



Björn Eybl

PSIHIČKI UZROCI BOLESTI

Prema pet bioloških prirodnih zakona,
koje je otkrio Ryke Geerd Hamer,
dr. med., mag. teol.

Leksikon bolesti
za terapeute i pacijente,
s više od 500 primjera

Poklon ljudima hrvatskog odnosno
srpskog govornog područja



Björn Eybl

PSIHIČKI UZROCI BOLESTI

Prema pet bioloških prirodnih zakona,
koje je otkrio Ryke Geerd Hamer, dr. med., mag. teol

Leksikon bolesti za terapeute i pacijente s više od 500
primjera

Ova knjiga je poklon ljudima hrvatskog odnosno srpskog govornog područja.

Dozvoljeno je i poželjno preuzimanje ove knjige u pdf obliku.
Tiskanje knjige nije dozvoljeno bez pristanka autora.

Ukoliko vam se ova knjiga čini vrijednom.

Prevedeno na njemačko izdanje iz 2016. godine.

5. preuređeno i prošireno izdanje © 10/2016 Ibero Verlag / European University Press, Beč,
www.ibera.at

Björn Eybl

Psihički uzroci bolesti -

prema pet bioloških prirodnih zakona, koje je otkrio Ryke Geerd Hamer, dr. med., mag. teol.
ISBN 978-3-85052-299-1

Sva prava pridržana.

Za sadržaj odgovoran Björn Eybl:

„Kao ne-liječniku nije mi dopušteno liječiti u Austriji. Zbog toga izjavljujem da nisam nikad nikog liječio. Ni svojim novim postupkom BRISANJA i STVARANJA NOVOG. “Liječiti može samo Bog, priroda i pacijent sam sebe“.

Sve činjenice i preporuke navedene u ovoj knjizi temelje se prvenstveno na znanstvenim spoznajama dr. Hamera i na autorovom iskustvu u prirodnom liječenju.

One vam služe za informiranje, ali ne mogu zamijeniti dijagnozu i terapiju koju postavlja stručni terapeut.

Anatomske grafike, omot, uvodni dio i dio leksikona izradila je bečka grafičarka, a autor ih je obojio prema pravilima koja je postavio dr. Hamer te ih je uskladio s embrionalnim slojevima.

Sadržaj

Uvod

Iz stare medicine	7
Prema novoj medicini	8
Utemeljitelj	8

PET BIOLOŠKIH PRIRODNIH ZAKONA 10

1. Biološki prirodni zakon	10
2. Biološki prirodni zakon	14
3. Biološki prirodni zakon	15
4. Biološki prirodni zakon	19
5. Biološki prirodni zakon	20
Važna tumačenja pojmova	22
Primjer slučaja majka-dijete	26

ISPITIVANJE NALAZA 31

Nalazi psihičke i tjelesne razine	31
Laboratorijske vrijednosti	31
Uvodni razgovor - otkrivanje konflikta	37

TERAPIJA 41

Terapija - aktivna faza konflikta na psihičkoj razini - mogućnosti rješavanja konflikta . . .	42
Terapija - aktivna faza konflikta na moždanoj razini	54
Terapija - aktivna faza konflikta na tjelesnoj razini	54
Terapija - faza izlječenja na psihičkoj razini	58
Terapija - faza izlječenja na moždanoj razini	58
Terapija - faza izlječenja na tjelesnoj razini	58
Lijekovi s gledišta pet bioloških prirodnih zakona	59

LEKSIKON "BOLESTI" 62

Živčani sustav	63
Oko	73
Uho	96
Hipofiza	105
Nadbubrežna žlijezda	108
Štitnjača i paratireoidne ili doštitne žlijezde	110
Srce	115
Krv	126
Krvne žile	131
Limfni sustav	137
Slezena	141
Nos i paranazalni sinusi	143

Grkljan	148
Pluća, bronhiji i dušnik	151
Prsna maramica (pleura)	164
Usnice, usta i ždrijelo	167
Zubi i čeljust	177
Jednjak	184
Želudac.	187
Tanko crijevo - duodenum	191
Tanko crijevo - jejunum (tašto crijevo) i ileum (vito crijevo)	193
Debelo crijevo - slijepo crijevo i crvulja	197
Debelo crijevo - sigmoidno crijevo	200
Debelo crijevo - rektum i anus	202
Ošit	207
Potrbušnica, pupak i velika pregača (omentum majus)	210
Jetra i žuč	214
Gušterača	220
Bubrezi i mokraćovodi (ureteri)	227
Mjehur i mokraćne cijevi	235
Jajnici	240
Jajovodi i maternica	243
Vanjski ženski spolni organi	251
Testisi	255
Prostata	258
Muški ud	261
Ženske grudi	266
Koža, kosa i nokti	272
Kosti i zglobovi	287
Mišićje	310
Konstelacije, moderne bolesti	317
KONAČNI OSVRT	324
Popis pojmova	334

Popis kratica

CCT	cerebralna računalna tomografija (str. 31)
MMS	čudesni mineralni dodatak Jima Humblea - blagi antibiotik
SBPP	smisleni biološki posebni program (str. 10)
TBC	tuberkuloza, prije „sušica“ (str. 152)

Zahvala

Hvala dr. Hameru što nam je poklonio Novu medicinu. Ovo otkriće uposlit će generacije medicinara i mnoge stvari promijeniti u pozitivne.

Hvala mojim prijateljima i učiteljima koji su sa mnom podijelili svoje znanje.

Hvala mojoj supruzi za moralnu potporu i strpljenje tijekom mog rada dužeg od tri godine.

Hvala mnogim ljudima koji su mi povjerali svoje slučajeve, bez kojih ova knjiga ne bi bila ni upola tako lijepa.

Hvala dr. Wolfdieteru Dierschu za očinsku pratnju i pravnu potporu. Bez njega ova knjiga vjerojatno ne bi bila izdana.

Hvala dr. Ruprechtu Volzu za temeljitu lekturu u jezičnom i stručnom smislu.

Hvala gosp. ing. Wolfgangu Kalchmairu za ukupnu grafičku pripremu i predano slaganje knjige.

Hvala gosp. Andreasu Meinelu za sastavljanje popisa pojmova i kontrolu drugog izdanja.

Hvala voditeljici foruma www.gnm-forum.eu, Antje Scherret, koja je svoje veliko iskustveno blago ulila u drugo izdanje.

Hvala timu Bettine Mayer za grafičke savjete i gosp. Coseru Angelu za grafičku obradu.



O nastajanju ove knjige

Ovom knjigom želio bih zainteresiranim laicima približiti otkrića dr. Hamera. Moja namjera nije kititi se tuđim perjem da bih dobio priznanje.

Čast i priznanje pripadaju dr. Hameru. On je taj koji je utemeljio pet bioloških prirodnih zakona i otkrio sve ostalo.

Moja je uloga prevesti sve na jezik jednostavnog čovjeka koji dosad zbog nedostatka pregledne literature gotovo nije imao prilike shvatiti i primijeniti ovu medicinu.

Kad sam rekao dr. Hameru da pišem leksikon bolesti, odgovorio je: *„Znaš Björn, to je malo previše za tebe!“ Nisam se dao smesti jer sam mislio: Možda sam čak u prednosti što nisam liječnik jer poznajem položaj normalnog potrošača.“*

Čak i kad sam dr. Hameru 2010. predočio gotovi rukopis, oduševljenje mu je bilo ograničeno. Nakon pregleda kritizirao je pored „mnogih grešaka“ i moj odabir poretka prema organima umjesto prema embrionalnim slojevima te što njegove protivnike nisam naveo imenom i prezimenom.

Konačno nije došlo do zajedničkog objavljivanja iako za svoj rad i relativno visoke troškove produkcije ne bih tražio ništa, unaprijed bih financirao tisak, odrekao bih se svih autorskih prava, a svi bi prihodi išli dr. Hameru.

Budući da sam uvjeren da je ovaj rad važan, odlučio sam, unatoč svemu, izdati knjigu.

Poštovani čitatelju, u rukama držite peto, prošireno i aktualizirano izdanje.

Nadam se da će vas čitanje veseliti.

Na ovom mjestu zahvaljujem izdavačkoj kući Ibera za korektno formiranje cijene. Želja mi je bila povoljna prodajna cijena jer nisam želio skupu stručnu knjigu, već „knjigu za sve“ koja je vrijedna svoje cijene.

Neka nas ovaj leksikon prati u jedno novo vrijeme. Vrijeme puno neizvjesnosti, ali i vrijeme kojem se smijemo radovati.

Ova je knjiga „*međubilanca*“ mog osobnog znanja. Neki će se detalji možda pokazati netočnima. Molim čitatelje da mi oprostite, ali učiti znači i pogriješiti.

Moj moto pri pisanju bio je: Jednostavno koliko je moguće i precizno koliko je potrebno. Nadam se da neće biti zanimljivo samo laicima, već i terapeutima.

Svoje sam oduševljenje često morao zatomiti zbog stručno ograničene formulacije. Možda ćete ga unatoč tome ipak osjetiti između redova.

Iz stare medicine

Generacijama smo naučeni da za svaku „*bolest*“ dobijemo lijek da bismo ozdravili. Kad se prije išlo k liječniku, bilo je normalno dobiti recept. Za pacijenta veoma ugodno iskustvo jer je, napokon, „*imao nešto u ruci*“.

Komadić nade za uklanjanje bolesti.

Recept nas je učvršćivao u vjerovanju da uzrok leži „*van*“ jer se inače ni izlječenje ne bi događalo „*izvana*“.

To je bilo ugodno, ali dječje naivno postupanje s bolešću.

To je bilo prebacivanje odgovornosti, slično ostavljanju pokvarenog automobila u radionici. *Stručnjaci će to već popraviti, čemu su učili svoj zanat.*

Prebaciti odgovornost bilo je utoliko lakše jer sami nismo imali pojma zašto obolijevamo ili ostajemo zdravi.

Čak i kad liječnik ne bi znao uzrok, postojao je u najmanju ruku sustav koji je pružao podršku i terapija koja je ponekad pomogla.

Uspjesi traumatologije i hitne medicine bili su tako dojmljivi da smo se i na drugim specijalnim područjima medicine osjećali dobro zaštićeni.

Naravno, zapadnjački medicinski ceh je tokom stoljeća naučio kako se slučajni uspjesi knjiže na vlastiti račun: Kao dijete sam pun strahopoštovanja čitao o tome kako su medicinski velikani kao Jenner, Koch ili Pasteur navodno iskorijenili boginje i druge zarazne bolesti.

Tada još nisam znao da se prilikom čitanja povijesti uvijek mora voditi računa o tome jesu li je pisali pobjednici ili gubitnici.

Još nisam znao da je napisana povijest zbog političkih interesa često još samo iskrivljena slika realnosti.

Nisam znao da se stvarna povijest gotovo uvijek žrtvuje na oltaru bogatstva.

Kršćanstvo i medicina imaju iza sebe dug zajednički put

i zajedničku želju: držati ljude na uzici. Za dobrobit čovječanstva? No dobro, u svakom slučaju za vlastitu dobrobit.

Kao što je poznato, slijepci bez prigovora dozvoljavaju da ih se vodi. Do pojave kršćanstva su i narodi Europe vjerovali u reinkarnaciju. Ognjem i mačem crkveni su velikodostojnici istrijebili to pradaavno znanje i nadomjestili ga „*nebom i paklom*“.

Strah od vječnog prokletstva bilo je upravo ono čime se ljude stoljećima držalo na tom pravcu. Kako za svećenike tako i za liječnike bilo je važno držati masu neukom i hiniti vlastito znanje.

Za to je najprikladniji bio latinski kao elitni jezik. Za



običan puk nerazumljiv, dakle, odlična zaštita od kritike. Zar ne bi bilo poštenije umjesto „*juvenilni ideopatski artritis*“ jednostavno kazati „*upala zglobova*“?

Možda poštenije, ali što odgovoriti ako pacijent upita za uzrok te „*upale zglobova*“? *Priznati da se ne zna odgovor? Kako onda mogu opravdati propisane kemikalije? Neće li se pacijent zapitati zašto mora gutati tu stvar? A zapravo ne znam zbog čega je zglob upaljen?*

S „*juvenilnim ideopatskim artritismom*“ mi je lakše: Na upit mogu odgovoriti da se radi o „*autoimunom oboljenju*“.

Ako mu tada još uvijek nije dovoljno, objasniti ću mu djelovanje „*imunokompleksa u retikuloendotelijalnom sustavu*“.

Sa znanjem o stvarnim biološkim povezanostima nije nam više potrebno sakrivati se iza nerazumljivih pojmova ili se kao pacijent time zadovoljiti.

Ovi smokvini listovi nisu više potrebni, štoviše oni su nepoželjni jer svaki pacijent želi znati što je moguće više o tijeku „*svoje bolesti*“.

S druge strane moramo, međutim, biti spremni ponovno preuzeti odgovornost za naše zdravlje ili bolesti sa svim, pa i onim neugodnim posljedicama.

Prema novoj medicini

1981. dr. Hamer postavio je temelje za pet bioloških prirodnih zakona.

Ako pomislimo na sve one milijune ljudi koji su umrli zbog nepotrebnih kemoterapija ili zračenja, dugi period, ali kratko vrijeme za novu znanost.

Stojimo na početku jedne nove ere medicine.

Iduće će godine temeljito promijeniti medicinu. Zbog „sveopćeg ključa“ pet bioloških prirodnih zakona doživjet ćemo pravu promjenu paradigmi i poplavu novih saznanja. Njemačka medicina® i konvencionalna medicina stoje danas naoko nepomirljivo jedna nasuprot drugoj. I prirodno se liječenje teško nosi s čvrstim činjenicama pet bioloških prirodnih zakona.

Bit će to težak put, ali drugog puta nema: konvencionalna medicina i prirodno liječenje morat će se zbog dobrobiti pacijenata povezati s Novom medicinom da bi jednog dana postali cjelina.

Ova je knjiga pokušaj povezivanja vrijednih dijelova konvencionalne medicine i prirodnog liječenja s otkrićima dr. Hamera. Integracija na drugi način čini mi se iz stručnih i objektivnih razloga nemoguća.

Moj prvi susret s Germanskom medicinom®

Novu medicinu, tako se tada zvala i tako je ponovno danas nazivam, upoznao sam 1995. putem medija kroz „slučaj Olivia“. Kao i mnogi drugi mislio sam: „Moj Bože, jedno to dijete! Stvarno nije u redu što roditelji i dr. Hamer tu rade“. I nakon „slučaja Olivija“ ponovno sam slušao o dr. Hameru. Poznati negativni naslovi, ali ponekad i veoma pozitivni u raznim autsajderskim medijima.

Jednom sam poželio saznati više i kupio sam originalni „rukopis habilitacije“. Doduše, razumio sam skoro samo „kolodvor“, ali sam osjetio da je taj dr. Hamer čestit i savjestan čovjek.

Pravi „klik“ dogodio se prilikom drugog čitanja rukopisa. Ta mi stvar više nije davala mira. Posjećivao sam studijske skupove, predavanja i seminare ing. Helmuta Pilhara i sudjelovao u demonstracijama u Beču i Tübingenu.

Bio sam poznat po tome što sam postavljao najviše pitanja. To činim još i danas.

Lijepo je bilo što sam dobivao odgovore koji su se poklapali s mojim iskustvima masera i prirodnog liječnika. Ova potvrda teorije u praksi i potvrda pri bolestima na vlastitom tijelu jest ono što ovu medicinu za mene čini tako vrijednom.

Danas 15 godina kasnije sramim se svog prenatrpanog suda u „slučaju Olivia“.

Moje povjerenje u masovne medije je nestalo.

Spoznao sam da masovni mediji ne informiraju mase, već ih usmjeravaju prema željama određenih ljudi.

Utemeljitelj

Ryke Geerd Hamer, dr. med., mag. teol., rođen 1935., studirao je medicinu, fiziku i teologiju te je 1972. postao specijalist interne medicine. Radio je na internističkim odjelima sveučilišnih bolnica u Tübingenu i Heidelbergu gdje je neprestano dolazio u dodir s pacijentima koji su болоvali od karcinoma. Da je posjedovao otkrivački i pronalazački duh, dokazao je već veoma rano: Izumio je skalpel koji je omogućio plastične operacije bez krvarenja, tzv. „Hamerov skalpel“, specijalnu pilu za kosti i još mnogo toga. Prihodima ostvarenim od patenata tih pronalazaka dr. Hamer htio je postati financijski neovisan da bi se sa svojom suprugom, također liječnicom, i s njihovo četvero djece preselio u Nepal.

Plan mu je bio otvoriti ordinaciju za liječenje siromašnih ljudi da bi tamo besplatno radio.

1978. planove obitelji omeo je udarac sudbine: Njegovog najstarijeg sina za vrijeme putovanja brodom na Korzici nastrijelio je pijani princ Emanuel od Savoya.

Nakon mnogo muka umro je na rukama svog oca. Tri mjeseca kasnije dr. Hamer obolio je od raka testisa.

Do tada je uvijek bio zdrav, a sad je bolovao od karcinoma. Palo mu je na pamet da bi ova bolest mogla biti povezana s gubitkom sina.

Nakon što je ozdravio, odlučio je istražiti ovo pitanje. Počeo je ispitivati svoje pacijente je li im se prije nego što su oboljeli desio neki šokantan doživljaj. I stvarno, njegova je pretpostavka bila točna: Svi su pacijenti bez iznimke pripovijedali o iznimno šokantnom događaju. To je bio početak otkrića dr. Hamera.

Pričao je svojim kolegama o zapanjujućim povezanostima u nadi da će pokrenuti znanstvenu diskusiju. Do toga je došlo samo nakratko jer ga je uprava klinike odmah stavila pred izbor ili da napusti kliniku ili da se odrekne svojih „teza“.

Ali „pokoravanje“ niti je bilo niti je u prirodi dr. Hamera. Odlučio se na daljnje istraživanje te je, nakon što je napustio kliniku u Münchenu, mogao je uobličiti prvi prirodni zakon, „željezno pravilo karcinoma“.

Do tog je otkrića karijera dr. Hamera tekla bajkovito: slavljeni najmlađi liječnik u Njemačkoj, internist, vlasnik patenata.

Otkrićem psihičkih povezanosti bolesti sve se munjevitom promijenilo: 1986. oduzeta mu je liječnička dozvola zbog doslovce „neodrivanja od željeznog pravila karcinoma i nepriznavanja konvencionalne medicine“, dva je puta uhapšen, tri su ga puta pokušali ubiti.

Kad je dr. Hamer svoja saznanja u okviru habilitacijskog rukopisa ponovno predočio na provjeru sveučilištu u Tübingenu i nakon što su mu ona ponovno bila odbijena, šapnuo mu je jedan pravni savjetnik:

„Gospoda su to već stotinu puta provjerila iza zatvorenih



Spoznati red ponekad je pitanje perspektive. Na obje se slike mogu vidjeti isti nasadi krumpira. Dr. Hamer spoznao je red vezan uz zdravlje i bolest jer je smjer pogleda psiha - mozak - organ bio točan.

vrata. Svaki su put ustanovili da je sve točno. Da ste pronašli jedan jedini slučaj koji ne bi bio točan, tada bi vas sljedeći dan pozvali na javnu provjeru u Tübingen.“¹

Zašto „germanska“?

Do 2004. dr. Hamer objavljivao je svoja otkrića pod nazivom „Nova medicina“. Dr. Hamer o preimenovanju:

„Preimenovanje Nove medicine u Germansku novu medicinu® (od nedavno i Germansko liječništvo®) imalo je samo jedan razlog, naime, u međuvremenu se pojavilo otprilike 15 pravaca tzv. alternativnih terapija koji su se također nazivali nova medicina zato što to ime nije bilo moguće zaštititi.

Morao sam, dakle, naći neko novo ime. A budući da je ova medicina otkrivena u Germaniji, zemlji pjesnika i mislilaca, muzičara, pronalazača i otkrivača i koja je k tome majka gotovo svih europskih jezika, nazvao sam je Germanska nova medicina®.

Doduše, otad mi se osim sektaštva pripisuje i antisemitizam.“²

Moja vizija budućnosti

Mi, novi medicinari odnosno germanski iscjelitelji odnosimo se jedni prema drugima s poštovanjem i uvažavanjem, ne samo međusobno, već i prema liječnicima konvencionalne medicine i terapeutima drugih stručnih grana.

Opraštamo se od fanatizma i dogmatizma. U zahvalnosti i ljubavi učimo jedan od drugog i nitko ne misli da

zna bolje. Svakog čovjeka (i pacijenta) shvaćamo kao duhovno biće na svom osobnom razvojnog putu.

Razumijemo da su putevi ozdravljenja isto tako individualni kao i svaki čovjek.

Ono dobro u konvencionalnoj medicini povezuje se s Novom medicinom. Nova se medicina povezuje s duhovnošću.

Konvencionalna medicina pobjeđuje svoj surovi materijalizam, Nova medicina nadvladava svoje dogmatsko „biomehaničko razmišljanje“, duhovni tragači koračaju od čitanja knjiga do provođenja u svakodnevni život.

¹ Usporedite Germanska nova medicina ® Kratke informacije, 2008., izdavač Amici di Dirk, ISBN: 978-84-96127-31-9, u nastavku citirano kao „Dr. Hamer, Germanska nova medicina ® - Kratke informacije“, str. 38

² Dr. Hamer, Predstavljanje Nove medicine ®, str. 2, pogledajte bibliografiju

PET BIOLOŠKIH PRIRODNIH ZAKONA

Opisuju uzroke i tijek skoro svih bolesti. Ne vrijede pri ozljedama (npr. nesreća), trovanjima (npr. fluorom, živom) i avitaminozi (npr. prehrana iz McDonalda).

1. Prvi biološki prirodni zakon: „Željezo pravilo karcinoma“³

1. kriterij: Svaki smisleni biološki posebni program nastaje biološkim konfliktom, tj. iznimno akutnim i dramatičnim te izolativnim konfliktom i šokantnim doživljajem, istovremeno na sve tri razine: psiha - mozak - organ. Izolativno znači da smo u tom trenutku prepušteni sebi samima.

2. kriterij: Biološki konflikt u trenutku konflikta određuje kako lociranje smislenog biološkog posebnog programa u mozgu kao tzv. Hamerovo žarište tako i lociranje na organu kao karcinom ili njegov ekvivalent.

3. kriterij: Tijek smislenog biološkog posebnog programa sinkroniziran je na sve tri razine (psiha - mozak - organ) od konflikta do rješenja konflikta i krize oporavka na vrhuncu faze izlječenja i povratka u normalu (normotonija).

Prema mom iskustvu mogu se posebni programi pokrenuti i bez „akutno-dramatičnog“: ako opterećenja, brige ili svakodnevne nevolje dulje potraju, mogu se iste s vremenom zbiti u biološke konflikte. Tipične izreke : „To je prelilo čašu.“ „To me već odavno tišti.“ „Više ne mogu.“ „To me opterećuje.“

Jednostavno rečeno: Svaka „bolest“ (smisleni biološki posebni program) nastaje uslijed konfliktnog šokantnog događaja i reflektira se na tri razine; psihi - mozgu - organu. Mali šokovi uzrokuju „male bolesti“, veliki šokovi „velike bolesti“.

Primjer malog konflikta: Osa nekom uđe pod košulju. Strah mu se spušta u udove. Mali šok prema svim kriterijima biološkog konflikta: neočekivano, visoko akutno i dramatično, izolativno. Već nakon nekoliko sekundi insekt odlazi. Budući da je stres (aktivna faza konflikta) trajao sasvim kratko, nije nastala vidljiva bolest. Iako se pokreće smisleni biološki posebni program, vrijeme za djelovanje na organizam je prekratko (u stručnom žargonu „premalo konfliktne mase“). Mali biološki šokovi dio su svakodnevne razlike od ozbiljnih događaja. Ti teži šokovi, a o njima je riječ u ovoj knjizi, izazivaju „bolesti“.

Primjeri težih konflikata: *Osoba je pretučena, žena je silovana, majka gubi svoje dijete, muškarac gubi svoje*

radno mjesto koje mu je neophodno potrebno.

Biološki se konflikti odvijaju „mimo razuma“, što znači da nam naš um, razum i logika u tom trenutku ništa ne koriste. -Ovdje se radi o golom osjećanju. U tom se trenutku pokreće jedan ili više smislenih bioloških posebnih programa da bismo s biološkog gledišta što bolje ovladali „katastrofom“.

Uslijed psihičkog šoka mozak i tijelo prelaze iz „normalnog modusa“ u „poseban modus“.

Psihologija u svezi s time govori o „disocijaciji“. Zbog neriješenih događaja (traume) mogu se osloboditi dijelovi svijesti i izazvati gubitak (konfliktnih) sjećanja, poremećenost percepcije osjećaja i konačno dovesti do bolesti. To možemo predložiti na slijedeći način: dio svijesti se odvoji, „zamrzne se“ - ovdje i sada- i čeka tobože na „spas“. Pogođena osoba je pozvana da taj zamrznuti dio vrati tj. reintegrira (= rješenje konflikta). Tada je ponovo „kompletna“.

Trenutak

Što se konflikti ranije dešavaju, lakše ih je uobličiti. Oni suodlučuju o našem karakteru, našoj osobnosti i najčešće se povlače rješenjem konflikta. Kako postajemo zreliji tako se na ispravniji način ophodimo s konfliktima, koji se tako prije daju riješiti.

Pojam „smisleni biološki posebni program“

U nastavku više nećemo govoriti o „bolestima“, već o smislenim biološkim posebnim programima. Zašto? „Bolest“ govori da u tijelu nešto „nije u redu“, da „ne radi“, da „je istrošeno“ ili „je pokidano“ (= način razmišljanja stare medicine). Razumijevanjem pet bioloških prirodnih zakona shvaćamo da sve u tijelu ima smisao i red. Ono što smo prije nazivali „bolest“, u stvarnosti je (često s vremenskim odmakom) posljedica biološki iznimnog stanja, dio strategije preživljavanja prirode. Ako smo prije mislili da ovo ili ono „ne radi“, tada nismo poznavali način rada tijela i prirodnih povezanosti.

Svako tkivo, svaki organ ima „normalni program“ za standardno funkcioniranje u „urednoj svakodnevici“ i posebni program (smisleni biološki posebni program) za iznimne situacije, za „biološke katastrofe“.

Usporedba iz područja tehnike

Prednost automobila s ugrađenim pogonom na sva četiri kotača (= smisleni biološki posebni program) jest da se njima može voziti na glatkim snježnim gorskim cestama (iznimna situacija). Nesumnjivo dobra stvar. Samo bi se budala nakon uspješnog uspona na brdo žalila da mu vozilo troši pola litre goriva više (= naknadna bolest). Pogon na sva četiri kotača „smisleni je automobilski posebni program“ za savladavanje iznimnih situacija. Samo ako ne razumijemo taj pogon na četiri kotača,

3 Usp. Dr. Hamer, Germanska nova medicina ® - Kratke informacije, str. 9

pokušat ćemo ga demontirati.

Vremenski promatrano postoji razlika između smislenog biološkog posebnog programa i „bolesti“: Svaki smisleni biološki posebni program počinje konflikt-šokom i traje do kraja faze izlječenja. Većina simptoma „bolesti“ pojavljuje se, međutim, samo tijekom faze izlječenja.

Pojam 'biološki konflikt'

Ubojstvo sina Dirka bilo je za dr. Hamera najgori doživljaj u njegovu životu, ali istovremeno i trenutak otkrivanja pet bioloških prirodnih zakona:

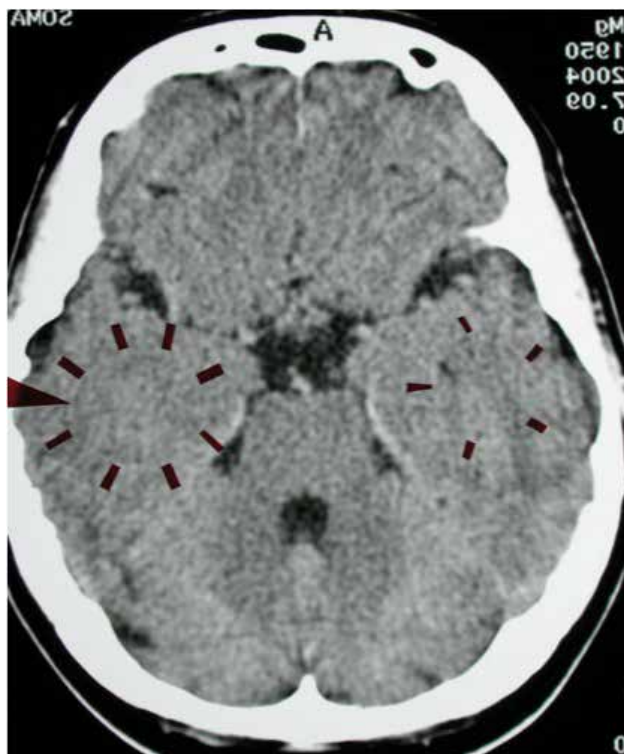
Svaki smisleni biološki posebni program pokrenut je šokantnim događajem - biološkim konfliktom - u nastavku teksta konflikt. Trenutno se mijenjaju psiha, mozak i organ.

Psiha:

Prisilne misli: Misli se neprekidno vrte oko konflikta.

Čovjek ne može misliti na ništa drugo. Čak nas i noću ne pušta na miru.

Mozak:



Sl. 1 Dva Hamerova žarišta oštih rubova (= aktivna) na releju unutarnjeg uha. Oni ukazuju na to da je pacijent pretrpio slušni konflikt koji još nije prebolio. "To što čujem, ne može biti istina!" Ova Hamerova žarišta mogu se opisati kao „otisci prstiju duše.“ Oni su živi dokaz da psiha upravlja svim organima putem mozga.

Hamerova žarišta oštih rubova u odgovarajućem dijelu mozga.

Organ:

Rast stanica (tumor) ili razgradnja stanica (gubitak tkiva - ulkus, nekroza) odnosno povećanje ili ograničavanje funkcija (pogledajte Treće prirodno pravilo)

Pojam 'Hamerova žarišta'

Od trenutka konflikta pronaći ćemo u mozgu, točno na mjestu koji odgovara sadržaju konflikta, prstenastu strukturu u obliku mete = Hamerovo žarište.

Ova su polja kuglasto zbijena moždana tkiva. U rendgenskoj slojevitoj slici mozga (cerebralna računalna tomografija = CCT) raspoznaju se Hamerova žarišta kao kružne ploče. Kolege dr. Hamera ironično su ih nazivali „komična Hamerova žarišta“ - Naposljetku je i ostalo ime „Hamerovo žarište“.

Lociranje Hamerova žarišta daje informaciju o tome koji se konflikt dogodio i koji je organ pogođen. Osim toga, prema izgledu Hamerova žarišta može se odrediti faza „bolesti“. Hamerovo žarište s oštirim rubovima



Sl. 2 Strelice pokazuju Hamerovo žarište za vrijeme intenzivne faze izlječenja (CCT s kontrastnim sredstvom). Oštri prsteni nisu više vidljivi, umjesto njih na slici raspoznajemo velika crna područja s nakupljenom moždanom tekućinom (edem) i svijetlim rubom vezivnog tkiva. U ovog je pacijenta pogođen reles za koronarne arterije, a odgovara riješenom konfliktu gubitka teritorija. U konvencionalnoj se medicini za ovakva izliječena Hamerova žarišta često postavlja dijagnoza „tumora na mozgu“. Za ovog pacijenta konvencionalna medicina govori o „glioblastomu“ (veoma zloćudnom!).

pokazuje da pacijent još nije savladao konflikt-šok = aktivno Hamerovo žarište. Zamućena Hamerova žarišta ukazuju na riješene konflikte, tj. pacijent je savladao šok i oporavlja se.

Izreke

U žargonu nije nikad postojala sumnja o povezanosti psihe i tijela:

„*Nasmrt sam se preplašio*“ (= konflikt smrtnog straha - grkljan)

„*Oduzeo sam se od straha*“ (= motorički konflikt - mišići)

„*Pljuvao je žuč*“ (= konflikt ljutnje zbog teritorija - žučni vodovi)

„*To jednostavno više nisam mogao progutati*“ (= konflikt komada - ždrijelo)

„*Muka mi je od toga*“ (= konflikt komada - želudac)

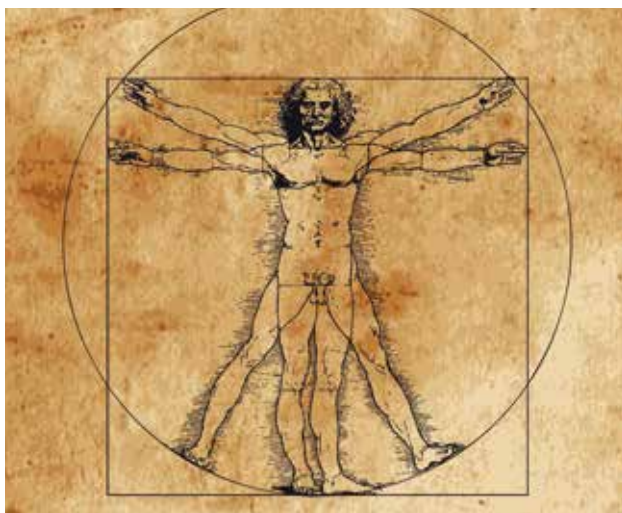
„*Vezane su mi ruke*“ (= konflikt nemoći - izlazni kanali štitnjače)

„*Veza je prekinuta*“ (= konflikt razdvajanja - epiderma)

„*Ne mogu to više izdržati*“ (konflikt vlastite vrijednosti - kukovi, vrat bedrene kosti)

„*Tip mi sjedi za vratom*“ (= konflikt straha u zatiljku - mrežnica, staklasto tijelo)

„*Izgubio sam obraz*“ (= konflikt razdvajanja - živac trigeminus)



Problem ili konflikt

Konfliktan doživljaj/šok nije veći svakodnevni problem, već niski udarac koji vas neočekivano ulovi „na krivoj nozi“. Ne računajte s time i o doživljenom ne možete odmah govoriti.

Konflikt je glavna točka i središte - ključ za terapiju i izlječenje. Siguran znak da je pronađen aktivni (neizliječeni) konflikt su suze koje se javljaju prilikom sjećanja ili pripovijedanja.

Osjećanje

Nije odlučujuće što se događa, već što pacijent osjeća u trenutku konflikta. Ono što izvana često izgleda bezazleno, može čovjeka snažno povrijediti u njegovoj slaboj točki.

Nasuprot tome, teški se udarci sudbine, koji izvana izgledaju kao sigurni biološki konflikt, često savladavaju bez problema. To je uvijek vezano uz individualnu duševnu strukturu, slabosti i karakteristike pojedinca. > Oprez s dijagnozama na daljinu.

Primjer za različito osjećanje

Muškarac saznaje da mu je supruga poginula u saobraćajnoj nesreći.

- „Normalno“ bi bilo osjećati konflikt gubitka sa smislenim biološkim posebnim programom testisa. Događaj se, međutim, može i drugačije doživjeti:
- Konflikt opiranje ako se tome u sebi opire i ne želi priznati smrt. „Ne može biti da je moja žena mrtva!“ > smisleni biološki posebni program otočnih beta-stanica gušterače (= šećerna bolest).
- Središnji konflikt vlastite vrijednosti ako je njegovo cjelokupno samopouzdanje bilo vezano uz ženu: „Bez nje više ništa ne vrijedim“ > smisleni biološki posebni program lumbalne kralježnice (= bolovi u križima u fazi izlječenja).
- Konflikt gubitka teritorija ako je svoju ženu promatrao kao sastavni dio svog teritorija. - Jelen i njegova košuta. > smisleni biološki posebni program koronarnih arterija (angina pectoris).
- Konflikt frontalnog straha ako mu je pred očima slika kako teretno vozilo nalijeće na njegovu ženu. > smisleni biološki posebni program ždrijelnog luka (= Ne-Hodgkinov limfom ili cista ždrijelnog tjesnaca u fazi izlječenja).
- Samo mali konflikt i neuočljiv smisleni biološki posebni program ako, primjerice, nije više volio svoju ženu.

Biološki dešnjaci ili ljevaci

Već prilikom prve podjele stanica dolazi do odluke hoće li osoba biti dešnjak ili ljevak. U jednojajčanih blizanaca jedan je uvijek dešnjak, a drugi ljevak.

Utvrđivanje koja je ruka dominantna za nas je veoma važno jer iz toga proizlazi jednostavno pravilo koje jednako važi za žene i muškarce: U dešnjaka je lijeva polovica tijela strana majke/djeteta.

Ta se strana odnosi na vlastitu majku, vlastitu djecu ili ljude i životinje za koje tako osjećamo.

Desna je strana tijela u dešnjaka strana partnera (životni i poslovni partneri, prijatelji, neprijatelji, kućni ljubimci, kolege na poslu, susjedi, rodbina i svi drugi ljudi). U ljevaka je upravo suprotno.

Kao uzrok boli u desnom kuku dešnjaka u pitanju su samo konflikti vezani uz partnera. (Kad je riječ o kuku, radi

se o konfliktu da nešto nećemo moći izdržati.)

Ako ljevakinja ima problema sa svojim desnim koljenom, razlog moramo tražiti u konfliktu samopoštovanja u odnosu majka/dijete.

(Koljenu pripada nesportski konflikt samopoštovanja. U ovom slučaju taj konflikt postoji u odnosu na majku ili dijete).

Osip na lijevoj strani tijela dešnjaka ima veze s majkom/djetetom. (Epiderma - konflikt razdvajanja u odnosu na



Desna ruka gore: biološki dešnjak

majku ili dijete).

Konflikt ujedno može istovremeno pokrenuti posebne programe na objema polovicama tijela, primjerice, kada su pogođena oba koljena ili kada se osip proširio cijelim tijelom. U tom se slučaju radi kako o partneru tako i o majci/djetetu ili se radi o istoj osobi koju djelomično doživljavamo kao majku/dijete i djelomično kao partnera (npr. kći koja njeguje oca djelomično ga percipira „kao dijete“). Pri posebnim programima teritorijalnih područja (npr. koronarne arterije, bronhije, želučana sluznica) naročito je važno koja je ruka dominantna: To ovdje odlučuje o tome na koju će polutku velikog mozga konflikt „udariti“ i koji će organi reagirati smislenim biološkim posebnim programom.

Samo pri posebnim programima moždanog debla, konfliktima komada („žuta skupina“ - srednje uho, crijevo, osnovno jetreno tkivo) to ne igra nikakvu ulogu (pogledajte str. 16).

Test pljeskanja

Da bi se utvrdilo koja je ruka dominantna, pacijent mora zapljuskati tako da drži ruke podalje od trupa. Vodeća ruka pokazuje radi li se o dešnjaku ili ljevaku. U slučaju sumnje osobu se može pustiti da naizmjenice plješće brzo i sporo. Ako je pri pljeskanju desna ruka vođena prema lijevoj, onda je osoba dešnjak. Najčešće je vodeća ruka

ona koja se nalazi gore. Ali oprez, neki ljudi plješću donjom rukom prema gore u drugu ruku. > Zato uvijek treba paziti na „vodeću ruku“. Ako test pljeskanja nije jednoznačan, možemo primijeniti druga dva testiranja: „Test s bebom“: Za ovo nam je testiranje zapravo potrebno malo djeteta. No u zamjenu može poslužiti smotani ručnik ili jedan jastuk. Zamolimo pacijenta koji stoji da privije djeteta (jastuk) na grudi. Predajemo djeteta u neutralnom položaju (vodoravno) i pazimo hoće li pacijent glavu



Lijeva ruka gore: biološki ljevak

„djeteta“ položiti na svoju lijevu ili desnu stranu grudi. Ako pacijent položi glavu na lijevu stranu grudi, onda je dešnjak, a ako je glava položena na desnu stranu grudi, onda je ljevak.

„Test s bocom“: Dajte pacijentu bocu s čepom na navoj i zamolite ga da otvori bocu. Vodeća ruka normalno otvara čep. > Dešnjak okreće čep svojom desnom rukom, dok lijevom drži bocu.

Pažnja: U bubnjara, ljudi s paralizama ili ljudi koji su na jednoj ruci imali ozljedu, testovi mogu dati krive rezultate.

Lokalni konflikt - nevažno dešnjak ili ljevak

Mjesto povezano sa simptomima majka/dijete ili partner nema uvijek veze s istima. *Primjer: Dešnjak dobije šamar po desnom obrazu.* Na desnoj strani nastaje bazaliom. Konflikt nije imao veze s odnosom majka/dijete ili s partnerom, već jednostavno s neželjenim kontaktom na koži.

= Lokalni konflikt - nije važno koja je ruka dominantna. Lokalni konflikti mogu se u principu pojaviti na bilo kojem organu. Ipak, najčešće se javljaju na epidermi, korijumu, veznom tkivu, zglobovima, mišićima, krvnim žilama i limfnom sustavu, potrbušnici i porebrici.

2. Drugi biološki prirodni zakon: „Zakon o dvofaznosti svih smislenih bioloških posebnih programa ako je došlo do rješenja konflikta“.⁴

Autonomni živčani sustav sastoji se od dva dijela, dva rivala, simpatikusa (= „živac aktivnosti“) i parasimpatikusa (= živac mirovanja).

Prvi regulira naše nehotične funkcije kad smo budni (aktivnost, rad, sport), dok drugi upravlja funkcijama u mirovanju

(san, opuštanje). U normalnom stanju, to znači kad smo zdravi i osjećamo se dobro, ova se dva rivala ritmički izmjenjuju (= normotonija, stabilan danonoćni ritam). Dr. Hamer otkrio je da psiha, mozak i tijelo nakon konflikta automatski prelaze u stanje „trajnog stresa“ (= trajna simpatikotonija), što znači da isključivo simpatikus preuzima komandu.

Aktivna faza konflikta

Ovu stresnu fazu nazivamo „aktivna faza konflikta“ ili skraćeno „aktivna faza“.

Karakteristike: napetost, misli se neprekidno vrte oko konflikta (= prisilno razmišljanje), Hamerovo žarište oštih rubova u odgovarajućem području mozga, hladne



Zamislite da vam u slobodnom lovištu ovaj lav dolazi u susret. Isti ćete se čas naći u simpatikotoniji.

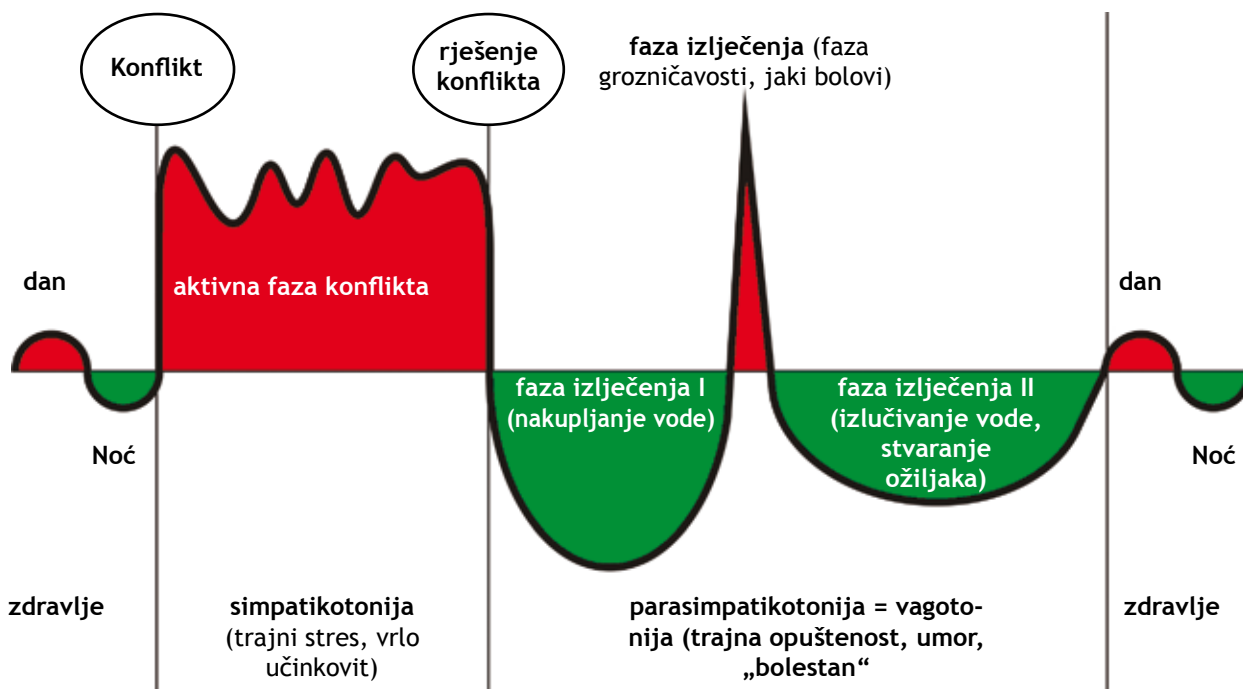
ruke, povišeni krvni tlak zbog suženih krvnih žila, ubrzano disanje i ubrzani puls, nesanica, čak i noću kao „navinuti“, pomanjkanje apetita > mršavljenje, „hladne bolesti“ kao što je npr. gastritis, angina pectoris.

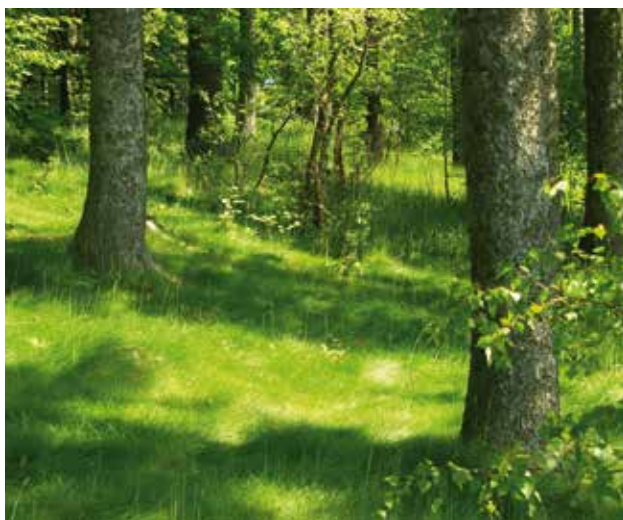
Faza izlječenja

Ako osoba može riješiti konflikt (= rješenje konflikta), završava aktivna faza konflikta. Počinje faza izlječenja. Sad parasimpatikus određuje događanja. > Klatno udara

⁴ Usp. Dr. Hamer, Germanska nova medicina © - Kratke informacije, str. 14, 15

Tijek bolesti ako dolazi do rješenja konflikta - naša najvažnija grafika





Harmonija i mir u šumi potiču opuštanje = parasimpatikotoni-ja odnosno vagotonija.

u drugu stranu. Iz trajnog stresa nastaje trajni umor (= vagotonija).

Karakteristike: Opuštanje, kraj prisilnog razmišljanja, psihičko olakšanje, tople ruke, slaba cirkulacija, loša produktivnost, izražena potreba za snom, pospanost, umor naročito danju, jak apetit > povećanje težine, glavobolja, temperatura. Zbog nakupljanja vode Hamerovo žarište u mozgu poprima mekane obrise. U fazi izlječenja nakupila se većina „bolesti“ konvencionalne medicine te tzv. „infektivne bolesti“ i druge „vruće bolesti“. U prvom dijelu faze izlječenja u pogođenom se dijelu mozga i organu nakuplja voda (edem), što je za pacijenta vrlo teško (bolovi).

Ako pojedinac ne može riješiti konflikt, postaje sve slabiji i slabiji, dok ne umre od iscrpljenosti (kaheksije).

Najčešće ipak ne dođe do toga jer instinktivno potiskujemo takve konflikte iz naše svijesti ili se s tom stvari pomirimo (= za spuštenu konflikt pogledajte str.24).

Kriza oporavka (faza grozničavosti, „hladni dani“)

U poluvremenu zajedno s krizom izlječenja (= faza grozničavosti) nastupa trenutak istine: Ova kratka „simpatikotonična točka“ (u trajanju od nekoliko minuta do približno tri dana) odlučuje prilikom teških bolesti o tome hoćemo li se izvući ili nećemo. Ova kriza oporavka najkritičnija je faza za cijelo vrijeme smislenog biološkog posebnog programa. Najpoznatije su krize oporavka srčani infarkt (smisleni biološki posebni program srca) ili epileptični napadaj (smisleni biološki posebni program skeletnih mišića). Ponekad se kriza tijekom tih „hladnih dana“ još jednom ubrzano proživljava. Zbog krize oporavka kormilo se okreće u smjeru normale. Iz mozga i organa istiskuju se nakupine vode, koje su se nakupile

u prvom dijelu faze izlječenja.

Drugi dio faze izlječenja, u kojem se ide prema normalnom stanju (normotonija), zbog toga je obilježen učestalim izlučivanjem vode („faza mokrenja“). Uslijed toga dolazi do brzog poboljšanja simptoma.

Svaki smisleni biološki posebni program ima svoju specifičnu krizu izlječenja, čak i bezazlene „bolesti“ kao što je hunjavica (kriza oporavka - kihanje) ili upala grla (kriza oporavka - kašalj).

Znanje o dvofaznosti dovodi red u „bolesti“ konvencionalne medicine. Prva faza, aktivna faza konflikta, prije je često bila previđena jer čini poteškoće samo za nekolicinu posebnih programa. U drugoj su fazi, fazi izlječenja, potom dijagnosticirane i liječene „bolesti“ koje su zapravo bile simptomi faze izlječenja.

3. Treći biološki prirodni zakon:

„Evolucijski uvjetovani sustav smislenih bioloških posebnih programa prirode“⁵

Ovaj zakon govori o tome da se svi procesi u tijelu mogu razumjeti i objasniti evolucijski (ontogenetski) - embriološki. Iz embriologije je poznato da je svako tkivo, svaku stanicu u čovjeka i životinje potrebno dodijeliti točno jednom od tri zametna listića.⁶

Dr. Hamer promatrao je sljedeće: S jedne strane postoje tumori koji rastu u aktivnoj fazi konflikta, a u fazi izlječenja se skupljaju. S druge strane postoje vrste karcinoma koje u aktivnoj fazi konflikta tvore „rupe“ (gubitak tkiva - čir, nekroza) i koje se u fazi izlječenja ponovno pune. - Suprotno i naoko „nelogično“ ponašanje. Proučavajući i uspoređujući približno 10 000 dotadašnjih slučajeva pacijenata dr. Hamer riješio je ovu zagonetku i otkrio zapanjujući red u odnosu na zametni listić, vrstu konflikta i dio mozga. - Ontogenetski sustav prirode.

Ako usporedimo četiri tablice na str. 18, ustanovit ćemo da se entoderm i mezodermno tkivo malog mozga jednako ponašaju. Ovaj par djeluje prema „modelu starog mozga“. Drugi par, srž mezoderma i ektoderma djeluje prema „modelu velikog mozga“, ovdje se sve odvija potpuno suprotno (pogledajte str. 16, 17).

Mogli smo spoznati da karcinom nije besmislen događaj podivljalih stanica, već savršeno uređen proces majke prirode.

Ukratko možemo kazati da pomoću trećeg prirodnog zakona možemo razumjeti rast tkiva (tumor), nekrolizu tkiva (čir),

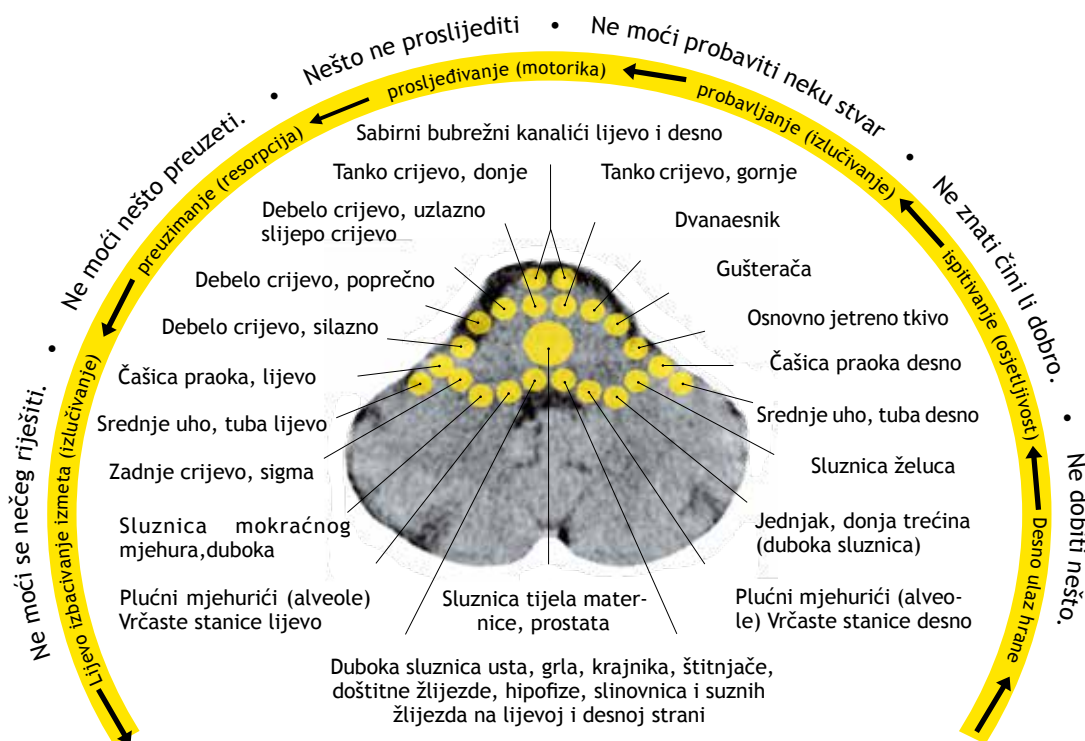
slabljenje funkcija (npr. dijabetes) i povećanje funkcija

⁵ Dr. Hamer, Germanska nova medicina® Kratke informacije, str. 19

⁶ Zametni listići tipovi su tkiva i sami po sebi nemaju veze s „listovima“

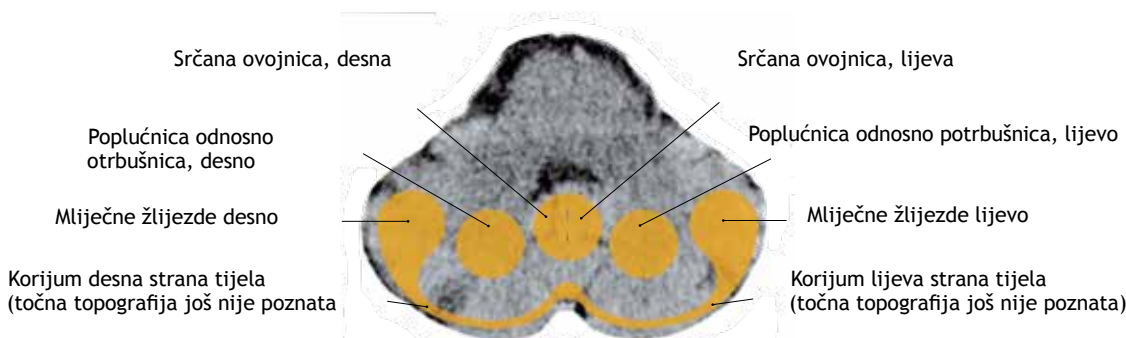
Moždano deblo (uključujući i srednji mozak) upravlja tkivom unutarnjeg zametnog listića = entodermom.)

Provođenje živaca od mozga do organa se ne križa. Nije važno je u pitanju dešnjak ili ljevak. Probavni trakt u moždanom deblu raspoređen je prstenasto; prema dr. Hameru to je utemeljeno evolucijski (po mom mišljenju prastari element prirode): praživotinja (npr. morska vlasulja) koja je bila model za to, ima samo jedan otvor za uzimanje i za izlučivanje hrane. Desno ulazi hrana (zalogaj) (= ulazni krak), lijevo se izbacuje neprobavljeno (zalogaj) (= izlazni krak). I razvijenije vrste, primjerice, mi ljudi, preuzeli smo ovaj sistem. Da bi se to omogućilo ispruženom, a ne prstenastom tijelu, prsten je „rascijepljen“. Usta i anus predstavljaju početnu i završnu točku nekadašnjeg „probavnog prstena“. Vrsta konflikta: arhaični konflikti „komada“. Desna strana - htjeti imati nešto, lijeva strana - htjeti se nečeg riješiti.



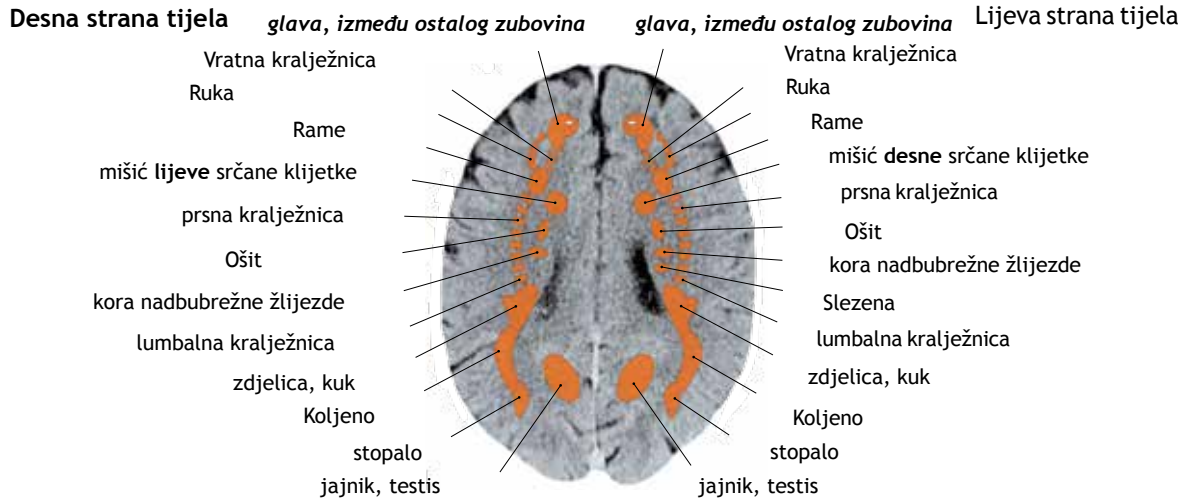
Mali mozak upravlja jednim dijelom tkiva srednjeg zametnog listića = mezodermom iz kojeg se diferencira mali mozak.

Živčani vodovi ukriženi od mozga do organa. Potrebno je pripaziti na dominantnu ruku (ili lokalni konflikt). Konflikti napada, unakaženosti, brige, svađe.



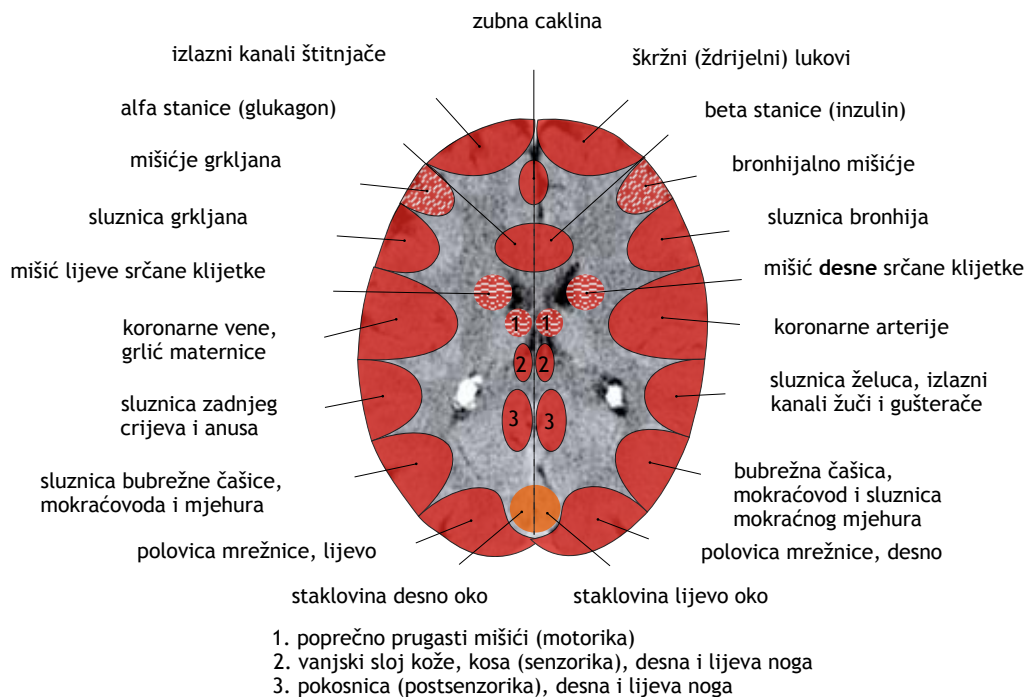
Srž velikog mozga upravlja drugim dijelom tkiva srednjeg zametnog listića = mezodermom iz kojeg se diferencira moždina.

Živčani vodovi ukriženi od mozga do organa (osim mišića srčane klijetke). Potrebno je pripaziti na dominantnu ruku (ili lokalni konflikt). Konflikt vlastite vrijednosti: Ne osjećamo se dovoljno snažni. Nije išlo dobro. Nešto nije uspjelo.



Moždana kora upravlja tkivom vanjskog zametnog listića = ektodermom

Živčani vodovi ukriženi od mozga do organa. Potrebno je pripaziti na dominantnu ruku (ili lokalni konflikt). Socijalni konflikti, konflikti teritorija, razdvajanja ili motorički konflikti, strah od opasnosti u potiljku ili frontalni strah.



1. poprečno prugasti mišići (motorika)
2. vanjski sloj kože, kosa (senzorika), desna i lijeva noga
3. pokosnica (postsenzorika), desna i lijeva noga

3. biološki prirodni zakon

Moždano deblo i srednji mozak - unutarnji zametni listi = entoderm
dominantna ruka nevažna!



Tkivo/organ	Vrsta konflikta	Aktivna faza konflikta	Faza Izlječenja
Probavni kanali, Bubrežni kanali, Alveole, Sluznica maternice, Prostata idr.	povećanje funkcija nešto („komad“) ne dobiti ili ga se ne moći riješiti (=imati - željeti / nemati - ne željeti konflikt)	Povećanje funkcija, Dijeljenje stanica/ rast tumora (adenokarcinom) +	Normalizacija, Razgradnja stanica s gljivicama/bakterijama, noćno znojenje, bolovi -
Glatki mišići	Konflikt motoričkih dijelova	Povećanje napetosti	Normalizacija

Mali mozak - srednji zametni listić = mezoderm iz kojeg se diferencira mali mozak
pripazite na dominantnu ruku!



Tkivo/organ	Vrsta konflikta	Aktivna faza konflikta	Faza Izlječenja
unutarnja i vanjska koža: korijum, osrčje potrbušnica i porebrica, perineurij prsne žlijezde	povreda integriteta: izobličenost, napad, blaćenje, nagrdivanje konflikt brige ili svađe	povećanje funkcija, dijeljenje stanica/ rast tumora (adenotumora odnosno adenoidnih tumora) +	Normalizacija, Razgradnja stanica s gljivicama/ bakterijama, noćno znojenje, bolovi -

Srž velikog mozga - srednji zametni listić = mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
pripazite na dominantnu ruku!



Tkivo/organ	Vrsta konflikta	Aktivna faza konflikta	Faza Izlječenja
potporno i vezno tkivo: kosti, hrskavica, tetive, ligamenti prehrana poprečno prugastih mišića, najčešće vezano uz ektoderm - inervacija. krvni i limfni sudovi, jajnici, testisi i dr.	konflikt vlastite vrijednosti (npr. vezano uz posao, partnerstvo, obitelj, sport, izgled) Nekoga se kudi ili podcjenjuje Nekom nešto nije uspjelo ili nije dobro prošlo	Ograničenje funkcija, razgradnja stanica (nekroze) -	Povećanje funkcija, rast stanica (tumori veznog tkiva, sarkomi) uz pomoć bakterija + bolovi +

Moždana kora - vanjski zametni listić = ektoderm - pripazite na dominantnu ruku!



Tkivo/organ	Vrsta konflikta	Aktivna faza konflikta	Faza Izlječenja
Osjetila, epiderma, sluznica pločastog epitela npr. koronarne arterije i vene, sluznice bronhija i grkljana, zubobolja	socijalni konflikti: npr. konflikt razdvajanja, konflikt teritorija, konflikti ugriža	razgradnja stanica ili ograničenjee funkcija bolovi pri "shemi sluznice ždrijela - organa" -	razgradnja stanica ili ograničenjee funk- cija bolovi pri "she- mi sluznice ždrijela - organa" +
inervacija poprečno prugas- tih mišića, najčešće vezano uz ishranu mezoderma	motorički konflikt	ograničenje funkcije (slabost, uzetost)	ozdravljenje + kriza izlječenja (grčevi, trzanja, epilepsija)

(pojačan rad štitnjače). Znamo koji konflikt pogađa koji organ i koji dio mozga upravlja tim zbivanjima. Pretpostavka da karcinom nekontrolirano „buja“ dok ne sredi čovjeka, odlazi stoga u prošlost.

4. Četvrti biološki prirodni zakon

„Evolucijski uvjetovani sustav mikroba“ 7

Ovaj prirodni zakon govori da su gljivice, bakterije i virusi (globulini) nužni pomagači (= simbioti) i da u tijelu ispunjavaju čvrsto zacrtane zadatke.

U konvencionalnoj medicini poznajemo podjelu mikroorganizama na „dobre“ = „simbionte“ (npr. koli bakterije u crijevima, usna flora) i „loše“ = „antibionti“ (npr. TBC bakterije, streptokoki, virusi).

Lošim mikroorganizmima pripisivala se krivnja za različite „bolesti“, koje su se nazivale „infektivnim bolestima“. Ta se greška dešavala jer se pri mnogim bolestima u organizmu stvarno mogu pronaći gljivice, bakterije i virusi (= globulini). Ali konvencionalna medicina rado prešućuje činjenicu da se i u zdravih ljudi može pronaći mnoštvo mikroba ako ih se traži.

Ako ih se nađe u bolesnika, govori se o „patogenim“ klicama. „Eto! Infekcija!“. Zašto jedno te ista klica



Ništa nije slučajno tamo gdje se nalazi. To vrijedi i za mikrobe. Na slici gljiva razgrađuje odumrlo drvo.

jednom izaziva bolest, a drugi put ne, objašnjava se dobrim ili lošim „imunološkim sustavom“.

„Pokusi inficiranja“ stalno su se provodili u tajnosti i uvijek su imali isti rezultat: klice su djelomično prenosive, ali ne i njima pripadajuće bolesti

Mikrobi = vatrogasci

Kada netko analizira uzroke velikih požara, mogao bi doći do sljedećeg ludog zaključka: Kod svakog su požara bez iznimke bila prisutna vatrogasna vozila. Dakle, ta su vozila uzrok požara!“

Svatko zna da je to glupost jer vatrogasci gase požare. Isto to rade gljivice, bakterije i virusi (= globulini). Oni „gase požare“ i pospješuju izlječenje. Ni u kom slučaju nisu krivi za oboljenja.

Vjerni pratitelji

Mikrobi su još iz pradavnih vremena naši vjerni pratitelji. „Prodrli“ su do svake stanice u našem tijelu (npr. mitohondrij). Ni u prirodi ništa nije sterilno. Naprotiv, sve što živi, puno je mikroba (npr. humus). Otkad postojimo, živimo u savršenoj simbiozi s njima. Bez njih bismo odmah bili mrtvi (stanično disanje, probava). Dr. Hamer otkrio je da različite regije mozga upravljaju tim trima vrstama mikroba (gljivicama, bakterijama i „virusima“). Odande dobivaju zapovijed za ciljane „operacije“. Važno: naši mali mikrokirurzi rade isključivo u fazi izlječenja!

Gljivice i gljivične bakterije

Na zapovijed moždanog debela uklanjaju prekomjerno tkivo unutarnjeg zametnog listića (npr. Candida u crijevima, Soor gljivica u ustima). Noćno znojenje znači da su upravo u akciji. Zapovijed za razmnožavanje daje moždano deblo u aktivnoj fazi. (Produkcija zaliha u odgovarajućoj količini). Ako ih se pronađe u ovoj aktivnoj fazi (bez simptoma), konvencionalna medicina govori o „apatogenim klicama (koje ne izazivaju bolest)“.

Bakterije

Postoje mnogo različitih vrsta bakterija. Svaka bakterija ima svoje određeno „posebno područje“, primjerice, gonokok u urogenitalnom traktu ili korine bakterije u grlu. Jednim njihovim dijelom upravlja mali mozak i razgrađuje tkivo (= princip starog mozga), drugim dijelom upravlja srž velikog mozga i obnavlja tkivo (= princip novog mozga), npr. bakterije pomažu u posebnim programima kostiju prilikom obnavljanja koštane tvari.

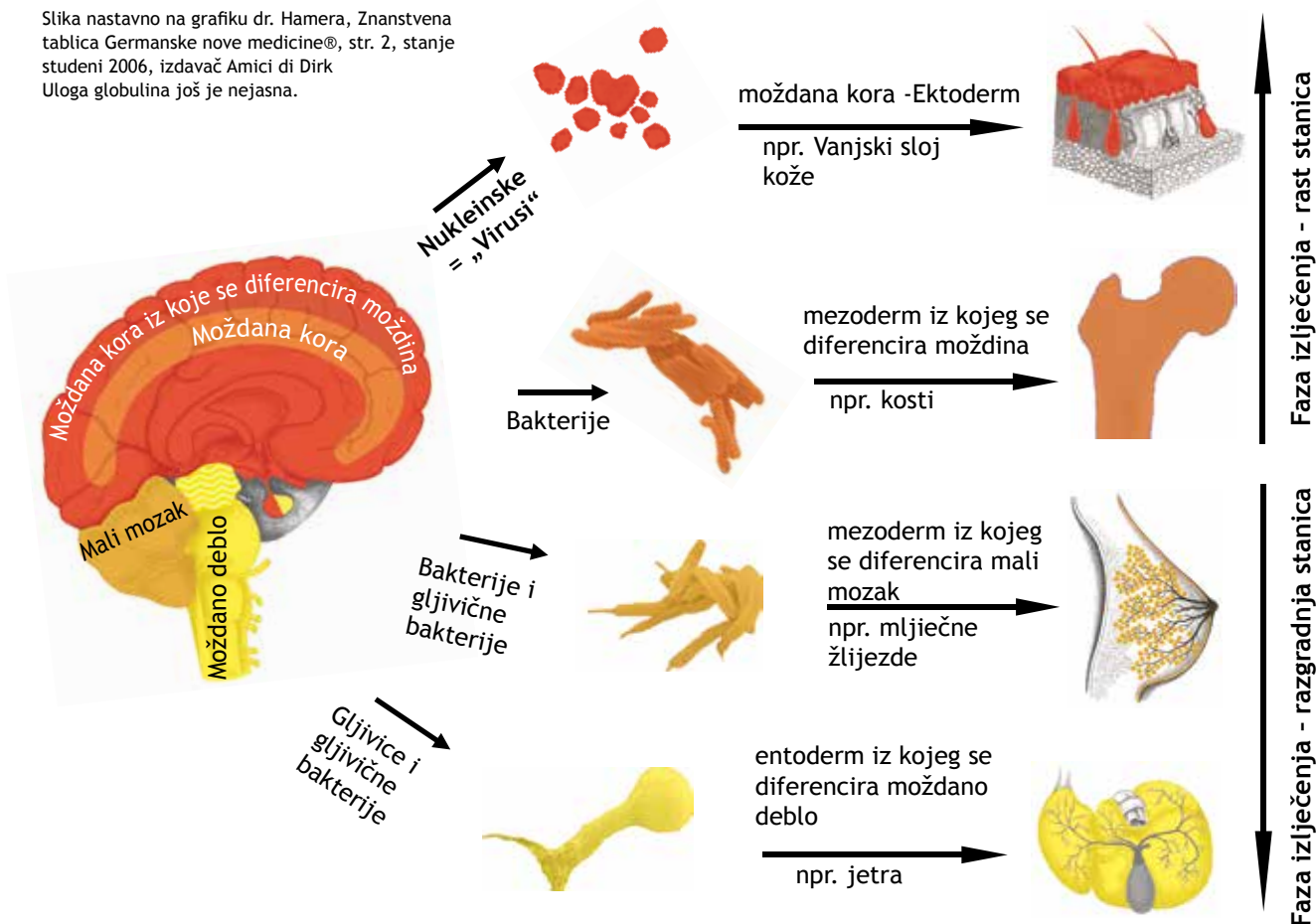
Virusi

Do danas ne postoji ni jedan direktan dokaz za viruse. „Dokazi o virusima konvencionalne medicine“ svi su zajedno indirektni testovi koji počivaju na vezanju ili nevezanju bjelančevina za druge bjelančevine. Ovi testovi nisu kalibrirani jer bi u tu svrhu trebalo prvo izolirati virus.

Dokaz da virusi izazivaju bolesti također nedostaje. Neosporno je da u krvi i u drugim tjelesnim tekućinama postoji velika količina malih spojeva bjelančevina (globulini).

5. biološki prirodni zakon

Slika nastavno na grafiku dr. Hamera, Znanstvena tablica Germanske nove medicine®, str. 2, stanje studeni 2006, izdavač Amici di Dirk Uloga globulina još je nejasna.



Moguće je da veliki mozak radi s tim bjelančevinama da bi u fazi izlječenja obnovio tkivo ektoderma koje nedostaje. Posljednja tvrdnja dr. Hamera o tome je da u ektodermu mikrobi uopće ne djeluju.

Mikrobi mogu postati problematični samo onda kad nisu dio naše „tjelesne flore“. Kontakt s „nepoznatim“ sojevima bakterija događa se, primjerice, na dalekim putovanjima. Ona stavljaju organizam pred težak zadatak da dosad nepoznate bakterije i gljivice integriraju u vlastiti tjelesni spremnik mikroba.

U načelu još uvijek premalo znamo o točnom djelovanju mikroorganizama jer se već duže od jednog stoljeća istraživanja provode u smjeru „infekcija“.

Kako objašnjavamo epidemije? Kroz kolektivno osjećanje konflikata u obitelji (npr. majka mora neočekivano otići raditi), u školskim razredima (npr. pretežak test iz matematike) ili u čitavim regijama (npr. rat, katastrofe). Tu grupe nose zajednički prostor osjećaja. Sličan stres odnosno negativni osjećaji dovode do sličnih bolesti u fazi izlječenja. Vezano uz navedeno pogledajte poglavlje „Cijepljenje“ na str. 62 te poglavlje „Ospice“ na str. 276.

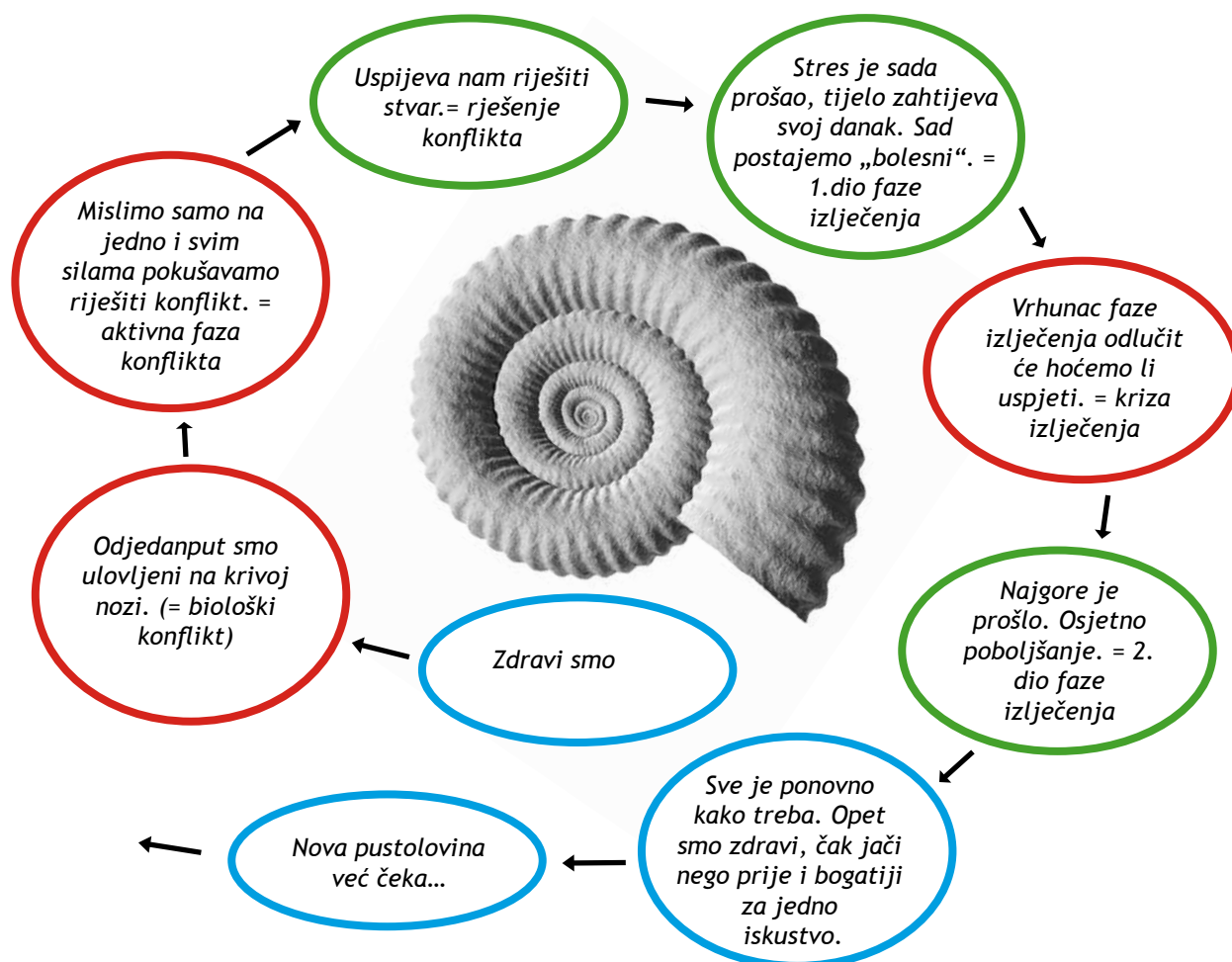
5. Peti biološki prirodni zakon: „Suština - zakon o smislenosti svih takozvanih bolesti“⁸

Dr. Hamer ne naziva „bolesti“ bez razloga „smislenim biološkim posebnim programima“. Ovaj naziv jasno iskazuje: svaka „bolest“ ima smisao. Nekad se mislilo da nas Bog namjerno kažnjava „bolestima“.

Za konvencionalnu medicinu pitanje smisla nikad nije bila tema, polazilo se od toga da je čovjek samo slučajni produkt evolucije. Prema predodžbi konvencionalne medicine bolesti se dešavaju slučajno ili zato što „tijelo stroj“ nije dobilo adekvatno gorivo ili nije dobro održavano. Poimanje smisla „bolesti“ vjerojatno je nešto najljepše u ovoj novoj medicini.

Zahvaljujući Novoj medicini dopušteno nam dobiti uvid u tokove prirode. Spoznajemo da je sve dobro uređeno i promišljeno sa smislom.

Svaki smisleni biološki posebni program milijun je puta dokazan. Započinje samo ako smo konfrontirani



s izvanrednom situacijom, baš uhvaćeni na krivoj nozi.
Smisao karcinoma crijeva?

„To nisam probavio još do danas!“ – Konflikt pri karcinomu crijeva konflikt je „neprobavljivog bijesa“. Zaposlenik se, primjerice, veseli predstojećem unapređenju, ali neočekivano druga osoba dobije prednost. U debelom crijevu započinje dijeljenje stanica. Te dodatne stanice crijeva proizvode dodatne probavne sokove da bi se „zalogaj bijesa“ mogao bolje probaviti. Isti se poseban program pokreće u vuka kojem je kost (zalogaj) zapela u crijevu. Dodatnim stanicama crijeva priroda pokušava razgraditi zapreku. U nas ljudi najčešće se ne radi o realnom zalogaju hrane, već o „zalogaju“ posla, kuće, automobila“.

Smisao karcinoma testisa?

U testisima dolazi do dijeljenja stanica nakon „konflikta gubitka“, npr. umro je član obitelji, voljena mačka je pregažena, sin je zauvijek otišao u drugi grad. Dodatne

stanice testisa proizvode više testosterona (muški spolni hormon) i više spermija. Takva navala hormona djeluje kao seksualni turbomotor, tj. povećan je nagon za rasplodivanjem, što ima za posljedicu brzu nadoknadu gubitka. Priroda ne razlikuje između smrti voljene osobe ili mačke. U oba se slučaja pokreće isti posebni program i brine se za pomladak.

Žene na „konflikt gubitka“ reagiraju karcinomom jajnika. Rast stanica u jajniku prouzrokuje bujicu estrogena. Visoka razina estrogena čini ženu posebno spremnom na ljubav i začecje. I ovdje se priroda pobrinula za brzi „nadomjestak“. U ovom slučaju kroz trudnoću.

Bolovi u lokomotornom sustavu

Smisao im je da smire dotično živo biće da bi se ojačala dotična struktura koja se pokazala preslaba: kosti, hrskavice, tetive i mišići mogu se oporaviti odnosno obnoviti samo u mirovanju (i automobili moraju mirovati kad ih se želi popraviti). Kad je faza izlječenja (= upala)

završena, bolovi prestaju i kost se ponovno može posve opteretiti, štoviše, jača je nego prije (luksuzna grupa). Pripadni konflikt je konflikt vlastite vrijednosti.

Smisao prekomjerne funkcije štitnjače?

Kad osoba doživi konflikt da je prespora, počinje dijeljenje stanica u štitnjači. Npr. prodavač konstantno mora „loviti“ kupce jer nije dovoljno brz. U takvom slučaju majka priroda pobrine se za višu razinu tiroksina koja dovodi do povećane aktivnosti osobe. > Prodavač je sada brži. Kad se konflikt riješi, tumor na štitnjači razgrađuje se pomoću gljivičnih bakterija (= upala štitnjače).

Važna objašnjenja pojmova

„Dobročudno“ ili „zloćudno“

Ova podjela ima veliki značaj za konvencionalnu medicinu, ali ne i za pet bioloških prirodnih zakona. „Dobročudni tumori“ smatraju se u konvencionalnoj medicini bezazlenima i neopasnim, dok su „zloćudni tumori“ agresivni i opasni po život. Ali kako izgleda biološka realnost? Što „zloćudni tumor“ čini tako „zlim“? Od presudne su važnosti u konvencionalnoj medicini veličina, izgled, karakteristike rasta i prije svega mikroskopski nalaz (biopsija): Ako se u mikroskopskoj pretrazi pronađe mnogo povećanih stanica i stanica s povećanom jezgrom, tada dijagnoza glasi „zloćudno“. Ako se pronađu ujednačene strukture stanica, dijagnoza glasi „dobročudno“.

Kako funkcionira rast stanica?

Najprije stanica nabubri na svoju dvostruku izvornu veličinu. Udvostručuju se jezgra i drugi sastavni dijelovi stanice. Ubrzo se zatim stanica stegne u sredini i podijeli. Iz jedne stanice nastale su dvije. „Prinova“ u usporedbi s ostatkom mase ima veliku jezgru. Konvencionalna medicina ovdje govori o „zloćudnom tkivu“. Korektno bi bilo jednostavno govoriti o „rastućem tkivu“. Ta podjela postaje još apsurdnija ako se zna da je granica između dobroćudnog i zloćudnog u konvencionalnoj medicini sve samo ne jednoznačna. Isti uzorak tkiva u različitim laboratorijima često daje različite nalaze. Specijalisti su često u kontradikciji.

To se često događa kad tumor tek počinje rasti ili je rast gotovo sasvim prestao. Prije smo mislili da je rast tkiva greška prirode i nazivali smo ga „zloćudnim“.

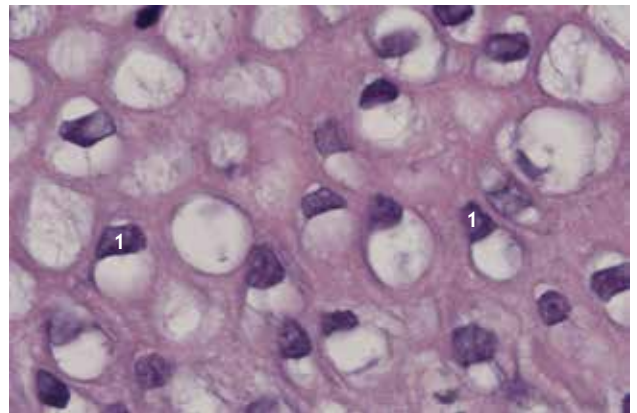
Sad znamo da tkivo ne počinje rasti slučajno. Samo ako postoji biološka nužnost, dolazi do pokretanja smislenog biološkog posebnog programa.

Ako bismo pod mikroskop stavili tkivo embrija ili tkivo tek zarasle rane, moralo bi ih se prema konvencionalnoj

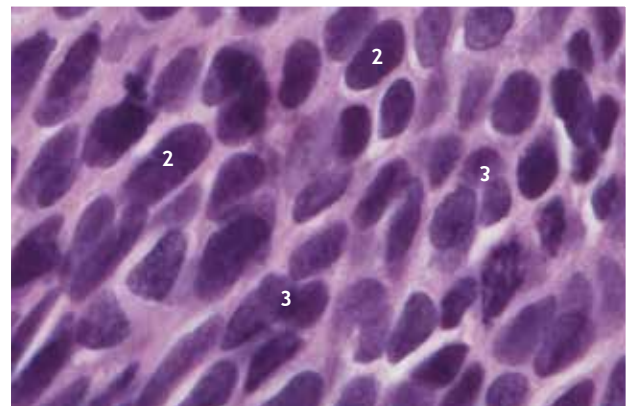
medicini kategorizirati kao „zloćudne“ jer se i ovdje zamjećuje dinamičan rast.

Slična apsurdna dijagnoza bila bi postavljena ako bi se uzelo tkivo zarastajućeg prijeloma kosti. Tkivo zarastanja ne razlikuje se od tkiva karcinoma kostiju, osteosarkoma. Isti bismo nalaz dobili i pri uzimanju tkiva iz stanica dojke trudnice. U to se vrijeme, naime, razmnožavaju stanice mliječnih žlijezda.

Sažetak: Podjelu na „dobročudno“ i „zloćudno“ moramo što je moguće brže zaboraviti jer ona nema nikakve veze sa znanošću.



Obje slike pokazuju razmaz iz grlića maternice dviju različitih žena (uvećano 400 puta). Na gornjoj slici vidimo stanice približno iste veličine s blijedim normalno malim jezgrama stanice (1). Samo ih je nekoliko prisutno u podjeli = nerastuće tkivo. Nalaz konvencionalne medicine „dobročudno odnosno regularno“.



Na ovoj slici vidimo stanice s jako povećanim jezgrama (2). Tamno obojenje preparata pokazuje povišenu izmjenu tvari u stanici. Pojedine se stanice dijele (3). Sve u svemu jasni pokazatelji rastućeg tkiva. Nalaz konvencionalne medicine : „zloćudno“. Nalaz nove medicine : faza izlječenja ženskog gubitka teritorija (izvor obiju slika: patologija jedne bolnice).

Metastaze

„Pod metastazama podrazumijevamo hipotetski definirano premještanje zloćudnog tumora ili neke infektivne nakupine (...). Današnja se onkologija temelji na ovoj teoriji.“ Tako piše u Wikipediji. Sasvim ispravno govori se o teoriji. Ja, nažalost, ne poznajem ni jednog pacijenta oboljelog od karcinoma kojem je objašnjeno da se tu radi o teoriji. Naprotiv, u konvencionalnoj se medicini „metastaze“ prikazuju kao medicinska zbilja. Činjenica je da još nikad nije dokazana ni jedna stanica karcinoma u kapi arterijske krvi.

Darivanje krvi: Zašto se prilikom doniranja krvi krv ne testira „metastaze“? Zar to ne bi trebalo biti medicinski samo po sebi razumljivo ako uzmemo u obzir da u prosjeku svaki četvrti čovjek tijekom svog života oboli od karcinoma i da bi u krvi donatora krvi mogle biti „metastaze“?

Tajanstvena transformacija: Kako se stanice primarnog tumora crijeva prilikom „premještanja“ u, primjerice, kosti (= „metastaze kostiju“) mogu odjednom pretvoriti u stanice kostiju? Kako iz specifičnih stanica crijeva mogu nastati stanice kosti? Ništa se drugo, naime, ne nalazi u navodnim metastazama kostiju.

Što su dakle „metastaze“ ako uopće ne postoje? To su novonastali karcinomi (drugi ili treći), najčešće prouzročeni smrtonosnom dijagnozom konvencionalne medicine i prognozama šoka.

„Imate karcinom prostate!“ Ili: „Karcinom jetara u vas je veoma agresivan. Realno imate još godinu dana života. Proživite lijepo to vrijeme i sve sredite.“

Ako dobijete takvu vijest, a pri tome ne poznajete pet bioloških prirodnih zakona, doživjet ćete snažan konflikt. Ako pacijent u tom trenutku osjeti, primjerice, smrtni strah, započinje novi smisleni biološki prirodni program uz rast stanica u alveolama jer smrtni strah povezuje s „pomanjkanjem zraka“. Već nakon nekoliko tjedana pronaći će se, najčešće u okvirima „čestih“ kontrolnih pretraga, tzv. okrugla žarišta u plućima.

Ali isto se tako može dogoditi da će pri dijagnozi karcinoma prostate doživjeti konflikt vlastite vrijednosti: „Vjerojatno ću poslije operacije biti impotentan“.

U tom se slučaju stvaraju „rupe“ (osteolize) u kostima zdjelice ili lumbalne kralježnice, koje se u konvencionalnoj medicini nazivaju karcinom kostiju.

Zašto se u životinja gotovo nikad ne pronalaze „metastaze“?

Pas, mačka ili papagaj nasreću ne razumiju kad liječnik govori da možda imaju o „zloćudni tumor“. Životinja je sretna da je pregled prošao i da će ubrzo opet biti kod kuće.

Drugi razlog zašto se u životinja rjeđe dijagnosticira karcinom nego u ljudi jest taj što se životinje rjeđe snimaju.

Imunološki sustav

Ne koristimo pojam imunološki sustav jer takav i ne postoji. Borba protiv neprijateljskih uljeza (u konvencionalnoj medicini „antigeni“) isto tako ne postoji kao ni borba protiv stanica raka.

Ono što postoji je jedna vrsta organizmu svojstvenog „odvoza smeća“: tzv. veliki žderači (makrofagi) razgrađuju, primjerice, odumrle stanice i ostatke stanica. Te se tvari izlučuju putem limfnog sustava (= kanala odnosno odvodnog sustava) i krvi.

Isto su tako suvišni pojmovi kao što su „imunoglobulini“, „antitijela“ i „antigeni“. Bilo bi bolje govoriti o bjelančevinama odnosno globulinima.

Povratni konflikti (recidivi) - policiklički tijek (gornja slika na sljedećoj stranici)

Po završetku smislenog biološkog prirodnog programa osoba u idealnom slučaju postaje ponovno zdrava (normotonija). To bi bio dvofazni tijek kao iz priče. U praksi su ipak češći policiklički tokovi. Ovdje osobu nakon kraće ili duže stanke ponovno pogađa isti ili sličan konflikt (= recidiv). Bilo kroz ponavljanje konflikta bilo putem konfliktnog oslonca. U ponovljenom je slučaju intenzitet konflikta najčešće slabiji jer konflikt „već poznajemo“. Unatoč tome moramo ponovno proći kompletan smisleni biološki prirodni program uz aktivnost konflikta, fazu izlječenja i krizu izlječenja. To se često stalno ponavlja, poput pokvarene gramofonske ploče.

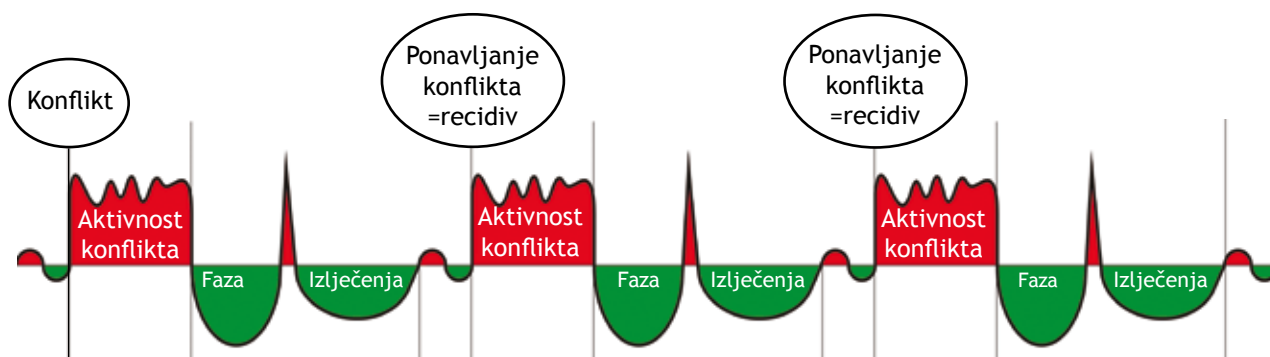
Recidivi i oslonci u praksi su od najvećeg značenja jer se mnoge bolesti, s kojima se u svakodnevici susrećemo, temelje ne na novim konfliktima, već na recidivima odnosno konfliktnim osloncima.

To su simptomi koji se stalno ponavljaju i pri kojima se u početnoj fazi nije dogodio ozbiljan konflikt (npr. ponavljajuća ljutnja na radnom mjestu ili stalna svađa s partnerom). Često se recidivi događaju u obliku sjećanja ili snova.

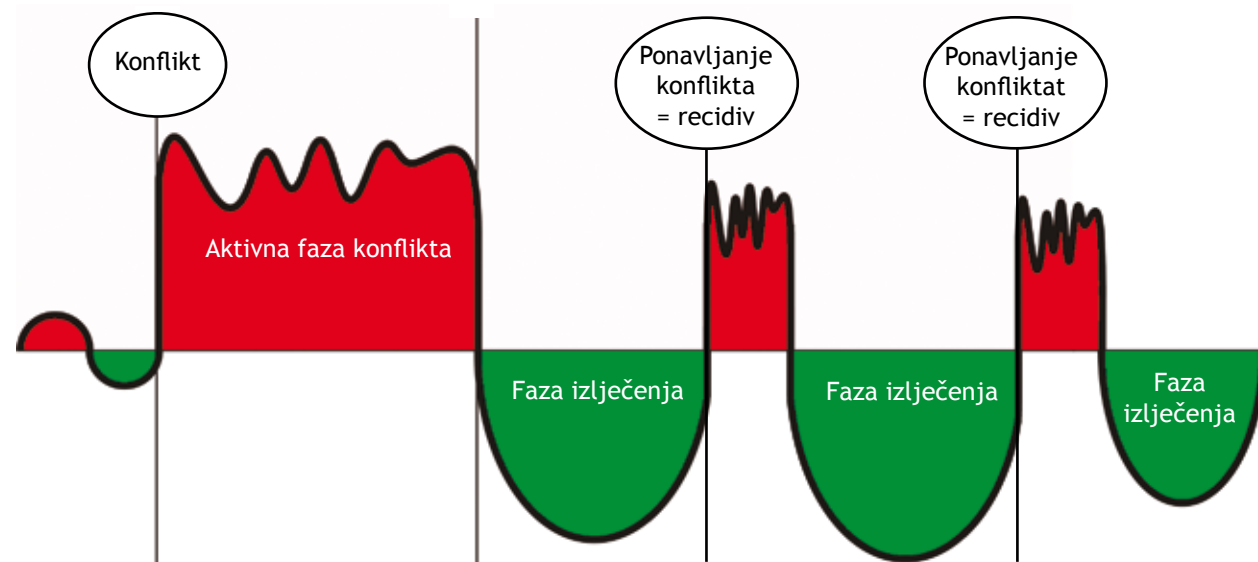
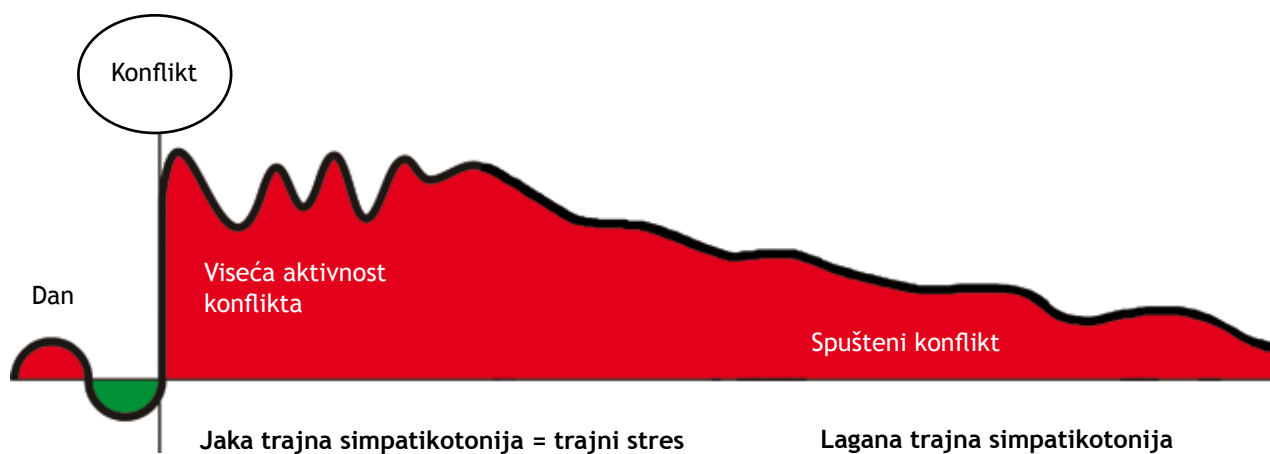
Viseća aktivnost konflikta (srednja slika)

Kad osoba ne može riješiti svoj konflikt, ostaje stalno u fazi stresa i ne može se izliječiti. Tada govorimo o visećoj aktivnosti konflikta. Čisti viseći aktivni konflikt strogo je uzevši jednofazan i dovodi do iscrpljenja ili smrti. Da ne bi do toga došlo, obično se instinktivno prilagođavamo konfliktu (= spuštenu konflikt).

Izreke kao što su „Moram s time živjeti“ ili „Ne mogu to promijeniti, ali ne shvaćam to više tako tragično“ ukazuju na spuštenu aktivnost konflikta. U praksi govorimo o visećoj aktivnosti konflikta i onda kad je aktivnost prekinuta parcijalnim rješenjima, ali prevladavaju aktivne faze. (Preciznije rečeno, policiklički konflikt s naglaskom na aktivnost konflikta).



Policiklički tijek (ponavljajući konflikti) = izmjenjuju se simpatikotonija i parasimpatikotonija



Viseće izlječenje
= trajna parasimpatikotonija s kratkim aktivnim fazama

Slike na ovoj strani nastavno na grafike dr. Hamera
na foliji 016 na CD-ROM-u Nova medicina

Npr. šef odjela je degradiran. On pri tome doživljava konflikt gubitka teritorija koji pogađa koronarne arterije. On, međutim, čini ono najbolje iz toga i odsad pokušava više uživati u životu. No na svom je radnom mjestu blago u aktivnom konfliktu. Otad pati od angine pectoris (= znak za aktivne koronarne arterije).

Viseće izlječenje (donja slika)

Pri visećem je izlječenju obrnuto. Ovdje prevladavaju faze izlječenja u policikličkom tijeku. Kratke aktivne faze izmjenjuju se s duljim fazama izlječenja. > Izlječenje počinje uvijek iznova, ali se nažalost ne završava.

Npr. peludna hunjavica: Učenik prije ljetnih praznika ima ocjene između dovoljan i nedovoljan. Unatoč intenzivnom učenju nastavnica ga ruši. > Učeniku je „pun nos“ jer si je upropastio ljeto.

Pogođeni organ: nosna sluznica. Uzročnik: cvjetni pelud ranog proljeća. Otad uvijek u isto vrijeme pati od „hunjavice“ = viseće izlječenje. (Hunjavica = faza izlječenja konflikta „pun mi je nos“).

Uzročnici

U trenutku konflikta podsvijest obično pohranjuje popratne okolnosti šoka. Te popratne okolnosti odlažu se u banku podataka u podsvijesti u rubriku „znakovi upozorenja“ i po potrebi se odande pozivaju.

U popratne okolnosti ubrajaju se svi osjetilni dojmovi koji su zapaženi vezano uz konflikt: određena pelud (npr. pelud breze) ili spore gljiva u zraku, određeni mirisi (npr. parfemi), vjetar, propuh, hladnoća, vrućina ili prašina, određene vrste glazbe (npr. džez) ili glazba općenito, određena vrsta buke (npr. trubljenje automobila), određeni glasovi (npr. glasan muški glas) ili određene boje.

Osobito namirnice, koje su se jele za vrijeme konflikta, mogu postati oslonci, ali i tjelesni osjećaji kao glad, žeđ, pun želudac, hladne noge ili mokra kosa.

Čim se u kasnijem životu neki osjetilni dojam slaže sa „znakom upozorenja“ iz banke podataka iz podsvijesti, mozak reagira: „*Pozor, konflikt XY! Odmah pokrenite posebni program!*“ > Putem oslonca konflikta podsvijest se „podsjeća“ na prakonflikt i pokreće smisleni biološki prirodni program.

Većinu konflikata „sakupljamo“ od začeca do mladosti. U pozitivnom smislu ti rani konflikti oblikuju naše biće, naš karakter⁹. Npr. prvi kontakti s vodom odlučuju hoćemo li se u njoj osjećati ugodno ili ćemo je izbjegavati. Ako doživimo neki konflikt s vodom ili u vodi, otad će voda biti uzročnik tog određenog konflikta.¹⁰

Primjer: Malo se dijete zamalo utopilo u bazenu i

⁹ U psihologiji poznato kao „kondicioniranje“

¹⁰ Psihologija: voda je „negativno zasićena“

doživjelo je pri tome konflikt tekućine.

>Može biti (ali i ne mora) da se voda sprema u bazu podataka u „znakove upozorenja“, to znači da postaje uzročnik.

On ili ona kasnije se često ne mogu sjetiti konflikta, ali konstatiraju da im je krvni tlak nakon kupanja uvijek povišen (vezano uz to pogledajte str. 227).

Zapamtite: Uzročnik uvijek izaziva recidiv i pokreće iznova smisleni biološki prirodni program.

Ako se uspije riješiti konflikt, uzročnik postaje suvišan. Uzročnici odnosno recidivi temelj su za sve alergije.

Primjer alergije na plijesan:

Student se na godinu dana seli u malu vikendicu koja ima loše grijanje, a zidovi su djelomično pljesnivi. Jednog se dana student u toj kući snažno posvadi s najboljim prijateljem. = Konflikt smrada: „Pun mi je nos ovog tipa.“

Kao uzročnik utvrđuju se spore plijesni u vlažnim prostorijama. Otada je pacijent alergičan na plijesan odnosno na vlažne prostorije. (vlastita arhiva)

Uvod u praksu

Ostati realan

Snaga Nove medicine odnosno pet bioloških prirodnih zakona leži bez sumnje u tome da konačno možemo objasniti i razumijeti sve procese u tijelu.

Svi procesi rasta i razgradnje stanica, upale, bolovi i sve pojave postali su shvatljivi.

To Novu medicinu (za razliku od današnje konvencionalne medicine) čini stvarnom znanošću.

Ovaj skok spoznaje ogroman je i uzrokuje očekivanja.

„Ako Nova medicina može skoro sve objasniti, tada se sigurno skoro sve može izliječiti.“

Tako sam i ja mislio, a tako misle gotovo svi koji tek upoznaju pet bioloških prirodnih zakona. To je, međutim, velika zablude.

Činjenica je, naime, da unatoč tom znanju često malo možemo učiniti. To znači da na tijekove bolesti, naročito na psihoze, imamo manje utjecaja nego što bismo željeli. To nije zbog toga jer Nova medicina nije ispravna, već zbog ljudi koji se često ne snalaze u teškim situacijama, koji godinama sa sobom vuku starudije, a prije svega potiču strah, najgori otrov za dušu i tijelo.

To otrežnjava i razočarava, ali to su činjenice.

Dr. Hamer u svojoj literaturi budi ogromna očekivanja. Vjerojatnost preživljavanja u Novoj medicini za koju on još uvijek tvrdi da iznosi 98 % je besmislica.

Ta brojka hipotetski u najboljem slučaju može vrijediti za jedno doba u kojem Novu medicinu prakticiraju svi liječnici u svim bolnicama i za doba bez straha od karcinoma.

U leksikonu bolesti od 60-te stranice opisujem sve

posebne programe u idealnom tijeku: kao posebnu privremenu pomoć prirode da bi se optimalno savladale iznimne situacije (konflikti).

Priroda računa s time da se konflikti rješavaju u relativno kratkom vremenu (nekoliko dana ili par tjedana). Tako je planirano i poželjno. Ako je to slučaj, tada se posebni programi odvijaju kako je opisano, i tada su stvarno nešto dobro.

Ako se konflikti vuku duže, ako se neprekidno ponavljaju ili nastaju začarani krugovi, a to je na žalost često realnost, postaje ružno: tumori koji rastu, tumori koji se ne razgrađuju, bolovi koji ne prestaju ili se stalno vraćaju.

Tu priroda i Nova medicina ne mogu ništa.

U tom smislu molim sve terapeute među čitateljima da unatoč oduševljenju ostanu realni i skromni.

Tipičan primjer osteoporoze

Prije svega kratko objašnjenje

Osteoporoza je bolest koja najčešće pogađa žene u poodmakloj dobi. Radi se o progresivnom gubitku koštane mase. Zbog toga kosti postaju slabe i lomljive (npr. lomovi vrata bedrene kosti).

Konflikt: konflikt vlastite vrijednosti.

U dugotrajnijoj fazi aktivnog konflikta dolazi do razgradnje stanica u kostima.

U kratkim privremenim fazama regeneracije (rast stanica) mogu se pojaviti bolovi. To su trenuci u kojima vlastita vrijednost zbog, primjerice, lijepog događaja biva stimulirana. (Pogledajte i str. 289)

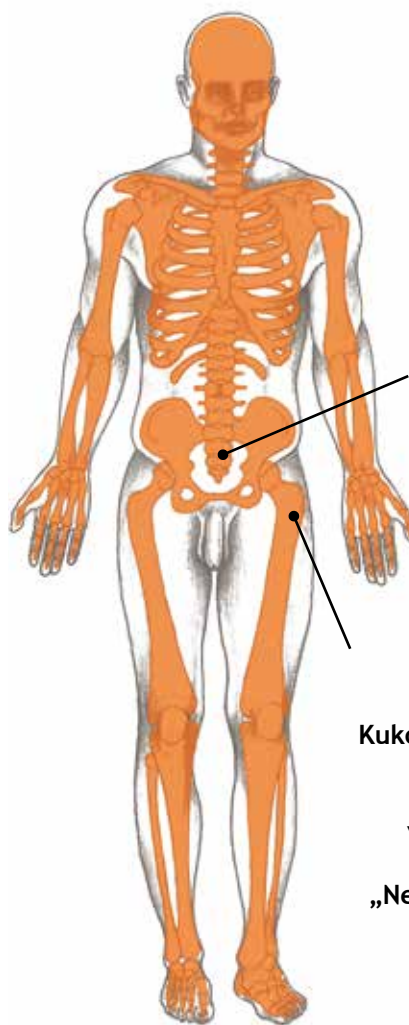
61-godišnja simpatična dešnjakinja, učiteljica gimnastike i matematike, samohrana je majka danas odrasle kćeri. Njeno srce kuca za sport: trčanje, tenis, šetnje, skijanje, gimnastika i dr., najčešće u dobrom društvu. Zbog toga nitko nije došao na ideju da bi se u ovako istrenirane nepušačice koja vodi računa o zdravoj prehrani u dobi od 47 godina mogla dijagnosticirati osteoporoza.

U okviru jednog sistematskog pregleda u kolovozu 1999. mjerenjem gustoće koštane mase (PQCT) ustanovljena je „očita osteoporoza“ (nalaz na str. 28).

Do rujna 2002. vrijednosti su se dalje pogoršavale. U lijevoj bedrenoj kosti izmjerena je gustoća od 0,576 g/cm³ (pogledajte str. 29 dolje). U to vrijeme redovito uzima od liječnika propisani lijek za osteoporozu (bisfosfonat).

Povijest konflikta

Pacijentica je u ove dvije godine nesretna kao učiteljica. U školi je loše, često se ne ljuti samo zbog direktora. To je, međutim, samo „pozadinska glazba“.



Kosti općenito
Konflikti vlastite
vrijednosti

Lumbalna
kralježnica
Centralni konflikt
vlastite vrijed-
nosti.
„Ja više ništa ne
vrijedim.“

Kukovi i vrat bedrene
kosti
Konflikt vlastite
vrijednosti, nešto
ne moći izdržati.
„Neće mi to uspjeti.“

Glavni je konflikt kći, njeno veliko blago. Kći se osamostalila i odselila od kuće. Ali sve postaje još teže. Ona odlazi u Australiju gdje joj je ponuđen zanimljiv posao.

= Konflikt vlastite vrijednosti, neće mi to uspjeti, koji pogađa oba kuka.

Te jeseni 2002. pacijentica, dakle, sjedi sama kod kuće, jesenja magla leži na tlu, a ona ne zna koji bi smisao sad život trebao imati.

Odjednom joj je sinula zamisao: „Otputovat ću k svojoj kćeri u Australiju. Baš me briga za školu!“ Napomena: U Austriji je moguće uzeti godinu dana „prekida rada“ u „državnoj službi“ i nakon toga ponovo bez problema nastaviti raditi. Nakon rješavanja formalnosti pacijentica je u siječnju 2003. krenula na put. Budući da joj lijek za osteoporozu nije pomogao, ostavila ga je kod kuće. Do lipnja 2004. zajedno sa svojom kćeri provodi vrijeme pod australskim suncem, „najljepše doba njenog života“: plivanje, plaža, tenis, izleti i dr.

Sjeća se da u Australiji ni jednom nije imala bolove u križima koji su je kod kuće neprekidno mučili (stalni bolovi u križima ukazuju na kronično viseći konflikt vlastite vrijednosti).

Nakon povratka u lipnju 2004. ponovno je učinila kontrolu gustoće kostiju. I gle, s 0,590 (str. 29, obojena grafika, br.3 na osi x) ponovno se nalazi iznad granične vrijednosti za osteoporozu, tj. ponovno je zdrava.

Izlječenje se „dogodilo“ u Australiji bez lijekova.

Prilikom mjerenja 8/2000 na desnom je vratu bedrene kosti izmjerena gustoća od 0,599 g/cm³, a na lijevom 0,554 g/cm³.

Ta razlika između lijeve i desne strane potvrđuje da je konflikt vlastite vrijednosti uglavnom povezan s kćeri. Pacijentica je dešnjakinja, a lijeva je strana tijela strana majka/dijete.

U rujnu 2004. za pacijenticu počinje svakodnevica. Nakon sretne godine u Australiji počinje „najgora školska godina“. Ponovo nema kćeri, a magla utječe na raspoloženje. = Ponavljanje konflikta vlastite vrijednosti. Mjerenje gustoće 2005. (str. 29, br. 4) pokazuje na vratu lijeve bedrene kosti vrijednost od 0,522. Ponovno osteoporozu, jača nego ikad prije! Vrijednost ponovno odražava njeno loše psihičko stanje.

Ali od zime 2005. okreće se novi list. Kći se vraća iz Australije u Europu, a i u školi je također bolje. Načelno pokušava sve sagledati pozitivnije. U to je vrijeme upoznala i Novu medicinu. Svojim novim životnim stavom bolje podnosi i suncem siromašnu jesen.

U idućim godinama (str. 29, br. 5, 6, 7, 8, 9) gustoća kostiju neprestano se popravlja. Nikakvo čudo jer se kći za stalno vratila u rodni grad. > Kostí se regeneriraju odnosno obnavljaju.

Tipičan primjer / istinita priča

84-godišnja umirovljenica zbog kroničnog je proljeva upućena na kolonoskopiju u bolnicu u Gornjoj Austriji. Nakon zahvata pacijentica je idući dan bez pitanja priključena na infuziju. Još dok je bila spojena na bocu, raspitivala se o tome što to dobiva kroz infuziju.

Odgovor: „To je protiv osteoporoze. To dobivaju svi u vašoj dobi.“

Pacijentica je iznenađena jer je tri mjeseca prije bila u jednoj drugoj bolnici na kontroli gustoće kostiju, a nalaz je glasio: „Sve je u redu.“ Prilikom sadašnjeg boravka radi se isključivo o crijevima. Nitko nije ispitivao njenu gustoću kostiju.

Kratko nakon infuzije za osteoporozu spojena je na dvije daljnje infuzije.

Pita: „Šta je sad ovo?“

Odgovor: „Ovo su analgetici, dajemo ih protiv bolova koje izazivaju sredstva protiv osteoporoze.“

Neugoda se širi. Stvarno se javljaju jaki bolovi koje prije infuzije nije imala.

I sad poanta: Uvečer u bolničkoj sobi gleda televiziju. Slučajno se prikazuje prilog baš o klinici u kojoj se upravo nalazi: „.....najveći odjel za osteoporozu u Austriji i onaj s najvećim brojem pacijenata...“

Nekoliko tjedana bilo je potrebno da se gospođa oporavi od boravka u ovoj bolnici.

Dr. [REDACTED]

A- [REDACTED]

PATIENT [REDACTED]

BEFUNDgeb: [REDACTED].1954, [REDACTED]

INSTITUT FÜR DIGITALE BILD-
RONTGEN-ULTRASCHALL-
SPIRAL-CT-OSTEOPOR-

ORDINATION:
Mo bis Do: 7.30 – 17.00

ALLE KASSEN

[REDACTED] 30.08.99 h

Mammographie bds. in 3 Ebenen und Sonographie:

Bei relativ kleinen Organen finden sich noch reichlich Restparenchymstrukturen in symmetrischer Anordnung, sonographisch normale Verhältnisse. Keine suspekten Verkalkungen. Kein Malignitätshinweis. Bei unveränderter klinischer Situation Kontrolle in Jahren erbeten.

Knochendichtemessung (PQCT):

Der selektiv im Bereiche der Spongiosa des distalen Radius li. gemessene Wert von 72,0 mg/cm³ Kalziumäquivalent liegt deutlich unter der Normgrenze von 177,5 mg/cm³. Dementsprechend ist der Tscore von minus 3,0 als path. einzustufen. Auch die Corticalis mit 229,1 mg/cm³ mit einem Tscore von minus 1,1 unter dem Normbereich.

Ergebnis:

Nalaz potvrduje očitu osteoporozu.

Mit bestem Dank für die Zuweisung
und kollegialen Grüßen

i. V. Univ.Doz.Dr. [REDACTED]

[REDACTED]
Nach Diktaphon
geschrieben und
abgesandt

KLINIKUM

ABTEILUNG FÜR NUKLEARMEDIZIN PRIM.DR.

Telefon :

email :

FAX :

Patient :

Geschlecht : Frau

Patienten ID :

Ethnische Gr. :

Geburtsdatum : 1954

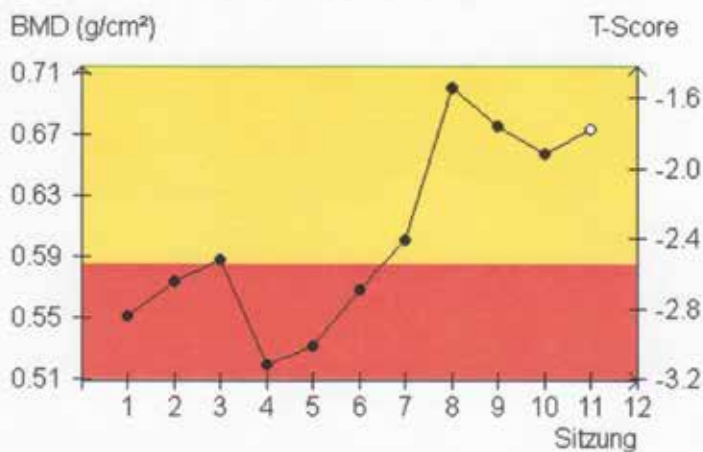
Alter : 58 Jahre

Linker Femur : Neck

0 - 1
Loše vrijeme : " Kći je
otišla."

2 - 3
Lijepa godina u Aust-
raliji

3 - 4
"Najgora
školska godi-
na"



5 - 7
"Kći se pono-
vo vraća"

8 - 11
Dobro vri-
jeme
"Kći je pono-
vo kod kuće"

	Linker Femur
Durchschnitt (g/cm²)	0.606
SD (Standard Deviation)	0.063
Variations Koeffizient (%)	10.39

Untersuchungsdatum	Alter	BMD (g/cm²)	Anwender
24/08/2000 08:44:00	46	0.554	
02/09/2002 09:47:00	48	0.576 (4.05% / 4.05%)	
16/06/2004 09:38:00	49	0.590 (6.63% / 2.48%)	
21/11/2005 11:08:00	51	0.522 (-5.66% / -11.53%)	
04/12/2006 08:19:38	52	0.534 (-3.56% / 2.23%)	
10/04/2008 11:21:06	53	0.571 (3.10% / 6.90%)	
15/06/2009 10:58:30	54	0.603 (8.88% / 5.61%)	
19/04/2010 10:03:07	55	0.703 (26.97% / 16.62%)	L
04/04/2011 10:12:58	56	0.678 (22.43% / -3.58%)	K
06/06/2012 09:39:55	57	0.659 (19.11% / -2.71%)	L
12/06/2013 09:49:28	58	0.676 (22.09% / 2.50%)	M

* = nicht berücksichtigte Daten

Variation (Ref / Vorherige)

KLINIKUM

An: [redacted] Univ.-Doz.Prim.Dr. [redacted]
[redacted]
A-[redacted]

Institut für Nuklearmedizin

Prim. Dr. [redacted]

Tel: [redacted]

Fax: [redacted]

Homepage: [redacted]

[redacted] am [redacted] 2009

Status: vidiert

Patient:	[redacted]	Geb.Dat.:	1954. [redacted] (F)
Zuweiser:		AZ:	[redacted]
Aufenth.:	a (Allg.)		
Dikt. Arzt	[redacted] OA.Dr., [redacted]	Vid. Arzt:	[redacted] OA.Dr., [redacted]
		Ersteller:	

Untersuchungen: 2009.06.15 NK: OS DEXA
2009.06.15 NK: OS Fachärztl. Begutacht.

Knochendichte - Befund

Es wurde folgender Befund erhoben:

Messort	BMD (g/cm ²)	T-Score
LWS (L1 - L4)	0,873	-1,6
Re. Schenkelhals	0,584	-2,4
Li. Schenkelhals	0,633	-1,9

Gerätetyp: Hologic QDR-4500

Beurteilung:

In der LWS und im Schenkelhals beidseits finden sich - bezogen auf den T-Score - im unteren Normbereich gelegene Knochendichtewerte, gegenüber der Voruntersuchung vom April 2008 zeigt sich in der LWS ein Anstieg des Knochenmineralgehalts um knapp 5%, im Bereich des Schenkelhalses im Mittel um knapp 6%. Es zeigt sich somit eine Befundbesserung gegenüber den Voruntersuchungen, der Befund spricht nun für eine **Osteopenie**, **Osteoporose se ne može verificirati.**

Kommentar:

Die Behandlung mit Strontiumranelat wurde für die Dauer von 2 Jahren bis Mai dieses Jahres durchgeführt, vor etwa 1 Monat wurden erstmals 5 mg Aclasta i. v. verabreicht. Die laufende Kalzium-Vit.D-Substitution empfehle ich unverändert mit 2 x 1 Kautablette Cal-D-Vita weiterzuführen. Ob eine Weiterführung der Aclasta Medikation erforderlich ist, hängt von einer weiteren Verlaufskontrolle ab, die in 1 Jahr, noch vor neuerlicher Aclasta-Gabe, erfolgen sollte.

Danke für die Zuweisung

ISPITIVANJE NALAZA

Pri ispitivanju nalaza nismo upućeni samo na tjelesnu razinu kao u konvencionalnoj medicini, već nam na raspolaganju stoje tri razine: psiha - mozak - organi. Primjer: Cista na jajniku uvijek znači istodobno zacjeljujuće Hamerovo žarište u releju jajnika u srži velikog mozga i kao psihički uzrok nadvladani konflikt gubitka.

Svaki nalaz na jednoj razini mora se podudarati s drugim razinama. Time se gotovo u cijelosti mogu izbjeći greške pri postavljanju dijagnoze. Poslovica „*koliko liječnika, toliko dijagnoza*“ uskoro bi trebala pripadati prošlosti.

DIJAGNOSTIKA MOZGA

Razina mozga ima enormnu znanstvenu vrijednost jer dokazuje psihičko-tjelesnu povezanost. U praksi se pri teškim ili nejasnim bolestima radi CT mozga, ali ne i pri bezazlenim bolestima kao što je hunjavica ili atletsko stopalo. Za analizu potreban je terapeut koji će znati „pročitati“ CCT (cerebralna računalna tomografija).

No nasreću s pet bioloških prirodnih zakona može se veoma dobro raditi i bez razine mozga jer još uvijek imamo dvije razine (psiha i tijelo) za kontrolnu provjeru.

Ako ipak odlučimo za CT, moraju biti zadovoljeni sljedeći kriteriji:

- CT (pogled u mozak). Pažnja: MR je neupotrebljiv.
- paralelno s bazom lubanje
- bez kontrasta („prirodno“)
- slike na digitalnim nosačima podataka (CD-ROM), (slike na papiru su neupotrebljive)
- potpuno mirno ležanje u cijevi (oštrina slike).

Analiza CCT-a nije predmet ove knjige. Očitavanje CCT-a zahtjevno je i potrebno ga je temeljito naučiti. U leksikonu bolesti na malom su mozgu, doduše, ucrtani odgovarajući releji.

DIJAGNOSTIKA PSIHIČKE I TJELESNE RAZINE

Nalazi konvencionalne medicine:

Dobro je kad dobijem sve nalaze konvencionalne medicine.

Ali pažnja: samo 60 % svih dijagnoza konvencionalne medicine je točno, tj. 40 % je netočno. I rendgenske slike često se pogrešno tumače. Čak se i velike ciste često dodjeljuju krivom organu. Ove se greške mogu dogoditi jer konvencionalna medicina radi bez kontrolne provjere psihe i mozga.

LABORATORIJSKE VRIJEDNOSTI

Važni su stupovi za ispitivanje nalaza odnosno za praćenje bolesnika.

Mnoge vrijednosti poznavanjem pet bioloških prirodnih zakona dobivaju drugo, novo značenje, dok su druge usklađene s konvencionalnom medicinom. Neke vrijednosti kao npr. enzimi gušterače, lipaza i amilaza individualno su veoma varijabilne i mjerodavne samo onda kad ih se usporedi s prijašnjim vrijednostima istog pacijenta. Ispitivanje laboratorijskih vrijednosti skriva i veliku opasnost da će ih neki pacijenti shvatiti toliko ozbiljno da će te same vrijednosti postati konflikt. Takvi hipohondrični pacijenti često jure s jedne na drugu pretragu, dok jednom ne upadnu u zamku koju su sami postavili („*vrijednost izvan standarda*“).

Laboratorijske vrijednosti: Böcker/Denk/Heitz, Patologija, Urban & Fischer, 3. Izdanje 2004., Bilješke za patologiju, skraćeno B/D/H, Patologija



Štitnjača i laboratorij

Trijod tironin (T3) i tiroksin (T4)

Najveći dio ove dvije vrste hormona štitnjače nalazi se u krvi, vezani uz bjelančevine. Samo se mali dio nalazi u slobodnom obliku kao slobodan tiroksin (T4) ili slobodan trijodtironin (T3).

Normalne vrijednosti konvencionalne medicine (serum)¹¹: T3 67 - 163 ng/dl, slobodan T3 2,6 - 5,1 pg/ml, T4 5,1 - 12,6 microg/dl, slobodan T4 1,0 - 1,8 ng/dl

Povišene vrijednosti

- aktivna faza konflikta, konflikt komada osnovnog tkiva štitnjače
- blago povišene vrijednosti u aktivnoj fazi konflikta, konflikt nesvjestice (kanali štitnjače)

¹¹ http://www.netdoktor.at/laborwerte/fakten/schilddruese/t3_t4.htm

Snižene vrijednosti

- višeće izlječenje ili stanje nakon toga - konflikt komada osnovnog tkiva štitnjače.

Povišena ili snižena TSH vrijednost upućuje na smisleni biološki posebni program izlaznih kanala štitnjače (str. 113f).

Krv i laboratorij (pogledajte i poglavlje „Krv“ na str. 126f)

Eritrociti (crvena krvna zrnca)

Normalne vrijednosti konvencionalne medicine¹⁴: žene 4,0 - 5,2 mil./ml, muškarci 4,2 - 5,9 mil./ml

Prema dr. Hameru normalne vrijednosti za vrijeme aktivnosti konflikta iznose do 3,0 mil./ml, a u fazi izlječenja do 1,7 mil./ml.

Snižene vrijednosti (= anemija)

- aktivna faza konflikta vlastite vrijednosti - smisleni biološki posebni program kostiju

Hoće li se smisleni biološki posebni program kostiju pokazati u krvnoj slici, ovisi o tome koje i koliko kostiju je uključeno jer se stvaranje krvi (hematopoeza) najčešće odvija u plosnatim kostima (npr. u prsnoj kosti, kralješcima). Smisleni biološki posebni program u šupljim kostima jedva se reflektira u krvnoj slici.

Povišene vrijednosti (= eritrocitemija)

- faza izlječenja smislenog biološkog posebnog programa kostiju

Na početku faze izlječenja crvena krvna zrnca dalje padaju, ali samo prividno jer se krv zbog vagotoničnog proširenja krvnih žila „razrjeđuje“ dodatnim serumom (niža vrijednost hematokrita). Produkcija eritrocita u to je vrijeme obilna, zbog čega se stvarna količina povećava.

Leukociti (bijela krvna zrnca)

Normalne vrijednosti konvencionalne medicine¹⁶: odrasli 4 - 10 t/microl (4 - 10 G/l)

Snižene vrijednosti: (= leukopenija)

- aktivna faza konflikta - konflikt vlastite vrijednosti (kosti)

Povišene vrijednosti: (= leukemija)

- upala (faza izlječenja) negdje u tijelu („odvoz smeća“) ili konflikt vlastite vrijednosti u izlječenju

Hemoglobin (crveni krvni pigment)

Pored broja crvenih krvnih zrnaca značajan je parametar za anemiju.

Normalne vrijednosti konvencionalne medicine¹⁷: žene 12 - 16 g/dl, muškarci 14 - 18 g/dl. Prema dr. Hameru normalne vrijednosti za vrijeme aktivnosti konflikta iznose do cca 8 g/dl, u fazi izlječenja do cca 5 g/dl.

Snižene vrijednosti:

- u aktivnoj fazi konflikta vlastite vrijednosti = anemija

- u fazi izlječenja drugi konflikti (vagotonija) zbog proširenih žila
- u drugom (vagotonom) dijelu trudnoće zbog proširenih žila
- pri krvarenjima (ozljede, unutarnja krvarenja, jake menstruacije)

Povišene vrijednosti:

- u fazi izlječenja konflikta vlastite vrijednosti (kosti).

U početku faze izlječenja hemoglobin, kao i crvena krvna zrnca, i dalje opada, ali samo prividno jer se krv zbog vagotonog proširenja žila „razrjeđuje“ dodatnim serumom.

- u aktivnoj fazi konflikta

Zbog sužavanja žila dolazi do povećanja koncentracije krvnih zrnaca.

Hematokrit (postotak koncentracije crvenih krvnih zrnca u krvi.)

Ova vrijednost pokazuje koliko je krv rijetka ili viskozna odnosno koja je koncentracija krvnih zrnaca (viskozitet). Normalne vrijednosti konvencionalne medicine¹⁸: žene 37 - 46 %, muškarci 41 - 50%

Prema dr. Hameru za vrijeme aktivnosti konflikta do cca 30 %, u fazi izlječenja do cca 15 %.

Snižene vrijednosti:

- aktivna faza konflikta vlastite vrijednosti (kosti) zbog smanjene produkcije krvnih zrnaca. Još niže vrijednosti na početku faze izlječenja.
- aktivna faza konflikta izbjeglice (sabirni bubrežni kanali). Nakupljanje tekućine i u krvi. Krv postaje rjeđa iako se broj krvnih zrnaca nije promijenio.
- u fazi izlječenja drugih konflikata (vagotonija - proširenje žila)
- u drugoj (vagotoničnoj) fazi trudnoće hemato krit je zbog proširenih žila snižen. (povlačenje tekućine u žilni sustav).
Infuzije kratkoročno snižavaju hematokrit.

Povišene vrijednosti:

- u aktivnoj fazi konflikata drugačijih od gore opisanih. Sužavanjem žila raste koncentracija krvnih zrnaca.
- u sportaša, naročito nakon visinskih treninga zbog povećane produkcije crvenih krvnih zrnaca. > Krv postaje gušća, raste kapacitet prijenosa kisika.
- pri gubicima tekućine odnosno dehidraciji (znojenje, žed).

Brzina sedimentacije krvi

Jedan je od najstarijih i najjednostavnijih postupaka testiranja krvi. U epruveti se nakon jednog odnosno dva sata mjeri koliko se krvnih zrnaca nataložilo na dnu.

Povećana sedimentacija prema konvencionalnoj medicini pokazuje odvijaju li se u tijelu neke upale.

Normalne vrijednosti: 1 h: žene 6 - 11 mm, muškarci 3 - 8 mm. 2 h: žene 6 - 20 mm, muškarci 5 - 18 mm.

Povišene vrijednosti:

faza izlječenja negdje u tijelu

C reaktivni protein (CRP)

Pripada tzv. „proteinima akutne faze“. Od svih vrijednosti on raste najbrže ako se negdje u tijelu odvija upala.

Normalna vrijednost: < 10 mg/l

Povišene vrijednosti:

- akutna faza izlječenja bilo kojeg organa
- nakon operacija, ozljeda, nesreća, nakon srčanog infarkta (isto tako i faze izlječenja odnosno faze obnavljanja)

Kolesterol

Kolesterol se u konvencionalnoj medicini ne određuje da bi se dokazale određene bolesti, već da bi se procijenila opasnost za bolesti krvnih žila. Smatra ga se rizičnim faktorom za srčani infarkt, moždani udar i druge bolesti. Prema mišljenju konvencionalne medicine lipoprotein niske gustoće (eng. LDL) odgovoran je za oštećenja krvnih žila i smatra se „lošim“, dok se lipoprotein visoke gustoće (eng. HDL) smatra „dobrim“ te mu se čak pripisuje i zaštitno djelovanje na krvne žile.

U stvarnosti je kolesterol, kako HDL tako i LDL, apsolutno nužan za život i u najvećem ga dijelu organizam sam proizvodi.

Možemo pretpostaviti da majka priroda neće učiniti ništa besmisleno i loše.

Kolesterol se u krvi ne može transportirati jer je kao masnoća (lipid) netopljiv u vodi. Postaje prenosiv tek kad se veže uz HDL ili LDL. Zbog toga govorimo o lipoproteinskom kompleksu HDL i LDL kolesterola.

Lipoprotein visoke gustoće (HDL) prikuplja kolesterol unijet putem hrane i transportira ga u jetra, koja ga prerađuju u žučnu kiselinu i slobodni kolesterol. Lipoprotein niske gustoće (LDL) prikuplja kolesterol koji su proizvela jetra i odvodi ga u tjelesne stanice.

Kolesterol koji je transportirao LDL stvara osnovnu tvar za steroidne hormone (seksualni hormoni, kortizol itd.), vitamin D3, žučnu kiselinu itd. Osim toga, skrbi za nepropusnost arterija i membrana.

Apsurdno je LDL tretirati kao štetan.

Budući da 80 % kolesterola stvara sama jetra, djetom se samo malo može utjecati na vrijednosti kolesterola. Na taj se način vrijednost može reducirati najviše za oko 5

%, i to samo u trajanju od 24 do 48 sati jer u protivnom jetra intervenira povišenom vlastitom produkcijom.

Da bi se približno pola stanovništva pridobilo za „pacijente“, farmaceutska je industrija samovoljno utvrdila graničnu vrijednost kolesterola na 200. Otada se „pogođeni“ liječe antilipidima uz prihvaćanje teških popratnih pojava.

„Čini se da kolesterol u obnavljanju krvnih žila sudjeluje kao tvar za popravak.“

Činjenica je, doduše, da se tzv. plak uglavnom sastoji od veznog tkiva. Kolesterol se može naći samo u malim količinama (cca 1 %).

Kolesterol je važan sastavni dio vanjske ovojnice tjelesnih stanica. Povećava stabilnost tih membrana.

Kolesterol ukupno

Normalne vrijednosti konvencionalne medicine: 120 - 200 mg/dl (3,1 - 5,2 mmol/l)

LDL-kolesterol

Normalne vrijednosti konvencionalne medicine: < 150 mg/dl (<3,87 mmol/l)

HDL-kolesterol

Normalne vrijednosti konvencionalne medicine: > 50 mg/l (1,3 mmol/l)

Visoke ili niske vrijednosti kolesterola (svejedno je li LDL ili HDL) vjerojatno ne možemo izbjeći (često obiteljski uvjetovane). Ako se vrijednost odjednom promijeni, što je rijetko, eventualno možemo o tome razmišljati.

Povišene vrijednosti:

- smanjeno kretanje, pretilost (prekomjerna tjelesna težina), alkohol
- popratne pojave izazvane lijekovima (kortizoni, beta-blokatori i dr).
- sasvim općenit znak za povećani stres
- posebno se u obzir uzimaju: smisleni biološki posebni program sabirnih kanala štitnjače, bubrega, nadbubrežne žlijezde, jetara, dijabetesa.

Jetra i laboratorij**Gama-GT (gama-glutamil transferaza)**

Jetreni enzim gama-GT najvažniji je parametar s obzirom na smisleni biološki posebni program žučnih kanala.

Normalne vrijednosti konvencionalne medicine prema novoj jedinici: žene do 36 U/l, muškarci do 64 U/l.

Povišene vrijednosti:

- faza izlječenja konflikta teritorijalnog bijesa ili konflikta identiteta (žučni kanali). Kritična faza (=kriza oporavka) počinje kad vrijednost gama-GT počinje opadati. Pri vrijednostima do 400 kriza oporavka protječe uglavnom bez komplikacija, pri vrijednostima od 400 - 800 postaje kritično, pri vrijednostima iznad 800 postaje opasno (nova jedinica).

GOT (glutamat-oksalacetat transaminaza)

Prema konvencionalnoj medicini GOT je povišen pri bolestima jetara, srca i mišića.

Normalne vrijednosti konvencionalne medicine prema novoj jedinici²⁵: odrasli 34 U/l

Povišene vrijednosti:

- vjerojatno kao i gama-GT: Faza izlječenja konflikta teritorijalnog bijesa ili konflikta identiteta (žučni kanali).

GPT (glutamat-piruvat transaminaza)

Enzim, čija se najveća koncentracija nalazi u jetrima. U manjim koncentracijama ujedno i u mišićima kostura i srca. Normalne vrijednosti konvencionalne medicine prema novoj jedinici²⁶: odrasli do 55U/l

Povišene vrijednosti:

- konflikt teritorijalnog bijesa (žučni kanali) - faza izlječenja.

AP (alkalna fosfataza)

obavješćuje je li u tijeku smisleni biološki posebni program žučnih kanala ili kosti.

Normalna vrijednost²⁷: 40 - 150 U/l (stare vrijednosti 60 - 170 U/l)

Povišene vrijednosti:

- konflikt teritorijalnog bijesa (žučni kanali) - faza izlječenja
- konflikt vlastite vrijednosti (kosti) - faza izlječenja
- nakon lomova kostiju.

Bilirubin

Bilirubin je jetrena vrijednost. Određuje se da bi se ustanovila žutica (ikterus) i da bi se kontrolirao njezin tijek. Bilirubin je produkt razgradnje hemoglobina i u pravilu se izlučuje putem žučnih kanala. Ako se tamo nagomila, bilirubin dospijeva koncentriran u krvotok.

Normalne vrijednosti konvencionalne medicine²⁸: bilirubin, ukupno odrasli 0,2 - 1,1 mg/dl (3,4 - 18,8 micromola)

Povišene vrijednosti:

- faza izlječenja konflikta teritorijalnog bijesa ili konflikta identiteta (žučni kanali). > Otekline žučnih kanala s prolaznim začepljenjem odvodnih puteva.
- ubrzana razgradnja crvenih krvnih zrnaca (hemoliza) zbog transfuzije krvi, otrova odnosno lijekova, velikih hematoma (tupe ozljede, nagnječenja), malarije.
- bilirubin može rjeđe biti povišen zbog zacjeljivanja jetrenog tkiva (konflikt izgladnjivanja i egzistencije), kad je veći žučni kanal zbog tumora stiješnjen unutar jetara (intrahepatično).

Kolinesteraza

U konvencionalnoj se medicini vrijednosti kolinesteraze ispituju da bi se prepoznala oštećenja jetara i otrovanja. Zbog svojih snažnih individualnih oscilacija prikladnija je za praćenje bolesnika nego za dijagnostiku.

Normalne vrijednosti konvencionalne medicine: ²⁹ odrasli 3000-8000 U/l

Povišene vrijednosti:

- konflikt izgladnjivanja i egzistencije - aktivna faza (osnovno jetreno tkivo). Porast zbog povećane izmjene tvari u jetrima.

Gušterača i laboratorij

Šećer u krvi (glukoza u krvi)

Vrijednost šećera u krvi označava koncentraciju groždanog šećera (glukoze) u krvi. Regulira se putem hormona gušterače - inzulina i glukagona.

Normalne vrijednosti konvencionalne medicine: ³⁰ odrasli 70 - 100 mg/dl (3,89 - 5,55 mmol/l)

Snižene vrijednosti (= hipoglikemija):

- konflikt straha i gađenja ili konflikt opiranja - smisleni biološki posebni program alfa-stanica ili beta-stanica Langerhansovih otoka u gušterači (pogledajte str. 222).

Povišene vrijednosti (= hiperglikemija):

- konflikt opiranja ili konflikt straha i gađenja - smisleni biološki posebni program beta-stanica ili alfa-stanica Langerhansovih otoka u gušterači (pogledajte str. 221).

Amilaza (alfa-amilaza)

Enzim, alfa-amilaza, proizvodi gušterača i on služi za probavu ugljikohidrata. U konvencionalnoj se medicini utvrđuje prilikom sumnje na upalu gušterače. Amilazu se može mjeriti u krvi (serum) ili u urinu.

Normalne vrijednosti konvencionalne medicine (serum): ³¹ odrasli 70 - 300 U/l

Povišene vrijednosti:

- konflikt teritorijalnog bijesa ili identiteta - faza izlječenja. = upala gušterače (pankreatitis). Otekline izlaznih kanala, zbog toga može protok privremeno biti blokiran. > Porast enzima gušterače amilaze i lipaze

Lipaza (fosfolipaza)

Lipaza je nadređen pojam za grupu enzima probave (esteraze). Njihov je zadatak cijepanje masnoća. Lipaza je najosjetljiviji parametar u odnosu na gušteraču.

Normalne vrijednosti konvencionalne medicine ³²: odrasli 30 - 10 U/l

Povišene vrijednosti:

- konflikt teritorijalnog bijesa ili identiteta - faza izlječenja. (gušterača - izlazni kanali). Otekline

izlaznih kanala, zbog toga protok može biti privremeno blokiran. = pankreatitis, porast enzima gušterače amilaze i lipaze

Bubrezi i laboratorij

Kreatinin

Prema mišljenju konvencionalne medicine i prema našem novom gledištu najvažnija je bubrežna vrijednost iako se posve različito interpretira. Kreatinin je finalni produkt izmjene tvari u mišićima, zbog toga i vrijednosti ovise o njima. Nas prije svega zanima vrijednost u serumu (krv), a ne količina kreatinina izlučena u urin, tzv. klirens kreatinina.

Normalne vrijednosti konvencionalne medicine (serum)³³: 0,5 - 1,2 mg/dl (44 - 106 micromola).

Povišene vrijednosti:

- u aktivnoj fazi konflikta izbjeglice (sabirni bubrežni kanali). Ovaj „program štednje energije“ prema tekućinu i „reciklira“ hranjive tvari. > Kreatinin, urea i mokraćna kiselina zadržavaju se u krvotoku da bi u teškim vremenima mogli izvući još energije. (= „uremija“ u konvencionalnoj medicini). Ovaj proces recikliranja naziva se ciklus dušika. U konvencionalnoj se medicini od 4 mg/dl već provodi dijaliza. S poznavanjem pet bioloških prirodnih zakona dijaliza se razmatra tek od 12 - 14 mg.
- u veoma mišićavih ljudi, nakon naprezanja mišića i nakon konzumacije mesa.

Urea

Normalne vrijednosti konvencionalne medicine (serum)³⁴: 10 - 50 mg/dl (1,64 - 8,18 mmola)

Povišene vrijednosti:

- konflikt izbjeglice - aktivna faza (sabirni bubrežni kanali). U tzv. ciklusu dušika „reciklira“ se iz uree bjelančevina.
- nakon proljeva, povraćanja, posta, jakog znojenja, opeklina, dehidracije
- nakon ozljeda, nesreća, transfuzija (razgradnja bjelančevina)

Mokraćna kiselina

U konvencionalnoj medicini parametar za postavljanje dijagnoze „giht“. Za nas dijagnoza „giht“ znači da je u pitanju konflikt izbjeglice, kombiniran s proizvoljnim konfliktom vlastite vrijednosti u fazi izlječenja. (= „sindrom“, pogledajte str. 229).

Mokraćna kiselina krajnji je produkt izmjene tvari purina. Nastaje pri probavi mesa. Znači da vrijednosti ovise o ishrani odnosno o otrovanjima. Pri aktivnom konfliktu egzistencije tijelo pokušava izvući ostatak

energije iz mokraćne kiseline, zbog čega ostavlja mokraćnu kiselinu u krvi, umjesto da je izluči. Normalne vrijednosti konvencionalne medicine (serum)³⁵: žene < 5,7 mg/dl, muškarci > 7 mg/l.

Povišene vrijednosti:

- konflikt izbjeglice - aktivna faza (sabirni bubrežni kanali) - analogno kreatininu i urei.
- zbog povećanog unosa purina putem hrane (meso, iznutrice itd.)
- zbog povećanog stvaranja purina: odumiranje stanica zbog lijekova - kemoterapija, antikoagulansi, antihipertenzivi i dr.

Bjelančevine (albumin, mikroglobulin) u urinu (proteinurija)

Prema konvencionalnoj medicini znak za uzbunu: ukazuju na smanjenu sposobnost filtracije u bubrezima (= „nefrotski sindrom“ u konvencionalnoj medicini). Ali bjelančevine ne prelaze iz krvi u mokraću, kao što to vjeruje konvencionalna medicina, već dolaze iz zdravih bubrežnih kanalića, dakle, iz samog bubrega (TBC bubrega) = razgradnja tumorskog tkiva (pogledajte str. 229).

Pozitivan test (dokazivanje bjelančevina)

- faza izlječenja konflikta izbjeglice (sabirni bubrežni kanali). Razgradnja tumora sabirnih bubrežnih kanala > razgrađena se tvar izlučuje putem mokraćne > bjelančevine u mokraći.
- faza izlječenja spolnog konflikta (prostata) ili faza izlječenja jedva probavljive ružne situacije (submukozna sluznica mjehura) = TBC mjehura.

U svim slučajevima tuberkulozna razgradnja tumorskog tkiva. > Izlučivanje putem urina. > Bjelančevine u mokraći praćene noćnim znojenjem.

Krv u mokraći (= hematurija odnosno hemoglobinurija) Ako je prostim okom vidljivo crveno obojenje mokraćne, govorimo o „makrohaturiji“, za razliku od „mikrohaturije“ pri kojoj se prisutnost krvi može dokazati samo laboratorijskim ispitivanjem.

Pozitivan test (dokaz krvi)

- konflikt označavanja teritorija - faza izlječenja (sluznica bubrežne zdjelice, mokraćovoda, mjehura i mokraćne cijevi). Ponovni rast prijelaznog epitela (urotel). Krv u mokraći znači upalu u jednoj od ovih struktura.
- konflikt izbjeglice - faza izlječenja (sabirni bubrežni kanali). Razgradnja tumora sabirnih kanala uz izlučivanje bjelančevina i krvi.
- jedva probavljiva ružna situacija - faza izlječenja (submukozna sluznica mjehura)

Prostata i laboratorij

Specifični antigen prostate (PSA)

Enzim PSA nastaje u žlijezdama prostate i prema konvencionalnoj je medicini parametar za dokazivanje veličine prostate odnosno tumora. Da je ta relacija nesigurna, znaju i sami liječnici jer PSA nastaje u jetrima i djelomično u gušterači.

Normalna vrijednost³⁶: 0 - 4,5 ng/ml

Povišene vrijednosti:

- spolni konflikt - aktivna faza ili faza izlječenja (osnovno tkivo prostate)
- u biciklista, jahača
- nakon spolnog snošaja, nakon palpacijskog pregleda prostate i sl.
- u žena nakon menopauze
- pri smislenom biološkom posebnom programu jetara

Činjenica je da što je češće PSA vrijednost povišena, to više (praktički zdravih) ljudi umire od karcinoma prostate. Sa stajališta pet bioloških prirodnih zakona vrijednosti koje su daleko iznad normale, nisu razlog za uzrujavanje. Zbog rizika da se zbog povišene vrijednosti doživi konflikt (opasnost začaranog kruga), preporučuje se da se PSA vrijednost uopće ne određuje.

Crijeva i laboratorij

Krv u stolici

Može biti vidljiva prostim okom. I u laboratoriju se u uzorku stolice ispituje prikrivena (okultna) krv.

Pozitivni nalaz (krv u stolici)

- faza izlječenja u jednom dijelu probavnog trakta (od jednaka do zadnjeg crijeva). Što je krv tamnija (=starija), to izvor krvarenja leži dalje „uzvodno“.

Reuma i laboratorij

Reuma faktori, antinuklearna antitijela (ANA)

Pod reuma faktorima konvencionalna medicina podrazumijeva „antitijela“ koja su usmjerena protiv vlastite strukture tijela, ili pak bjelančevine koje se bore protiv vlastitog organizma. Za određivanje „reuma faktora“ promatra se reakcija krvnog seruma s drugim bjelančevinama u epruveti odnosno testnim pločama.

U tu se svrhu u konvencionalnoj medicini koristi tzv. Waaler-Rose ili ELISA testovi. Sa stajališta pet bioloških prirodnih zakona hipoteza o reumi je pogrešna, a utvrđivanje „reuma faktora“ besmisleno.

Imunoglobulini (Ig) M, G, A, E, D i dr.

Mi se snalazimo bez pojmova „imunoglobulini“, „antitijela“ i „antigeni“. Ispravno bi bilo govoriti samo o globulinima.

Globulini su najmanji endogeni spojevi bjelančevina koji igraju važnu ulogu pri rastu tkiva i pri zbijanju oštećenih stanica. Povišene globuline nalazimo u krvi nakon otrovanja (cijepljenja, droga, alkohol itd.), ozljeda (nagnječenja, iščašenja itd.) ili tijekom faze izlječenja. Pomoću elektrokemijskog postupka (elektroforeza) globulini se mogu klasificirati po veličini. Dokazivanje „imunoglobulina“ za nas nema nikakvo značenje.

„Infekcije“ i laboratorij

Testovi na sidu

Testovi kao npr. Elisa, Western-Blot nisu u stanju identificirati HIV. Znanstveni dokaz virusa do danas nije pronađen. Ovi su testovi indirektni, nebaždareni dokazni postupci koji ne funkcioniraju.

„Za današnje tzv „anti-HIV“ testove ne postoje međunarodni standardi. Rezultati testa „HIV pozitivno“ ili „HIV negativno“, dakle, vrijednosti testa iznad ili ispod utvrđenih izmjerenih pragova, mogu biti različiti za istu osobu od kontinenta do kontinenta, od zemlje do zemlje, od grada do grada, pa čak i od laboratorija do laboratorija.

U afričkim kompletima za testiranje nalaze se zbog štednje, primjerice, često samo dvije različite testne bjelančevine. „HIV pozitivne“ osobe iz Afrike su nakon ponovljenih testova u Europi često „HIV negativne“, dakle, odjednom više nisu „zaražene HIV-om“.

„HIV test nije standardiziran. Rezultat testiranja mora biti interpretiran, a kriteriji takve interpretacije ne variraju samo od laboratorija do laboratorija, već od mjeseca do mjeseca“.³⁸

Na uputama testa na sidu, koji proizvodi tvrtka Roche, nalazi se slijedeće priznanje: „*Negativni rezultat testa ne isključuje mogućnost HIV infekcije*“.

Čimbenici koji su poznati po tome da uzrokuju lažno pozitivne rezultate testa:

- gripa
- infekcije gornjih dišnih puteva
- hemofilija
- herpes simplex
- karcinomi
- otekline limfnih čvorova
- insuficijencija bubrega, dijaliza pri zatajenju bubrega
- akutna „virusna infekcija“ kao hepatitis
- prirodna antitijela
- antitijela pri oblicima reumatoidnog artritisa
- transfuzija krvi
- cijepljenje protiv tetanusa, gripe, hepatitisa B
- transplantacija organa
- primjena imunoglobulina
- analni snošaj

Antitijela borelije

Borelioza je prema konvencionalnoj medicini „infektivna bolest“ koju izaziva bakterija *Borrelia burgdorferi*, a prenosi se ubodom insekata.

Sa stajališta pet bioloških prirodnih zakona još uvijek ne znamo uzrok za eritem (crvenilo kože). Laboratorijski test za boreliju (IgM i IgG testovi na antitijela) svakako je beskoristan, a čak ga i konvencionalna medicina ne smatra značajnim. Rezultat nije da/ne, već je iznad ili ispod praga. Ako tzv. „titri“ leže iznad ove samovoljno utvrđene granične vrijednosti, smatra se da je borelija dokazana (=indirektni test).

Antitijela klamidije, kampilobakterije, streptokoka

Za ovaj test vrijedi isto kao i za test na antitijela za sidu i boreliju. > Indirektan test graničnih vrijednosti bez biološke podloge.

Tumorski markeri

Karcinoembrionalni antigen (CEA)

Za konvencionalnu je medicinu najvažniji tumorski marker, prije svega u odnosu na karcinom debelog crijeva, pluća i dojki.

Već samo ime ukazuje na dilemu konvencionalne medicine tumora: Čini se da je ova bjelančevina indikator dijeljenja stanica. U embriju je dijeljenje stanica obilno, kao i u slučaju rasta tumora.

Normalna vrijednost: 2,5 - 10 microg/l

Povišene vrijednosti:

- faza aktivnog konflikta ili faza izlječenja određenog smislenog biološkog posebnog programa. Vjerojatno organi starog mozga u aktivnoj fazi, organi velikog mozga u fazi izlječenja.
- u pušača (metabolizam pri trovanju i regeneraciji)

Karbohidratni antigen 19/9 (CA 19/9)

Čini dio karakteristika ljudskih krvnih grupa. U konvencionalnoj je medicini postavljen kao marker za karcinom gušterače, jetara, želuca i crijeva.

Normalna vrijednost: < 37,5 U/ml

Povišene vrijednosti:

- faza faza aktivnog konflikta ili faza izlječenja jednog od gore navedenih smislenih bioloških posebnih programa

Alfa-fetoprotein (AFP)

Nastaje isto kao i CEA u embrionalnom tkivu i različitim tumorima. U trudnica i dojenčadi vrijednost je također povišena. > U oba slučaja visoka stopa dijeljenja stanica, kao i pri tumorima. Marker konvencionalne medicine za karcinom jetara, stanične jezgre, bronhija i želuca. Normalna vrijednost: <20 ng/l

Povišene vrijednosti:

- faza aktivnog konflikta ili faza izlječenja jednog od gore navedenih smislenih bioloških posebnih programa

Tumorski marker beta-1-glikoproteina (SP-1) specifičnog u trudnoći, humani korionski gonadotropin (HCG)

I ovdje je s biološkog gledišta vidljivo kako su rast tumora i trudnoća srodni. Obje su vrijednosti povišene za vrijeme trudnoće. U žena koje nisu trudne ukazuju na postojanje tumora.

Prema konvencionalnoj medicini dijeljenje stanica u trudnoći je normalno odnosno „dobroćudno“, u kasnijem životu dijeljenje stanica smatra se „zloćudnim“.

UVODNI RAZGOVOR - UTVRDITI KONFLIKT



Ako pacijent još ne poznaje pet bioloških prirodnih zakona, potrebno mu je najprije objasniti njihove osnove. Već samo saznanje o biološkim povezanostima može djelovati iscjeljujuće jer pacijent osjeća olakšanje i više se ne boji.

Naš je cilj pri prvom razgovoru otkriti „bolest“ = smisleni biološki posebni program s pripadnim konfliktima i uzročnicima. Srcem (= suosjećanje) i razumom (=znanje) to se najčešće i postiže.

Mudro je prije svega koncentrirati se na najvažniji simptom odnosno na glavne tegobe pacijenta. Potpuno se posvećujemo pacijentu. Važno je postaviti prava pitanja i znati dobro slušati. Ako nam CCT i nije na raspolaganju, superiorni smo u odnosu na konvencionalnu medicinu jer



poznamo biološke povezanosti i možemo izjednačiti psihičku razinu s tjelesnom.

Koliko će vremena zahtijevati uvodni razgovor ovisi o tome poznaje li pacijent pet bioloških prirodnih zakona, koliko je kooperativan i koliko je kompleksna manifestacija bolesti.

Svaki temeljiti terapeut planira za to tri sata.

U nastavku najvažnija pitanja koja je potrebno ra-zjasniti

Hladne ili tople ruke?

Već pri rukovanju osjećamo ima li pacijent tople ili hladne ruke.

Hladne ruke ukazuju na aktivnost konflikta.

Može biti da je pacijent u aktivnoj fazi konflikta jer je nervozan na početku susreta ili zapravo zbog svoje „bolesti“ ili zbog hladnog vremena. Dakle, ne treba bržati s prosudbom.

Biološki dešnjak ili ljevak?

Učiniti test pljeskanja i točno promatrati koja je ruka dominantna.

Dob pacijenta? (terapeutski nivo)

Dob nas prije svega zanima zbog stanja hormona. Menopauza žena počinje normalno između 45 i 55 godine života. Smanjenjem estrogena žena u tijeku promjene postaje „hormonalno muškarac“.

U tom se vremenu „prebacuje“ na mušku desnu polovicu mozga ako već nije ranije funkcionirala na toj strani zbog ljevorukosti, konflikta teritorija, nekroze jajnika ili njihovog odstranjenja.

To je kompleksna tema.

Vezano uz to pogledajte „Poteškoće u menopauzi i ženska neplodnost“ na str. 242 i literaturu dr. Hamera.

Muškarci se približno između 70 i 75 godine života prebacuju na žensku lijevu stranu mozga i tada postaju

„hormonalno ženski“. Ljevoruki bez konstelacije¹², muškarci s nekrozom testisa ili s odstranjenim testisima već ranije funkcioniraju na lijevoj polovici mozga. Zbog opadajuće razine testosterona tu nema „promjene“.

>Ako je pacijentica u menopauzi, potrebno je posebno pri „posebnim programima teritorija“ (maternica, srce, pluća i bronhije, grkljan, zadnje crijevo i anus, mjehur) misliti na to da poteškoće mogu nastati i zbog „moždanih promjena“ (CCT nalaz).

Prva mjesečnica - kada? (terapeutski nivo)

Djevojčice koje nemaju teritorijalni konflikt dobivaju prvu mjesečnicu s približno 11 godina.

U dešnjakinje znatno kasnija mjesečnica ukazuje na aktivan teritorijalni konflikt (moždano lijevo) ili konflikt gubitka (jajnici) koji je u trenutku dolaska prve mjesečnice ili riješen ili dopunjen (= konstelacija) drugim još jačim muškim teritorijalnim konfliktom (moždano desno).

Ljevakinje s izrazito zakašnjelom mjesečnicom doživjele su ili aktivan konflikt gubitka ili već najmanje dva teritorijalna konflikta sa seksualnim sadržajem, nalaze se, dakle, u „konstelaciji“. Mjesečnica počinje rješenjem konflikta gubitka (=cista na jajniku), rješenjem moždano lijevog ili naglašavanjem moždano desnog konflikta.¹³

Uzrok konflikta da / ne?

Postoje tegobe, najčešće manje, kojima konflikt nije uzrok:

* npr.: *Mladi muškarac, sportski tip, već tjedan dana ima lagane obostrane bolove na Ahilovim tetivama. Obje tetive i oba skočna zgloba crveni su i lagano otečeni. Ujutro nakon ustajanja osjeća prvenstveno prvih nekoliko koraka. Ispostavilo se da je nakon pola godine stanke u treniranju ponovno započeo s treningom snage za noge.* = jačanje Ahilovih tetiva, analogno upali mišića nakon neuobičajenog opterećenja - reakcija prilagodbe, efekt treninga - vjerojatno konflikt nije uzrok (= „konflikt organa“)

- npr.: crvenilo kože nakon sunčanja. Razvijanje melanocitnog sloja = reakcija prilagodbe na UV zračenje
- npr.: probavni problemi nakon prejedanja = otrovanje zbog „previše“ hrane ili krive kombinacije hrane
- npr.: kurje oko zbog tijesnih cipela

Razlikovanje je li konflikt uzrok ili nije, ponekad nije sasvim jasno.

¹² Pod pojmom konstelacije podrazumijevamo istovremeno postojanje dva aktivna Hamerova žarišta u obje polovice mozga (desno i lijevo).

¹³ Vezano uz to pogledajte izvornu literaturu dr. Hamera „Rak i sve takozvane bolesti“, str. 60

Izrazite reakcije prilagodbe najčešće brzo prolaze. Naš je mladi muškarac možda mogao za vrijeme stanke u treniranju doživjeti lokalni konflikt vlastite vrijednosti u odnosu na gore navedeno trčanje, skakanje i sl. („Vjerojatno ne mogu više tako brzo trčati kao ranije.“) > Dobrim treningom mogao bi doći do izlječenja > bolovi.

Faza izlječenja ili aktivna faza konflikta?

Kad pacijent priča o svojim tegobama, on opisuje ili simptome faze izlječenja ili simptome aktivnosti konflikta.

Tako su, primjerice, stezanje u grudima (angina pectoris), bolni želučani čir (gastritis) ili šećerna bolest (dijabetes) znakovi aktivnog konflikta, dok su diskus hernija ili upala pluća znakovi riješenog konflikta.

Naš je zadatak da simptom(e) pravilno razvrstamo. U tu svrhu moramo poznavati pojedine posebne programe. Ako pacijent opisuje simptome aktivnog konflikta, znamo da sa sobom nosi konflikt koji mi moramo otkriti i u danom slučaju riješiti.

Ako su tegobe simptomi izlječenja, znamo da je pacijent već riješio dotični konflikt ili uzročnik konflikta, i to netom prije nego su tegobe počele.

Opći simptomi aktivnog konflikta: misli se vrte oko konflikta (prisilne misli), stres, loš san, slab apetit (eventualno gubitak težine), hladne ruke i noge, osjetljivost na hladnoću.

Opći simptomi izlječenja: emocionalno zadovoljstvo odnosno olakšanje, sve je mnogo lakše, ali tijelo se osjeća „bolesno“ i iscrpljeno, temperatura, znojenje, pospanost posebno danju, dobar apetit (eventualno povećanje težine), tople ruke i noge.



Otkad imate bolove?

Najvažnije pitanje.

Većina bolova/tegoba su faze ozdravljenja-simptomi. Ovdje mora da je kratko pred početak bolova/tegoba došlo do rješavanja konflikta (tj. nešto dobro mora da se dogodilo).

Pred riješenje konflikta>događaja (npr.mama se vratila,

početak raspusta,umirovljenje, nova ljubav, položen ispit,razješnjujući ili pomirbeni razgovor ili priznanje od strane partnera ili šefa) je često lako doći do konflikta. Neočekivano riješenje konflikta>neočekivan nastanak bolova (najčešće navečer ili noću)Kod početka simptoma koje računamo kao aktivnost konflikta mora da je ranije došlo do negativnoga događaja (konflikta) (npr.svađa, gubitak, ljutnja,prekid)

Molim uvijek na to misliti da ne vrijedi vanjski događaj nego unutarnji osjećaj.

Novi konflikt ili rezidiv?

Mnoge tegobe ne počivaju na novim konfliktima, već na recidivima odnosno uzročnicima.

Da bi se to razjasnilo, svakako je potrebno postaviti sljedeće pitanje: „Imate li ove tegobe prvi put u životu?

Ako da: > novi konflikt

Ako ne: > vjerojatno recidiv konflikta ili uzročnik.

>Sljedeće pitanje: Kad je to bilo? Što se tu dogodilo? Nakon ili tijekom kojih se događaja pojavljuju tegobe?

> Pronađite izvorni konflikt. Polazeći od navedenog, najčešće se pronalazi uzrok za recidiv odnosno uzročnik koji pacijent uvijek iznova iznosi.

Snovi koji se ponavljaju?

Postoje li slike u snovima koje redovito izranjaju? Jesu li se snovi nakon ovog ili onog događaja promijenili? Noću podsvijest prerađuje dnevne događaje i one iz prošlosti. Neki, ali ne svi snovi, vezani su uz konflikt. Često snovi koji se ponavljaju donose presudne indikacije o konfliktu. Primjeri:

✿ Jednom učeniku umre stric. Njih su dvojica imali srdčan odnos. Dječak je doživio konflikt gubitka (testisi) i općeniti konflikt vlastite vrijednosti (anemija - leukemija). Redovito sanja o smrti strica, pa stoga konflikt ostaje „u tijeku“ (= viseći aktivni konflikt). Nakon što je konflikt pronađen, određen je sljedeći postupak:

Pred vratima je godišnjica smrti strica. Na misu zadušnicu ići će i dječak i s njim se mnogo razgovara o stricu. Konačno dječak ponovo ima tople ruke (=faza izlječenja).Dječaku će još neko vrijeme biti potrebne transfuzije i tada će sve biti u redu. U konvencionalnoj medicini faza izlječenja dijagnosticirana je kao „aleukemična leukemija“ (usp. Dr. Hamer „Zlatna knjiga“, svezak 1, str. 573).

✿ Muhammad Ali pripovijeda kako je redovito sanjao o borbi protiv Joe Fraziera u ožujku 1971. U toj je borbi doživio prvi i vjerojatno najbolniji poraz u karijeri. Pri tome je doživio sljedeće konflikte: nemogućnost obrane> drhtanje ruku. Konflikt panike > smetnje u govoru. Nemogućnost bijega iz ringa >

smetnje u hodu. Sa svakim snom kratko dolazi u aktivnost konflikta. Parkinsonova bolest predstavlja fazu izlječenja, bolje rečeno krizu izlječenja kojoj nema kraja (=višeće izlječenje).

Uzaludno traženje konflikta

Neki ljudi ne mogu si ništa predočiti pod pojmom „konflikt identiteta“ ili „konflikt komada“ jer ih shvaćaju suviše doslovce.

Ovdje pomaže pojednostaviti pitanje:

Koji vam je događaj tada bio najgori? Što vam je prouzrokovalo najveći stres u vremenu koje se uzima u obzir? Što vam se redovito mota po glavi? Što biste u svom životu rado promijenili? Čega se najviše bojite? O čemu najviše ovisite?

Mislite i na rane konflikte i one prije rođenja: Kako su protekli trudnoća i porod? Je li vas majka dojila? Kakvo vam je bilo djetinjstvo?

Nerijetko je davno došlo do konflikta, tako da se više i ne može identificirati.

U tim slučajevima možemo samo saznati kojim događanjima se konflikt reaktivira (rezidiv).

Na sreću, postoje metode kao potpuni oprost, terapija glazbom ili ho'oponopono (havajski "dovesti u red") kako bi i ovdje napredovali.

Primjeri pitanja i odgovora

Bolovi u koljenu

69-godišnja dešnjakinja od kraja prošlog tjedna tuži se na jake bolove u lijevom koljenu.

Kombiniram: krajem prošlog tjedna vjerojatno je riješen nesportski konflikt vlastite vrijednosti vezan uz odnos majka/dijete (simptom izlječenja). Sad moram ispitati obiteljske prilike.

Pitanje: „*Imate li djece? Koliko su stara? Čime se bave? Imate li kućne ljubimce („djeca kao kućni ljubimac“ ili „partner kao kućni ljubimac“)? Je li vam majka živa? Koliko ima godina? Živi li majka kod vas?*“

Odgovor: „*Dvije odrasle kćeri. Majka je umrla prije mnogo godina.*“

Kombiniram: Mala vjerojatnost za konflikt majke, radi se vjerojatno o kćerima. Sada moram razjasniti radi li se o recidivu ili uzročniku, tj. dolaze li tegobe od inicijalnog konflikta.

Pitanje: „*Jeste li već imali slične bolove u lijevom koljenu?*“

Odgovor: „*Ne.*“

Kombiniram: Sada znam da tegobe potječu od novog konflikta. Još ne znam kada se dogodio taj konflikt. Da je pacijentica odgovorila potvrdno, tegobe bi se mogle pripisati uzročniku. U sljedećem koraku pokušavam se izlječenjem približiti konfliktu.

Pitanje: „*Kad vas naročito boli koljeno?*“

Odgovor: „*Noću prilikom okretanja.*“

Kombiniram: Očigledna faza izlječenja zbog noćne vagotonije. Neosporno upala i obilje energije.

Pitanje: „*Jesu li bolovi nastupili odjednom od danas do sutra ili su započeli podmuklo?*“

Odgovor: „*Bolovi su se pojavili odjednom.*“

Kombiniram: Bolovi koji su se odjednom pojavili znače trenutačno rješenje konflikta. Morao se, dakle, dogoditi jednoznačno pozitivan događaj koji je riješio konflikt. (Pri sporom rješavanju konflikta, npr. bolovima koji traju nekoliko tjedana, najčešće ne nalazimo presudan događaj koji vodi izlječenju, već polagano i često neprimjetno poboljšanje konfliktne situacije.)

Pitanje: „*Što se pozitivno dogodilo krajem prošlog tjedna? Jeste li doživjeli nešto lijepo s kćerkom? Jeste li dobili dobru vijest?*“

Odgovor: „*Kako to znate? Da, čula sam se s kćerkom. Rekla mi je da je dobila ponudu za posao.*“ (Napomena: Kći živi u inozemstvu i pri kraju je zahtjevnog stručnog obrazovanja s malim izgledima za posao, a koja je za majku bila pomalo dvojben. Zbog tri sina materijalna situacija je više napeta.)

Kombiniram: Eto, utvrđeno. Nesportski konflikt vlastite vrijednosti zbog nezadovoljene ambicije u odnosu na kćer. Konflikt je bio aktivan nekoliko godina i zbog pozitivne je vijesti (djelomično) riješen. > Ako kći stvarno dobije posao, moramo računati s eventualnim daljnjim pogoršanjem tegoba u koljenu. (vlastita arhiva)

Bolovi u potiljku

48-godišnja vitka neudata dešnjakinja radi u uredu i nema djece.

Točno prije godinu dana na Veliki petak odjednom su se pojavili bolovi na desnoj strani potiljka i protezali su se sve do čeljusti i lica. Konvencionalna medicina ne pronalazi ništa. Učinjeno je bezbroj pretraga i bespotrebno je izvađen jedan zub. Koža nije bila i nije osjetljiva ili crvena ili nekako drugačije neobična.

Kombiniram: Nije smisleni biološki posebni program kože. Mišićje lica (mimika) je u redu. Nema znakova oduzetosti ili trzanja.

Kombiniram: Nema motoričkog oštećenja facialisa. (Konflikt „ispasti budala“)

Dakle, kombiniram pogrešno: smisleni biološki posebni program kostiju - intelektualni konflikt vlastite vrijednosti.

Pitanje: „*Što se pozitivno dogodilo tog Velikog petka ili nekoliko dana ranije?*“

Odgovor: „*Ništa. Naprotiv, točno znam kako mi je tog dana bilo loše. Osjećala sam se jedno, ekstremno odvojena od svega, naročito od jednog partnera.*“

Kombiniram: Promašaj. Nije konflikt vlastite vrijednosti. Bolovi su se pojavili u aktivnoj fazi. U obzir dolazi samo smisleni biološki posebni program pokosnice (periosta).

Pitanje: „Imate li hladne noge?“

Odgovor: „Da.“

Pitanje: „Pomažu li analgetici?“

Odgovor: „Ne, uopće ne.“

Kombiniram: Hladne noge = upućuje na pokosnicu, isto kao i nedjelotvornost analgetika.

Pitanje: „Jesu li bolovi jači u mirovanju ili u stresu?“

Odgovor: „U stresu i kroz dan prisutni su bolovi, noću nestaju, a i tijekom vikenda je bolje.“

Kombiniram: Nesumnjivo bolovi u simpatikotoniji - smisleni biološki posebni program kostiju konačno isključen.

U daljnjem se razgovoru ispostavilo da se je pacijentica prije tri godine rastala od svog partnera na veoma bolan način. Jedne večeri, dvije godine nakon raskida osjetila je naročito intenzivnu bol zbog rastanka. Sve joj se vratilo, pogotovo što nije u novoj vezi, a i poslovno nije sve sjajno = brutalni konflikt raskida koji pogađa pokosnicu zatiljka. Aktivan točno godinu dana.

Nažalost, ne mogu utvrditi zašto je pogođen baš potiljak. (vlastita arhiva)

Neurodermitis

Četverogodišnja djevojčica ima neuroderitis po čitavom tijelu. Majka bi htjela učiniti energetske tretman. Predlažem da prvo pronađemo uzrok.

Kombiniram: neurodermitis = konflikt razdvajanja - faza izlječenja.

Pitanje (za majku): „Kad ste prvi put primijetili osip?“

Odgovor: „Tjedan dana nakon poroda carskim rezom primijetili smo crvene mrlje na licu.“

Kombiniram: Već sam porod carskim rezom ili okolnosti nakon toga bili su inicijalni konflikti.

Tjedan dana nakon toga dijete je po prvi puta u izlječenju.

Pitanje: „Na kojoj je strani tijela osip izraženiji?“

Odgovor: „Po čitavom tijelu, posvuda.“

Kombiniram: Općeniti konflikt razdvajanja. Dijete pati zbog razdvojenosti od majke i oca. Djetetu općenito nedostaje kontakt kožom.

Pitanje: „Kad je osip bio najgori?“

Odgovor: „Prije dvije godine ljetovali smo na moru s bakom i cijelom obitelji. Prvih nekoliko dana neurodermitis je bio jak kao nikad dotad. Na kraju odmora koža je postajala sve ljepša, a osip je potpuno nestao. Tek za vrijeme božićnih blagdana neurodermitis je ponovno buknuo.“

Kombiniram: Prvih nekoliko dana odmora: jaka faza izlječenja, prisutna je cijela obitelj. Svugdje su je grlili i mazili. Izlječenje je završilo još za vrijeme odmora.

Nakon odmora dijete je ponovno bilo u aktivnom konfliktu i tako je ostalo do Božića.

Za vrijeme božićnih blagdana ponovno je do izlječenja. Majka priča da nakon pola godine stanke ponovno počinje

raditi. Doduše samo 20 sati tjedno, ali dijete mora biti kod bake dva cijela dana i jednom pola dana.

Raskid zbog poroda bio je inicijalni konflikt.

Rastanak od majke zbog posla sa skraćenim radnim vremenom recidiv je konflikta. > „Navale neurodermitisa“ u fazi izlječenja (vlastita arhiva).

TERAPIJA



Od malih smo nogu dobivali najrazličitije lijekove kad smo bili bolesni. Najčešće smo, doduše, „liječili“ faze izlječenja, ali lijekovi su nam davali utjehu, pratili nas pri bolovima i davali nam nadu.

Mislim da sada moramo u miru provjeriti i svrstati sve postojeće terapije prema pet bioloških prirodnih zakona. To se ne može postići na prepad, već iziskuje suradnju adekvatnih terapijskih specijalista koji prvenstveno moraju poznavati i naučiti pet bioloških prirodnih zakona. Stalno doživljavam da ljudi s oduševljenjem ulaze u materiju, a onda pitaju: „Da, dobro i što sad?“ Gdje je terapija? Jednostavno ne činiti ništa za većinu je od nas nezamislivo. Za takvo nešto smo suviše uvjetovani prethodnom medicinom.

U ovoj ću knjizi pokušati terapiji dodijeliti nužno mjesto. Svaki pristup koji počiva na pet bioloških prirodnih zakona i ima smisla trebao bi biti dobrodošao.

Najvažnije je razumijevanje bioloških povezanosti koje je otkrio dr. Hamer. To će važiti barem tako dugo, dok svi liječnici ne budu prema njima liječili.

Uvijek će biti ljudi koji su previše komotni da sami razmišljaju i jednostavno žele „vjerovati“ liječniku. To je potrebno akceptirati.

Saznanje o čemu se radi u svakom slučaju oslobađa pacijenta od straha i neizvjesnosti. Kad se zna da, primjerice, bolovi u lokomotornom sustavu pripadaju fazi izlječenja, može ih se izdržati, čak im i poželjeti dobrodošlicu.

Pronalaženje uzroka može postati zadovoljstvo, čak i hobi.

U nastavku ćemo vidjeti što se u odnosu na faze može učiniti na pojedinačnim razinama psiha - mozak - tijelo. U leksikonu ćete osim toga uz svaku „bolest“ pronaći i prijedlog za terapiju.

Terapija - Aktivna faza konflikta na psihičkoj razini

Mogućnosti za rješenje konflikta

Cilj svakog smislenog biološkog posebnog programa je prebroditi određenu „katastrofičnu situaciju“ (biološki konflikt). Priroda nam daje taj „alat“ za preživljavanje. Ali rješenja ne možemo vječno tražiti jer se radi, kao što samo ime govori, o vremenski ograničenim posebnim programima, koji izuzetno opterećuju naš sustav psihe, mozga i tijela te ga trajno prenaprezaju (posljedica iscrpljenost - kaheksija).

Svi smisleni biološki posebni program izviru iz duše odnosno psihe, zato tu leži i ključ izlječenja.¹⁴

Kad se utvrde konflikt i uzročnici, a ništa ne sprječava rješenje, možemo razmisliti kako riješiti taj slučaj. Kao što je jedinstven svaki čovjek, svaka sudbina i svaki konflikt, tako je individualno i moguće rješenje konflikta. Najviši prioritet ima realno praktično rješenje konflikta. Realno rješenje konflikta najbolji je i najsigurniji izlaz iz aktivnosti konflikta i smislenog biološkog posebnog programa.

Naš vodeći princip: 1. pronaći konflikt, 2. potaknuti aktivno i realno rješenje.

Primjeri:

¹⁴ Pažnja: Pri konfliktima koji predugo traju, naročito pri konfliktu teritorija odnosno konstelacijama, potrebno je pripaziti. Uz uključivanje razine mozga (CCT) ovdje moramo točno ustanoviti smijemo li uopće riješiti konflikt da ne bismo riskirali život pacijenta. Pogledajte izvornu literaturu dr. Hamera, npr. „Karcinom i sve tzv. bolesti“, str. 60.



- ✿ *Dijete u vrtiću prisiljava se da uvijek sve pojede iako mu jelo ne prija (= konflikt, ne htjeti gutati hranu). Otkad je u vrtiću, pati iz tog razloga od redovitih upala grla.*

Realno rješenje konflikta: Majka s odgojiteljicom dogovara da dijete jede samo ono što stvarno želi. = realno rješenje kroz djelovanje. Dijete više nema anginu otkad jede samo „dobrovoljno“ (vlastita arhiva).

- ✿ *Ljevorukom se muškarcu stalno ponavlja uzročnik teritorijalnog straha (sluznica ždrijela) ako mu je slobodno vrijeme „zatrpano“ s previše sastanaka. Realno rješenje konflikta: Pacijent se izričito pridržava toga da neće ugovarati fiksne sastanke. > Otada više nema upale sluznice ždrijela, već samo lagane „nalete“ (vlastita arhiva).*

- ✿ *Nažalost postoje i teški slučajevi za koje realno rješenje nije tako jednostavno:*

Mlada žena nakon razvoda ostaje sama s hrpom dugova (= konflikt egzistencije > nakupljanje vode, povećanje tjelesne težine, glavobolje). Praktično rješenje bila bi hrpa novca. Realističnije bi bilo preseliti se k majci da bi se uštedio novac ili oglasiti privatni bankrot. Za pacijenticu, međutim, ni jedno od mogućih rješenja ne dolazi u obzir. (vlastita arhiva)

U ovakvoj situaciji moramo razmisliti o alternativni, o „drugoj najboljoj mogućnosti“.

Već danas postoje mogućnosti pomoću kojih, unatoč svemu, možemo pomoći ljudima s „nerješivim konfliktima“.

U nastavku izlažemo nekoliko metoda za rješavanje ili transformaciju realno nerješivih konflikata:

Podsvijest - odlučujući faktor

Dobro je htjeti riješiti konflikt razumom. No to i nije tako jednostavno jer razina osjećaja uz koju su vezani biološki konflikti ima malo veze s intelektom i zdravim razumom. Zato je ključ za uspjeh uključivanje podsvijesti. Podsvijest predstavlja bitan, zapravo najveći dio naše psihe. Podsvijest krije nevjerojatnu riznicu iskustva, a tome pripadaju i svi tzv. uzročnici. Da bi se uzročnici „izbrisali“, moramo doći do podsvijesti. Dnevna svijest u odnosu na podsvijest ima malo značenje. U usporedbi s automobilom podsvijest predstavlja podvozje i karoseriju, a dnevna svijest samo upravljač. Unatoč tome dnevna svijest ima odlučujući utjecaj na podsvijest.

Iz devedesetih godina potječe i sljedeći citat:

*Pazi na svoje misli jer one postaju tvoje riječi,
pazi na svoje riječi jer one postaju tvoja djela,
pazi na svoja djela jer ona postaju tvoja navika,
pazi na svoje navike jer one postaju tvoj karakter,
pazi na svoj karakter jer on će biti tvoja sudbina.*

Ili Marko Aurelije prije 2000 godina:
„Dugoročno tvoja duša poprima boju tvojih misli.“
 Sav trud neće značiti ništa ako pri odabranoj terapiji ne surađuje i podsvijest. Samo razumijevanje nije dovoljno. Ali kako ćemo privoljeti podsvijest na suradnju? Uključiti što je moguće više osjetila. Što je više osjetila uključeno, to će se podsvijest prije „pokrenuti“.
 Neki su se uzročnici tijekom godina i desetljeća „utisnuli“ u našu dušu. Postali su integralni dio ličnosti. Potreban je snažan impuls da bi se izbrisale te stare tračnice i zamijenile novim uzorkom.
 Ruski liječnik Mirsakarim Norbekov¹⁵ daje smjernice za reprogramiranje podsvijesti.
 Snagu, koju je prilikom terapije potrebno uložiti i aktivirati, on naziva „oktavom“.
 „Oktava“ je najljepše stanje osjećaja koje možemo zamisliti ili koje smo doživjeli u svom životu: npr. velik uspjeh zbog kojeg se osjećamo kao u „sedmom nebu“, prekrasan zalazak sunca uz voljenu osobu, trenutak kad možemo zagrliti malo dijete ili nezaboravno lijep pogled na rijeku.
 „Oktava je susret uvjerenosti, odlučnosti, jakosti, snage, čvrstoće s nježnošću, ljubavi, dobrote s osjećajem letenja i radosti.“ „To je spokojni mir i sigurna spoznaja da će nešto biti onako kako želite.“ „Istovremeno je oktava pokretačka snaga za ostvarenje cilja. Oktava je umjetnost upravljanja vlastitim tijelom, kako mu narediti i prisiliti ga da se korak po korak izvana i iznutra preoblikuje u sliku kakvu želite.“
 „Unutarnje nastojanje mora biti veoma snažno. To je unutarnji stav tipa:
Ja sam volja
Ja sam snaga
Ja sam ljubav
Ja sam opraštanje
Ja sam moć
Ja sam mladost
Ja sam zdravlje
Ja sam mudrost
Ja sam životna radost
Ja sam sve lijepo
Sve ovisi o meni
Sve je u mojoj rukama.“

Vježbanje ovakvog unutarnjeg stava, izvođenje rituala ili terapija može promijeniti podsvijest koja se ne može oduprijeti ovakvom snažnom impulsu.
 Ovakvim stavom možemo ostvariti svoj cilj, izbrisati stare uzročnike i reprogramirati podsvijest.

Ovakvim stavom možemo izliječiti kronične tegobe, možemo postići sve. S ovakvim stavom nismo više mali čovječuljci koje pogađaju jedan za drugim konfliktom, već postajemo tvorci vlastite sudbine.

Govoriti o konfliktu

Muškarci uglavnom teže govore o osjećajima, što je vjerojatno razlog zašto žene duže žive. Što ranije i više budemo govorili o doživljenom konfliktu, to ćemo ranije izaći iz aktivnosti konflikta. Ako je bio iznimno bolan i neugodan, to nije lako učiniti. Ali preskočimo vlastitu sjenu i pričanjem o događaju „olakšajmo dušu“.

Naš je sugovornik možda doživio nešto slično ili je u svom krugu poznanika čuo slične priče. Saznanje da niste jedini s takvim konfliktom smanjuje dramatičnost cijele stvari. Razgovorom prestaje „kruženje misli“. Nakon toga vidimo jasnije, možemo stvari dovesti u red, a možda se u razgovoru iskristalizira već neko rješenje. Prije svega važno je s nekim razgovarati. Je li s prijateljem, partnerom, kolegom s posla ili nekim drugim, odlučujuće je kroz razgovor prekinuti psihičku izolaciju. Najbolje bi bilo imati partnera za razgovor koji poznaje pet bioloških prirodnih zakona i u kojeg imamo povjerenja. „Profesionalna pomoć“ psihoterapeuta, psihologa ima smisla ako terapeut poznaje pet bioloških prirodnih zakona. Ali dobar psihoterapeut mora se snalaziti na sve tri razine. Dobar liječnik također.

Pisati o konfliktu

Pisanjem o konfliktu također možemo „olakšati dušu“. Pišući često možemo sve bolje razumjeti jer o svemu možemo u miru razmisliti. Pisanjem se postiže jasnoća, a pisanje može postaviti i zaključnu točku. S gledišta pet bioloških prirodnih zakona vođenje dnevnika je korisno iz više razloga: za dijagnozu, zadržavanjem događaja u vremenskom toku i za terapiju jer se pisanjem konflikt već „obrađuje“.

Pri nekim je konfliktima djelotvorno napisati iskreno pismo. Potrebno je razmisliti hoćemo li to pismo stvarno poslati ili ćemo ga poslati samo simbolično vezano uz mali ritual.

Nije važno je li primatelj živ ili je već umro. Npr. nakon što je pismo napisano, svečano se može spaliti na obali rijeke i pepeo predati vodi.

Opraštanje - pomirenje

Većina se konflikata dešava vezano uz druge ljude. Pojedini ponavljajući konflikti „drže se na životu“ jer nekome nešto zamjeramo. U tom je slučaju opraštanje jednostavan i vrhunski recept za izlazak iz aktivnosti konflikta. Kod onih koji su nam najbliži, to nam je najteže učiniti i često nam ništa nije tako teško kao

¹⁵ Usp. Mirsakarim Norbekov, „Magareća mudrost - ključ za pogled ili kako ćete se riješiti naočala“, izdavač Goldman, 2. Izdanje, 2006.

oprostiti. Ponekad nam je nemoguće oprostiti iako nam razum govori drugačije. Ako je naša podsvijest tijekom života hranjena mentalitetom osвете, ne možemo odmah oprostiti iako nam naš razum govori „da“. Često nismo uopće trebali oprostiti, već se samo staviti u položaj suprotstavljene osobe i pokušati razumjeti njena riječi i djela. Svako djelovanje čovjeka počiva na njegovom



iskustvu i njegovoj osobnoj priči. Da smo imali istu priču, postupali bismo isto tako. Ponekad nas uhvati istinsko ludilo i mislimo kako nam netko želi nauditi, okrasti nas, upropastiti nam dobar glas itd.

Ali postoji još jedan dublji aspekt opraštanja:

Sve što nam se u životu dogodilo, prouzročili smo sami, bilo u ovom ili u nekom prijašnjem životu. Naša okolina, naši suputnici samo nam drže ogledalo. Naše vlastite vibracije (misli, riječi, djela) uvijek se vraćaju svom tvorcu (nama samima). Djelovanje zakona o rezonanciji. Taj duhovni zakon djeluje, vjerovali li mi ili ne, precizan je kao satni mehanizam.

Iscjeliteljica Marion Kohn napisala je o tome knjigu vrijednu preporuke (pogledajte popis izvora). Na temelju tipičnih primjera pokazuje da nas konflikti ne pogađaju „iz vedra neba“, već „planski“. Ona pet bioloških prirodnih zakona povezuje s duhovnim. Opraštanje postaje stoga jednostavnije jer spoznajemo da iza biologije djeluju još jače sile.

Nije upitno da je mnogo jednostavnije osjećati se jednom žrtvom, umjesto preuzeti odgovornost za vlastiti život i primati udarce sudbine sa zahvalnošću.

Realnost je da smo uvijek žrtve vlastitih djela. Kad to potpuno i u cijelosti shvatimo, ne postoji više razlog da se na nekoga ljutimo. Zašto da se ljutimo na nekog tko nam vraća dio nas samih? Naposljetku tada ne postoji ni razlog za opraštanje.

Ostaje samo zahvalnost i čuđenje za veličanstveni red u koji je usađen cijeli naš život.

Meni je osobno najlakše nekome oprostiti kad pomislim da je na djelu bio njegov „mali ego“, a ne njegova božja

jezgra. Na taj se „mali ego“ ne mogu ljutiti.

Opraštanje pretpostavlja karakternu-duševnu zrelost odnosno religioznost u smislu povezivanja s duhovnim svijetom.

Oprostiti ne znači „popustiti“ ili se podčiniti. Nije proturječno prekinuti kontakt s nekim, a unatoč tome mu oprostiti. Možemo se protiv nekog i boriti, a istovremeno mu oprostiti odnosno razumjeti zašto postupao tako, a ne drugačije. Oslobodimo se stare mržnje i ogorčenosti, odbacimo taj teret.

To oslobađa, puni energijom i može riješiti konflikte.

Kad smo oprostili, najbolje da to dotičnoj osobi damo do znanja jer je i za nju to iscjeljujuće.

Oprost će stvarno ući u našu podsvijest ako napravimo mali svečan ritual (npr. rukovanje, zagrljaj, poklon, poziv). Ako prilikom opraštanja nisu prisutni osjećaji, već samo razum, rješenje konflikta najčešće ne djeluje.

Ponavljanje konflikata i rješenja

(„Kazališna terapija“, psihodrama prema Morenu)

Kazalište postoji otkad postoji čovjek. Samo prividno se radilo i radi se o zabavi. Dublji smisao kazališta je liječenje. Liječenje publike odnosno društva i liječenje glumaca.

Grčke tragedije u starom vijeku, kao i mnoga klasična muzička djela, oblikovane su u dvije faze i bile su zamišljene kao „ljekoviti trening“ za publiku.

Kazalište pokušava prikazati individualne i kolektivne konflikte te ih osvjestiti. U zaštićenoj atmosferi kazališta još se jednom može osjetiti konflikt.

Ponovni doživljaj nevolje motivira pojedinca na rješenje (koje se onda može odigrati).

Ako je nekome u realnom svijetu zbog konfliktnog događaja oduzeta sloboda izbora, kazalište mu otvara prostor slobode.

Igranje kazališta dodiruje sva naša osjetila i zbog toga dopire do najdublje unutrašnjosti našeg bića.

Glumljenjem konflikta i „igranjem rješenja“ podsvijest može biti nanovo programirana, tj. uzročnici mogu biti izbrisani.

Ako znanje o pet bioloških prirodnih zakona jednog dana bude integrirano u kazalište i u tzv. „kazališnu terapiju“ možemo mnogo očekivati.

Što nam se danas predstavlja kao „moderno“ kazalište, beskorisno je. Nedostaje povezanost s prirodom i s duhovnim svijetom, a nedostaje i odgovornost za liječenje. Za naše potrebe ne trebamo bezuvjetno pozornicu i pompozan pojam „kazališna terapija“. Sami ili s drugima odglumimo određenu scenu koju nismo savladali u životu, koja nas u obliku uzročnika „ne pušta“ i čini nas trajno bolesnima. Još jednom proživljavamo konflikt i „gušimo ga“, umanjujemo njegovo značenje,

iznova ga dovodimo u red i vrednujemo. Presudno je ne samo razumski, već i emocionalno. Tek kad imamo osjećaj da je podsvijest u „istom čamcu“, možemo govoriti o uspjehu. S čvrstom voljom u podsvijesti trebali bismo uspjeti. Bez sustezanja i lažnog srama: izvući na površinu osjećaj za vrijeme konflikta.

A sada u potpuno novom smjeru: prepravljanje „starog scenarija“.

Izbrisan je stari program zajedno s uzročnicima, utemeljen je nov pozitivan program.

❁ *Priča se odigrava u Francuskoj: Četverogodišnji dječak često je neposlušan. Zbog toga njegovi roditelji angažiraju Djeda Božićnjaka da bi mu očitao primjerenu bukvicu. Kad se oglasilo zvono na vratima, otac je rekao sinu: „Ovo je Djed Božićnjak, sad se pazi.“ Deset minuta traje lupanje, struganje i grebanje po dječakovim vratima. Za dječaka užas i vječnost. Nakon toga izgleda kao da ga je udario grom. (= motorički konflikt nemogućnosti bijega i konflikt razdvajanja jer vjeruje da će ga se odvesti). Ovu scenu sanja svaku noć (=recidivi).*

Do 26 godine mladić boluje od epilepsije. Rješenje konflikta uspijeva zahvaljujući dr. Hameru i ponovnom odigravanju scene.

Ponovno je angažiran Djed Božićnjak i postavljena je odgovarajuća kulisa. I opet grebanje i lupanje. Ali kad se Djed Božićnjak pojavio u sobi, okreće se koplje. Mladić je pošteno isprašio Djeda Božićnjaka i otada je izliječen. (Usp. Ryke Geerd Hamer, dr. med,



mag. teol., Ostavština nove medicine, I Dio, izdavač Amici di Dirk, 7. Izdanje, 1999. ISBN: 84-930091-0-5. U nastavku citirana kao „Zlatna knjiga svezak 1“, str. 143).

❁ *Dojenče je u dobi od šest mjeseci operirano je zbog fistule na anusu. Za vrijeme čišćenja rane roditelji dijete moraju čvrsto držati za ruke i noge. Dijete pri tome vrišti kao janje na klanju (=motorički konflikt nemogućnosti bijega). U sljedećim mjesecima dijete pokazuje vidljivo nazadovanje u motoričkom razvoju. Roditelji, koji su upoznati s pet bioloških prirodnih zakona, pronalaze konflikt šest mjeseci kasnije i rješavaju ga glumljenjem.*

Otac priča: „Dakle, ponovno smo ga plegli. Ja sam ga opet držao za nožice, a supruga je nešto tiskala po guzi da bi ga podsjetili na ono što se već dogodilo. Kad sam ga primio za noge, s lica mu je nestala sva vedrina i osmijeh. Oči su mu u očekivanju boli bile raširene od straha. To se tako jasno moglo vidjeti. Supruga je malo tiskala po već odavno zarasloj guzi. On je bio potpuno napet, u panici i na najboljem putu da počne urlati. Malo sam popustio stisak. Toliko sam olabavio stisak da su ga moje ruke jedva dodirivale. Zapravo sam očekivao da će se početi ritati, ali on nije pokrenuo noge, ležao je potpuno miran. Čekao sam. Tada sam ipak osjetio mali pokret u njegovim nožicama. Učinio sam pokret kao da je odgurnuo moje ruke, podignuo sam ih i učinio korak nazad.

Samo me je gledao. Vratio sam se i ponovno ga primio za noge, ali ne onako čvrsto kao prije. Supruga je opet malo pritislula guzu. Sada je uslijedio jasniji pokret nogu. Opet sam se dao odgurnuti. Oči su mu bile prikovane za mene. Isto sam ponovio 10 - 15 puta. Svaki put su pokreti nogu bili izraženiji, a iz očiju su mu polako nestajali strah i panika.

Na kraju ga je to počelo zabavljati i nasmijao se. Dok ovo sad pišem, pada mi na pamet rečenica dr. Hamera: „Konflikt je tada riješen kad se pogođena osoba može tome smijati“. Kako istinito. Sada mu je osmijeh bio na licu. Dok sam ga ja držao, ispružio je nožice, a ja sam se prevrnuo na leđa.

Bilo je lijepo vidjeti kako je postao „slobodan“. Noge mu uopće nisu imale snagu, ali ih je ipak istegnuo da bi „odgurnuo“. Bilo nam je prekrasno vidjeti kako se promijenio.

Bilo je kasno popodne i uskoro i vrijeme za spavanje. Zaključili smo da ćemo sljedećih dana često ponavljati igru. Iduće smo jutro bili iznenađeni. Spavao je cijelu noć. Prvi puta u nekoliko mjeseci. Tijekom dana smo ustanovili da su mu i ručice toplije i da je bio uravnoteženiji i mnogo manje plačljiv nego prije. Još smo jednom odigrali igru. U očima više nije bilo panike, odmah se htio igrati da bi me „prevrnuo“.

Nakon otprilike dva dana prestali smo s igrom jer nismo htjeli pretjerati. I sljedećih je noći spavao

bez buđenja. Nije, znači, bilo slučajno. Njegovo se ponašanje pri puzanju poboljšavalo polako približno dva tjedna nakon rješenja konflikta.

Bilo je jasno vidljivo da je prilikom okretanja, puzanja, dizanja, čak i prilikom hodanja postajao sve aktivniji. 6 - 7 tjedana nakon rješenja konflikta učinio je svoje prve korake uz pomoć kolica za lutke. Ubrzo je hodao sam, a da pri tome nije često padao. Sada ima dvije i pol godine i sve je nadoknadio. Pretrage potvrđuju normalno stanje u razvoju (usp. www.germanische-heilkunde.at/erfahrungsberichte).

Izvođenje rituala

Rituali su simbolične radnje pomoću kojih se zapečaćuju namjere ili zaključci.

Oni nisu ostaci iz prošlosti, već snažni terapijski alati koje uz poznavanje pet bioloških prirodnih zakona



možemo ciljano upotrijebiti. Cilj je informirati podsvijest i nanovo je programirati.

Ako, primjerice, nismo prebrodili rastanak od partnera (=konflikt razdvajanja), možemo oproštajnim ritualom podvući konačnu crtu i razdvojiti se.

Primjeri:

- Još jednom posjećujem mjesto na kojem sam proveo/la sretne trenutke s partnerom. Palim svijeću, zahvaljujem sudbini na tom vremenu, opraštam se u mislima i zauvijek ostavljam prošlost iza sebe.
- Prozračujem stan i palim mirisnu svjetiljku.
- Palim logorsku vatru, bacam partnerova pisma u vatru i opraštam se u mislima..
- Posljednji se put susrećem s partnerom i opraštam se s njim sasvim svjesno i formalno.

Pri visećem konfliktu straha u potiljku možemo razmisliti o zaštitnom ritualu.

Viseći konflikt označavanja teritorija možemo okončati ritualom pri kojem jasno određujemo granice teritorija. Odlučujuće je da „prijeđemo na stvar“ i da smo prisutni svim srcem.

Što više osjećaja uložimo, to će djelovanje biti bolje.

Najbolji je ritual onaj koji nam spontano padne na pamet.

Pobožnost, molitva i meditacija

Molitvom i meditacijom pokušavamo se, ovisno o stavu i usmjerenju, povezati s nekom višom silom, s Bogom ili božanstvima, s anđelom ili našim duhom zaštitnikom. Motivi za molitvu su različiti i moje je mišljenje da to svatko treba uraditi na svoj način.

Veza prema „gore“ beskrajno je važna. U najmanju ruku kao uzemljenje, tj. da se s obje noge stoji na Zemlji.

Osoba, koja je stvorila vezu s duhovnim svijetom, ne doživljava konflikte zbog svake „sitnice“.

Osobu, koja zna da je život samo kratka međuigra na jednom dugom putovanju, ne može se samo tako uloviti na krivoj nozi jer njezin je temelj duhovne prirode i time neuništiv.

Prilikom molitve i meditiranja koji su vezani uz konflikt ne trebamo odmah učiniti istu grešku kao mlada žena u primjeru slučaja na str. 53.

Molitva može biti i molba. Molba za pomoć. U redu je zatražiti pomoć ako ne znamo dalje ili ako nam se konfliktna situacija čini bezizlazna.

Goleme su mogućnosti duhovnog svijeta u pomaganju





nama ljudima. Svaki od nas ima svog duha zaštitnika koji će nam rado pomoći ako se smije umiješati, tj. ako je intervencija u skladu s našim životnim planom. Kao terapeut naučio sam moliti u tišini za ozdravljenje svakog tko traži pomoć. Ta molba donosi neku blagotvornu skromnost. Mislim da bi i svaki pacijent morao iskreno moliti za ozdravljenje. Sasvim svejedno u kojoj fazi, pomoći će nam se!

Oprostiti, ispraviti

Neki konflikti ostaju aktivni zbog toga što sami sebi nešto ne možemo oprostiti: najčešće nepromišljene riječi ili djela koja su nekog povrijedila ili mu naštetila.

Npr.: Osoba u afektu pobjegne s mjesta nesreće.

Muž prevari ženu samo jedan jedini put. Godinama ga to muči, sve dok ženi ne prizna prevaru (vlastita arhiva). „Nečistu savjest“ obično pokreće smisleni biološki posebni program ramena. Isto tako može postati uzročnik bilo kojeg drugog konflikta.

Da ne bude zabune, ovdje se ne radi o pravičnosti ili krivnji prema moralnim ili pravnim mjerilima, već o osobnim osjećajima da je smo nešto krivo napravili. Ubojica ili silovatelj, koji smatra da je u redu to što je učinio, neće doživjeti nikakav konflikt, neće započeti nikakav smisleni biološki posebni program. To što će jednom sudbini morati položiti račune sasvim je druga stvar.

Bolni osjećaji krivnje zadržavaju se samo kad ne želimo priznati krivnju i kad je pokušavamo potisnuti.

Ako se preustimo krivnji i u potpunosti je priznamo, osjećaj krivnje nestat će sam od sebe.

Iako iziskuje napor, tamo gdje je moguće, trebalo bi konflikte riješiti formalnom isprikom, ispravljanjem ili

svojevoljnim razotkrivanjem¹⁶. Rečenica „žao mi je“ često čini čuda.

Ostaviti konflikt iza sebe (= terapija WC školjke)

Svatko od nas zna što se radi na WC-u: odložimo hrpicu, pustimo vodu i gotovo.

Jednostavan postupak „dokazan“ tisuću puta.

Zamislimo sada sljedeće: osoba smjesti svoju hrpicu i umjesto da pusti vodu, uzima četku i počinje izmet dijeliti po WC-u. Ludo? Bez sumnje.

Ali upravo to činimo uvijek iznova.

Umjesto da konflikte (= sadržaj WC školjke) isperemo i zaboravimo, nosimo ih sa sobom danima, tjednima, mjesecima i godinama, cijeli život (=viseći konflikti).

Mudrujući i mozgajući, kao da se vrtimo u krug, blokiramo našu životnu energiju. Neprekidno razmišljajući o starim teretima iz prošlosti, teturamo u najbližu rupu sudbine jer nismo ovdje i sada. Dosta s time.

Odbacite stare stvari. Naučite lekcije iz prošlosti, ali ostavite teret iza sebe. Započnite svaki dan nanovo.

Terapija glazbom, pjevanje, plesanje

Pokusi s biljkama i životinjama pokazuju da glazba pozitivno djeluje na zdravlje. Glazba u prvom planu ne liječi tijela biljaka, životinja ili ljudi, već najprije njihovu dušu, a tek potom tijelo.

16

Ako se ima povjerenja u pravosuđe



Glazba otvara naša srca. Kako aktivno sviranje tako i slušanje glazbe.

Mislim da načelno liječi svaka glazba koja nam se sviđa, barem malo. O glazbi koja liječi možemo vjerojatno govoriti samo ako je prirodno harmonična i dovodi u rezonanciju sve dobro, lijepo i božansko, koje se nalazi u svakome od nas.

Ta glazba u idealnom slučaju (zbog svojih disharmoničnih



dijelova) može probuditi naš konflikt da bi ga potom izliječila odnosno odnijela svojim harmoničnim valovima. Istinska terapijska glazba inspirirajuća je i potječe iz duhovnih sfera. Ona odražava kozmičko-božanski red, kao i sveta geometrija (Melchizedek), matematika (Plichta), fizika (Schauberger), biologija, kemija (Russel) i uopće cijela priroda. Poznavanjem pet bioloških prirodnih zakona sviranje i slušanje glazbe, plesanje i pjevanje zasigurno dobiva vrijedne impulse.

Relativiziranje konflikta (npr. terapija mliječne staze)

Promatrajmo mliječnu stazu: 300 milijardi sunca i planeta. Zemlja je mali planet na rubu ove galaksije, jedna od milijarde drugih. Na ovoj Zemlji živimo kao jedinka od približno sedam milijardi ljudi. Svatko se od nas smatra veoma važnim. Centar svijeta, svatko za sebe. Ali ruku na srce: nismo li iz kozmičke perspektive veoma sićušni? Zrnca prašine u svemiru, sitne ćelije u divovskom organizmu. Zašto se shvaćamo tako ozbiljno? Kako su beznačajni, kako su nevažni naši ljudski „mali problemčići“. Proširimo svoje horizont. Ispravimo naša mjerila.

„....Iznad oblaka sloboda je vjerojatno bezgranična.

Svi strahovi, sve brige, kažu, ostaju pod njima skriveni i tada ono što nam se činilo veliko i važno, postaje odjednom ništavno i malo...“
(pjesma Reinharda Mey)

Smijeh

S humorom se lakše živi. To možemo naučiti od Južnjaka. Ne žive duže samo zbog maslinovog ulja i rajčica, već i zbog svoje jednostavnosti i veselja.

S humorom lakše svladavamo konflikte i krize. Nemojmo suviše ozbiljno shvaćati sebe same i život, „igru života“. U životu i u rješavanju konflikata ništa nećemo riješiti zajedljivošću i gnjevom. Ako gnjev umakne pred smijehom, tada smo pobijedili.

Predočenje zdravlja ili rješenja (vizualizacija)

Naše misli i naše slike sile su koje se prije ili kasnije materijaliziraju. Negativne misli i zastrašujuće slike materijaliziraju se isto kao i pozitivne misli i sretne predodžbe.

Čak ako se konflikt realno ne može riješiti, ne trebamo stalno ustrajati na konfliktu i „bolesnom stanju“. Gledajmo prema naprijed. Ako si u intenzivnim slikama predočimo zdravlje i rješenje svog konflikta, pokrećemo jake sile. Željeni san danas postaje sutrašnja stvarnost. Najdjelotvornije su vježbe vizualizacije u stanju između jave i sna. U tom opuštenom stanju budnosti naš mozak vibrira na približno 10 Hz (= alfa-ritam). To je područje u



kojem počinjemo sanjati, a unutarnje se slike pojavljuju same od sebe.

Ako se odlučimo za vježbe vizualizacije, u svom dnevnom ritmu moramo planirati fiksno vrijeme za to, npr. pet minuta vizualizacije prilikom ležanja u krevetu ujutro prije ustajanja ili prije spavanja.

Primjer:

Osoba već duže vrijeme ima jake bolove u križima jer od djetinjstva pati od kompleksa manje vrijednosti (viseći konflikt).

Moguća vizualizacija: Npr. Na prekrasnoj cvjetnoj livadi plešem i trčim u potpuno zdravom tijelu. Moja je kraljeznica lagana i slobodna. Primam na znanje svoj tmuran odlomak iz djetinjstva i ostavljam ga iza sebe. Veselim se svom novom životnom zadovoljstvu.



Terapija Bachovim cvjetovima

Engleski liječnik dr. Edward Bach (1886. - 1936.) došao tijekom svog života do zaključka da sve tjelesne nedaće imaju duhovni odnosno spiritualni uzrok. U posljednjim godinama života potpuno se posvetio traženju prirodne metode liječenja bez popratnih pojava. Nadaren urođenim senzibilitetom prokrstario je šumama Walesa i ispitao karakteristike različitih biljaka. Kad je 1936. umro, imao je razvijen sustav od ukupno 38 biljnih koncentrata, koji su bili spravljeni od cvjetova divljih biljaka, drveća ili grmova.

Bolest je prema dr. Bachu reakcija organizma na emocionalne smetnje (konflikti). Pomoću Bachovih cvjetova negativni se osjećaji ne potiskuju, već se pretvaraju u pozitivne temeljne stavove. Npr. žuta nam vrba svojim karakterom može pomoći da oprostimo i pustimo nepravde iz prošlosti. Depresivni ljudi, blokirani samosažaljenjem i ogorčenjem mogu ozdraviti uz pomoć žute vrbe. Dr. Bach stalno savjetuje kroničnim bolesnicima da ne obraćaju pažnju na tjelesne simptome, već da potiču svoj duhovni razvoj. Kad se uskladi uzročna razina duše, poteškoće se automatski poboljšavaju.

Bachovi se cvjetovi u praksi jedva simptomatično koriste jer u „sustavu Bachovih cvjetova“ ne postoji korelacija između konflikta i organa.

Bachovi cvjetovi naročito su pogodni za aktivnu fazu konflikta, ali i kao moralna potpora u fazi izlječenja. Izbor sredstva može biti racionalno-logičan, intuitivan ili ga može odabrati sam pacijent. Pacijent može sam „izvući“ svoje ekstrakte. Pri svim postupcima odabira zatražite potporu „odozgo“.

Terapija slikanjem

„Unutarnje slike (imaginacije) prenesene na papir prikazuju nesvjesne potrebe, kao i konflikte u obliku dubokih psiholoških simbola te ih se tako može izraziti

i doživjeti.

Uz potporu terapeuta u zaštićenim okvirima retrospekcija traumatičnih scena postaje moguća. Dopusćeni su osjećaji i konfliktne napetosti. Promatranjem slike i njezine simbolike iz drugog kuta gledanja i uz određenu distancu mogu se raspoznati unutarnje povezanosti.

To novo zapažanje olakšava pronalaženje kreativnih rješenja problema, najprije na papiru, a zatim i u stvarnom svijetu.“ (www.mahlterapie-zentrum.at).

Čini se da je terapija slikanjem naročito prikladna za ljude do kojih se ne može doprijeti intelektualno (razina govora), bilo zbog prerane dobi (djeca), bilo zbog emocionalnih poremećaja ili konstelacija (npr. autizam). To može biti prava stvar za ljude sa starim „duboko zatrpanim“ konfliktima ili jednostavno za ljude koje privlači slikanje.

Slike su jezik životinja. Ako se s njima želi komunicirati, moraju im se poslati slike.

Telepatske poruke unutarnje su slike. Unutarnje su slike telepatske poruke. Slike su radnje u obliku. Slike oblikuju materiju, tj. putem slika oblikujemo svoju budućnost, svjesno ili nesvjesno.

Psihoterapija

Budući da se psihoterapija odavno bavi liječenjem duše, ne smijemo je ispustiti iz vida.

Posljednja su desetljeća donijela bezbroj psihoterapeutskih tehnika, koje to područje čine nepreglednim čak i za upućene osobe.

Kao vodič kroz džunglu metoda može vrijediti uzrečica „*Tko liječi, taj je u pravu!*“ Ona metoda, koja nam pomaže da izađemo iz aktivnosti konflikta, „*ima pravo*“ i „*ona je prava*“. (Na razini tjelesnih simptoma ta izreka ima ograničenu valjanost).

Odlučujuće su, međutim, dvije stvari:

I psihoterapeut bi se s pacijentom trebao potruditi oko realnog rješenja konflikta.

Realno rješenje konflikta znači biološko rješenje konflikta i ostavlja duboko u sjeni sve psihološke „prevare“ u točki djelotvornosti.

Psihoterapeut bi trebao djelovati na bazi pet bioloških prirodnih zakona.

Najbolji je psihoterapeut liječnik, a najbolji je liječnik i psihoterapeut.

Sad valja oživjeti metode psihoterapije u svjetlu pet bioloških prirodnih zakona.

To trebaju odraditi specijalisti dotičnih stručnih smjerova.¹⁷



Reprogramiranje životne matrice

Ovaj se tretman nadovezuje na poznatu energetsku meridijansku terapiju (MET metoda).

Osnivač metode Carl Dawson polazi od toga da se prilikom konfliktnog šoka odvaja jedan dio naše duše i pri tome „zamrzava“. Sada se pokušava u više koraka stupiti u kontakt s tim dijelom i uvjeriti ga da je odvajanje bilo

u dobroj namjeri, ali da sada više nije potrebno. Carl Dawson poznaje pet bioloških prirodnih zakona pod nazivom „metamedicina“.

Konstelacija sustava - obiteljska konstelacija

Obiteljske su konstelacije postale vrlo popularne u posljednje vrijeme. Pri tome se više ljudi susreće pod vodstvom voditelja konstelacije, najčešće u vidu jednodnevnog ili višednevnog seminara, da bi se riješili problematični odnosi s još živim ili umrlim članovima obitelji.

Dr. Hamer nema dobro mišljenje o takvom „striptizu duše“.

Obiteljske konstelacije po mom mišljenju često kriju opasnost da nestabilne osobe učine još nesigurnijima nego prije te opasnost od emocionalne ovisnosti.

I ja sam jednom sudjelovao u jednoj obiteljskoj konstelaciji i drago mi je da nisam propustio ovo iskustvo. Pri tome mi je i moja vlastita uloga u stvarnom „kazalištu života“ postala jasnija. Shvatio sam da se ne isplati ljutiti na neke ljude jer svatko vjeruje da je to što je učinio, učinio dobro. Iako bolno, činilo mi je dobro uskočiti u ulogu nekog drugog i osjetiti njegove blokade. Moji su se horizonti proširili jer sam odjednom bolje razumio druge ljude, čak smio osjetiti kako se oni osjećaju.

Iz toga je proizašla potreba da s tim ljudima izvedem stvari na čistac i želja za pomirenjem.

Ako obiteljske konstelacije rezultiraju razumijevanjem i pomirbom, onda je to, unatoč rizicima, dobra stvar. Mislim da su obiteljske konstelacije jedna od mogućnosti za rješavanje konflikta u smislu pet bioloških prirodnih zakona, uz pretpostavku da se sa tim ciljem u to ulazi. Veoma vrijednim i korisnim smatram načela pravila u obiteljima i skupinama koja je empirijski pronašao Bert Hellinger (Bert Hellinger, Pravila ljubavi, izdavač Carl-Auer, Heidelberg, 8. izdanje 2007).

Terapija povratka, terapija reinkarnacije

Povratak u prošlost, bilo pod vodstvom terapeuta ili samostalno (kao u meditaciji), ima smisla samo ako je konflikt star ili je zaboravljen. Povratak znači prije svega pronalaženje konflikta i nadalje njegovo rješavanje na način da se konflikt još jednom „obnovi“ i proživi.

✿ *Pisac Christopher Ray u svojoj knjizi „100 dana srčanog infarkta“ opisuje kako je terapijom povratka „u vlastitoj režiji“ riješio konflikt teritorija koji je doživio u majčinoj utrobi: zajedno sa sestrom (blizanci) nalazi se u majčinoj utrobi kad se majka odlučuje napraviti pobačaj. Pobačaj uspijeva samo djelomično tj. sestra umire i odlazi. = konflikt gubitka teritorija (sestru smatra dijelom svog teritorija). On se*

¹⁷ Npr. psihoanalitika prema S. Freudu, duboka psihologija prema C. G. Jungu, individualna psihologija prema Adleru, autogeni trening F. Schultza, bioenergetika W. Reicha, A. Lowena, terapija hipnozom Milтона Ericksona i dr., analiza transakcije E. Bernea, logoterapija V. Frankla, neurolingvistička psihoterapija (NLP) P. Schütza i dr., terapija ponašanja (odgojna razina, mnogo predstavnika)

rađa, ali zbog podsvjesnog sjećanja na sestru cijeli život ima snažne poteškoće sa srcem. Nakon šest desetljeća aktivnosti konflikt se rješava terapijom povratka. Zatim tijekom sto dana ima niz srčanih infarkta, koje srećom preživljava. Njegove kronične poteškoće zbog angine pectoris koje je imao prije, sada su nestale.¹⁸

Kao što je vidljivo, te su terapije povratka pomalo riskantne, čak i ako su „vođene“. Može postati opasno prodrijeti kroz veo zaborava jer ne zaboravljamo bez razloga. Zaborav je smisljena zaštita.

To se podudara sa saznanjima dr. Hamera da se stari konflikti, naročito tzv. teritorijalni konflikti, ne smiju više rješavati. Pomislimo na šefa tvrtke koji je cijeli svoj život sa sobom nosio poslovno uvjetovani teritorijalni konflikti i koji je nekoliko tjedana nakon umirovljenja umro od srčanog infarkta.



Veoma konkretna uputa za povratak je knjiga Amerikanke Brandon Bays „Putovanje - autocesta do duše“.¹⁹ Njezina metoda dobro se može koristiti u našu svrhu.

U terapiji reinkarnacije pokušava se prodrijeti u prošli život, nadajući se pronalasku uzroka problema u sadašnjem životu. Tu metodu bez sumnje podupiru i postojeći terapijski uspjesi.

„Pregled“ nekoliko utjelovljenja i paralele s današnjim životnim problemima trebali bi djelovati iscjeljujuće. Isto tako i razumijevanje za određene slabosti i sklonosti, koje su već postojale u prethodnom životu.

S druge strane mislim da priroda nije uzalud postavila zapreke između života. Namjera je očito bila, uz neke iznimake, da se u potpunosti usredotočimo na ovaj život, umjesto da kopamo po prošlosti. Što nam vrijedi da znamo tko smo bili i gdje smo živjeli, jesmo li bili siromašni ili bogati ili čime smo se bavili? Možda je zanimljivo sve to znati, ali to nas zapravo neće odvesti naprijed.

Ono što nas vodi dalje jest da sa svojim bližnjima postupamo onako kako bismo željeli da se postupa s nama. Prepoznati i rješavati naše životne zadaće (=glavni problemi, glavni konflikti) ovdje i sada. To nas vodi naprijed. S time svatko od nas ima dovoljno posla do kraja života.

Ja sam možda suzdržan u pogledu reinkarnacijske terapije, ali saznanje da se uvijek iznova rađamo samo s ciljem duhovnog razvoja, trebamo jače gurnuti u našu svijest. To je znanje prema mom mišljenju temelj za smisleni život bez straha.

Liječenje potpunim preuzimanjem odgovornosti

Ovu prekrasnu i nevjerojatno poticajnu metodu primijenio je prvi put dr. Ihaleakala Hew Len na Havajima. Ukratko, bolesne ljude, sebe same i majku Zemlju možemo liječiti na sljedeći način:

- Vidim bolesnog čovjeka i prihvaćam bolest, sa svim njenim bremenom i teretom.
- Uviđam da su ova bolest odnosno ovaj bolesnik direktno povezani sa mnom jer vanjski je svijet samo ogledalo moje unutrašnjosti.
- Preuzimam, stoga, potpunu odgovornost za ovu bol jer sam je nekad prouzročio.
- Želio bih sve popraviti i kažem: „Žao mi je što sam prouzročio ovu bolest. Stvoritelju, molim te oprosti mi. I ja opraštam samom sebi!“
- „Kažem: „Hvala što sada i ovdje imam priliku izliječiti ovu (moju) bolest!“

¹⁸ Monika Berger-Lenz i Christopher Ray, Nova medicina 8, 100 dana srčanog infarkta, izdavač Faktuell, Görlitz 2009.

¹⁹ Brandon Bays, Putovanje - autocesta do duše, izdavač Ullstein, Berlin, 9. izdanje 2008

Moja terapija „BRISANJE - STVARANJE NOVOG“

Osobno sam razvio metodu koja se koristi u mojoj privatnoj praksi. Zbog toga bih je želio ovdje predstaviti: ona može ljudima pomoći

- ako konflikte ne mogu ili ne žele riješiti (npr. žena se iz obzira prema djeci ne želi rastati od svog partnera.)
- ako konflikte ili uzročnike konflikata (npr. alergije) još uvijek nose sa sobom iako oni već odavno nisu važni, dakle, više su kao „lanjski snijeg“. Učvrstili su se u podsvijesti i iščekuju rješenje.

Pretpostavka za terapiju „BRISANJE - STVARANJE NOVOG“ jest da smo upoznati s konfliktom. Prethodno smo ga otkrili razgovorom ili nekako drugačije i postupamo kako slijedi:

1. korak: zamoliti za duševnu potporu

U tišini ili naglas zatražiti duhovnu pomoć za rješenje konflikta odnosno zamoliti za pomoć za pacijenta. Uspostaviti vezu s Bogom.

2. korak: imenovati konflikt, iskazati namjeru

Terapeut u kratkim crtama još jednom opisuje konflikt i pita pacijenta je li ga spreman riješiti. Pacijent to mora potvrditi (glasno izgovoriti).

3. korak: izvući konflikt na površinu (približno pet min.)

- Udobno smjestiti, eventualno pokriti pacijenta u ugodnom okruženju.
- Pomoću prskalice raspršiti homeopatsko sredstvo *dil. uranium metallicum D60* razrijeđeno s vodom na pogođene regije organa (npr. želudac, lijevo od prsne kosti) i na odgovarajuću regiju mozga (npr. desna sljepoočica).
- Te iste regije organa i mozga tretirati oko pet minuta pomoću visokofrekventne elektrode srednjim intenzitetom.
- Pacijent se za vrijeme tretmana mora pet minuta po posljednji put punim intenzitetom i zatvorenih očiju usredotočiti na konfliktnu situaciju.
- Pred kraj svoj si konflikt treba predložiti kao „konfliktni olujni oblak“ koji nad njim lebdi.

4. korak: iskazati poštovanje konfliktu (približno 1 min.)

Zatražiti od pacijenta da iskaže poštovanje konfliktnoj situaciji. To znači da u mislima ili naglas kaže HVALA: „Hvala što mi je dopušteno doživjeti ovu situaciju da bih iz nje učio.“

5. korak: otpraviti konflikt (približno 3 min.)

Pacijent si mora predložiti kako vjetar odnosi tamni „konfliktni oblak“ i kako se razilazi na plavom nebu. Uživa u slobodnom laganom osjećaju.

6. korak: zamijeniti staro nečim novim (približno 15 min.)

Sada se nastala praznina zamjenjuje nekom prikladnom

novom pozitivnom mišlju. Ta misao cijelo vrijeme mora biti intenzivna/treba je osjetiti. Pacijent u ovom koraku



Na slici korak 6: Pacijentica s „naočalama s treptajućim svjetlom“ opušta se na terapijskom stolu, uživajući u lijepoj glazbi. Njezin je jedini zadatak da snažno osjeti novi osjećaj odnosno novu misao.

Na području glave i trbuha vide se prstenasti magneti koji pomažu pohranu novih informacija u stanice mozga i tijela.

U pozadini je tehnička oprema: CD čitač, visokofrekventni uređaj i upravljač za naočale.

ne mora učiniti više od toga.

Ako je pacijent patio od konflikta vlastite vrijednosti zbog zadirkivanja u osnovnoj školi, može učvrstiti sljedeću novu ideju: „Sada sam novi čovjek. Odrastao sam i jak. Vjerujem u svoje sposobnosti.“

Pacijent mora uživati u ovom novom osjećaju. Ta ideja mora ispuniti cijelo njegovo tijelo i dušu.

Učvršćivanje ovog novog osjećaja podupirem na sljedeći način:

- Raspršujem vodom razrijeđeno homeopatsko sredstvo *dil. Adamas (dijamant) D6* pomoću prskalice na pogođenu regiju organa i odgovarajuću regiju mozga.
- Odsviram harmoničnu glazbu koja dotiče dušu pacijenta (npr. „Kao na nebu“ Stefana Nilssona).
- Za poboljšanje duboke opuštenosti tijekom tog koraka stavljam pacijentu naočale koje šalju svjetlosne podražaje različitih frekvencija u zatvorene oči pacijenta.
- Desno i lijevo na glavu postavljam feritne prstenaste magnete, oba južna pola okrenuta prema unutra (tako da se odbijaju).
- Na pogođene dijelove tijela postavljam još druga dva prstenasta magneta (npr. kako se vidi na slici,

desno i lijevo od trbuha da bi se dosegla crijeva).

7. korak: oblikovanje budućnosti (približno 3 min.)

Pacijent mora zamisliti buduću osjetljivu situaciju u kojoj će se zaštititi novim osjećajem.

8. korak: zahvala - KRAJ

Zahvaljujemo se duhovnom svijetu za njegovu pomoć.

Domaća zadaća: Potrebno je svako jutro i navečer tijekom tri tjedna intenzivno misliti/osjećati iscjeljujuću misao da bi misao i pacijent postali jedno.

U svakodnevnom životu pacijent se odsad mora sasvim svjesno ophoditi s dotičnom stvari.

Zbog čega koristim električne podražaje za vrijeme izvlačenja konflikta na površinu (3. korak) i magnetske podražaje za vrijeme novog početka (koraci 6 i 7)?

Prema saznanjima Viktora Schaubergera i Waltera Russella prvo djeluje centrifugalno, tj. „van iz materije“, dok drugo djeluje centripetalno tj. „sabija se u materiju“. Homeopatska sredstva potiču ovo „dematerijaliziranje“ odnosno „materijaliziranje“. Vjerojatno je u ovom tijeku najvažnije izvlačenje konflikta na površinu i potom njegovo otpravljanje.

Ovaj program u osam koraka sigurno je jedan od mnogih mogućih načina postupanja. Ima „mnogo putova koji



vode u Rim“.

To potvrđuju i mnoga pisma nakon prvog izdanja: Upućivala su na uspjehe u rješavanju konflikata pomoću neurolingvističkog programiranja (NLP), kvantne metode (CQM), kvantnog liječenja - energije matrice - metode dviju točaka itd.

Vremensko ograničenje terapije

U naturopatiji postoji terapijsko načelo koje kaže da se određena ljekovita sredstva smiju uzimati samo

određeno vrijeme (npr. ispijanje mješavine čaja tri tjedna). Dulje korištenje nema smisla.

To načelo ima svoje opravdanje i za „duhovnu terapiju“. Dobra terapija izvlači konflikt prije svega u svijest i kratko nas stavlja u aktivnost konflikta. U drugom koraku pokušavamo na bilo koji način konflikt riješiti. Ako rješenje nakon određenog vremenskog intervala ne



usprije, potrebno je terapijski pokušaj prekinuti. Postoji, naime, opasnost da tako konflikt umjetnim putem ostaje aktivan, pri čemu se nazaduje. Dobro mišljeno, a potpuno krivo.

• Primjer za to:

Mlada žena zbog smrti majke doživljava konflikt gubitka. U naviku joj prelazi svakodnevna molitva za majku. Kad nakon mnogo godina konačno prestaje s tom navikom, počinje joj rasti cista na jajniku koja se dijagnosticira četiri mjeseca kasnije. Napomena: umjesto da zaključi taj događaj i počne ispočetka, zbog svakodnevne je molitve godinama u aktivnoj fazi konflikta. Bespotrebno dugo trajanje konflikta proizvodi veliku konfliktnu masu. Umjesto male ciste u fazi izlječenja narasla je velika cista (vlastita arhiva).

EKSKURS: FENOMEN POČETNOG POGORŠANJA

Pod početnim pogoršanjem u naturopatiji podrazumijevamo pogoršanje poteškoća na početku terapije. Početno pogoršanje je među homeopatima i prirodnim iscjeliteljima dobrodošao znak koji pokazuje da je terapija uspješna.

Početno pogoršanje znači da će se, primjerice, iz kronične upale paranazalnih sinusa razviti akutna upala ili da će se iz oštrog glavobolje razviti napad migrene. I kao maser radujem se kad se na početku terapije simptomi pogoršaju, primjerice, koljeno jednog pacijenta dan nakon tretmana je lošije. Kako to objasniti pacijentu, to je doduše sasvim druga stvar... Kako objasniti taj fenomen?

Kad sam prije nekoliko godina prvi put intenzivno proučavao saznanja dr. Hamera i obradio sve bolesti

s pripadajućim sadržajima konflikta te ih usporedio sa svojim vlastitim bolestima, obolio sam kao nikad do tada. Što se dogodilo? Iskopani su moji stari, djelomice neriješeni konflikti koji su se riješili razumijevanjem povezanosti odnosno novim vrednovanjem.

Ako se želi riješiti kronične procese, oni se moraju vratiti u akutno stanje. To vrijedi kako za tjelesnu tako i za psihičku razinu.

Začahurene nakupine gnoja (apscesi) mogu se probiti tretmanima topline. Početno pogoršanje (bolovi i još veća oteklinu) pri tome je neizbježno.

Na koji način prirodna ljekovita sredstva i homeopatija uspijevaju potaknuti izlječenje (= početno pogoršanje)? Može li biti da se radi o fenomenu rezonancije?

Nitko ne sumnja da svaki čovjek ima određeni karakter i određene psihičke osobine. To vrijedi i za biljke i životinje, što danas prihvaća i prirodna znanost. No ne bismo li trebali i „mrtvoj materiji“, kao što su kamenje, minerali, metali, soli itd., priznati „određeni“ karakter? Sva je materija naposljetku duhovnog porijekla i zbog toga ima specifične duhovne karakteristike. Bi li se moglo dogoditi da „poseban karakter“ šumarice (pulsatilla) dođe u rezonanciju sa specifičnom konfliktno-aktivnom dušom i na taj je način izliječi? Bi li moglo biti da odgovarajuće sredstvo točno postavi impuls duši, koji je individui potreban, da bi pobjegla iz „unutarnjeg zatvora“?

Na organskoj razini ova sredstva pojačavaju vagotoniju tako da nakon početnog pogoršanja može započeti potpuno izlječenje.

U terapiji Bachovim cvjetovima dr. Edwarda Bacha (pogledajte niže) ovaj princip liječenja na temelju esencije ariša postaje jasan: odgovara ljudima s manjkom samopouzdanja. Korištenje esencije ariša pomaže u rješavanju konflikta vlastite vrijednosti. Ovaj impuls izlječenja dovodi do početnog pogoršanja (= vagotona faza izlječenja) s naknadnim poboljšanjem poteškoća. Zanimljivo je da kemijski preparati ne izazivaju početno pogoršanje jer oni zbog kemijskog stresa pacijenta iz vagotone faze izlječenja odmah dovode u simpatikotoniju. Na tome počiva njihov prividni uspjeh.

Terapija - aktivna faza konflikta na razini mozga

Nije mi poznato što bi se u aktivnoj fazi konflikta na razini mozga moglo učiniti, osim prema potrebi CCT. Odlučujuće je rješavanju konflikta pristupiti s emocionalne razine (pogledajte prethodne stranice).

Terapija - aktivna faza konflikta na tjelesnoj razini

Većina smislenih bioloških posebnih programa u aktivnoj fazi konflikta ne izaziva tjelesne poteškoće, tj. ne osjećamo se „bolesno“.

Organizam u ovoj fazi najčešće funkcionira veoma dobro. Gotovo da je pod simpatikotonim „dopingom“. Ustupak prirode za ovladavanje konfliktom.

„Račun“ plaćamo kasnije u fazi izlječenja u obliku „mamurluka“ (= vagotona faza izlječenja). Čak i kad znamo da se konflikt dogodio taj čas, na tjelesnoj razini za razliku od emocionalne nema mnogo toga što bismo mogli ili morali učiniti. Tijelo kao „izvršni organ“ provodi odgovarajući posebni program. Na pokretanje (duša) i upravljanje (mozak) tijelo ima utjecaj samo u okvirima izvjesnih povratnih veza.

Ako npr. počinje rast tumora crijeva zbog neprobavljivog bijesa (= aktivna faza konflikta), moramo pokušati riješiti ovaj konflikt na emocionalnoj razini. Na tjelesnoj se razini možemo ili moramo uključiti ako konflikt npr. predugo traje i prijeti zapletaj crijeva (ileus). U tom smo slučaju zahvalni modernim kirurškim mogućnostima i određenim lijekovima. Više o terapijskim mogućnostima na tjelesnoj razini pronaći ćete u poglavljima o organima.

Prehrana

Zdrava biološki ispravna genetski nemodificirana i izjednačena prehrana važna je bez obzira radi li se o aktivnoj fazi konflikta, fazi izlječenja ili o nikakvoj fazi (normotonija).



U aktivnoj fazi konflikta skloni smo tome da manje jedemo, a istovremeno organizam radi punom parom, što znači da je motiviran.

Logično je da post ili redukcijaska hrana u to vrijeme posebno ne odgovara mršavim ljudima. Ono malo što nam prija, mora biti sadržajno i biološki vrijedno. Doduše

korpulentni bi ljudi trebali iskoristiti pogodnost trenutka da bi smršavjeli. To je veoma lako u ovoj fazi (osim pri konfliktu izbjeglice).

Ustanovio sam da za lošijom hranom (slatkiši, bijelo brašno itd.) posežem češće u aktivnoj (stresnoj) fazi konflikta nego u „dobrim vremenima“. Biološko objašnjenje za to: Kratkolančani ugljikohidrati stvaraju „brzu energiju“ da bi pokrili povećanu potrebu za energijom u aktivnoj fazi konflikta.

Budimo iskreni: Svatko od nas otprilike zna što je zdrava prehrana. Svako od nas sasvim točno zna što je za njega dobro odnosno što bi mu bilo dobro: biološki prirodno, cjelovito, izbalansirano i umjereno. Znamo i unatoč tomu malo nas je koji smo dovoljno jaki da to dosljedno primijenimo. Pokušajmo najprije odbaciti naše najgrublje pogreške u ishrani tako da pobijedimo svoj „unutarnji nedostatak volje“. U nastavku ću se ograničiti na temeljne povezanosti.

Prehrana i karcinom

Mnogi konvencionalni liječnici, a osobito prirodni iscjelitelji vjeruju da je zdrava prehrana najvažnija zaštita od karcinoma.

S gledišta pet bioloških prirodnih zakona to je djelomično točno, ali na drugi način nego što se vjeruje: zdrava prehrana čini osobu jačom, vitalnijom i sposobnijom. Tako doživljava manji broj konflikata te se zbog toga rjeđe javlja karcinom.

Slabo uhranjeno i „iscrpljeno“ stvorenje (životinja ili čovjek) prije će biti ugroženo konfliktom. Npr. konflikt vlastite vrijednosti jer se osjeća manje vrijedno, teritorijalni konflikt jer je preslabo da obrani vlastiti teritorij, konflikti bijesa jer je izgubilo borbu za komade. Da loša prehrana potiče karcinom, prema tome je netočno - točno. Objašnjenje da zdrave stanice zbog kancerogene tvari „degeneriraju“ i da dolazi do nekontrolirane kaskade dijeljenja zapravo je, kao i dogma o karcinomu, samo po sebi netočno.

Ipak smatram da zbog trajnog trovanja (elektrosmog, kemikalije, lijekovi, cijepljenja, dnevna konzumacija Cole i Big Maca itd.) mogu nastati povratne veze koje dovode do karcinoma.

Ne samo lošom ishranom, već i drugim grijesima i otrovima možemo potkopati svoju vitalnost: npr. aktivnim ili pasivnim pušenjem, drogama i alkoholom, uslijed previše ili premalo kretanja, lošim disanjem ili lošim tjelesnim držanjem.

Važno: Zdravo hranjena osoba se temeljem svoje vitalnosti bolje nosi s krizama izlječenja od osobe oslabiljene otrovima u prehrani.

Neupitno je da pomoću zdrave ishrane rastu kvaliteta života i životni vijek.

Raspoloženje pri jelu

Jedenje u dobrom raspoloženju, s radošću i primjerenom pažnjom djeluje ljekovito.

Ako smo ljuti, uplašeni ili zabrinuti dok jedemo i pijemo, možemo oboljeti.

Pri tom se često postavljaju uzročnici koji se tada vuku kroz cijeli život (alergija na namirnice). Isto je tako rizično jesti pred televizorom ili za vrijeme vožnje jer nikad ne znamo hoćemo li već idućeg trenutka doživjeti konflikt.

Acidno-bazna ravnoteža

Prekomjerna kiselost u naturopatiji postala je krilatica, zapravo nepobitan argument. Prekomjerna kiselost uzrok je gotovo svake bolesti. S gledišta pet bioloških prirodnih zakona prekomjerna je kiselost sinonim za aktivnost konflikta.

Stres, negativne misli i osjećaji dovode do kiselog tjelesnog okruženja.

Kad nam nešto ne odgovara, tada smo „kisel“. Emocionalno i tjelesno.

Vagotonija je lužnata. Pozitivne misli i osjećaji dovode do lužnatosti tijela.



Zanimljivo je da je lošija prehrana u odnosu na acidno-baznu ravnotežu u tijelu manje primjetna nego stres.

Ovu tvrdnju svatko može ispitati na sebi mjerenjem pH vrijednosti urina. Dobro raspoloženje, životna radost i pozitivni doživljaji pridonose rastu pH vrijednosti urina preko 7, čak i kada prehrana nije optimalna.²⁰

Slične, ali ne tako visoke vrijednosti možemo postići nakon lužnatih obroka (npr. sirova hrana, povrće, gorke trave).

Konfliktni događaji, stres, loše raspoloženje itd. dovode

²⁰ Ja u tu svrhu koristim „indikatorski papir Uralyt-U pH 5,2 - 7,4“ tvrtke Madaus

do niskih pH vrijednosti urina (= kiselost). U tom slučaju može se jesti mrkve i povrće do mile volje, no u takvom emocionalnom raspoloženju nije moguće značajnije posiviti pH vrijednost.

Uzimanje lužnatih praškova je kemijsko-mineralna „borbena mjera“ za snižavanje nivoa kiseline. To je u redu pri žgaravici, ali za trajno snižavanje kiseline u tijelu te mješavine po mom mišljenju nisu prikladne. U tu svrhu moramo promijeniti naš unutarnji život, naše životne i prehranske navike.

Organski vezane lužine u svakodnevnom voću i povrću, u mladima, gorkim travama itd. tijelo mnogo bolje prihvaća od anorganskog lužnatog praška.

Edgar Cayce, „spavajući prorok“, preporučuje 80 % lužnatih i 20 % kiselih namirnica. Prevedeno na emocionalnu razinu: da bismo ostali zdravi, trebali bismo 80 % dana provesti opušteno i vedro, a samo 20 % „biti pod stresom“.

Najjači tvorcii lužina ljekovite su trave koje rastu divlje kao što su maslačak, medvjedi luk, kičica, kadulja, paprena metvica, ivančica, kopriva, melisa, kopljasti trputac i dr. Ova „Božja ljekarna“ ništa ne košta i tisuću je puta ljekovitija od skupih i zapakiranih proizvoda u dućanima.

Ubrani prilikom šetnje ili hodanja, moguće ih je fino isjeckane iskoristiti za biološko poboljšanje najrazličitijih jela.

Lužnati napitak od divljih trava:

Uzmite šaku divljih trava prema sklonosti odnosno potrebi organa, sitno narežite, stavite u posudu i prelijte s ¼ l hladne vode. Usitnite štapnim mikserom, procijedite, gotovo. Popijte zeleni sok. Posebno se preporučuje kao lužnata kura u proljeće, napitak pun životne snage

Količina bjelančevina

Prema Svjetskoj zdravstvenoj organizaciji postoji klinički relevantan manjak unosa bjelančevina od 30 - 35 g/dan. Nizozemski profesor Oomen pozabavio se ovom tvrdnjom i otkrio da u Novoj Gvineji živi pleme koje se najvećim dijelom hrani slatkim krumpirom. Tamo se praktično uopće ne jede meso. Prema konvencionalnoj medicini ovo pleme s unosom od 9 - 24 g bjelančevina po danu već stoljećima ima ekstremno manjak bjelančevina.

Ljudi bi trebali patiti od zakržljalosti mišića, slabokrvnosti ili edema zbog gladi itd. Slučaj je suprotan, veoma su vitalni i izrazito mišićavi.

Želio je riješiti ovu kontradikciju i otkrio da anaerobne bakterije (claustridie) u crijevima uz pomoć dušika iz zraka pretvaraju ugljikohidrate u bjelančevine. I vitamin B12 koji se uglavnom pojavljuje u životinjskoj prehrani, sintetizira se pomoću crijevnih bakterija iz

biljne prehrane.²¹

Studije ukazuju na to da se mnogi ljudi zapadnog društva blagostanja upravo „ubijaju žderanjem previše mesa“. Previše životinjskih bjelančevina nepotrebno opterećuje organizam i dovodi ga u stanje prekiiselosti. To naročito vrijedi za svinjsko meso iz masovne proizvodnje.

Kraj zapadnjačkog tovljenja mesnim bjelančevinama ne bi koristio samo nama ljudima, već i majci Zemlji.

Uzgoj životinja nevjerovatno je tužan, osim toga ¾ energije iz hrane gubi se pri zaoblavljenju životinja (žitna krma), pogrešno nazvano „oplemenjivanje“.

Kad bismo se odrekli mesa, mogli bismo Zemlji vratiti jedan dio njenih površina koje danas koristimo za uzgoj stočne hrane.

Vjerujem da je bolje da žrtvu naših prijatelja životinja ne prihvatimo.

Količina hrane

U pokusima s hranjenjem utvrđeno je da štakori koji su od početka dobivali više hrane, prije sazrijevaju, prije narastu, prije ostare i prije uginu.

Pri stalno punoj posudi za hranu štakori su živjeli približno 600 dana. Pri oskudnoj ishrani životinje su uvijek bile malo gladne, a živjele su u prosjeku 900 dana.

Ovi su štakori doduše bili nešto manji, ali spretniji, inteligentniji, znatiželjniji i vitalniji nego njihovi dobro uhranjeni srodnici.²²

Najvitalniji narodi na svijetu ne žive na dobrostojećem Zapadu, već u siromašnim planinskim predjelima Azije. Čini se da jednostavan život i oskudna prehrana nisu štetni. Umjerenost koja je za te ljude nužda, za nas je vrlina. Kako se čini, ona koja produžava život.



21 Usp. Dr. Ralph Bircher, Tajni arhiv nauke o ishrani, str. 40 - 44, izdavač Bicher-Benner, Bad Homburg, 11. izdanje 2007.

22 Usp. Dr. Ralph Bircher, Tajni arhiv nauke o ishrani, str. 40 - 44, izdavač Bicher-Benner, Bad Homburg, 11. izdanje 2007.

Učinkoviti mikroorganizmi (eng. EM)

Učinkovite mikroorganizme otkrio je japanski poljoprivredni znanstvenik i sveučilišni profesor prof. dr. Teruo Higa. Učinkoviti mikroorganizmi mješavina su bakterija mliječne kiseline i fotosinteze, kvasaca i gljivica.

Učinkoviti mikroorganizmi danas se koriste širom svijeta u poljoprivredi, na području okoliša, industrije i zdravlja. Iako obični učinkoviti mikroorganizmi nisu dopušteni kao namirnice i lijekovi, mogu se koristiti interno. Ja ih osobno koristim za redovito obnavljanje svoje rezerve bakterija i gljivica.

U tu svrhu tjedan dana kao terapiju uzimam jednu čajnu



žličicu „EM1“ u čaši vode.

No postoje i drugi proizvođači, kao npr. tvrtka AM+ Plus aktivni mikroorganizmi.

Homeopatija

Klasična homeopatija blaga je metoda pomoću koje pratimo pacijenta tijekom svih faza smislenog biološkog posebnog programa.

Pretpostavka: terapeut mora poznavati kako pet prirodnih bioloških zakona tako i klasičnu homeopatiju. Pojedina sredstva ovdje ne mogu preporučiti jer se u to slabo razumijem i zato jer moraju biti točno odabrana za pojedinca prema fazi i stanju pacijenta.

Masaže

mogu pomoći u aktivnoj fazi konflikta i u fazi izlječenja.

- Limfna drenaža dobra je metoda za faze izlječenja, osobito pri nakupljanju vode (sindrom)
- Klasične masaže, segmentne masaže, masaže vezivnog tkiva, masaže refleksnih zona nogu, masaže refleksnih zona ušiju ili akupunkturne masaže prikladne su za obje faze. Pitanje je samo kako i gdje se primjenjuju.



- AS kinesko-energetskog stajališta u odgovarajućim meridijanskim zonama u aktivnoj fazi konflikta vlada manjak energije. Manjak energije zahtjeva dovodenje energije.
- Najjači podražaji postižu se rijetko korištenom masažom vezivnog tkiva. Korisna pri kronično visećim aktivnim konfliktima.
- Osteopatija: Iza tog se pojma skrivaju najrazličitije manualne tehnike. Pomoću najrazličitijih nadražaja pritiskom, rastezanjem ili pokretom pokušavaju se ublažiti poteškoće mišićno-koštanog sustava. Meni je mnogo draži stari, manje bombastičan naziv „*namještač kostiju*“. Ima mnogo više smisla u aktivnoj fazi i fazi izlječenja.
- Pri klasičnoj ili segmentnoj masaži na ugodan se način dovodi energija. Gladenje, mazanje i gnječenje pospješuju izmjenu tvari i tok energije u organizmu.

Unutarnje organe pogođene smislenim biološkim posebnim programom moguće je terapijski dosegnuti podražajima na koži i mišićima preko leđa (= cuti-viscerealni refleksni luk).

- Tretmanom refleksnih zona nogu i ušiju unutarnji se organi mogu opskrbiti energijom odnosno uskladiti.

Masaže, doduše, ne djeluju direktno na konfliktu odnosno emocionalnu razinu, ali opuštanje, prepuštanje da nas se razmazi, dodirivanje, povjeravanje nekome svakako može djelovati na emocionalne promjene. Dobra osnova za izlječenje.

Terapija - faza izlječenja na emocionalnoj razini

Dr. Hamer s pravom kritizira liječenje faza izlječenja. Faze izlječenja vrijeme su u kojem se tijelo samo reparira odnosno regenerira. Promatrati simptome faze izlječenja kao „bolest“ i pokušati ih liječiti potvrda je neznanja i nepoznavanja bioloških odnosa. = Nivo stare medicine.

- No ono što ima smisla jest praćenje faza izlječenja,

- ublažavati simptome, činiti bol podnošljivijom:
- Prenositi hrabrost i pouzdanje.
- Objasniti pacijentu da je konflikt riješen i da će sve opet biti u redu.
- „Stvoriti „zaštitnu atmosferu“ za pacijenta, tj. zaštititi ga od negativnosti, odmaknuti ga od novih konflikata da bi se spriječili recidivi.
- Misao vodilja: „*Opet ću biti potpuno zdrav!*“, „*U miru sam sa svime i svakime.*“, „*Radujem se novom početku.*“

Terapija - faza izlječenja na razini mozga

Ljekovita Hamerova žarišta u mozgu nakupljaju vodu. Hamerovo žarište širi se i potiskuje okolne dijelove mozga. Mozak sam po sebi nema osjetila za bol (receptori boli), ali svakako ih ima moždana ovojnica (meninges). Zbog pritiska na moždanu ovojnicu nastaje glavobolja. Pri težim procesima potrebno je smanjiti pritisak na mozak jer će on ujedno odlučivati o tome hoće li pacijent izdržati fazu izlječenja ili ne.

Postupci:

- Ako je aktivan konflikt sabirnih bubrežnih kanala (sindrom), treba ga riješiti što je prije moguće (pogledajte 229).
- Hladiti glavu (polijevanje hladnom vodom, hladni oblozi, ledeni oblozi).
- Šetnje na hladnom zraku.
- Zaštititi glavu od topline i sunca.
- Uzimati biološki grožđani šećer („brza energija“) u kratkim razmacima, naročito noću (najjača vagotonija). Rastopiti grožđani šećer u ustima.
- Vagotonija se može ublažiti simpatikotonicima, kao što su vitamin C, kava, crni čaj (pogledajte dolje).
- Uzimanje prirodnog boraksa, tamno pivo (sladno pivo).
- Potpune ili djelomične kupke s morskom soli, 0,9-postotna ili koncentriranije. (More, naša pradomovina). I pomoću osmotskog tlaka može se odstraniti voda iz tijela.
- Limfne drenaže glave i lica.
- Stopala i glava polovi su tijela koji uzajamno djeluju jedno na drugo. To se može iskoristiti u terapiji: grijati noge odnosno podraživati ih znači energetski rasterećivati glavu. Hodati bosonog, vruće kupke za stopala, masaže stopala.
- Nikakve infuzije kuhinjske soli jer sol veže vodu u tijelu. Jest manje zasoljenu hranu.
- Nikakve infuzije glukoze ako je moguće uzimanje kroz usta. (Šećer u krvi dodatno veže vodu.)
- Vizualizacija: Energija struji od glave preko

kičme u noge i stopala. Glava mi se prazni. Moja se stopala pune energijom. Oviti glavu plavim svjetlom.

- Za slabljenje vagotonije prema potrebi koristiti koloidno srebro ili MMS (čudesni mineralni dodatak) ili u ekstremnim slučajevima kortizon (Prednisolon).

Terapija - faza izlječenja na tjelesnoj razini

Upale bi trebalo samo ublažiti ako bol postane previše intenzivna. Intenzivna upala = intenzivno liječenje > brzo ozdravljenje.

Ako bolovi postanu prejak ili temperatura naraste, mogu odnosno moraju se primijeniti simpatikotonične mjere. Prije nego se posegne za „*kemijskom toljagom*“, trebalo bi koristiti prirodna sredstva.

Naturopatija ima veliko bogatstvo u preparatima i primjenama za ublažavanje simptoma izlječenja (više o tome u dijelu leksikona).

Sredstva protiv bolova djeluju pobuđivanjem simpatikusa. Time se smanjuju vagotoni bolovi izlječenja. Kemijski stresni podražaj vodi organizam kroz jedan dio vagotonog kanala u simpatikotoniju.

U težim slučajevima upućeni smo na pomoć liječnika intenzivne medicine i kirurga.



Općenita prirodna sredstva protiv bolova (simpatikotoni)

- kretanje, umjerena aktivnost
- crni čaj, kava, Schüsslerova sol br. 3
- primjena hladno/toplo s naglaskom na hladnoću: hladno/toplo tuširanje, Kneippova terapija, ledeni oblozi, hladan tuš
- oštri začini: npr. papar, čili, đumbir, senf, šafran
- čaj od kore vrbe: vrba je staro sredstvo protiv

bolova. Kora mladica sadrži salicin (prirodni aspirin).

- čajevi od mente, kadulje, timijana, arnike, ivančice, rosopasa, maćuhice, majčine dušice
- osvježavajuća i poticajna eterična ulja koristiti lokalno, npr. ulja metvice, eukaliptusa, kadulje, timijana.

Limfna drenaža

Opušta i ublažava bol. Ugodna vrsta masaže za tretiranje nakupljene vode (edemi). Ritmičko tiskanje dovodi do poboljšanog otjecanja limfe i tješi pacijenta. S energetskog stajališta limfna drenaža djeluje umirujuće (sedativno), tj. smanjuje se energija, ublažavaju se upale.

- Dobra metoda koja ublažava bolove u fazi izlječenja u mišićno-koštanom sustavu (upale zglobova, nakon ozljeda, podljeva, kontuzija itd.).
- U fazama izlječenja u području glave i lica (npr. zubobolja, neuralgija trigeminusa) i u fazama izlječenja unutarnjih organa.

Nakon dobre limfne drenaže dolazi do učestalog mokrenja. Nedostatak: utrošak vremena i skupo.

Akupunktura, akupunkturna masaža, šiatu, akupresurar

Pri ovim metodama terapeut radi s meridijanskim sustavom pacijenta.

Osnovni princip glasi: gdje ima previše energije, tamo se odvodi, gdje ima premalo energije, tamo se dovodi. Prema kineskim pretpostavkama zdravi smo kad kroz sve meridijane jednakomjerno teče energija.

Faze izlječenja u organima odlikuju se obiljem energije (= upala). Negdje drugdje u sustavu meridijana postoji manjak. Terapeut pokušava iglicama, štapićima ili pritiskom prstiju preusmjeriti energiju s upale na mjesto manjka.

„Lavilitni-Auricum” sprej za tijelo

Mađar, Tibor Jakobovics razvio je prirodno nanopartikularni sprej s velikom iscjeliteljskom moći. Pomaže procesu samozacjeljivanja, a praktičan je i za razne ozljede i u svakoj se fazi može koristiti. Nažalost, skup je i nmože se pronaći samo u specijaliziranim trgovinama.

Ispiranje uljem

Uzme se približno jedna jušna žlica hladno prešanog suncokretova ulja i provlači se sisanjem deset minuta kroz usnu šupljinu. Tako se postupa svaki dan ujutro na prazan želudac. Nakon deset minuta ispljune se ulje koje je sada poprimilo mliječnu boju jer je puno balastne tvari. Ovakva se kura provodi četiri tjedna ili se rutinski napravi jednom tjedno.

Ispiranje uljem je s gledišta pet bioloških prirodnih zakona zanimljivo jer se time potiče kvaliteta izlučivanja iz duboke usne sluznice.

Petrolej

Sirovo ulje odnosno petrolej (mješavina različitih ugljikovodika) u prirodnom se liječenju u području Istočne Europe koristi s velikim uspjehom za najrazličitije bolesti. Način djelovanja je nejasan, ali čini se da je univerzalno sredstvo liječenja, koristi se u svim fazama bolesti. Budući da je prejeftin i djelotvoran, diskreditiran je kao zastario i otrovan. (http://petroleum_de.Lorinz-veger.hu)

MMS (natrijev klorit NaClO₂) Jima Humblea

MMS je sporna tvar, koju ja svejedno cijenim. To je jako oksidacijsko sredstvo (suprotnost antioksidantima) koje možemo ciljano koristiti kao simpatikotonik. Promatram ga kao dobru zamjenu za standardne antibiotike. S gledišta Nove medicine može se koristiti kao „blagi antibiotik“ za ublaživanje intenzivnih faza izlječenja. Prije primjene potrebno je dobro se informirati o postupku uzimanja (samo za punoljetne pacijente). Zbog oksidativnih svojstava ne preporučujem trajno uzimanje ovog lijeka.

LIJEKOVI S GLEDIŠTA PET BIOLOŠKIH PRIRODNIH ZAKONA

Načelno nam mora biti jasno da je u tijelu sve promišljeno sa smislom. Zbog toga moramo dobro razmisliti o kemijskim intervencijama, a trajanje i dozu konzumacije smanjiti što je više moguće.

U nastavku se iznosi kratki pregled o najkorištenijim lijekovima (daljnje informacije u leksikonu bolesti).

Lijekovi se grubo mogu podijeliti u dvije grupe:

- Sredstva koja pojačavaju stres (= simpatikotonici), kao što su antibiotici, antireumatici, kortizon, MMS, kava. U ovu grupu spada većina lijekova konvencionalne medicine.
- Sredstva za smirenje (= vagotonici, sedativi), npr. sredstva protiv grčeva, sredstva za spavanje.l.

Sredstva protiv bolova

Aktivna supstanca paracetamol, trgovački nazivi: Paracetamol, Mexalen, Acetalgin, Ben-u-ron, Perfalgan i dr.

Djelovanje: ublažavanje bolova, snižavanje temperature. Dobro ublažavaju bol i nemaju previše nuspojava.

Preporučuju se za smirivanje faza izlječenja. Kemijsko sredstvo protiv bolova koje se najviše preporučuje. Dobro se podnosi, centralno djeluje na mozak, ne razrjeđuje

krv. Pri reumatskim poteškoćama (kosti, zglobovi) nije tako djelotvoran kao antireumatik.

Aktivna supstanca acetilsalicilna kiselina, trgovački nazivi: Aspirin, Aspro, Alka-Seltzer i dr.

Dobro djeluje pri ublažavanju bolova i ima malo nuspojava (štetna jedino za bubrege). Karakteristika razrjeđivanja krvi acetilsalicilne kiseline s našeg je gledišta u normalnim slučajevima nepoželjna. Uvjetno se preporučuje.

Aktivna supstanca diklofenak, antireumatik, trgovački nazivi: Allvoran, Deflamat, Voltaren, Rewodina i dr.

Djelovanje: ublažava bolove, smanjuje upale. Preporučuje se protiv bolova u kostima i zglobovima za vrijeme intenzivnih faza izlječenja.

Aktivna supstanca ibuprofen, antireumatik, trgovački nazivi: Aktren, Dismenol, Dolormin, Ibuprofen Genericon i dr.

Djelovanje: ublažava bolove, smanjuje upale, snižava temperaturu.

Preporučuje se protiv bolova u kostima i zglobovima za vrijeme intenzivnih faza izlječenja.

Aktivna supstanca indometacin, antireumatik, trgovački nazivi: Indocid, Indomet-ratiopharm i dr.

Djelovanje: ublažava bolove, smanjuje upale. Preporučuje se za ublažavanje bolova u kostima i zglobovima za vrijeme intenzivnih faza izlječenja.

Aktivna supstanca morfin (morfij), trgovački nazivi: Morphin Merck, Morphin-ratiopharm, Capros, MST-Mundipharma, Compensan, Kapanol i dr.

Najjači simpatikotonik. Morfij vrlo brzo izaziva ovisnost. Paralizira crijeva zbog trajne napetosti, slama moral pacijenta.

Morfij je najčešće jednosmjerna ulica prema kraju. Šokira vegetativni živčani sustav i dovodi do munjevitog stezanja Hamerovih žarišta. Ako izostane pravovremena „opskrba“, žarište se potom mnogo jače proširi, što dovodi do kidanja živčanih veza u mozgu (sinapse). U konvencionalnoj medicini morfij se velikodušno koristi jer pacijenti koji boluju od karcinoma „barem ne trebaju patiti“. Tako postaje „sredstvo za eutanaziju“. Pažnja: Morfij se često stavlja u infuziju bez posebnog odobrenja pacijenta ili rodbine. Obavezno upitati što se nalazi u infuziji. Ili još bolje: sastaviti pismenu izjavu o volji pacijenta.

Morfij se načelno ne preporučuje.

Flasteri s morfijem - Aktivna supstanca Fentanil, Buprenorfin

Ako osoba ipak treba morfij, može joj se dati flaster s morfijem s polusintetičkim opijatima. Oni imaju manje nuspojava od pravog morfija, pa tako postoji i „put nazad“ (nije jednosmjerna ulica).

Kortizon

Djelovanje: jaki simpatikotonik - hormon kore nadbubrežne žlijezde

Opasno jake faze izlječenja mogu se brzo ublažiti kortizonom. Dr. Hamer preporučuje kortizon za vrijeme jakih kriza liječenja da bi se bolje podnijela kritična faza odmah nakon krize liječenja.

Za sindrom, odnosno aktivne sabirne bubrežne kanale, ne preporučuje se kortizon zbog dodatnog nakupljanja vode (kontraindiciran). Kortizon se preporučuje u teškim slučajevima. Koristiti što je moguće kraće.

Antibiotik

Ima smisla samo ako je faza izlječenja previše žestoka,



temperatura previsoka ili se bolovi više ne mogu izdržati. No trebalo bi ih uzimati toliko dugo koliko simptomi zahtijevaju. Ako je npr. upala srednjeg uha nakon dva dana uzimanja lijeka opet upola podnošljiva, odmah treba prekinuti s uzimanjem lijeka.

Ovaj je način postupanja u konvencionalnoj medicini zabranjen zbog „stvaranja otpornosti“.

Argument konvencionalne medicine da treba „potrošiti cijelo pakovanje da bi se uništile sve bakterije“ nije uvjerljiv jer nije moguće iskorijeniti sve ili samo pojedine grupe. Kad bi to uspjelo, bili bismo „klinički čisti“ i „klinički mrtvi“.

Antibiotici štete nasljednim osobinama i trebaju se koristiti samo u iznimnim slučajevima. Blaža alternativa: koloidno srebro ili MMS (pogledajte str. 59).

Sredstva protiv gljivica (antimikotici)

Oralna primjena veoma je štetna i odgovara malo kemoterapiji.

Sredstva protiv gljivica se ne preporučuju.

Sredstva protiv virusa (virostatici)

Ne preporučuju se jer nemaju smisla i štetni su.

Sredstva za sniženje krvnog tlaka

Beta-blokatori, ACE inhibitori, AT1 antagonisti, kalcijevi antagonisti i dr.

Prema konvencionalnoj medicini krvni je tlak faktor rizika za bolesti srca i krvnih žila. Do 2008. u konvencionalnoj se medicini krvni tlak vrijednosti od 100 + godine života smatrao normalnim. Tada je odjednom Svjetska zdravstvena organizacija postavila graničnu vrijednost na 140. Sve vrijednosti iznad ove od tada se „liječe“. Visok krvni tlak ne predstavlja opasnost za srce, žile ili mozak. Sredstva za snižavanje krvnog tlaka imaju znatne nuspojave i ne preporučuje se trajno uzimanje. Samo imaju smisla u izuzetnim situacijama i kratkoročno.

Sredstva za uklanjanje vode (diuretici)

Preporučuju se samo ako se prije toga poduzelo sve za rješenje sabirnih kanala bubrega (pogledajte str. 229).

Sredstva za snižavanje kolesterola

Ne preporučuju se zbog načelne besmislenosti i teških nuspojava (pogledajte str. 33).

Sredstva protiv zgrušavanja krvi (antikoagulansi)

Aktivna supstanca acetilsalicilna kiselina, trgovački nazivi: Thrombo-ASS, Herz-ASS-ratiopharm i sl.

Aktivna supstanca fenpropion, trgovački nazivi: Marcumar, Falithrom i sl.

Djelovanje se temelji na stalnoj laganoj otrovanosti.

Kumarin (Marcumar i sl.) služi i kao sredstvo za borbu protiv nametnika.

Uzimanje ima smisla nekoliko tjedana, a poslije embolije pluća ili tromboze. Zbog nuspojava ne preporučuje se kao trajni lijek.

Psihofarmaci

Nedvojbeno postoje iznimni slučajevi pri kojima kratkoročno ima smisla uzimanje sredstava za spavanje, antidepresiva, sredstava za smirenje i dr.

Načelno se ne preporučuju zbog neznatnog djelovanja, opasnosti od ovisnosti, promjene osobnosti i teških nuspojava.

Kemoterapija (citostatici)

Dr. Ulrich Abel iz njemačkog Instituta za istraživanje karcinoma u Heidelbergu: „Dominacija istraživanja kemoterapije mogla bi se u buduću pokazati kao jedna od stranputica s najtežim posljedicama u kliničkoj borbi protiv karcinoma.“²³

Prof. Charles Mathe: „Kada bih obolio od karcinoma, ni u kom se slučaju ne bih liječio u jednom od konvencionalnih

centara za karcinom. Samo one žrtve raka koje se drže podalje od ovih centara, imaju šansu za preživljavanje.“²⁴

Dr. Hamer o kemoterapiji: „Prodavati je kao terapiju do danas je možda najveća prevara u medicini. Tko je izmislio ovo kemijsko mučenje kao terapiju, trebao bi imati spomenik u paklu!“

Terapija zračenjem (radioterapija)

Zbog štetnosti se načelno ne preporučuje. Ima smisla samo u malom broju slučajeva, kad je operacija zbog nedostupnog položaja tumora nemoguća ili kada se prejaka faza izlječenja drugačije ne može zaustaviti. Npr. pri ekstremnoj fazi izlječenja kosti u kičmenom kanalu.

Hormonalna zaštita od trudnoće (antibebi pilula)

Pilula čini ženu hormonalno muževnom. Zbog toga u mozgu prelazi na desnu „mušku“ stranu (osim ljevakinja ili već u konstelaciji). Pomicanje aktivne strane mozga (lateralizacija) > maskulinizacija > kontraceptivno djelovanje.

S gledišta pet bioloških prirodnih zakona pilula je veoma

24 Specijalist za karcinome, Židov, voditelj nacionalnog francuskog centra za karcinom Villejeuf kraj Pariza. Prema dr. Hameru izliječio se od karcinoma bronhija samo pomoću GNM®, dok je svoje neželjive pacijente liječio kemoterapijom. Usp. dr. Hamer „Jedan protiv svih“. Str 235



23 Abel Ulrich: Kemoterapija napredovalih karcinoma. Kritička inventura. 2. aktualizirano izdanje, Stuttgart, izdavač Hipokrates, 1995., ISBN:

nepovoljna jer izokreće normalne moždane odnose. Uzimanjem ili prestankom uzimanja pilula konflikti se mogu aktivirati ili riješiti. (= „ruski rulet“) Rizik za srčani infarkt, plućnu emboliju i drugo. Sve druge metode kontracepcije su bolje.

Cijepljenje

Čak i bez znanja o pet bioloških prirodnih zakona mnogo toga govori protiv cijepljenja:

- nedostaje dokaz o djelovanju
- prekršeno je najviše medicinsko načelo „*prije svega ne štetiti*“ (tjelesne ozljede)
- otrovanja aluminijevim hidroksidom, spojevima žive (tiomersal), formaldehidom, fenolom, a odnedavno i nanočesticama i dr.

Posljedice: Rastuća stopa malformacija, sterilitet, djeca s ADHS sindromom, alergije, demencija i dr. U prilog cijepljenju govori strah. A strah postoji samo u povezanosti s neznanjem.

Znanje o četvrtom prirodnom zakonu, naime, da su gljivice, bakterije i virusi (globulini) naši simbioti i „prijatelji“, oslobađa nas straha.

Spoznaja je jednostavna: Ako ne postoje uljezi od kojih se moram braniti, tada mi ni cjepivo nije potrebno. Isto se tako sigurno mogu preskočiti i neke svakodnevne „higijenske mjere“.

I što onda ostaje od pojma „imunološki sustav“ ako „tamo vani“ neprijatelj uopće ne postoji? Pojam stare medicine, zreo za sklanjanje u povijesne knjige.

Biološka realnost je neka vrsta „sustava za odvoza smeća“ za zbrinjavanje otrovnih tvari, otpada i odumrlih stanica. Za to su zaduženi limfni čvorovi i limfni sudovi, bubrezi, jetra i slezena.

Sažetak

Cijepljenja, bez obzira protiv čega, iznimno su štetna ne samo zbog toga što su besmislena jer su nedjelotvorna, već i zbog otrovanja i zbog toga jer se u postupku cijepljenja rađaju mogući konflikti (strah cijepljene osobe, npr. čvrsto držanje > motorički konflikt).

LEKSIKON BOLESTI

Važne napomene za korištenje

Počevši od živčanog sustava, leksikon je poredan prema organima na temelju redoslijeda uobičajenog u medicinskoj stručnoj literaturi.

Preporučljivo je prvo proučiti smisleni biološki posebni program sabirnih kanala bubrega (nakupljanje vode u tijelu) od str. 229.

Taj smisleni biološki posebni program stvara „pozadinsku glazbu“ za mnoge druge bolesti i na to se stalno upućuje (ključna riječ: sindrom).

Za razumijevanje bolesti vezane uz mišiće (npr. titranje kapka) preporučuje se prvo pročitati poglavlje Mišići od str. 310. Za skoro sve bolesti naveo sam primjere konflikata. Primjeri koji počinju znakom → tipične su konfliktne situacije, oni koji počinju znakom * stvarni su događaji, koje sam u vrlo malo slučajeva morao „prepraviti“ (promijeniti spol ili detalj da bih sačuvao anonimnost).

Ukoliko su aktivne faze konflikta, faze izlječenja ili krize oporavka debelo otisnute, znači da su dodijeljene bolesti u naslovu.

Pojedine posebne programe, pridruživanje bolesti odnosno opise konflikata nije opisao dr. Hamer, već se temelje na mojim vlastitim spoznajama ili spoznajama drugih.

Za svaku ćete bolest pronaći savjete za terapiju.

Prilikom aktivnosti konflikta najdjelotvornija terapija s gledišta pacijenta realno je rješenje konflikta. Zato se dr. Hamer koncentrira isključivo na to.

Ali ja u ovoj knjizi donosim i druge prijedloge za terapiju jer u praksi često realno rješenje nije moguće. Uz „faze izlječenja bolesti“ „terapija“ znači praćenje izlječenja.

Prilikom preporuke ljekovitih sredstava i njihove primjene vodio sam računa o jednostavnosti, porijeklu (pretežito domaće trave) i cijeni (malo gotovih preparata). Imam vlastitih iskustava s većinom primjena, ali ne sa svima. Želja mi je da spojim Novu medicinu s naturopatijom i sa svim dobrim iz konvencionalne medicine. Pacijentu koji traži pomoć sasvim je svejedno što mu pomaže, glavno je da **pomaže**.

Zbog toga želim sagraditi mostove između tih disciplina. Ti su mostovi potrebni tako dugo dok se ne premoste sva razmimoilaženja i svađe između ovih medicinskih pravaca.

Svijest o zajedništvu osjetna je već svugdje. Ona pripada novom vremenu i Novoj medicini.

ŽIVČANI SUSTAV

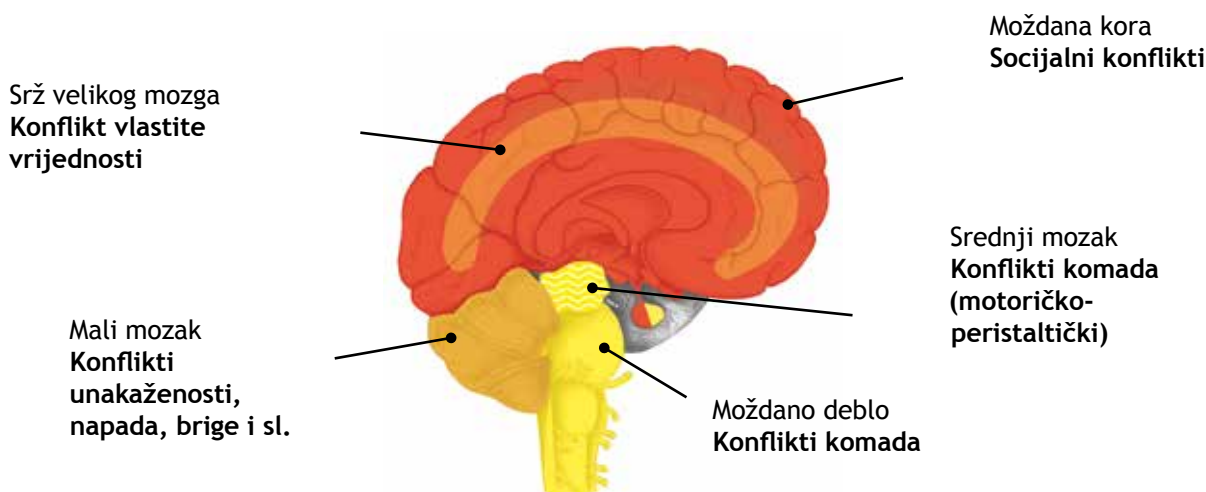
„Tumor na mozgu“ (astrocitom, glioblastom, oligodendrogliom, ependimom, pleksus papilom, gangliocitom, gangliogliom)

Moždano tkivo sastoji se od 90 % vezivnog tkiva (= mrežasta noseća struktura) i 10 % živčanih vlakana. Prema konvencionalnoj medicini tumori na mozgu su „izrasline tkiva“ u mozgu.

Živčane se stanice nakon rođenja jedva ili nikako ne

mogu dijeliti.

U slučaju „tumora na mozgu“ uvijek se radi o vezivnom tkivu mozga (glia) koje raste ili se promijenilo. Nikada nećete pronaći živčane stanice koje bujaju. Već i samo to znanje oduzima dijagnozi jedan dio dramatike.



Konflikt

odgovara lokalizaciji tumora.

Primjeri

✿ U 21-godišnje ljevoruke pacijentice dijagnosticiran je „tumor na mozgu“ kad je zbog kratke nesvjestice bila u bolnici na pregledu. Stručni terapeut utvrđuje da se „tumor na mozgu“ nalazi u releju desnog jajnika. To znači da se radi o konfliktu gubitka u izlječenju koji se dogodio prije 6 godina: „Hexi, voljeni mješanac pudlice dospio je pod kotače automobila. Jada životinja leži s razbijenom glavom i cvili. Tada petnaestogodišnja pacijentica je u šoku i ne odvodi psa k veterinaru na uspavlivanje. = konflikt gubitka. Sve ove godine kad god vidi nekog psa, misli na svog Hexija i kako ga je „ostavila na cjedilu“ u najtežem trenutku (recidivi). Pacijentica dolazi u fazu izlječenja, nakon što je prije pet mjeseci dobila psa po imenu „Akira“. Od tada više ne misli na Hexija, ali je često umorna (vagotonija). „Tumor na mozgu“ dokaz je postupka izlječenja. (vlastita arhiva)

Faza

Faza izlječenja - Stvaranje moždanog vezivnog tkiva, nakupljanje vode - najčešće je povezano sa sindromom. S gledišta pet bioloških prirodnih zakona „tumor na mozgu“ nije vlastita „bolest“, već pokazuje da se u pogođenom području dogodio ili se još događa smisleni biološki posebni program. Radi se o tekućoj fazi izlječenja ili o završenom izlječenju. Ponekad se i prastara Hamerova žarišta interpretiraju kao „tumori“. >Tumor na mozgu = nakupina ožiljaka na mozgu. (Koji bi normalan čovjek bio zabrinut zbog preuveličanog ožiljka?)

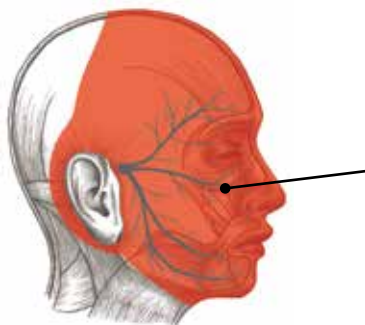
Napomena

„Tumori na mozgu“ sve se češće dijagnosticiraju jer se pacijenti sve češće i točnije skeniraju (rendgen, CCT, MR). Ranije je pacijent tri mjeseca patio od glavobolje. Nije se znao razlog, ali pacijenta se ostavljalo na miru. Danas se odmah „razjašnjava“. I sistematski pregledi pridonose tome da se pronalazi sve više „tumora“ koji jedva da izazivaju neke poteškoće. Dijagnozu „tumor na mozgu“ ne preživi niti 2 % pacijenata. Većina ih nepotrebno umire zbog straha, kemoterapije i zračenja.

Terapija Konflikt je riješen, pratite izlječenje, izbjegavajte recidive

Odlučujuće je poznavanje pet bioloških prirodnih zakona da bi se pacijent riješio straha. Za mjere pogledajte *Faza izlječenja na razini mozga*, str. 58. Ako se radi o sindromu: riješite konflikt izbjeglice. Ako moždani tlak ugrožava život, potrebno je procijeniti je li potrebno operativno otvoriti vrh lubanje da bi se mozak privremeno mogao proširiti prema gore. Operativno odstranjivanje Hamerovih žarišta (= tumori na mozgu) ne preporučuju se, a posebno se ne preporučuje kemoterapija i zračenje.

SBPP epiderme



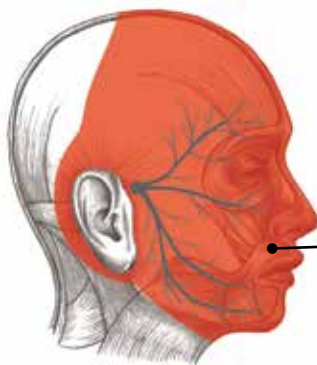
Živac trigeminus
Konflikt razdvajanja vezano
uz lice



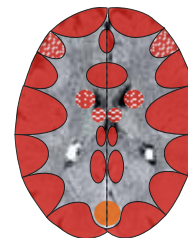
Neuralgija trigeminusa I

Konflikt	Konflikt razdvajanja vezano uz lice. Konflikt vezan uz gubljenje obraza ili ugleda.
Primjeri	<i>Realni gubitak kontakta putem kože (npr. razdvajanje od partnera). Osobu ismijavaju ili ne uzimaju za ozbiljno, osoba je nezapažena ili zanemarivana.</i> * 69-godišnji pacijent nazočan je pri smrti oca. Kad je otac izdahnuo, on mu je zaklopio oči. = konflikt razdvajanja vezano uz lice oca. Uvijek kad se govori o smrti oca, pacijentu se javlja neuralgija trigeminusa. = viseći aktivni konflikt. (Usp. Dr. Hamer, Celler dokumentacija, str. 55)
Tkivo	Epiderma - ektoderm - shema epikorijuma. (Ektodermalno tkivo reagira ili prema „shemi epikorijuma“ ili prema „shemi sluznice ždrijela“. „Shema epikorijuma“ znači ograničenje osjetljivosti u aktivnoj fazi i povećanje osjetljivosti (bolovi) u fazi izlječenja. „Shema sluznice ždrijela“ znači povećanje osjetljivosti (bolovi) u aktivnoj fazi i ograničenje osjetljivosti u fazi izlječenja. Razlikovanje je dijagnostički veoma važno.)
Aktivni konflikt	Nagluhost (smanjenje osjetljivosti)
Biološki smisao	Zbog gluhoće privremeno se „zaboravlja“ rastanak.
Faza izlječenja	Bolovi zbog neuralgije trigeminusa, polagano uspostavljanje osjetljivosti.
Napomena:	Uzmite u obzir stranu majka / djeteta ili partner ili lokalni konflikt.
Terapija	Konflikt je riješen, pratite izlječenje, izbjegavate recidive. Pri sindromu riješite konflikt izbjeglice. Oblozi od skute, primjena hladne vode. Hladni oblozi s čajnim uvarkom od kamilice i cvjetova bazge. Razblaženo ulje lavande ili gospine trave nježno nanesite na bolno mjesto. Osvjetljavanje plavim ili ljubičastim svjetlom. Limfna drenaža, eventualno kiropraktika ili osteopatija na vratnoj kralježnici. Vruće kupke za noge. Interno: čaj od lavande i mente, vitaminski preparati B kompleksa, prirodni boraks interno, eventualno izvana kura s petrolejem. Pogledajte <i>Faza izlječenja na razini mozga</i> , str. 58. Lijekovi konvencionalne medicine za epilepsiju (npr. Carbamazepin, Oxcarbatepin) imaju mnogo nuspojava, jedva da su djelotvorni te su stoga s gledišta Nove medicine besmisleni.

SBPP pokosnice (periosta)



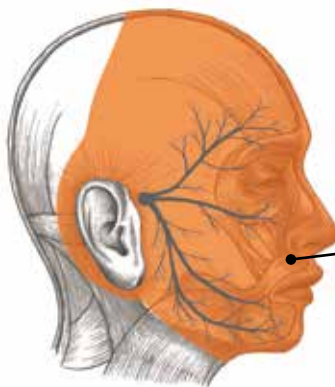
Živac trigeminus
Intenzivni konflikt razdvajanja
u odnosu na lice



Neuralgija trigeminusa II

Konflikt	Konflikt razdvajanja koji je bio doživljen kao intenzivan, brutalan ili veoma bolan u odnosu na lice. Izgubiti obraz ili ugled.
Primjeri	<p>→ Osoba je dobila udarac u lice ili osobno zadala udarac.</p> <p>→ Osoba je osramoćena pred cijelom grupom.</p> <p>✱ 48-godišnja pacijentica, dešnjakinja, vitka, bez djece, zaposlena u uredu. Kad je prije godinu dana na Veliki petak i u predstojećim danima Uskrsa sjedila sama u svom stanu, pacijentica se osjećala jadno. Te se večeri osjećala „izrazito odvojena od svega, osobito od partnera“, kojeg tako silno želi nakon jedne neuspjele veze. Osjeća se usamljeno, napušteno i očajno. = brutalni konflikt razdvajanja. Otada pati od bolova trigeminusa, naročito kad je u stresu. Bol se grana prema čeljusnom zglobu i prema očnom kutu. Noću, prilikom mirovanja ili vikendom je bolje = viseći aktivni konflikt. (vlastita arhiva)</p> <p>✱ Kći i suprug 50-godišnje pacijentice, dešnjakinje, zbog njenog posla u središtu su pažnje javnosti. Ne prođe ni jedan tjedan bez odgovarajućih novinskih ili televizijskih izvješća. Zbog jednog loše izvedenog projekta novinar jednih važnih novina odjednom počinje pisati veoma negativne članke. = brutalni konflikt razdvajanja vezan uz na ugled. Otada (četiri godine) pacijentica pati od neuralgije trigeminusa lijeve strane gornje čeljusti. Ne pomažu ni kortizon ni sredstva protiv bolova. Čak ne djeluje ni morfijski flaster. Teškoće su najpodnošljivije u mirovanju i harmoniji. (vlastita arhiva)</p>
Tkivo	Pokosnica - ektoderm - shematski prikaz sluznice ždrijela.
Aktivni konflikt	Bolovi neuralgije trigeminusa u predjelu lica i glave. Regija je hladna na dodir. Nema crvenila ili otekline. Popratni simptom: hladne noge. Pojačanje bolova danju (simpatikotonija), naročito pod stresom. Noću poboljšanje, sredstva protiv bolova jedva da pomažu.
Biološki smisao	Zbog hladnoće i „gluhoće“ (gubitak osjetljivosti) moguće je „zaboraviti“ bolno razdvajanje.
Faza izlječenja	Opadanje osjetljivosti na bol, u krizi izlječenja još jednom jaki bolovi.
Napomena	Obratiti pažnju na stranu majka/dijete ili partner ili lokalni konflikt.
Terapija	<p>Otkrijte konflikti uzročnike, ako je moguće realno riješiti i time izbjeći recidive.</p> <p>Misao vodilja: „Svejedno mi je što drugi o meni misle ili govore“. „Ne marim za mišljenje drugih ljudi.“ „Dobro je ovako, kakav sam, ta greške čini svatko!“ Korištenje topline, masaže vrat ne kralježnice, kiropaktika, osteopatija, utrljavanje ulja ružmarina, timijana, lavande. Cayce: masaže s uljem kamfora i cedra. Vodikov peroksid (H₂O₂).</p>

SBPP kosti lica



Živac trigeminus
Konflikt vlastite vrijednosti u odnosu na lice



Neuralgija trigeminusa III

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti u odnosu na lice, izgled ili ugled.
Tkivo	Kosti lica - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Aktivni konflikt	Gubitak stanica u području sva tri izlazna otvora živca trigeminusa.
Faza izlječenja	Obnavljanje kostiju, sužavanje izlaznih otvora zbog otekline u izlječenja. > bolovi, otekline, crvenilo u području živca trigeminusa.
Napomena	Obratiti pažnju na stranu majka/dijete ili partner ili lokalni konflikt.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. (pogledajte Neuralgija trigemi-nusa I).

Glavobolja

Mogući uzroci

- **Općeniti simptomi izlječenja:** Uzrok je otekline mozga (moždani edem). Pritisak na moždanu opnu (lat. meninges) uzrokuje glavobolju. Mozak sam po sebi nema receptore boli.
Lagana do umjerena glavobolja = faza izlječenja
Jaka do ekstremna glavobolja = kriza oporavka
- **Nakon konzumiranja određenih namirnica** ili napitaka: Za neke su ljude namirnice uzročnici konflikta (= alergije). Njihovim se konzumiranjem konflikt nakratko „pokreće“. Pogođeni organ ne mora nužno biti probavni organ. > Faza izlječenja = glavobolja.
- **Posljedica otrovanja:** Većina lijekova, alkohol, nikotin ili druge droge dovode tijelo u umjetni stres, čine ga simpatikotonim. U simpatikotoniji se osjećamo „povišenog raspoloženja“. Djelovanje većine lijekova počiva na tom vegetativnom prijenosu. Prekidaju se faze izlječenja, a i s njima povezani bolovi. Kad popusti učinak otrovanja, osoba se počinje oporavljati. > uklanjanje

otrovanja > glavobolja (npr. analgetici za glavobolju).

- **Manjak šećera** u mozgu uslijed bilo koje faze izlječenja: Za vrijeme faze izlječenja (naročito krize oporavka) mozak ima pojačanu potrebu za šećerom. Niska razina groždanog šećera izaziva ili pojačava edem mozga. > glavobolja. Zbog toga je važna terapijska dosljednost: redovito unosite groždani šećer ili slatke sokove pri simptomima moždanog tlaka.

- **Manjak šećera** u mozgu uslijed konflikta opiranja ili konflikta straha i gađenja: Konflikta sa šećerom, svejedno jesu li u pitanju otočne alfa-stanice ili beta-stanice, izazivaju, ovisno o fazi, prolazni manjak šećera s glavoboljom (pogledajte str. 222).

- **Upala moždane opne** najčešće je povezana s ukočenim zatiljkom. > faza izlječenja kostiju lubanje > moždana se opna zbog edema kostiju širi prema unutra > moždani tlak zbog otekline pokosnice > glavobolja (pogledajte str. 71)

- **Prekomjerno izlaganje Suncu** glave ili zatiljka („sunčanica“). Prolazne otekline odnosno upale moždane opne > glavobolja.
- Postoje glavobolje koje potječu od moždane opne, a povezane su s trigeminusom. Vanjska moždana opna (dura mater) identična je s pokosnicom (perostom)

Migrena

- Migrena u principu nije ništa drugo nego jaka glavobolja. Faza: kriza oporavka. Pojačanje zbog sindroma!
- Migrena u predjelu čela javlja se prema dr. Hameru zbog konflikta frontalnog straha (desno) ili konflikta nemoći (lijevo).
- VPrema popratnim simptomima često možemo odrediti pogođeni relej: mučnina, povraćanje: teritorijalni bijes ili konflikt identiteta. Smetnje pri govoru: konflikt užasnog straha ili konflikt straha za teritorij.
- Osjetljivost na svjetlo: konflikt komada svjetla

Terapija glavobolje u fazi izlječenja

- Konflikt je riješen. Pri glavoboljama koje se vraćaju potrebno je pronaći konflikt i uzročnike te ih riješiti.
- Ako je sindrom: riješite konflikt izbjeglice (pogledajte str. 229)
- Primjena hladne vode na glavi i licu, hladni oblozi.
- Šetnje na hladnom zraku (hlade glavu, potiču opskrbu kisikom). Uzimajte tropostotni vodikov peroksid (H₂O₂).
- Navlažite sljepoočnice razrijeđenim uljem lavande, tamjana, mente ili matičnjaka. Osvjetljavanje plavim svjetlom.

Poremećaji spavanja (insomnija)

Mogući uzroci

- **Jaka aktivnost konflikta** (= stres): Jedan ili više konflikata ne daju ni noću mira. Iako najčešće ništa konstruktivno ne proizlazi iz toga, ne može se „isključiti tok misli“. > nemiran lagan san, smetnje u spavanju, ranojutarnje buđenje.

Biološki smisao: Osoba je budna da bi riješila konflikt ili konflikte. > Terapija: riješite konflikt.

- **Jaka faza izlječenja:** I u vagotoniji može doći do problema sa spavanjem. Ne samo zbog noćnih bolova (oporavak). Danju pospanost i radovanje noći. Ali tek se u drugoj polovici noći može dobro spavati. Danju ponovo pospanost. Za ovaj fenomen postoje dva objašnjenja: 1. Priroda želi zaštititi osobu oslabljenu vagotonijom da ne bi postala „laki plijen“ za lovce (grabežljivci aktivni noću). Spavanje danju je sigurnije. > Ljudi u fazi izlječenja trebali bi preko dana popustiti

lubanje.

Pokosnica reagira prema shematskom prikazu sluznice ždrijela s bolovima u aktivnosti konflikta = konflikt gubljenja obraza (pogledajte neuralgija trigeminusa II, str. 65)

Pojačanje bilo koje vrste glavobolje uslijed sindroma.

(pogledajte str. 81)

- Gubitak vidnog polja ili dupla slika nastaju najčešće zbog otekline u srži velikog mozga jer se očni živac i ukrštanje očnih živaca nalaze neposredno ispod. Eventualno istovremeni konflikt straha u potiljku.
- Pri redovitim migrenama svaki put se konfliktna masa smanjuje tako da konflikt ne „probija“ prejako na organ > često nema manifestacije na organu. To je možda samo mala utjeha!
- Uzimajte prirodni boraks interno, eventualno dodatno vanjska uporaba.
- Umjereno uzimajte alkohol jer potiče izlučivanje vode blokiranjem antidiuretskog hormona ADH (svatko poznaje potrebu za mokrenjem nakon jednog piva).
- Limfna drenaža, masaža refleksnih zona na stopalima ili akupunkturna masaža, masaža, kiropraktika ili osteopatija.
- Čaj od lavande i mente, ružinih latica, cvjetova ljubice i dr. Prema potrebi sredstvo protiv bolova paracetamol.

pospanosti i odrijemati.

2. Priroda se brine i o tome da osobu koja se nalazi u vagotoniji noćne vagotonije ne odvedu u „super vagotoniju“ u kojoj bi eventualno moglo postati kritično. (jaka vagotonija = jaki simptomi izlječenja). Tim prirodnim smetnjama u spavanju čovjeka se drži u podnošljivoj, ali ne i predubokoj vagotoniji.

Kavom (ili nekim drugim simpatikotonicima) popijenom navečer prirodu može se prevartiti: Tijelo vjeruje da je dan i odustaje od smetnji spavanja.

>Kava pomaže u fazama izlječenja da se noću bolje spava (=paradoks)!

- **Prestanak disanja u snu (apneja) uslijed miniinfarkta miokarda desne strane srca:** Spajanje mišića desne srčane klijetke s ošitom, uslijed toga zakazuje disanje. > poremećaji spavanja. (Pogledajte poglavlje Srce, str. 119).

- **Prestanak disanja u snu (apneja) uslijed opuštanja**

mekog nepca i sprečavanja protoka zraka: najčešće u debelih ljudi. Glasno hrkanje izmjenjuje se dužim zastojima u disanju. > poremećaj spavanja

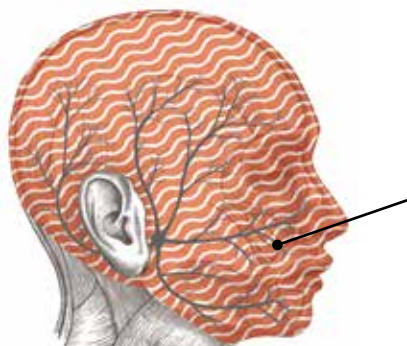
- **Pojačani rad izlaznih kanala štitnjače, kore nadbubrežne žlijezde, nadbubrežne žlijezde** > pojačanje funkcije simpatikusa = povišena razina stresa > poremećaji spavanja
- Često ljudi koji pate od poremećaja spavanja imaju strah od smrti. „*San je mlađi brat smrti!*“ > pomirenje s vlastitom smrću odnosno umiranjem

Terapija pri poremećajima spavanja

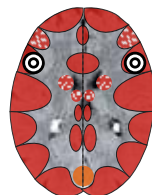
- Dovoljno kretanja da bi organizam uvečer bio umoran. Mirno provodite večer (bez televizije, računala), ne jedite prekasno.

- Idite u krevet uvijek u isto vrijeme i ne prekasno..
- Ritual iskapčanja, npr. nekoliko dubokih udaha u krevetu, u mislima prođite dan, „oprostite se“ od dana i tada se „iskopčajte“. Disanje izlječenja prema prof. Tiraliju.
- Bachovi cvjetovi: bijeli grab, vodenika, maslina, u aktivnoj fazi betlehemska zvijezda. Prirodni boraks iznutra.
- Stavite vrećice s lavandom u blizinu glave.
- Vodite računa da su stopala topla (kupke, čarape).
- Čaj: valerijana, matičnjak, hmelj, lavanda, komorač i dr.
- Hildegard: Dnevno pojedite dvije čajne žlice maka.
- Ulje CBD (ulje od konoplje).

SBPP oživčenja mišićja



Mišićje lica
Motorički konflikt,
napraviti koga
budalom



Paraliza facijalnog živca (pareza facijalisa)

Konflikt	Motorički konflikt, napraviti koga budalom. Biti osramoćen ili ismijan
Primjeri	→ <i>Osoba se osramoti pred obitelji, prijateljima ili kolegama na poslu.</i> → „ <i>Kako to izgledaš?</i> “ „ <i>Pogledaj onu tamo.</i> “
Tkivo	Poprečno prugasti mišići lica - ektoderm (motoričko upravljanje), mezoderm (ishrana)
Akt. konflikta	Uzetost mišića lica (= pareza facijalisa). Najčešći je simptom obješenost kuta usta na pogođenoj strani. Česti su blagi oblici.
Biološki smisao	Uslijed paralize mimike lica se transformira u „bezizražajno lice“, na kojem se viša ništa ne zapaža. Rezultat toga je da se „igra“ ipak još može dobiti.
Faza izlječenja	Povratak inervacije. Pažnja: Ponekad se paraliza pokaže tek na početku faze izlječenja ili nakon krize oporavka = apoplektički napad (pogledajte str. 69).
Kriza oporavka	Trzanja i grčevi
Napomena	U konvencionalnoj se medicini paraliza facijalisa često navodi kao „kap“. Vodite računa o tome koja je ruka dominantna.
Terapija	Pogledajte Neuralgija trigeminusa I

SBPP oživčenja mišićja



MOŽDANI UDAR (APOPLEKTIČNI INZULT)

Prema konvencionalnoj medicini uzroci za moždani udar su suženje žila: smanjena opskrba kisikom jednog dijela mozga = „ishemijski infarkt“ ili krvarenje u mozgu = „intracerebralno krvarenje“. Posljedica: propadanje živčanih stanica

S gledišta pet bioloških prirodnih zakona suženje žila mnogo je rjeđe nego što se pretpostavlja. Krvne žile svih organa, pa tako i mozga, mrežasto su raspoređene. Eventualno suženje žila kompenzira se tzv. prenosnim žilama (kolateralama) i obnovljenim žilama. I krvarenja u mozgu (intracerebralna krvarenja) su prema dr. Hameru rijetka. Često liječnici očajnički traže krvarenja i kad ih ne nađu, mora bilo koja krvna žila poslužiti za to.

U Novoj medicini poznajemo dvije vrste moždanog udara. Uzrok za oba je motorički konflikt. Prva rjeđa vrsta je tzv. hladni moždani udar = paraliza u aktivnosti konflikta. Druga i češća vrsta je tzv. vrući moždani udar. On nastaje u fazi izlječenja.

Hladni moždani udar

Konflikt Motorički konflikt. Strah od progonjenja. Konflikt nemogućnosti micanja.

Mišići lica: Napraviti koga budalom.

Mišići ramena i leđa: Ne moći izbjeći nekoga ili nešto.

Mišići noge i unutarnje strane lakta i aduktori: Ne moći nekog ili nešto zadržati, privući ili zagrliti

Mišići noge i nadlaktice i abduktori: Ne moći se nekog ili nečeg riješiti, potisnuti, odbiti, odmaknuti, odgurnuti ili ne moći se obraniti.

Noga općenito: Bepomoćnost. Ne moći otići, pobjeći, doći. Ne moći (dovoljno brzo) bježati, penjati se, ići gore ili dolje, plesati, skakati, držati ravnotežu itd.

Tkivo Poprečno prugasti mišići - ektoderm moždane kore (živčana opskrba = inervacija) i mezoderm iz kojeg se diferencira moždina (prehrana).

Akt. konflikta Paraliza, često samo „slabost“ pogođene grupe mišića = hladni moždani udar. Simpatikotonični znakovi kao hladne ruke, prisilne misli, lagan san, gubitak težine itd. Te se paralize obično ne obilježavaju kao moždani udar, već se u konvencionalnoj medicini tretiraju kao multipla skleroza (MS) ili amiotrofična lateralna skleroza (ALS).

Biološki smisao Refleks glumljenja mrtvaca: mnoge se životinje prave mrtve ako ih se prati ili ako se nađu u bezizlaznom položaju (npr. jelen, miš, zmija). Progonitelj odustaje od žrtve odnosno u prvom redu uopće ne vidi žrtvu. Grabežljivce, npr. mačke, zanimaju samo „objekti koji se kreću“. Kad opasnost prođe, nestaje i paraliza.

Faza izlječenja Ponovno uspostavljanje inervacije. Samo usporeno poboljšanje paraliza jer su živčane veze (sinapse) u mozgu zbog edemal razdvojene.



Kriza oporavka	Trzanja i grčevi, epileptički napad ili više napada
Napomena	Vodite računa o strani majka/dijete ili partner ili lokalni konflikt. Uglavnom pogođene grupe mišića pokazuju put prema konfliktom događaju. Ako su npr. pogođeni desni aduktori, u pacijenta dešnjaka radi se o konfliktu nemogućnosti zadržavanja partnera (ljudi osim majke ili djece). I drugi organi odnosno moždani releji mogu biti bitni pri moždanom udaru: Ako pacijent npr. ima smetnje pri govoru, onda se radi o konfliktu paničnog straha ili o konfliktu nijemosti u izlječenju. I <i>rupe u pamćenju (odsutnosti)</i> mogu dovesti do dijagnoze moždanog udara = konflikt razdvajanja u krizi oporavka.
Terapija	Pogledajte Terapija pri paralizama, st. 312

Vrući moždani udar

Isti smisleni biološki posebni program kao gore ili drugi smisleni biološki posebni program: npr. edem mozga zbog faze izlječenja u moždini > komprimiranje granične motoričke moždane kore > gubitak motorike > „moždani udar“ u konvencionalnoj medicini.

Primjeri	<p>✿ <i>Pacijent dešnjak od djetinjstva ima problema s dominantnom majkom. Prvom prilikom bježi iz roditeljskog doma. Jedinac je i cijeli se život osjeća odgovornim za majku i krivi samog sebe ako je dovoljno često ne posjećuje. = motorički konflikt, nemogućnost da se otarasi majke. Dvije godine nakon majčine smrti tada 59-godišnji pacijent doživljava moždani udar koji preživi za dlaku. = izlječenje motoričkog konflikta. Uglavnom su pogođeni abduktori ruke i noge lijeve strane majka/dijete. (vlastita arhiva).</i></p> <p>✿ <i>45-godišnji pacijent, dešnjak, 20 godina radi preko volje u jednoj tvrtki. = motorički konflikt, nemogućnost izbora puta kojim se želi ići, nemogućnost odlaska iz tvrtke. Konačno daje otkaz da bi se osamostalio, ali to ne uspijeva ostvariti: točno na dan otvaranja vlastite privatne prakse (životni san) doživio je moždani udar. = izlječenje motoričkog konflikta. Pogođena je uglavnom desna strana / partner. (vlastita arhiva).</i></p>
Faza	<p>Faza izlječenja. Vruće ruke i noge, pojačan apetit, eventualno temperatura, vrtoglavica, glavobolja do gubitka svijesti - znaci vagotonije. Česti simptom: jednostrana paraliza ruke ili noge.</p> <p>Hamerovo žarište u mozgu edemski otiče i pritišće okolinu. Nakon godina ili desetljeća aktivnosti konflikta u fazi izlječenja dolazi do dramatične slike moždanog udara. Cijena za dugotrajni aktivni konflikt najčešće je nepotpuno ozdravljenje, a ponekad i smrt pacijenta zbog edema mozga. Taj se edem na CT-u najčešće krivo tumači kao „intrakranijalno krvarenje“</p>
Terapija	<p><u>U akutnoj fazi:</u> Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Pogledajte <i>Faza izlječenja na razini mozga</i>, str. 58.</p> <p><u>Nakon akutne faze:</u> Na tjelesnoj razini konvencionalna medicina čini pravu stvar: rehabilitacija terapijska gimnastika, masaže, plivanje itd. Vježbanje, vježbanje, vježbanje, ali s pravim stavom. Emocionalno gledano pacijent je riješio jedan ili više konflikata jer inače ne bi bio doživio moždani udar. Ali paralizuje ili neke druge pojave zatajenja najčešće znače novi konflikt za pacijenta, naročito ako je napredak spor. Npr. motorički konflikt: „<i>Ne mogu podići nogu! Nikad neće biti bolje!</i>“</p> <p>Konflikt vlastite vrijednosti: „<i>Moja lijeva noga više ništa ne vrijedi.</i>“ Spolni konflikt: „<i>Čak ni u krevetu nisam u stanju nešto učiniti. Moja će žena sigurno naći nekog drugog.</i>“</p> <p>Prihvatite situaciju takvom kakva jest, i unatoč tome vjerujte u izlječenje odnosno oporavak. Reznacija je jednako loša kao i prevelika očekivanja.</p>

Upala mozga (encefalitis)

Prema konvencionalnoj medicini to je upala izazvana virusima ili bakterijama (npr. borelija). Činjenica je, međutim, da je mozak jedino područje tijela koje je sterilno.¹ Prema dr. Hameru ponekad uslijed punkcije leđne moždine može doći do upale mozga.

Konflikt	Odgovara lokalizaciji u mozgu
Tkivo	Mozak i/ili moždana opna
Faza	Faza izlječenja - Svako Hamerovo žarište u izlječenju izaziva više ili manje izraženu „upalu mozga“. Naročito ako je više konflikata istovremeno u fazi izlječenja, što se često dešava (veliko čišćenje). To nema nikakve veze s „infekcijom“.
Terapija	Konflikt je riješen, pratite fazu izlječenja, pogledajte Fazu izlječenja na razini mozga, str.58.

Upala moždane opne (meningitis, encefalomeningitis)

Prema konvencionalnoj medicini virusna ili bakterijska upala moždane opne ili opne leđne moždine, pri čemu i sam mozak može biti pogođen (= encefalomeningitis). Glavni simptomi su jaka glavobolja i ukočenost zatiljka (meningizam). Ukočeni vrat ukazuje na vratnu kralježnicu u oporavku. Kosti lubanje i vratna kralježnica imaju isti sadržaj konflikata.

Konflikt	Moralno intelektualni konflikt vlastite vrijednosti (pogledajte primjere i tijekom na str. 289)
Faza	Faza izlječenja: Koštani pokrov mozga (kalota) u izlječenju stvara tekućinu u tkivu koja podiže moždane ovojnice (lat. meninges) i pritišće prema unutra u smjeru mozga > jaka glavobolja.
Napomena	Pojačavanje zbog sindroma! Teško razgraničenje od „normalne“ faze izlječenja. Za upalu moždane opne postoje eventualno i drugi uzroci: smisleni biološki posebni program trigeminusa - faza izlječenja - u smislu konflikta unakaženosti (netko je povrijeđen ili se osjeća napadnuto).
Terapija	Konflikt je riješen, pratite fazu izlječenja, pogledajte Fazu izlječenja na razini mozga, str.58.

Vodena glava (hidrocefalus)

Pri vodenoj su glavi prostori moždane tekućine (likvorski prostori) prošireni radi smetnji u otjecanju (zbog suženja). Najčešće se suženja (stenoze) ili začepjenja nalaze u području 4. ventrikula između moždanog debla i malog mozga.

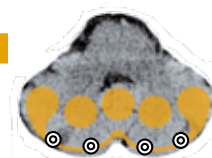
Konflikt	Aktivni konflikt izbjeglice i drugi konflikt(i) u izlječenju (= sindrom).
Faza	Faza izlječenja: Uzrok traženje prostora jednog ili više Hamerovih žarišta u području moždanog debla ili malog mozga zbog veoma intenzivne faze izlječenja sa sindromom .
Terapija	Riješite konflikt izbjeglice. Pratite fazu izlječenja, pogledajte Fazu izlječenja na razini mozga, str. 58. Pri šant operacijama u konvencionalnoj medicini ugrađuje se plastična cjevčica u mozak da bi moždana tekućina mogla istjecati. - Posljednji izbor!

SBPP ovojnice živca

„Tumor živaca“ (neurofibrom), „krupičasta vrećica“

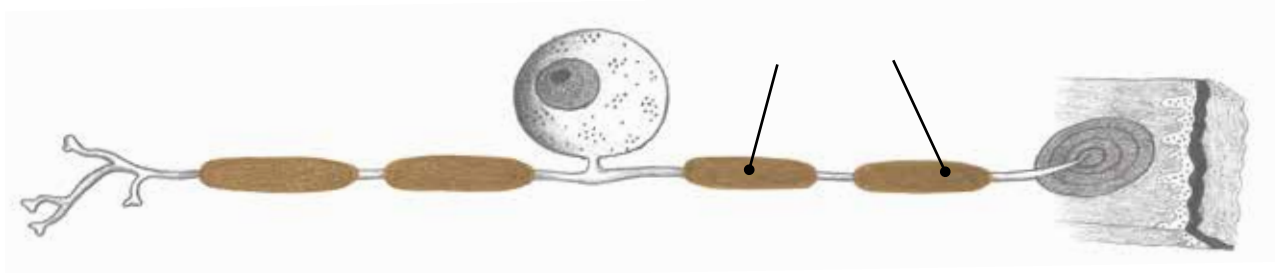
Produžeci živaca (aksoni i neuriti) i snopovi živčanih vlakana perifernog živčanog sustava okruženi su zaštitnim ovojnicama vezivnog tkiva (mijelinske ovojnice). Te ovojnice tvore se iz tzv. Schwannovih stanica. Neurofibrom je „izraslina“ ovojnice vezivnog tkiva.

Konflikt	Konflikt dodira odnosno boli. Konflikt pri kojem se dodir doživljava kao bolan, neugodan ili neželjen.
----------	--



Živčane stanice

Ovojnica živaca
Konflikt dodira odnosno boli



Objašnjenje: Najintenzivniji je dodir napadaj boli (sudar, udarac, pad itd). I bolovi u kostima mogu pokrenuti taj smisleni biološki posebni program. Kao zaštitu organizam može „isključiti“ perifernu osjetljivost (= bol).

Primjer

→ Muž tuče ženu.

→ Netko se vrlo jako udari u glavu.

✿ *Neurofibrom na kralježnici: 66-godišnjeg oženjenog penzionera na skijanju tijekom noći odjednom spopadnu jaki bolovi u predjelu prsnog dijela kralježnice. MRT-om dijagnosticira se neurofibrom veličine lješnjaka između 7. i 8. prsnog kralješka koji se zbog neizdrživih bolova uz velik rizik operativno odstranjuje. Priča o konfliktu: Prije dvije i pol godine popeo se na staro stablo jabuke da bi očistio kućicu za ptice koju je postavio na 3 m visine. Na nesreću okliznuo se i pao te najprije udario prsnom kralježnicom poprijeko po debeloj grani „jedan kat niže“, a zatim pao na tlo. Pri tome je doživio „najjaču bol u svom životu“. = konflikt bola. Dva mjeseca mogao je izdržati samo uz tablete. = aktivna faza - rast neurofibroma. Na kralježnici se stvara mala kvrga. Dvije i pol godine kasnije dolazi do izlječenja jer pacijent polako zaboravlja nezgodu i za vrijeme odmora udaljuje se od mjesta nesreće = početak faze izlječenja uz razgradnju neurofibroma > upala, bolovi > operacija. (vlastita arhiva)*

Tkivo

Ovojnica živaca (mijelinska ovojnica) - mezoderm malog mozga

Aktivni konflikt

Zadebljanje mijelinskih ovojnica na pogođenom dijelu tijela uslijed dijeljenja Schwannovih stanica = neurofibrom. Zadebljanje izolacijskog sloja dovodi do neosjetljivosti na bol (anestezija). Ovu vrstu neosjetljivosti na bol nije lako razlikovati od gluhoće u aktivnoj fazi konflikta razdvajanja (pogledajte str 269f).

Biološki smisao

Zbog zadebljanja izolacije živaca ublažava se intenzitet boli ili neželjenog dodira, bol je spriječena.

Faza izlječenja

Uspostavljanje osjetljivosti, eventualno u početku preosjetljivost. Neurofibromi ostaju ili se razgrade uz pomoć bakterija. Ostaju samo tzv. „krupičaste vrećice“.

Terapija

Pronađite konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako već nisu riješeni.

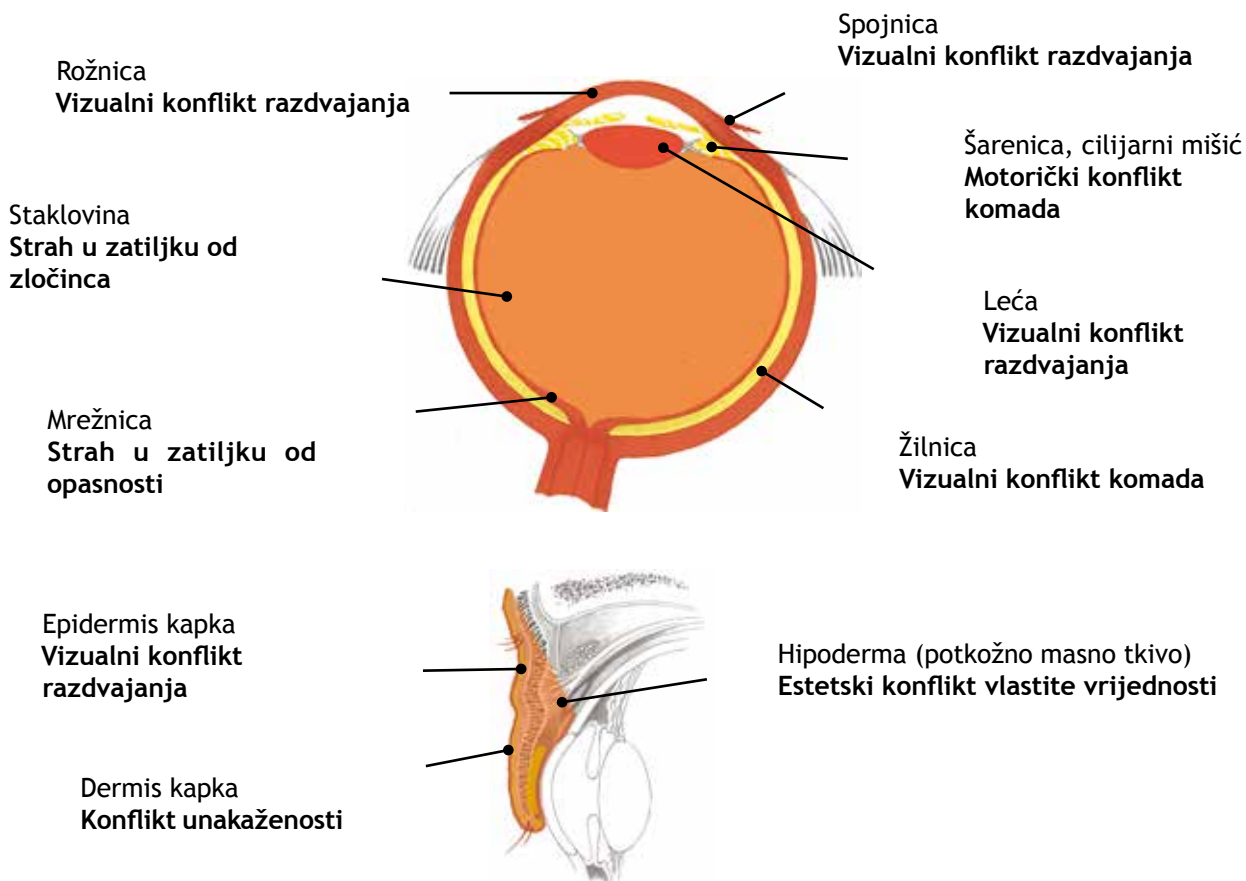
Misao vodilja: „Štiti me zaštitni ogrtač. Mogu mi se približiti samo ljudi i stvari koji mi čine dobro.“ Izvana ulje gospine trave, uvarak od livadskog cvijeća. Ako je upala: položite octeno-kiselu glinu, svježi sir, listove bijelog kupusa, ljekovitu zemlju i sl. Limfna drenaža.

Hildegard: ulje od ljubičice. Operacija je riskantna.

OKO

Okolo je vjerojatno najkompleksniji organ u tijelu. Na najužem području nalaze se vrste tkiva sva tri zametna listića. Sve različite strukture služe samo jednoj svrsi, vidu. Dr. Hamer otkrio je mnogo o oku, ali još ima toga za istražiti. Prema berlinskom okulistu dr. Kwesiju

Ananu Odumu emocionalno najintenzivniji konflikti odražavaju se u najunutarnijim područjima, kao što je vidni živac ili mrežnica (rast intenziteta izvana prema unutra). Tekstovi označeni sa saznanja su dr. Oduma. (adresa za kontakt: k.odum@gomedus.de)



Slika gore nastavno na grafiku Dr. Hamera, Znanstvena tablica Nove medicine, omot str. 3, sredina lijevo, izdavač Amici di Dirk

SBPP epiderme odnosno spojnice

Upala očnih kapaka (blefaritis), upala očne spojnice (konjunktivitis)¹

Konflikt	Vizualni konflikt razdvajanja. Nekog izgubiti iz vida. Izgubiti kontakt očima.
Primjeri	✿ <i>Dijete tijekom godišnjeg odmora roditelja mora biti kod bake i djeda. = vizualni konflikt razdvajanja. Dva dana nakon povratka roditelja, dijete dobiva upalu očne spojnice = opora vak. (vlastita arhiva)</i>



¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 119, 132

* Partner pacijentice odjednom pokazuje strast prema određenom hobiju koji se pacijentici uopće ne sviđa. = vizualni konflikt razdvajanja. Sadržajno se partner udaljio. Izgubila ga je iz vida. Kad više tome nije pridavala pažnju, dobila je upalu očne spojnice = faza izlječenja (vlastita arhiva)

* 49-godišnji pacijent, dešnjak, oženjen, pati tri tjedna od obostranog jake upale očne spojnice. Povijest konflikta: U obitelji pacijenta bio je uvijek običaj da se na Dušni dan svi okupe, što se pacijentu veoma sviđalo. No ovi se susreti ne održavaju već osam godina. = vizualni konflikt razdvajanja. Prije tri tjedna ponovno se na Dušni dan održalo okupljanje. Pacijent je veoma radostan što sve opet vidi. = početak faze izlječenja. Okulist ga uzalud liječi virostaticima, a u bolnici kortizonom. Laknulo mu je kad je shvatio emocionalnu vezu. (vlastita arhiva)

* 55-godišnji pacijent tek što se vratio s godišnjeg odmora, mora ponovno na put. Najradije bi ostao kod kuće sa suprugom koja se trenutno zbog glavobolje i vrtoglavice ne osjeća dobro. = vizualni konflikt razdvajanja. Zadnji dan putovanja jako su mu natekli očni kapci tako da je potražio pomoć u očnoj ambulanti čim je došao kući. = Početak faze izlječenja. (vlastita arhiva).

Tkivo	Kapak/ektoderm spojnice ili epiderme
Aktivni konflikt	Smanjenje tkiva (ulkus) u spojnici ili očnom kapku. Neosjetljivost na bol (hipoestezija), suhe oči, stvaranje ljuskica.
Biološki smisao	Bezosjećajnošću ili neosjetljivošću zaboraviti onog ili one koje smo izgubili iz vidokruga.
Faza izlječenja	Upala očne spojnice, upala očnih kapaka. Obnova, bolovi, otekline, crvenilo, svrbež. Zapravo karcinom pločastog epitela.
Napomena	Do upale spojnice može doći i zbog mehaničkog podražaja, jakog Sunčeva zračenja ili suhih očiju. = reakcija prilagodbe. Vodite računa o strani majka/dijete ili partner ili lokalni konflikt. Alergijski upala spojnice stalno se ponavlja zbog uzročnika. Netko je, primjerice u proljeće u vrijeme cvatnje, izgubio svoju veliku ljubav iz vidokruga. > alergija na pelud.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite fazu izlječenja, izbjegavajte recidive. Hladne komprese, oblozi i eventualno očne kupke s uvarom od vidovite trave (eufrazije) i preslice. Interno uzimajte koloidno srebro i kapajte ga u oči. Izbjegavate vjetar i sunce. Limfna drenaža. Schüsslerove soli: br. 3, 4, 11. Vitamin D3. Interno napitak Brottrunk tvrtke Kanne. Hildegard: poseban recept od kapi vinove loze i franačkog vina.

Moluske (Molluscum contagiosum)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Moluske su bradavice s centralnom udubinom, a mogu biti na gornjem ili donjem očnom kapku.

Faza	Faza izlječenja - viseće izlječenje epiderme ocnog kapka zbog vizualnog konflikta razdvajanja. Prekomjerno obnavljanje > rast bradavica.
Terapija	Pronađite konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da ne bi rasle nove bradavice. Misao vodilja: „Povezan sam sa svim ljudima koje volim. Povezuje nas nevidljiva spona, čak i kad nismo zajedno.“ Ako bradavice čine mehaničku ili estetsku smetnju, kirurški se odstranjuju.

Vanjska mrena (ptorigij)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Vanjska mrena izraslina je na spojnici, a proteže se od ruba u smjeru zjenice i eventualno utječe na vidno polje.

Faza Viseće izlječenje spojnice.

Terapija Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Operativno (ambulantno) odstranite ako je ometano vidno polje. Unatoč tome radite na rješenju konflikta jer u protivnom može opet narasti.

Mrlja na očnom otvoru (pingvekula)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

= žučkasto zadebljanje na spojnici na unutarnjem ili vanjskom očnom kutu (očni otvor).

Faza Viseće izlječenje spojnice

Terapija Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Operaciju ne preporučuje ni konvencionalna medicina jer mrlja na očnom otvoru često smeta samo estetski.

SBPP masnog tkiva



Bradavičaste masne naslage na očnom kapku (ksantelazme)

Konflikt Konflikt vlastite vrijednosti vezan uz estetiku oka ili lica. Osjećaj neatraktivnosti. Opiranje vlastitom izgledu.

Primjeri → Žena promatra svoje lice u ogledalu i primjećuje bore oko očiju

Tkivo Potkožno masno tkivo očnog kapka - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina

Aktivni konflikt Propadanje (nekroza) masnog tkiva

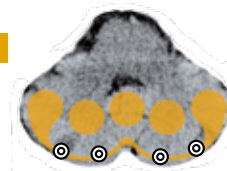
Faza izlječenja Viseće izlječenje: Ponovno stvaranje, tj. regeneracija masnog tkiva. Kao i pri kostima tako i pri regeneraciji masnog tkiva tijelo ne šteti i dograđuje dodatni materijal (luksuzna skupina). > stvaranje ksantelazmi.

Biološki smisao Pojačanje masnog sloja. U prirodi vrijedi: „Debelo je dobro i lijepo.“ Životinja koja uspije stvoriti masno tkivo, uspješna je i omiljena. Životinja postaje mršava sama od sebe kad ostari i oslabi.

Napomena Vodite računa o strani majka/dijete ili partner ili lokalni konflikt. Opasnost od začaranog kruga jer se sama ksantelazma smatra ružnom i doživljava kao smetnja.

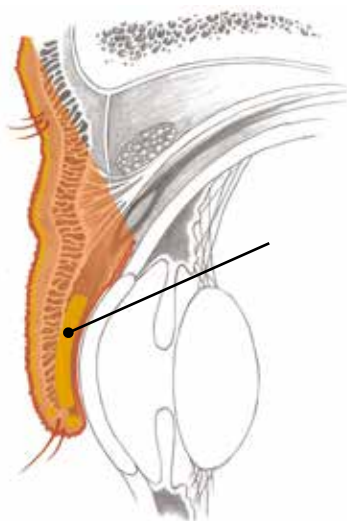
Terapija Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da ne bi rasle nove ksantelazme. Misao vodilja: „Zadovoljan sam svojim izgledom i svojim očima!“ „Sjaj duše važniji je od moje vanjštine.“ „Terapija mliječne staze“ Bachovi cvjetovi: ariš, divlja jabuka Eventualno odstranite kirurški.

SBPP bjeloočnice



Ječmenac (hordeolum) i halacion

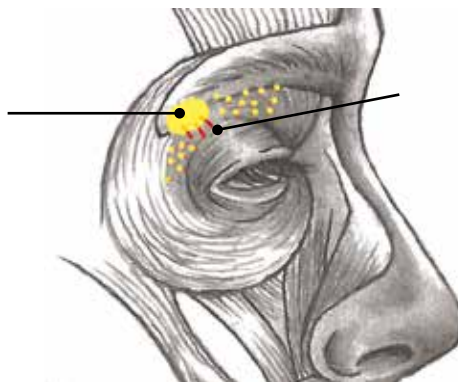
INa gornjem i donjem kapku na rubu trepavica nalaze se lojne žlijezde, tzv. Mollove žlijezde, Zeissove žlijezde i Meibomove žlijezde. Njihova je zadaća „podmazivanje“ ruba kapka. Masni film sprječava da se suze slijevaju preko ruba kapka. (Masnoća odbija vodenastu suznu tekućinu).



Žlijezde lojnice (Mollove žlijezde, Zeissove žlijezde i Meibomove žlijezde)
Vizualni konflikt unakaženosti,
konflikt koji isušuje oko

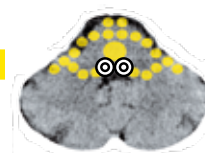
Konflikt	Optičko onečišćenje zbog nečeg viđenog. Povreda netaknutosti oka. Ili konflikt da će se oko isušiti odnosno da neće biti dovoljno podmazano.
Primjeri	<ul style="list-style-type: none"> → <i>Dijete stalno gleda roditeljske svađe.</i> = optičko onečišćenje → <i>Radniku je uletio metalni trun u oko.</i> → <i>Verbalni napad vezan uz izgled odnosno uz oko.</i> * <i>Djevojčica vidi kako pred mačkom leži potpuno raskomadani miš.</i> = optičko onečišćenje. <i>U fazi izlječenja nastaje ječmenac.</i> (vlastita arhiva)
Tkivo	Bjeloočnica - mezoderm iz kojeg se diferencira mali mozak
Aktivni konflikt	Zadebljanje bjeloočnice i povećanje Mollovih, Zeissovih i Meibomovih žlijezda (karcinom žlijezda lojnica). Višak proizvodnje loja.
Biološki smisao	Zadebljanje bjeloočnice radi bolje zaštite oka. Više loja bolje će zamastiti oko.
Faza izlječenja	<p>Upalno tuberkulozna razgradnja uslijed gljivica ili gljivičnih bakterija, bolovi = ječmenac</p> <p>Ponavljajući konflikt: Upala uz taloženje vezivnog tkiva („zrnata upala“) = halacion</p> <p>Nakon previše konflikata može doći do podbacivanja u proizvodnji loja > suhe oči</p>
Napomena	Vodite računa o strani majka/dijete ili partner ili lokalni konflikt.
Terapija	<p>Konflikt je riješen, pratite fazu izlječenja, izbjegavajte recidive.</p> <p>Hladne komprese u akutnoj fazi. Bachovi cvjetovi: ako je kronično, divlja jabuka.</p> <p>Interno uzimajte koloidno srebro i kapajte ga u oko.</p> <p>Cayce: Ako je kronično, koristite vruća pakiranja od ricinusova ulja.</p> <p>Schüsslerove soli: br. 3, 9, 11, limfne drenaže.</p> <p>Oblozi i eventualno očne kupke od očanice (vidova trava), kamilice i vrijeska.</p> <p>Namažite medom.</p>

Suzna žlijezda
Vizualni konflikt
komada



Izlazni kanali suznih žlijezda
Željeti biti viđen ili ne željeti
biti viđen

SBPP suznih žlijezda



Tumor suznih žlijezda, upala suznih žlijezda¹

Na svakom se oku nalazi jedna suzna žlijezda veličine lješnjaka i (dodatnih) 20 - 30 malih. Ovdje se proizvodi vodeni dio suznog filma. (Udio masti: Meibomove žlijezde. Udio sluzi: epitelne stanice i stanice peharnog oblika spojnice). Zadaća je suznog filma produkcija suzne tekućine koja vlaži, hrani i čisti spojnicu.

Konflikt	Konflikt komada: ne moći vidjeti nešto (desno oko) ili se ne moći osloboditi lošeg vizualnog dojma (lijevo oko). Jednostavno rečeno: ne moći vidjeti nešto što bismo rado vidjeli ili ne željeti vidjeti nešto neugodno.
Primjer	✱ <i>Neudata mlada žena pati jer s jedne strane redovito posjećivati stare roditelje, a s druge strane isto tako jednu stariju prijateljicu. = konflikt pri kojem se želimo riješiti nečeg neugodnog (starija prijateljica). > dijeljenje stanica u lijevoj suznoj žlijezdi > suzno lijevo oko. (Usp. Claudio Trupiano, „Hvala doktore Hamer“, str. 291)</i>
Tkivo	Suzne žlijezde - entoderm
Aktivni konflikt	Rast tumora sličnog cvjetači (adenokarcinom) na suznim žlijezdama, kvaliteta izlučivanja sekreta.
Biološki smisao	Pomoću više suzne tekućine vidni komad (= vizualni dojam) može biti bolje spremljen i bolje snimljen odnosno izdvojen.
Faza izlječenja	Upala suznih žlijezda, tuberkulozno nekrotizirajuće sirasta razgradnja tumora. „Gnojne suze“, bolovi, eventualno temperatura, noćno znojenje.
Terapija	Prilikom upale: Konflikt je riješen, pratite fazu izlječenja, izbjegavajte recidive. Hladne komprese, oblozi od svježeg sira, limfna drenaža, MMS, antibiotik samo pri jakim bolovima, operacija prema potrebi.

Nestajanje suzne tekućine („mukovicidoza“ suznih žlijezda, kseratoftalmija, Sjörgeonov sindrom, keratokonjuktivitis sicca)

Isti smisljeni biološki posebni program kao gore (vidi gore).

Faza	Ponavljajući konflikt - viseće izlječenje. Razgrađuje se sve više žljezdanog tkiva i zamjenjuje lošijim ožiljkastim tkivom. > Nestajanje suzne tekućine > suho oko.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješiti da bi se zadržala preos tala funkcija žlijezda odnosno da bi se suzne žlijezde mogle regenerirati. Očne kupke od očanice, cimicifuge racemose i vrijeska, limfna drenaža.

1 Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 18, 33

SBPP izlaznih kanala suznih žlijezda



Upala izlaznih kanala suznih žlijezda¹

10 - 12 izlaznih kanala slijevaju se u oko bočno odozgora iz glavne suzne žlijezde.

Konflikt	Htjeti biti viđen ili ne htjeti biti viđen. Konflikt pri kojem se ne vidi dovoljno oštro
Tkivo	Izlazni kanali suznih žlijezda - pločasti epitel - ektoderm
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica (ulkus), bolno zatezanje u izlaznim kanalima (shema sluznice ždrijela) > proširenje poprečnog presjeka.
Biološki smisao	Bolji protok suzne tekućine zbog većeg presjeka > bolji vid.
Faza izlječenja	Obnavljanje izgubljene tvari. Upala, eventualno oticanje kanala, zbog toga zastoj suzne tekućine. >Može izgledati kao upala suznih žlijezda.
Napomena	Voditi računa o strani majka/dijete ili strani partnera ili lokalni konflikt.
Terapija	Konflikt je riješen, pratite fazu izlječenja, izbjegavajte recidive. Hladne komprese, oblozi od svježeg sira ili kaše lanenih sjemenki, limfna drenaža.

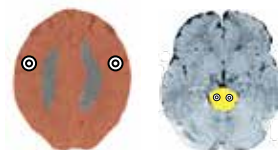
¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 123, 136

Suhe oči

Većina uzroka povezana je s modernim životom, neki s konfliktima:

- **Nuspojave lijekova:** naročito lijekovi protiv visokog krvnog tlaka, kontracepcijske pilule, diuretici, antidepresivi, kapi za sužavanje žila i dr.
- **Manjak estrogena uvjetovan starošću:** Karakteristika starenja pojačano je isušivanje tijela zbog snižavanja razine hormona (naročito estrogena). Time su prije svega pogođene sluznice.
- **Prilikom rada na računalu ili televiziji** pada frekvencija treptaja > suhe oči zbog manjka ovlaživanja.
- **Općenita simpatikotonija odnosno nesanica** > suhe oči (vlažne oči u vagotoniji).
- **Premalo prirodnih podražaja:** svjetlo, voda, vjetar.
- **Manjak kretanja:** Smanjena ukupna izmjena tvari, suznog aparata također.
- **Spojnica** u aktivnoj fazi konflikta: smanjenje prokrvljenosti i smanjena proizvodnja sluzi (mucina) u epitelnim stanicama i stanicama peharnog oblika > pretanki sloj sluzi (sloj mucina) > suhe oči (str. 73).
- **Suzne žlijezde:** Nakon nekoliko konflikata proizvodnja može ostati neograničena > suhe oči (str. 77)
- **Meibomove žlijezde:** Nakon previše konflikata proizvodnja loja može ostati ograničena > pretanak masni sloj (lipidni sloj) > suhe oči (str. 76)

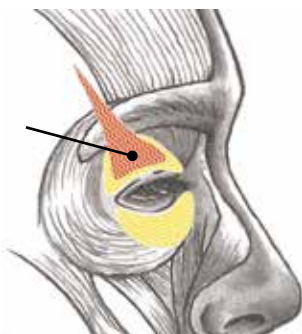
SBPP mišićja kapaka



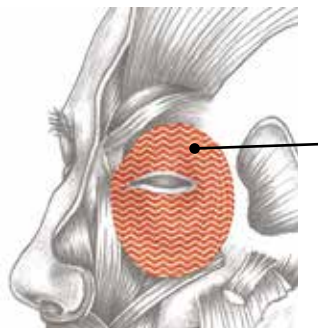
Zbog povredljivosti i važnosti oko je „osigurano“ pomoću dva zaslonska sustava: unutarnji zaslonski sustav = mišićje šarenice, vanjski zaslonski sustav = gornji i donji kapak.

- Za zatvaranje oka prema konvencionalnoj je medicini zadužen poprečno prugasti kružni mišić koji zatvara oko (orbicularis oculi). Nenamjerno treptanje nastaje zbog posebne živčane veze s moždanim deblom.
- Za otvaranje oka služe dva mišića: Mišić tarsalis superior i inferior prema konvencionalnoj je medicini glatki mišić koji prilikom treptaja nenamjerno otvara oko. Za namjerno svjesno otvaranje oka odnosno držanje oka otvorenim zadužen je poprečno prugasti mišić, levator palpebrae.

Mišić podizač gornjeg
očnog kapka
**Ne smjeti, ne moći ili
ne htjeti držati oko
otvorenim**



Mišić zatvarač očnog
kapka
**Ne smjeti, ne moći
ili ne htjeti zatvoriti
oko**



Uvrtanje ruba kapka prema očnoj jabučici (entropij, trihijaza)

Zadatak očnog mišića zatvarača (orbicularis oculi) je zatvaranje očnih kapaka.

Zbog povećane zategnutosti ovog mišića trepavice se okreću prema očnoj jabučici i izazivaju bolno trenje na bjeloočnici (= entropija).

Konflikt Ne moći, ne htjeti ili ne željeti zatvoriti oko.

Primjer ✿ 80-godišnji bivši poduzetnik, usprkos visoke životne dobi, mora raditi kao noćni čuvar radi dodatne zarade. Njegov posao najčešće traje cijelu noć.

Konflikt pri kojem ne smijemo zatvoriti oči - ne smijemo spavati.

Kad ujutro dođe kući, oči mu se sklope od umora i spava nekoliko sati. U posljednjih pet godina njegova rada kao noćnog čuvara nastala je entropija. Donji kapci na oba oka uvrnu li su se prema unutra tako da trepavice izazivaju bolno trenje na bjeloočnici koja je zbog toga upaljena. Kad pacijent s 80 godina konačno ode u mirovinu i svako jutro spava do mile volje, popušta zategnutost kapka i entropija nestaje bez traga. (vlastita arhiva)

→ Vozač kamiona mora često voziti cijelu noć.

→ Zavarivač je neoprezan i pogleda u jarko svjetlo.

Tkivo / faza Mišić zatvarač kapka (orbicularis oculi) - poprečno prugasti mišić - nakon zaključenog liječenja ili u **visećem izlječenju** > povećanje zategnutosti > trepavice se okreću prema unutra.

Terapija Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i po mogućnosti realno riješite.
Misao vodilja; „Nitko mi ne može zabraniti kratak san“, „Kad sam pospan, legnem se i zatvorim oči.“

Wilford: Stavite šafran u mlijeko i napravite od toga obloge za oči.

Oblozi od čaja preslice, gaveza, cikoriije i nevena.

Flaster za učvršćivanje konvencionalne medicine ili operacija u slučaju da ne uspije rješenje konflikta, a blage mjere ne pomognu.

Izvrtnje kapka prema van (ektropij)

Smanjena zategnutost očnog mišića zatvarača dovodi do slabo zategnutog kapka okrenutog prema van (= ektropij). To rezultira kapanjem oka jer je onemogućeno istjecanje suzne tekućine preko suznog jezerca.

Konflikt	Ne moći, ne htjeti ili ne željeti zatvoriti oko (primjere pogledajte gore)
Tkivo	Mišić zatvarač kapka (orbicularis oculi) - poprečno prugasti mišić - mezoderm, ektoderm.
Faza	Faza aktivnog konflikta: sušenje mišića odnosno paraliza > kapak opušten prema van Eventualno nepotpuno zatvaranje kapka (lagophthalmus, „zečje oko“) zbog paralize mišića orbicularis oculi
Terapija	Otkrije konflikt odnosno uzročnike i po mogućnosti realno riješite. Misao vodilja: pogledajte gore Hildegard: Ujutro stavite svježe ubrane latice ruže na oko. Oblozi odnosno očne kupke čajem od očanice, preslice, gaveza i cikorijske. Operacija ako nije moguće riješiti konflikt i ako blage mjere ne pomognu.

Spušteni očni kapak (ptosis)

Pogođen je poprečno prugasti mišić levator palpebrae.

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti, ne moći, ne htjeti ili ne željeti zatvoriti oko. Nešto previdjeti. Ne biti potpuno budan.
Primjeri	→ <i>Majka govori djetetu: „Otvori oči. Idući put ćeš dospjeti pod auto.“</i> → <i>Osoba mora raditi noću i od pospanosti ne može držati oči otvorene.</i>
Tkivo	Mišić otvarač kapka (levator palpebrae) - poprečno prugasti mišić - ektoderm iz kojeg se diferencira moždana kora (= opskrba živaca, inervacija) - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina (prehrana).
Aktivni konflikt	Spušteni očni kapak uslijed paralize odnosno nekroze mišića levator palpebrae
Faza izlječenja	Obnavljanje, trzanje kapka u krizi oporavka. U višećem izlječenju eventualno nepotpuno zatvaranje kapka (= lagophthalmus, tzv. „zečje oko“).
Biološki smisao	Jačanje mišića da bi se oko u budućnosti u odlučujućem trenutku moglo držati otvorenim (luksuzna skupina).
Napomena	Vodite računa o strani majka/dijete ili o strani partnera ili lokalni konflikt. Ako su oba očna kapka spuštene, razlog može biti općenita redukcija simpatikusa. U tom se slučaju možda ne radi o konfliktu očnih kapaka, već npr. o umanjenoj funkciji štitnjače (str. 108).
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i po mogućnosti realno riješite. Misao vodilja: „ <i>Opraštam sam sebi što sam nešto previdio.</i> “ „ <i>Imam samo dva oka</i> “ „ <i>Spavam ili sam budan kad meni odgovara.</i> “

Titranje kapka (tremor kapka)

Mogući uzroci	<ul style="list-style-type: none"> • kriza oporavka mišića orbicularis oculi (pogledajte uvrtnje ili izvrtnje kapka) • kriza oporavka mišića levator palpebrae i/ili mišića tarsalis (pogledajte gore)
Primjeri	✿ <i>49-godišnja dešnjakinja radi kao asistentica u ginekološkoj ordinaciji. Počinje raditi u sedam ujutro i radi ponekad do 22.00 sata. Ponekad ne koristi ni stanku za ručak jer ima mnogo posla. Pacijentica pati od iznimnog nedostatka odmora i sna. = konflikt pri kojem ne smijemo zatvoriti oči. U to vrijeme prvi put dolazi do titranja kapka: trepavice gornjeg desnog kapka (strana partnera) trzajući se stežu u trenucima odmora. = kriza oporavka. Desno oko jer je njen šef odgovoran za manjak sna i odmora. Ovaj se simptom od tada ponavlja uvijek kad pacijentica nedovoljno spava ili se ne odmara. (vlastita arhiva)</i>
Terapija	Ako se ponavlja: pronađite konflikt odnosno uzročnike i po mogućnosti realno riješite da bi završilo višeće izlječenje. Pijte čaj od ružinih latica, izvana uvarak kao oblog. Uzimajte magnezij, kalcij, vitamine B-kompleksa (pivski kvasac). Schüsslerova sol br. 7.

SUZNO OKO (EPIFORA)

Mogući uzroci

- **opća vagotonija** > pojačano suženje
- **mehanički podražaj**, vjetar, strano tijelo. Tijelo pokušava „isprati“ strano tijelo.
- **bjeloočnica ili rožnica** u fazi izlječenja (pogledajte str. 96 i 86)
- **suzne žlijezde** u aktivnoj fazi zbog pojačane produkcije suzne tekućine = istjecanje suza (pogledajte str. 77)
- **očni prstenasti mišić** - poprečno prugasti dijelovi u aktivnoj fazi: suzna tekućina ne može se više

odvoditi (pogledajte gore)

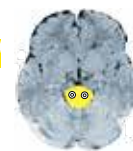
- **izlazni kanali suznih žlijezda** u aktivnoj fazi: „istjecanje“ suzne tekućine (pogledajte str. 78)

Terapija

U skladu s uzrokom. Oblozi odnosno očne kupke od čaja očanice i stolisnika.

Hildegard: poseban recept za ljekovitu kašu od celera i komorača

SBPP mišićja zjenice



Glatko mišićje zjenice (= staro mišićje crijeva) predstavlja unutarnji sustav zaslona oka.

Ono regulira količinu svjetla koje pada na mrežnicu i sastoji se od dva oponenta: mišićja stezača zjenice (sphincter pupillae) i mišićja rastezača zjenice (dilator pupillae).

Mišić stezač zjenice inerviran je parasimpatički. On se u mirovanju širi i time sužava vidni otvor.

Pospani i opušteni ljudi imaju uske zjenice.

Njegov je zadatak prigušiti prejak svjetlost.

Mišić rastezač zjenice inerviran je simpatički. On se rasteže kad je osoba aktivna.

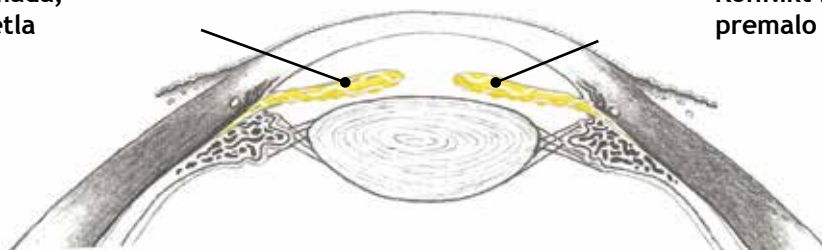
Potpuno budni ljudi, ljudi pod stresom ili pod utjecajem droga imaju široke zjenice.

Njegov je zadatak raširiti zjenicu da bi u tami što više svjetla palo na mrežnicu.

Prema tim se zadacima može odrediti sadržaj konflikta.

Mišić stezač zjenice
Konflikt komada,
previše svjetla

Mišić rastezač zjenice
Konflikt komada,
premalo svjetla



Noćno sljepilo, prekomjerno suženje zjenica (miosis)

Konflikt

Konflikt komada:

Desno oko: previše svjetla. Ne dobiti nešto zbog previše svjetla.

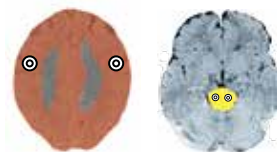
Lijevo oko: previše svjetla. Ne moći se nečeg riješiti zbog previše svjetla, ne moći spriječiti nešto neugodno ili opasno zbog previše svjetla.

Primjeri	<p>U prenesenom smislu: Nešto se želi sakriti prije nego li to drugi ugledaju (u zaštitu mraka). Iz određenog se razloga izbjegava svjetlo javnosti. Ne željeti vidjeti mračne strane. Strah od vlastite mračne strane ili mračne strane drugih ljudi.</p> <p>→ <i>Previše svjetla zbog realnog svjetlosnog šoka, kao što je zasljepljenje od sunca ili aparata za varenje.</i></p> <p>→ <i>Običan radnik zaljubio se u bogatu kćer industrijalca, ali ga ona prezire jer joj ne može dovoljno pružiti. > Ne moći prisvojiti „komad svjetla žene iz snova“. > pogođeno desno oko</i></p> <p>→ <i>Muškarac prešuti svom poslodavcu da je zbog krađe već bio u zatvoru. Boji se da zbog toga u tvrtki neće imati nikakve šanse. Ali djelo dolazi na svjetlo dana. > previše svjetla na prošlosti (uprljani komad svjetla na prošlosti) > pogođeno lijevo oko</i></p>
Tkivo	Mišić zatezač zjenice - glatko mišićje - entoderm iz kojeg se diferencira srednji mozak
Aktivni konflikt	Suženje zjenice (miosis) uslijed trajne zategnutosti mišića zatezača zjenice, eventualno noćno sljepilo.
Biološki smisao	Suženje zjenice da bi ušlo manje svjetla. Prigušivanje svjetlosti da bi se „komad“ bolje prihvatio odnosno da bi se „prljavi komad“ bolje odstranio.
Faza izlječenja	Normalizacija promjera zjenice.
Kriza oporavka	Toničko-klonička igra zjenica
Terapija	Pronađite konflikt odnosno uzročnike i po mogućnosti realno riješite.

Osjetljivost na svjetlo, prekomjerno širenje zjenica (mydriasis), dnevno sljepilo (hemeralopia), iskrivljena zjenica

Konflikt	<p>Konflikt komada</p> <p>Desno oko: premalo svjetla. Ne dobiti nešto jer je previše mračno.</p> <p>Lijevo oko: premalo svjetla. Ne moći se nečeg riješiti jer je previše mračno, ne moći spriječiti nešto neugodno ili opasno jer je previše mračno.</p> <p>Često u prenesenom smislu: Ne moći se prikazati u pravom svjetlu. Dobiva se premalo pažnje. Možda čak i ne moći vidjeti odnosno pronaći duhovno, jasno i svjetlo.</p>
Primjer	→ <i>Vrijedan školovani zanatlija s dugogodišnjim radnim iskustvom, konkurira za posao na zavodu za zapošljavanje zajedno s neškolovanim pomoćnim radnicima. = Konflikt pri kojem premalo svjetla pada na njegovu kvalifikaciju.</i>
Tkivo	Rastezač zjenice - glatko mišićje - entoderm iz kojeg se diferencira srednji mozak
Aktivni konflikt	Trajna napetost rastezača zjenice > proširena zjenica (mydriasis) Prekomjerna osjetljivost na svjetlo > nepodnošenje svjetla, dnevno sljepilo, eventualno iskrivljena zjenica
Biološki smisao	Proširenje zjenica da bi ušlo više svjetla. Tako se „komad“ može bolje prihvatiti, a „prljavi dio“ bolje izbaciti.
Faza oporavka	Normalizacija promjera zjenice
Kriza oporavka	Osjetljivost na svjetlo u okviru migrene najčešći je simptom ovog smislenog biološkog posebnog programa. Eventualno tonično-klonična igra zjenica.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i po mogućnosti realno riješite. Vitamin A iz mrkve.

SBP vanjskih očnih mišića



Škiljenje (strabizam)

Razlikujemo škiljenje prema unutra, prema van, prema gore i zakretanje oko vlastite osi.

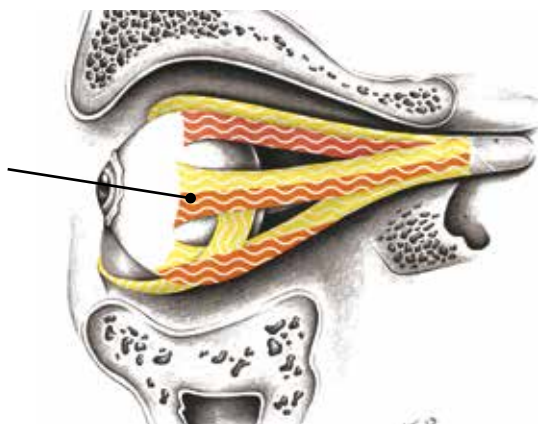
Jedan ili nekoliko od šest vanjskih mišića oka pogođen je smislenim biološkim posebnim programom:

- gornji ravni mišić (musculus rectus superior) vuče oko prema gore
- donji ravni mišić (musculus rectus inferior) vuče oko prema dolje
- unutarnji ravni mišić (musculus rectus medialis) vuče oko prema unutra
- vanjski ravni mišić (musculus rectus lateralis) vuče oko prema van
- gornji kosi mišić (musculus obliquus superior) okreće oko prema unutra i spušta ga
- donji kosi mišić (musculus obliquus inferior) okreće oko prema van i diže ga

Vanjski očni mišići građeni su od poprečno prugastih i glatkih mišića.

Vanjski očni mišići

Ne željeti vidjeti nekog ili neku nepodnošljivu situaciju.
Nemogućnost bijega od neke situacije > škiljenje prema unutra
Nešto odnosno netko nedostaje i to „tražimo“ očima > škiljenje prema van



Primjeri

✿ Roditelji su s 4-godišnjim sinom u zoološkom vrtu i prilaze kavezu s tigrom. Put vodi u neku vrstu pećine u kojoj se grabežljivac nalazi iza rešetaka. Na samom ulazu dječaka hvata strah. Zbog toga ga majka podiže i nosi unutra. = motorički konflikt očnih mišića, ne htjeti vidjeti tigra. Dječak se čvrsto drži za majku i okreće oči u stranu da ne bi vidio tigra.

Nakon posjeta zoološkom vrtu dječak se odjednom boji mraka i na televiziji izbjegava emi sije o životinjama. Nekoliko dana nakon posjete zoološkom vrtu roditelji primjećuju da dječak svako malo nekontrolirano okreće očima i da je razvio „tik“ (= kriza oporavka u okvi ru faze izlječenja): glavu mu vuče lijevo prema natrag, dok istovremeno skreće očima. Dječaka posebno smeta taj „tik“ prilikom gledanja televizije. Roditelji su već stupili u vezu s očnom klinikom, ali nakon tri tjedna simptomi nestaju sami od sebe. (vlastita arhiva)

- Roditelji se rastaju. Beba očajnički traži mamu ili tatu. > škiljenje prema van
- Malo dijete prerano odvajaju od mjesta gdje spava s majkom i stavljaju u dječji krevetić. Dijete se boji i očima traži majku. > škiljenje
- Dijete vrišti i divlja dok gleda kako mu liječnik daje injekciju.
- Dojenče leži u inkubatoru zaslijepljeno fluorescentnom cijevi

Škiljenje prema unutra (strabismus convergens)

Konflikt

Ne željeti pogledati nekog ili neku nepodnošljivu situaciju. Nemogućnost bijega od beznadne situacije. „Bijeg prema unutra.“

Primjer

→ Roditelji se rastaju. Oko djeteta majke fiksira npr. majku: Ona je još ovdje. Oko par-

terove strane škilji prema unutra da bi oca „primio k sebi“.

Napomena	Pogođeni su uglavnom suzdržani (osjetljivi odnosno introvertirani) tipovi.
Tkivo	Unutarnji ravni ili vanjski ravni mišići. Glatki ili poprečno prugasti dio mišića.
Faza	Nejasna jer se ne zna koji su dijelovi pogođeni. Najčešće viseći aktivni konflikt .

Škiljenje prema van (strabismus divergens)

Konflikt	Osoba ili nešto nedostaje pa to „tražimo“ pogođenim okom. „Traženje vani“. Nekog ili nešto ne moći ili ne htjeti vidjeti.
Primjer	→ <i>Roditelji se neprekidno svađaju. „Najprije se razilaze oči, a onda roditelji“ (Dr. Kwesi Odum).</i> Škiljavo oko traži npr. oca u daljini.
Napomena	Pogođeni su uglavnom otvoreni (izravni odnosno ekstrovertirani) tipovi.
Tkivo	Unutarnji ravni ili vanjski ravni očni mišići. Glatki ili poprečno prugasti dio mišića.
Faza	Nejasna jer se ne zna koji je dio pogođen. Najčešće viseći aktivni konflikt .
Napomena	Udio glatkog mišića vanjskog ravnog mišića povezan je sa smislenim biološkim posebnim programom sabirnih bubrežnih kanala (str. 229). > Aktivni sabirni bubrežni kanali npr. lijevog bubrega > vuku lijevo oko prema van. = dijagnostička indikacija. Oko se može dobrovoljno vratiti u korektan položaj (u tom se slučaju najčešće ne radi o konfliktu vida, već o konfliktu izbjeglice).

Škiljenje prema gore (strabismus verticalis), zakretanje oko vlastite osi

Konflikt	Ne moći, ne smjeti ili ne htjeti gledati prema gore ili prema dolje. Ne moći, ne smjeti ili ne htjeti gledati unutra prema dolje ili van prema gore ili ne moći, ne smjeti ili ne htjeti okretati oko. U praksi: Nekog ili nešto ne moći ili ne htjeti vidjeti.
Tkivo	Gornji ravni ili donji ravni mišić, gornji ili donji kosi mišić. Udjeli glatkih ili poprečno prugastih mišića.
Faza	Nejasna jer se ne zna koji su dijelovi pogođeni. Najčešće viseći aktivni konflikt .

Zaključak

U praksi se ne zna u kojem se mišiću odvija smisleni biološki posebni program. Dok se glatki mišićni dio napinje u aktivnoj fazi konflikta, poprečno prugasti dio mišića u aktivnoj je fazi konflikta oslabljen.

U prvom slučaju to rezultira škiljenjem prema unutra, u drugom prema van. Jedino kad pacijent svojom voljom može povući oko u pravilan položaj, znamo da je glatki dio mišića pogođen smislenim biološkim posebnim programom. Ali ono što sigurno znamo jest da se radi o motoričkom konfliktu vezanom uz vid.

Pacijent želi vidjeti nešto ili nekoga, ali je u tome spriječen (primjer: rastava roditelja).

Ili ne želi vidjeti nešto ili nekog, ali ga situacija ili osoba prisiljavaju da pogleda (primjer: zoološki vrt.). Najvažnije pitanje: „Kada se škiljenje pojavilo prvi puta?“ Konflikt se morao dogoditi prije toga.

Terapija pri škiljenju¹

Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno ih riješite. Veoma važno: trening za oči.

Okluzivni zavoji ili flasteri u djece imaju smisla samo ako postoji slabovidnost (amblyopia). Zavoji skrivaju opasnost od nastavka konflikta zbog nagrđenosti i smetnji u vidu (najbolje nositi samo kod kuće).

Operaciju treba dobro odvagati da bi se npr. spriječila slabovidnost.

¹ Knjige Leo Angarta, Mirsakarim Norbekov, pogledajte Popis izvora

SBPP žilnice



Karcinom žilnice („uvealni melanom“, entroidea adenokarcinom), upala žilnice (choroiditis), upala ili tumor irisa ili cilijarnog tijela (iritis, uveitis), kvržice na rubu zjenice, kolobom, mrlja na irisu (iris nevus), „melanom“ irisa, opticus neurinom

Žilnica, iris i cilijarno tijelo sastoje se od entodermalnog tkiva. = razvojno-povijesno najstariji dio oka. (tzv. „čšaica praoka“.) Žilnica je u principu tkivo sluznice crijeva. Mišićje irisa (= stari mišići crijeva) presvučeno je različito pigmentiranom „sluznicom crijeva“ (boja očiju).

Konflikt	<p>Konflikt komada: Nemogućnost vidjeti nešto očekivano dobro (desno oko) ili ne moći se osloboditi lošeg vizualnog dojma (lijevo oko).</p> <p>Jednostavno: Ne moći vidjeti nešto što bismo rado vidjeli (desno oko). Ne željeti vidjeti nešto neugodno ili previdjeti nešto opasno(lijevo oko).</p>
Primjeri	<p>✿ 17-godišnji naučnik u kemijskoj industriji nosi užinu za kolege. Za vrijeme njegove odsutnosti, njegovo radno mjesto razneseno je eksplozijom. Vraća se i svugdje uokolo vidi dijelove tijela. Dvoje njegovih kolega je poginulo, jedan je teško ozlijeđen. = konflikt pri kojem se ne želi vidjeti ova situacija odnosno želi vidjeti svoje kolege neozlijeđene. Kad je to nakon pet mjeseci prebrodio, dobio je upalu oba oka. = početak faze izlječenja. U bolnici mu je dijagnosticirana obostrana upala žilnice. Kako upala nije prolazila pomoću kortizona, želi se učiniti kemoterapija. Tada je obitelj upoznala pet bioloških prirodnih zakona. Mladić pomalo reducira kortizon. Nakon osam mjeseci faze izlječenja sve je opet u redu. (vlastita arhiva)</p> <p>✿ 6-godišnji dječak igra se sam u svojoj sobi, kad mu padne na pamet da si navuče plastičnu kutiju na glavu. Nažalost, kutija se zaglavila i dijete se uplašilo jer je u kutiji bilo mračno. = konflikt pri kojem ne možemo vidjeti tračak svjetla (desno oko). Dijete urla, ali ga nagluha baka koja ga pazi ne čuje jer u susjednoj sobi gleda televiziju. U fazi izlječenja dijagnosticirana mu je upala žilnice na desnom oku. Stalno se, međutim, događaju recidivi. Npr. dijete se uvijek uplaši kad mu treba obući vestu preko glave. (Usp. Claudio Trupiano, Hvala doktore Hamer, str. 171).</p>
Tkivo	Žilnica, iris, cilijarno tijelo - entoderm iz kojeg se diferencira moždano deblo
Aktivni konflikt	Rast tumora žilnice (adenokarcinom), tumora irisa („iris nevus“, „iris melanom“ u konvencionalnoj medicini), rast tumora cilijarnog tijela ili rast tzv „kvržica na rubu zjenice“ (sarkoidoza, u principu mali „crijevni polipi“).
Biološki smisao	Mogućnost boljeg primanja odnosno odstranjivanja „uprljanih vidnih komada“ s više „crijevnih stanica“.
Faza izlječenja	Tuberkulozna razgradnja tumora. Ta se pojava naziva tuberkuloza žilnice odnosno upala žilnice. TBC-žarišta = bijele mrlje iza mrežnice koje opet nestaju. Mogu zaostati kaverne. Upala irisa, upala cilijarnog tijela, otekline, bolovi.
Terapija	<p>Pri tumoru žilnice: otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako nije već riješeno. Uobičajeni zahvati konvencionalne medicine veoma su rizični i po mom mišljenju jedva opravdani.</p> <p>Misao vodilja: „Ima smisla da se tako dogodilo. Iz toga mogu samo izvući pouku.“</p> <p>Pri upali žilnice: konflikt je riješen. Pratite fazu izlječenja.</p> <p>Pogledajte ujedno i <i>Fazu izlječenja na razini mozga</i>, str. 58.</p> <p>Čajevi/oblozi: očanica, kopar, sljez, ljubičica, limfna drenaža, Schüsslerova sol br.3. MMS.</p> <p>U ekstremnim fazama izlječenja po potrebi kortizon ili antibiotici.</p>

SBPP rožnice



Stanjivanje rožnice (keratokonus), upala rožnice (keratitis), zamućenje rožnice¹

Konflikt	Jaki vizualni konflikt razdvajanja. Nekog ili nešto izgubiti iz vidnog polja.
Primjeri	<p>→ <i>Sin samohrane majke iseljava iz doma.</i></p> <p>→ <i>Omiljena učiteljica jedne učenice dobiva premještaj.</i></p> <p>* <i>Čovjek se jako posvadio s bratom. Zna da je time završen dobar odnos (vlastita arhiva).</i></p>
Tkivo	Pločasti epitel rožnice - ektoderm
Aktivni konflikt	<p>Razgradnja stanica (ulcer) u rožnici. Nema bolova. U visećoj aktivnosti konflikta može doći do keratokonusa: centralno ispupčenje ili stanjivanje rožnice.</p> <p>Najčešće su pogođena oba oka, gotovo uvijek povezana s kratkovidnošću zbog prejakog loma svjetla.</p>
Biološki smisao	Osoba izgubljena iz vida bit će privremeno lakše zaboravljena.
Faza izlječenja	<p>Upala rožnice, zamućenje rožnice, ponovni rast tkiva, bolovi, otekline, crvenilo.</p> <p>Prema konvencionalnoj medicini „gljivični, bakterijski ili virusni keratitis“.</p> <p>U visećem izlječenju starački luk (arcus senilis odnosno arcus lipoides), degeneracija rožnice, taloženje željeza (hematokornea), taloženje bakra (Morbus Wilson), zamućenje zbog vezivnog tkiva (pannus corneae).</p>
Napomena	Uzmite u obzir stranu majka/dijete ili partnera ili lokalni konflikt.
Terapija	<p>U slučaju upale rožnice i zamućenja rožnice konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Ako se ponovi, pronađite konflikt i uzročnike.</p> <p>Misao vodilja: „<i>Povezan sam sa svim ljudima koji su mi dragi. Povezuje nas nevidljiva spونا.</i>“ „<i>U srcu sam sa svima koje volim, bez obzira jesu li tu ili nisu.</i>“</p> <p>Ritual rastanka, limfna drenaža.</p> <p>Enzimski pripravci, Hildegard: posebni recepti za vino od lišća drveta proljetnih jabuka i vina od oniksa.</p> <p>Očne kupke i čaj: trputac i očanica. Interno uzimanje koloidnog srebra i kapanje izvana u oko. U ekstremnim fazama izlječenja antibiotska mast prema potrebi.</p>

Egipatska bolest očiju (trahom)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Prema konvencionalnoj medicini infekcija izazvana klamidijom. Kronična upala očne spojnice i rožnice. Veoma česta bolest u zemljama u razvoju.

Pojačano zarastanje koje često dovodi do sljepila (pannus trachomatosis).

Faza	Viseće izlječenje ili stanje nakon mnogo recidiva .
Terapija	<p>Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončalo viseće izlječenje.</p> <p>Poboljšanje životnih uvjeta (higijena, čista voda itd.). Pogledajte <i>Upala rožnice</i>.</p>

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 119, 132

SBPP leće

Zamućenje leće = siva mrena (katarakt)¹

Konflikt	Veoma jaki vizualni konflikt razdvajanja. Nekoga ili nešto izgubiti iz vidnog polja.
Primjeri	<p>→ Ženu smještaju u starački dom. Sve joj nedostaje: njezin stan, njezine osobne stvari, njezina mačka, njezini susjedi.</p> <p>✿ Partnerica pacijenta umire nakon 42 godine braka. (vlastita arhiva)</p> <p>✿ Brak desnoruke majke dvoje djece je pred raspadom. Za vrijeme brakorazvodne parnice njezin joj suprug arogantnim tonom govori da će joj uzeti djecu i da ona protiv toga ne može učiniti ništa jer on ima novac kojim može platiti najboljeg odvjetnika. = vizualni konflikt razdvajanja, strah da će djecu izgubiti iz vida > skleroza lijeve leće. (usp. Claudio Trupiano, Hvala doktore Hamer, str. 440).</p>
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica, nema bolova. „Istanjivanjem“ kristalnih stanica leće poboljšava se propusnost svjetla.
Biološki smisao	Može se bolje i duže pratiti „onog koji se udaljava iz vidokruga“.
Faza izlječenja	Ponovni rast stanica prethodno izgubljene supstance unutar leće, zbog toga prolazno zamućenje (u konvencionalnoj medicini siva mrena). = znak oporavka i obnavljanja
Napomena	U visećem izlječenju i zbog recidiva leća postaje sve zamućenija jer se nedostajuća supstanca zamjenjuje manje vrijednim vezivnim tkivom (ožiljkasto tkivo). Vjerojatno pri zamućenju leće ulogu igraju i pothranjenost (hiperacidoza), neprirodan način življenja, otrovanje lije kovima i cjepivima, umjetni izvori svjetla (pogledajte Degeneracija pjege).
Terapija	<p>Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako je u visećem izlječenju. Leća se regenerira ako se konflikt riješi i ostane riješen.</p> <p>Misao vodilja: „Povezan sam sa svim ljudima koji su mi dragi. Povezuje nas nevidljiva spina.“ „U srcu sam sa svima koje volim, bez obzira jesu li tu ili nisu.“</p> <p>Ritual rastanka. Očni trening, očne kupke s očanicom koju je potrebno piti kao i čaj. Aku punktura, limfna drenaža lica. Hildegard: Poseban recept za sok od petrovca i drobne metvice. Nažalost, operacija je često neizbježna. Ali na sreću očni kirurzi tu postižu sjajne rezultate.¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 119, 132</p>

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 119, 132

SBPP staklastog tijela



Zamućenje staklastog tijela, zelena mrena, povišeni očni tlak (glaukom), povlačenje i krvarenje staklastog tijela, „mouches volantes“

Dr. Hamer i konvencionalna medicina ovdje govore o potpuno različitim stvarima:

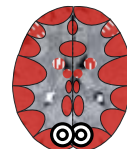
U konvencionalnoj se medicini pojmovi kao „zelena mrena“ i „glaukom“ koriste paralelno i označavaju različita oboljenja oka, osobito oćnog živca, ponekad, ali ne uvijek podrazumijevajući i povišeni očni tlak. („glaukom zatvorenog kuta, glaukom uskog kuta i glaukom otvorenog kuta, glaukom s normalnim vrijednostima oćnog tlaka“). Prema dr. Hameru povećanje tlaka javlja se zbog edema u staklastom tijelu. Prema pet bioloških prirodnih zakona razlikujemo zamućenje staklastog tijela (= zelena mrena) u aktivnoj fazi konflikta i povišenje oćnog tlaka (glaukom) uslijed edema u staklastom tijelu u fazi izljećenja.

Konflikt	Strah u potiljku od zločinca (razbojnik, silovatelj, učitelj, suučenic, šef)
Primjeri	<p>✱ <i>Pacijent se razvodi od svoje žene. Žena dobiva skrbništvo nad djetetom koje on može vidjeti samo u određenim danima. = konflikt straha u potiljku. Ženu doživljava kao kradljivicu svog djeteta. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✱ <i>Petogodišnji dječak navečer zbog nestanka struje doživljava konflikt straha u potiljku koji je pogodio oba staklasta tijela. Strah se u tijeku godina toliko pojačava da kad svjetlo nije upaljeno, svugdje vidi lopove i ubojice. Dijagnosticirano mu je obostrano ograničenje vidnog polja. (= aktivna faza konflikta).</i></p> <p><i>Izlječenje se javlja nakon osam godina kad dječak jedne večeri sam na biciklu mora otići do majčine prijateljice. Ustanovio je da to ustvari i nije tako strašno. Nakon nekoliko dana doživio je akutni napadaj glaukoma (= edem u staklastom tijelu). Nakon tri dana najgore je prošlo. Terapija: Belladonna C30, oblozi od vrećica crnog čaja, zamračivanje sobe. (arhiva Antje Scherret).</i></p> <p>✱ Blagajnicu u supermarketu s leđa napadne lopov. = Konflikt straha u potiljku zbog zločinca. Odmah nakon toga primijetila je da joj je vidno polje ograničeno. = aktivna faza - fenomen naočnjaka (vlastita arhiva)</p>
Tkivo	Stakleno tijelo - ektoderm iz kojeg se diferencira moždano deblo (inervacija) i mezoderm iz kojeg se diferencira moždina (prehrana)
Mjerenje tlaka	Tlak bi prema dr. Odumu trebalo mjeriti više puta (čak i dva puta na dan, prije i poslije stresa), prije davanja lijeka, osim pri napadaju glaukoma s ekstremnim vrijednostima preko 40. U slučaju sumnje potrebno je izmjeriti i debljinu rožnice jer ona utječe na mjerenje.
Aktivni konflikt	Razgradnja tkiva u staklastom tijelu i naglo zamućenje (zelena mrena). Ograničavanje ili smanjenje oštine vida (skotom).
Biološki smisao	Zbog zamućenja nastaje „fenomen naočnjaka“. Zamagljuje se pogled u stranu, prema natrag ili prema gore. Progonjena osoba može se u potpunosti koncentrirati na bijeg prema naprijed. (Kao zec koji bježi pred ugrizom oćnjaka, a da pri tome ne gleda unatrag.)
Faza izlječenja	Obnavljanje staklastog tijela, porast očnog tlaka (glaukom) uslijed edema. Tlak nastaje zbog stalne produkcije tekućine staklastog tijela i to iziskuje priroda da se očna jabučica za vrijeme izlječenja nebi „smežurala“, već ostala napeta. Kolagen u staklastom tijelu može se kondenzirati > tzv. „leteće mušice“ (mouches volantes), eventualno povlačenje i krvarenje staklastog tijela.
Napomena	<p>Nakon nekoliko recidiva mogu se u staklastom tijelu ponekad pronaći primjese kolesterola i kalcijevog fosfata. >iskrenje pred očima. Često se u pozadini glaukoma odvija smisleni biološki posebni program sabirnih bubrežnih kanala (=sindrom).</p> <p>Rupa u mrežnici: U aktivnoj fazi ovog smislenog biološkog posebnog programa može nastati rupa u mrežnici zbog istezanja (trakcija) staklastog tijela. Aspekt konflikta: Osobu nešto „vuče“.</p>
Terapija	<p>Pri zamućenju staklastog tijela: Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite.</p> <p><u>U fazi izlječenja pri povišenom očnom tlaku:</u> riješen je konflikt straha u potiljku. Pratite izlječenje: nosite sunčane naočale, hladite glavu, zatamnite sobu itd.</p> <p>Pogledajte i <i>Fazu izlječenja na razini mozga</i>, str. 58. Prema potrebi riješite konflikt izbjeglice (pogledajte str. 229). Misao vodilja: „Ja sam siguran!“ „Ja sam zaštićen!“ Limfna drenaža vrata i lica, akupunktura, akupunkturna masaža, vodikov peroksid (H₂O₂). Očne kupke i čaj: očanica, uzimajte koloidno srebro i kapajte u oči. Kompleksno sredstvo Lymphomyosot za poboljšanje toka limfe. Enzimski preparati. Eventualno lijekovi konvencionalne medicine (lijek Prostaglandin-Analogi, inhibitori karbohidraze).</p>

Glaukom uskog kuta, glaukom otvorenog kuta

- **Glaukom uskog kuta** (usko dio između irisa i rožnice) > smetnje u otjecanju > povišeni očni tlak. Uzrok je smisleni biološki posebni program irisa u aktivnoj fazi (pogledajte str. 85) > tumor odnosno oteklina > suženje kuta duplje.
- **Glaukom otvorenog kuta**: Prva mogućnost: smisleni biološki posebni program staklastog tijela u fazi izlječenja > povišeni očni tlak (pogledajte str. 87). Druga mogućnost: otežano otjecanje u Schlemmovom kanalu uslijed rasta stanica odnosno mišićnih kontrakcija. Uzrok nepoznat.
- **Ostali razlozi za povišeni unutarnji tlak - smisleni biološki posebni program cilijarnog tijela**: Vizualni konflikt komada > dijeljenje stanica u aktivnoj fazi > povećana produkcija očne vodice. Biološki smisao: bolji vid zbog više očne vodice (prema dr. Sabbahu). *Pri-mjer: Muškarac žudi za ženom koja ne želi uslišiti njegove želje. On proizvodi više očne vodice da bi stvorio „efekt povećala“. Tako je subjektivno bliže svojoj ljubljenoj. Dijagnoza: glaukom.* (arhiva dr. Oduma)

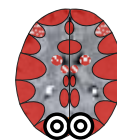
SBPP optičkog živca



Glaukom s normalnim vrijednostima očnog tlaka, oštećenje ili „infarkt optičkog živca“

Konflikt	Ne željeti integrirati viđenu informaciju. Nervoza. Komponente vlastite vrijednosti i samopoštovanja.
Primjeri	<p>→ „To me nervira!“</p> <p>• Bolničar postaje radno nesposoban i prijavljuje se u centar za zapošljavanje. Jako ga žvircira sva papirologija i prepiska sa socijalnim osiguranjem i centrom za zapošljavanje. Dolazi do glaukoma s normalnim vrijednostima očnog tlaka, odnosno dijagnosticirano mu je oštećenje optičkog živca. (dr. Odum)</p> <p>✿ Žena 68-godišnjeg pacijenta oboljela je od Parkinsonove bolesti (neurološka bolest). Istovremeno punica koja živi u istoj kući postaje slučaj za njegu zbog demencije (neurološka bolest). Pola godine kasnije pacijent na desnom oku (strana partnera) gubi vidno polje u donjoj polovici polja lica. Dijagnoza: oštećenje optičkog živca zbog infarkta očnog živca. (vlastita arhiva)</p>
Tkivo	Optički živac - ektoderm, prokrvljenost optičkog živca - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica, ograničavanje funkcija optičkog živca, eventualno i zbog ograničene opskrbe krvlju. > smetnje vidnog polja odnosno gubitak vidnog polja.
Biološki smisao	Ograničavanje neugodnog događaja.
Faza izlječenja	Obnavljanje ovisno o konfliktnoj masi. Najčešće nepotpuna regeneracija.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Pogledajte i terapiju na str. 90. Misao vodilja: „Spajam se s Božjom snagom i mirom! Život će tada biti lagan!“

SBPP mrežnice



Gubitak funkcije mrežnice, edem mrežnice, odvajanje mrežnice

Konflikt	Strah u potiljku od opasnosti (npr. ispit, kemoterapija, operacija, gubitak radnog mjesta, nesreća). „Strah mu čuči u potiljku.“ Prema dr. Odumu i tema krivnje i srama.
Primjeri	✿ Pacijent poznaniku povjerava veću svotu novca. Odjednom ga hvata strah da je nasjeo varalici.

= konflikt straha u potiljku (vlastita arhiva).

* Vlasnik male građevinske tvrtke iz poreznih razloga namjerno tvrtku dovodi u stečaj. No porezna uprava otkrila je prevaru. Svaki ga je dan strah financijske kontrole. = konflikt straha u potiljku (vlastita arhiva).

* 67-godišnja umirovljenica doživljava konflikt straha u potiljku jer joj je liječnik rekao: „Vi ste nekad pušili. Budući da već duže vrijeme imate problema s disanjem, moramo ustanoviti nije li se stvorilo nešto zloćudno.“ Žena to shvaća kao da joj je dijagnosticiran karcinom. Kad je ponovno stekla pouzdanje, počelo je izlječenje. Sad joj je dijagnosticirano odvajanje mrežnice. (Usp. Johannes F. Mandt, ... što liječi... str. 67).

* Osoba saznaje da mu se u tvrtki „klima“ radno mjesto. (vlastita arhiva)

* Pacijent je doživio saobraćajnu nesreću. Boji se da će izgubiti vozački dozvolu. = konflikt straha u potiljku (vlastita arhiva)

Tkivo

Mrežnica - ektoderm

Aktivni konflikt

Zamućenje mrežnice, djelomično smanjenje oštrine vida (skotom). Gubitak vida.

Biološki smisao

Zbog privremenog gubitka funkcije mrežnice stvar koje se bojimo, trebala bi postati „nevidljiva“.

Faza izlječenja

Edem između sloja osjetilnih stanica i pigmentnog epitela. Veoma rijetko dolazi do odvajanja mrežnice između pigmentnog epitela i žilnice. Još rjeđe do cijepanja mrežnice (retinoshiza). Najčešće smanjenje oštrine vida (skotom), bljeskovi. Dramatično pogoršanje vida ako je do odvajanja mrežnice došlo u području žute pjege (makula), područja najoštrijeg vida. Zbog recidiva dolazi do zadebljanja, tj. nastaje ožiljkasto-vezno tkivo. Time dr. Hamer objašnjava kratkovidnost i dalekovidnost.

Napomena

Bljeskove u vidnom polju u svakom slučaju treba razjasniti s liječnikom. (U slučaju bljeskova odmah se može zakazati pregled!) Sindrom pogoršava situaciju jer dolazi do još jačeg nakupljanja vode. S lijevim polovicama mrežnice dešnjaci gledaju udesno prema partneru, s desnim polovicama mrežnice ulijevo prema strani majka/dijete. > Ako su pogođene lijeve polovice mrežnice dešnjaka, radi se o partneru, a kod lijevih polovica o majci/djetetu.

Za razliku od dr. Hamera ja vjerujem da šećerna bolest (dijabetes), kao što se tvrdi u konvencionalnoj medicini, stvarno pogoduje oboljenjima mrežnice (dijabetička retinopatija).

Retinopathia pigmentosa: Osjetilne stanice mrežnice propadaju počevši od periferije.

Vidno se polje sve više smanjuje izvana (periferno).

Konflikt Uklanjanje strašnih slika prekomjernom pigmentacijom. = viseći konflikt

Odvajanje mrežnice (bez edema) može se pojaviti u aktivnoj fazi smislenog biološkog posebnog programa staklastog tijela (str. 85) ako staklasto tijelo lokalno propada i povlači mrežnicu.

Terapija

Konflikt je riješen, pratite izlječenje. Ako se ponavlja, pronađite konflikt i uzročnike.

Edeme mrežnice ne treba odmah tretirati laserom, već se može malo pričekati dok se edem ne povuče. Oba sloja mrežnice ponovno se spajaju sami od sebe kad je konflikt definitivno riješen. Nakon operacije laserom ostaju ožiljci.

Odvajanja mrežnice moraju se s mog gledišta liječiti konvencionalnom medicinom (laserom).

Limfna drenaža vrata i lica, akupunktura, akupunkturna masaža.

Osnovna prehrana bogata vitaminima, enzimski preparati, kura s češnjakom i limunom. Prirodni boraks interno, eventualno dodatno izvana (www.institut-ernaehrung-gesundheit.com).

Ako se ponavlja: misao vodilja: „Ja sam siguran, ja sam zaštićen.“

Vodikov peroksid (H₂O₂), tropostotni interno.

Bachovi cvjetovi jasike, glumarice, Betlehemska zvijezda.

Ljekovito disanje prema prof. Tiraliju.

Pogledajte i Fazu izlječenja na razini mozga (str. 58).

Degeneracija makule

U tzv. žutoj pjezi (makula) mrežnice fotoreceptori ekstremno su gusto poredani. To je točka najoštrijeg vida. Najveći dio normalnog vida odvija se putem žute pjege. Nažalost, pri degeneraciji žute pjege stanice najviše propadaju u tom području. Pacijent ne vidi oštro objekt koji je fiksirao, ali zato dobro vidi okolinu objekta (= centralni gubitak vidnog polja).

Ostali simptomi: osjetljivost na blještavilo, smetnje u viđenju boja i kontrasta.

Suha makularna degeneracija

U oftalmoskopiji vide se tzv. druze = odumrle osjetilne stanice.

Prema dr. Odumu radi se o posebnom konfliktu straha (u potiljku). Radi se o negativnim očekivanjima za budućnost, pomanjkanju samopoštovanja, krivici, sramu i sramoti. Konflikt se često ponovno pojavljuje. > Otkrijte uzrok.

Vlažna makularna degeneracija

Smisleni biološki posebni program žilnice!

Žile iz žilnice ulaze u degeneriranu mrežnicu.

Prema dr. Odumu vlažna makularna degeneracija

program je preživljavanja vida. Žilnica razmožavanjem stanica uskače na mjesto mrežnice koja odumire.

I „zračenje“ putem neonskih cijevi, šparnih žarulja, televizora i računala vjerojatno igraju neku ulogu pri makularnoj degeneraciji: Nepriradno disharmonično treptuće svjetlo s visokim udjelom plavog može trajno naškoditi očima. Pri tome su leća i makula najviše pogođene. Alternativa: obične žarulje, što je moguće više prirodnog svjetla, koristite sunčane naočale samo ako je stvarno potrebno (npr. u visokom gorju).

Terapija pri makularnoj degeneraciji

- Otkrijte konflikt i uzročnike te i realno riješite.
- Osnovna prehrana s mnogo zelenog povrća, mrkve, kura s češnjakom i limunom.
- Vitamini, minerali, elementi u tragovima (ortomolekularna terapija), interno tropostotni vodikov peroksid (H_2O_2).
- Očni trening (pogledajte Popis izvora), gimnastika.
- Akupunktura, akupunkturna masaža, limfna drenaža.
- Prirodni boraks interno.
- Terapijsko disanje prema prof. Tiraliju.

KRATKOVIDNOST (MYOPIA)

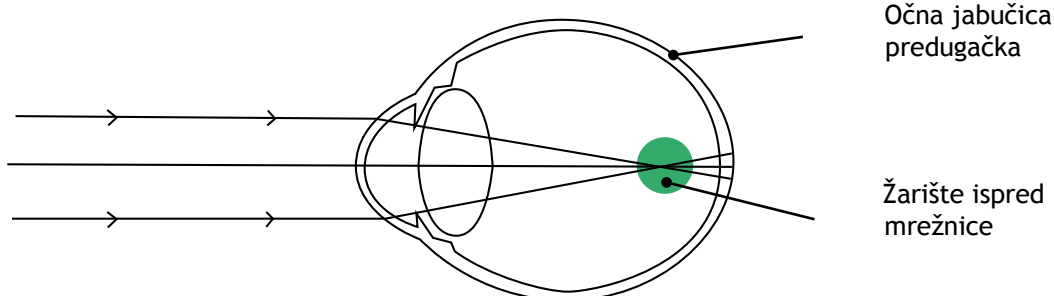
U konvencionalnoj medicini razlikuju se dvije vrste kratkovidnosti:

• Pri tzv. aksijalnoj kratkovidnosti očna jabučica nije okrugla, već je pomalo izdužena. Zbog toga žarište nije na mrežnici, već pada ispred nje. > vid u daljinu je mutan > kratkovidnost. (Izduženje očne jabučice za jedan milimetar rezultira kratkovidnošću od približno 3 dioptrije.)

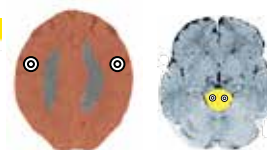
• Druga rjeđa vrsta kratkovidnosti lomna je (refrakcijska)

kratkovidnost. Rožnica i leća prejakom lome svjetlost. Zbog toga žarište isto leži ispred mrežnice > kratkovidnost.

U nastavku ću opisati tri moguće organske promjene pri kratkovidnosti. Tek nakon toga pisat ću o uzrocima konflikta i navoditi primjere.

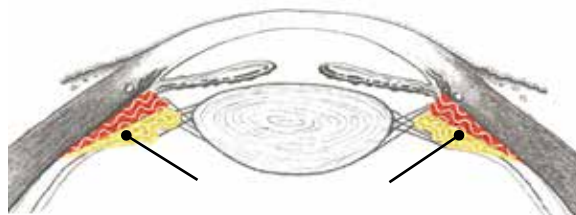


SBPP ciliarnog mišića



Kratkovidnost zbog ciliarnog mišića

Prema konvencionalnoj medicini ciliarni je mišić (musculus ciliaris) glatki prstenasti mišić. Prema dr. Hameru ima glatke i poprečno prugaste dijelove, što mi se čini apsolutno logično. U nastavku ću u obzir uzeti obje mogućnosti. Pri izračunavanju kratkovidnosti to igra glavnu ulogu. Međudjelovanje između parasimpatički inerviranog prstenastog mišića, zonularnih vlakana (držači položaja leće) i leće nije lako za razumjeti: u opuštenom stanju leća je okrugli debeli disk koji je pomoću zonularnih vlakana povezan s ciliarnim mišićem.



ciliarni mišić

- Ako se ciliarni mišić napne, smanjuje se unutarnji promjer ciliarnog tijela. > Zonularna se vlakna opuštaju. > Leća poprima svoj izvorni oblik okruglog debelog diska. = podešavanje vida na blizinu
- Ako se ciliarni mišić opusti, povećava se unutarnji promjer ciliarnog tijela. > Napetost zonularnih vlakana. > Potezanje leće. > Zbog toga leća postaje plosnati disk. = podešavanje vida na daljinu

Napetost ciliarnog mišića ponaša se obrnuto proporcionalno napetosti leće. Napet ciliarni mišić > opuštena debela leća. Opušten ciliarni mišić > napeta plosnata leća. „Suparnik“ ciliarnog mišića vlastita je napetost leće.

Tkivo Ciliarni mišić - glatki i poprečno prugasti dijelovi

Tijek Glatki mišićni dijelovi: pojačana napetost mišića u **aktivnoj fazi**. > Zbog toga bolji vid na blizinu (= biološki smisao). >Kratkovidnost ako je konflikt duže aktivan.

Poprečno prugasti mišićni dijelovi: nekroza odnosno oduzetost u aktivnoj fazi. Ponovno popunjavanje u fazi izlječenja. > Na **kraju faze izlječenja** odnosno u visećem izlječenju ciliarni je mišić jači nego prije > kratkovidnost.

Nema konflikta Vrlo vjerojatno može doći do kratkovidnosti u odnosu na ciliarni mišić i kose očne mišiće i bez prisutnog konflikta: prilagodbom na permanentno gledanje izbliza (škola, računalo...).

SBPP rožnice



Kratkovidnost zbog stožastog stanjenja rožnice (keratokonus)

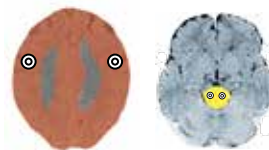
Rožnica se u visećem aktivnom konfliktu rožnice sve više stanjuje. Uslijed toga gubi svoje ravnomjerno zakrivljenje i deformira se u obliku stošca šiljasto prema van = keratokonus. Najčešće povezano sa zakrivljenjem rožnice i s kratkovidnošću.

Ovu vrstu kratkovidnosti treba jasno dijagnosticirati. Nije ju moguće u potpunosti poravnati pomoću naočala. Zbog jakog zakrivljenja rožnice svjetlo se jače lomi > kratkovidnost.

Konflikt Jaki vizualni konflikt razdvajanja. Nekoga izgubiti iz vida.

Faza Viseći aktivni konflikt

SBPP vanjskih očnih mišića



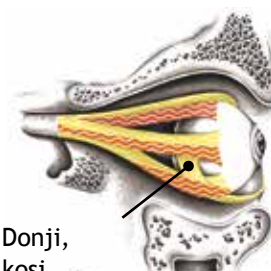
Kratkovidnost zbog kosih očnih mišića

U konvencionalnoj se medicini podcjenjuje uloga vanjskih očnih mišića pri prilagodbi loma svjetla, tj. pri izoštravanju. U tom smislu govori se o „vanjskoj akomodaciji“.

Njujorški oftalmolog i osnivač očnog treninga dr. Bates (1860. - 1931.) istraživao je uzroke kratkovidnosti više od 40 godina. U svojim je studenata ustanovio da je vizualna funkcija veoma varijabilna. Uočio je da pacijenti s odstranjenom lećom relativno dobro izoštravaju (akomodiraju), što prema udžbeniku ne bi smjelo biti.

Njegov kredito: „*Leća nije bitan faktor u postupku akomodacije!*“. Otkrio je da gornji i donji očni mišić (musculus obliquus superior i musculus obliquus inferior) podupiru leću pri izoštravanju. Ova dva mišića zajedno tvore prsten oko očne jabučice. Ako se istovremeno napinju, očna se jabučica proširuje po dužini. > Poboljšanje vida na blizinu. Pri trajnoj napetosti slijedi kratkovidnost!

Dr. Bates i zastupnici modernih oftalmoloških škola polaze od toga da stalno gledanje izbliza pod stresom dovode do trajne napetosti oba mišića. Tijelo ne čini ništa drugo kad se, makar i neprimodno, prilagođava stalnim zahtjevima gledanja izbliza (**kratkovidnost - proces prilagodbe**).



Donji,
kosi
očni mišić

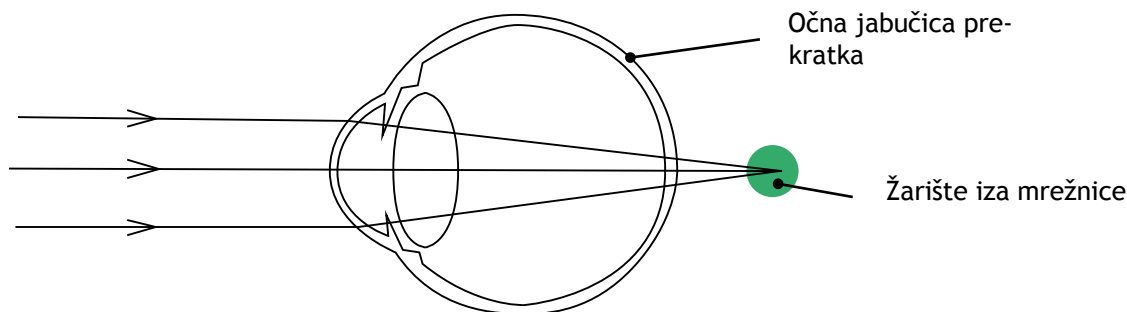
Tijekom „očnog treninga“ pokušava se riješiti napetost oba mišića. Batesove navode potvrđuje činjenica da s porastom stupnja civilizacije raste i broj kratkovidnih ljudi. U Japanu je više od 90 % mladih kratkovidno, u zemljama u razvoju veoma malo.

Kratkovidnost općenito - konflikt, primjeri, terapija

Konflikt	<u>Prva mogućnost</u> : Imamo osjećaj nepripadanja. Netko nam nedostaje, predaleko je. Želimo ga imati u svom malom vidokrugu.
Biološki smisao	Vizualna spojnica. Kratkovidnost stvara mali, sretan, siguran svijet iluzija!
Konflikt	<u>Druga mogućnost</u> : Ne željeti vidjeti nešto ili nekog u daljini jer nas plaši.
Biološki smisao	Vizualno brisanje. Nesvjesno se zbog osjećaja sigurnosti želi vidjeti samo ono u blizini. „ <i>Ne moram se bojati nečega što više ne vidim u daljini.</i> “
Tip osobe	Pogođeni su introvertirani bojažljivi ljudi koji iščekuju.
Primjeri	<p>✿ <i>Na trotjednom logorovanju jednog dječaka maltretira i tuče drugi dječak. Nakon ta tri tjedna maltretirani dječak postaje kratkovidan. Test vida pokazuje dioptriju od minus 1,5.</i> (arhiva dr. Oduma)</p> <p>✿ <i>Dijete mora ići u vrtić. Tamo se ne osjeća ugodno i željelo bi biti kod kuće s majkom.</i> (vlastita arhiva)</p>
Terapija	<p>Otkrijte konflikt i uzročnike te ako je moguće, realno riješite. Izbjegavajte prijašnje gledanje izbliza te prijašnji stres zbog učenja. Provodite više vremena u prirodi, umjesto da sjedite pred mobitelom, televizorom ili knjigama!</p> <p>Očni trening (pogledajte Bibliografiju). Bachovi cvjetovi: jasika, glumarica i dr.</p> <p>Do 1850. ispravno se smatralo da naočale pogoršavaju manjkav vid, pa ih se nije propisivalo. Svakako ima smisla ne ispravljati manjkavi vid do kraja da bi se ostavio prostor za poboljšanje.</p>

Dalekovidnost (hyperopia)

Pri dalekovidnosti očna je jabučica u odnosu na refrakciju vidnog aparata prekratka. Umjesto na mrežnici žarište je iza nje. Zamućenje vida na blizinu, jasan vid na daljinu.

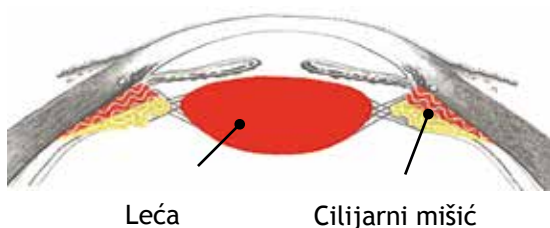


Mogući uzroci

- **Dalekovidnost kao proces starenja?** Da, to vrijedi za ljude starije od 45 godina. Ali sigurno ne za mlade jer i oni ponekad mogu biti dalekovidni. Činjenica je da se kruta jezgra leće povećava u starosti, što ide na teret elastične opne. Leća time pojačano gubi elastičnost. > Bez elastičnosti nije moguća akomodacija!
- **Smisleni biološki posebni program vanjskih očnih mišića:** Zbog zatezanja ravnih očnih mišića skraćuje se očna jabučica = podešavanje vida na daljinu (pogledajte

str. 93). U slučaju konflikta napetost može prijeći u trajnu napetost = dalekovidnost.

- **Smisleni biološki posebni program cilijarnog mišića:** Slabost odnosno oduzetost cilijarnog mišića uslijed konflikta > napetost zonularnih vlakana > potezanje leće. Zbog toga ona postaje plosnati disk = dalekovidnost.
- **Zadebljanja:** Dr. Hamer objašnjava dalekovidnost skraćivanjem očne jabučice zbog zadebljanja u stražnjem (dorzalnom) dijelu očne jabučice.



Konflikt	Ne moći vidjeti nekog ili nešto što je veoma udaljeno. Vizualno lutanje i traženje. „Želim točno vidjeti ono vani jer bi moglo biti opasno.“
Primjeri	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Mali dječak želi stalno sa sobom nositi svoju omiljenu igračku. Roditelji mu je odjednom oduzimaju. U dječaka se tijekom kratkog vremena razvija dalekovidnost od sedam dioptrija (+7). Dječak traži i traži...</i> (primjer dr. Oduma)
S. bio. pos. program	Vanjski ravni očni mišić i/ili cilijarni mišić
Biološki smisao	Dobar vid na daljinu da bi se nekog ili nešto moglo bolje raspoznati.
Faza	Viseći konflikt.
Tip osobe	Pogođeni su ekstrovertirani, energični, „jaki“ tipovi.
Terapija	<p>Otkrijte konflikt i uzročnike te ako je moguće, realno riješite.</p> <p>Očnim treningom dalekovidnost se može znatno poboljšati i stabilizirati. Ali pri tome su potrebni predanost, trud i ustrajnost (za knjige pogledajte Bibliografiju).</p> <p>Misao vodilja: „Dokle god budem živ, bit ću znatiželjan i prilagodljiv.“ „Ja opraštam!“</p>

Staračka dalekovidnost (presbyopia)

U konvencionalnoj medicini staračka dalekovidnost podrazumijeva normalni proces starenja. Od 45. godine života u većine ljudi sposobnost gledanja izbliza postaje sve lošija. Ali postoje i ljudi iznimke kojima naočale nisu potrebne do duboke starosti.

Mogući uzroci

- **Smisleni biološki posebni program leće:** Gubitak elastičnosti leće uslijed konflikta ili starosti > bez elastičnosti nije moguće izoštravanje (akomodacija). > (Staračka) dalekovidnost (pogledajte str. 87).
- **Smisleni biološki posebni program cilijarnog mišića:** Slabost odnosno oduzetost cilijarnog mišića uslijed konflikta ili starosti. > Leća više ne može poprimiti svoj izvorni oblik okruglog debelog diska > (staračka) dalekovidnost.

Konflikt	Strah od budućnosti. Ne zna se kako dalje („kriza srednjih godina“).
Primjeri	→ <i>Hoću li ostati zdrav? Hoću li se u starosti moći brinuti o sebi?</i> → <i>Kako će ići dalje s ocem/majkom? Što će biti s djecom?</i> → <i>Je li radno mjesto sigurno?</i>
S. bio. pos. program	Leća i/ili cilijarni mišić
Faza	Viseći konflikt
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike te ako je moguće, realno riješite. Očnim treningom moguće je znatno popraviti staračku dalekovidnost. Prirodni boraks.

Astigmatizam, zakrivljena rožnica

Pri astigmatizmu žarište se ne nalazi ispred mrežnice (kratkovidnost) ili iza mrežnice (dalekovidnost), već postoje dva ili više žarišta. Taj se fenomen primjereno

Mogući uzroci

- **Smisleni biološki posebni program rožnice** (pogledajte Deformacija rožnice, str. 86).
- **Smisleni biološki posebni program vanjskih očnih mišića:** Različiti odnosi napetosti vanjskih očnih mišića zatežu cijelu očnu jabučicu tako da se gubi simetrija

zove „izostanak žarišta“. Zakrivljenje rožnice najčešći je uzrok astigmatizma, ali postoji i rjeđi astigmatizam leće i astigmatizam pozadine oka (mrežnice).

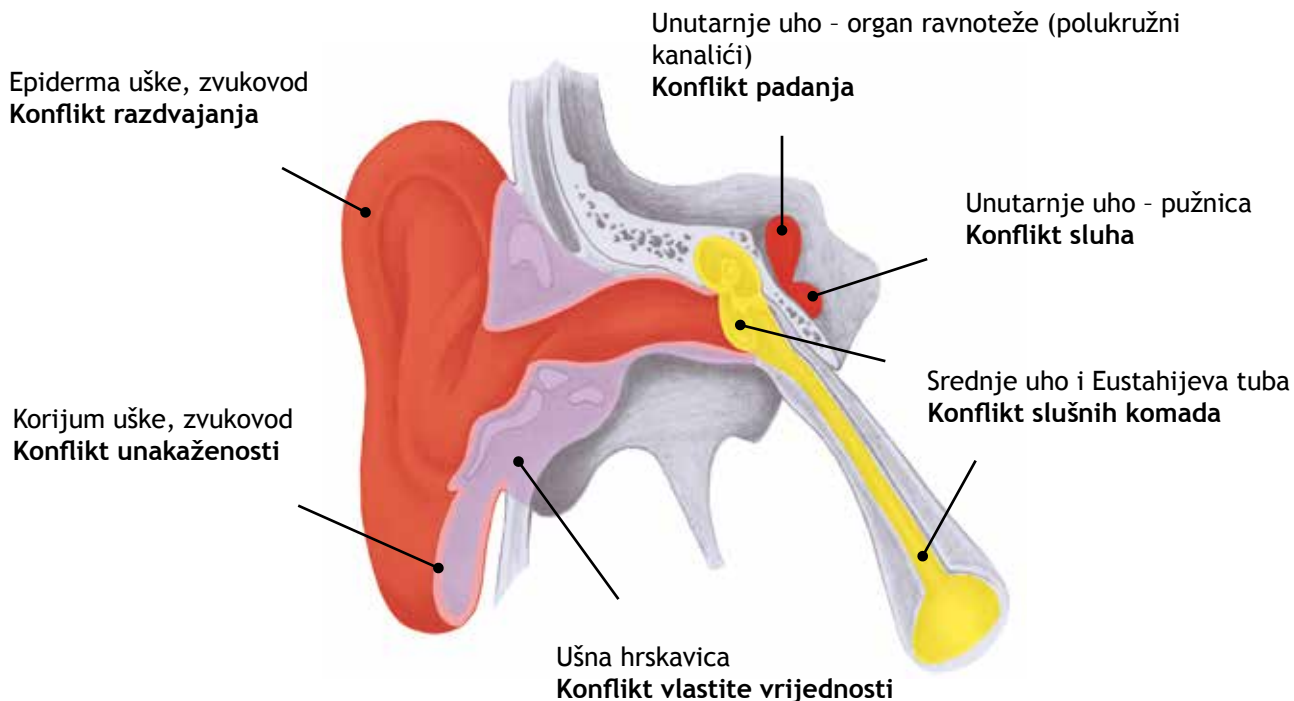
- (pogledajte *Škiljenje*). Asimetrija može utjecati na rožnicu ili mrežnicu > astigmatizam.
- **Smisleni biološki posebni program staklastog tijela:** Staklasto tijelo u aktivnoj fazi povlači mrežnicu > iskrivljena slika (pogledajte str. 87).

Konflikt	Unutarnja slika, očekivanje (od sebe ili drugih) nije u skladu sa stvarnošću. Nije moguće obuhvatiti obje slike.
Primjeri	✱ <i>Dijete je u sebi stvorilo sliku jakog oca. Otac, međutim, ide na dijalizu. Nažalost, majka je jednom povela dijete sa sobom u bolnicu. Ono tamo vidi svog bolesnog oca koji je ovisan o izmjeni krvi.</i> (arhiva dr. Oduma) ✱ <i>Otac tada petogodišnjeg pacijenta postaje alkoholičar. Jednom je u sobi pio sa svojim prijateljima i hvalio se gimnastičkim sposobnostima svog sina: „Pogledajte, on može na čašici napraviti stoj na glavi.“ Dječaku je bilo užasno neugodno, ali morao je, odjeven samo u pidžamu, pokazati tu majstoriju. Realna vanjska slika oca nije u skladu s njegovom unutarnjom slikom.</i> (vlastita arhiva)
S. bio.pos. program	Rožnica i/ili vanjski očni mišić
Biološki smisao	Iskrivljena percepcija čuva osobu od „grube realnosti“.
Faza	Viseći konflikt
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike te ako je moguće, realno riješite. Očnim treningom moguće je znatno popraviti astigmatizam.

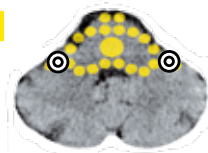
UHO

Razlikujemo vanjsko uho (auris externa) s ušnom školjkom (auricula), ušnom resicom (lobulus auriculae) i vanjskim zvukovodom (meatus acusticus externus). Bubnjić (membrana tympani) tvori granicu između vanjskog i srednjeg uha (auris media). Bubnjište (cavum tympani) srednjeg uha s čekićem (malleus), nakovnjem (incus) i stremenom

(stapes) Eustahijevom je tubom povezano sa ždrijelom. U ovalnom prozorčiću (fenestra ovalis) stremen predaje slušne impulse u pužnicu (cochlea) unutarnjeg uha, koja je stvarni slušni organ. Polukružni kanalići (ductus semicirculares) su mjesto organa ravnoteže.



SBPP srednjeg uha



Upala srednjeg uha (otitis media), upaljeni ušni polipi¹

Konflikt

Konflikt komada:

Desno uho: Ne dobiti očekivanu slušnu informaciju.

Lijevo uho: Ne moći se osloboditi loše uznemirujuće vijesti ili ne čuti nešto opasno.

Jednostavno: Ne čuti nešto željeno odnosno ne htjeti čuti nešto neželjeno. Ne dobiti informaciju ili ne moći se osloboditi informacije. Nešto prečujemo ili ne razumijemo i time si nanesimo štetu.

Primjeri

→ *Dijete ne dobiva na poklon igračku koju je željelo.*

→ *Beba bi htjela čuti majčin glas, ali u kolijevci to nije moguće.*

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 18, 33

✿ *Devetogodišnja kći 36-godišnje udete dešnjakinje u školi je relativno loša. Jednog dana obrati se učiteljica pacijentici i govori da školski rezultati djeteta nisu baš dobri. = Konflikt slušnih komada - Rado bi čula nešto drugo, naime, da je kći postala bolja u školi. > pogođeno desno (receptivno) srednje uho*

Rješenje konflikta: Slučajno susreće dragu prijateljicu koja ima troje djece. Ona joj govori kako sa svojom djecom ima slične probleme u školi. Razvija se ugodan i koristan razgovor pri kojem pacijentica može olakšati dušu. Kratko nakon tog razgovora počinje upala srednjeg uha. (vlastita arhiva)

→ *Žena je od svoje prijateljice saznala da je njezin dečko očijukao s drugom. = Konflikt, pri kojem ne želimo čuti neželjenu slušnu informaciju. U fazi izlječenja nastaje upala srednjeg uha. Ovdje je pogođeno lijevo srednje uho.*

Tkivo	Sluznica srednjeg uha - entoderm
Aktivni konflikt	Poboljšanje funkcija „slušnih stanica“, rast plitko rastućeg tumora resorptivne kvalitete (= zadebljanje sluznice) ili rastući tumor oblika cvjetače sekretorne kvalitete (=ušni polip). Povećano ispunjavanje srednjeg uha „slušnim stanicama“.
Biološki smisao	Bolje primanje odnosno davanje „slušnih komada“ s više stanica.
Faza izlječenja	Normalizacija funkcija, zadebljana sluznica odnosno polip razgrađuju se pomoću gljivica ili uberkuloznih gljivičnih bakterija. = Upala srednjeg uha (otitis media). Otekline, bolovi, eventualno s probijanjem (perforacijom) bubnjića ili ispučenjem ušnog polipa u vanjski zvukovod, gnojni iscjedak, vrućica, noćno znojenje.
Kriza izlječenja	Grozница, jaki bolovi.
Napomena	Ponovljene upale srednjeg uha mogu utjecati na slušne koščiće i izazvati naglušnost (putem vapnenastog, vezivnog i ožiljkastog tkiva).
Terapija	Konflikt je riješen, pratite izlječenje. Ako se ponovi, otkrijte konflikt i uzročnike. Misao vodilja: „Život nije koncert po želji!“ „Ne mogu sve imati i ne moram sve čuti.“ Nakapajte u uho uvarak od pelina i kamilice ili maslinovo ulje i zaštitite vatom. Stavite cvjetove divizme na četiri tjedna u maslinovo ulje. Kapajte u uho. Stavite na uho fino narezani luk. Istucite listove kupusa i stavite na uho. Oblozi od svježeg sira, enzimski preparati, limfna drenaža, koloidno srebro interno i izvana. Antibiotici konvencionalne medicine imaju smisla samo kratkoročno kad akutne poteškoće noću postanu prejake. Eventualno samo jedna doza. Manje preporučljivo pri kroničnom tijeku. (Pogledajte str. 60)

Upala Eustahijeve tube²

Smisleni biološki posebni program isti kao gore. (Pogledajte gore)

Aktivni konflikt	Pojačano zatvaranje Eustahijeve tube uslijed zadebljanja sluznice (adenocarcinoma). Uvučen bubnjić zbog manjkave ventilacije > loš sluh.
Biološki smisao	Bolje primanje odnosno davanje „slušnih komada“ s više stanica.
Faza izlječenja	Tuberkulozna sirasta razgradnja zadebljale sluznice pomoću gljivica i gljivičnih bakterija. Sekret se može slijevati u grlo ili u srednje uho i tamo eventualno simulirati upalu srednjeg uha. Otekline, bolovi, vrućica, noćno znojenje.
Terapija	Konflikt je riješen, pratite izlječenje. Izbjegavate recidive. Mjere pogledajte gore.

SBPP epiderme



Upala vanjskog uha odnosno zvukovoda (otitis externa)

Konflikt	Htjeti čuti nešto određeno ili ne htjeti čuti nešto neželjeno . Htjeti ili ne htjeti imati kontakt s kožom na uhu (= lokalni konflikt).
Primjeri	✿ <i>U dugom telefonskom razgovoru, pacijenta izvrijeđa prijatelj. = konflikt ne želi to čuti. Za vrijeme prijateljeva monologa on jede orahe. Od tada je alergičan na orahe = šina. - Uvijek jedan dan nakon što je jeo orahe, stvara se u fazi izlječenja svrbljivi ekcem zvukovoda. (vlastita arhiva)</i> → <i>Osoba uživa kad ga mačka mazi po uhu. Mačka ugiba. = Konflikt razdvajanja, izgubiti gubitak dodira na koži uha.</i>
Tkivo	Epiderma - ektoderm
Aktivnit konflikt	Razgradnja stanica u pločastom epitelu (epidermis) vanjskog uha ili zvukovoda. Ljuskava suha mrtva koža, smanjenje osjetljivosti, bez bolova.
Biološki smisao	Smanjenjem osjetljivosti rastanak se lakše zaboravlja, odnosno „isključuje se“ neželjeni (slušni) kontakt.
Faza izlječenja	Upala vanjskog uha ili zvukovoda. Obnavljanje pločastog epitela, prekomjerna osjetljivost. Osip (=neurodermitis uha), svrbljiv ekcem zvukovoda, ljuštenje epiderme (detritus) jer nova nadire odozdo. Nema gnoja (dijagnostička granica prema korijumu).
Napomena	Vodite računa o strani majka/dijete ili strani partnera ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	Konflikt je riješen, pratite izlječenje. Ako se ponavlja, pronađite konflikt i uzročnike. Misao vodilja: „Ništa ne očekujem.“ „Sretan sam ovako kako jest.“ „Reci DA životu!“ Oblozi i trave kao pri upali srednjeg uha. U zvukovod kapajte kapi od čuvarkuće. Oljuštena koža može poticati upale. Stoga ako je potrebno, redovito ispirite i čistite zvukovod ili neka vam to učini liječnik.

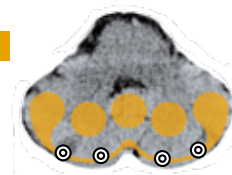
SBPP ušne hrskavice



Upala ušne hrskavice (perichondritis ušne školjke), giht

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti vezan uz uho ili primanje zvuka.
Primjer	→ <i>Osoba je gluha i ne može više pratiti razgovor za stolom.</i>
Tkivo	Hrskavica ušne školjke - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Aktivni konflikt	Gubitak stanica, nema bolova.
Faza izlječenja	Obnavljanje hrskavice. Upala hrskavice ušne školjke. Oteklina, crvenilo, bolovi. Pri sindromu pojavljuju se giht tofi na hrskavici ušne školjke.
Biološki smisao	Pojačanje hrskavice da bi se zvuk mogao što bolje registrirati (kao kosti).
Napomena	Vodite računa o strani majka/dijete ili strani partnera ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	Ušni je konflikt riješen, pratite izlječenje. Ako se ponavlja, pronađite konflikt i uzročnike. Riješite konflikt izbjeglice. Limfne drenaže, stavite svježi sir ili listove kupusa na uho, hladni oblozi, hladno pljuskanje, vlažite uho tinkturom tamjana ili mirte.

SBPP korijuma



Furunkuloza zvukovoda (otitis externa circumscripta)

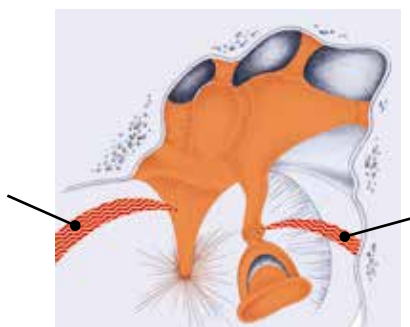
= upala dlačnog folikula odnosno korijuma u zvukovodu

Konflikt	Konflikt unakaženosti. Konflikt pri kojem se osjećamo zaprljano ili deformirano. Ujedno i zbog onog što se čulo (psovanje, vrijeđanje), osjećati se oskvrnuto.
Primjeri	→ <i>Nekoga se psuje.</i> ✿ <i>Pacijent pati od prekomjernog stvaranja ušne smole. Partnerica se žali na smrad iz uha = konflikt unakaženosti.</i> (vlastita arhiva)
Tkivo	Korijum - mezoderm iz kojeg se diferencira mali mozak
Aktivni konflikt	Najčešće neprimjetno zadebljanje korijuma.
Biološki smisao	Bolja zaštita od zaprljanja odnosno nagrđivanja uslijed zadebljalog korijuma.
Faza izlječenja	Upala. Tuberkulozno sirasta smrdljiva razgradnja tumora (gnoj).
Napomena	Opasnost začaranog kruga zbog smrdljivog uha. Voditi računa o strani majka/dijete ili strani partnera ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	Konflikt je riješen, pratite izlječenje. Ako se ponavlja, pronađite konflikt i uzročnike. Isperite zvukovod ili očistiti štapićem za uho da bi se izbjegli recidivi. Ako se ponavlja, misao vodilja: „Oko mene bedem od kristala.“ „Na jedno uho unutra, na drugo van.“ Bachovi cvjetovi divlje jabuke, oblozi i trave (pogledajte <i>Upala srednjeg uha</i>).

SBPP mišića zatezača bubnjača i stremenskog mišića



Zatezač bubnjača
Nemogućnost
prigušenja buke



Stremeni mišić
Nemogućnost prigušenja buke

Naglušost zbog zatezača bubnjača (musculus tensor tympani) i stremenog mišića (musculus stapedius)

Oba mišića u srednjem uhu zatezanjem reduciraju titranje bubnjača da bi se unutarne uho zaštitilo od visoke razine zvuka. Prskalice ili pucnjevi ponekad se ne mogu „uhvatiti“ jer je vrijeme reakcije prekratko. > Eksplozije i sl. zbog toga mogu ozlijediti unutarnje uho i izazvati naglušost. Prema konvencionalnoj medicini radi se o poprečno prugastom

mišiću. (Bubnjić možemo namjerno „napeti“ ako npr. očekujemo prasak.). U pravilu ti mišići rade nenamjerno, kao da su glatki mišići. Zanimljivo je da u slučaju konflikta jednako reagiraju (kao da su glatki mišići).

Konflikt	Nemogućnost prigušivanja buke
Primjeri	<p>✿ <i>U novogodišnjoj noći prije 30 godina eksplodirala je petarda u neposrednoj blizini danas 67-godišnjeg pacijenta. = konflikt nemogućnosti prigušivanja buke. Četiri mjeseca slabo je čuo na desno uho. = Aktivna faza s povećanjem napetosti zatezača bubnjića odnosno stremenog mišića. Nakon toga sluh se ponovo normalizirao. = Faza izlječenja. Ali otada jaka buka, kao npr. kamion u prolazu ili buka koncerta, izaziva u pacijenta gluhoću na nekoliko minuta. = Recidiv sa zatezanjem mišića. Slušni test pokazao je da pacijent veoma dobro čuje. (vlastita arhiva)</i></p> <p>→ <i>Osoba radi u disko klubu i stalno je izložena buci.</i></p> <p>→ <i>Nekome partner stalno „puni uši“.</i></p>
Tkivo	Zatezač bubnjića, stremeni mišić. Prema konvencionalnoj medicini poprečno prugasti mišić - ektoderm iz kojeg se diferencira moždana kora (opskrba živaca - inervacija) i mezoderm iz kojeg se diferencira moždina (ishrana).
Aktivni konflikt	Povećanje napetosti mišića (hypertonus) zatezača bubnjića odnosno stremenog mišića > naglušost. Trajna naglušost zbog viseće aktivnosti konflikta. > Trajna napetost (ponašanje kao glatki mišić)
Biološki smisao	Prigušivanje buke
Faza izlječenja	Obnavljanje normalnog sluha
Napomena	„Ponašanje poput glatkog mišića“: Je li moguće da oni poprečno prugasti mišići, koji rade i nenamjerno (npr. ošit, vanjski očni mišići), u slučaju konflikta po potrebi reagiraju kao glatki mišići?
Terapija	<p>Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite.</p> <p>Misao vodilja: „Sada me buka više ne smeta. Moglo je biti i gore!“ „Ponovo sam spreman sve slušati!“</p> <p>Bachovi cvjetovi: bukva, divlja jabuka</p> <p>Limfna drenaža, akupunktura, akupunkturna masaža.</p>

SBPP unutarnjeg uha



Naglušost zbog unutarnjeg uha, šumovi u uhu (tinnitus)¹

Konflikt	Ne htjeti čuti ono što se čulo.
Primjeri	<p>→ „Vjerojatno ne čujem dobro.“</p> <p>→ „To što čujem, ne može biti istina.“</p> <p>→ „Ovaj mi tip ne da mira.“</p> <p>✿ <i>Mladolika 50-godišnja dešnjakinja pet dana pati od tinitusa u desnom uhu (strana partnera) i vrtoglavice. Povijest konflikta: pacijentica ima 53-godišnju sestru s psihičkim problemima.</i></p>

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 141, 145

Nakon četveromjesečnog boravka u psihijatrijskoj klinici njezino se stanje čini stabilno. Pri je šest dana pacijenticu je sestra pozvala na zajednički doručak. Odmah primjećuje kako je sestra opet u lošem stanju jer neprekidno prekapa po svojoj tužnoj prošlosti. = Konflikt sluha - „Ne mogu to više slušati!“ Konflikt padanja: „Ona se više neće stabilizirati.“ Pacijentici je jasno da sestri ne može pomoći da izađe iz te konfuzije. Terapija: Pokušava staviti sestrinu sudbinu u Božje ruke. (vlastita arhiva)

✿ 41-godišnji dešnjak ima dobro radno mjesto kao izvršni direktor hotela. Jednog dana pozove ga njegov pretpostavljeni na razgovor na kojem mu daje do znanja da se u kratkom vremenu hotel zatvara i prodaje. Pacijentu je jasno da time gubi svoje radno mjesto. = Konflikt sluha „To što čujem, ne može biti istina“. Od tog razgovora pati od obostranog tinitusa. (vlastita arhiva)

Tkivo	Pužnica unutarnjeg uha - ektoderm
Aktivni konflikt	Ograničenje funkcija unutarnjeg uha = naglušost i/ili zujanje, šum, piskanje, zviždanje, zvonjenje u uhu. = Tinitus, zbog toga je sposobnost sluha dodatno narušena.
Biološki smisao	Ograničenjem funkcije unutarnjeg uha ne registrira se ono što se čuje. Tinitus: Upozorava nas se na ponavljanje iste ili slične situacije.
Faza izlječenja	Gubitak sluha (pogledajte dolje), nakon toga polagano vraćanje sluha, naglušost uslijed recidiva odnosno u višećoj fazi izlječenja.
Napomena	Riječi, rečenice, pjesme koje smo čuli i koje nam se uvijek vraćaju u svijest, funkcioniraju prema shemi („riječ kao tinitus“, „glazba kao tinitus“ = osjet zvuka koji ne izlazi iz glave). „Glasovi u uhu“ javljaju se zbog tzv. konstelacije sluha (pogledajte str. 317).
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Misao vodilja: „Sigurno je dobro da sam to čuo.“ „Sad to treba zaboraviti.“ Ritual razdvajanja: emocionalno se „oprostiti“ od konflikta sluha. Limfna drenaža, akupunktura, akupunktur na masaža, tropostotni vodikov peroksid interno. Willfort: Dimljenje: uvodite dim hisopa u uho. Čaj: plavun, matičnjak, hisop, ljubičica. U konvencionalnoj se medicini koriste lijekovi za poboljšanje prokrvljenosti (reologija - pentoksifilin, HES). = Sporno i većinom nedjelotvorno. S gledišta Nove medicine također ima malo smisla.

Gubitak sluha²

Isti smisleni biološki posebni program kao gore (pogledajte gore).

Iznenadni gubitak sluha od neznatnog do totalnog, najčešće na jednom uhu bez bolova. Mogu biti pogođena sva ili samo neka frekvencijska područja.

Faza izlječenja	Edem u unutarnjem uhu i centru sluha u moždanoj kori. > Kratkotrajno jako ograničenje sluha. Pojačanje simptoma zbog sindroma (pogledajte str. 229).
Terapija	Konflikt je riješen, pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Misao vodilja: „Bez uzrujavanja, simptomi će proći.“ Bazična prehrana, limfna drenaža, tropostotni vodikov peroksid (H ₂ O ₂) interno. U konvencionalnoj se medicini pri gubitku sluha odmah pripisuju lijekovi za poboljšanje prokrvljenosti, antikoagulansi i kortizon putem infuzije. S gledišta Nove medicine to ima smisla samo kratkoročno. Ja bih osobno koristio samo mjere opisane na str. 58 i 229.

ŠBPP čahure labirinta

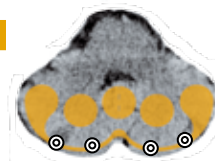


Okoštavanje čahure labirinta (otoskleroza, stapesankylosa)

Okoštavanje može pogoditi ovalni ili okrugli prozor, pužnicu ili polukružne kanaliće. Najčešće nalazimo slijedeću sliku bolesti: Uzglobljena glavica stremena zbog okoštavanja se dodatno fiksira. > Smanjen prijenos zvuka u unutarnje uho > Naglušost.

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti zbog slabog sluha.
Primjeri	→ Naglušost nakon konflikta sluha, pacijent stalno čuje zviždanje u uhu. → Liječnik pacijentu: „Kod vas nešto nije u redu s uhom.“
Tkivo	Čahura labirinta - koštana i hrskavična struktura - mezoderm moždine
Aktivni konflikt	Nestajanje koštanog tkiva (osteoliza) u koštanom labirintu.
Faza izlječenja	Obnova (rekalcifikacija), bolovi. Otokskleroza, kalcifikacija pločice stremena, naglušost zbog ponavljajućeg konflikta odnosno viseće izlječenje .
Biološki smisao	Pojačanje da bi se nakon toga bolje čulo.
Napomena	Okoštavanja mogu eventualno nastati i uslijed ponavljajućih upala srednjeg uha (pogledajte gore).
Terapija	Uzmite u obzir stranu majka/dijete ili stranu partnera ili lokalni konflikt. Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se završilo viseće izlječenje. Misao vodilja: „Zadovoljan sam mojim ušima. Možda je i bolje da ne moram sve čuti.“ Limfna drenaža, akupunktura, akupunkturna masaža, prirodni boraks interno. Tinktura ž češnjaka i limuna. U kroničnom stanju treba očekivati samo lagano poboljšanje bolesti (zbog kalcifikacije pločice stremena). > Prema potrebi operacija konvencionalne medicine (implantat - stapedotomija).

SBPP ovojnice živčanog vlakna



Tumor na statoakustičnom živcu

(Akustični neurinom = vestibularni Schwannom)

Dr Hamer dodjeljuje akustični neurinom moždanom deblu (pogledajte str. 96, Upala srednjeg uha), što se čini točnim jer se „tumor“ nalazi u moždanom deblu (iako na granici prema malom mozgu).

Razlog zašto ja ipak ovaj smisleni biološki posebni program pripisujem mezodermu iz kojeg se diferencira mali mozak leži u tome da je tumor histološki građen od tzv. Schwannovih stanica (tkivo ovojnice živčanog vlakna) (pogledajte str. 71). On obrasta VIII. mozgovni živac (nervus vestibulocochlearis) između pontocerebelarnog kuta i unutarnjeg uha. Dakle, „tumor ovojnice živčanog vlakna“. Simptomi potvrđuju tu podjelu: ograničenje sposobnosti sluha i osjećaja za ravnotežu u aktivnoj je fazi. Možda se ipak varam.

Konflikt	Tiče se slušnog organa: „bolni konflikt sluha“, buka ili primljena informacija doživljavaju se kao bolne, neugodne ili neželjene.
Primjeri	→ <i>Osoba svakodnevno radi s hidrauličnim čekićem.</i> * <i>Svaki put kad dođe u posjetu odrasloj kćeri, majka dešnjakinja „sluša prodike“ o tome što je sve učinila krivo, odnosno što je mogla učiniti drugačije. = Bolni konflikt sluha. Više ne može slušati ta „predavanja“ i sve što želi od svoje kćeri je razumijevanje za svoje probleme. U tijeku godina nastaje akustični neurinom na lijevom uhu, majka/dijete. = Aktivna faza. Nedaće pacijentice: naglušosti, vrtoglavica. Neurinom se odstranjuje operativno. (vlastita arhiva)</i>
Konflikt	Pogađa organ ravnoteže (polukružni kanalići), vjerojatno „bolni konflikt padanja“. Vidimo ili čujemo da je netko pao ili smo sami pali.
Primjer	→ Osoba je nakon potresa priklještena u ruševinama kuće.
Tkivo	Tkivo ovojnice živčanog vlakna (Schwannove stanice) - mezoderm iz kojeg se diferencira mali mozak
Aktivni konflikt	Rast vestibularnog Schwannoma u pontocerebralnom kutu. Što konflikt duže traje, to on postaje veći. Simptomi: jednostrana ili obostrana naglušost, poremećaji u ravnoteži, vrtoglavica.
Biološki smisao	Uslijed zadebljanja izolacije živca blokira se ono što se čulo, odnosno okolnosti pada.
Faza izlječenja	Bakterijska razgradnja tumora. Ponovno uspostavljanje funkcije.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Prema potrebi operacija.

Naglušost (hipoakuzija)

Mogući uzroci

- **Otrovanje drogama ili lijekovima:** antibiotici, diuretici, analgetici tipa acetilsalicilne kiseline u visokim dozama, psihofarmaci, kemoterapija, sredstva protiv malarije, jod (npr. kao dodatak u soli ili zubnoj pasti) i dr. mogu izazvati naglušost.
- **Pužnica** - konflikt sluha: Ne htjeti nešto čuti. U aktivnoj fazi konflikta naglušost zbog smanjenja funkcije unutarnjeg uha i/ili tinitus. U fazi izlječenja naglušost uslijed edema u unutarnjem uhu.
- **Sluznica srednjeg uha** ili sluznica Eustahijeve tube: konflikt komada. Naglušost zbog recidivnih upala uha. Zarastanje i taloženje kamenca u srednjem uhu. > Ograničenje funkcija slušnih košćica.
- **Mišići srednjeg uha:** konflikt vlastite vrijednosti, ne moći prigušiti buku. Naglušost vjerojatno u aktivnoj fazi konflikta.
- **Čahura labirinta:** konflikt vlastite vrijednosti, ne moći dobro čuti. Naglušost u višeoj fazi izlječenja odnosno

nakon završenog smislenog biološkog posebnog programa.

- **Mehanički čep** vanjskog zvukovoda zbog ušne smole (cerumena).

U pojedinim je slučajevima teško razlikovati koji je od tih različitih uzroka razlog naglušosti. Najjednostavnije je objašnjenje smisleni biološki posebni program srednjeg uha: tu su se morale odvijati višestruke upale srednjeg uha. Očiti dokaz za to prvenstveno je tinitus.

Terapija

- Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite.
- Tinktura od češnjaka i limuna. Brašno od zrna gorušice pomiješajte s vodom i namažite iza uha (pospješuje prokrvljenost).
- Akupunktura odnosno akupunkturna masaža, limfna drenaža.
- Tropostotni vodikov peroksid (H₂O₂) interno.
- Prirodni boraks interno (www.institut-ernaehrung.com).

VRTOGLAVICA (VERTIGO), POREMEĆAJ RAVNOTEŽE

SBPP polukružnih kanalića



Vrtoglavica (vertigo) zbog konflikta padanja¹

Konflikt	konflikt padanja ili ravnoteže. Ili smo sami pali ili smo čuli da je netko pao. I u prenesenom smislu: izgubiti oslonac u životu. Izgubiti tlo pod nogama. Visjeti u zraku. Upasti u rupu. „Bacilo me sa stolice“ „Pao je s visokog konja!“
Primjeri	✿ 40-godišnja pacijentica zbog malih i neredovitih prihoda može iznajmiti samo mali stan. Nakon predavanja o nadolazećoj dramatičnoj gospodarskoj krizi ima osjećaj kao da gubi tlo pod nogama (= konflikt padanja). Dva tjedna ima snažnu vrtoglavicu tako da jedva može hodati i voziti automobil (= aktivna faza konflikta). Rješava konflikt tako što odlučuje da se ponovno preseli partneru u njegovu kuću. Odmah nakon te odluke prestaje vrtoglavica. (vlastita arhiva)
Tkivo	Unutarnje uho - organ za ravnotežu (vestibularni aparat) - ektoderm
Aktivni konflikt	Vrtoglavica, eventualno sklonost padanju na suprotnu stranu. Prema mom dosadašnjem iskustvu vrtoglavica ne počinje odmah nakon konflikta, već tek nakon prvog opuštanja.
Biološki smisao	Zbog vrtoglavice osoba se povlači na sigurno područje i izbjegava opasnosti. = zaštita od daljnjih nezgoda ili padova
Faza izlječenja	Nestanak vrtoglavice
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Ne ulazite u rizike, krećite se na „sigurnom terenu“. Misao vodilja: „ <i>Podsjećati se na sigurnosti u vlastitom životu</i> “. Radovi na zemlji, kao npr. u vrtu, ručni rad, (bosonoge) šetnje, treninzi snage, ritual uzemljenja. Tinktura češnjaka i limuna. Bachovi cvjetovi: klematis, jasika, plavi jasmin, lonicera. Čaj: gospina trava, matičnjak.

¹ 1Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str.141, 145

Vrtoglavica - drugi uzroci

• **Droge i otrovanje lijekovima:** Lijekovi za snižavanje krvnog tlaka (beta blokatori, ACE inhibitori i dr.), analgetici, antiepileptici, sredstva za smirenje, antidepresivi, sredstva protiv grčeva (spazmolitici), antibiotici, antimikotici (sredstva protiv gljivica), diuretici, antialergeni, rendgenski kontrasti itd. > Zbog otrova tijelo dopijeva u umjetni stres (simpatikotonija). > „Uspjeh lijekova“ > Nakon što tijelo neutralizira odnosno izluči otrov, tek tada zapravo dolazi do ozdravljenja

(vagotonija). > vrtoglavica, glavobolja

- **Intrakranijalni tlak** = općeniti simptom izlječenja: Usklađenost očiju, organa za ravnotežu (unutarnje uho) i receptora mišića i zglobova narušena je zbog povećanja volumena u mozgu (intrakranijalni tlak). > vrtoglavica
- **Visoki krvni tlak** pogledajte na str.228, 119, 61.
- **Hipoglikemiju** pogledajte na str. 222.
- **Tumor na statoakustičnom živcu** > vrtoglavica.

Menièreova bolest (Morbus Menière)

„Menièreova trojka“ u konvencionalnoj medicini obuhvaća slijedeće simptome: napadaji vrtoglavice, jednostrana naglušnost i šumovi u uhu. Konvencionalna

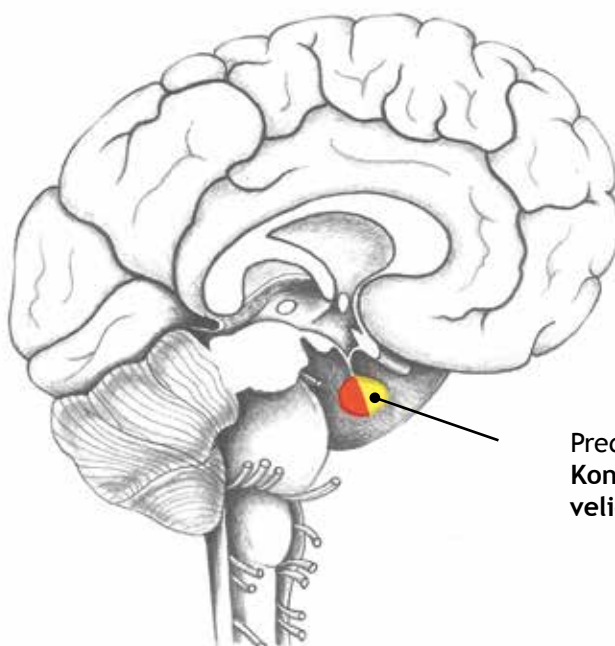
medicina iz najmanje dva različita smisljena biološka posebna programa različitih faza ovdje čini jednu jedinu „bolest“.

HIPOFIZA

Hipofiza, žlijezda u obliku graha, nalazi se na bazi međumozga. Razlikujemo entodermalni prednji režanj (adenohipofiza), u principu hormonalna žlijezda koja je smještena u mozgu te ektodermalni stražnji režanj (neurohipofiza) = dio međumozga.

Pojedini hormoni prednjeg režnja imaju samo indirektno djelovanje, tj. oni pobuđuju djelovanje drugih hormonalnih žlijezda: foliklostimulirajući hormon (FSH)

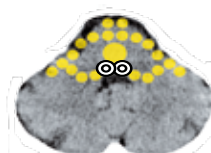
i hormon luteinizacije (LH) koji utječu na sazrijevanje jajnih stanica odnosno spermija u spolnim žlijezdama, adrenokortikotropni hormon koji potiče koru nadbubrene žlijezde i tiroidni stimulirajući hormon (TSH) koji stimulira štitnjaču. Postoje li za ove hormonalne funkcije vlastiti konflikti, potrebno je još istražiti. Uzajamna organska veza bila bi npr. tzv. tireotropenom.



Prednji režanj hipofize
Konflikt komada zbog
veličine tijela

SBPP prednjeg režnja hipofize

Tumor prednjeg režnja hipofize (adenokarcinom), divovski rast (gigantizam), povećanje ekstremiteta (akromegalija)



Konflikt	Konflikt komada: Nešto ne dobiti jer smo premali. Konflikt niskog rasta.
Primjerie	<ul style="list-style-type: none"> → Malo dijete vidi kako majka na stol stavlja slatkiše. Budući je tako malo, ne može čak niti baciti pogled na njih. → Mladunče životinje vrlo je malo i pri dojenju nikad ne dolazi na red. → Učenika zadirkuju jer je najmanji u razredu. → Mladi muškarac ne prolazi regrutaciju jer je premalen.
Tkivo	Prednji režanj hipofize - entoderm
Aktivni konflikt	Pojačanje funkcije. Rast adenokarcinoma oblika cvjetače na hipofizi, sekretorne kvalitete. >

	Povećano izlučivanje hormona rasta (somatotropin). Konflikt u vrijeme rasta > brži rast odnosno divovski rast. Konflikt u odrasloj dobi > povećanje ruku, nogu, donje vilice, brade, usta, nosa, spolnih organa = akromegalija.
Biološki smisao	Pojačano izlučivanje hormona rasta da bi osoba rasla kao cjelina odnosno njezin otvor grla.
Faza izlječenja	Normalizacija funkcije. Ako su na raspolaganju gljivice, gljivične bakterije: tuberkulozno nekrotizirajuća razgradnja tumora i normalizacija izlučivanja somatotropina.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako još nisu riješeni. Operacija ako tumor zbog svoje veličine stvara probleme.

Niski rast zbog pomanjkanja somatotropina

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza	Viseće izlječenje: razgradnja tkiva koje stvara hormone > manjak somatotropina. > Zaostajanje u razvoju, odnosno niski rast, nedovoljno stvaranje mišićnog tkiva, previše masnog tkiva.
Terapija	Odricanje od večere, sportske aktivnosti i dovoljno sna podižu razinu somatotropina. Košarka, odbojka: u tim su sportovima visoki ljudi u prednosti. > Zbog toga se u malih ljudi javlja konflikt koji potiče izlučivanje somatotropina > rast. Uzimanje visokovrijednih bjelancevina, npr. jaja, sunčane kupke..

Tumor stimulirajućih stanica mliječnih žlijezda prednjeg režnja hipofize (adenokarcinom, prolaktinom)¹

Konflikt	Nemogućnost prehranjivanja djeteta ili obitelji
Primjeri	→ Otac koji zarađuje taman toliko da može prehraniti obitelj, sad još gubi i posao. → Samohrana majka ne zna kako da prehrani svoje dijete.
Tkivo	Prednji režanj hipofize - entoderm
Aktivni konflikt	Rast dodatnih stanica koje stimuliraju mliječne žlijezde = tumor hipofize/adenokarcinom koji izgleda poput cvjetače, sekretorne kvalitete. > Izlučivanje više laktotropnog hormona (LTH-a ili prolaktina). Učinak u žena: ako doji, povećano izlučivanje mlijeka. Ako ne doji, eventualno mliječni sekret iz grudi (galaktoreja), smanjenje libida, izostanak ovulacije odnosno menstruacije (amenoreja). Učinak u muškarca: smanjeni libido, eventualno impotencija i neplodnost.
Biološki smisao	Stvaranje više prolaktina da bi se djeca ili partner mogli bolje prehraniti majčinim mlijekom. Visoka razina prolaktina potiče materinstvo te prigušuje seksualnost i štiti od trudnoće (trudnoća i dodatni pomladak bilo bi posljednje što takvoj osobi treba).
Faza izlječenja	Ako postoje gljivice i gljivične bakterije: tuberkulozno-nekrotizirajuća razgradnja tumora. > Normalizacija stvaranja prolaktina > smanjenje mliječnog sekreta.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Misao vodilja: Podsjetiti se da pri brizi za obitelj nismo prepušteni samima sebi. Postoji rodbina, prijatelji, socijalne službe, koji se brinu za dobrobit obitelji. „Za sve ima dovoljno hrane, svi su zbrinuti, ta to je najvažnije!“

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 17, 34

Bachovi cvjetovi: brijest, crveni kesten, eventualno bor.
Operacija ako tumor zbog svoje veličine stvara probleme.

Mali rast (mikrosomija)

Ako možemo isključiti pothranjenost, manjkavu ishranu, pomanjkanje vitamina (vitamin D), poremećaj u prehrani (pogledajte Crijeva), otrovanje kemoterapijom, štete od zračenja i dr., tada sljedeći razlozi dolaze u obzir:

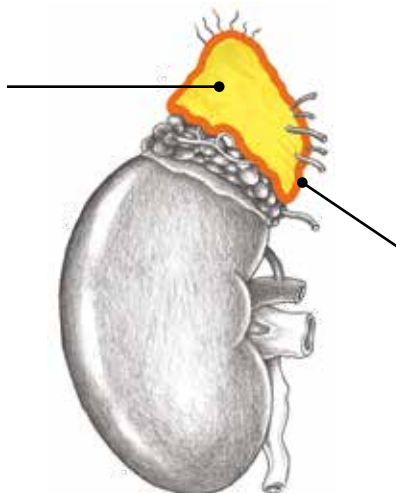
- Konstelacija teritorijalnog konflikta (moždana kora) za vrijeme faze rasta: istovremeno aktivna Hamerova žarišta desno i lijevo u teritorijalnim područjima uz psihičke promjene uzrokuju i zaustavljanje odnosno usporavanje tjelesnog i psihičkog sazrijevanja (= retardacija). Od početka konstelacije (2. konflikt) osoba prestaje s razvojem.
Obilježja: slabašna pojava, uska ramena, malo mišića, kasno spolno sazrijevanje, tzv. „dječje lice“ (pogledajte str 317, literatura dr. Hamera).
- Smisleni biološki posebni program kostiju za vrijeme faze rasta: dugotrajni aktivni opći konflikt vlastite vrijednosti - ograničenje izmjene tvari u kostima i ograničenje rasta zbog višće aktivnosti konflikta (pogledajte str. 287). Obilježja: anemija, bolovi u kostima i zglobovima tijekom faza izlječenja.
- Konflikt testisa za vrijeme faze rasta: propadanje (nekroza) tkiva testisa, ograničenje stvaranja testosterona zbog višće aktivnosti konflikta. > Apatija, usporavanje rasta mišića i tijela. (pogledajte str.255).
- Hipofiza - višće izlječenje za vrijeme faze rasta (pogledajte gore).
- Štitnjača - višće izlječenje za vrijeme faze rasta: razgradnja tkiva štitnjače, smanjeno stvaranje tiroksina (= smanjena funkcija štitnjače) u višem izlječenju. > Usporavanje izmjene tvari i rasta (pogledajte str. 112).
- Kora nadbubrežne žlijezde - višća aktivnost konflikta za vrijeme faze rasta: razgradnja tkiva kore nadbubrežne žlijezde i smanjenje stvaranja kortizola u višćoj aktivnosti konflikta.
> Smanjena motivacija i smanjen rast (pogledajte str. 108).
- Smisleni biološki posebni program stanica gušterače koje stvaraju inzulin odnosno glukagon za vrijeme faze rasta: ograničenje tjelesnog rasta zbog nedovoljne opskrbe šećerom (pogledajte str. 220).

NADBUBREŽNA ŽLIJEZDA

Nadbubrežna žlijezda (glandula suprarenalis) parna je hormonalna žlijezda, koja odozgo leži na oba bubrega. Prema dr. Hameru u sržnoj supstanci nadbubrežne žlijezde stvaraju se hormoni stresa dopamin, noradrenalin i

adrenalin. Mezodermalna kora nadbubrežne žlijezde iz osnovne tvari kolesterola stvara kortizol i aldosteron (ujedno i hormone stresa) i muške seksualne hormone.

Srž nadbubrežne
žlijezde
Previše stresa



Kora nadbubrežne žlijezde
Konflikt skretanja s puta

Slika temeljena na grafici dr. Hamera,
Knjiga tablica, str. 15, izdavač Amici di Dirk

SBPP kore nadbubrežne žlijezde



Smanjena funkcija kore nadbubrežne žlijezde (Waterhouse-Friderichsenov sindrom, insuficijencija kore nadbubrežne žlijezde, Addisonova bolest)

Konflikt	Skrenuti s puta ili staviti na krivu kartu. Donijeti pogrešnu odluku. Završiti na krivom kolosijeku. Dospjeti u pogrešne ruke.
Primjeri	<ul style="list-style-type: none">✿ <i>Mlada žena odrasla je zaštićena od svih problema. Udajom i uzastopnim rođenjem troje djece stavljena je na ozbiljnu kušnju: djeca su zahtjevnja, a suprug se po njenom mišljenju premalo brine o njima. To je otišlo toliko daleko da je dovela partnerstvo u pitanje. = Konflikt izbora krivog partnera. U bolnici joj je ustanovljena smanjena funkcija nadbubrežne žlijezde. (vlastita arhiva)</i>✿ <i>Nijemac je oženio ženu turskog porijekla. Na vjenčanju se suočava s turskim običajima. Slabo se snalazi u njima. Ima osjećaj da je ovim vjenčanjem skrenuo na pogrešan put. (Usp. Rainer Körner, Biološko znanje o liječenju, str. 257, pogledajte Popis izvora).</i>✿ <i>Pacijent entuzijastično radi kao računalni stručnjak u tvrtki do kraja. Tada nastupa šok zbog umirovljenja: kod kuće se pacijent osjeća potpuno bespotreban, kao peti kotač. Kad djeca nazovu, uvijek traže majku. = Konflikt dospijevanja na krivi kolosijek. (Usp. Dr. Hamer, Cellerova dokumentacija, str. 61).</i>
Tkivo	Kora nadbubrežne žlijezde - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Aktivni konflikt	Razgradnja tkiva, nekroza, smanjeno lučenje kortizola. > stresom uvjetovani umor Osoba je na silu zaustavljena na krivom kolosijeku. Akutnu smanjenu funkciju nadbubrežne

žlijezde konvencionalna medicina naziva „Waterhouse-Friedrichsenov sindrom“. Kronično smanjena funkcija nadbubrežne žlijezde = viseća aktivnost konflikta. = Addisonova bolest > pojačana slabost i umor, gubitak teka (anoreksija), mučnina, povraćanje, gubitak težine, nizak krvni tlak, hipoglikemija, smeđa kožna pigmentacija. U fazi izlječenja bilo kojeg smislenog biološkog posebnog programa privremeno pada vrijednost kortizola.

Faza izlječenja	Nadopunjavanje tkiva, povećano stvaranje kortizola odnosno aldosterona
Biološki smisao	Povišena razina kortizola odnosno aldosterona znači dodatnu količinu energije. > Unatoč vagotoniji osoba je iznimno djelotvorna. Na taj se način brzo vraća na pravi put i nadoknađuje zaostatak.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Misao vodilja: „ <i>Zastat ću i iznova se orijentirati. Tada mogu nastaviti.</i> “ U konvencionalnoj medicini hormonska nadomjesna terapija kortizolom odnosno fludrokortizolom (aldosteron) ako se vrijednosti hormona ne poboljšavaju, što je neophodno zbog simptoma (nerješivi viseći aktivni konflikt).

Hiperfunkcija kore nadbubrežne žlijezde u odnosu na kortizol (hiperkortizolizam = Cushingov sindrom) ili u odnosu na aldosteron (hiperaldosteronizam = Connov sindrom)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore (pogledajte gore).

Trajno povišena razina kortizola sličí stalnoj terapiji kortizolom: visok krvni tlak, okruglo otečeno lice, bikovska šija, abdominalna gojaznost (trbuh), povišeni šećer u krvi, atrofija mišića. = Cushingov sindrom

Trajno povišena razina aldosterona: visoki krvni tlak, opadanje koncentracije kalija (hipokalemija), zbog toga mišićna slabost, eventualno smetnje u srčanom ritmu, stalna žeđ (polidipsija) i pojačano izlučivanje mokraće (poliurija), naročito noću. = Connov sindrom

Faza izlječenja	Obnavljanje tkiva, povećano stvaranje kortizola odnosno aldosterona. Viseće izlječenje = Cushingov sindrom (višak kortizola), Connov sindrom (višak aldosterona).
Napomena	U aktivnoj fazi bilo kojeg smislenog biološkog posebnog programa vrijednost kortizola privremeno je povišena. Vjerojatno su pri Cushingovom sindromu (nakupljanje vode) u igri još i aktivni sabirni bubrežni kanali.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno „uzročnike“ i ako je moguće, realno riješite da bi se kraju okončalo viseće izlječenje. Misao vodilja: „ <i>Opet idem u pravom smjeru i mogu usporiti.</i> “ „ <i>Bog upravlja mojim putevima.</i> “ „ <i>Sve je opet dobro.</i> “ Bachovi cvjetovi: grab, hrast. Prema potrebi i operacija ako to zahtijevaju simptomi.

Tumor kore nadbubrežne žlijezde

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Faza	Faza izlječenja - nadopunjavanje tkiva. Raste cista na nadbubrežnoj žlijezdi do veličine šake, u početku ispunjena tekućinom. > Povećano popunjavanje funkcijskim tkivom. = U konvencionalnoj medicini „adenom odnosno karcinom kore nadbubrežne žlijezde“, težine od nekoliko kilograma. > Povećano stvaranje kortizola odnosno aldosterona. = pojačana funkcija kore nadbubrežne žlijezde
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno „uzročnike“ i ako je moguće, realno riješite ako još nije riješeno. Operacija, ako tumor zbog svoje veličine stvara probleme.

SBPP srži nadbubrežne žlijezde



Tumor srži nadbubrežne žlijezde (feokromocitom, neuroblastom)

Konflikt	Ekstremna napetost zbog previše stresa. Nemogućnost ostvariti nešto na vrijeme. „Sad postaje napeto.“
Primjeri	<ul style="list-style-type: none"> → Sve postaje previše. Ne znamo više što prije učiniti. → Zaposlenik u tvrtki „sagorijeva“. Previše zadataka i istovremeno pritisak da se sve što prije napravi. → Netko prouzroči tešku saobraćajnu nesreću.
Tkivo	Srž nadbubrežne žlijezde - entoderm
Aktivni konflikt	<p>Povećanje funkcije, rast adenokarcinoma sekretorne kvalitete (= feokromocitom, neuroblastom) > povećanje produkcije dopamina, noradrenalina odnosno adrenalina = povećana funkcija srži nadbubrežne žlijezde.</p> <p>Simptomi: iznenadni visok krvni tlak, lupanje srca, povišenje šećera u krvi, znojenje, drhta vica.</p>
Napomena	U aktivnoj fazi bilo kojeg smislenog biološkog posebnog programa privremeno također rastu vrijednosti adrenalina.
Biološki smisao	Bolje savladavanje ekstremnog stresa. Postizanje izvanrednih učinaka.
Faza izlječenja	<p>Normalizacija funkcije, razgradnja tumora pomoću gljivica ili gljivičnih bakterija. Kao ostatak razgradnje mogu ostati rupe u tkivu (kaverne).</p> <p>Viseće izlječenje: smanjena funkcija nadbubrežne žlijezde.</p> <p>U fazi izlječenja bilo kojeg smislenog biološkog posebnog programa privremeno također opadaju vrijednosti adrenalina.</p>
Terapija	<p>Otkrijte konflikt odnosno „uzročnike“ i ako je moguće, realno riješite ako je još aktivan.</p> <p>Misao vodilja: „Ništa me ne može izbaciti iz takta!“ „Zbog toga da se uzrujavam?“</p> <p>„Terapija mliječne staze“</p> <p>Bachovi cvjetovi: maslina, slatki kesten.</p> <p>Operacija ako tumor zbog svoje veličine stvara probleme u okruženju.</p>

ŠTITNJAČA I DOŠTITNA ŽLIJEZDA

Štitnjača (thyreoidea) je leptirastog oblika i nalazi se ispod grkljana ispred dušnika.

Glavni zadatak ovog entodermalnog tkiva štitnjače je lučenje tiroksina (T3, T4) i pohranjivanje joda. Osim toga, štitnjača luči hormon kalcitonin koji snižava razinu kalcija. Kalcitonin je suprotnost parathormonu doštitne žlijezde (parathyroidea) koji povisuje razinu kalcija.

Evolucijski gledano, entodermalna štitnjača i doštitna žlijezda lučile su svoje hormone u crijeva,

a danas direktno u krv.

Ektodermalni izlazni kanali štitnjače nekoć su lučili tiro-ksin u crijeva.

Ektodermalni izlazni kanali štitnjače mogu se predočiti kao žučni kanali koji prenose žuč iz jetara u crijeva.

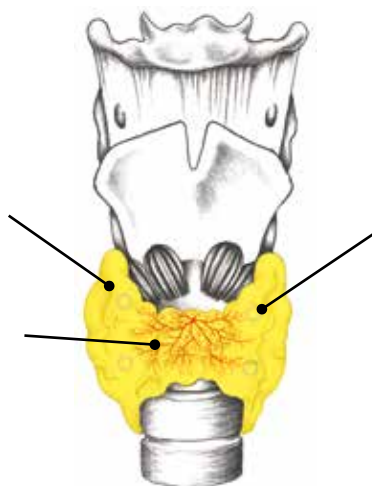
Prema mom saznanju danas nemaju nikakvu funkciju ali još uvijek postoje.

Dr. Hamer otkrio je da reagiraju pri tzv konfliktu ne-svjestice.

Osnovno tkivo štitnjače
Konflikt komada, biti prespori

Doštitna žlijezda
Konflikt komada vezano za
mišićnu aktivnost

Štitnjača - izlazni kanali
Konflikt nesvjestice



SBPP tkiva štitnjače



Povećanje štitnjače, tumor štitnjače (adenokarcinom, autonomni adenom, toksični čvorovi)¹

Konflikt	<p>Konflikt komada</p> <p>Desni režanj štitnjače: Ne moći dobiti nešto dobro jer smo prespori.</p> <p>Lijevo režanj štitnjače: Ne moći se riješiti nečeg lošeg jer smo prespori.</p> <p>Pojednostavljeno: Konflikt sporosti. Svojim se tempom dovodimo pod pritisak.</p>
Primjeri	<p>✿ <i>Umirovljenica godinama radi kao ispomoć u jednoj obitelji i povezana je s njom kao član obitelji. Jednog dana posve neočekivano dobiva otkaz ovim riječima: „Prespora si nam!“ > Ne može zadržati „komad egzistencije / radnog mjesta“ jer je prespora. Počinje joj rasti tumor na štitnjači u aktivnoj fazi. Tumor se u konvencionalnoj medicini operativno odstranjuje. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>Ostarjeli djelatnik osjeća da više ne može držati korak s mladima u tvrtki. Na svoj staromodno temeljiti način ne može pratiti vremenski ograničene zadatke. Vodstvo tvrtke rado bi na njegovom mjestu vidjelo mlađeg i dinamičnijeg čovjeka. Žele ga poslati u mirovinu. Nešto kasnije ustanovljen mu je karcinom štitnjače. > Nemogućnost dohvaćanja „komada egzistencije/ radnog mjesta“ zbog sporosti. Tumor štitnjače odstranjen mu je operativno. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>Osoba je pogledala kuću i želi je kupiti. Dok dogovara kredit u banci, drugi kupac s gotovinom uzima mu kuću ispred nosa. > Ne dobiti „komad egzistencije/kuće“ zbog sporosti (desni režanj štitnjače)</i></p> <p>✿ <i>Netko predugo čeka s prodajom dionica i zbog toga gubi pola svog imetka. > Presporo rješavanje „komada loših dionica“ (lijevi režanj)</i></p>
Tkivo	Osnovno tkivo štitnjače - entoderm
Aktivni konflikt	<p>Povećanje funkcije. Rast kompaktnog adenotumora nalik cvjetači, sekretorne kvalitete. = struma > pojačano lučenje tiroksina > povišene vrijednosti T3 i T4 u krvi > ubrzanje metabolizma, unutarnji nemir, eventualno knedla u grlu, nedostatak zraka bez kašlja ili promuklosti zbog povećanja volumena.</p>
Biološki smisao	Zbog više tiroksina u krvi osoba postaje brža.
Faza izlječenja	Upala štitnjače s još višim vrijednostima tiroksina (tuberkulozna razgradnja tumora). Tek

	nakon toga normalizacija funkcije = normalizacija razine tiroksina. Ako nema gljivica ili gljivičnih bakterija > začahurenje tumora, tiroksin u tom slučaju ostaje povišen.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno „uzročnike“ i ako je moguće, realno riješite ako je još aktivan. Misao vodilja: „Dovoljno sam brz i zadovoljan sam svojom brzinom. Sam određujem tempo i nitko drugi.“ „Žuri polako!“ Bachovi cvjetovi: vodenika, verbena. Hildegard: poseban recept mješavine ljupčaca. Operacija ako tumor zbog svoje veličine stvara probleme.

Hiperfunkcija štitnjače (hipertireoza, Basedowljeva bolest)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore (pogledajte gore).

Faza	Aktivna faza konflikta s najčešće visećim aktivnim konfliktom . Pojačano lučenje tiroksina zbog razmnoženih stanica štitnjače (adenokarcinom). Simptomi: najčešće guša, porast metabolizma, jaka glad, topla vlažno-crvenkasta koža, povišeni puls, izbuljene oči (eksoftalmus) i širom otvorene oči, često gubitak težine zbog velike potrebe za energijom, osjetljivost na toplinu, unutarnji nemir, poteškoće sa spavanjem, smetnje u koncentraciji.
Napomena	U svakoj fazi bilo kojeg smislenog biološkog posebnog programa privremeno povišene vrijednosti tiroksina. Pri smislenom biološkom posebnom programu izlaznih kanala štitnjače isto dolazi do neznatnog povišenja vrijednosti tiroksina u aktivnoj fazi.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno „uzročnike“ i ako je moguće, realno riješite (pogledajte gore). Izbjegavajte „energetske stimulanse“: kavu, crni i zeleni čaj, jodiranu sol, preparate željeza, dugi boravak na suncu. Prema potrebi operacija.

Akutna upala štitnjače (tireoiditis)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Faza	Faza izlječenja - razgradnja tkiva štitnjače. Bolovi, crvenilo, otekline, eventualno vrućica i noćno znojenje. Kratkoročno još veće vrijednosti tiroksina zbog raspadanja folikula štitnjače.
Terapija	Konflikt je riješen, pratite izlječenje, izbjegavate recidive. Limfna drenaža, skuta, hladni oblozi (npr. ručnik natopljen otopinom soli).

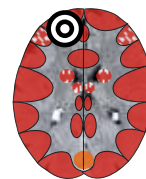
Smanjena funkcija štitnjače (hipotireoza, miksedem)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Simptomi: zaostajanje u razvoju (u dječjoj dobi), slabost, gubitak interesa, umor, osjetljivost na hladnoću, manjak apetita, opstipacija, suha i tjestasta koža (miksedem), upala očiju (endoftalmus), smanjeno znojenje, usporavanje pulsa i refleksa, nizak krvni tlak, plitko disanje, povećanje tjelesne težine, visoka razina kolesterola u krvi.

Faza	Viseće izlječenje ili stanje nakon toga. Prekomjerna razgradnja tumora štitnjače > opadanje vrijednosti tiroksina ispod normale > smanjena funkcija štitnjače.
Napomena	U fazi izlječenja bilo kojeg smislenog biološkog posebnog programa vrijednosti tiroksina privremeno se snižavaju.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno „uzročnike“ i ako je moguće, realno riješite da bi okončalo viseće izlječenje. Medikamentozna zamjena za tiroksin ako se rješenjem konflikta lučenje tiroksina nije pokrenulo. Doduše, ako se prerano započne s nadomjeskom za tiroksin, štitnjača će još više smanjiti lučenje tiroksina tako da će jedva postojati mogućnost oporavka. > Nužnost životnog uzimanja lijeka. To vrijedi i za slučaj ako je liječenje bilo operativno.

SBPP izlaznih kanala štitnjače



Guša bez promijenjene vrijednosti tiroksina (eutireoidna guša, eutireoidna cista, cista tireoglosalnog kanala)¹

Konflikt	<p>Konflikt nesvjestice ili konflikt frontalnog straha (ovisno o spolu, dominantnoj ruci, stanju hormona i dobi).</p> <p>Objašnjenje: Nesvijest je žensko-pasivna reakcija na neposrednu opasnost. Osjećaj nemoći, bespomoćnosti i izloženosti. Nemogućnost sprječavanja nečeg lošeg. Vrijeme istječe. Ne čini se ništa i otuda napetost.</p>
Primjeri	<p>Za konflikt nesvjestice (primjere za konflikt frontalnog straha pogledajte na str.139):</p> <p>→ „Trebalo bi nešto pod hitno učiniti, ali nitko ne čini ništa.“ „Vezane su mi ruke, ne mogu ništa učiniti.“</p> <p>→ U 9-godišnje inteligentne učenice u tijeku godine počeo je rasti pomični čvor tik ispod grkljana. U bolnici je ultrazvučnom pretragom dijagnosticirana cista (u konvencionalnoj medicini „cista tireoglosalnog kanala“ ili „limfangiom“) veličine 3 x 2 cm.</p> <p>Povijest konflikta: Prije gotovo tri godine mala pacijentica saznala je da otac ima odnos s majčinom najboljom prijateljicom. Nakon duljeg natezanja roditelji su se razveli. = konflikt nesvjestice za kćer. Djevojčica bi najradije oca ponovo dovela kući k majci, no u toj cijeloj situaciji je nemoćna.</p> <p>Nakon dvije godine aktivnog konflikta polako dolazi do izlječenja jer joj polagano postaje jasno da je otac i majka vole iako više ne žive zajedno. Zbog recidiva („Zašto mama i tata nisu više zajedno?“) počela je rasti gore navedena grlena cista. Kad je majka shvatila povezanost, odlučila je napraviti „ritual obiteljske logorske vatre“, kojem je prisustvovao i otac. (vlastita arhiva)</p> <p>✿ Otac dobiva pismo od direktora škole u kojem ga obavještavaju da će njegova kći biti isključena iz škole. Djevojčicu su stalno pratili skandali, ali s isključenjem nije računao. (vlastita arhiva)</p>
Tkivo	Izlazni kanali štitnjače - ektoderm (shema sluznice ždrijela)
Aktivni konflikt	Gubitak pločasto-epitelnog tkiva (čir) u izlaznim kanalima štitnjače koji su se u međuvremenu zatvorili prema van. Bolno zatezanje, lagano povišeno izlučivanje tiroksina zbog funkcionalnog spajanja sa žljezdanim tkivom.
Biološki smisao	Poprečno proširenje kanala zbog boljeg izlučivanja tiroksina.
Faza izlječenja	Obnavljanje pločastog epitela, otekline, ali bez bolova, stvaranje ciste. Eventualno otežano gutanje ili disanje. Ta se otekline (također) dijagnosticira kao struma ili tzv „cista tireoglosalnog kanala“. U slučaju sindroma nastaju vrlo velike ciste. Budući da se ovdje ne radi o stanicama koje proizvode tiroksin, već o stanicama pločastog epitela, vrijednosti tiroksina u krvi najčešće ostaju u normali. (= konvencionalna medicina: „eutireoidna struma“, „eutireoidna cista štitnjače“ „retrosternalna ili medijastinalna cista“). TSH vrijednosti često su pre visoke ili preniske.
Terapija	<p>Konflikt je riješen, pratite izlječenje. Ako se ponavlja pronađite konflikt i uzročnike. Ako je aktivan konflikt izbjeći ga, riješite ga.</p> <p>Misao vodilja: „Ne moram se za sve osjećati odgovoran.“ „Prepuštam to u Božje ruke.“ „Sve će opet biti dobro!“</p> <p>Limfna drenaža, aplicirajte skutu, hladni oblozi (npr. ručnik natopljen slanom vodom).</p> <p>Bachovi cvjetovi: kamena ruža (cistus), jasika, mimulus. Tretirajte vrat koloidnim srebrom, tinkture tamjana i mirte. Operacija ako tumor prouzrokuje probleme zbog svoje veličine.</p>

Kronična upala štitnjače (Hashimotov tiroiditis)

Hashimoto je prema konvencionalnoj medicini autoimuna bolest. Prema pet bioloških prirodnih zakona tako nešto ne postoji (pogledajte *Imunološki sustav* na str. 23).

Simptomi su obilježeni kratkom početnom hiperfunkcijom, a kasnije stalnom hipofunkcijom. Normalni je uzorak hipofunkcija štitnjače. TSH vrijednosti najčešće su ili previsoke ili preniske. Prema dr. Hameru u toj su bolesti uvijek pogođeni izlazni kanali štitnjače.

Ipak nisam siguran dolazi li u obzir i žljezdano tkivo štitnjače:

- **smisleni biološki posebni program izlaznih kanala štitnjače** - ponavljajući konflikt
- **smisleni biološki posebni program žljezdanog tkiva štitnjače** - ponavljajući konflikt odnosno viseće izlječenje

Vrući čvor, hladni čvor

Vrući su čvorovi područja hiperaktivnog metabolizma u tkivu štitnjače, najčešće povezani s povišenim vrijednostima tiroksina.

Hladni su čvorovi najčešće područja manje aktivnog metabolizma. Najčešće stvaraju malo ili ništa tiroksina i zato najčešće dolaze uz hipofunkciju.

Oba smisljena biološka posebna programa dolaze u pitanje (pogledajte gore):

- **smisleni biološki posebni program žljezdanog tkiva štitnjače**
- **smisleni biološki posebni program izlaznih kanala štitnjače**



SBPP doštitne žlijezde

Tumor doštitne žlijezde (adenokarcinom), povišena razina parathormona (hiperparatireoidizam) odnosno povišena razina kalcija (hiperkalcemija)¹

Konflikt	Konflikt komada: zbog mišićne slabosti ne moći dobiti nešto što priželjkujemo (desna strana) ili ne moći se otarasiti nečeg neželjenog (lijeva strana). Jednostavno: Nešto ne dobijemo jer smo nemoćni, pasivni, tromi ili mlitavi.
Tkivo	Doštitna žlijezda - entoderm
Aktivni konflikt	Povećanje funkcije, rast kompaktnog adenotumora nalik cvjetači, sekretorne kvalitete. Razmnožavanje stanica koje proizvode parathormon = struma > pojačano izlučivanje parathormona (hiperparatireoidizam). > Povišenje razine kalcija zbog razgradnje kalcija u kostima. Pri dugoj aktivnosti konflikta time može doći do dekalifikacije kostiju (fibro-osteoklazija).
Biološki smisao	Porast mišićne aktivnosti zbog povećane razine kalcija
Faza izlječenja	Normalizacija funkcije, tuberkulozna razgradnja tumora i normalizacija razine parathormona ili začahurenje ako nema gljivičnih bakterija. Preniska razina parathormona (hipoparatireoidizam) zbog visećeg izlječenja (prekomjerna razgradnja tumora).
Napomena	Kako preniske tako i previsoke vrijednosti kalcija u krvi mogu upućivati nas nedostatak kalcija.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno „uzročnike“ i ako je moguće, realno riješite ako je još aktivan. Unos kalcija trebalo bi uvijek kombinirati s vitaminom D (ako je moguće organski vezanim).

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 20, 30

SRCE

Srce približno veličine šake smješteno je iza prsne kosti u srčanoj ovojnici (perikard). Sastoji se od dvije polovice: mišićno jačeg lijevog srca i desnog srca s tanjim stjenkama, koja su odvojena srčanom pregradom (septum cordis). Obje polovice srca podijeljene su na pretklijetke (atrij) i klijetke (ventrikul), a povezane su mezodermalnim zaliscima (atrioventrikularni zalisci ili AV zalisci).

Isto tako mezodermalni (semilunarni) zalisci nalaze se između srčanih klijetki i velikih arterija, aorte i plućne arterije. Pretklijetke se prema dr. Hameru uglavnom sastoje od glatkog mišićja i njima upravlja srednji mozak, dok su klijetke uglavnom građene od poprečno prugastog mišićja i njima upravlja srž velikog mozga (metabolizam) odnosno kora velikog mozga (motorika).

Srčana ovojnica (mezoderm iz kojeg se diferencira mali mozak) služi kao zaštitni omotač. Njezin unutarnji sloj (epikard) srašten je s površinom srca. Njezin vanjski sloj stvarna je srčana ovojnica.

Konvencionalna medicina poznaje samo JEDAN srčani infarkt, koji je zamišljen na slijedeći način: začepljene koronarne arterije izazivaju smanjenu opskrbu srčanog

tkiva kisikom što dovodi do njegovog propadanja. Ako su pogođena velika područja, pacijent umire.

No zašto se na obdukciji u mnogih pacijenata koji su umrli od infarkta pronalaze „djevičanski čiste koronarne arterije“, a s druge strane žive ljudi s jako začepljenim (arteriosklerotičnim) koronarnim arterijama i nemaju nikakvih poteškoća?

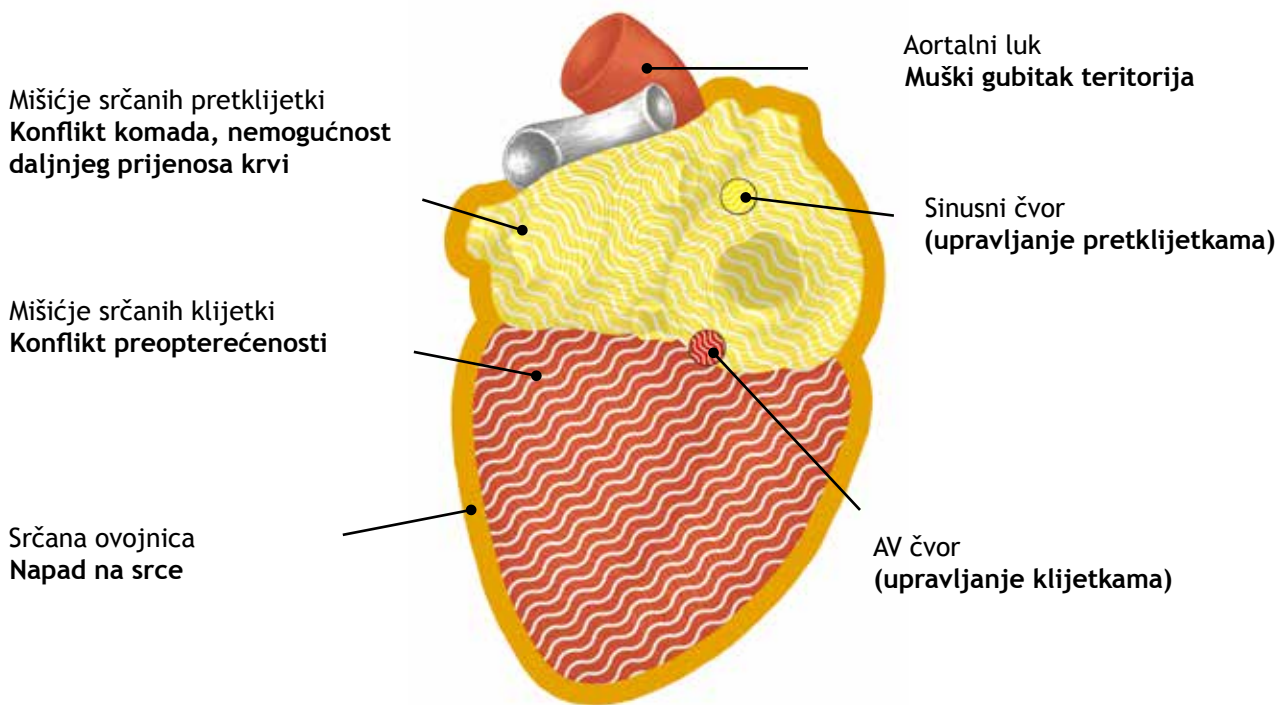
Zašto pacijent s ugrađenim stentom često uopće nema nikakvih poteškoća iako je stent nakon malo godina potpuno začepljen?

Još jednom je dr. Hamer objasnio ove proturječnosti: otkrio je da postoje dvije vrste srčanog infarkta. Oba imaju različit sadržaj konflikta i različite upravljačke centre u mozgu.

Oba mogu biti smrtonosna, ali se i oba mogu preživjeti, ovisno o težini i trajanju konflikta.

Konflikt preopterećenja odnosno prevare kojim upravlja srž velikog mozga pogađa srčani mišić i tamo izaziva propadanje tkiva u aktivnoj fazi konflikta.

Konflikt gubitka teritorija kojim upravlja moždana kora pogađa koronarne arterije i izaziva arteriosklerozu u fazi izlječenja.



Digresija: Srce nije pumpa

„Tehnički podaci“ srca i krvnog toka dovode u sumnju teoriju konvencionalne medicine prema kojoj je srce pumpa: 300 g teška pumpa od 70 W trebala bi tjerati krv, koja je pet puta viskozija od vode, kroz tisuće kilometara (procjena konvencionalne medicine: 1000 - 100 000 km) krvnih žila? Od toga 99 % otpada na kapilare, koje su većinom tako uske da crvena krvna zrnca moraju biti stisnuta da bi kroz njih prošla.

Već 1860. Chauveau i Lortet promatrali su kako je pritisak u lijevoj klijetki za vrijeme faze izbacivanja (sistola) niži od aortalnog pritiska, što ne bi smio biti slučaj prema teoriji o pumpi.

Bremer je promatrao cirkulaciju u vrlo mladih zametaka pilića prije stvaranja srčanih zalistaka. Ustanovio je da se krv bez očitog pokretačkog mehanizma kreće prema naprijed u obliku spirale po uzdužnoj osi.

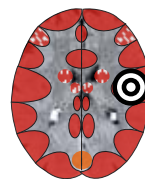
Krvni tok koji stvara spiralu zbog pulsirajućeg se srca samo još pojačava.

Ali jedan medij sam ne može stvoriti vrtlog, već su za to potrebne dvije tvari različito guste tvari. Krv između ostalog sadrži kisik, ugljični dioksid, dušik. Ti plinovi bi pri vrtloženju mogli imati značajnu ulogu.

Austrijski istraživač vode Viktor Schauberger došao je prilikom istraživanja vrtloženja u rijekama do sličnih rezultata kao Chauveau, Lortet i Rudolf Steiner, koji su promatrali krvni tok.¹

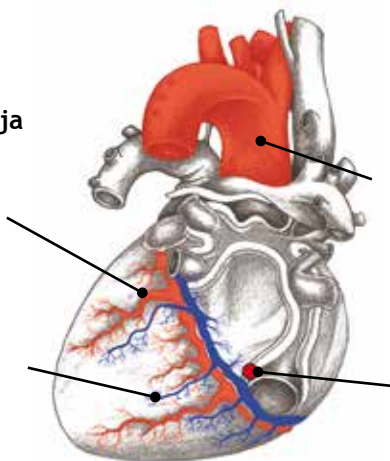
Sažetak: Učinak pumpe srca dovoljan je samo za nekoliko metara. Kroz ostatak od, primjerice, 10 000 km krv se transportira pomoću peristaltičkih impulsa krvnih žila, spiralnog vrtloženja i još prilično nepoznatih usisnih sila. Srce bi moglo imati ulogu generatora impulsa i takta.

SBPP koronarnih arterija



Koronarne arterije (crveno)
Muški konflikt gubitka teritorija

Srčane vene (plavo)
Žensko seksualni gubitak teritorija



Aortalni luk, vratna žila kucavica,
uzlazna aorta
Muški konflikt gubitka teritorija

AV čvorovi
(upravljanje klijetkama)

Slika temeljena na grafici dr. Hamera, Knjiga tablica, str.15, izdavač Amici di Dirk

Stežanje u prsima (angina pectoris)¹

Konflikt	Muški konflikt gubitka teritorija ili žensko seksualni gubitak teritorija (ovisno o spolu, dominantnoj ruci, prijašnjim konfliktima, stanju hormona i dobi). Muški konflikt gubitka teritorija znači: gubitak čitavog teritorija ili jednog sadržaja teritorija. Npr. osoba izgubi partnera, radno mjesto ili položaj. Osoba izgubi svoju kuću, vlastiti posao ili novac. „Srce mi se kida!“ Pri muškom konfliktu gubitka teritorija radi se o „vanjskom teritoriju“ za razliku od ženskog konflikta gubitka teritorija.
Primjeri	Za muški konflikt gubitka teritorija: (primjer za ženski konflikt gubitka teritorija pogledajte na str. 161):

¹ Usp. Dr.Hamer, Knjiga tablica, str. 20, 30

- ✿ 50-godišnji dešnjak jako se posvadio sa svojim pretpostavljenim. = Konflikt gubitka teritorija. Ima osjećaj da mu je otet njegov teritorij, njegov odjel. (vlastita arhiva)
 - ✿ Otac 9-godišnjeg učenika vara ženu. Brak roditelja otad više ne funkcionira. Roditelji se stalno svađaju. = Konflikt gubitka teritorija, dječaku su pogođene koronarne arterije. Nestao je netaknuti teritorij obitelji. (vlastita arhiva)
 - ✿ Kadgod ljevoruka prijevremeno umirovljena 56-godišnja učiteljica pomisli na svog nekadašnjeg šefa, autoritarnog direktora škole, dobije anginu pectoris. Te poteškoće ima od onog jutra od prije tri godine kad je zakasnila u školu i kad ju je direktor pozvao na red. Uspjela je izvana ostati sabrana, ali je ustvari bila napeta do boli. Naime, na putu do škole zamalo je doživjela frontalni sudar koji je „samo čudom“ preživjela. Osim toga, nekoliko dana prije napustio ju je njezin partner, „njena velika ljubav“. Zbog ove žestoke kombinacije doživjela je muški konflikt gubitka teritorija koji je pogodio koronarne arterije. (vlastita arhiva)
- Napomena: Budući da je konflikt star već tri godine, bilo bi riskantno njegovo rješavanje. Ovdje je najbolje ne činiti ništa, nego tu i tamo pomisliti na zlog šefa.
- ✿ 55-godišnji dešnjak grafičar već dvije i pol godine pati od smetnji srčanog ritma (kratki ispadi). Povijest konflikta: Prije pet godina stari tiskarski stroj, za koji je pacijent bio odgovoran i koji mu je silno prirastao za srce, zamijenjen je novim. Tim strojem istovremeno rukuje nekoliko radnika. Uz to smanjena mu je i plaća. = Konflikt gubitka teritorija, pogođene koronarne arterije. Pacijent je uslijed toga lagano depresivan. Prije dvije i pol godine pacijent u tvrtki dobiva nov zadatak i time dolazi u fazu visećeg izlječenja > smetnje srčanog ritma.
- Terapija: odvajanje od tvrtke, strophantin. (vlastita arhiva)

Tkivo	Pločasti epitel koronarnih arterija - ektoderm (shema sluznice ždrijela)
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica (čir) senzibilnog pločastog epitela na unutarnjoj strani koronarnih arterija. Te „udubine“ na žilama praktički se nikad ne dijagnosticiraju jer konvencionalna medicina traži suženja, a ne povećanja promjera. Stezanje u prsima (angina pectoris).
Biološki smisao	Razgradnjom stanica proširuje se šupljina koronarnih arterija. > Bolja opskrbljenost srca krvlju. > Povećana učinkovitost srca da bi se ponovno mogao povratiti teritorij odnosno njegov sadržaj. Da bi se, primjerice, ponovo osvojilo radno mjesto ili partner. (= druga šansa pomoću „biološkog podešavanja“)
Faza izlječenja	Obnavljanje pločastog epitela koronarnih arterija. Suženje (stenozu) koronarnih arterija zbog otekline u fazi izlječenja. = U konvencionalnoj medicini „koronarna srčana bolest odnosno arterioskleroza“. Eventualno povišene vrijednosti kolesterola.
Kriza izlječenja	Srčani infarkt dva do šest tjedana nakon početka faze izlječenja (pogledajte niže).
Terapija	Otkrijte konflikt i razmislite o tome je li ga potrebno riješiti. Ako je konflikt bio sam aktivan duže od šest do devet mjeseci (bez konstelacije), ne smije ga se više rješavati jer inače dva do šest tjedana nakon početka faze izlječenja prijeći infarkt. Dr. Hamer savjetuje da se u takvim slučajevima konflikt namjerno drži u aktivnom stanju tako da npr. tu i tamo „zarežimo“ na protivnika. Pri kraćem trajanju, manjem intenzitetu ili u konstelaciji (nalaz CT-a) žurno riješite konflikt! Za utjehu: Većina nas u sigurnoj je konstelaciji. Emocionalna priprema: Ostanite opušteni. Tjelesna priprema: Strophantin ili u homeopatskom obliku kao g-Strophantin (informacije, referentni izvori na adresi www.strophantus.de). Sve mjere koje poboljšavaju zdravlje kao npr. dovoljno sna, bazna prehrana itd. Namirnice koje jačaju srce: šparoge, med, luk, crno vino, crveni sok od grožđa, vitamin D3. Čaj od: ružmarina, gloga, imele, arnike, latica ruže i dr. Prirodni boraks. Hildegard: Galgantov prah, poseban recept od mednog vinai prešina te galgantovog meda.

Srčani infarkt uzrokovan koronarnim arterijama, zakrećenje koronarnih arterija(arterioskleroza koronarnih arterija)²

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza	<p>Kriza izlječenja: Dva do šest tjedana nakon početka faze izlječenja dolazi do infarkta koronarnih arterija (u konvencionalnoj medicini „srčani infarkt“): strah i osjećaj uništenja, jaki bolovi u prsima, eventualno. isijavanje u leđima i lijevoj ruci, groznica.</p> <p>No bolovi ne nastaju od suženja ili začepljenja srčanih žila, već od jake simpatikotonične zgrčenosti stijenki žila kojom upravlja veliki mozak (prema dr. Hameru poprečno prugasto mišićje).</p> <p>= Lokalna „epilepsija mišića žila“ koja može i generalizirati. Pri ovoj vrsti srčanog infarkta ustanovljene su „arteriosklerotične“ srčane žile, ali ne i oštećeno ili „odumrlo“ mišićno tkivo. Pri srčanom infarktu pacijent je manje ili više „odsutan“ ili u bez svijesti (odsutnost, zamračenje). U muškom teritorijalnom području u moždanoj kori nalazi se i centar za ritam za usporene otkucaje srca. Zbog toga je puls pri ovom infarktu neujednačeno spor.</p> <p>Puls može pasti na tri do četiri otkucaja u minuti i biti povezan s vrlo plitkim disanjem (prije „prividna smrt“).</p>
Terapija	<p>Prema konvencionalnoj medicini pri ovom se smislenom biološkom posebnom programu nakon intenzivne njege ugrađuju stentovi ili premosnice, što s gledišta pet bioloških prirodnih zakona ima smisla samo u iznimnim slučajevima, naime, ako je začepljena jedna od tri glavne žile. Potrebno je znati da organizam u slučaju začepljenja odmah gradi paralelne ili zaobilazne žile (anastomoza) kad jedna od žila zbog ozljede ili naslaga nije više prohodna = „prirodna premosnica“. Dobro čuvana tajna kardiologije jest da su stentovi ili premosnice začepljeni već nakon nekoliko mjeseci, a pacijent se unatoč tome dobro osjeća.</p> <p>Pogledajte i str. 125.</p>

AV blok (atrioventikularni blok)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

AV blok nepotreban je pojam koji počiva na krivim pretpostavkama konvencionalne medicine. Vjeruje se da se frekvencija pulsa snižava uslijed smetnji u provođenju impulsa između pretkljetki i kljetki.

Dr. Hamer otkrio je da AV čvorom, koji regulira puls kljetke, upravlja lijeva i desna moždana kora (teritorijalna područja). AV čvor je „svjećica kljetki“.

Simptom	Dramatično spuštanje frekvencije pulsa (bradikardija) ili srčani zastoj
Tkivo	AV čvor - ektoderm
Faza	<p>Kriza izlječenja u okvirima faze izlječenja. Puls se može spustiti vrlo nisko, povezano s veoma plitkim disanjem (prije „prividna smrt“). Pri dugoj aktivnosti konflikta dolazi do srčanog zastoja.</p>
Terapija	<p>U konvencionalnoj se medicini nakon akutne obrade ugrađuje srčani elektrostimulator (pacemaker). Srčani elektrostimulatori vjerojatno imaju smisla u nekim slučajevima: pri kronično ponavljajućim nerješivim konfliktima. U pojedinačnom slučaju potrebno je razmisliti o korištenju srčanog elektrostimulatora. Prema mom mišljenju mjerodavni bi trebali biti simptomi, a manje izmjerene vrijednosti pacijenta. Druge terapijske mjere pogledajte na str. 125.</p>

SBPP opskrbe mišića i živaca



Infarkt srčanog mišića (infarkt miokarda), Roemheldov sindrom

Pri ovoj drugoj vrsti infarkta pogođen je srčani mišić. Sadržaj konflikta potpuno je drugačiji.

Konflikt	<p>Konflikt preopterećenosti odnosno prijevare</p> <p>Objašnjenje: Preopterećenje uvijek mora imati socijalni kontekst, tj. mora biti povezan s drugim živim bićima (ljudi, životinje). Obično preopterećenje (npr. sport) nije dovoljno. Činjenica da npr. „netko ima previše posla“ ne dovodi do konflikta preopterećenosti. Za to je već potreban npr. šef koji nekog opterećuje zbog previše posla.</p> <p>Česta situacija prema iscjelitelju Reineru Körneru: Netko želi nekom pomoći, ali u tome ne uspijeva.</p>
Tkivo	Tkivo srčanog mišića - ektoderm iz kojeg se diferencira moždana kora (inervacija) i mezo-derm (ishrana)
Primjeri	<p>→ <i>Osoba je nasamarena ili prevarena (= konflikt prijevare).</i></p> <p>✿ <i>Sin desnoruke pacijentice „vječni je student“. = konflikt preopterećenosti koji pogađa desnu stranu srčanog mišića. > Razgradnja stanica u mišićnom tkivu, infarkt srčanog mišića tijekom krize ozdravljenja u fazi izlječenja. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>Muškarac nakon sedam godina zajedničkog života s jednom ženom primjećuje da ga ona samo iskorištava i da je on uzdržava. = Konflikt prijevare i tri dodatna konflikta. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>Otac saznaje da će njegov sin najvjerojatnije izgubiti radno mjesto jer je nepouzdan. = Konflikt preopterećenosti - ne može se suočiti s neuspjehom svog sina. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>64-godišnja razvedena dešnjakinja upoznala je i zavoljela jednog muškarca. Veza je na početku dobra, ali s godinama se partner sve više i više povlači. Nekoliko puta ju je prevario i često se svađaju. Pacijentica se osjeća iskorišteno i pati zbog partnerovog odbijanja. Smršavila je na 49 kg. = Konflikt prijevare odnosno preopterećenosti, pogođena LIJEVA partnerova strana srčanog mišića. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>54-godišnji dešnjak ima izuzetno dobar odnos sa svojim unukom. Promatra ga kao „svoje dijete“. Oboje su „jedno srce, jedna duša“. Kad je unuk navršio pet godina, kći je upoznala jednog Nijemca i odlučila je sa sinom odseliti iz Austrije u sjeverni dio Njemačke. = Konflikt preopterećenosti zbog odlaska unuka. Pogođena je DESNA strana srčanog mišića (strana majka/ dijete). Kad mu dođu u posjetu, na rastanku se uvijek odigravaju srdedrapajuće scene. Nakon godinu i pol dana veza kćeri se raspala i ona se sa sinom vraća u kući i svi su ponovno sretni. = Rješenje konflikta. Tri mjeseca kasnije muškarac dobiva jake srčane napadaje koji traju oko pola godine = kriza ozdravljenja = srčani infarkti. Nakon toga je ponovno sve bilo u redu. (vlastita arhiva)</i></p>
Aktivni konflikt	Propadanje (nekroza) stanica srčanog mišića na jednom ili više mjesta na srčanom mišiću = slabljenje srčanog mišića. Sportska odnosno tjelesna učinkovitost znatno je manja ili osjetno smanjena. Ne treba se opterećivati jer može doći do puknuća (rupture) stanjene srčane stijenke.
Faza izlječenja	Obnavljanje tkiva srčanog mišića na pogođenom području nakon početnog stanja. = Rast mišića, zadebljanje srčanog mišića (u konvencionalnoj medicini „miokarditis“, „sarkom miokarda“).
Kriza izlječenja	<p>Infarkt srčanog mišića (u konvencionalnoj medicini „srčani infarkt“) = lokalni epileptični napadaj srčanog mišića: drhtanje srca, ventrikularna fibrilacija, treperenje komora, eventualno groznica.</p> <p>Lagani tijek: povišeni puls (tahikardija), „srce udara u grlu, podrhtavanje u grudima“.</p> <p>Infarkt lijeve srčane klijetke: prilikom napadaja pad krvnog tlaka, tzv. cirkulacijski kolaps.</p>

	<p>Infarkt desne srčane klijetke: povećanje krvnog tlaka prilikom napadaja. Zbog spajanja mišića desne klijetke s lijevim ošitom (= pomoćni mišić za disanje) i bronhijalnim mišićjem disanje je otežano: noćno prekidanje disanja (apneja), ponestajanje zraka, eventualno pres tanak disanja.</p>
Biološki smisao	Zadebljanje i pojačanje srčanog mišića da bi se ubuduće bolje doraslo visokim zahtjevima (= luksuzna skupina).
Napomena	<p>U embrionalnom razvoju kardiogena ploča čini zaokret. Zbog toga su kod srčanog mišića i drugih mezodermalnih dijelova srca (zalisci) zamijenjene strane majka/dijete i partner. To znači da je u dešnjaka pri konfliktu preopterećenosti i prijave u odnosu na stranu majka/dijete pogođena desna strana srčanog mišića, a u odnosu na stranu partnera lijeva strana srčanog mišića. U ljevaka je u odnosu na stranu majka/dijete pogođen lijeva strana srčanog mišića, a u odnosu na stranu partnera desna strana srčanog mišića.</p> <p>Koronarne arterije u slučaju tog infarkta nisu arteriosklerozne, dakle, „djevičanski čiste žile“. U tom se slučaju u konvencionalnoj medicini ne ugrađuju stent ili premosnica, ali se pronalazi propalo odnosno oštećeno tkivo srčanog mišića.</p> <p>Povezivanje srčanog mišića i ošita vidljiv je i pri Roemheldovom sindromu.</p> <p>Infarkt srčanog mišića može se generalizirati, to znači da grčenje srčanog mišića može zahvatiti i poprečno prugasto mišićje mišićno-koštanog sustava. > Slika „normalne“ epilepsije.</p>
Terapija	pogledajte str.125

Upala srčanog mišića (miokarditis)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (pogledajte gore)

Faza	Faza izlječenja - obnavljanje tkiva srčanog mišića. Simptomi: slabost, pospanost, otežano disanje, eventualno ubrzani rad srca (=infarkt).
Terapija	<p>Konflikt je riješen, pratite izlječenje. Tjelesna pošteta, tropostotni vodikov peroksid (H2O2) izvan i iznutra.</p> <p>Strophantin, eventualno u homeopatskom obliku kao g-Strophantin (potražite na adresi www.strophantus.de).</p>

Iznenadna srčana smrt (SCD)

Prema konvencionalnoj medicini u 80 % pogođenih pacijenata prilikom obdukcije pronalaze se izmijenjene koronarne arterije.

To neosporno potvrđuje muški teritorijalni konflikt koji pogađa koronarne arterije.

Ostatak, vjerojatno više od 20 %, može se pripisati konfliktima preopterećenosti koji pogađaju srčani mišić.

Karakteristično za iznenadnu srčanu smrt je da se dešava u vagotoniji, naime, za vrijeme spavanje, u slobodno vrijeme u mirovanju ili u fazi opuštanja nakon sportskih aktivnosti.

Obje vrste srčanog infarkta dolaze u obzir:

- Srčani infarkt vezan uz koronarne arterije (80 %), konflikt teritorija. **Kriza izlječenja:** centar za niske otkucaje srca (desni moždani) spušta puls na nulu > „prividno mrtav“ ili stvarna smrt.
- Infarkt srčanog mišića (učestalost oko 20 %) konflikt preopterećenosti. **Kriza izlječenja.**
- Iznenadna srčana smrt za vrijeme aktivnosti (npr. nogometaš se sruši za vrijeme utakmice): Najčešće puknuće (ruptura) srčane stijenke u **aktivnoj fazi** ko-nflikta preopterećenosti > stanjivanje srčane stijenke > puknuće pri jakom opterećenju.

SBPP srčanih zalistaka



Upala srčanih zalistaka (endokarditis valvularis)

Četiri srčana zalistaka ventili su koji sprječavaju vraćanje krvi za vrijeme ili nakon srčane akcije. Prema vrsti tkiva pripadaju mezodermalnim unutarnjim oblogama stijenki (endokard).

Konflikt Konflikt vlastite vrijednosti vezan uz srce (npr. zbog slabog rada srca)

Primjeri → *Osoba pati od angine pectoris ili nekog drugog srčanog oboljenja.*
→ *Osoba dobiva dijagnozu da sa srcem nešto nije u redu.*
„Moje srce više ništa ne vrijedi.“

Tkivo Srčani zalistak - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina

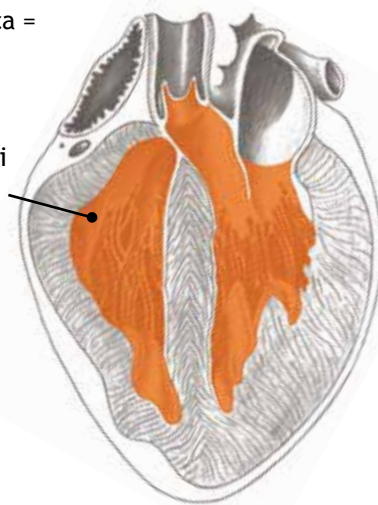
Aktivni konflikt Razgradnja stanica (nekroza) u tkivu srčanog zaliska

Faza izlječenja Obnavljanje povećanjem izmjene tvari i dijeljenjem stanica = upala srčanih zalistaka = ispunjavanje „rupa“.

Biološki smisao Pojačanje zaliska.

Terapija Pogledajte sredstva za jačanje srca na str. 125.
U konvencionalnoj medicini prema potrebi terapija antibioticima pri ozbiljnim sindromima.

Srčani zalisci
Konflikt vlastite vrijednosti



Kalcifikacija mitralnog prstena, suženje mitralnog zaliska (stenoza mitralnog zaliska) kalcificirajuće suženje aortalnog zaliska (stenoza aortalnog zaliska)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Ove se bolesti ubrajaju u mane srčanog zaliska.

Faza **Viseće izlječenje.** Zbog recidiva stvaraju se brazdasti kalcifikati, najčešće na rubovima zaliska. Zarastanje može utjecati na gustoću odnosno na funkciju zatvaranja zaliska (= insuficijencija zaliska) ili na suženje šupljine (stenoza).

Napomena Suženje aortalnog zaliska (stenoza aortalnog zaliska) predstavlja smetnju pri istiskivanju krvi lijeve srčane klijetke u veliki krvotok. > Zbog toga može doći do nenormalnog proširenja klijetke (= hipertrofija). Mitralni zalistak nalazi se između lijeve pretklijetke i lijeve klijetke. Zbog suženja mitralnog zaliska (stenoza mitralnog zaliska) odnosno zbog propustljivosti (insuficijencija) lijeva se klijetka ne puni u potpunosti. > Organizam povećava volumen lijeve pretklijetke odnosno klijetke (dilatacija). Kronična insuficijencija mitralnog i aortalnog zaliska postaje uočljiva pri opterećenju zbog otežanog disanja (dispneja).

Terapija Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončalo viseće izlječenje. Misao vodilja: „Vjerujem svom srcu.“ „Ne dam da mi itko govori nešto drugo.“ „Srce nije pumpa“ potražite na str.116.
Strophantin, eventualno u homeopatskom obliku kao g-Strophantin.
Operacija srčanih zalistaka ako je to nužno zbog simptoma. Interno vodikov peroksid (H2O2).

Mana srčanog zaliska, propusnost zaliska (mana zaliska, insuficijencija srčanog zaliska)

Mogući uzroci

- **Brazdasto srastanje na srčanom zalisku:** ponavljajući konflikt vlastite vrijednosti vezan uz srce. > stalna insuficijencija srčanih zalistaka (pogledajte gore).
- **Izljev u osrčju (perikardu):** deformacija srca uslijed vanjskog pritiska. Srastanje listova perikarda (obliteratio pericardii) izaziva zatezanje na srcu. > prolazna propusnost srčanih klijetki > insuficijencija klijetki (pogledajte dolje).
- **Razgradnja ili rast stanica u srčanom mišiću (miokard):** Skupljeno srčano mišićno tkivo (aktivna faza) ili zadebljanja na srčanom mišiću (faza izlječenja) mogu tako „stegnuti“ srce da srčane klijetke postaju privremeno ili trajno propusne (pogledajte str. 119).

SBPP osrčja (perikarda)

Upala osrčja (perikarditis)¹



Konflikt	Napad na srce „Razderat će mi srce.“
Primjeri	<ul style="list-style-type: none"> ✱ Realni udarac ili ubod u srce (udar, ubod, elektrošok). ✱ Mentalni napad: „Imate bolesno srce!“ Ili: „Ja imam bolesno srce!“ Ili: „Pogodilo me ravno u srce!“ Najava operacije na srcu. Može se osjetiti i kad je druga osoba u pitanju. ✱ Bolovi u području srca pri angini pectoris ili srčanog infarkta (veoma često). ✱ Mali dječak iznad svega voli svog oca koji ima bolesno srce. Od druge godine života izbliza prisustvuje očevim napadajima angine pectoris. Jednom je bio prisutan kad su oca odveli u bolnicu kolima hitne pomoći „zbog sumnje na infarkt“. = Konflikt napada na srce, ali indirektno osjećajući za oca. Kad je krenuo u školu, riješio se konflikt. Iscjeljujuće Hamerovo žarište (HH) tumači se kao „tumor na mozgu“. Dječak umire u konvencionalnoj medicini. (Usp. Dr. Hamer, Zlatna knjiga, svezak 1, str. 256) ✱ 52-godišnji poljoprivrednik uzgaja guske. Neočekivano počne lajati pas. Pacijent izlazi van da bi provjerio što se događa. Vidi svog susjeda kako mu želi ukrasti perad. U istom trenutku dobiva udarac sjekirom pored lijeve bradavice. = Realni napad na srce. Tek nakon 23 godine kad pacijent zbog starosti mora napustiti svoje imanje, dolazi do rješenja konflikta praćeno velikim izljevom u osrčju. Sve te godine na imanju proveo je na „uzročnicima“, tj. u aktivnom konfliktu. (Usp. Dr. Hamer, Zlatna knjiga, svezak 2, str. 488). ✱ 43-godišnja žena probudila se u 3 sata noću zbog srčanog napadaja (kriza ozdravljenja - infarkt desne strane srca. Misli kako joj je kucnuo posljednji čas. To se ponavljalo nekoliko noći. Pri tome je doživjela konflikt „napada na srce“. (vlastita arhiva)
Tkivo	Osrčje (perikard) - mezoderm iz kojeg se diferencira mali mozak
Aktivni konflikt	Podjela stanica, rast tumora osrčja (perikard mezoteliom).
Biološki smisao	Zadebljanje i pojačanje osrčja da bismo se bolje obranili od budućih napadaja.
Faza izlječenja	<p>Tuberkulozna razgradnja tumora (TBC osrčja) = upala osrčja. Bolovi iza prsne kosti, vrućica, noćno znojenje. Ako pacijent nema sindrom, onda je upala osrčja u prvom dijelu faze izlječenja suha (pericarditis sicca). Nakon toga u svakom slučaju postaje vlažna (pericarditis exsudativa).</p> <p>Granica prema izljevu u osrčje teče bešavno.</p>
Kriza izlječenja	Groznica, jaki bolovi

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 47, 52

Napomena	Nakon izlječenja mogu zaostati kalcifikati. Nakon recidiva vidljivo je točkasto ili plosnato srastanje listova perikarda (obliteratio pericardii). Jako zadebljanje osrčja (pericarditis constrictiva) dovodi do smanjenja kapaciteta srca zbog ograničenog kretanja srca. Začarani krug zbog dijagnoze.
Terapija	Konflikt je riješen, pratite izlječenje, izbjegavate recidive. Misao vodilja: „ <i>Moje srce samo je privremeno slabo. Samo srce je u redu. Trenutno je upaljeno, što je dobar znak. Sve će opet biti dobro.</i> “ Strophantin, eventualno u homeopatskom obliku. Limfna drenaža, enzimski preparati, čudotvorni mineralni napitak (MMS), prema potrebi analgetici konvencionalne medicine. Vodikov peroksid (H ₂ O ₂).

Izljev u osrčje (eksudativni ili transudativni perikardni izljev)²

Isti smisleni biološki posebni program kao gore (pogledajte gore), ali dodatno sindrom.

Faza	Faza izlječenja: Stvaranje tekućine između listova perikarda za vrijeme razgradnje tumora = izljev u osrčje (perikardni izljev). U konvencionalnoj medicini često se tumači kao „srčana slabost“ (= insuficijencija srca). Srce nije slabo, već se u napetom osrčju ne može optimalno kretati, a u slučaju tamponade osrčja jedva se može pomicati. > Kontinuirano povišeni puls da bi se izjednačila umanjena količina istiskanja. Prilikom naprezanja otežano disanje. Osrčje je u nekih ljudi podijeljeno na lijevu i desnu stranu, u drugih je otvoreno. Prema tome postoji lijevi odnosno desni izljev u osrčje ili izljev svuda uokolo (= cirkularni perikardni izljev). Desni izljev u osrčje izaziva otežano disanje jer je pogođena desna strana srca koja opskrbljuje pluća krvlju. Samo u slučaju sindroma (aktivni sabirni bubrežni kanalići) može doći do tamponade osrčja (masivni izljev u osrčje). Jedan od najčešćih uzroka smrti vezanih uz srce.
Napomena	Osrčje se može napuniti i tekućinom izlučenom iz okruženja (najčešće rebra i prsna kost u izlječenju). Ta se vrsta izljeva u osrčje naziva transudativni izljev u osrčje. Opasnost od začaranog kruga jer se poteškoće sa srcem zbog izljeva u osrčje ili dijagnoze „srčana insuficijencija“ često doživljavaju kao novi napad na srce.
Terapija	Riješite konflikt izbjeglice (pogledajte terapiju na str. 229). Nemojte davati kortizon. Prema potrebi nesteroidna protuupalna sredstva, diuretici, punkcija. Pogledajte i gore.

2 Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 47, 52

Slabost srca (srčana insuficijencija)

Mogući uzroci

- **Izljev u osrčje:** slabost srca zbog smanjenog punjenja srca (= dijastolička insuficijencija srca). Uslijed vodom ispunjenog osrčja klijetke se ne mogu pravilno puniti u fazi opuštanja (dijastola). > Pad učinkovitosti iako bi srčani mišić bio dovoljno jak za pumpanje. Izljev u lijevu stranu osrčja: „insuficijencija lijevog srca“. > slaba cirkulacija > snižen krvni tlak, ako je snažan: plućni edem. Izljev u desnu stranu osrčja: „insuficijencija desnog srca“ > oslabljena cirkulacija u plućima.
- **Slabost srčanog mišića** (= sistolička srčana insuficijencija): smisleni biološki posebni program srčanog mišića (miokard) u aktivnom konfliktu: propadanje stanica srčanog mišića = slabljenje mišića > slaba učinkovitost (pogledajte str. 119).
- **Mana srčanog zaliska:** Najjači utjecaj ima nefunkcionalni aortalni zalistak (pogledajte str. 116).



SBPP mišićja pretklijetke

Fibrilacija pretklijetke (paroksizmalna fibrilacija pretklijetke, aritmija absoluta)¹

Prema dr. Hameru srčanim pretklijetkama upravlja srednji mozak putem sinusnih čvorova. Klijetkama upravlja moždana kora putem AV čvorova. Pretklijetke su pretežno građene od glatkih mišića koji porijeklo vuku od crijeva. Princip pokretanja crijeva je ritmično valoviti (peristaltički) daljnji transport. Ritmičko zatezanje i opuštanje pretklijetki odgovara tom principu.

Konflikt	Konflikt komada: Zbog smanjene peristaltike krv nije mogu dostatno dalje transportirati. Jednostavno: Konflikt pri kojem držimo da srce više ne može vršiti opskrbu krvlju ili da nedovoljno pumpa. Strah da sa srcem nešto nije u redu. Eventualno to osjećamo za nekog rođaka ili prijatelja.
Primjeri	<ul style="list-style-type: none"> ✿ „Vaše krvne žile začepjene su do 80 %!“ ili „....suzena je vratna žila kucavica!“ ✿ “Kod vaše smo kćeri pronašli krvni ugrušak u mozgu!” (konflikt zamjenika) ✿ Pretjerani sportovi izdržljivosti, ekstremno opterećenje srca i krvotoka + krivi stav. ✿ 61-godišnji muškarac strastveni je planinar. Za vrijeme pregleda kile u bolnici liječnik mu je mjerio puls i primijetio nepravilnosti. Odjednom je postao akutni srčani bolesnik. Na nosilima ga žurno prebacuju na kardiologiju iako se u bolnicu dovezao biciklom. Dva puta ga prikapčaju na 24-satni EKG = Konflikt da srce ne pumpa dovoljno. Pacijent misli: „Što se to loše dogodilo s mojim srcem?“ Otada pacijent zbog uzročnika stalno pati od fibrilacije pretklijetke. = Kriza izlječenja mišićja pretklijetke. (vlastita arhiva) ✿ Ambiciozan 69-godišnji biciklist amater najstariji je u svojoj biciklističkoj grupi. Ovo ljetu ima poteškoća u držanju koraka s grupom (puls prema mjerачu pulsa do 190). = Konflikt da srce ne uspijeva vršiti opskrbu krvi. Otada ima fibrilacije pretklijetke. (vlastita arhiva)
Tkivo	Glatko mišićje pretklijetke - entoderm iz kojeg se diferencira srednji mozak
Aktivni konflikt	Pojačanje i zadebljanje glatkog mišićja pretklijetke. Pojačana napetost mišića.
Biološki smisao	S jačim mišićima pretklijetke krv se može bolje „pogurati“. Time se poboljšava cirkulacija.
Faza izlječenja	Normalizacija napetosti mišića, zadebljano mišićje pretklijetke ostaje.
Kriza izlječenja	Povremeni napadaji veoma ubrzane peristaltike („srčane kolike“). = Fibrilacija pretklijetke, lupanje srca, uznemirenost. Do 600 otkucaja/min. Jasno vidljivo na EKG-u jer nedostaju tzv. P-valovi. Eventualno groznica.
Napomena	Fibrilacija pretklijetke ubraja se u najčešće poremećaje srčanog ritma, ali nije po život opasna. Često se primjećuje kao „neujednačeni puls“ ili se uopće ne primjećuje. Opasnost od začaranog kruga: „Kod mene nešto nije u redu sa srcem!“
Terapija	<p>Konflikt je riješen. Ako se ponovi, ustanovite konflikt i uzročnike te ih riješite.</p> <p>Misao vodilja: „Moj krvotok radi besprijekorno.“ „Ne dam da mi itko govori nešto drugo.“ Strophantin, eventualno u homeopatskom obliku kao g-Strophantin (potražite informacije i reference na adresi www.strophantus.de).</p> <p>Za mjere u krizi izlječenja pogledajte srčani infarkt.</p> <p>Terapija elektrošokovima u konvencionalnoj medicini rijetko je uspješna i zbog toga nije preporučljiva.</p> <p>Terapijske mjere antiaritmici imaju smisla samo kratkoročno.</p>

Poremećaj srčanog ritma (aritmija), ekstrasistole

Mogući uzroci

- **Kriza izlječenja koronarnih arterija:** usporeni nepravilni otkucaji srca (= bradikardijski poremećaj ritma). Upravljanje polaganim otkucajima srca nalazi se desno u moždanoj kori = muški teritorij (str. 116).
- **Kriza izlječenja koronarnih vena:** ubrzani nepravilni otkucaji srca (= tahikardijski poremećaj ritma). Upravljanje brzim otkucajima srca nalazi se lijevo u

moždanoj kori = ženski teritorij (str. 161).

- **Kriza izlječenja srčanih klijetki:** povišen nepravilni ili pravilni puls. „*Srce mu lupa u grlu!*“, tahikardija (pogledajte str. 119).
- **Kriza izlječenja pretklijetki:** fibrilacija pretklijetki (pogledajte gore).

Općenita sredstva za jačanje srca

- Strophantin ili u homeopatskom obliku kao g-Strophantin (potražite informacije i reference na adresi www.strophantus.de), najbolje u spoju s kupkom za noge u otopini magnezijevog klorida (MgCl₂) i 3-postotnim vodikovim peroksidom interno. Vitamin D3.
- Čaj: ružmarin, glog, matičnjak, arnika, latice cvjetova

ruže, srčanica i dr. Prirodni boraks interno.

- Namirnice: šparoge, med, luk, crveno vino, crveni sok od grožđa, tinktura češnjaka i limuna.
- Hildegard: prah od plavog džumbira, poseban recept za vino od meda i peršina te plavog džumbira i meda. Terapijsko disanje prema prof. Tiraliju.

Terapija za srčani infarkt (obje vrste)

Postupak konvencionalne medicine

Sredstva za pospešivanje cirkulacije krvi u koronarnim žilama (nitroglicerini), sedativi protiv straha (benzodiazepini), sredstva protiv bolova (morfin), beta blokatori za stabilizaciju srčanog ritma. Naknadno ugradnja stenta ili balon pumpe i/ili antikoagulansi (heparin i lijekovi koji sadrže enzime).

Dr. Hamer je protiv ovih masivnih zahvata. Čini se da je bolje prihvatiti ritam majke prirode i pričekati da prođe kriza izlječenja. Ali iskreno moramo kazati da bez bolnice još uvijek premalo znamo o pravilnom postupanju pri akutnom srčanom infarktu. Činjenica je da su krive

pretpostavke u konvencionalnoj medicini dovele do besmislenih terapija, koje su neznatno poboljšale vjerojatnost preživljavanja.

Prema mojim iskustvima i iskustvima tisuća pacijenata biljni preparat Strophantin ne pomaže samo pri srčanom infarktu, već i pri svim vrstama srčanih tegoba. Čini se da je ovo izuzetno djelotvorno sredstvo 60-tih godina zbog profita farmaceutske industrije istisnuto s tržišta. Posljednje stanje 2014: Strophantin se opet može nabaviti u malim količinama (www.strophanthin-apotheke.de). Informacije o Strophantinu potražite na adresi www.strophantus.de.

Moja trenutačna saznanja prema pet bioloških prirodnih zakona

- Smirite pacijenta i udobno ga smjestite s lagano povišenim gornjim dijelom tijela
- Dajte mu prirodni grožđani šećer i Maltodextrin 19 u kratkim razmacima.
- Hladite glavu: hladno pljuskanje, hladni oblozi, vrećice s ledom.
- Strophantin
- Eventualno injekcije kortizona, enzimski preparati (npr. Wobenzym), kapi za prvu pomoć (Bachovi cvjetovi).
- U slučaju zastoja disanja (desno srce) prskajte sredstva

za poticanje disanja (analeptici) i polijevajte hladnom vodom.

- Emocionalna razina, misao vodilja: „Lijepo da sam riješio svoj konflikt. Sad ću prebroditi i ovu krizu izlječenja!
Pokušat ću ostati miran i sabran unatoč bolovima!“
- Strogo mirovanje, prema potrebi i do 6 tjedana jer ako se osoba ustane iz kreveta u jakoj vagotoniji, krv se može nagomilati u nogama i dovesti do zastoja srca.

Rehabilitacija

Konvencionalna medicina propisuje antikoagulanse. Oni „djeluju“ jer dovode tijelo u umjetni stres (konstano trovanje). Kumarin (markumar) nalazi se i u otrovu za štakore i štetniji su od acetilsalicilne kiseline (trgovački

naziv Thrombo ASS). S gledišta pet bioloških prirodnih zakona mirovanje ima smisla, antikoagulansi najviše nekoliko tjedana.

KRV

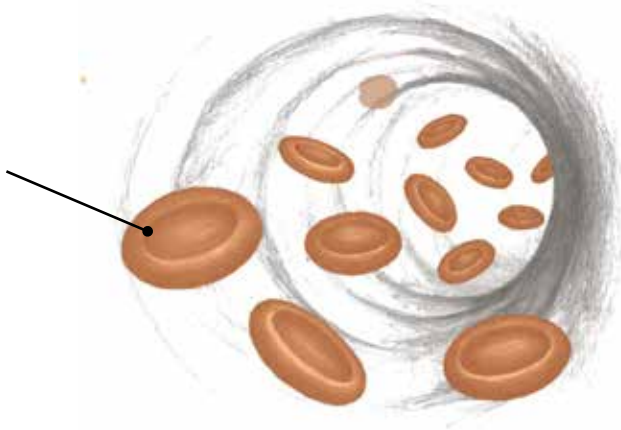
Krv se sastoji od više od 40 % krutih sastavnih dijelova (krvna zrnca) i od gotovo 60 % vodene otopine koja se zove krvni serum. Sva su krvna zrnca građena od mezodermalnog tkiva.

Nije nikakvo čudo jer su i kosti, u kojima se stvara, mezodermalne.

Načelno razlikujemo crvena krvna zrnca (eritrocite) i bijela krvna zrnca (leukocite), kao i krvne pločice (trombocite).

Krvne vrijednosti pogledajte u poglavlju „Krv i laboratorij“, str. 32.

Krvna zrnca
Općenit konflikt
vlastite vrijednosti



SBPP kostiju



Slabokrvnost (anemija)¹

Konvencionalna medicina pod pojmom slabokrvnosti podrazumijeva nedostatak crvenih krvnih zrnaca (eritrocita) ili krvnog pigmenta (hemoglobina). Ovaj nedostatak pomiče odnos krvnih stanica i krvne tekućine (serum) u korist krvne tekućine.²

Konflikt Općenit ili lokalni konflikt vlastite vrijednosti. Npr. „Ja to sve više neću uspjeti.“

Primjeri * 9-godišnji dječak rođen je pomoću vakuumske ekstraktor. Stanje mu je kritično tako da nakon poroda mora ostati još dva mjeseca u bolnici. Djelomično je majka s njim, a djelomično je sam. Kad je dječak napunio godinu dana, roditelji su bez tuđe pomoći počeli graditi kuću tako da je dječak vrijeme provodio kod bake, opet odvojen od majke. = Općenit konflikt vlastite vrijednosti.

Nažalost konflikt neprekidno recidivira jer dječak kreće u školu. Preko tjedna najčešće ima hladne ruke koje su u danima vikenda tople. Stalno želi spavati u majčinom krevetu. Eritrociti i hemoglobin su sniženi (ograničeno stvaranje krvi = anemija). Osim toga, dječak je premalen za svoju dob (ograničenje rasta kostiju). Najbolja terapija za dječakovu vlastitu vrijednost bila bi da uvijek smije biti uz majku kad to poželi. (vlastita arhiva)

* Otac obitelji se nakon godina svađe rastaje od svoje žene. Zbog pristrane sutkinje ženi uspijeva pred sudom progurati sve svoje zahtjeve. = Općenit konflikt vlastite vrijednosti (kosti) i spolni konflikt (prostata). Na preventivnom zdravstvenom pregledu pacijentu je povišena PSA

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 65, 77

vrijednost (6,5). Tako pacijent dospijeva u žrvanj konvencionalne medicine: operacija prostate > impotencija, inkontinencija > novo opadanje vlastite vrijednosti > ograničenje stvaranja krvi > dijagnoza anemija > potrebno je više transfuzija. Kad pacijent izliječi vlastitu vrijednost, slijede jaki bolovi u kostima. (vlastita arhiva)

Tkivo	Koštana srž - crvena krvna zrnca - mezoderm iz koje se diferencira moždina
Faza	Faza aktivnog konflikta: razgradnja koštane tvari, istovremeno ograničeno stvaranje krvi (hematopoeza) u koštanoj srži > smanjivanje cirkulirajućih krvnih zrnaca = slabokrvnost. U prvom dijelu faze izlječenja slabokrvnost je još teža, ali samo prividno jer se krv zbog vagotonog proširenja žila „razrjeđuje“ dodatnim serumom (niska vrijednost hematokrita). Dodatno povećanje ravnodušnosti uslijed vagotonije. U to se vrijeme već odvija stvaranje eritrocita, zbog čega stvarna količina već raste. Simptomi: pospanost, bljedoća, drhtavica, smetnje u koncentraciji. Pogledajte <i>laboratorijske vrijednosti</i> na str. 32.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i po mogućnosti realno riješite. <i>Misao vodilja: „Pun sam samopouzdanja. Volim, cijenim i prihvaćam sebe sama takvog kakav jesam. Ja sam jedinstven i dragocjen.“</i> Čaj: oman, koprija, mrtva koprija, kičica, idiro, timijan, ćaporak, ginseng. Prehrana: cikla, češnjak, rajčica, crno vino, jabuke, crni ribiz, med. Tropostotni vodikov peroksid (H ₂ O ₂) interno. Vitamin D3, prirodni boraks interno (www.institut-ernaehrung-gesundheit.com). Bachovi cvjetovi: ariš, eventualno hrast, kičica. Hildegard: prah od bertrama (začin). Sunčane kupke, solarij, crveno svjetlo, terapijsko disanje prema prof. Tiraliju. Schüsslerove soli: br. 2, 8. Spirulina alge. Kura češnjaka i limuna. Ako je nužno, infuzija konvencionalne medicine s koncentriranim eritrocitima.

Smanjenje bijelih krvnih zrnaca (leukopenija)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Kao i crvena krvna zrnca i bijela se krvna zrnca najvećim dijelom stvaraju u koštanoj srži plosnatih kostiju.

Konflikt	Općenit ili lokalni konflikt vlastite vrijednosti.
Primjer	Terapeutkinja, koja poznaje pet bioloških prirodnih zakona, prisustvuje veoma jakom napadu astme svog sina. Pri tome doživljava zamjenski konflikt vlastite vrijednosti vezano uz grudni koš jer ne može pomoći svom vlastitom djetetu i bespomoćno promatra cijelu situaciju. U aktivnoj fazi ograničava se stvaranje krvi. Konvencionalna medicina dijagnosticira leukopeniju, koja se smatra uzrokom njezine „podložnosti infekcijama“. Kad je to prebrodila, nastaju jaki bolovi na prsnoj kosti i četvrtom rebru. = Faza izlječenja s prekomjernim stvaranjem bijelih krvnih zrnaca. (Usp. www.germanische-heilkunde.at/index.php/erfahrungsberichte)
Tkivo:	Bijela krvna zrnca - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Faza aktivnog konflikta. Razgradnja koštane tvari, istovremeno ograničeno stvaranje krvi (hematopoeza) u koštanoj srži > smanjenje bijelih krvnih zrnaca = leukopenija. U fazi izlječenja slijedi mala leukemija. (pogledajte <i>Laboratorijske vrijednosti</i> na str. 32).
Terapija	Pogledajte Slabokrvnost

Karcinom krvi (leukemija, akutna ili kronična mijeloična leukemija, kronična neutrofilna leukemija, kronična eozinofilna leukemija, policitemija vera, mastocitna leukemija, limfoblastična leukemija, kronična limfatična leukemija, favizam)²

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Leukemija podrazumijeva veoma pojačano stvaranje bijelih krvnih zrnaca, naročito njihovih nezrelih oblika (leukoblasta).

Konflikt	Općenit ili lokalni konflikt vlastite vrijednosti. Npr. „Nisam dovoljno dobar u školi!“
Primjeri	<p>✱ Prije 18 mjeseci 51-godišnjoj udatoj ženi dijagnosticirana je kronična limfatična leukemija (CLL).</p> <p><i>Priča o konfliktu: Prije četiri godine suprug pacijentice doživio je krvarenje u mozgu. Leži u krevetu i ne može govoriti. Bolnički liječnici objasnili su joj da su poboljšanja moguća samo u prvoj godini, a nakon toga sve ostaje onako kako jest. Otada svaki dan i noć radi na suprugovoj rehabilitaciji. Malo spava i njegom, vlastitim poslom, kućanstvom i djecom dolazi do granica izdržljivosti. = Općenit konflikt vlastite vrijednosti. Sve postaje opterećenje > ograničenje stvaranja krvi u leđnoj moždini. > Uz sagorijevanje dijagnosticirana je i anemija. Kad je nakon dvije godine njezin suprug opet onaj stari i čak ponovno vozi bicikl, pacijentica zapada u duboku vagotoniju. Uvijek aktivna i puna životne radosti odjednom je umorna, pospana i uopće nema energije. Dijagnoza je leukemija na temelju vrijednosti leukocita između 10 800 i 13 500 (normalne vrijednosti su do 9000). Započinju temeljite analize krvi i jedna sama po sebi pametna strategija konvencionalne medicine „Gledaj i čekaj“, umjesto kemoterapije. U međuvremenu pacijentica upoznaje pet bioloških prirodnih zakona i sad promatra svoju „bolest“ posve drugim očima. Dobra podloga za stabilno zdravlje. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✱ 30-godišnjak odraduje probni rok kao smetlar. Nakon tri mjeseca nemilosrdna odluka njegovog pretpostavljenog: „Žao mi je, ali vi niste sposobni počistiti ulicu kako treba. Nađite si neki drugi posao.“ = Općenit konflikt vlastite vrijednosti. Šest je mjeseci utučen i obeshrabren. Tada nalazi novi posao zastupnika koji mu dobro odgovara. = Rješenje konfli- kta. U leukemičnoj fazi izlječenja slijede bolovi u kostima po čitavom tijelu. (Usp. Claudio Trupiano, Hvala dr. Hamer, str. 253)</p> <p>✱ Mlada majka uskraćuje svom dvogodišnjem sinu prsa jer još ima jednogodišnju kći koja je ovisna o majčinom mlijeku. Dvogodišnjak, kojeg je usporedno dojila, očigledno je to doživio kao: „Mama me više ne voli...“ = Konflikt vlastite vrijednosti u odnosu na čeljust. („Ne smijem više sisati.“) Kad je dječak to prebolio, dobiva vrućicu do 40 stupnjeva i spava gotovo 48 sati. Šest tjedana pokazuje sve simptome leukemije: zbog slabosti jedva ustaje, ima bolove u kostima, posebno u čeljusti i mnogo spava. Nakon šest tjedana dječak je potpuno preporođen. (Usp. www.gnm-forum.eu/board)</p>
Tkivo	Koštana srž - bijela krvna zrnca - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Faza izlječenja. Leukemiji uvijek prethodi anemija odnosno leukopenija u aktivnoj fazi. Zbog porasta produkcije krvnih zrnaca mnoga nezrela krvna zrnca dopijevaju u krv. Najprije raste broj bijelih krvnih zrnaca, a tek nakon četiri do šest tjedana kasnije broj crvenih krvnih zrnaca (eritrocitemija). Pacijent istovremeno ima bolove u kostima i sve naznake vagotonije (pospanost, glavobolja itd.).
Napomena	Ako se smisleni biološki posebni program odvija u plosnatoj kosti (kralježnica, prsna kost, zdjelica), leukemija se ranije primjećuje nego u cjevastim kostima. Pojačanje uslijed sindroma.

Terapija

Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive.

Misao vodilja: „Sačuvat ću moral iako će sve još možda dugo trajati!“ „Bože, pomoz mi da ostanem strpljiv!“ Terapijsko disanje prema prof. Tiraliju.

Preпустите се поспаности, много мируйте. Pogledajte Praćenje moždanih simptoma na str. 58.
Tropostotni vodikov peroksid, prirodni boraks interno. Po potrebi transfuzije krvi.

Anemija zbog nedostatka željeza

Mogući uzroci

- Najčešći uzrok: smisleni biološki posebni program kostiju - aktivni konflikt vlastite vrijednosti (pogledajte gore).
- Nedovoljan unos željeza zbog pogrešne ishrane.
- Kronična krvarenja: npr. jaka menstrualna krvarenja, krvarenja u jednjaku, želucu ili crijevima.

Anemija zbog nedostatka vitamina B12 (perniciозна anemija)

Dovoljno vitamina B12 (= cobalamin) neizostavan je preduvjet za normalno stvaranje krvi. Cobalamin proizvode crijevne bakterije, a apsorbira se iz hrane putem tankog crijeva uz pomoć želučane bjelancevine (intrinzični faktor). Simptomi: kao uobičajena anemija: pospanost, slabost, bljedoća.

Mogući uzroci

- Aktivan konflikt vlastite vrijednosti (kosti) + aktivan teritorijalni bijes (čir na želucu), (pogledajte str. 187)
- Obložne (parijetalne) stanice želuca ne proizvode dovoljno intrinzičnog faktora > ponavljajući konflikt

odnosno višeće izlječenje sluznice želuca - konflikt pri kojem ne možemo probaviti neki komad (pogledajte str. 189)

- Smetnje u apsorpciji vitamina B12 u tankom crijevu (sindrom malapsorpcije): ponavljajući konflikt sluznice tankog crijeva. Konflikt pri kojem ne možemo probaviti neki komad, najčešće s aspektom gladovanja (pogledajte str. 193).
- Nedostatak želuca ili crijeva nakon operacije
- Nedostatak vitamina B12 zbog manjkave ishrane.

Terapija: u skladu s uzrocima.

Punokrvnost (poliglobulija)

Punokrvnost se očituje povišenim brojem crvenih krvnih zrnaca u cirkulirajućoj krvi uslijed povišene stope stvaranja u koštanoj srži. Povišene su i vrijednosti hematokrita i hemoglobina.

Mogući uzroci

- Smisleni biološki posebni program kostiju: na kraju faze izlječenja broj krvnih zrnaca kratkoročno je povišen.

- Smisleni biološki posebni program pluća ili srca: smanjen rad pluća odnosno srca > prilagodba na unutarnji manjak kisika.
- Boravak na velikim visinama > prilagodba na vanjski nedostatak kisika (visinski treninzi, alpinisti).

Smanjenje ili povećanje broja krvnih pločica (pogledajte str. 142).

Povišeni krvni tlak (hipertenzija)

Prema konvencionalnoj medicini povišeni krvni tlak rizični je faktor za bolesti srca i krvnih žila. Ta je tvrdnja netočna/točna.

Točna jer ljudi s aktivnim konfliktom i povišenim krvnim tlakom koji je uvjetovan stresom češće doživljavaju srčane infarkte, moždane udare i sl. Netočna jer za to sve nije kriv krvni tlak, već stres. Npr. zbog konflikta gubitka

teritorija, konflikta preopterećenosti pogođeno je srce. Usporedba rizičnog faktora indikatora uljne pumpe: automobili sa svjetlećim indikatorom uljne pumpe imaju više oštećenja na motoru od automobila bez svjetlećih indikatora. Isto tako netočno/točno.

> Visok krvni tlak ne predstavlja opasnost za srce, žile ili mozak, već je to stres. (= konflikti ili uzročnici)

Mogući uzroci:

- **Lijekovi, alkohol i droge:** povišenje krvnog tlaka počiva na simpatikotoničnom djelovanju. Naročito kortizon, adrenalin, antibiotik, imunosupresivi, kemoterapija i dr.
 - **Općenita simpatikotonija - aktivan konflikt:** Ljudi koji su stalno napeti i koji se uzrujavaju zbog svake sitnice. Neki su izvana mirni, ali unatoč tome iznutra napeti. = Nedostatak opuštenosti = najčešća vrsta povišenog krvnog tlaka. Tijelo je stalno „u stanju pripravnosti“ > suženje krvnih žila, napetost skeletnog mišića > visok krvni tlak. Ili ovisno o situaciji (trenutni stres) ili dugotrajna aktivnost konflikta zbog jednog ili više aktualnih konflikata.
 - **Osnovno bubrežno tkivo** u aktivnoj ili visećoj fazi konflikta: razgradnja stanica (nekroza) u osnovnom bubrežnom tkivu > gubitak filtrirajućeg tkiva bubrega > Da bi se sačuvao učinak filtriranja, organizam povisuje krvni tlak. = „kompenzacijska hipertenzija“ (u konvencionalnoj medicini „renalna hipertenzija“). Krvni tlak ponovno se spušta u normalu kad je nakon otprilike devet mjeseci formirana cista na bubregu. Od tog trenutka cista podupire ostatak bubrega pri filtriranju.
- U visećoj aktivnosti konflikta krvni tlak ostaje povišen jer se razgrađuje tkivo koje služi za filtraciju, a zbog nedostatka faze izlječenja ne nadomješta se novim tkivom (pogledajte str. 228).
- Primjer: *Muškarac doživljava konflikt tekućine nakon što mu se majka utopila u Dunavu. Dunav je otada uzročnik. Nažalost svaki se dan vozi preko rijeke na posao.* = viseći aktivni konflikt - trajno povišen krvni tlak (vlastita arhiva)
- **Desni srčani mišić (miokard)** - u krizi izlječenja (= epilepsija srčanog mišića): Lijeva strana srca mora pojačano pumpati da bi izjednačila nekoordinirane kontrakcije desnog srca > kompenzacijski povišen krvni tlak. Najčešće se javlja kao napadaj u stanju mirovanja.

Sklonost krvarenju (hemoragična diateza)**Mogući uzroci**

- **Kosti: konflikt vlastite vrijednosti** - U aktivnoj fazi snižava se vrijednost hematokrita zbog smanjene proizvodnje krvnih zrnaca. > Razrjeđivanje krvi. Na početku faze izlječenja krv se još više razrjeđuje zbog širenja žila i povlačenja seruma u krvotok > sklonost krvarenju (pogledajte str. 287).
- **Sabirni bubrežni kanalići:** Konflikt izbjeglice u aktivnoj fazi ili fazi izlječenja bilo kojeg drugog smislenog biološki

Eventualno poteškoće u disanju zbog sudjelovanja ošita (pogledajte str. 119).

- **Štitnjača:** Povišena razina tiroksina u (visećem) aktivnom konfliktu. Tiroksin izaziva simpatikotoniju. > povišen krvni tlak, ubrzan puls, ubrzan metabolizam, gubitak težine (pogledajte str. 110).
- **Kora nadbubrežne žlijezde** u odnosu na kortizol u fazi izlječenja: prekomjerna proizvodnja kortizola = u konvencionalnoj medicini „Cushingov sindrom“ (pogledajte str. 108)
- **Kora nadbubrežne žlijezde** u odnosu na aldosteron u fazi izlječenja odnosno u visećem izlječenju: povećana proizvodnja aldosterona = u konvencionalnoj medicini „Connov sindrom“: pad razine kalija (hipokalemija), visok krvni tlak, mišićna slabost (pogledajte str. 108).
- **Moždina nadbubrežne žlijezde** u aktivnoj fazi konflikta: povećanje proizvodnje dopamina, noradrenalina odnosno adrenalina = pojačan rad moždine nadbubrežne žlijezde: visok krvni tlak kao napadaj pri stresu uz povišen puls, povećanje šećera u krvi, znojenje, drhtavicu (pogledajte str. 108).
- **Hipofiza:** Pojačano izlučivanje hormona rasta (somatotropin) djeluje između ostalog na povišenje krvnog tlaka. Povezano s povećanjem ruku, nogu, donje čeljusti, brade, usta, nosa i spolnih organa = akromegalija (pogledajte str. 105).

Terapija

U skladu s uzrokom.

Terapijsko disanje prema dr. Tiraliju. Lijekovi za snižavanje krvnog tlaka zbog svojih teških popratnih pojava (npr. impotencija, ravnodušnost) korisni su samo u iznimnim situacijama (samo prema potrebi odnosno kratkotrajno uzimanje).

posebni programa (= sindrom). > Nakupljanje tekućine ne samo u tkivu, već i u krvi. Razrjeđivanje krvi, opadanje hematokrita > sklonost krvarenju (pogledajte str. 229).

- **Slezina:** Konflikt vlastite vrijednosti u krvi u aktivnoj fazi. Slezina „hvata“ krvne pločice i skladišti ih u sebi. > broj krvnih pločica u cirkulirajućoj krvi opada (trombocitopenija) > sklonost krvarenju. (pogledajte str. 141).
- **Antikoagulansi:** npr. Phenprocoumon (trgovački naziv

Marcumar) potiskuje vitamin K u jetru i sprječava stvaranje faktora zgrušavanja. > Smanjenje sposobnosti zgrušavanja zbog otrovanja. Tvari iz kumarina

(Marcumar) koriste se i u proizvodnji otrova za štakore. > Ne preporučuje se za trajno uzimanje.

AIDS

Nije karakteristična bolest, već je kompleks od približno tridesetak različitih bolesti od upale pluća do nožnih gljivica, koji su samovoljno sastavili propagandisti Svjetske zdravstvene organizacije.

AIDS također nije „zarazna bolest“. Virus HIV-a do danas niti je dokazan niti su dokazane njegove karakteristike koje izazivaju bolest. Uostalom, kao i pri svim tzv. „zaraznim bolestima“.

1983. godine AIDS odnosno HIV otkrili su liječnici Montagnier i Gallo. Ako se danas prisjetite povijesnih događaja, doslovno možete namirisati profit:

„Kratko nakon uvođenja testa na antitijela HIV-a na svjetskom tržištu, dr. Gallo i njegove kolege s nacionalnog instituta za rak objavili su otkriće supstance koja sprječava HIV. Znanstveni učinak kojem su se divili u cijelom svijetu. Sukcesivno najprije otkriće „smrtonosnog HIV-a, uzročnika AIDS-a“, a zatim razvoj selektivnog testa za „zaražene HIV-om“ i potom predstavljanje „lijeka“. Radi se o azidothymidinu, skraćeno AZT, biokemijski se naziva i Zidovudin, trgovačkog imena „Retrovir“.1 Bespredmetno je napomenuti tko su bili i tko jesu korisnici (za AIDS test pogledajte str. 36).

Prema dr. Hameru zbog uzročnika na smegmi (= sekret prepucija) dolazi do pozitivnog testa na HIV. To znači da su pogođeni doživjeli konflikt pri kojem je miris muškog uda „visio u zraku“ i potom je spremljen u podsvijest.

Zašto ljudi umiru od AIDS-a?

- Od posljedica šoka nakon postavljene dijagnoze: > konflikt smrtnog straha > karcinom plućnih čvorića, konflikt teritorijalnog straha. > karcinom bronhija, neprobavljivi konflikt bijesa > karcinom crijeva itd..

KRVNE ŽILE

Prema mišljenju konvencionalne medicine zakrečenje arterija razlog je za srčani infarkt, moždani udar, plućnu emboliju i sve druge teške „bolesti“. Te „nakupine“ promatraju se kao odgovor na mikroozljede unutarnjeg sloja žila odnosno kao smetnje u metabolizmu ili kao „pogreška prirode“.

S gledišta pet bioloških prirodnih zakona ni u kom se slučaju ne radi o pogreškama, već o (djelomično

- Zbog društvene izoliranosti (desocijalizacija) i konflikata koji iz toga proizlaze. Npr. „Pazi se, on ima AIDS!“
- Od stvarne pretrpljene bolesti još prije dijagnoze, a koja ovime još više dobiva na težini.

- Od višestrukog kemoterapijskog koktela.

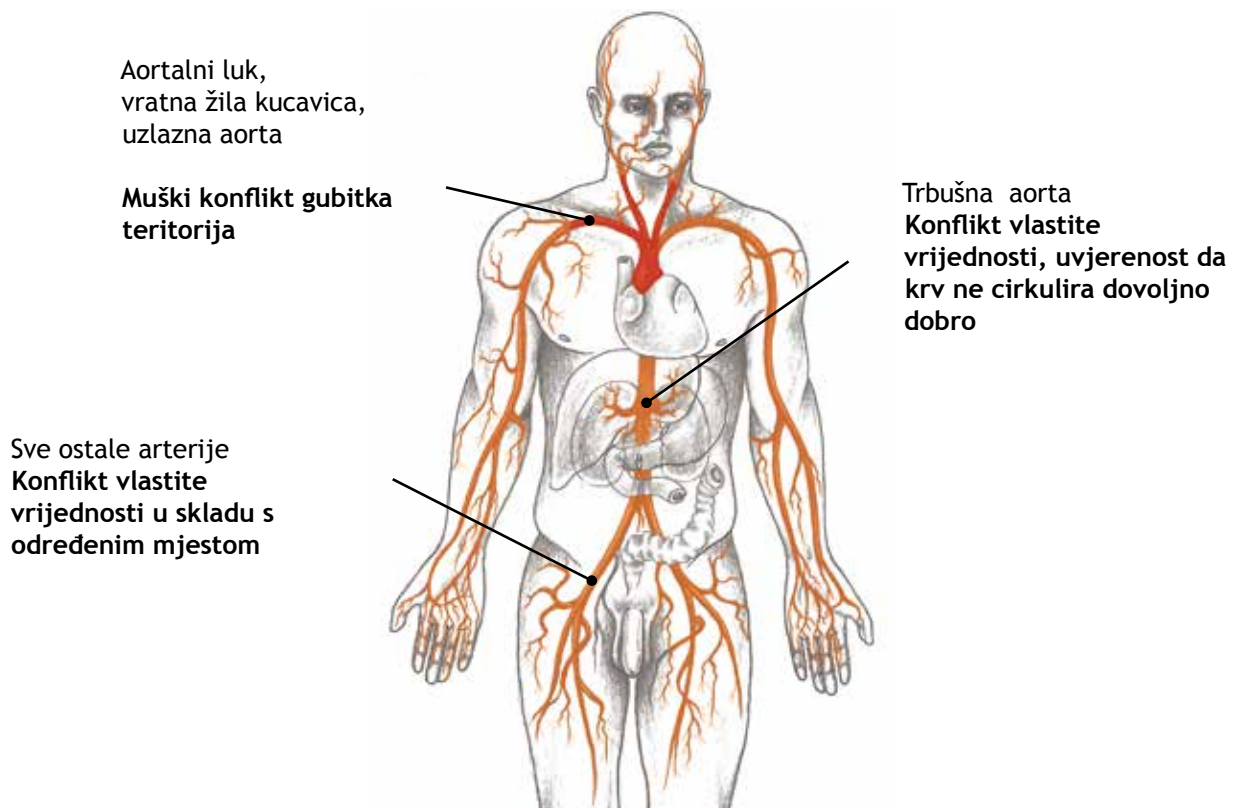
Dugoročno preživjeli su oni koji su sasvim odbacili terapiju i ljudi koji su nekako prihvatili dijagnozu, prepoznali je kao glupost ili u najmanju ruku u nju sumnjaju ili je potiskuju.

Terapija

- Najvažnije je da pacijent shvati AIDS kao glupost, potisne svoj strah i prekine otrovnu terapiju konvencionalne medicine.
- Sa znanjem o pet bioloških prirodnih zakona, promotrimo, kao i pri svakom drugom pacijentu, pojedine simptome i pokušamo iz njih odrediti pripadajuće konflikte te ih riješiti.
- Nakon duljeg liječenja kemoterapijom potrebno je očistiti organizam: izbjegavanje sredstava za omamljivanje, kretanje na svježem zraku, čista prirodna ishrana, upotreba vode, sauna, tropostotni vodikov peroksid interno (H₂O₂), prirodni boraks interno (www.institut-ernaehrung-gesundheit.com), kura češnjaka i limuna itd.

premašenim) mjerama za popravak organizma u okvirima smislenih bioloških posebnih programa.

Moramo točno pogledati gdje se nalazi kalcifikacija jer postoje dvije mogućnosti konflikta: određene arterije (tzv. potomci ždrijelnog luka) reagiraju pri teritorijalnom konfliktu, sve druge arterije i vene reagiraju pri konfliktima vlastite vrijednosti.



SBPP koronarnih arterija



Arterioskleroza u koronarnim arterijama, lijevoj i desnoj vratnoj žili kucavici (karotide) uzlazne aorte (aorta ascendens), desnoj potključnoj arteriji (arterija subclavia dextra) i u aortalnom luku (arcus aortae)¹

Konflikt	Muški konflikt gubitka teritorija ili ženski seksualni gubitak teritorija (ovisno o dominantnoj ruci, stanju hormona i prethodnim konfliktima (pogledajte str. 116, također i primjere).
Tkivo	Unutarnje stijenke žila - ektoderm. Ovi kratki dijelovi žila potomci su ždrijelnog luka, obloženi osjetljivim pločastim epitelom.
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica (ulcera) na unutarnjoj površini (intima) pogođenog dijela žile. Ova „udu bljenja“ na žilama praktički se nikad ne dijagnosticiraju jer se u konvencionalnoj medicini traže suženja, a ne povećanja promjera. Bolovi u aktivnoj fazi sheme sluznice ždrijela = angina pectoris.
Biološki smisao	Zbog razgradnje stanica povećava se opseg. > Poboljšanje krvotoka. Povećana djelotvornost da bi se vratio izgubljeni teritorij odnosno njegov sadržaj. Npr. da bi ponovno osvojilo radno mjesto ili partnericu. (= druga šansa)
Faza izlječenja	Poboljšanje i obnavljanje pločastog epitela iznutra = u konvencionalnoj medicini arterioskleroza. Često se radi o visećem izlječenju. Oteklina > lokalna suženja žila (stenoze). Zbog recidiva konflikta odnosno uzročnika naslage (plak) su sve deblje i kompaktnije. Vapnenaste

¹ Eventualno ovdje se još ubrajaju i arterija subclavia sinistra i trbušna aorta - nije još razjašnjeno. Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 113, 126

	naslage s vremenom čine žile tvrdima = kompletna slika arterioskleroze.
Napomena	<p>Najvažnija komponenta za ovo poboljšanje je kolesterol. Ova tvar sastavljena od masnoće i bjelancevine izvorna je tvar za gotovo sve hormone i druge važne tvari u organizmu. (Pogledajte str. 33)</p> <p>Arteriosklerotična suženja na vratnoj žili kucavici dijagnosticiraju se ultrazvučnim pregledom. Time se pacijenti nepotrebno izlažu strahu jer lagano suženje u poodmaklim godinama je normalno. Naslage u karotidama smatraju se rizičnima za moždani udar što s gledišta pet bioloških prirodnih zakona nije točno.</p> <p>Djelovanje ugrušaka (trombi i embolusi) u konvencionalnoj je medicini precijenjeno. Intravaskularna masa (embolus) svakako može začepiti žile, npr. u slučaju plućne embolije. Ali tijelo u tom slučaju šalje krv kroz paralelne ili zaobilazne žile (anastomoze, „prirodna prenosnica“). Nakon nekog vremena organizam sam razgrađuje trombe (= rekanaliziranje) ili koristi „prirodnu prenosnicu“.</p> <p>Embolusi su bez sumnje problematični u debelim stablima krvnih žila, npr. u nozi.</p>
Terapija	<p>Ako je kronično: otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončalo viseće izlječenje.</p> <p>Bazna ishrana, ljekovita hrana: jabuke, češnjak, medvjedi luk, krupnik, heljda, vitamin D3. Tropostotni vodikov peroksid interno i izvana. Prirodni boraks interno (www.institut-ernaerung-gesundheit.com). Lišće ginka, enzimski preparati. Schüsslerova sol br.1, spirulina.</p> <p>Ne preporučuju se antikoagulansi za trajno korištenje. Samo kratkoročno imaju smisla.</p>

SBPP svih ostalih arterija



Otvrdnuće arterija (arterioskleroza) svih drugih arterija¹

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti koji pogađa određeno mjesto odnosno opskrbu krvlju (pogledajte detalje na str. 287).
Tkivo	Unutarnje stijenke arterija - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica (nekroza) u unutarnjem sloju arterije (intima), u pravilu neprimjetna.
Najčešće istovremeno smisleni biološki posebni program glatkog arterijskog mišićja (pojačanje i povećanje napetosti). Time se sprječava puknuće (perforacija).	
Faza ozdravljenja	Obnavljanje i zadebljanje unutarnjeg sloja zbog dijeljenja stanica. Bolovi, oteklina = upala arterija (arteriitis). Kao ostatak ostaju lokalna zadebljanja. Zbog recidiva stvaraju se naslage (plak) koje smanjuju šupljinu žila = arterioskleroza.
Biološki smisao	Pojačanje stijenki arterija
Napomena	Uzmite u obzir stranu majka/dijete ili partner.
Terapija	Pogledajte gore

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 67, 7

Intermitentna klaudikacija (Claudicatio intermittens) = začepljenost arterija

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza	Ponavljajući konflikt odnosno viseće izlječenje: prekomjerno obnavljanje stijenki žila > stvaranje arteriosklerotičnog plaka u velikoj nožnoj arteriji > smanjenje promjera žile > sprječavanje opskrbe krvlju noge > bolovi u nozi odnosno hladni ekstremiteti zbog pomanjkanja kisika > hodanje se mora prekidati zbog stanki jer mišićima nedostaje kisik = „bolest promatrača izloga“
Napomena	Vjerojatno kombiniran s brutalnim konfliktom razdvajanja koji pogađa pokosnicu > loša cirkulacija > manjka opskrba nogu tkivom (hladne noge, bolovi u simaptikotoniji). Pri likom začepljenja većih žila krajnji dijelovi ekstremiteta mogu potamniti ili potpuno odumrijeti (= gangrena) zbog nedostatka kisika.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Gimnastika, kretanje, plivanje, klasična i akupunkturna masaža, limfna drenaža. Hildegard: ulošci od jazavčevog krzna. Tropostotni vodikov peroksid (H ₂ O ₂) interno i izvana. Spirulina alge. Vitamin D3. Ostalo pogledajte na prethodnoj strani <i>Arterioskleroza koronarnih žila</i> .

Tumor krvnih žila (hemangiosarkom, angiosarkom)²

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Prema konvencionalnoj medicini najčešće se pojavljuje na prsima, licu ili glavi.

Faza	Viseće izlječenje: dijeljenje stanica u stijenama krvnih žila = hemangiosarkom
Napomena	Eventualno i dijeljenje stanica u glatkom mišićju žila. (= konflikt komada, krv se ne može dostatno transportirati dalje - viseće izlječenje, entoderm iz kojeg se diferencira srednji mozak)
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončalo viseće izlječenje. Vitamin D3. Tropostotni vodikov peroksid (H ₂ O ₂) interno i izvana.

Izbočenje aorte (aneurizma)

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti pri kojem smo uvjereni da krv nedovoljno brzo ili nedovoljno dobro protječe.
Primjer	☼ <i>Osoba doznaje prilikom pregleda da su joj krvne žile jako zakrečene.</i>
Tijek	Pogledajte <i>Otvrdnuće arterija</i>
Tkivo	Unutarnje stijenke aorte - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Viseći aktivni konflikt. Razgradnja stanica u stijenki arterije.
Napomena	Aneurizme obično nalazimo na trbušnoj aorti. Često su odlomci arteriosklerozno promijenjeni. = Naznaka dugotrajnog zbivanja konflikta. Izbočenja nastaju zbog istanjenosti i oslabljene stijenke arterije. Mnoge aneurizme ostaju neotkrivene jer ih se ne primjećuje. Kad dođe do puknuća aneurizme (ruptura), nastaje akutna smrtna opasnost jer pacijent krvari u trbušnu šupljinu (masivno krvarenje).
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite, pod pretpostavkom da još nije riješeno. Misao vodilja: „ <i>Moja krv cirkulira besprijekorno!</i> “ Tropostotni vodikov peroksid (H ₂ O ₂) interno i izvana. Vitamin D3, Spirulina alge. Pri rupturi hitna operacija.

Suženje (stenoza) trbušne ili zdjelične aorte

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Primjer	✿ <i>Pacijentica je preživjela srčani infarkt. Nakon toga liječnik joj kaže da njeno srce radi s 45 % kapaciteta. Uvjerena je da joj kroz tijelo ne cirkulira dovoljno krvi. U fazi izlječenja došlo je do gotovo potpunog začepjenja trbušne aorte. (vlastita arhiva)</i>
Faza	Faza izlječenja odnosno viseće izlječenje . Obnavljanje i zadebljanje unutarnjeg sloja zbog dijeljenja stanica > suženje aorte.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješiti da bi se okončalo viseće izlječenje. Pogledajte gore i Arterioskleroza.

SBPP nožnih vena

Upala vena u nogama (flebitisi tromboflebitis)¹

Konflikt	Konflikt utega oko noge i konflikt vlastite vrijednosti
Objašnjenje	Ograničavanje osobne slobode. Nosimo sa sobom stare i nepotrebne terete.
Primjeri	✿ <i>Mlada žena zatrudni i doživljava dijete kao „uteg oko noge“. Odjednom je njena sloboda ograničena, danonočno je „privezana“. U aktivnoj fazi razgrađuju se stanice. Obnavljanje = upala vena u fazi izlječenja. (vlastita arhiva).</i> • <i>Osoba se osjeća „zarobljena“ na radnom mjestu. Stalno razmišlja o tome što sve „vani“ propušta. (vlastita arhiva)</i>
Tkivo	Vene - unutarnje stijenke žila - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica (nekroza) u najdubljem unutarnjem sloju vena (intima), najčešće nezapaženo.
Faza izlječenja	Obnavljanje i zadebljanje unutarnje kože uslijed dijeljenja stanica. Vruće pocrvenjele vene, bolovi, otekline = upala vena.
Kriza izlječenja	Jaki bolovi, groznica
Biološki smisao	Jačanje stijenki vena
Napomena	Prijačimoteklinamačestosepogrešnodijagnosticitromboflebitis (začepjenje zbog tromba i upale). Pri tom se najčešće radi



¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 68, 79

	o „normalnoj upali vena sa sindromom. Uzmite u obzir stranu majka/dijete ili partner ili lokalni konflikt.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavate recidive. Kompresivne čarape, držite nogu na povišenom, hladno polijevanje, plivanje u hladnoj vodi, limfna drenaža, enzimski preparati, Schüsslerove soli br.1 i 3. Bazna ishrana, jedite često heljdu. Vitamin D3. Koloidno srebro interno i izvana. Tropostotni vodikov peroksid (H2O2) interno i izvana. Prirodni boraks interno i izvana. Spirulina alge interno. Kura češnjake i limuna. Hildegard: poseban recept za komprese od konoplje sa sokom koprive. Injekcije heparina u konvencionalnoj medicini imaju smisla.

Začepljenje vena u nogama (tromboza vena u nogama, flebotromboza)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza	Ponavljajući konflikt - viseće ozdravljenje . Do tromboze vena nogu dolazi kad je arteriosklerozno sužena vena u izlječenju: otekline + arteriosklerozni plak + sindrom = začepljenje (tromboza vena u nogama).
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončalo viseće izlječenje. Konflikt izbjeglice, riješite ako je aktivan. Misao vodilja: „ <i>Slobodan sam i neovisan!</i> “ „ <i>Imam pravo uživati u svojoj slobodi.</i> “ Za mjere pogledajte <i>Upala vena u nogama</i> . Injekcije heparina u konvencionalnoj medicini imaju smisla.

Proširene vene (varice)²

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti i utega oko noge.
Primjeri	✿ 59-godišnja pacijentica iznimno se raduje slobodi nakon umirovljenja. Planira putovanja i pothvate. Ali nakon dvije godine mirovine njezinoj je majci potrebna cjelodnevna njega. Doduše, smještena je u dom, ali sad od putovanja neće biti ništa jer pacijentica ima grižnju savjesti ako ne posjećuje majku dovoljno često. Majku doživljava kao „uteg oko noge“. Konflikt se povremeno rješava kad bolje vlada situacijom. Tijekom godina nastale su proširene vene. (vlastita arhiva)
Faza	Ponavljajući konflikt , viseće izlječenje. - pritajena upala vena > zadebljanje vene. Ovim smislenim biološkim posebnim programom pogođeni su i zalisci u venama. Zbog toga dolazi do brazdaste degeneracije. > Propusni zalisci ne mogu izdržati stupac krvi. > Proširenje, zadebljanje i zakrivljenje vene = proširena vena.
Napomena	Prema dr. Hameru pri zadebljanju žila trebalo bi neku ulogu imati i glatko mišićje žila u aktivnoj fazi konflikta: zadebljanje glatkog mišićja u aktivnoj fazi konflikta čime priroda izjednačava stanjivanje unutarnje stijenke žile. Glatko mišićje ostaje po završetku smislenog biološkog posebnog programa zadebljano. > Zadebljane vene - „zakrivljene vene - proširene vene“. Uzmite u obzir stranu majka/dijete ili partner ili lokalni konflikt.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončalo izlječenje. Misao vodilja: „ <i>Slobodan sam i neovisan, kao ptica na vjetru!</i> “ „ <i>Riješit ću se svog tereta.</i> “ „ <i>Mogu činiti što želim.</i> “ Kretanje, sport, gimnastika, plivanje itd.

Kompresivne čarape, tropostotni vodikov peroksid (H₂O₂) interno i izvana.

Bazna ishrana, naročito heljda, održavajte nisku tjelesnu težinu.

Nemojte predugo sjediti ili stajati, češće stavite noge na povišeno.

Kneippova terapija, hladno polijevanje. Koloidalno srebro interno i izvana.

Limfna drenaža, masaže, Schüsslerova sol br. 4, 9, 11. Kura s češnjakom i limunom.

Prema Cayceu: oblozi i čaj od divizme.

Utrljavanje i oblozi od uvaraka kore hrasta.

Operacija ako to nalažu poteškoće: naravno na najblaži mogući način. Nemojte operirati u preranom stadiju, ali ni prekasno. Gore navedene mjere vrijede i za vrijeme poslije operacije.

Noga s otvorenom ranom (ulcus cruris)

Kombinacija konflikata

- **Brutalni konflikt razdvajanja** koji pogađa pokosnicu - aktivna faza odnosno ponavljajući konflikt - post senzorika - ektoderm iz kojeg se diferencira moždana kora > loša cirkulacija - manjkava opskrba tkiva nogu > hladne noge, bolovi u simpatikotoniji - shema sluznice ždrijela (pogledajte str. 296).
- Ako su pogođene **vene** (češće): konflikt **utega oko noge** - ponavljajući konflikt - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina. > Loš protok krvi kroz degenerirane vene i zaliske > upala vena, proširene vene, najčešće pogođena unutarnja strana noge/stopala.
- Ako su pogođene **arterije** (rjeđe): konflikt **vlastite vrijednosti** koji pogađa opskrbu krvlju i lokalizaciju - ponavljajući konflikt - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina > loš dotok krvi - manjkava opskrba kisikom - propadanje tkiva > najčešće pogođena vanjska strana noge/stopala.
- **Konflikt unakaženosti** koji pogađa korijum („*Pogledaj ove proširene vene!*“) - viseće izlječenje odnosno ponavljajući konflikt - mezoderm iz kojeg se diferencira mali mozak. Stanjenje korijuma zbog siraste promjene.

Napomena

Pogoršanje zbog hiperaciditeta, nedostatka kretanja, stalnog stajanja, debljine.

Terapija

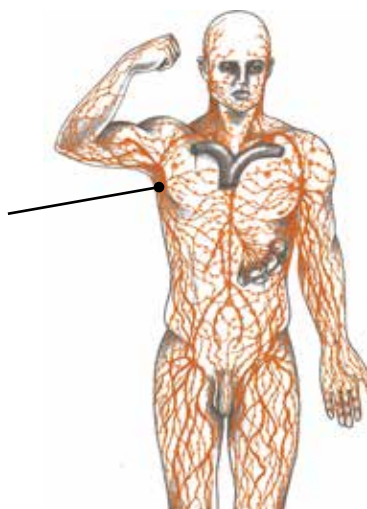
- riješite konflikt da bi se pokrenulo izlječenje.
- bazna lagana prehrana, naročito heljda, Spirolina
- kretanje, gimnastika, prema potrebi bandaža za rasterećenje
- omekšajte listove kupusa i aplicirajte
- Hildegard: poseban recept za med divljeg pelina ili za bljuštac
- prema potrebi kompresivne čarape, vodikov peroksid (H₂O₂)
- koloidno srebro, prirodni boraks interno i izvana
- vitamin D3, po potrebi kura s petrolejem
- za druge mjere pogledajte Proširene vene.

LIMFNI SUSTAV

Limfni je sustav za razliku od krvnog sustava „jednosmjerna ulica“. U venskom kutu događa se apsorpcija limfe u krv. Limfni su čvorovi poredani kao niz bisera u limfnim žilama. Limfni čvorovi su mjesto stvaranja i „stanovanja“ limfocita. Limfni sustav može

se okarakterizirati kao „sustav otpada ili sustav kanala“. On preuzima krajnje produkte metabolizma, štetne tvari, ostatke stanica i višak međustanične tekućine. Te se tvari kasnije izlučuju putem bubrega.

Limfni čvorovi, limfne žile
Konflikt vlastite vrijednosti, ne moći nešto ukloniti odnosno očistiti.
Ne moći odstraniti nešto što nam smeta,
ne moći se riješiti nečeg neugodnog



SBPP limfnih čvorova



Upala ili natečenost limfnih čvorova (limfna adenopatija, limfadenitis, Pfeiffer-Drüsenova groznica), upala limfnih žlijezda (limfangitis), karcinom limfnih čvorova (maligni limfom, Hodgkinova bolest)

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti, ne moći ukloniti odnosno očistiti nešto u pogođenom predjelu. Dr. Hamer: „Konflikt lokalnog sloma vlastite vrijednosti“.
Objašnjenje	U realnom značenju najčešće se radi o tumoru koji pobuđuje strah, kojeg se želimo riješiti. U prenesenom smislu: ne možemo se riješiti nečeg što nas opterećuje. Ne možemo se oslo boditi nečeg neugodnog ili lošeg i ne možemo to ukloniti.
Primjeri	✱ <i>Žena danonoćno strahuje zbog svog tumora na desnoj dojci. > Rast limfnih čvorova u pazuhu da bi se tumor mogao lakše odstraniti.</i> (vlastita arhiva) Napomena: u konvencionalnoj medicini govori se samo o „metastazama“. → Osoba se ne može riješiti otrova koji po njoj prskaju. → Osoba se „ne može nečeg riješiti“. (Stvarni primjer pogledajte na str. 140)
Tkivo	Limfni čvor, limfna žila - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Aktivni konflikt	Propadanje stanica (nekroza) u limfnim čvorovima. „Rupe“ kao u „švicarskom siru“. Najčešće neprimjetne; bez bolova. Ako se konflikt osjeća samo lokalno, pogođeni su samo lokalni limfni čvorovi. Ako se konflikt osjeća općenito, mogu biti pogođeni limfni čvorovi u cijelom tijelu ili u slezeni.
Faza izlječenja	Ponovno ispunjavanje u limfnim čvorovima zbog dijeljenja stanica (mitoza) > nalaz konve- ncionalne medicine: „zloćudni“ = morbus Hodgkin. Upala limfnih čvorova, bolovi, otekline, crvenilo. Pojačanje bolova zbog sindroma. Nakon završetka izlječenja limfni je čvor veći nego prije.
Biološki smisao	Pojačanje i povećanje limfnih čvorova, zbog toga povećanje kapaciteta (luksuzna skupina).
Napomena	Uzmite u obzir stranu majka/dijete ili partner ili lokalni konflikt.
Daljnji uzroci	Za natečene limfne čvorove: faza izlječenja „uzvodno“. Svaka upala (= faza izlječenja) podrazumijeva i povećanje izmjene tvari i stvaranja tekućine u međustaničnom prostoru.

Limfni čvorovi u području otjecanja natiču jer mnogo tekućine i otpadnih tvari mora biti uklonjeno. >Nema vlastitog smislenog biološkog posebnog programa limfnih čvorova (nema dijeljenja stanica), već samo „visoki vodostaj“ u odgovarajućem odlomku limfe. Npr. zadebljani limfni čvorovi na vratu uslijed upale krajnika ili grla ili zbog ogojenog zuba. Zadebljani limfni čvorovi u preponama uslijed upale zgloba koljena (pogledajte odgovarajuće poglavlje organa).

Terapija

Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavate recidive.

Stavljanje na povišeno, odmaranje, limfna drenaža, apliciranje omekšanih listova kupusa.

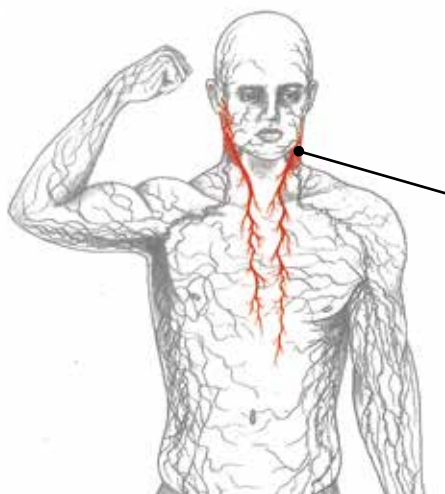
Kompleksno sredstvo Lymphomyosot, Schüsslerove soli br. 2, 4, 10.

Čaj: korijen zečjeg trna, bazga, piskavica. Spirulina alge. Kura češnjaka i limuna.

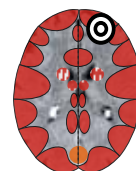
Koloidno srebro interno i izvana. Vitamin D3. Hildegard: poseban recept od listova pakujca.

Karcinom limfnih čvorova: Veoma veliki ili estetski ružni limfni čvorovi trebalo bi operativno odstraniti, naravno bez kemoterapije prije ili poslije.

SBPP ždrijelnih lukova



Ždrijelni luk
Konflikt frontalnog
straha



Non-Hodgkinov limfom, bočna vratna cista (lateralna vratna cista, brahiogena cista)¹

Konvencionalna medicina svrstava Non-Hodgkinov pod „karcinom limfnih žlijezda“. No, dr. Hamer otkrio je da pri ovoj „bolesti“ nisu pogođeni limfni čvorovi, već ždrijelni prolazi (= ždrijelni lukovi). Ždrijelni lukovi prastari su gradbeni element prirode iz carstva vodenih živih bića. U riba i vodozemaca iz ždrijelne se osnove razvijaju škrge, a možemo ih naći i u ljudskom embriju.

Ljudi imaju šest ždrijelnih lukova. Ove cjevčice izvan funkcije nalaze se u sredoprsju (mediastinum) i pružaju se od vrata do otprilike ošita. Presvučeni su ektodermalnim pločastim epitelom i reagiraju prema shemi sluznice ždrijela s bolovima u aktivnoj fazi. Osim u embriologiji ili u okviru moždanih živaca u konvencionalnoj se medicini ne govori praktički ništa o tim kanalima.

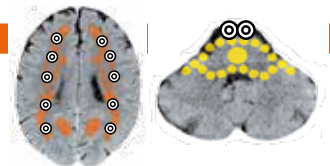
Konflikt

Konflikt frontalnog straha. Strah od prijetnje, koja nezadrživo dolazi. Ili konflikt nesvjestice (ovisno o dominantnoj ruci, stanju hormona i prijašnjim konfliktima).

Primjeri	<p>za konflikt frontalnog straha (primjere za konflikt nesvjestice pogledajte na str. 139).</p> <p>→ Veoma često: strah od karcinoma. Vidimo opasnost i ne možemo je izbjeći.</p> <p>* <i>Mlada žena ne želi djecu i svaki put kad spava sa svojim dečkom boji se da ne ostane trudna. = Konflikt frontalnog straha > razgradnja stanica u ždrijelnom luku u aktivnoj fazi, Non-Hodgkinov limfom u fazi izlječenja (vlastita arhiva)</i></p> <p>* <i>46-godišnja dešnjakinja doživjela je konflikt frontalnog straha kad je njen suprug obolio od karcinoma bubrega. Intenzivno se bavi tom bolešću i čita u stručnim knjigama o „petogodišnjoj stopi preživljavanja“. Razmišlja: „Ako preživi pet godina, onda je uspio!“. Suprug preživi pet godina, zdrav je i pacijentica je u izlječenju: vrat joj obostrano jako natiče, sve je slabija i muči je suhi kašalj. Pomoću CT-a i neuspješne endoskopije sredoprsta dijagnosticiran joj je Non-Hodgkinov limfom.</i></p> <p><i>Prije dvije godine suprug je ponovno obolio od karcinoma.=Recidiv frontalnog straha. Obo je poznaju germansku Novu medicinu i poduzimaju sve, ali njegovo je stanje sve lošije. Konflikt egzistencije (sindrom) zbog straha za supruga.>Pacijentici se masivno nakuplja voda.</i></p> <p><i>Dva mjeseca prije smrti supruga pritisak u vratu je tako snažan da pacijentica odlazi u bolnicu na pregled. Pomoću CT-a prsnog koša ustanovljeno je da je gornja šuplja vena zbog tumora ždrijelnih lukova potpuno stisnuta (zatvorena). U to vrijeme kapacitet srca pao je na samo 25 %. (vlastita arhiva)</i></p>
Tkivo	Unutarnja obloga ždrijelnih lukova - pločasti epitel - ektoderm (shema sluznice ždrijela)
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica (ulcer) u ždrijelnim kanalima, lagani bolovi u predjelu vrata.
Biološki smisao	Bolji protok i bolje disanje uslijed proširenja ždrijelnih kanala (može se razumjeti samo ontogenetski).
Faza izlječenja	Obnavljanje pločastog epitela ispod otekline, upala. Stvaraju se ciste koje mogu biti relativno velike, naročito pri sindromu. Bolovi i u krizi izlječenja. U konvencionalnoj medicini opisano kao „Non-Hodgkinov limfom“, „lateralna cista vrata“ ili kao „malostanični karcinom broha“.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite fazu izlječenja. Ako je aktivan konflikt izbjeglice, riješite. Limfne drenaže, vježbe disanja, tropostotni vodikov peroksid (H ₂ O ₂), interno. Tumori u sredoprstu nisu operabilni i u konvencionalnoj se medicini relativno neuspješno tretiraju kemoterapijom. Naravno da se ne preporučuje!

SBPP masnog tkiva

„Debele noge“ često zvane „limfni edem“, narančina kora (celulit) na nogama, elefantijaza



Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti, osjećati se neestetski na nogama i stražnjici + sindrom
Primjeri	<p>→ <i>Žena ima debele noge i zbog toga se osjeća neatraktivno.</i></p> <p>→ <i>Dijete raste u majčinoj utrobi s majčinim osjećajem nezadovoljstva svojom stražnjicom i nogama i osjećajem usamljenosti. > Slični konflikti i simptomi u kasnijem životu.</i></p>
Aktivni konflikt	Razgradnja masnog tkiva (nekroza masnog tkiva).
Faza izlječenja	Obnavljanje masnog tkiva. U prirodi ne postoji predebelo. Debela je osoba lijepa i poželjna jer je uspješna u pribavljanju hrane. Mršavi se sam od sebe. U višoj fazi izlječenja prekomjerno novo stvaranje masnog tkiva.
Biološki smisao	Povećanje masnog tkiva, pojačanje masnog sloja jer „debelo je lijepo“. Opasnost začaranog kruga.

Napomena	<p>Iz ovog se smislenog biološkog posebnog programa teško izlazi jer se dnevnim frustrirajućim gledanjem u ogledalo, kritičnim promatranjem „problematičnih zona“, ostaje u začaranom krugu.</p> <p>Mogući popratni uzroci:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Opustošen sustav vena: smisleni biološki posebni program vena - konflikt utega oko noge (pogledajte str. 135). Kad zapne povratna krv iz noge, mora uskočiti limfni sustav kao „preljevni sustav“. Granični kapacitet postiže se veoma brzo > tekućina zaostaje u međustaničnom prostoru. • Preobilna i kriva ishrana, pomanjkanje kretanja, tj. stalno sjedenje ili stajanje, pomanjkanje prirodnog podražaja na hladnoću i toplinu, ugađanje. Uvijek povezano s aktivnim sabirnim bubrežnim kanalicima. Bez sindroma nema debelih nogu.
Terapija	<p>Otkrijte konflikt izbjeglice, konflikt vlastite vrijednosti i realno riješite. Npr. maknite ogledala iz kuće. Kretanje, sport umjesto stalnog sjedenja. Eventualno kompresivne čarape pri akutnim poteškoćama.</p> <p>Smanjenje ili promjena ishrane, tropostotni vodikov peroksid (H₂O₂) interno i izvana. Vitamin D3.</p> <p>Terapija po Kneippu, plivanje, limfna drenaža, masaže, kompleksno sredstvo: Limphomyosot.</p>

Otekline nakon akutnih povreda ili operacija

Nakon iščašenja zgloba, istegnuća, rupture ligamenta, nagnječenja, kontuzije, ili operacije, područje natiče. = povećanje izmjene tvari zbog obnavljanja. Ozlijeđene strukture „potapaju se pod vodu“ da bi se poboljšala opskrba ishranom i uklonile nečistoće te spriječilo sljepljivanje tkiva.

Osim toga otekline izaziva ograničenje kretanja (zbog

djelovanja zavoja). Mirovanje = biološki smisao. Jake otekline u slučaju sindroma!

Terapija

- stavljanje na povišeno, led, limfna drenaža
- hladni oblozi sa sirom ili kiselim glinom
- samo blagi pokreti, eventualno lagana gimnastika
- enzimski preparat

SLEZENA

Slezena veličine šake smještena je lijevo ispod ošita. Dugo se nagađalo čemu slezena zapravo služi jer njeno odstranjivanje nije izazivalo značajnije posljedice po organizam. Danas su poznati njeni najvažniji zadaci:

1. U crvenom prokrvljenom tkivu (crvena pulpa) spremaju se krvne pločice i bijela krvna zrnca koje izbacuje u slučaju nužde. Osim toga, u crvenoj se pulpi filtracijom i „razaranjem“ eliminiraju stare odnosno mrtve krvne stanice (fagocitoza).

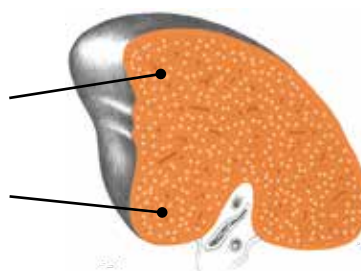
2. Bijelo limfatično tkivo (bijela pulpa) ima u principu istu zadaću kao i limfni čvorovi izvan slezene: tu se produkti izmjene tvari, nečistoće, ostaci stanica odstranjuju filtracijom i pretvaraju u neškodljive.

Slezena se u potpunosti sastoji od mezodermalnog tkiva. Broj trombocita kreće se u zdravog čovjeka između 150 - 350 x 10⁹ 1 mm³.

Slezena

Crvena pulpa: konflikt vlastite vrijednosti u odnosu na krv.

Bijela pulpa: konflikt vlastite vrijednosti, nešto se ne može ukloniti odnosno očistiti.





SBPP slezene

Uvećana slezena (splenomegalia), upala slezene (splenitis), apsces slezene, cista slezene

Konflikt	1. crvena pulpa: konflikt vlastite vrijednosti vezan uz krv, konflikt krvarenja. 2. bijela pulpa: konflikt vlastite vrijednosti, nešto se ne može ukloniti odnosno očistiti.
Primjeri	<p>✱ Čovjek ili životinja su ozlijeđeni ili krvare = konflikt vlastite vrijednosti ili krvarenja.</p> <p>✱ Osoba dobiva dijagnozu „karcinom krvi“ ili transfuziju krvi = konflikt vlastite vrijednosti vezan uz krv.</p> <p>✱ Mlada žena zbog smislenog biološkog posebnog programa na crijevima ima pet tjedana velike količine krvi u stolici. = Konflikt vlastite vrijednosti i krvarenja. U to vrijeme vrijednosti trombocita padaju ispod 5000 = aktivna faza. U fazi izlječenja slezena natiče. (vlastita arhiva)</p> <p>✱ Žena koja veoma brine o svom zdravlju napravila je krvnu sliku. Masnoće u krvi su povišene. Uplašena svako malo ide liječniku i želi provjeriti vrijednosti. > „Kod mene nešto nije u redu s krvi.“ = Konflikt vlastite vrijednosti vezan uz krv (vlastita arhiva)</p> <p>✱ 28-godišnji student skoro je gotov sa studijem, nedostaje još samo diplomski rad. Iako je tema dogovorena, više mjeseci nije napisao ništa. „Već sam odavno trebao biti gotov, ali ne znam gdje bih počeo.“</p> <p>= Konflikt nemogućnosti napredovanja. Nemogućnost „uklanjanja“ diplomske radnje. Do izlječenja dolazi kad je konačno prebrodio prepreku pisanja i zgotovio prve stranice. > Dije-ljenje stanica u limfnim čvorovima i slezeni (bijela pulpa). Nalaz konvencionalne medicine: „Brojni patološki limfni čvorovi promjera do četiri cm.... Slezena dužine 14,5 cm, izrazito veća od normale... Masivna opća limfadenopatija.“</p> <p>Pacijent poznaje Novu medicinu i opušteno se suočava sa svojom dijagnozom. Limfni se čvorovi nakon rješenja konflikta smanjuju upola sami od sebe. (vlastita arhiva)</p>
Tkivo	Tkivo slezene (1. crvena pulpa, 2. bijela pulpa) - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Aktivni konflikt	<p>Uz 1. Razgradnja stanica u crvenoj pulpi (nekroze slezene). Nastaju šupljine radi taloženja krvnih zrnaca. > Pada broj krvnih pločica u cirkulirajućoj krvi. Njih „hvata“ slezena i taloži u nastale šupljine. No, u lokalno ozlijeđenom području trombociti se brinu za brzo zgrušavanje krvi.</p> <p><u>Smetnje pri zgrušavanju krvi</u> nastaju vjerojatno zbog uzročnika (npr. pogled na krv).</p> <p>Uz 2. Razgradnja stanica u bijeloj pulpi (nekroze slezene). Rupe kao u „švicarskom siru“.</p> <p>Samo kad se konflikt osjeća općenito, pogođena je slezena. Inače reagiraju samo limfni čvorovi u pogođenom području. (Pogledajte str. 138)</p> <p>Aktivna faza prolazi najčešće neprimjetno - bez bolova.</p>
Faza izlječenja	<p>Pojačana izmjena tvari, dijeljenje stanica = upala slezene (splenitis). Pri tome slezena jako natiče (splenomegalija). Slezena naknadno ostaje nešto uvećana.</p> <p>Do <u>apscesa slezene</u> može doći uslijed ponavljajućeg konflikta u okviru faze izlječenja. <u>Ciste slezene</u> ukazuju na završeni smisleni biološki posebni program ili ponavljajući proces.</p>
Biološki smisao	Na kraju faze izlječenja slezena je veća nego prije. > Povećan kapacitet spremanja i filtri ranja krvi. > Tijelo će ubuduće bolje izlaziti na kraj s jakim krvarenjima ili može, npr. pri otrovanju, povući više oštećenih krvnih zrnaca iz opticaaja.
Terapija	<p>Konflikt je riješen. Pratite fazu izlječenja, izbjegavate recidive.</p> <p>Limfna drenaža, povoj za slezenu: omotajte trbuh vlažnom i toplom tkaninom, prekrijte suhom tkaninom i tako idite u krevet. Eventualno natopite slanom vodom. Tropostotni vodi kov peroksid (H2O2). Čaj: piskavica, sjemenke komorača, jetrenka, divlji lan, bijela mrtva kopriva, pelin. Kura s češnjakom i limunom. Hildegard: jedite topli divlji kesten, okruglice od krasuljice i kopra te koristite kremu od jelke. Spirulina alge.</p>

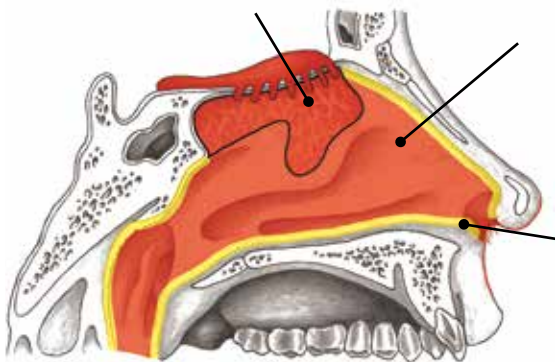
NOS I PARANAZALNI SINUSI

Kaže se da mirisni podražaji od svih osjetila imaju najjaču vezu s podsvijesti. Možda je to razlog zašto nos najčešće od svih organa reagira smislenim biološkim posebnim programom i zašto su tu uzročnici (alergije) tako česti.

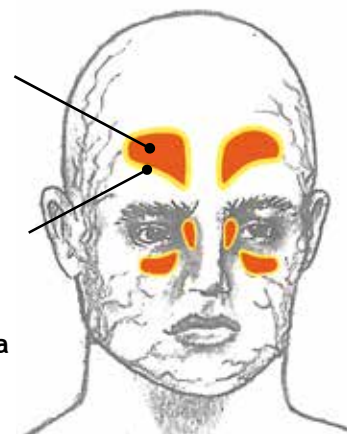
Unutarnji nos (cavum nasi) sitnim je kanalima povezan s četiri paranazalna sinusa (sinus paranasales). Maksilarni

sinus (sinus maxillaris) u gornjoj čeljusti, frontalni sinusi (sinus frontalis) u čeonj kosti, sfenoidni sinusi (sinus sphenoidalis), etmoidne šupljine (cellulae ethmoidales) i nosne šupljine prekriveni su entodermalnom crijevnom sluznicom, a iznad nje ektodermalnim pločastim epitelom.

Njušna sluznica
**Konflikt smrada ili konflikt
njušenja teritorija**



Površinska sluznica
**Konflikt smrada ili
njuha**



Duboko smještena
sluznica
**Konflikt komada/smrada
ili njuha**

SBPP površinske nosne sluznice



Hunjavica (rinitis), upala paranazalnih sinusa (sinusitis)¹

Konflikt	Konflikt smrada: ne željeti nešto mirisati. „To mi smrdi!“ „Imati pun nos.“ Ili konflikt njuha: ne moći nešto nanjušiti. Ne moći (znati) nanjušiti kada ili što se dogodilo. (Pas podigne njušku da bi njušio. Kad nanjuši miris, tada može procijeniti položaj).
Primjeri	<ul style="list-style-type: none"> * <i>Osoba je nepušač, a kolege ga redovito „zadimljuju“.</i> * <i>Osoba se osjeća zlostavljana na poslu. Više ne može podnijeti svoje kolege. > „Pun mi ih je nos.“ (vlastita arhiva)</i> * <i>31-godišnji pacijent u neposrednoj blizini gnojnice reže drva za ogrjev. Odjednom dolazi seljak s traktorom i počinje miješati i isumpavati gnojnicu. Nesnosni smrad raširio se po radnom mjestu pacijenta. Ne može se izmaći oblaku smrada jer bezuvjetno mora završiti posao. = Konflikt smrada. Dva dana kasnije dolazi do izlječenja. = hunjavica (vlastita arhiva)</i> * <i>Učenici u jednom razredu osnovne škole saznali su na kraju školske godine da će iduću godinu dobiti novu učiteljicu. = Konflikt njuha > „Ne znaju što će ih dopasti.“ Tri tjedna prije početka nove školske godine nekoliko je učenika istovremeno došlo do izlječenja kad su shvatili da je nova učiteljica isto tako draga kao i stara. > kolektivna hunjavica (vlastita arhiva)</i>

	<p>✿ <i>Učenik u gimnaziji pred božićne je blagdane opterećen uspjehom. Mnogi su loše napisali test iz matematike. = Konflikt smrada. > „Pun mi je nos ovih zadataka!“ Za vrijeme praznika pola je razreda bolesno. = faza izlječenja (vlastita arhiva)</i></p>
Tkivo	Nosna sluznica - ektoderm prema shemi vanjske kože, sluznica paranazalnih sinusa - ektoderm prema shemi sluznice ždrijela
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica (ulcer) pločastog epitela sluznice u nosnoj šupljini ili u paranazalnim sinusima. Što konflikt duže traje, to su dublji defekti tvari. Suha sluznica, nema krvarenja, eventualno suhe kraste.
Biološki smisao	Proširenje dišnih puteva da bi se poboljšao njih.
Faza izlječenja	Obnavljanje, oteklina i suženje nosne šupljine, zvukovi pri disanju (stridor nasalis), svrbež, eventualno krvarenje iz nosa, hunjavica. Pojačanje zbog sindroma.
Kriza izlječenja	Kihanje, krvarenje iz nosa, zimica ili groznica.
Terapija	<p>Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. U slučaju ponavljanja otkrijte konflikt i uzročnike te ih riješite.</p> <p>Misao vodilja: „Moglo bi biti i gore, ponekad mora i smrdjeti.“ „Ne uzimam to tako tragično i veselim se životu.“ „Čak i ako ne znam što će me snaći. Znam da će sve biti dobro jer vjerujem u Boga.“</p> <p>Čaj: sljez, menta, kadulja, dobričica, bazga, mažuran, stolisnik.</p> <p>Ispiranje nosa slanom vodom, inhalacija slanom vodom ili čajem. Koloidno srebro interno.</p> <p>Eterične mješavine ulja za inhalaciju: kajeput, eukaliptus, lavanda, timijan. Vitamin D3.</p> <p>Limfna drenaža, vruće kupke za noge, šetnje na hladnom zraku, Schüsslerove soli br. 3, 8, 10.</p> <p>Hildegard: poseban recept od miješanog praha pelargonije te kopra i komorača, prah od vratića. U kroničnim slučajevima terapija crvenim svjetlom.</p> <p>Kemijski sprejevi za nos samo ako su stvarno nužni (npr. prije spavanja) i samo tijekom nekoliko dana. Pri duljem korištenju prijetje oštećenja nosne sluznice i trajne otekline nakon prestanka korištenja.</p>

Alergijska hunjavica, peludna hunjavica, alergija na kućnu prašinu (rhinitis allergica)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Prema konvencionalnoj medicini alergije su nepravilno funkcioniranje imunološkog sustava. Obrambene stanice vlastitog organizma (T-limfociti i B-limfociti) trebale bi se prema doktrini usmjeriti protiv bezopasnih tvari kao što su pelud, izmet grinja iz kućne prašine itd.

Zapravo se alergije uvijek temelje na uzročnicima (pogledajte str. 23). Time je često pogođen nos.

Primjerie	<p>✿ <i>66-godišnji umirovljenik trideset i četiri godine pati od ekstremne alergije na pelud, koja pogađa sluznicu nosa i grla, kao i spojnicu oka.</i></p> <p><i>Alergija svaki put počinje u svibnju i može je se izdržati samo uz pomoć redovnih injekcija kortizona i drugih jakih lijekova.</i></p> <p><i>Povijest konflikta:</i></p> <p><i>Prije skoro četrdeset godina tadašnji 24-godišnjak i njegova žena žele dijete. No, dolazi do prijevremenog poroda i dijete umire.</i></p> <p><i>Pet godina kasnije voditelj rođilišta obećao je da će sve učiniti da ovaj puta sve bude kako treba.</i></p> <p><i>Kad je žena ponovno zatrudnjela, u trećem mjesecu trudnoće odlazi u bolnicu da bi do poroda bila u krevetu.</i></p>
-----------	---

Nakon šest i pol mjeseci 15. svibnja ponovo dolazi do prijevremenog poroda. = Konflikt smrada koji pogada nosnu sluznicu. Nije mogao „progutati“ prijevremeni porod - pogođena sluznica grla i vizualni konflikt razdvajanja - pogođena spojnica oka.

Svibanjska pelud ostala je kao uzročnik u podsvijesti. Dječak je težak 1,5 kg i prebacuju ga u drugu bolnicu te je stavljen u inkubator. Liječnik nije siguran „hoće li beba preživjeti transport.“

Sin danas ima 35 godina i pati od iste alergije na pelud kao i njegov otac, vjerojatno zbog porođajne traume.

✿ *Alergija na vino: „Prvi put“: Učenik je zaljubljen u svoju kolegicu. Na maturlnom putovanju učenici jednu večer smiju izaći sami. Zajednički kupuju dvije litre bijelog vina i svi se napiju. Obožavana djevojka uzima za ruku pijanog učenika i vodi ga u spavaonicu. Htjeli su voditi ljubav, ali učenik nije „uspio“. = Konflikt smrada. Svaki put kad pije vino, pojavljuje se uzročnik s alergijskom hunjavicom u fazi izlječenja. (vlastita arhiva)*

Faza	Trajanje aktivnosti konflikta iznosi od nekoliko sekundi do više dana. Najčešće se aktivni konflikt samo kratko pokreće, ali zato faza izlječenja traje duže. = viseće izlječenje - „alergijska hunjavica“.
Napomena	Dodatna upala spojnice oka ukazuje na vizualni konflikt razdvajanja, natečeno grlo na konflikt pri kojem se nešto ne želi progutati, sužene bronhije na teritorijalni konflikt odnosno konflikt paničnog straha (jedan konflikt može pokrenuti više smislenih bioloških posebnih programa).
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Ako to ne uspije, može se eventualno pokušati napraviti desenzibilizacija konvencionalne medicina. Spirulina alge. Vitamin D3. Antihistaminici imaju smisla pri akutnim ili opasnim stanjima, ali njihovo uzimanje ne smije biti trajno. Prije toga trebalo bi pokušati s blagim mjerama sa str. 144.

SBPP unutarnje nosne sluznice

Gnojna hunjavica, nosni polipi, zagnojenost paranazalnih sinusa (npr. empijem frontalnih sinusa)



Žuta gnojna hunjavica i zagnojenje paranazalnih sinusa ukazuju na to da se ili bakterijski razgrađuju ostaci otočića entodermalne sluznice crijeva ili mezodermalno vezivno tkivo (nalazi se ispod pločastog epitela). Nosni su polipi izbočine te entodermalne sluznice. Mogu nastati u nosnoj šupljini ili paranazalnim sinusima i ometati disanje.

Konflikt	Konflikt komada/smrada - nešto ne htjeti mirisati. „Tu mi nešto smrdi.“ „Pun mi je nos.“ „Meni to smrdi!“ Ili konflikt njuha: nemati osjetilo njuha. Ne moći nanjušiti što ili kada prijeti opasnost.
Primjeri	✿ <i>Mlada se žena neprekidno svađa s roditeljima. Većina posjeta prolazi u napetosti. I sa svojim partnerom doživljava gorka razočaranja. = Konflikt smrada - „Imati pun nos stalnih svađa.“ Nakon tri godine gotovo neprekidnog zagnojenja paranazalnih sinusa pacijentica odjednom nema nikakvih poteškoća jer se odnos s roditeljima popravio. = riješen konflikt (vlastita arhiva)</i>

	✱ Voditeljica tehničkog ureda stalno prisustvuje krivim odlukama svog nadređenog kojima vodi tvrtku u stečaj. Gube sve više klijenata. Jednom mjesečno ima gnojnu upalu nosne sluznice i frontalnih sinusa. „Pun mi je nos ovog pogrešnog poslovanja.“ = Ponavljajući konflikt smrada. Nakon stečaja pacijentica pronalazi zanimljiv posao (= u potpunosti riješen konflikt) i od tog trenutka više nema nikakvih poteškoća. (vlastita arhiva)
Tkivo	Duboko smještena unutarnja sluznica nosa i paranazalnih sinusa - entoderm.
Aktivni konflikt	Povećanje funkcije, rast plosnatog tumora resorptivne kvalitete ili rast tumora sekretorne kvalitete u obliku karfiola (= nosni polip).
Biološki smisao	Pomoću više stanica sluznice bolja analiza odnosno izbacivanje fragmenta mirisa (izlučevine).
Faza izlječenja	Normalizacija funkcije, upala paranazalnih sinusa, razgradnja zadebljanja sluznice odnosno polipa pomoću gljivica ili gljivičnih bakterija. Gnojno žuta hunjavica, eventualno vrućica i noćno znojenje.
Kriza izlječenja	Bolovi, zimic, eventualno groznica.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Ako se ponovi, otkrijte konflikt odnosno uzročnike. Pogledajte mjere na str. 144. Ako ne uspije rješenje konflikta, potrebno je operativno odstraniti nosne polipe kad dosegnu određenu veličinu zbog opstrukcije disanja (infundibulotomija).

Krvarenje iz nosa

Mogući uzroci

- Sklonost krvarenju iz nosa u fazi izlječenja, naročito u krizi izlječenja konflikta smrada i njuha. Zarastajuće rane nosne sluznice krvare.
- Jako krvarenje iz nosa: na početku faze izlječenja konflikta vlastite vrijednosti krvi je rijetka zbog proširenih krvnih žila i zbog (još uvijek) smanjenog broja krvnih zrnaca (niski hematokrit). > Usporeno zgrušavanje krvi, sklonost krvarenjima

- Smanjen broj trombocita (trombocitopenija) uslijed smislenog biološkog posebnog programa slezene: konflikt krvarenja - aktivna faza > usporeno zgrušavanje krvi.

Terapija

- U skladu s uzrokom.
- Krvarenje: zabacite glavu prema naprijed, pritisnite nos palcem i kažiprstom deset minuta, hladite potiljak.

SBPP osjetnih vlakana



Gubitak ili smanjena sposobnost osjeta njuha (hiposmija ili anosmija)¹

Pri hunjavici dolazi do manjkavog provjetravanja njušne sluznice (regio olfactoria) na zidu nosne šupljine.

Postoje, međutim, i ograničenja osjeta mirisa bez hunjavice, to znači konflikt samo za osjetna vlakna (fila olfactoria). Ovdje se radi o sljedećem smislenom biološkom posebnom programu:

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 141, 145

Konflikt	Konflikt smrada: ne željeti nešto pomirisati. „To mi smrdi.“ „Imati pun nos.“ Ili konflikt njuha: ne moći nešto nanjušiti. Ne moći nanjušiti (znati) što se ili kada se nešto dogodilo. (Pas podigne njušku da bi njušio. Kad nanjuši miris, tada može procijeniti položaj). Vjerojatno taj konflikt osjetnih vlakana ima teritorijalnu komponentu, što bi ga trebalo razlikovati od smislenih bioloških posebnih programa ostatka nosne sluznice (konflikt njušenja i teritorija).
Primjeri	✿ <i>Sin jedinac telefonski obavještava majku pacijenticu da će se on i njegova djevojka vjenčati. Smatra da bi se vjenčanje trebalo održati u najužem krugu. Zbog toga će nju (majku) pozvati na ručak nakon vjenčanja kod matičara. = Konflikt njuha koji pogađa njušnu sluznicu. Za vrijeme tog telefonskog razgovora u kuhinji se osjeća trulo kiselkasti miris koji dolazi iz kante za biološki otpad. Dva tjedna pacijentica stalno osjeća taj truli miris u nosu. Misli kako nešto na njejoj odjeći smrdi po tome i stalno ispituje druge mogu li i oni to osjetiti njuhom. = paranoja mirisa u aktivnoj fazi</i> <i>Napomena: ovdje se radi o tzv. konstelaciji njuha, to znači da se na desnom i lijevom mirisnom bulbusu na kori velikog mozga nalazi po jedno Hamerovo žarište. (vlastita arhiva)</i>
Aktivni konflikt	Smanjenje funkcije njušne sluznice (hiposmija ili anosmija) bez razgradnje stanica. Aromatične tvari više se ne mogu opažati ili se mogu opažati samo ograničeno. Oštri mirisi poput amonijaka ili octene kiseline mogu se namirisati jer oni iritiraju ostalu nosnu sluznicu.
Biološki smisao	Neprimjećivanje nesnosnog smrada.
Faza izlječenja	Obnavljanje sposobnosti njuha. Bez hunjavice.
Kriza izlječenja	Nestanak njuha = trenutno kratkoročno ograničenje osjeta mirisa.
Napomena	U konstelaciji dolazi do konfuzije mirisa (mirisna paranoja, npr. kakosmija).
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Pogledajte <i>Hunjavica</i> na str. 144.

Prehlada, gripozni infekti (virusna gripa, influenza, ptičja gripa, svinjska gripa, nova gripa)

Općenito: konvencionalna medicina nepotrebno razlikuje „opasnu pravu gripu“ (=influenca ili virusna gripa) od „bezopasnog gripoznog infekta“. Teški simptomi često se pripisuju „pravoj gripi“, dok se lagani oblici odbacuju kao „gripozni infekti“ ili prehlada.

S gledišta pet bioloških prirodnih zakona jedino vodimo računa o simptomima pacijenta:

- **bolovi u zglobovima** = konflikt vlastite vrijednosti - faza izlječenja.
- **hunjavica** = konflikt smrada ili konflikt njuha - faza izlječenja
- **upala grla** = konflikt pri kojem nešto ne želimo progutati ili ponovno ispljunuti - faza izlječenja.
- **upala ždrijela** = konflikt paničnog straha odnosno nijemosti - faza izlječenja
- Ptičja, svinjska i nova gripa „kampanje“ su koje je inscenirala Svjetska zdravstvena organizacija. One postaju opasne bolesti odnosno epidemije koje se onda u posebnim okolnostima liječe lijekovima konvencionalne medicine kao što su Tamiflu, Relenza (kemoterapeutik koji blokira stanično disanje), cijepljenje te prije svega hipnozom izazvanom masovnom histerijom.

GRKLJAN

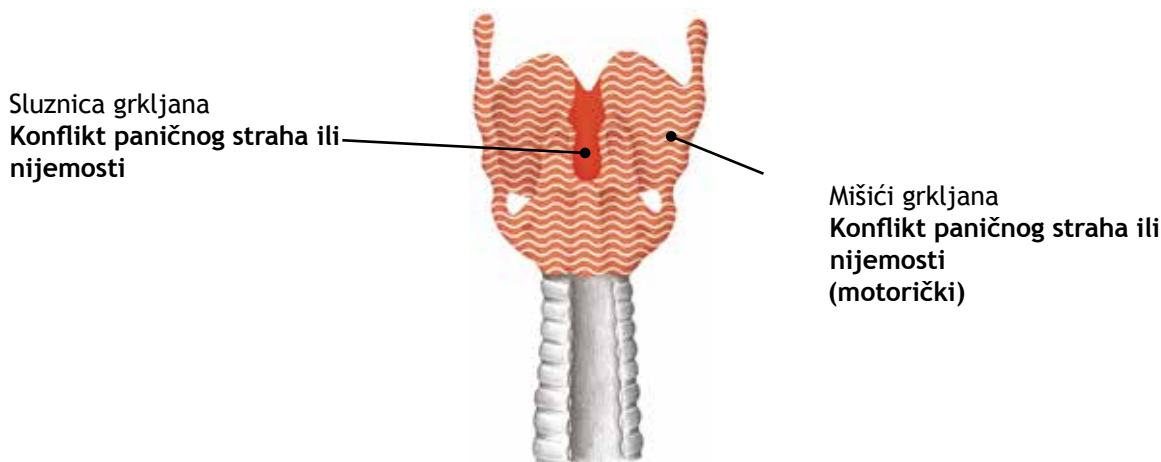
Grkljan (larinks) se nalazi na prijelazu između ždrijela i dušnika. Građen je iz tri hrskavice koje su povezane mišićima i ligamentima, od koji se jedna ističe na vratu kao tzv. „Adamova jabučica“.

Dvije funkcije grkljana

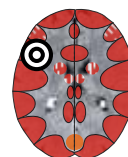
1. Gutanje: prilikom gutanja poklopac jednjaka zatvara dušnik i usmjerava hranu u jednjak.

2. Stvaranje glasa: putem glasnica grkljan bitno sudjeluje u stvaranju glasa i govora.

Unutarnje površine grkljana i glasnica obložene su sluznicom pločastog epitela ispod koje se nalaze poprečno-prugasti i glatki mišići. Grkljan je mali, ali s gledišta pet bioloških prirodnih zakona važan organ jer konflikti grkljana spadaju u teritorijalne konflikte.



SBPP sluznice grkljana



Upala grkljana (laringitis), rak grkljana (karcinom grkljana ili polipi grkljana)

Konflikt	<p>Konflikt paničnog straha odnosno nijemosti ili konflikt teritorijalnog straha (ovisno o dominantnoj ruci, stanju hormona ili prijašnjim konfliktima.)</p> <p>Preplašimo se zbog iznenadne opasnosti ili buke. Ne možemo dovoljno glasno govoriti ili vikati (konflikt učitelja ili nogometnog trenera). „Oduzelo mi je glas!“ „Na smrt se prestrašiti.“ „Biti ukočen i nijem.“ „Riječi su mi stale u grlu.“</p> <p>Konflikt paničnog straha je žensko pasivna reakcija na prijetnje. Muško aktivna reakcija bio bi konflikt teritorijalnog straha.</p> <p>(Mužjak reagira napadom, ženka pasivnom uplašenošću.)</p>
Primjeri	<p>Za konflikt paničnog straha odnosno nijemosti (pogledajte primjere za konflikt teritorijalnog straha na str. 155).</p> <ul style="list-style-type: none"> ✿ <i>Netko želi u nekom razgovoru hitno nešto kazati, ali ne dolazi do riječi.</i> ✿ <i>Netko je pod pritiskom zbog vremena ili rokova.</i> ✿ <i>Trudnica automobilom izaziva frontalni sudar s drugim automobilom. Pri tome izleti iz auta. U velikom je strahu da ne izgubi dijete. = Konflikt paničnog straha.</i> <p>Razgradnja stanica sluznice u aktivnoj fazi, obnavljanje u fazi izlječenja = upala grkljana (usp. Gisela Hompesch, <i>Moje izlječenje karcinoma</i>, str. 57)</p>

- ✿ *Osobu telefonski iznenađuje strašna vijest. = Konflikt paničnog straha. (vlastita arhiva)*
- ✿ *Suprug 60-godišnje lijevoruke umirovljenice godinama pati od srčanih teškoća. Posljednjih mjeseci sve mu je lošije. Sad stalno zahtijeva od pacijentice stvari koje ona mora obavljati i o kojima se mora brinuti. Osjeća da joj suprug krade njenu osobnu slobodu i da je njezino slobodno vrijeme ograničeno. = Konflikt paničnog straha odnosno konflikt teritorijalnog straha. Problem je da je suprugu uistinu potrebna sve veće njega i da više ne može sam - njen slobodni prostor sve je manji. Kad suprug nakon nekoliko tjedana ode na oporavak, pacijentica najprije dolazi do izlječenja. > Upala i suženje grkljana. (vlastita arhiva)*
- ✿ *Prije četiri godine poduzetnik svoju tvrtku predaje svom nasljedniku. Povlači se samo korak po korak jer mu je stalo do daljnjeg postojanja tvrtke. Jednog dana kontaktira ga poslovni prijatelj s kojim je surađivao trideset godina koji mu izražava žaljenje zbog toga što će krajem godine prekinuti suradnju. = Konflikt paničnog straha (grkljan), konflikt označavanja teritorija (mjehur) i konflikt dijelova (crijeva). Četiri dana kasnije dolazi do izlječenja jer sam sebi objašnjava: „To više nije tvoja firma, to te se više ne tiče, ti nisi kriv i nemoj se izluđivati!“ (Usp. www.germanische-heilkunde.at/index.php/erfahrungsberichte)*

Tkivo	Sluznica grkljana - ektoderm
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica pločastog epitela sluznice u grkljanu ili na glasnicama. Glas je eventualno slab ili promijenjen. Aktivna faza konflikta protječe najčešće bez simptoma. Nema bolova.
Biološki smisao	Razgradnjom stanica širi se grkljan. Time se olakšava disanje.
Faza izlječenja	Obnavljanje sluznice grkljana. = Upala grkljana odnosno karcinom grla: otekline, crvenilo, bolovi. Promjena glasa, hrapav glas, promuklost odnosno gubitak glasa. Jake otekline s poteškoćama u disanju prilikom sindroma. Kašalj zbog „svrbeža u izlječenju“.
Kriza izlječenja	Napadaji kašlja uz sudjelovanje mišića grkljana, bolovi, zimica, eventualno groznica.
Napomena	Karcinom grla se dijagnosticira u fazi izlječenja. Najčešće povezan sa sindromom.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Ako se ponovi, otkrijte konflikt odnosno uzročnike i riješite. <i>Misao vodilja: „Ne mogu više nego izgubiti glavu!“ „Opušten sam jer vjerujem da me vodi Bog.“ „Idući put ću sve slobodno kazati.“</i> Šetnje na hladnom zraku. Oblozi od skute ili slane vode. Čaj: crni sljez, borovnica, plućnjak, kadulja s medom. Schüsslerove soli br. 3, 4, 8. Koloidno srebro interno, vitamin D. Hildegard: poseban recept od marulje, divizme i komorača.

Bradavice na glasnicama (polipi na glasnicama)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Glavni simptom polipa na glasnicama trajna je promuklost. Ponekad i suhi kašalj.

Faza	Ponavljajući konflikt - viseće izlječenje. Prekomjerna obnova pločastog epitela sluznice > rast polipa na glasnicama.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike da bi se okončalo viseće izlječenje. Eventualno operativno odstranjenje ako se nakon rješenja konflikta ništa ne promjeni.

SBPP mišićja grkljana



Suženje grkljana (laringealna astma = asthma laryngeale)¹

Pri laringealnoj astmi posebno je otežano udisanje. To dovodi do produljenog i pojačanog udisanja (lovljenje zraka pri udisanju).

Smisleni biološki posebni program mišićja grkljana, a o tome ovdje govorimo, često je povezan sa smislenim biološkim posebnim programom sluznice grkljana. Pri toj se povezanosti istovremeno javlja upala grkljana i astma.

Konflikt	Motorički konflikt paničnog straha odnosno konflikt nijemosti ili konflikt gubitka teritorija. Uz to aktivan konflikt na suprotnoj strani moždane kore. (Pogledajte primjere na str. 148)
Tkivo	Mišićje grkljana - poprečno prugasto mišićje - ektoderm iz kojeg se diferencira moždana kora (inervacija) i mezoderm iz kojeg se diferencira moždina (ishrana).
Aktivni konflikt	Ograničenje inervacije upravljano iz moždane kore. > Motorička paraliza. Istovremeno razgradnja stanica mišićja grkljana (nekroza mišića) kojom se upravlja iz srži velikog mozga. > Slabost mišića. > Rezultira „slabim glasom“ (uglavnom neprimjetno). Najčešće povezano s razgradnjom sluznice grkljana.
Biološki smisao	Proširenje lumena (šupljine) grkljana zbog labavog mišićja grkljana da bi se bolje udisalo.
Faza izlječenja	Obnova mišićja grkljana i povratak inervacije. Najčešće istovremeno upala grkljana.
Kriza izlječenja	Napadaj laringealne astme: napadaji kašlja odnosno trajna napetost mišićja grkljana od nekoliko minuta do više dana bez prekida, zimica.
Napomena	Napadaj se dešava, ali samo onda kad je na suprotnoj desnoj polovici moždane kore konflikt aktivan ili je također u krizi izlječenja (= konstelacija). Do opasnog stanja tzv „status asthmaticus“ dolazi kad se područje bronhijalnog mišićja (desna moždana kora) nalazi u krizi izlječenja istovremeno s područjem mišićja grkljana (pogledajte grafiku gore). Pri alergijskoj laringealnoj astmi konflikt se nakratko pokreće pomoću uzročnika (u konvencionalnoj medicini- „alergen“), a u krizi izlječenja ponovno dolazi do napadaja astme.
Terapija	Utvrđite konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Misao vodilja: „Miran sam i opušten i vjerujem svom vodstvu.“ Šetnje na hladnom zraku, Naribajte rotkvu (crnu) i jedite ili izdubite rotkvu, stavite med u rupu ili smeđi šećer i popijte nastali sok. Vitamin D3. Čaj: marulja, sljez, list maline, jaglac, kopljasti trputac, podbjel, islandski lišaj, ljubičice s medom. Bachovi cvjetovi: kapi za prvu pomoć, jasika, crvenolisna šljiva. Hildegard: začinite jelo prahom od cvjetova vratića. Cayce: pomiješajte sirup od marulje s viskijem, uzimajte u malim količinama. Inhalatori konvencionalne medicine (smjesa kortizona i sredstava protiv grčeva): imaju smisla pri akutnim napadajima. Ne preporučuje se trajna upotreba zbog popratnih pojava.

Grkljanski kašalj, upala grkljana s kašljem (krup = difterijski laringitis, pseudokrup = subglotični laringitis)²

Isti smisleni biološki posebni program kao gore (konstelacija konflikta).

Krup i pseudokrup u konvencionalnoj se medicini razlikuju po tome što se pri „pravom krupu“ može dokazati difterijska bakterija. Poznavanjem pet bioloških prirodnih zakona znamo da se bakterije mogu dokazati i pri pseudokrupu.

Terapija Pogledajte gore.

¹ 1Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 124

Prema potrebi daju se lijekovi koji smanjuju viskozitet sluzi i pospješuju iskašljavanje (sekretolitici, ekspektoransi).

Jaki napadaji kašlja: djelujte umirujuće, ako ništa ne pomaže, prema potrebi dajte kortizon (inhalator).

Oprez: većina sintetičkih sirupa protiv kašlja sadrži kodein koji je preparat morfija (opasnost od ovisnosti).

Difterija

Prema konvencionalnoj medicini difteriju izaziva toksin bakterije *Corynebacterium diphtheriae*. Simptomi su raznoliki: upala grkljana, ždrijela, nosa i krajnika, otečenost limfnih čvorova, vrućica.

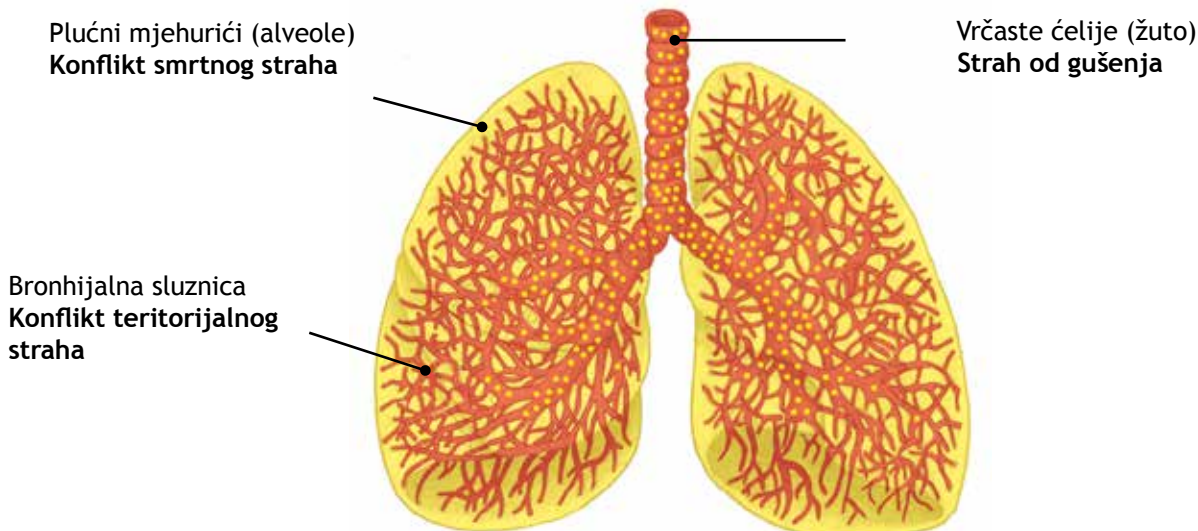
Dijagnoza „difterija“ neće nas odvesti dalje. kao i uvijek logičnije je promotriti simptome pacijenta i pronaći konflikte.

Faza: jedan ili više različitih smislenih bioloških posebnih programa u izlječenju..

PLUĆA, BRONHIJE, DUŠNIK

Pluća sa svoja dva krila obavijena poplućnicom (visceralna pleura) zauzimaju gotovo cijelu prsnu šupljinu. Oba plućna krila međusobno su povezana dušnikom (trahea) i oba glavna bronha. Desno plućno krilo sastoji se od tri režnja (lobi), a lijevo od dva. Najmanji dio pluća su 300 - 400 milijuna entodermalnih plućnih mjehurića (alveola), koji zajedno tvore 80 - 100 m² dišne površine. Primanjem kisika (O₂) i otpuštanjem ugljičnog dioksida

(CO₂) u plućnim mjehurićima nastaje stvarno disanje: Dušnik i bronhije hrskavično su mišićne cijevi, koje su obložene ektodermalnim epitelom. Pripadaju teritorijalnim područjima kojima upravlja moždana kora. Vršaste stanice koje proizvode entodermalnu sluz smještene su posvuda u dušniku i bronhijama i brinu se o vlažnosti dišnih puteva.



SBPP plućnih mjehurića



Karcinom alveolarnih stanica, plućna tuberkuloza (TBC), upala pluća (gljivična ili pneumocistična, stafilokokna, Friedländerova, legionarska, alveolarna pneumonija), plućni absces¹

Bez jela i pića može se izdržati relativno dugo. Ali bez zraka umiremo nakon tri minute. Biti bez zraka znači u prirodi isto što i smrt. Zbog toga su alveole te koje pri smrtnom strahu izazivaju smisleni biološki posebni program.

Konflikt Smrtni strah, strah od umiranja ili od smrti.

Primjeri → Često uslijed šoka od dijagnoze i prognoze: „Vaš je karcinom veoma zloćudan! Kemoterapijom ćemo eventualno usporiti rast.“

✿ 11-godišnji dječak dijeli s braćom i sestrama spavaću sobu u roditeljskoj kući na selu. Kao najmlađi mora se pomiriti s tim da spava u krevetu koji je najbliži vratima. Nažalost, najstariji je brat alkoholičar i sa svoje dvadeset i četiri godine još uvijek živi s roditeljima. Cijela obitelj strahuje kad pijan dolazi kući jer je tada izuzetno agresivan i neuračunljiv. Kad je jednom noću opet došao pijan kući, kuhinjskim je nožem napao najmlađeg brata = konflikt smrtnog straha. Dječak se jedva smirio i potom iznimno smije spavati između roditelja u bračnom krevetu. Svaki put iznova dolazi do opasnih situacija s bratom koji maltretira i roditelje. Kao mjera opreza uvedeno je paljenje svjetala u čitavoj kući kad on dolazi kući. Nakon što je dječak navršio petnaest godina, brat alkoholičar odlazi raditi u Švicarsku = rješenje konflikta. Sad je dječaku utvrđena otvorena tuberkuloza pluća i zbog „opasnosti od zaraze“ odmah ga šalju daleko od kuće u lječilište. Tamo se osjeća posve usamljeno. Iako je malog rasta, tjelesna težina povećava mu se na 85 kg (nakupljanje vode zbog aktivnog konflikta izbjeglice). (vlastita arhiva)

• Mlad snažan muškarac nepušač je i ronilac iz hobija. Kad se dogodila nesreća, ronio je sa svojim najboljim prijateljem. Prilikom izranjanja prijatelj doživljava plućnu emboliju i umire još u vodi na rukama pacijenta. = Smrtni strah za prijatelja. Stvara se jedan jedini alveolarni karcinom jer se radi o nekom drugom, a ne o njemu samom. Nakon mjesec dana stalnih problema s disanjem konvencionalna medicina dijagnosticira karcinom. (Usp. Claudio Trupiano, Hvala dr. Hamer, str. 180)

✿ Slučaj Olivia: Urednik Spiegel TV-a slijedi Oliviu koja šeće s dr. Hamerom i dovikuje za njima: „Gospodine Hamer, što ćete učiniti kad Olivia prekosutra umre?“ Olivia pri tome doživljava konflikt smrtnog straha. (Usp. Pilhar, Olivia, Dnevnik jedne sudbine).

Tkivo Plućni mjehurići - entoderm

Aktivni konflikt Povećanje funkcija, razmnožavanje stanica u plućnim mjehurićima. Rast plućnih okruglih žarišta (alveolarni adenokarcinom) upijajuće (O₂ resorptivne) ili izlučujuće (CO₂ ekskretorne) kvalitete, najčešće bez simptoma.

Biološki smisao Pomoću više tkiva plućnih mjehurića zrak je bolje „zastupljen“ > poboljšana izmjena plinova. > Bolje šanse za preživljavanje pri nedostatku zraka.

Faza izlječenja Normalni biološki tijek je tuberkulozno sirasta razgradnja tumora zbog tuberkuloze pluća (TBC), u konvencionalnoj medicini upala pluća, plućni absces. > Krvavi ispljuvak, krvavi kašalj (hemoptiza), vrućica i jako noćno znojenje, zadah iz usta. Zaostale kaverne. Ako nisu prisutne gljivice ili gljivične bakterije, tumor se ućahuri s veznim tkivom i odvoji od izmjene tvari. TBC je postao vrlo rijedak u industrijaliziranim zemljama jer se skoro sve otkriva u aktivnoj fazi. Do TBC-a gotovo niti ne dolazi.

Kriza izlječenja Jaki bolovi, groznica.

Napomena Pri smrtnom strahu za druge nastaje samo jedno pojedinačno žarište. Pri smrtnom strahu za samog sebe stvara se više žarišta.

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 21

Terapija	<p>Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako već nije riješeno. TBC nije bezazlena stvar. Plućno tkivo privremeno gubi stabilnost. Područja oko žarišta se „raspadaju“. Kolokvijalno: „šteta od moljaca“. > Bez naprezanja, mnogo odmora, najmanje toliko dugo koliko traje faza noćnog znojenja.</p> <p>Misao vodilja: „<i>Shvatio sam povezanosti.</i>“ „<i>Strpljiv sam i vjerujem prirodi.</i>“ „<i>Sve će opet biti dobro!</i>“</p> <p>Zdrava cjelovita prehrana bogata bjelanjčevinama. Čaj: marulja, crvotočina, gavez, ružmarin, timijan, kopljasti trputac. Tropostotni vodikov peroksid (H₂O₂). Hildegard: recept za omanovo vino i prah od plodova lovora.</p>
----------	---

Propadanje tkiva plućnih mjehurića (plućni emfizem)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Pri plućnom emfizemu smanjena je površina izmjene plinova. Zbog toga dolazi do kronično teškog disanja (dispneja) i nedostatka kisika (hipoksija).

Faza	<p>Ponavljajući konflikt - Zaostalo stanje nakon mnogih faza izlječenja: kad se razgrađuju plućna žarišta, obično preostanu udubine u tkivu (kaverne) (na rendgenu se vide kao prsteneaste sjene). Pri uznapredovanom plućnom emfizemu sve više plućnih mjehurića gubi svoju funkciju.</p>
Terapija	<p>Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i riješite da bi se okončao smisleni biološki posebni program.</p> <p>Misao vodilja: „<i>Ja sam siguran.</i>“ „<i>Opasnost je prošla.</i>“ „<i>Ja sam zaštićen u Božjim rukama.</i>“</p> <p>Vježbe disanja, vježbe istezanja, joga. Tropostotni vodikov peroksid (H₂O₂).</p> <p>Hildegard: čaj od plućnjaka. Skuhajte plućnjak, ostavite u vodi i pijte natašte nekoliko dana. Pogledajte i ljekovita sredstva za pluća na str. 164.</p>

Povećanje plućnih i limfnih čvorova te čvorića vezivnog tkiva (plućna sarkoidoza, Boeckova bolest)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Prema konvencionalnoj medicini radi se o tzv. „sistemske bolesti“ mezoderma, s plućima kao najčešće pogođenim organom. S gledišta pet bioloških prirodnih zakona takve „sistemske bolesti“ ne postoje, zbog toga promatramo simptome: povećanje limfnih čvorova na plućnom korijumu ukazuje na fazu izlječenja (= u konvencionalnoj medicini sarkoidoza u prvom stadiju). Pretvaranje plućnog funkcijskog tkiva u vezivno tkivo ukazuje na ponavljajući događaj (= u konvencionalnoj medicini sarkoidoza u trećem stadiju).

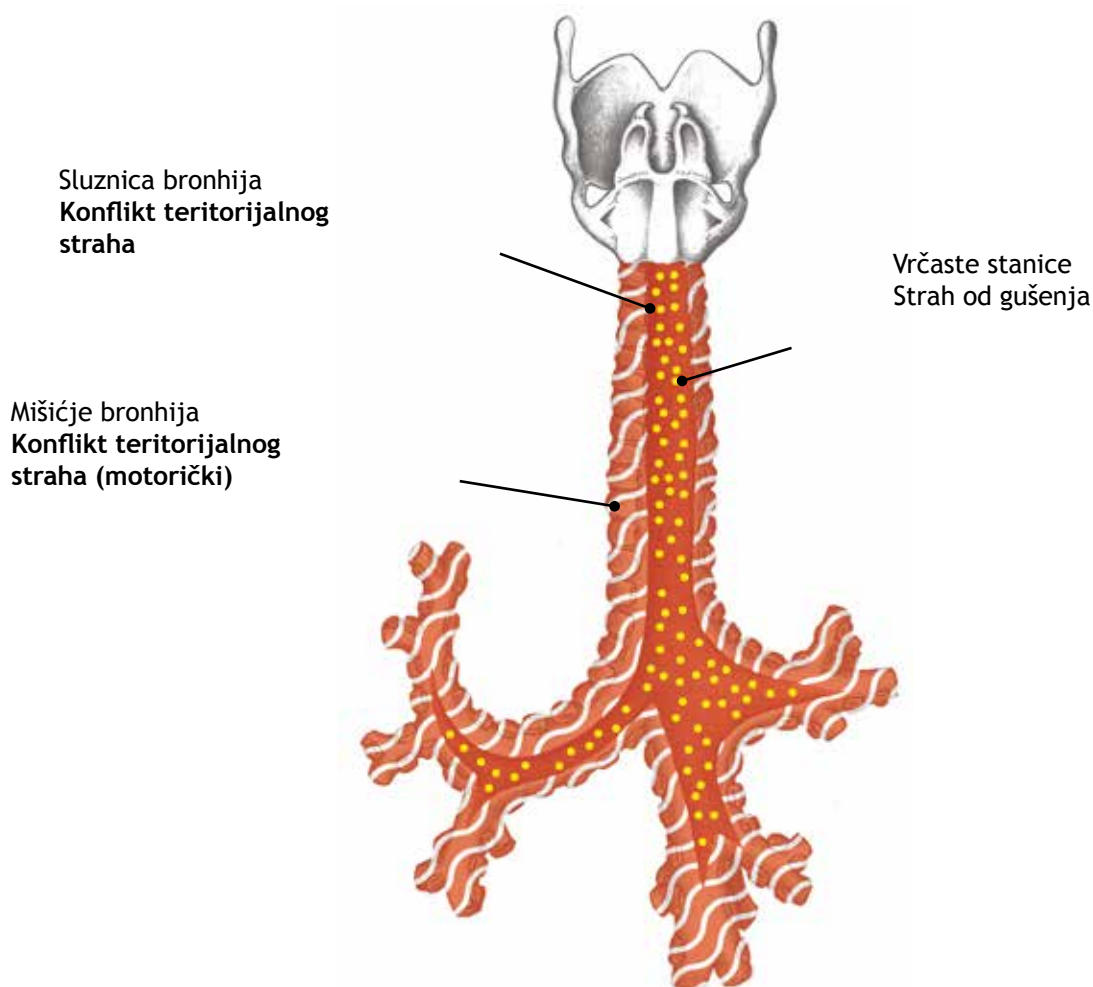
Primjeri	<p>☼ <i>Student na biciklu prerano kreće na semaforu i umalo podleti pod auto. Ništa se nije dogodilo, ali u jednom je trenutku pomislio da „njegov život pripada prošlosti.“ = Konflikt smrtnog straha. Konflikt se dnevno ponavlja jer svaki dan na putu prema fakultetu prolazi istim raskrižjem. Nakon dvije godine odlazi k liječniku jer pod opterećenjem teško diše i dašće. Dijagnoza: plućna sarkoidoza. Liječe ga pomoću 35 mg kortizona dnevno, ali volumen pluća ostaje na samo 70 %. Konflikt se riješio kad je upoznao pet bioloških prirodnih zakona i kao „terapiju“ izbjegava semafor. Sarkoidoza se gotovo potpuno povlači. (Usp. www.germanische-heilkunde.at/index.php/erfahrungsberichte)</i></p>
Faza	<p>Ponavljajući konflikt koji pogađa plućne mjehuriće > stvaranje ožiljkastog tkiva.</p>
Napomena	<p>Moglo bi biti da je dijagnoza sarkoidoza postavljena na temelju multipliciranih bronhijalnih zarastanja (to bi bio ponavljajući konflikt teritorijalnog straha).</p>
Terapija	<p>Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i riješite da bi se okončao ponavljajući konflikt.</p>

Misao vodilja: Pogledajte gore. Pogledajte i dolje lijekovita sredstva za pluća.

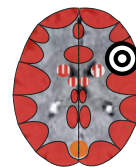
Vježbe disanja, gimnastika, kretanje u prirodi. Hildegard: poseban recept za miješani prah od sjetvenog prosa.

U konvencionalnoj medicini se prilikom astme, plućnog emfizema i sarkoidoze praktično koriste isti lijekovi (sredstva za širenje bronhija, kortizon).

U akutnom slučaju (kriza izlječenja) ta sredstva bez sumnje imaju smisla. Ne preporučuje trajno uzimanje zbog popratnih pojava.



Slika prema grafici dr. Hamera na omotu Znanstvene tablice Nove medicine, omot str. 3, lijevo dolje, izdavač Amici di Dirk



SBPP sluznice bronhija i dušnika

Bronhijalni tumor (karcinom pločastog epitela bronha, ulcerozni karcinom bronha)¹

Konflikt	Konflikt teritorijalnog straha (ovisno o dominantnoj ruci, stanju hormona i prijašnjim konfliktima).
Objašnjenje	<p>Strah od gubitka vlastitog teritorija (npr. partner, radno mjesto) ili položaja u teritoriju pozicija, rang). Eventualno se još ništa nije desilo, ali se opasnost gotovo može nanjušiti. Krajnja uznemirenost - zvona zvone na uzbunu. „Osjećati pakleni strah ili skamenjenost.“ „Jako se bojim.“</p> <p>Konflikt teritorijalnog straha muško je aktivna reakcija na ugrožavanje teritorija.</p> <p>Konflikt užasnog straha (panike) žensko je pasivna reakcija na to. (Mužjak reagira napadom, ženka pasivnom uplašenošću.)</p>
Primjeri	<p>za konflikt teritorijalnog straha (primjere za konflikt paničnog straha pogledajte na str. 148):</p> <p>✱ <i>Žena ima supruga koji je konstantno nevjeran. Nije sigurna vara li je opet. = Konflikt teritorijalnog straha u aktivnoj fazi s razgradnjom stanica u bronhima. Do izlječenja je došlo kad se rastala od njega i upoznala drugog muškarca koji je bezgranično voli. Za novog je partnera sigurna da joj je vjeran. Obnavljanje sluznice bronha. = Bronhitis odnosno bronhijalni karcinom. (Usp. Ursula Homm, Liječenje namirnicama za Novu medicinu, str. 38.)</i></p> <p>✱ <i>Otac obitelji zaposlen je u maloj instalaterskoj tvrtki i dvije mu godine treba do mirovine. Sa šefom ima dobar prijateljski odnos. Jednog dana šef odluči povezati se s poslovnim partnerom. Novi suvlasnik ne podnosi pacijenta. Odnos je sve lošiji i pacijent svaki dan strahuje kako će dobiti otkaz. To bi bilo loše jer ima dvije malodobne kćeri o kojima se još mora brinuti, a osim toga u svojoj bi dobi teško našao novi posao. = Konflikt teritorijalnog straha. Neposredno prije umirovljenja, dakle, dvije godine kasnije riješio se njegov strah za radno mjesto. Počinje kašljati i misli kako je to bronhitis. Kako se poteškoće nisu poboljšale, napravljen mu je rendgen pluća. Dijagnoza glasi: „karcinom bronha“. Zbog toga doživljava konflikt smrtnog straha. Nakon svih mogućih terapija pacijent umire. (Usp. Claudio Trupiano, Hvala dr. Hamer, str. 327.)</i></p> <p>✱ <i>Često i kao prijetnja „vremenskog područja“, npr. osoba je pod pritiskom zbog vremena i rokova, nekome je ukradeno vrijeme ili se raspolaže njegovim vremenom.</i></p> <p>✱ <i>26-godišnji muškarac ljevak zajedno sa svojim prijateljem osniva malu tvrtku. S vremenom dolazi do žestokih razmirica oko regulacije prisutnosti u tvrtki. Pacijent želi uživati u svojoj poduzetničkoj slobodi u vidu fleksibilnog radnog vremena koje se organizira prema potrebama. Njegov partner traži točan plan rada. = Konflikt teritorijalnog straha koji pogađa grkljan (ljevac). Nakon što se pacijent ružno razišao s poslovnim partnerom i može sam rasporediti svoje radno vrijeme, čini se da je konflikt riješen.</i></p> <p><i>Nažalost jedan uzročnik ostaje: uvijek kad su mu nametnuti privatni ili poslovni rokovi, reagira teritorijalnim strahom. Nakon što rok prođe, sljedeće mu je dane grkljan pun sluzi, a glas hrapav. = faza izlječenja (vlastita arhiva).</i></p> <p>✱ <i>47-godišnja majka dvoje djece već trideset godina ima „najbolju prijateljicu“ s kojom se sastaje dva puta tjedno. Prije pola godine prijateljica se odjednom povukla. Nakon više uzaludnih pokušaja kontaktiranja pacijentica prestaje sa svojim nastojanjima. = Konflikt teritorijalnog straha, prijateljica napušta moj teritorij. Do izlječenja dolazi kad prijateljicu, koja je nazove povodom rođendana, pozove na red. Sad cijelu stvar može u sebi zaključiti. Tjedan dana kasnije dobiva upalu pluća. Kako antibiotici nisu pomogli, učinjena je bronhoskopija - dijagnoza bronhijalni karcinom (vlastita arhiva).</i></p>

Tkivo	Bronhi - pločasti epitel - ektoderm
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica sluznice bronha, najčešće neprimjetno. Pogođeno područje može se protezati od početka dušnika do najmanjeg ogranka bronha. = u konvencionalnoj medicini - ulcerirajući karcinom bronha
Biološki smisao	Razgradnjom stanica povećava se promjer. Time se poboljšava dotok zraka da bi se lakše obranio teritorij.
Faza izlječenja	Obnavljanje sluznice bronha odnosno dušika = upala bronha (bronhitis), upala pluća, karcinom bronha: otekline, crvenilo, kašalj, eventualno krvavi ispljuvak, bolovi. Jake otekline s ometanjem izdisanja prilikom sindroma. Zbog otekline jedan cijeli dio pluća može biti privremeno odvojen od protoka zraka (atelektaza). Čim se oteklina povuče, otvara se protok zraka, tj. atelektaza ponovno nestaje. Dugotrajniji bronhitis uslijed recidiva odnosno uzročnika.
Kriza izlječenja	Kašalj odnosno napadaji kašlja zbog sudjelovanja bronhijalnog mišićja, groznica.
Napomena	Karcinom bronha obično se dijagnosticira u fazi izlječenja. Često povezano sa sindromom.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Enzimski preparati, limfna drenaža. Hildegard: poseban recept za eliksir od dobričice. Tro postotni vodikov peroksid (H ₂ O ₂) interno. Pogledajte ljekovita sredstva za pluća na str. 164.

Upala bronha (bronhitis)²

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore).

Faza	Faza izlječenja: Obnavljanje pločastog epitela sluznice. Bolovi, suženje bronha (stenoza) odnosno začepljenje (atelektaza) uslijed otekline od izlječenja, šištanje (stridor). Izbacivan je sluzi (sputum). Kašalj = kriza izlječenja bronhijalnog mišićja. Kašalj ima biološki smisao jer potiče izbacivanje sluzi.
Napomena	Pri ponavljajućem konfliktu odnosno višećem izlječenju konvencionalna medicina govori o „kroničnom hipertrofičnom bronhitisu“. Isto bi se tako mogao dijagnosticirati karcinom bronha ako bi se napravio rendgenski snimak pluća. Pri ponavljajućem konfliktu s duljim aktivnim fazama dijagnoza konvencionalne medicine može glasiti „kronični destruktivni bronhitis“ (destrukcija zidnih struktura).
Terapija	Konflikt je riješen, pratite izlječenje, izbjegavate recidive. Inhalacije slanom vodom ili čajem. Čaj: mrkulja, sljez, islandski lišaj, srni sljez, jaglac, divizma, bazga. Koloidno srebro interno. Pogledajte ljekovita sredstva za pluća na str. 164. U krizi izlječenja crni čaj ili kava, prema potrebi kortizon konvencionalne medicine, sredstva protiv grčeva.

Proširenje bronhija (bronhiektazije)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Prema konvencionalnoj medicini dolazi do kronično ponavljajućih upala zbog razgradnje strukture bronhijalnih stijenki.

Simptomi: jutarnje izbacivanje većih količina sluzi.

Faza	Ponavljajući viseći aktivni konflikt uz lokalnu razgradnju stanica bronhijalne sluznice. > proširenje zbog stanjivanja sluznice. U međufazama izlječenja slijedi stvaranje sluzi, kašalj u krizi izlječenja.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se zaustavili recidivi. Pogledajte ljekovita sredstva za pluća na str. 164.

Upala dušnika (traheitis), karcinom dušnika (karcinom trahealno pločastog epitela)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Sluznica dušnika ubraja se prema konfliktu u bronhe.

Tkivo	Pločasti epitel dušnika - ektoderm
Faza	Faza izlječenja: Obnavljanje pločastog epitela sluznice. Bolovi ispod prsne kosti. Eventualno suženje dušnika (trahealna stenoza) uslijed otekline od izlječenja, naročito prilikom sindroma. Ako je razgradnja stanica bila dugotrajna i intenzivna, može i izlječenje sukladno tomu biti dugotrajno. U tom slučaju može biti dijagnosticiran karcinom dušnika. Kašalj u krizi izlječenja.
Terapija	Konflikt je riješen, pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Pogledajte ljekovita sredstva za pluća na str. 164. U krizi izlječenja prema potrebi kortizon konvencionalne medicine, sredstva protiv grčeva.



SBPP bronhijalnog mišićja

Suženje bronha (bronhijalna astma), stežuća upala bronha (spastični bronhitis)¹

Pri bronhijalnoj astmi otežano je izdisanje. > Produženo i pojačano izdisanje. Ako su pogođeni sluznica i mišićje, istovremeno ćemo naći i upalu i suženje bronha.

Konflikt	Konflikt teritorijalnog straha ili paničnog straha odnosno konflikt nijemosti u krizi izlječenja (ovisno o dominantnoj ruci, stanju hormona i prijašnjim konfliktima). Dodatni aktivni konflikt ili kriza izlječenja na suprotnoj lijevoj strani moždane kore. (Pogledajte objašnjenje konflikta na str. 155)
Primjeri	<p>✿ 33-godišnji dešnjak astmatičar je kao dijete često prisustvovao teškim svađama svojih roditelja koji su se zatim i rastali. = Konflikt teritorijalnog straha koji pogađa bronhe, konflikt paničnog straha koji pogađa grkljan i konflikt smrada koji pogađa nosnu sluznicu. Prilikom sva tri smisljena biološka posebna programa dolazi do razgradnje stanica u aktivnoj fazi i do obnavljanja u fazi izlječenja. Pacijent ima više uzročnika: vlaga odnosno vlažno i toplo vrijeme, svađa, rastanci i nesklad svake vrste. Zbog uzročnika stalno nakratko dolazi u aktivni oblik, a nakon toga u izlječenje sa simptomima astme i hunjavice. (vlastita arhiva)</p> <p>✿ 60-godišnji umirovljenik dešnjak, otac dvoje odrasle djece, od osamnaeste godine pati od alergije na mačke. Svaki put kad se duže od pola sata nalazi u blizini mačke, sužavaju mu se bronhi i ne može više disati. I to iako voli mačke. Do suza ganut sjeća se izvornog konflikta od prije više od četrdeset godina: njegova ljubimica mačka često je krala hranu sa stola. Jednom prilikom uhvatila ju je njegova majka i tako je namlatila da se mačka povukla u podrum i otada se nikome od ukućana nije dala dirati osim njemu. = Konflikt teritorijalnog straha. On se svako malo spušta u podrum i mazi dragu životinju. Tada ga ona iz zahvalnosti liže po sljepoočnici. Mačka kasnije ugiba.</p> <p>Dodatni nalaz: pacijent točno na tom mjestu na sljepoočnici ima bazaliom = Četrdeset godina stari viseći konflikt razdvajanja - prekinut je kontakt s mačkom putem kože.</p> <p>Napomena: Pacijentova alergija na mačke temelji se, kao i sve druge alergije, na jednom uzročniku. Za muškarčevu podsvijest mačke su zvono na uzbunu: Pozor, opet bi se nešto loše moglo dogoditi - kao tada. > Početak bronhijalnog smislenog biološkog posebnog programa.</p> <p>> Omlitavjelost bronhijalnog mišićja u aktivnoj fazi > zgrčenost u krizi izlječenja = „astma“ konvencionalne medicine. (vlastita arhiva)</p>
Tkivo	Bronhijalno mišićje - ektoderm iz kojeg se diferencira moždana kora (opskrba živaca = inervacija) i mezoderm iz kojeg se diferencira moždina (ishrana), najčešće povezano sa sluznicom bronha - ektoderm.
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica bronhijalnog mišićja (nekroza mišićja) kojom upravlja srž velikog mozga > mišićna slabost. Istovremeno ograničenje inervacije kojom upravlja moždana kora > oduzetost. Ako je konflikt povezan: istovremeno razgradnja sluznice bronha. Uglavnom sve bez simptoma.
Biološki smisao	Širenje bronhijalne šupljine uslijed „mlitavog“ bronhijalnog mišićja > bolja i brža opskrba zrakom.
Faza izlječenja	Obnavljanje bronhijalnog mišićja i povratak inervacije, nadražaj na kašalj. U slučaju povezanosti istovremeno upala bronha s izbacivanjem ispljuvka.
Kriza izlječenja	Napadaj bronhijalne astme: grčevit kašalj, produljeno izdisanje odnosno dahtanje pri izdi-

1 Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 111, 112

Napomena	<p>sanju, u trajanju od nekoliko minuta do maksimalno tri dana. Suženje bronha odnosno dušnika, eventualno sa zviždanjem (stridor trachealis) prilikom disanja.</p> <p>Do napadaja dolazi kad je na lijevoj suprotnoj polovici moždane kore aktivan konflikt ili također u krizi izlječenja. Ova konstelacija omogućuje bronhijalnu astmu. Do opasnog takozvanog stanja „status asthmaticus“ dolazi kad se mišićje grkljana (lijeva strana moždane kore) nalazi u krizi izlječenja istovremeno s bronhijalnim mišićjem (desna strana moždane kore). Dr. Hamer opisuje da je prije bilo mnogo više upala pluća s teškim krizama izlječenja nego danas. Zato danas ima mnogo više astmatičara. To je zbog toga jer je danas mnogo više ljudi u „konstelaciji“.</p> <p>Pri alergijskoj bronhijalnoj astmi konflikt se kratko pokreće zbog uzročnika (= „alergen“ u konvencionalnoj medicini).</p>
Terapija	<p>Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite.</p> <p>Misao vodilja: „Ja sam siguran.“ „Zaštićen sam u Božjim rukama!“</p> <p>Vježbe disanja, plesanje, pjevanje, tropostotni vodikov peroksid (H₂O₂) interno.</p> <p>Vitamin D3.</p> <p>Hildegard: poseban recept za eliksir od kopra i ljupčaca, eliksir od borovice i mednog začina ili eliksir od kleka.</p> <p>U krizi izlječenja crni čaj ili kava, prema potrebi kortizon konvencionalne medicine, sredstva protiv grčeva i za širenje bronha.</p> <p>Ne preporučuje se trajno korištenje se zbog popratnih pojava.</p>

Kronična opstruktivna bolest pluća (COPD)

COPD skupni je pojam za različite kronične bolesti pluća. U njih se ubrajaju prije svega emfizem pluća i kronični bronhitis.

Dijagnoza je s našeg gledišta relativno beznačajna, osim pojma „kronično“. > Ponavljajući smisleni biološki pose-

bni program plućnih mjehurića (pogledajte str. 152) i/ili ponavljajući smisleni biološki posebni program bronha (pogledajte str. 155). Za terapiju pogledajte dotični smisleni biološki posebni program.

Hripavac (pertussis)

Prema konvencionalnoj medicini hripavac izaziva bakterija Bordetella pertussis i ubraja se u tzv. dječje bolesti. Hripavac se može pojaviti iz mišićja grkljana, kao i iz mišićja bronha:

- **Uzrok grkljan:** kriza izlječenja mišićja grkljana ili svrbež sluznice grkljana u fazi izlječenja = konflikt paničnog straha (pogledajte str. 148).
- **Uzrok bronhi:** kriza izlječenja mišićja bronha ili svrbež bronhijalne sluznice u fazi izlječenja = konflikt teritorijalnog straha (pogledajte gore).

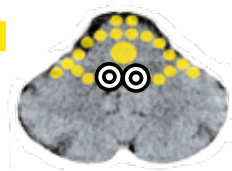
Kašalj u oba slučaja ima biološki smisao, a to je

izbacivanje upalne sluzi. Napadaji hripavca naročito su teški kad su povezani sa sindromom.

Terapija

- Konflikt je riješen. Pratite fazu izlječenja.
- Prilikom napadaja (kriza izlječenja): ustanite, izađite na hladno, hladni napitci, crni čaj ili kava, prema potrebi kortizon konvencionalne medicine, sredstva protiv grčeva i sredstva za širenje bronha.
- Čaj: sljez, bršljan, timijan, kopljasti trputac, menta.
- Pri ponavljajućem konfliktu: vježbe disanja, sunčanje, solarij, sauna, infracrveno svjetlo. Povoje na grudima.

SBPP vrčastih stanica



Tumor vrčastih stanica (adenokarcinom), ekstremna sluzavost bronha (kronični kataralni bronhitis)¹

Vrčaste su stanice u povijesno-razvojnom smislu potomci crijevnih sluznih žlijezda. One služe za stvaranje sluzi odnosno za ovlaživanje dišnih puteva.

Konflikt	Konflikt komada: Nemogućnost uvlačenja odnosno ovlaživanja zraka. Strah od gušenja. „Ne mogu disati“. „Borim se za zrak.“
Primjer	<ul style="list-style-type: none"> ✿ <i>Dojenče se skoro ugušilo jer mu je jastuk ležao ispred nosa i usta. = Strah od gušenja uz rast stanica u vrčastim stanicama u aktivnoj fazi i razgradnju stanica u fazi izlječenja.</i> ✿ <i>Pupčana vrpca novorođenčeta prerano je prekinuta. > Beba nema dostatnu opskrbu kisikom.</i> ✿ <i>Za vrijeme napadaja astme osoba misli da će se ugušiti.</i> ✿ <i>Osoba je izložena ekstremnoj prašini i dimnim plinovima (požar, prašnjavo radno mjesto, rudnik, kamenorezačka radionica i dr.)</i>
Tkivo	Vrčaste stanice - entoderm
Aktivni konflikt	Povećanje funkcije, razmnožavanje vrčastih stanica (tumor vrčastih stanica) = kronični kataralni bronhitis u konvencionalnoj medicini, intrabronhijalni adenokarcinom vrčastih stanica, hiperplazija vrčastih stanica = sluzavost bronha uslijed pojačanog stvaranja sluzi
Biološki smisao	Bolje disanje odnosno izbacivanje prašine uslijed više bronhijalne sluzi.
Faza izlječenja	Normalizacija funkcije. Ako su prisutne gljivice ili gljivične bakterije (mikrobakterije) > tuberkulozno sirasta razgradnja malih „tumorčića“ vrčastih stanica. Iskašljavanje žute (gnojne) sluzi, vrućica, noćno znojenje, zadah iz usta.
Napomena	Prema dr. Hameru ovaj je smisleni biološki posebni program rijedak. Otežano diferenciranje u odnosu na bronhitis (teritorijalni strah) pri kojem isto nastaje sluz. Razlikovno obilježje: (laboratorijski) dokaz gljivičnih bakterija, gnojno-žuti ispljuvak, noćno znojenje pri razgradnji vrčastih stanica. Ovaj smisleni biološki posebni program objašnjava zašto astmatičari, koji se redovito boje gušenja, često imaju ekstremno mnogo sluzi.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Čaj: anis, piskavica, čestoslavica, sjeme lana, dobričica. Vitamin D3. Koloidno srebro interno. Hildegard: poseban recept za eliksir od kupine.

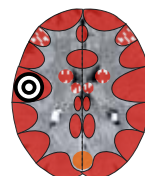
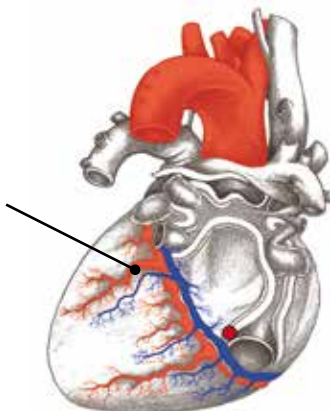
Presušivanje bronhijalne sluzi (mukoviscidoza)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza	Viseće izlječenje , najčešće recidivi u dojenačkoj dobi > sve se više funkcionalnog tkiva vrčastih stanica „rastapa“, odnosno pretvara u vezivno tkivo. Zbog toga se stvara sve manje sluzi ili produkcija sluzi posve prestaje = mukoviscidoza.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončalo viseće izlječenje i da bi se vrčaste stanice mogle regenerirati. Limfna drenaža, akupunktura, akupunkturna masaža, klasična masaža. Koloidno srebro interno. Niže pogledajte i ljekovita sredstva za pluća.

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str 21

Koronarne vene
(plavo)
Žensko seksualni
konflikt gubitka
teritorija



SBPP koronarnih vena

Začepljenje plućne arterije (plućna embolija, plućna tromboembolija)¹

Ova „bolest“ ustvari pripada u poglavlje Srce jer pluća osjećaju samo posljedice srčanog smislenog biološkog posebnog programa. Prema konvencionalnoj medicini vene u nogama izbacuju krvne ugruške (trombe) koji dovode do plućne embolije. Dr. Hamer otkrio je, međutim, da prilikom plućne embolije ugrušci nastaju u venskom kraku koronarnih vena.

Nisam siguran da ovo objašnjenje vrijedi za apsolutno sve plućne embolije. Je li moguće da su obje mogućnosti točne, tj. da su duboke vene u nozi (smisleni biološki posebni program vena, pogledajte str. 161) jednako odgovorne kao i koronarne vene? > Razjašnjenje u pojedinim slučajevima na temelju simptoma odnosno pomoću CCT-a. U nastavku tijek prema dr. Hameru:

Opskrba srca krvlju: srčani se mišić opskrbljuje krvlju bogatom kisikom putem koronarnih arterija. Nakon izmjene plinova u srčanom mišiću koronarne vene preuzimaju kisikom osiromašenu krv i vode je u desnu srčanu pretkomoru. Otuda ide u desnu glavnu komoru i putem plućne arterije (kisikom siromašna krv) u pluća na novo obogaćivanje kisikom. Ako se ugrušak oslobodi u koronarnoj veni, ostaje zaglavljen u plućnoj arteriji = plućna embolija.

Konflikt Ženski konflikt gubitka teritorija odnosno konflikt seksualne frustracije zbog straha da neće biti oplodena.

„Slama mi srce!“

Ili muški konflikt gubitka teritorija (ovisno o dominantnoj ruci, hormonalnom položaju ili prijašnjim konfliktima.)

Objašnjenje: Ženski konflikt gubitka teritorija uvijek je obojen partnerstvom odnosno seksualno. Radi se o „unutarnjem teritoriju“. Partner je ženin „teritorij“. Zbog toga je bolje kad muškarac dovede ženu na svoj teritorij. Tada muškarac ima svoj teritorij, a žena svog partnera. Ako se muškarac doseli k ženi, ona, doduše, ima partnera, ali on nema svoj teritorij.

Primjeri za ženski konflikt gubitka teritorija (primjere za muški konflikt gubitka teritorija pogledajte na str. 116):

→ Muškarac ženu ostavlja, zlostavlja ili prisiljava na seksualni odnos.

✿ 15-godišnja učenica dešnjakinja spava prvi puta s mladićem. Na nesreću, puknuo je kondom. Zbog straha od trudnoće uzima „pilulu za dan poslije“. Ali ono što ju je stvarno povrijedilo je da njezin partner ovu priču priča svima. Čak i majka pacijentice za ovu nezgodu nije čula od kćeri, već s desete strane. = Konflikt seksualne frustracije koji pogađa koronarne vene i grlić maternice. U aktivnoj fazi razgradnja stanica u koronarnim venama. Četiri tjedna kasnije

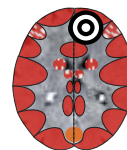
dolazi do izlječenja uz obnavljanje koronarnih vena. Nekoliko mjeseci ponavljaju joj se stanja odsutnosti (absence) s ubrzanim radom srca. (vlastita arhiva)

✱ 32-godišnja kršćanski odgojena pacijentica ima partnera koji je, doduše, voli, ali se „iz principa“ ne želi oženiti. = Konflikt seksualne frustracije. Nakon deset godina „divljeg braka“ on je zaprosi. Nakon bračne ponude (= početak faze izlječenja) žena postaje sve slabija i sve češće ostaje bez daha. Šest tjedana kasnije dolazi do plućne embolije i do ekstremnog krvarenja iz grlića maternice koje traje dva mjeseca. = Faza izlječenja. (vlastita arhiva)

✱ 35-godišnja dešnjakinja imala je dvije i pol godine kad je njezin otac napustio nju i majku. Prije toga često je dolazilo do teških svađa i majka je više puta dijete morala zaštititi od njegove agresije. Oca je kasnije srela još jedan jedini put i to do danas ne može zaboraviti: u dobi od sedam godina igrala se u gostionici u kojoj je radila njena majka, kad je ušao neki muškarac i rekao: „Bok, ja sam tvoj otac!“ Tada je sjeo za šank i okrenuo joj leđa. Kad je imala devet godina, saznala je da joj je otac umro. = Žensko seksualni konflikt teritorija, dodatno konflikt odbijanja i konflikt straha i gađenja. (Ubrzo nakon toga dijagnosticiran joj je dijabetes). Pacijentica prilikom stresa redovito ima anginu pectoris (=aktivni teritorijalni konflikt). Prilikom penjanja uz stepenice osjeća da joj je srce „kao stisnuto“. Osim toga ima i jake menstrualne bolove. (vlastita arhiva)

Tkivo	Koronarne vene - pločasti epitel - ektoderm (shema sluznice ždrijela)
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica (ulceracija) na unutarnjim stranama koronarnih vena (intima). Lagani bolovi stezanja u prsima (angina pectoris). Istovremeno razgradnja stanica sluznice grlića maternice.
Biološki smisao	Razgradnjom stanica povećava se šupljina (lumen) koronarnih vena. > bolje otjecanje krvi iz srca > povišena radna sposobnost srca da bi se ponovno mogao osvojiti izgubljeni teritorij (npr. partner)
Faza izlječenja	Oporavak, obnavljanje pločastog epitela koronarnih vena. Stvaranje nakupina (plak). Eventualno povišena vrijednost HDL-kolesterola.
Kriza izlječenja	Tri do šest tjedana od početka faze izlječenja dolazi do plućne embolije: otežano disanje, strah i osjećaj slabljenja, eventualno groznica. U krizi izlječenja trzaju se i grče poprečno prugasti mišići žila koji se nalaze ispod pločastog epitela (= lokalna epilepsija). Zbog toga se oslobađaju nakupine (plak) i izbacuju se zajedno s krvlju putem desnog srca u plućnu arteriju. = Plućna embolija. Veće grudice zapinju već ranije i začepljuju veće žile, manje dopijevaju u manje ogranke plućne arterije. Blokada protoka krvi u malim do srednjim žilama nije problem jer zaobilazne žile (anastomoze) osiguravaju siguran protok krvi. Krvni ugrušak najčešće se rastvara unutar tjedana bez terapijskog djelovanja (rekanalizacija). Problematična je, međutim, razina mozga: oteklina Hamerovih žarišta i nenadano stezanje u krizi izlječenja.
Napomena	U uzajamnom odnosu koronarnih vena i grlića maternice nalazi se i centar za ritam za brzi srčani ritam. Zbog toga se u krizi izlječenja u napadajima pojavljuje povišeni puls (lupanje srca, tahikardija), eventualno s „ispadima“ (tahiaritmija). Eventualno smrtonosno treperenje srčanih komora ako je konflikt bio predugo aktivan.
Terapija	Konflikt je riješen, pratite izlječenje, izbjegavate recidive. Djelujte smirujuće. Dajte kortizon eventualno na kraju krize izlječenja. Poštediti, mirovanje. Tropostotni vodikov peroksid (H ₂ O ₂). Hildegard: poseban recept za eliksir od hrena i galganta ili širokolisne lavande. Prirodni boraks interno (Izvor: www.institut-ernaehrung-gesundheit.com). Vitamin D3. Lijekovi za razrjeđivanje krvi (antikoagulansi) su kritični. Njihov je nedostatak da odugovlače izlječenje koronarnih vena i pospješuju krvarenja grlića maternice. > Korištenje eventualno vremenski ograničeno i samo ako ne krvari grlić maternice.

SBPP kanala ždrijelnog luka



Malostanični karcinom bronha

Ovaj se tumor u konvencionalnoj medicini pribraja tumorima bronha. Kao što je otkrio dr. Hamer, radi se zapravo o smislenom biološkom posebnom programu kanala ždrijelnog luka. Zbog nepristupačnog položaja u sredini prsne šupljine ovaj tumor konvencionalna medicina smatra neoperabilnim i gotovo neizlječivim.

Konflikt:	Konflikt frontalnog straha. Strah od prijetnje, koja se nezaustavljivo približava. Ili konflikt nesvjestice (pogledajte i non-Hodgkinov limfom, str. 139).
Primjeri	✿ 43-godišnji pacijent dešnjak u sretnom braku ima sina od dvanaest godina. Jednog dana otac se mora podvrgći operaciji meniskusa. Kad se probudio iz narkoze, supruga mu je rekla da im je sin prilikom skoka u vodu teško ozlijedio glavu i da je u bolnici. Drugi je dan saznao da je sin podvrgnut hitnoj operaciji glave. Dječak se nalazi u životnoj opasnosti. > , Dok još leži u bolnici pacijent doživljava konflikt frontalnog straha uslijed opasnosti koja se približava (operacija) i konflikt smrtnog straha, oboje osjeća za sina. Želi se baciti kroz prozor ako sin umre (visoki intenzitete konflikta). U fazi izlječenja osjeća zatezanje od lijevog uha prema dolje u smjeru vrata i prsne kosti uz snažan osjećaj pritiska i tjeskobe. Iznad ključne kosti stvara se cista (=kanal ždrijelnog luka u izlječenju). Osim toga, noću se jako znoji i iskašljava krv. (=plućni mjehurići u izlječenju). Kad je došao u bolnicu da mu provjere simptome, dijagnosticirani su mu alveolarni karcinom i malostanični karcinom bronha. (vlastita arhiva)
Tkivo	Kanali ždrijelnih lukova - pločasti epitel - ektoderm (shema sluznice ždrijela)
Faza izlječenja	Dijeljenje stanica, obnavljanje kanala ždrijelnih lukova: „malostanični karcinom bronha“ u konvencionalnoj medicini
Terapija	Konflikt je riješen, pratite izlječenje, izbjegavate recidive. Misao vodilja: „Opasnost je prošla. Ja sam siguran. Sve je dobro!“ Limfna drenaža. Odlučujuće je savladati šok nakon postavljene dijagnoze i osloboditi se straha.



Voda u plućima (intersticijski ili alveolarni edem pluća)

Tipično za pacijente s vodom u plućima je da mogu ležati uglavnom u sjedećem položaju. U tom položaju barem gornji dio pluća preostaje za disanje. Prilikom slušanja primjetno je tipično čujno disanje. Taj simptom koji treba ozbiljno shvatiti znak je lošeg općeg stanja. Praktički su uvijek uključeni i sabirni bubrežni kanalići. Slijedeći uzroci dolaze u obzir:

• Plućni edem zbog trovanja

Nadražujući plinovi (klor, amonijak, solna kiselina i dr. = plućni edem), droga (heroin, metadon), otrovi kemoterapije > uništavanje plućnih mjehurića i kapilara

> istjecanje tekućine u pluća = plućni edem

• Slabost lijeve srčane klijetke (srčana insuficijencija)

> Zastoj krvi u krvotoku pluća > istjecanje krvne plazme u plućnim kapilarama > voda u plućima = najčešći uzrok edema pluća (Pogledajte str. 119)

• Faza izlječenja bronhijalne sluznice

Upala bronhijalne sluznice = bronhitis > edem pluća prilikom sindroma (pogledajte str 155)

• Faza izlječenja plućnih mjehurića

Upala plućnih mjehurića = TBC pluća > izlučivanje gnoja i vode > edem pluća prilikom sindroma (pogledajte str. 152).

Terapija u skladu s uzrocima

Prilikom akutnog, kao i prilikom kroničnog edema pluća potrebno je djelovati.

U svakom slučaju uzmite u obzir mjere terapije sabirnih bubrežnih kanalića na str 228f.

Prašina u plućima (pneumokonioza, silikatoza, azbestoza)

Jedna od najčešćih profesionalnih bolesti.

Prašinu do određenog stupnja „love“ sluznice nosa, grla, dušnika i bronha te pomoću pokretnih treplji (kinocilija) ponovno izbacuju odnosno iskašljavaju. Veoma male čestice ili čestice tankih niti ipak mogu doprijeti do bronhiola i tamo ostati. Najmanji („alveolarni“) djelići mogu čak prodrijeti u plućne mjehuriće. Oko tih djelića tijelo stvara čahuru od vezivnog tkiva što ustvari i nije tako loše. No, ako se godinama ili desetljećima udiše prašina, to ožiljkasto tkivo zauzima sve više mjesta tako da se smanjuje kapacitet pluća. Govorimo da se radi o „plućnoj fibrozi izazvanoj prašinom“. > Nema konflikta,

već oštećenje uslijed prašine. Izrasline vezivnog tkiva često se interpretiraju kao „karcinom“.

Udisanje prašine može se osjećati kao konflikt „napada na prsnu šupljinu“, kao i dijagnoza „pneumokonikoza“ (pogledajte str. 165).

Terapija

Zaustavite trovanje prašinom. Misao vodilja: „Moja pluća puna su svjetla i energije.“ Vježbe disanja, vježbanje, sport za čišćenje pluća. Pogledajte i lijekovita sredstva za pluća.

Pušenje i pluća

Potpuno je jasno da pušenje nije zdravo. Onečišćuje dišne puteve katranom i čađom. Tijelo prihvaća nikotin i druge tvari koje ga podmuklo truju iznutra. Nikotin nas, kao i sve droge i otrovi, trenutno dovodi u simpatikotoniju = „high“.

Za „dobar osjećaj“ prilikom pušenja plaćamo visoku cijenu:

- gubitak slobode (zbog ovisnosti)
- gubitak životne energije zbog nečiste savjesti
- lokalno i opće otrovanje

Tvrdnja da pušenje općenito dovodi do raka pluća je netočna. Signal za dijeljenje stanica u bronhima ili u plućnim mjehurićima dolazi iz mozga. Bez moždane naredbe nema dijeljenja stanica. Čak se i stvaranjem ožiljkastog veznog tkiva u bronhima uvjetovanog

prljavštinom upravlja iz mozga.

Zašto se onda u pušača češće dijagnosticira karcinom pluća?

- Pušačima se češće pregledavaju pluća zbog nadražujućeg kašlja ili zbog „prevencije“.
- Liječnici u pušača svjesno traže karcinom pluća. Otečen - upaljen - začađavljen - zarastao bronhijalni pločasti epitel karakterizira se kao karcinom.
- Mnogi pušači vjeruju da će zbog pušenja oboljeti od karcinoma pluća. Tko puši u tom uvjerenju, privlači nesreću i eventualno će doživjeti konflikt smrtnog straha.

Terapija pušenje

Prestanite pušiti, po mogućnosti bez prisile. Brutalna odvikavanja skrivaju snažan potencijal konflikata.

Ljekovita sredstva za pluća

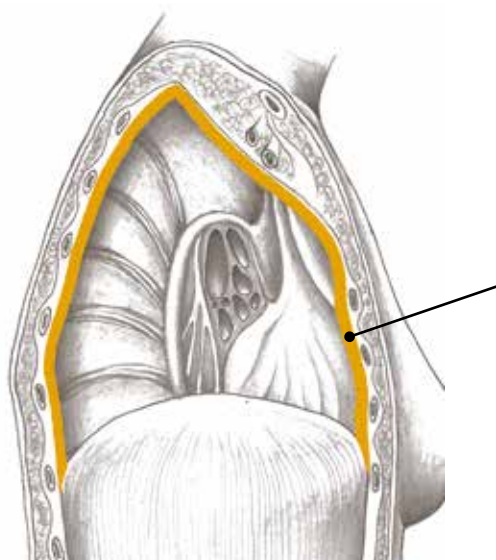
- redovite vježbe disanja, gimnastika odnosno vježbanje
- čaj: marulja, plućnjak, borove iglice, turica, kadulja, kopljasti trputac, oputina
- klasične masaže, masaža lupkanjem, akupunktura.
- ekstrakt korijena pelargonije u Kalobi od Schwalbea

- sunčanje, vitamin D3.
- Cayce: sirup od marulje.
- Hildegard: kozje mlijeko.
- tropostotni vodikov peroksid (H2O2) interno.

PLUĆNA OVOJNICA

Prsna šupljina obložena je plućnom ovojnicom (pleura). Njome se upravlja iz malog mozga i u cijelosti se sastoji od mezodermalnog tkiva. Razlikujemo dva sloja: vanjski (pleura parietalis) koji oblaže stijenke prsnog koša i

unutarnji sloj (pleura pulmonalis) koji tvori vanjski omotač pluća (= poplućnica). U veoma uskom prostoru nalazi se tanki sloj klizne tekućine da bi se pluća pri udisaju mogla kretati odnosno pomicati.



Plućna ovojnica
Napad na prsni koš
odnosno prsnu šupljinu

BSPP kanala plućne ovojnice



Karcinom plućne ovojnice (pleuralni mezoteliom, karcinom pleure)

Konflikt	Napad na prsni koš odnosno prsnu šupljinu. Stvarni napad ili prijetnja odnosno predodžba napada ili ozljede.
Primjeri	<ul style="list-style-type: none"> ✱ Jaki bolovi u prsnoj šupljini (pluća, prsa, srce, rebra, kralježnica) ✱ Nekome su otkrivena žarišta u plućima (karcinom pluća). = Konflikt napada na prsni koš. U fazi aktivnog konflikta raste pleuralni mezoteliom. (vlastita arhiva) ✱ Prije petnaest godina vitka žena obolijeva od karcinoma grudi (adenokarcinom). Budući da poznaje pet bioloških prirodnih zakona, ostavlja tumor i živi s njim veoma dobro. Nažalost, prije šest godina napravila je biopsiju. Prsa se više ne zatvaraju, tri godine ostaju otvorena. Sad se prestrašila i doživjela konflikt napada na prsnu šupljinu. > Rast pleuralnog mezotelioma. Nakon što se prsa kirurški zatvaraju (prekrivanje kožom), pacijentica dolazi u fazu izlječenja uz pleuralni izljev. (vlastita arhiva)
Tkivo	Plućna ovojnica - mezoderm iz kojeg se diferencira mali mozak
Aktivni konflikt	Razmnožavanje stanica u plućnoj ovojnici. Rast pleuralnog mezotelioma. Ili plosnati ili točkasti rast, ovisno o vrsti napada koji se osjeća.
Biološki smisao	Zaštita prsna šupljine uslijed zadebljanja plućne ovojnice.
Faza izlječenja	Tuberkulozno sirasta razgradnja tumora: upala plućne ovojnice (pleuritis), bolovi, vrućica, noćno znojenje. Otežano disanje, bolovi u prsima, pleuralni izljev zbog sindroma.
Kriza izlječenja	Groznica, jaki bolovi.
Napomena	Većina karcinoma plućne ovojnice pripisuju se šoku uslijed dijagnoze i konvencionalna medicina ih tumači kao „metastaze“. Prognoza je prema tome veoma loša. Poznavanjem pet bioloških prirodnih zakona puno će se rjeđe javljati tumori plućne ovojnice i ljudi će puno rjeđe umirati od toga.

Terapija	<p>Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako još nisu riješeni. Najvažnija terapija je znanje o biološkim povezanostima.</p> <p>Misao vodilja: „<i>Oko mene bedem od kristala.</i>“ „<i>Siguran sam i zaštićen.</i>“ „<i>Nitko i ništa mi ne može nauditi.</i>“ Limfna drenaža, akupunkturne masaže, vježbe disanja.</p> <p>U konvencionalnoj medicini liječenje se provodi operacijama, kemoterapijama i zračenjem te se zadovoljava s tri mjeseca produljenja života. Odmah nakon operacije mezoteliomi najčešće ponovno urastaju u operacijski ožiljak. S našeg gledišta (i „s gledišta plućne ovojnice“) razumljivo jer operacija predstavlja novi napad. > Te se terapije konvencionalne medicine ne preporučuju zbog neuspješnosti.</p>
----------	---

Upala plućne ovojnice (pleuritis), skupljanje gnoja u plućnoj ovojnici (pleuralni empijem), srastanja plućne ovojnice (fibrinozni ili granulomatozni pleuritis)¹

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza	<p>Faza izlječenja: razgradnja tumora plućne ovojnice. Upala, jaki bolovi prilikom disanja, naročito prilikom suhe upale plućne ovojnice (pleuritis sicca), vrućica, noćno znojenje. Srastanja zbog kronično ponavljajućeg tijeka konflikta (uzročnici).</p>
Terapija	<p>Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavate recidive. Koloidno srebro interno. Vlažno omatanje trupa ili cijelog tijela slanom vodom, enzimski preparat, limfna drenaža.</p>

Upala ili srastanja plućne ovojnice zbog prašine (azbestni pleuritis)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza	<p>Faza izlječenja: Razgradnja tumora plućne ovojnice. Iako plućna ovojnica nema izravan kontakt s prašinom, može reagirati konfliktno: udisanje prašine za svakog je neugodno. Stalno ili intenzivno udisanje može značiti konflikt napada prašine na pluća. „<i>Ova je prašina otrovna i ovu tvar stalno moram udisati!</i>“ > rast pleuralnog mezotelioma > upala plućne ovojnice u fazi izlječenja s bolovima, vrućica, noćno znojenje. Zadebljanja plućne ovojnice (pleuralni plak) zbog recidiva.</p>
Terapija	<p>Pri recidivima: Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Realno u tom slučaju znači izbjegavati izvore prašine.</p> <p>Masaže, limfna drenaža, vježbe disanja za čišćenje i jačanje, enzimski preparat.</p>

Nakupljanje tekućine u plućnoj ovojnici izazvano samom plućnom ovojnicom (eksudativni pleuralni izljev)

Sadržaj bjelanjčevina iznosi više od 30 g/l. Isti smisleni biološki posebni program kao gore (pogledajte str. 165), ali dodatno **sindrom**.

Primjeri	<p>✿ <i>U pacijenta su utvrđene ciste kanala ždrijelnog luka. Dijagnoza konvencionalne medicine: „Non-Hodgkinov limfom“. Rečeno mu je da je potrebna velika operacija grudnog koša da bi se moglo pristupiti s obje strane. = lokalni konflikt, napad na grudni koš. Pacijent umire nakon operacije od masivnog obostranog pleuralnog izljeva. (usp. Dr. Hamer, Zlatna knjiga, svezak 2, str. 135).</i></p>
----------	---

1 Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str 126

Faza	<p>Faza izlječenja - Između vanjskog i unutarnjeg lista skuplja se tekućina uslijed razgradnje tumora. = „Iznojavanje“ plućne ovojnice. To je do određenog stupnja normalno jer pri sva-koj upali nastaje tekućina. No, povezano sa sindromom izljev može biti opasan.</p> <p>Eksudativni pleuralni izljev bogat je bjelančevinama. U tome leži problem punkcija. Zbog ponovljenog isisavanja tekućine tijelo gubi velike količine bjelančevina. > Spuštanje razine albumina u krvi. Nizak sadržaj bjelančevina u krvi dovodi do smanjenja koloidno osmotskog tlaka u krvnom sustavu i potiče nakupljanje vode. = 1. začarani krug</p> <p>Na emocionalnoj razini punkcije mogu pokrenuti daljnji, još lošiji začarani krug ako se bol ni i riskantni postupak punkcije (opasnost od pneumotoraksa) shvati kao napad na prsnu šupljinu. = 2. začarani krug</p>
Terapija	<p>Konflikt napada je riješen. Pratite izlječenje. Rješenje konflikta izbjeglice.</p> <p>Bez infuzija otopine kuhinjske soli, enzimski preparat, limfna drenaža. Koloidno srebro interno.</p> <p>Kupke odnosno oblozi od slane vode. Čajevi: koprija, preslica, zlatnica.</p> <p>Sve terapijske mjere za sabirne bubrežne kanaliće (pogledajte str. 229).</p> <p>Davanje biološki vrijednih bjelančevina (npr. jaja, svježi sir).</p> <p>Tropostotni vodikov peroksid (H₂O₂).</p> <p>Vitamin D3.</p> <p>Punkcija kao zadnji izbor.</p> <p>Prema potrebi infuzije albumina zbog gubitka bjelančevina uslijed punktiranja. Postupno produljivanje intervala punktiranja.</p>

Nakupljanje tekućine u plućnoj ovojnici izazvano okolinom (transudatni pleuralni izljev)

Prilikom transudatnog pleuralnog izljeva (sadržaj bjelančevina ispod 30 g/l) tekućina iz upaljenog ili nakupljenog okolnog tkiva cijedi se u pleuralnu šupljinu. U tom pogledu uz slabo srce (srčana insuficijencija na str. 122), prenisuku razinu bjelančevina (edem uslijed gladi) u obzir dolaze prije svega rebra koja zarastaju, prsna kost, prsni kralješci, pluća ili bronhi. Značajnije nakupljanje vode dešava se samo pri sindromu.

Konflikt	Nema smislenog biološkog posebnog programa plućne ovojnice, već neki drugi smisleni biološki posebni program u fazi izlječenja (najčešće kosti) sa sindromom .
Primjeri	<p>✿ <i>Žena s karcinomom grudi ide na zračenje i kemoterapiju. Zbog toga joj grudi postaju male i neugledne. Stoga doživljava lokalni konflikt vlastite vrijednosti koji pogađa prsnu kost. Kad dolazi do izlječenja, kost koja ozdravljuje pritišće nastalu tekućinu u plućnoj ovojnici. = transudatni pleuralni izljev (usp. Dr. Hamer, Zlatna knjiga, svezak 2, str. 364).</i></p>
Terapija	Pogledajte gore terapiju za eksudativni pleuralni izljev.

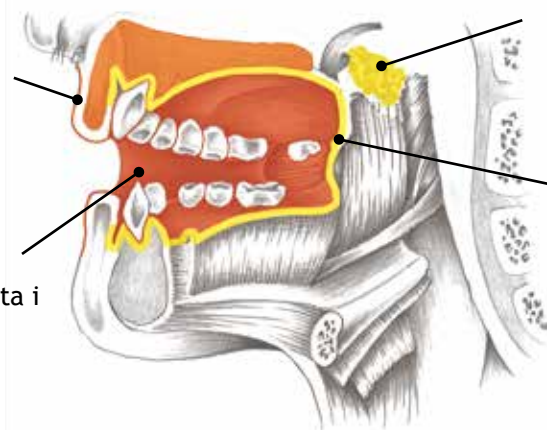
USNE, USTA I ŽDRIJELO

Usta i ždrijelo prvi su dio „probavnog trakta“, a k tome i organi za stvaranje glasova i govora. Putem duboke entodermalne „crijevne sluznice“ položen je

ektodermalni pločasti epitel, koji je došao s vanjske kože. Većina posebnih programa usana, usta i grla odvija se u ovoj površinskoj sluznici.

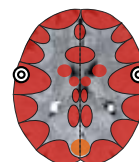
Pločasti epitel usana
Konflikt razdvajanja

Površinska sluznica usta i
ždrijela
Konflikt razdvajanja



Krajnici
Konflikt komada

Duboka sluznica usta
Konflikt komada



SBPP sluznice usana i usta

Bolne erozije odnosno mjehurići u ustima (afte)

Afte su bolne točkaste udubine (erozije, ulcera) na sluznici usta.

Konflikt	Konflikt razdvajanja vezan uz usne, usta i jezik. Biti razdvojen ili htjeti biti razdvojen. Nešto ne htjeti, ne smjeti ili ne moći reći. Ne htjeti da je nešto rečeno. Htjeti ili ne htjeti imati kontakt (npr. dodir, poljubac). Ujedno vezano i uz jelo i dijetne propise (uskraćujemo si određenu hranu).
Primjeri	<p>→ „Mogao bih se ugristi za jezik.“ „Ne mogu to prevaliti preko usana.“ „Uzaludno nekome govoriti.“ „Opekao sam jezik.“</p> <p>* Žena pedeset godina pati od afti u ustima. Kad je bila dijete dobila je batine nakon što je iz susjedovog vrta uzela orahe. = Konflikt usta. Otada je alergična na orahe i reagira aftama u fazi izlječenja. Kad je spoznala povezanosti, kazala je sama sebi: „Orasi mi više ne mogu nauditi.“ = Rješenje konflikta. Afte zauvijek nestaju. (Usp. Dr .Hamer, Što je ustvari Nova medicina?)</p> <p>* 45-godišnja udata pacijentica dešnjakinja zaljubljenica je u vrtlarenje. Njezin suprug izašao je u vrt sa škarama za papir da bi porezao izdanke na vinovoj lozi. Pacijentica je to vidjela i kazala mu: „Znaš, za to se koriste škare za živicu.“ Na to je suprug uperio škare prema njoj i kazao: „Evo ti škare, reži si ih sama.“ = Konflikt razdvajanja. Opekla je jezik. Pacijentica se bez riječi povlači kao pogođena malim gromom i sama sebi govori: Nikada više neću nešto kritizirati jer ga to ionako ne dira. = Aktivna faza, razgradnja stanica na sluznici jezika, bolovi. Kad je sve to zaboravila nakon dva dana, na desnoj strani vrška jezika (strana partnera) nastaje afta = Faza izlječenja s obnavljanjem sluznice. (vlastita arhiva)</p>
Tkivo	Pločasti epitel - ektoderm (shema sluznice ždrijela)
Aktivni konflikt	Nastajanje manjih ili većih oštećenja na sluznici (afte). Što duže traje konflikt, to afte postaju dublje. Bolovi u aktivnoj fazi i u krizi izlječenja (shema sluznice ždrijela).
Biološki smisao	Proširenje usne šupljine odnosno povećanje osjetljivosti.
Faza izlječenja	Obnavljanje pločastog epitela sluznice usta, upala, oteklina, crvenilo.
Kriza izlječenja	Jaki bolovi, krvarenje.
Napomena	Aktivne faze i faze izlječenja mogu se brzo izmjenjivati. Ponekad se i upale na malim površinama duboke entodermalne sluznice usta dijagnosticiraju

Terapija	<p>kao afte. U tom slučaju bolovi i zadah iz usta u fazi izlječenja (pogledajte smisleni biološki posebni program duboke sluznice usta - aftozni stomatitis, str 169).</p> <p>Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite.</p> <p>Misao vodilja: „Moje su riječi odavno zaboravljene.“ „U buduću ću odmah kazati što mi je na jeziku.“</p> <p>Grgljanje čajem od kadulje, uljem čajevca, koloidnim srebrom, razrijeđenom otopinom vodikovog peroksida.</p>
----------	---

Karcinom pločastog epitela usnica, usta, nepca ili jezika¹

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Kolokvijalno	„Peče me na jeziku.“ „Opekao sam jezik.“ „Mogao bih se ugristi za jezik.“ „Uzaludno neko me govoriti.“
Primjeri	<p>✿ Udata ljevoruka žena primijetila je da je četverogodišnji unuk prilikom posjeta rođacima kamenom razbio prozor. Pacijentica smatra da taj događaj treba ispričati djetetovim roditeljima. Njezin suprug je protiv toga jer ne želi svađu. = Konflikt pri kojem nešto ne smijemo kazati. Nakon dva tjedna pacijentica je skupila hrabrost i napisala majci poruku e-pošte. = Rješenje konflikta. Dva dana nakon toga na desnoj strani jezika (strana majka/dijete) nastaje otekline velika 1,5 cm. = Faza izlječenja. Za dva tjedna otekline nestaje. (Usp. www.germanische-heilkunde.at/index.php/erfahrungsberichte)</p> <p>✿ U 67-godišnje udate dešnjakinje, majke petero djece u roku od tjedan dana stvara se centralna bradavica (papilom jezika) velika približno 8 cm neposredno iza vrha jezika = Konflikt pri kojem nešto ne smijemo kazati, u visećem izlječenju.</p> <p>Povijest konflikta: Suprug ima nagli temperament. Pacijentica, međutim, želi harmonično zajedništvo. Zbog toga stalno sve smiruje. Često želi nešto kazati, doslovno joj leži na jeziku, ali nakon kraćeg razmišljanja ipak to ne može prevaliti preko usta jer ne želi razdražiti supruga. Zbog jednog sretnog događaja njezin suprug odjednom postaje uravnotežen: otkrio je kuhanje kao svoj novi hobi. Sada pacijentica češće može kazati ono što misli. (vlastita arhiva)</p>
Faza	Faza izlječenja: Obnavljanje pločastog epitela (karcinom pločastog epitela). Bijele naslage (leukoplakije), otekline, eventualno krvarenja bez bolova, bolovi (npr. žarenje na jeziku) u aktivnoj fazi i u krizi izlječenja zbog sheme sluznice ždrijela.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Pogledajte i gore. U visećem izlječenju ili nakon duge aktivnosti konflikta može doći do prekomjernog stvaranja tkiva (mogu nastati i veći tumori). > Operacija bez kemoterapije i zračenja.

Šarlah (koji se odnosi na usta)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore i drugi posebni programi.

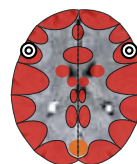
Vodeći simptom za šarlah je upaljena i crvena sluznica usta i jezika, jezik boje maline i upaljeni krajnici:

Primjeri	<p>→ Dijete bezuvjetno želi slatkiš, ali ga ne dobije.</p> <p>→ Dijete se odvikava od „dude“.</p>
Faza	Upaljena sluznica usta, jezik boje maline: faza izlječenja, konflikta razdvajanja - obnavljanje pločastog epitela sluznice. Upaljeni krajnici: faza izlječenja, konflikta komada . Osip na koži: faza izlječenja, konflikta razdvajanja .
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Pogledajte terapiju za afte na prethodnoj stranici.

Groznica na usni (herpes simplex, herpes labialis), raspukline na kutovima usana (ragade)

isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Primjeri	<ul style="list-style-type: none"> * <i>Dijete ne želi da ga teta poljubi, ali ona to ipak svaki put učini. > Dijete se želi razdvojiti.</i> * <i>Osoba se „prejede“ i zatim se kaje zbog proždrljivosti. > Želi poništiti kontakt usana s hranom.</i> * <i>Muškarac pije piće na slamku. Potom ga netko upozorava da je slamku prije toga polizala mačka. Muškarcu je to odvratno. = Usne, konflikt razdvajanja. U fazi izlječenja nastaje groznica na usni. Napomena: Uopće nije bila istina da je mačka polizala slamku. Samo su se s njim našalili. (Usp. www.germanische-heilkunde.at). Napomena: Konflikti mogu biti tako subjektivni i poživati na fikciji.</i> * <i>Žena užasnuto primjećuje da su njene nepromišljene riječi povrijedile njenog partnera. > Konflikt pri kojem nešto nismo htjeli kazati. Uvijek nakon sličnih ispada nakon dva dana izbija groznica na usni. = Faza izlječenja. (vlastita arhiva)</i>
Tkivo	Pločasti epitel usana - ektoderm (shema sluznice ždrijela)
Faza	Faza izlječenja: groznice na usni, otekline, kraste, gotovo bez bolova.
Kriza izlječenja	Bolovi, krvarenje
Napomena	Bolovi za vrijeme razgradnje stanica (ulcera), dakle, prije nego izbije groznica na usni. Vodite računa o strani majka/dijete ili partner ili lokalni konflikt.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Ako se ponavlja, otkrijte i riješite konflikt. Misao vodilja: pogledajte prethodnu stranu. Namažite usne, primjerice, mašću od propolisa (djeluje kao brtvilo). Vodikov peroksid izvana. Ysop mast: u prirodnu podlogu za mast dodajte nekoliko kapi ysop ulja. Koloidno srebro.



SBPP mišićja jezika

Paraliza jezika

Potpuna paraliza jezika dešava se praktično samo prilikom moždanog udara (paraliza hipoglosusa). Djelomična paraliza vidljiva je kad je isplaženi jezik bočno otklonjen na paraliziranoj strani

Konflikt	Motorički konflikt pri kojem nešto ne želimo, ne smijemo ili ne možemo kazati. Žaliti zbog nečeg izrečenog. „Najradije bih si odgrizao jezik.“ „Opekao sam jezik.“ „Da barem nisam ništa kazao.“ Ne doseći jezikom (npr. propustiti jelo).
Tkivo	Poprečno prugasto mišićje - ektoderm (inervacija) i mezoderm (ishrana)
Faza	Paraliza u aktivnoj fazi konflikta . Polagano obnavljanje u fazi izlječenja.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Misao vodilja: pogledajte gore.

SBPP krajnika



Upala krajnika (angina, tonzilitis, angina tonsillaris) Karcinom krajnika (adenokarcinom), polipi u ždrijelu¹

Prema konvencionalnoj medicini u slučaju krajnika (krajnici ždrijela, tubarni krajnici, nepčani krajnici i jezični krajnici) radi se o nakupinama „limfatičnog tkiva“.

Prema dr. Hameru to su prije svega sluzne žlijezde koje su kružno postavljene u ždrijelu da bi učinile sluznatom kašu od hrane koja ulazi.

Konflikt	<p>Konflikt komada: Ne moći progutati (desni krajnik) hranu ili nešto željeno (npr. igračku, automobil, stan) zbog premalo sluzi odnosno ne moći izbaciti (lijevi krajnik) nešto loše zbog premalo sluzi.</p> <p>Jednostavno: Konflikt pri kojem nešto što bismo željeli, ne dobijemo ili kad se nečeg neželjenog ne možemo riješiti.</p>
Primjer	<p>→ Dijete prisiljavaju da jede nešto što mu ne prija. > Željati se riješiti „komada hrane - prljavštine“.</p> <p>→ Dijete za Bož ne dobije očekivanu igračku i silno je razočarano. > Ne moći dohvatiti komad poklona.</p> <p>✿ <i>Djevojčicu sa šest mjeseci majka više ne doji. Pri tome doživljava konflikt komada koji pogađa krajnike i duboku usnu sluznicu. Nakon tri mjeseca kad se pomiri s time da ne smije piti majčino mlijeko, najprije dobiva mlječac, a kratko nakon toga upalu krajnika. = Faza izlječenja oba konflikta komada.</i></p> <p><i>U ovom slučaju postoji još jedan daljnji aspekt konflikta vezan uz krajnike: dijete od rođenja pati od zatvora. Često dani nema stolicu. Do dobi od šest godina probava je prava procedura. Bez „moljenja i moljavanja“ roditelja to uopće ne funkcionira. = Konflikt nemogućnosti izbacivanja prljavog komada. Terapeut germanske Nove medicine majci daje savjet da redovito djetetu masira zakretni vrat i veliki rombasti mišić. (Pogledajte terapiju prilikom zatvora na str. 205). Iznenadujući rezultat: Djevojčica odjednom sama ide na zahod. = Rješenje konflikta koji pogađa krajnike jer sad može izbaciti prljavi komad. > Upala krajnika. (vlastita arhiva).</i></p>
Tkivo	Tkivo krajnika - entoderm
Aktivni konflikt	Povećanje funkcija, rast adenotumora izgleda cvjetače sekretorne kvalitete. = povećanje krajnika, polip ždrijela. Eventualno ograničenja prilikom gutanja ili disanja.
Biološki smisao	Pomoću više žljezdanih stanica proizvodi se više sluzi da bi komadi lakše ulazili i izlazili iz ždrijela.
Faza izlječenja	Normalizacija funkcija, smrdljivo tuberkulozna sirasta razgradnja tumora („stanice za bacanje“) uslijed gljivica ili gljivičnih bakterija = angina. Suženje ždrijela zbog otekline od izlječenja. Zaoštavanje zbog sindroma. Bolovi, otekline, zadah iz usta, ognojeni krajnici, apsces na krajnicima, noćno znojenje.
Napomena	„Raspucali krajnici“ nakon recidiva. Danas se sve češće dijagnosticira „karcinom krajnika“ umjesto „upale ili povećanja krajnika“.
Terapija	<p>Konflikt je riješen, pratite izlječenje. Ako se ponavlja:</p> <p>Misao vodilja: „Zadovoljan sam onime što imam.“ „Ne mogu imati sve.“</p> <p>Grgljanje koloidnim srebrom. Hildegard: poseban recept za eliksir od korijena božura. Operacija ako konflikt prečesto recidivira, a krajnici su prejakno raspucani.</p> <p>Pogledajte niže str. 173.</p>

SBPP duboke sluznice usta



Infekcija usne sluznice (kandidijaza, mliječac, leukoplakija), „geografski jezik“¹

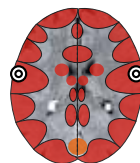
Konflikt	Konflikt komada: Ne moći primiti komad hrane (desno) ili nešto loše čega se želimo riješiti, ne moći ispljunuti (lijevo). Jednostavno: Konflikt kad ne dobijemo nešto što bismo željeli (npr. majčino mlijeko, igračku, automobil) ili kad se nečeg neželjenog (npr. špinat koji dijete ne voli) ne možemo riješiti.
Primjeri	✿ <i>Mlada žena već godinama želi prijeći na vegetarijansku ishranu, što joj nažalost nikako ne uspijeva. Zbog manjka vremena jede sendviče sa salamom i slično. = Konflikt pri kojem ne dobivamo pravi komad hrane. Jednog dana ona i njen partner odluče postati vegetarijanci. = Početak faze izlječenja s bolnim mliječcem na nepcu. (vlastita arhiva)</i> ✿ <i>Mlada majka na početku ima problema s dojenjem. Nekoliko dana dijete je gladno. = Konflikt nedobivanja hrane (mlijeka). Kad se dijete konačno najede do sitosti, dobiva mliječac (soor). Veoma česta situacija. (vlastita arhiva)</i>
Tkivo	Duboka sluznica usta - entoderm
Aktivni konflikt	Rast plosnatog tumora ispod pločastog epitela usne sluznice (najčešće neprimjetan). = adenokarcinom
Biološki smisao	Pomoću više (crijevnih) žljezdanih stanica proizvodi se više sluzi da bi komad bolje klizio niz ždrijelo.
Faza izlječenja	Tuberkulozno sirasta razgradnja, stvaraju se bijele mrlje, tzv. plak, u konvencionalnoj medicini dijagnosticirane kao leukoplakija. Zadah iz usta.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavate recidive. Pogledajte niže i str. 176.

Karcinom nepca (adenokarcinom nepca)

Konflikt	Konflikt komada: nemogućnost gutanja komada hrane koji je već u ustima (desna strana nepca) odnosno ne moći se riješiti nečeg lošeg (lijeva strana). Jednostavno: Konflikt kad ne dobijemo nešto što bismo željeli (npr. kuća, automobil) ili kad se ne možemo riješiti nečeg neželjenog (npr. jelo koje ne volimo).
Primjeri	✿ <i>Osoba misli da je osvojila dobitak na lotu, ali je listić na naplatnom mjestu zabunom krivo registriran. Konflikt: Ne moći progutati komad hrane, lota, dobitka. (Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 19)</i>
Tkivo	Duboka sluznica usta - entoderm
Aktivni konflikt	Rast tumora oblika cvjetače sekretorne kvalitete odnosno rast plosnatog tumora (adenokarcinom) respiratorne kvalitete ispod pločastog epitela usne sluznice.
Biološki smisao	Pomoću više (crijevnih) žljezdanih stanica proizvodi se više sluzi da bi komad bolje klizio niz ždrijelo.
Faza izlječenja	Tuberkulozno sirasta razgradnja tumora uz pomoć gljivica i gljivičnih bakterija. Eventualno bijele naslage (leukoplakija), bolovi, zadah iz usta, neugodno truli okus u ustima.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Prema potrebi operacija. Pogledajte niže i str 176.

1 Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str 19, 31

SBPP sluznice ždrijela



Upala ždrijela (faringitis)

Najčešći smisleni biološki posebni program pri „infekcijama“, „upalama“ i „gripi“.

Konflikt Konflikt razdvajanja, ne željeti nešto progutati, najradije htjeti ispljunuti (npr. animozitet, predbacivanja, uvrede). „To je teško progutati.“ I konflikt razdvajanja, ne smjeti progutati hranu ili određeno jelo, npr. prilikom dijete.

Primjeri

- Žena mora u tvrtki neprekidno „gutati“. Na godišnjem odmoru dolazi do oporavka. > Upala ždrijela.
- Djetetu su zabranjeni slatkiši, umjesto njih mora jesti povrće. > Ne željeti progutati povrće.
- Osobu partner neprekidno opterećuje prigovorima. > Najradije htjeti ispljunuti prigovore. > Razgradnja stanica sluznice ždrijela u aktivnoj fazi i obnavljanje u fazi izlječenja.
- Učenik svakodnevno mora učiti matematiku jer inače neće proći razred. > Ne htjeti progutati materiju. Kad se bliže školski praznici, dolazi do izlječenja. > Upala ždrijela.

Tkivo Pločasti epitel sluznice ždrijela - ektoderm (shema sluznice ždrijela)

Aktivni konflikt Razgradnja stanica u pločastom epitelu ždrijela s bolovima.

Biološki smisao Proširenjem promjera ždrijela lakše se može izbaci odnosno povratiti neželjeno.

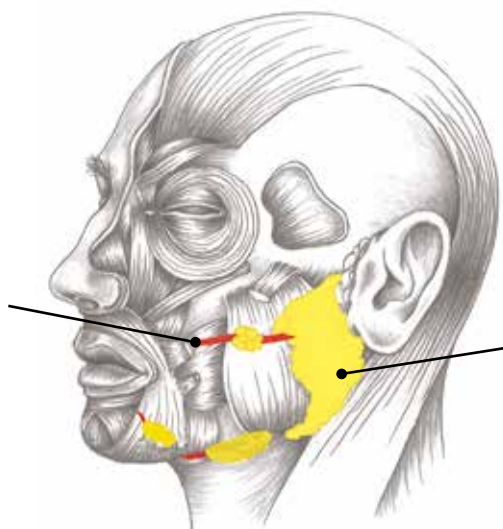
Faza izlječenja Obnavljanje ozljeda sluznice = upala ždrijela. Otekline, poteškoće pri gutanju. Pogoršanje zbog sindroma.

Kriza izlječenja Jaki bolovi koji eventualno traju nekoliko dana, groznica.

Terapija Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Ako se ponavlja, otkrijte konflikt i uzročnike te riješite.

Misao vodilja: „Gutat ću samo ono što mi čini dobro.“ „Ne dam da mi se ugura što ne želim.“ Pogledajte niže i str. 176.

Izlazni kanali žlijezda
slinovnica
Nešto ne moći, ne smjeti
ili ne htjeti jesti



Žlijezde slinovnice
Konflikt komada

SBPP žlijezda slinovnica



Tumor podušne, podjezične ili potčeljusne žlijezde slinovnice (adenokarcinom), upala podušne, podjezične ili potčeljusne žlijezde slinovnice (sialoadenitis)¹

Konflikt	<p>Konflikt komada: Ne moći dovoljno zasliniti komad hrane (nešto poželjno, dobro, npr. određeno jelo, dobar posao, automobil) koji želimo prihvatiti (desna žlijezda) ili nešto nepoželjno, loše, što želimo izbaciti (lijeva žlijezda).</p> <p>Jednostavno: Konflikt kad nešto ne dobijemo što bismo željeli ili kad se nečeg nepoželjnog ne možemo riješiti.</p>
Primjeri	<p>→ <i>Dijete mora sve pojesti iako je već sito. (Ne moći se riješiti jela).</i></p> <p>→ <i>Dijete želi određenu igračku, ali je ne dobije. Često se dešava u dječjim vrtićima kad dijete jedinac odjednom mora dijeliti stvari s drugom djecom.</i></p> <p>✱ <i>Otac veoma mršavog dječaka vjeruje da njegov sin pati od bulimije. Ne može više misliti na ništa drugo. > Ne moći prihvatiti komad, osjeća umjesto sina. U aktivnoj fazi nastaje tumor žlijezda slinovnica. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✱ <i>44-godišnji pacijent potpisao je s jednim seljakom ugovor o zakupu za malo seosko imanje da bi tamo živio sa svojom obitelji. Kad je predan ključ, a obitelj želi sve namjestiti, seljak se pojavljuje pijan i izuzetno neljubazan. Tvrdi da prije useljenja „moraju oprati prozore“. Pacijent i u idućim mjesecima nema puno sreće s kućom jer se najmodavac neprekidno miješa u sve. = Konflikt pri kojem ne možemo zasliniti „komad kuće“. Na kraju komuniciraju isključivo putem odvjetnika i prvom prilikom raskidaju ugovor. U to mu vrijeme na desnoj strani raste tumor na podušnoj žlijezdi slinovnici. Pacijent poznaje pet bioloških prirodnih zakona i opušteno prima dijagnozu. Neprekidno se dešavaju recidivi tako da se tumor nikako ne može izliječiti. Tumor mu pričinja samo neznatne poteškoće pritiska. (vlastita arhiva)</i></p>
Tkivo	Žlijezde slinovnice - entoderm
Aktivni konflikt	Povećanje funkcija, rast tumora oblika cvjetače (adenokarcinom) sekretorne kvalitete. Povećanje i porast kapaciteta žlijezda slinovnica.
Biološki smisao	Proizvodnja više sline da bi se komad lakše mogao prihvatiti odnosno izbaciti.
Faza izlječenja	Normalizacija funkcija, tuberkulozno sirenje, smrdljiva slina, zadah iz usta, bolovi, upala, razgradnja („rastapanje“) tumora pomoću gljivica ili gljivičnih bakterija = upala žlijezda slinovnica, vrućica, noćno znojenje.
Kriza izlječenja	Jaki bolovi, groznica.
Napomena	Do 80 % pogođena je podušna žlijezda (parotis), a samo 20 % ostale žlijezde slinovnice.
Terapija	<p>Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni.</p> <p>Misao vodilja: „Život nije koncert po željama. Ne mogu imati sve, to prihvaćam potpuno i u cijelosti.“</p> <p>Istucite lišće bijelog kupusa i stavite na bolesno mjesto.</p> <p>Terapija ispiranja uljem.</p> <p>Pogledajte niže i str. 176.</p>

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str 20 i 31

Suhoća usta (mukoviscidoza žlijezda slinovnica)²

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza	Viseće izlječenje ili stanje nakon visećeg izlječenja . Brazdasta degeneracija žljezdanog tkiva uslijed recidiva > smanjena proizvodnja sline.
Napomena	Suhoća usta često se pojavljuje nakon menopauze, ali najčešće je povezana s padom razine estrogena (isušivanje sluznica). Pojačana suhoća usta zbog aktivnih sabirnih bubrežnih kanalića.
Terapija	Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončalo viseće izlječenje. Ispiranje uljem, limfne drenaže da bi se ponovno pokrenuo protok tjelesnih tekućina. Grgljanje prirodnom soli ili Symbioflor 1 ili učinkoviti mikroorganizmi (EM).

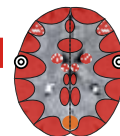
Cista na žlijezdi slinovnici

Najčešće nastaje u malim žlijezdama slinovnicama koje su raspršene po čitavim ustima: npr. ugrizom za donju usnu.
> Nakupljanje sluzi koja se stvrdnjava (mukokela). Ako nema ozljede (najčešće uslijed neželjenog ugriza za vlastiti obraz): isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Faza	Završeno izlječenje ili stanje nakon recidiva . Razgrađeni tumor ostavlja za sobom šuplji prostor (cista). Zbog sindroma cista se može „napuhati“.
Terapija	Konflikt je riješen, izbjegavajte recidive. Konflikt izbjeglice, riješite ako je aktivan. Prema potrebi i operacija.

2 Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str 123, 136

SBPP izlaznih kanala žlijezda slinovnica



Upala izlaznih kanala podušnih žlijezda slinovnica (mumps)

Prema konvencionalnoj medicini prilikom mumpsa pogođena je podušna žlijezda slinovnica. No prema dr. Hameru mumps je upala izlaznih kanala žlijezda slinovnica.

Konflikt	Nešto ne smijemo ili ne želimo jesti (zasliniti).
Primjer	→ <i>Dijete je prisiljeno sve pojesti. "Što je na stolu, mora se pojesti."</i>
Tkivo	Pločasti epitel izlaznih kanala - ektoderm (shema sluznice ždrijela)
Aktivni konflikt	Rastvaranje stanica u izlaznim kanalima, bolno zatezanje.
Biološki smisao	Povećani presjek. > Bolje izlučivanje sline, možemo bolje zasliniti hranu.
Faza izlječenja	Oteklina i crvenilo izlaznih kanala. Eventualno začepljenje i nakupljanje sekreta = mumps. Može simulirati upalu žlijezda. Pojačanje uslijed sindroma.
Napomena	Teško razlikovanje od upale podušne žlijezde slinovnice. Vodite računa o strani majka/dijete i partner ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Pogledajte niže i str. 176.

Kamenac slinovnica (sijalolitijaza)

Do 80 % može se naći u izlaznim kanalima podušnih žlijezda slinovnica.

Mogući uzroci

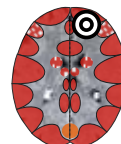
• Ponovljena upala žlijezde slinovnice

Viseće izlječenje ili stanje nakon visećeg izlječenja. Na kraju svakog tuberkuloznog izlječenja ostaju vapnenasti ostaci.

Brazdasta degeneracija žljezdanog tkiva zbog recidiva. > Zgušnjavanje i zgrudnjavanje sline, taloženje minerala > kamenac slinovnica.

• Ponovljena upala izlaznih kanala

Viseće izlječenje izlaznih kanala ili stanje nakon visećeg izlječenja. Ponovljene upale i zagušenja u izlaznim kanalima > Zgrudnjavanje, zgušnjavanje > taloženje minerala > kamenac slinovnica.



SBPP kanala ždrijelnog luka

Bočna (lateralna ili branhiogena) vratna cista ili fistula

Općenito se za oteklinu na vratu misli na limfni čvor. U rijetkim slučajevima može se raditi i o bočnoj (lateralnoj) vratnoj cisti. Lateralne ciste nalaze se obično na prednjem rubu bočnog pregibača vrata (sternokleidomastoidni mišić).

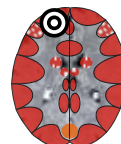
Konflikt	Konflikt frontalnog straha. Strah od prijetnje koja nezadrživo dolazi (pogledajte str. 139 i 163).
Tkivo	Pločasti epitel izlaznih kanala ždrijelnog luka - ektoderm (shema sluznice ždrijela)
Faza	Faza izlječenja: Obnavljanje pločastog epitela. Zbog otekline u izlječenju tekućina se može nakupiti u ciste. Ako se cista otvori prema van, tada govorimo o bočnoj (brahiogenoj) vratnoj cisti. Pogoršanje zbog sindroma.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavate recidive. Riješite konflikt izbjeglice ako je aktivan. Limfna drenaža.

SBPP izlaznih kanala štitnjače

Središnje (medijalno) postavljena vratna cista (cista tireoglosusa)

Ove se ciste nalaze na još postojećim ostacima jezičnih izlaza štitnjače (duktus tireglosus) na srednjoj crti tijela između korijena jezika, grkljana i štitnjače.

Konflikt	Konflikt nesvjestice ili frontalnog straha (pogledajte str. 110).
Tkivo	Pločasti epitel izlaznih kanala štitnjače - ektoderm
Faza	Viseće izlječenje: Otekline izlaznih kanala štitnjače od izlječenja. Veće ciste uslijed ponavljajućih konflikata i sindroma.
Terapija	Pogledajte str. 110.



Ljekovita sredstva za upale u području usta i ždrijela

- Čaj: piskavica, kamilica, turica, kadulja, čičak, anis, crni sljez, preslica i dr.
- Ispiranje uljem (pogledajte str. 59). Čudesni mineralni dodatak (MMS) kao zamjena za antibiotik.
- Grgljajte i provlačite kroz usta švedsku gorku tinkturu pet minuta i tek onda progutajte. Vitamin D3
- Sredstvo za grgljanje: prirodna sol razrijeđena ili

koncentrirana, provlačite kroz usta deset minuta pa ispljunite. Izvlači vodu iz tkiva, dovodi elektrolite i rasterećuje upale. Grgljanje i koloidnim srebrom.

- Sredstvo za grgljanje: Prokuhajte ljuske od oraha i hrastovu koru u vodi i pustite da stoji nekoliko sati, zatim procijedite, stavite na hladno, ispirite i grgljaj-

te nekoliko puta dnevno.

- Symbioflor 1, učinkoviti mikroorganizmi (EM) (pogledajte str. 57) ili napitak Brottrunk tvrtke Kanne za naseljavanje simbionata.

ZUBI I ČELJUST

Svaki zub sastoji se od krune zuba (corona dentis), vrata zuba (collum dentis) i korijena zuba (radix dentis). Ono što se na zdravom zubalu izvana vidi od zuba, samo je ektodermalna caklina koja kao glazura prekriva unutarnju mezodermalnu zubnu kost (dentin). Zubna kost pak obavlja zubnu pulpu kroz koju prolaze žile i živčana vlakna.

Zubi su zbog mezodermalnog zubnog cementa elastično povezani s čeljusnom kosti. Između mezodermalne čeljusne kosti i ektodermalne sluznice usta nalazi se sloj stare entodermalne sluznice crijeva.

Prema dr. Hameru i zubi snažno „funkcioniraju“ prema pet bioloških prirodnih zakona. To u principu može biti točno, ali praksa na ovom području ne podržava ono što teorija najavljuje.

Prema mojim vlastitim iskustvima i razgovorima s iskusnim zubarima Nove medicine ovo sam poglavlje morao temeljito promijeniti. Biološka realnost u odlučujućoj točki, obnavljanju („rekalcifikacija“), nije, naime, onakva kakvu bismo željeli.

Tamo gdje je zubni materijal nestao (najčešće uslijed karijesa), neće ga više biti, dakle, neće se obnoviti. I ako se predugo čeka, neće biti bolje, već gore.

Neosporo je da naše emocije imaju utjecaj na naše zube. Koliko je taj utjecaj velik, ne znam. Nastaje li karijes zbog konflikta, zbog pomanjkanja higijene ili krive ishrane? Vjerojatno se radi o kombinaciji.

Gdje se obnavljanje stvarno promatralo:

- u čeljusnoj kosti: da
- u parodontu: da
- u zubnom mesu: da
- u zubnoj kosti (dentinu): djelomično (samo na graničnom sloju prema zdravom tkivu)
- u zubnoj caklini: rijetko i samo pri malim kvarovima.

Higijena usta, pranje zuba

Svi zubari Nove medicine koje sam ispitivao kažu da su higijena, njega i zdrava ishrana odlučujući za zdrave zube. Osim toga, njegovani zubi i ugodan dah potiču samopouzdanje i zajedništvo među ljudima.

- Ja osobno perem zube slanom otopinom (otopite morsku sol ili sol s Himalaje u vodi i čuvajte u boci). Uzmite jednu čajnu žličicu otopine i njome perite zube kao obično. U slučaju osjetljivog zubnog mesa u početku

- Omotajte vrat svježim sirom, limfna drenaža.

- Hildegard: poseban recept za eliksir od marulje ili božura.

možete otopinu razrijediti.

- Cayce: Zube i zubno meso čistite mješavinom natrijevog bikarbonata i morske soli.
- Hildegard: Ujutro uzmite malu količinu čiste hladne vode u usta, zadržite u ustima neko vrijeme. Perite zube istom vodom.
- Zubari Nove medicine preporučuju paste za zube bez fluora.

Treba li čekati da se pojavi rupica?

Ne jer se veće rupe neće same od sebe ponovno napuniti. Svaki razuman zubar pokušat će izbrusiti samo ono najnužnije i po mogućnosti sačuvati svaki zub, što je s gledišta pet bioloških prirodnih zakona i ispravno. Prilikom nejasnih bolova treba sačekati prije nego li se nepotrebno „žrtvuje“ zub.

Treba li redovito ići na kontrolu i zaštitu?

Da, oboje je važno.

U nastavku iznosimo povezanosti vezane uz zube koje je otkrio dr. Hamer, ali uz gore navedene sumnje:

Zadaci zuba

- „sjekutići“: grizenje, škljocanje, kešenje zuba
- očnjaci: hvatanje, grabljenje, lovljenje, zadržavanje
- pretkutnjaci: žvakanje
- kutnjaci: mljevenje.

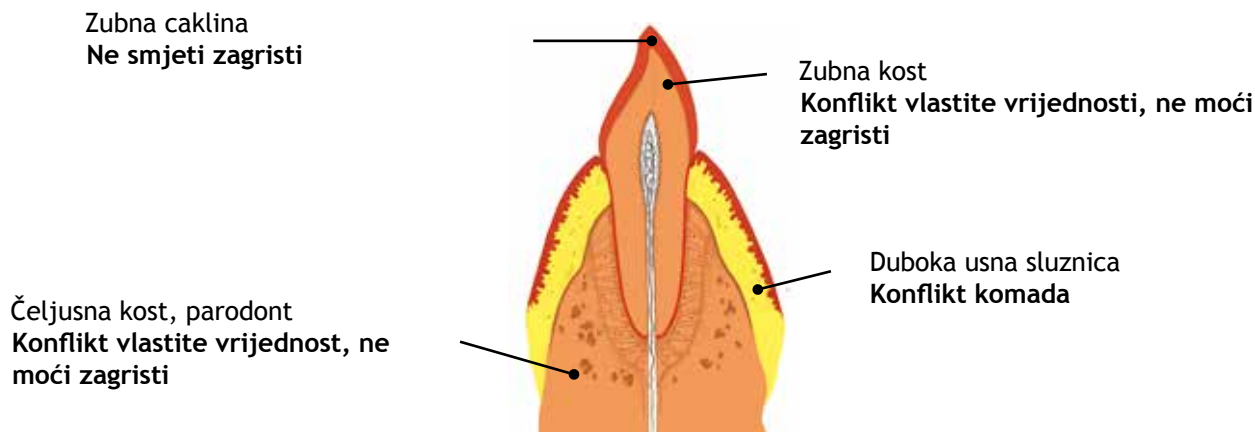
Iz toga izveden sadržaj konflikta:

- „Oba sjekutića: ne moći ili ne smjeti gristi, škljocati ili se kesiti.
- Očnjaci: ne moći ili ne smjeti hvatati, ščepati, loviti, zadržati.
- Pretkutnjaci: ne moći ili ne smjeti žvakati.
- Kutnjaci: ne moći ili ne smjeti samljeti“

„Ne moći“ znači: osoba se ne usuđuje, preslaba je, plašljiva, stidljiva ili previše oprezna. Ne može zagristi jer je to izvan njenih mogućnosti (npr. djelatnik/šef, učenik/učitelj). Pogođeno tkivo: zubna kost - konflikt vlastite vrijednosti - mezoderm iz kojeg se diferencira veliki mozak.

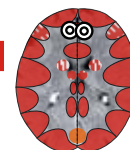
„Ne smjeti“ znači: Netko ili nešto nas sprječava da za-grizemo (npr. zbog „političke korektnosti“ ili „pravila pristojnosti“).

Pogođeno tkivo: zubna caklina - konflikt razdvajanja - moždana kora.



Slika nastavno na grafiku dr. Hamera, Znanstvena tablica Nove medicine, omot str. 3 desno gore, izdavač Amici di Dirk

SBPP zubne cakline



Površinski karijes koji pogađa zubnu caklinu¹

Konflikt	Ne smjeti zagristi, ne smjeti se braniti, nijansa konflikta ovisno o lokalizaciji. (Pogledajte gore)
Primjeri	<p>→ Zaposlenika njegov pretpostavljeni stalno prekorava (grize), ali on ne smije „vratiti ugriz“ jer će inače ostati bez posla.</p> <p>* Partner vrši pritisak na ženu da se konačno suprostavi napadima svoje sestre. Pacijentica, međutim, ne želi svadu. (vlastita arhiva)</p>
Tkivo	Zubna caklina - ektoderm (shema sluznice ždrijela)
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica u zubnoj caklini. Nastajanje karijesa = defekt cakline, bolovi.
Biološki smisao	Osoba ili stvar se zbog prolazne preosjetljivosti ne mogu ugristi. Uopće se više ne može zagristi jer je zagrizanje bolno.
Faza izlječenja	<p>Prema dr. Hameru: obnavljanje parastezija na toplo/hladno ili kiselo/slatko.</p> <p>Prema zubarima Nove medicine: nema obnavljanja. U najboljem slučaju ostaje rupa ili se čak povećava ako se ništa ne poduzme.</p>
Terapija emocija	<p>Da bi se izbjegle nove rupe: razmislite o mogućim emocionalnim uzrocima: Pronađite konflikt odnosno uzročnike i po mogućnosti, realno riješite.</p> <p>Misao vodilja: „Imam pravo braniti se.“ „Ne moram to više podnositi i ubuduće ću ugristi.“</p> <p>Druge strategije: bezrezervno oprostiti.</p> <p>Uvijek misliti pozitivno o vlastitim zubima. Zamišljati zube zdravima i blještavima.</p>
Terapija zub	<p>Ispunite zub kod zubara. Sredstva konvencionalne medicine protiv bolova ako je potrebno.</p> <p>Optimirajte zubnu higijenu (pranje zuba, zaštita) da bi se izbjegle nove rupe.</p> <p>Ispiranje usta čajem od kadulje, klinčića, listovima kupine, tinktura tamjana ili mire ili učinkoviti mikroorganizmi (EM).</p> <p>Držite prirodni boraks prije gutanja što duže u ustima. Ksilitol.</p>

1 Usp. Dr. Hamer, Tablica zuba, stupac 1 - 6

SBPP zubne kosti

Duboki karijes koji pogađa zubnu kost¹

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti pri kojem ne možemo zagristi, braniti se, tvrditi, protiviti se ili se izboriti. Ne moći se izboriti u nekoj situaciji. Nijansa konflikta ovisno o lokalizaciji.
Primjeri	<p>→ <i>Slabašnog dječaka u školi redovito tuku jači učenici.</i></p> <p>→ <i>Muškarac na poslu uvijek mora popuštati. Preslab je da bi se izborio za sebe.</i></p> <p>✿ <i>53-godišnji dešnjak ima starijeg brata koji je veoma agresivan. Pacijent je u djetinjstvu i u mladosti bio laka žrtva kad bi brat došao kući pijan. = Konflikt ugriza. „Rado bih uzvatio ugriz, ali se ne usudim jer ću izvući kraći kraj.“ > Razgradnja zubne kosti na kutnjaku (strana partnera) u aktivnoj fazi. U međuvremenu brat ima 60 godina i u lošem je zdravstvenom stanju. Za Božić dolazi do susreta i nakon toga pacijent po prvi put otvoreno razgovara sa svojom ženom o tom lošem vremenu. = Rješenje konflikta ugriza. Potrebno je liječenje korijena. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>Sestra desnoroce pacijentice uvijek sve zna najbolje. U malobrojnim telefonskim razgovorima koje vode sestra neprekidno drži monologe. = Konflikt pri kojem ne može ugristi sestru jer bi time poremetila obiteljski mir. Pacijentica pokušava prihvatiti sestru takvu kakva jest i time dolazi do izlječenja. Pogođena je zubna kost desnog kutnjaka. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>Roditelji šestogodišnjeg dječaka neprekidno se svađaju. Otac stalno gubi živce i urla kao divlji. = Konflikt ugriza za dječaka: „Rado bih ocu pokazao gdje je granica, ugrizao ga.“ > Razgradnja zubne kosti, nastaju rupe na gotovo svim zubima. Ništa ne želi više nego sklad između majke i oca. Nažalost, ovakva situacija traje godinama. Budući da kasnije s vlastitom obitelji živi u istoj kući kod roditelja, konflikt se neprekidno hrani novom hranom. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>Ja sam ljevak i kad sam imao 24 godine, odlučio sam započeti školovanje za masera. Nije bilo jednostavno dobiti mjesto za školovanje, ali sam napokon našao obećavajuće mjesto kod poznatog akupunkturnog masera u Salzburgu. No uskoro sam prozreo tajnu poslovnog uspjeha svog učitelja: Uvjeravao je ljude da im zdjelica stoji ukoso i da je to uzrok svih bolesti. Ubrzo se iz simpatije razvio očiti animozitet. Najradije bih ga bio ugrizao i samlao. Akutni konflikt trajao je pola godine. Na kraju je uslijedio razgovor i rastanak. Dva tjedna nakon otkaza našao sam srećom novo mjesto za školovanje. Zubobolja se javila noću. Zubar je dijagnosticirao duboku rupu. „Već je napadnuta i šupljina živca.“ > Liječenje korijena. (vlastito iskustvo)</i></p>
Tkivo	Zubna kost - mezoderm iz koje se diferencira moždina
Aktivni konflikt	Nastajanje rupa (razgradnja stanica) u zubnoj kosti, bez bolova.
Faza izlječenja	<p>Prema dr. Hameru: upala, bolovi, obnavljanje (rekalcifikacija). Pojačanje bolova uslijed sindroma (bubrežni sabirni kanalići)</p> <p>Prema zubarima Nove medicine: rekalcifikacija u najboljem slučaju samo u graničnom sloju prema zdravom tkivu, tj. rupa ostaje, ali se ne povećava. Ali prema iskustvu rupa se povećava ako se karijes ne odstrani i zub ne ispuni.</p>
Biološki smisao	Pojačanje zubne kosti.
Napomena	Vodite računa o strani majka/dijete ili strani partnera ili lokalnom konfliktu.
Terapija emocija	<p>Da bi se izbjegle nove rupe: razmislite o mogućim emocionalnim uzrocima. Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i po mogućnosti realno riješite.</p> <p>Misao vodilja: „<i>Jak sam i hrabar.</i>“ „<i>Ugristi ću ako bude potrebno.</i>“</p>

	<p>Zamislite situaciju i protivnika i zagrizite.</p> <p>Druga strategije: oprostite.</p> <p>Pozitivno razmišljajte o vlastitim zubima. Šaljite zubima konstruktivne i nježne misli.</p> <p>Zamišljajte zube zdravima i blještavima.</p> <p>Bachovi cvjetovi: ariš, kičica.</p>
Terapija zub	<p>Isuniti zub kod zubara . Sredstva protiv bolova konvencionalne medicine ako je potrebno.</p> <p>Ako je ikako moguće, zadržite svaki zub.</p> <p>Ako se zub ipak mora vaditi, iz opreza se rado pripisuju antibiotici. S gledišta Nove medicine najčešće nisu potrebni.</p> <p>Limfna drenaža, ispiranje uljem.</p> <p>Ispiranje usta čajem od:gaveza, preslice i eventualno zečjeg trna, kamilice. Ksilitol.</p> <p>Ispiranje usta slanom vodom, učinkovitim mirkoorganizmima (EM), koloidnim srebrom, vodikovim peroksidom.</p> <p>Hildegard: poseban recept od trave pomoćnice (izvana).</p> <p>Optimirajte zubnu higijenu (pranje zuba, zaštita).</p> <p>Prirodni boraks prije gutanja što duže držati u ustima (www.institut-ernaehrung-gesundheit.com).</p>

Nestajanje zubnog potpornog tkiva (parodontoza)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Primjeri	<p>✿ 46-godišnjak je prevario ženu i to platio karcinomom prostate (pogledajte str. 258). Ali ne samo to: Nakon što je sve priznao ženi, ona je, što je razumljivo, postala nepovjerljiva. Želi svugdje biti prisutna i kontrolirati ga. Pacijent osjeća krivnju prema svojoj ženi i na usuduje se buniti. Prihvaća sva ograničenja. = Aktivni konflikt vlastite vrijednosti i ugriza.</p> <p>Dolazi do masivnog progresivnog nestajanja zubnog mesa, pri čemu je jače pogođena gornja čeljust od donje. Nekad lijepi bijeli zubi sad su se obojili u žuto-sivo. Osim toga, zubar je ustanovio i smanjenje visine ugriza (zubi su utonuli). Izvodi „ravnjanje korijena“.</p> <p>Terapija: Nakon što je bračni par spoznao povezanosti, malim su ritualom obnovili svoju bračnu vezu. On će ubuduće biti vjeran, a ona će podvući završnu crtu. (vlastita arhiva)</p>
Tkivo	Zubni cement, čeljusna kost - mezoderm
Aktivni konflikt	<p>Razgradnja zubnog cementa. Vrat zuba izgleda duži jer nestaje zubno potporno tkivo. = Parodontoza. Do kraja izlječenja zubi se mogu klimati. Bez bolova.</p> <p>Do kronične parodontoze dolazi zbog konflikata koji se stalno ponavljaju (recidivi).</p>
Faza izlječenja	<p>Upala, krvarenje (prilikom pranja zuba), bolovi, obnavljanje.</p> <p>Jaka otekline i bolovi uslijed sindroma (sabirni bubrežni kanalići).</p>
Biološki smisao	Pojačanje parodonta.
Terapija	<p>Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Ako to uspije, eventualno slije de bolovi u izlječenju. Stabilizacija zuba uz pomoć ljepila ili kopči dok se zub ne učvrsti i liječenje završi. Ali potrebno je strpljenje. Proces liječenja često traje duže nego što želimo.</p> <p>Optimalna zubna higijena (pranje zuba, zaštita).</p> <p>Bachovi cvjetovi: ariš, kičica. Grgljanje koloidnim srebrom.</p> <p>Čaj / ispiranje usta: gavez, preslica, listovi kupine, kadulja.</p> <p>Ispiranje usta odnosno pranje zuba solju, vodikovim peroksidom, ispiranje uljem.</p> <p>Cayce: Prilikom parodontoze i sklonosti karijesu masirajte zube i zubno meso i perite lpsab prahom (= kora rujevine, sjevernoameričko „stablo zubobolje“.)</p> <p>Prirodni boraks, ostavite dugo u ustima prije gutanja. Ksilitol. Zeolitni prah interno.</p>

Upala zubnog potpornog tkiva (parodontitis)²

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Faza	Faza izlječenja , eventualno viseće izlječenje. Obnavljanje zubnog potpornog tkiva = parodontitis.
Terapija	Pogledajte gore. Ispiranje čajem od kamilice i uljem klinčića.

Ispadanje zuba

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Faza	Viseći aktivni konflikt . Slabljenje zubnog potpornog tkiva. > ispadanje zuba
Terapija	Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se zaustavilo ispadanje zuba.

Ciste na čeljusti⁴

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Faza	Ponavljajući konflikt , najčešće sa sindromom. Ponavljaju se faze razgradnje i obnavljanja > stvaranje šupljina (ciste).
------	---

Tumor čeljusti (odontom, miksom, osteosarkom)⁵

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Primjer	<p>✿ 47-godišnja pacijentica prodaje svoju kamp-kućicu za 20 000 eura. No kupac je želi prevartiti: donosi krivotvoreno vještačenje u kojem su navedeni sami nedostaci. U sudskom postupku uspješno potražuje 19 000 eura zbog nedostataka. Pacijentica je šokirana. = Konflikt ugriza. Ne može zgnječiti varalicu iz osiguravajuće kuće.</p> <p>Istovremeno doživljava konflikt egzistencije jer praktički mora vratiti sav iznos koji je dobila. Dolazi do osteolize gornje čeljusti i do nestajanja dentina svih kutnjaka desno gore. = Aktivna faza. Nakon što je preboljela gubitak, dolazi do izlječenja uz sindrom. Čeljust enormno natiče i ispadaju svi kutnjaci (tumor čeljusti u konvencionalnoj medicini). Zbog otekline ima problema s gutanjem. Odlazi u kliniku za prirodno liječenje i moli da je samo brižno njeguju. Odmah dobija morfij. Umiruje tridesetdana kasnije. (Usp. Dr. Hamer, Tablica zuba)</p>
Faza	Faza izlječenja ili viseće izlječenje, eventualno sa sindromom. Obnavljanje čeljusne kosti nakon prethodne razgradnje stanica.
Napomena	Jaki bolovi. Uzmite u obzir dominantnu ruku i stranu (majka/dijete ili partner).
Terapija	<p>Konflikt ugriza je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Po potrebi riješite i konflikt izbjeglice. Pozor: Nemojte punktirati > opasnost istjecanja kalusa. > Rezultira divovskim sarkomom.</p> <p>Limfna drenaža.</p> <p>Pogledajte i fazu izlječenja na razini mozga, str. 58.</p>

Zubni kamenac

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. Zubni kamenac najčešće se nalazi u području ušća žlijezda slinovnica ili u području loših klimavih zuba. Tijekom faze izlječenja zubnog potpornog tkiva, zubne kosti ili čeljusne kosti, kalus dolazi u usnu šupljinu putem žlijezda slinovnica ili direktno iz zubnih džepova.

Ova „tekuća koštana masa“ stvrdnjava se (pomiješana sa zubnim naslagama) na zubnim vratovima > žučkaste naslage = zubni kamenac.

Faza **Stvaranje tijekom faze izlječenja** ili visećeg izlječenja.

Terapija Otkrijte konflikt i uzročnike i riješite da bi se stvaralo što manje novog kamenca.
Mehaničko odstranjivanje u okviru zaštite zuba.

SBPP duboke usne sluznice



Zubna fistula (duboki peridenzalni absces)

Konflikt	Konflikt komada/ugriza: Desno u ustima: ne dobiti komad hrane (nešto željeno odnosno dobro, npr. određeno jelo, dobar posao, automobil) jer se ne usudimo zagristi. Lijevo u ustima: ne moći se otarasiti nečeg neželjenog ili lošeg jer se ne možemo izboriti (npr. zaglav ili smo u situaciji iz koje bismo se trebali izvući).
Primjer	✿ <i>Samohranu majku gnjavi kći koja je u pubertetu. Radije izbjegava žestoke svađe. Ne može se izboriti.</i> (vlastita arhiva)
Tkivo	Duboka usna sluznica - entoderm
Aktivni konflikt	Povećanje funkcije, rast tumora (adenokarcinom) ispod pločastog epitela usne sluznice (najčešće neprimjetno).
Biološki smisao	Pomoću više (crijevnih) žljezdastih stanica proizvodi se više sluzi da bi komad lakše klizio u ždrijelo odnosno iz ždrijela van.
Faza izlječenja	Normalizacija funkcija, tuberkulozno sirasta razgradnja. Truli okus u ustima, eventualno lokalni gnojni iscjedak, zadah iz usta, noćno znojenje (TBC).
Kriza izlječenja	Jaki bolovi, eventualno groznica.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Ispiranje uljem, limfne drenaže. Čaj / ispiranje usta: anis, borovnica, crni sljez. Grgljanje koloidnim srebrom, vodikov peroksidom. Prirodni boraks, prije gutanja dugo zadržite u ustima.

Upala zubnog mesa (gingivitis)

Mogući uzroci

- **Upala površinske ektodermalne usne sluznice** - faza izlječenja: površinsko vidljivo crvenilo, oteklina, krvarenje, ali bez bolova (osim u krizi izlječenja). Nema noćnog znojenja, nema zadaha iz usta (pogledajte str. 176).
- **Upala duboke entodermalne usne sluznice** - faza izlječenja: upala iz dubine, zadah iz usta, smrdljivi gnoj, noćno znojenje (pogledajte gore)
- **Upala zubnog potpornog tkiva (parodontitis)** - faza

izlječenja: duboka upala, klimavi zub ili zubi, bolovi, „gnoj“ koji ne smrdi (= kalus). Bez noćnog znojenja, minileukemija.

Terapija

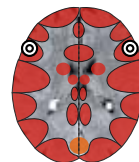
Grgljanje koloidnim srebrom, čaj od kadulje, tinktura tamjana ili mire, čudesni mineralni dodatak (MMS), učinkoviti mikroorganizmi (EM), vodikov peroksid (H₂O₂). Redovita zubna zaštita.

Povećanje zubnog mesa (hiperplazija gingive, epulis)

Sva tri opisana uzroka dolaze u obzir:

- duboka usna sluznica: viseći aktivni konflikt
- zubno potporno tkivo: viseće izlječenje
- pločasti epitel usne sluznice: viseće izlječenje

SBPP čeljusnog mišića



Škripanje zubima (bruksizam)

Neki od nas su uzrečicu „stisni zube“ shvatili doslovce.

Škripanje zubima najčešće ne primjećujemo sami, već nas na to upozorava partner jer se dešava u okviru krize izlječenja u dubokom snu. Škripanjem se zubi nepotrebno habaju, zato je neophodno djelovati.

Konflikt	Motorički konflikt: ne moći ili ne smjeti gristi, samljeti ili se izboriti. Teme zagriženost, zgrčenost, fanatizam.
Primjer	→ <i>Osoba bi danju htjela češće ugristi na svom radnom mjestu, ali to ne čini jer je kukavica.</i> > <i>Noću dolazi do izlječenja i za vrijeme krize izlječenja škripi zubima.</i>
Tkivo	Žvakači mišić (musculus masseter), temporalni mišić (musculus temporalis), unutarnji krilas ti mišić (musculus pterygoideus medialis) - poprečno prugasti mišići: ektoderm iz kojeg se diferencira moždana kora (inervacija) i mezoderm iz kojeg se diferencira moždina (ishrana).
Faza	Kriza izlječenja u okviru faze izlječenja > grčenje čeljusnih mišića prilikom opuštanja (noću)- škripanje zubima = „epilepsija žvakaćeg mišića“
Terapija	Otkrijte konflikte odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončalo viseće izlječenje. Misao vodilja: „Pokazat ću svoje ljutnju.“ „Ako bude potrebno, ugrist ću.“ Predodžba: Zamislite situaciju odnosno protivnika i zagrizite. Ponovite konflikt u promijenjenoj situaciji. Ovaj puta ugrizite. Sve što nas smeta i s čime nismo suglasni, odmah nazovite pravim imenom i smatrajte završenim. Zatim se u sebi pomirite sa situacijom ili dotičnom osobom. Bachov cvijet: turica. Zagrizna udloga noću da bi se spriječilo međusobno trenje zuba.

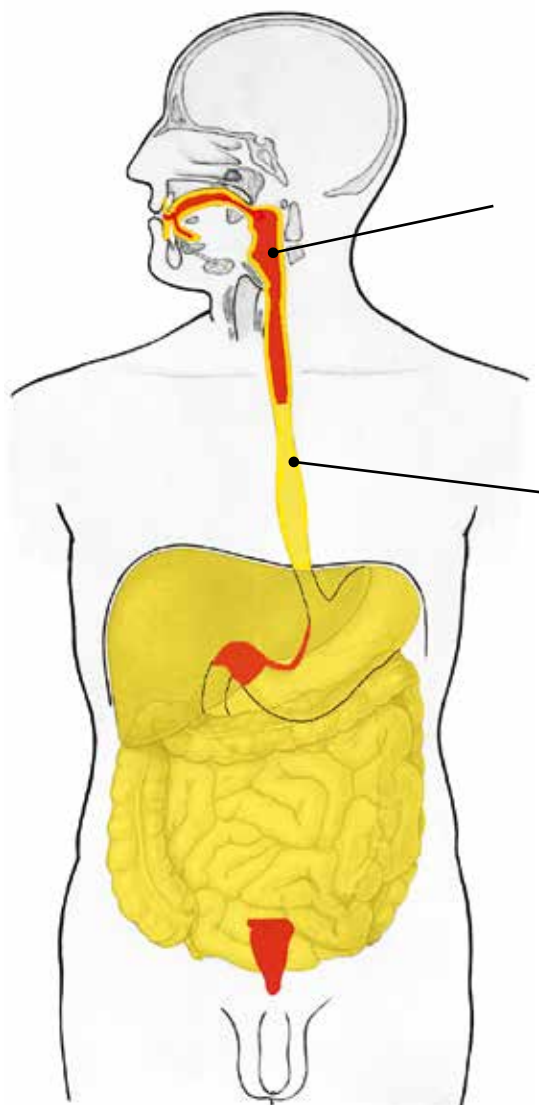
JEDNJAK

Mišićno crijevo dugo približno 25 cm prenosi sažvakanu hranu peristaltičkim pokretima iz ždrijela u želudac. Jednjak (ezofagus) građen je od entodermalne crijevne sluznice i glatkih mišića koji se ispod nje nalaze.

U gornje dvije trećine jednjaka smjestila se stara crijevna sluznica ektodermalnog pločastog epitela s poprečno prugastim mišićima koja je ovamo stigla od strane usta. (Pločasti epitel i poprečno prugasti mišići najčešće dolaze u paru).

Na donjoj grafici ucrtana su oba daljnja ektodermalna iznimna područja u inače entodermalnom probavnom kanalu.

Mala krivina želuca zajedno s pilorusom i posljednjim centimetrima zadnjeg crijeva (rektum) i anusa.



Površinska sluznica jednjaka (gornje dvije trećine)
Ne željeti nešto progutati

Duboka sluznica jednjaka (donja prva trećina)
Konflikt komada, nešto ne moći progutati

SBPP duboke sluznice jednjaka

Entodermalni karcinom jednjaka (adenokarcinom)¹

Ovaj karcinom obično raste u donjoj trećini jednjaka. No može se pojaviti i u gornje dvije trećine kao „zaostali otok“ stare sluznice crijeva ili ispod sluznice pločastog epitela (submukozno).

Konflikt	Konflikt dijelova: Nešto što želimo, ne možemo progutati. Spriječeni smo pri gutanju (= apsorpcija). Nešto želimo dobiti, ali ne dobivamo.
Primjer	→ <i>Osoba nije dobila novac, nasljedstvo ili mirovinu iako je s time računala.</i> * <i>70-godišnji oženjeni umirovljenik ljeti slobodno vrijeme najradije provodi u svom unajmljenom vrtu. Kad se vrati nakon jednog ljetnog odmora, zatiče bager na svom imanju kako mu prekopava vrt. = Konflikt pri kojem ne može progutati vrt (= komad). Ne može ga više apsorbirati. U aktivnoj fazi raste mu „zloćudni“ adenokarcinom. Pacijent ima poteškoće pri gutanju. Srećom mu je u međuvremenu obećan novi vrt. = Početak faze izlječenja s noćnim kašljem i izbacivanjem sirastih komada tumora. (Usp. Claudio Trupiano, Hvala dr. Hamer, str. 164).</i>
Tkivo	Duboka sluznica jednjaka - entoderm
Aktivni konflikt	Povećanje funkcija, rast tumora izgleda cvjetače sekretorne kvalitete odnosno plosnato rastući tumor resorptivne kvalitete. Suženje jednjaka, poteškoće pri gutanju. Eventualno se još mogu konzumirati samo kašaste ili tekuće namirnice = „stenoza gutanja kaše“.
Biološki smisao	Sekretorna kvaliteta: Bolje probavljanje komada koji je zapeo u jednjaku pomoću više probavnih sokova da bi ga se ipak moglo progutati. Resorptivna kvaliteta: Da bi se moglo bolje primiti, „apsorbirati“ komad poboljšanim primanjem hranjivih tvari.
Faza izlječenja	Normalizacija funkcija odnosno tuberkulozno sirenje tumora. Razgradnja gljivicama ili gljivičnim bakterijama. Upala jednjaka (ezofagitis, kandida ezofagitis). Bolovi iza prsne kosti, opasnost neprimjetnog krvarenja (tamna stolica, „okultna krv“), noćno znojenje, vrućica. Pogoršanje zbog sindroma. Eventualno ostaju ožiljci, vrećasta izbočenja (divertikul) ili tzv. ezofagni prstenovi ili membrane.
Kriza izlječenja	Jaki bolovi, krvarenje, groznica
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako još nisu riješeni. Misao vodilja: „Zadovoljan sam onim što imam.“ „Ima smisla da se tako desilo.“ „Kraj - gotovo!“ Prema potrebi operacija, ali bez kemoterapije ili zračenja.

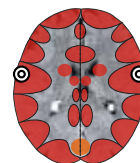
„Proširene vene u jednjaku“ (varikozitet jednjaka)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore) U konvencionalnoj medicini ukazuje na zastoj u sustavu vene porte. No ova bi tvrdnja mogla biti netočna. Prema dr. Hameru ove proširene vene ne ukazuju na bolest jetara, već su smisleni biološki posebni program samog jednjaka.

Faza	Ponavljajući konflikt ili stanje nakon toga. Uvećane i sraštene krvne žile sluznice jednjaka = ožiljkasto tkivo krvnih žila.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončao smisleni biološki posebni program. Prilikom akutnog opasnog krvarenja: operacija (podvezivanje ili skleroterapija).

1 Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 21

SBPP površinske sluznice jednjaka

Ektodermalni karcinom jednjaka (karcinom ukusa)¹

Ovaj karcinom nastaje samo u gornje dvije trećine jednjaka.

Konflikt	Ne željeti nešto progutati (prihvatiti). Nešto ne možemo prihvatiti. Najradije bismo povraćali.
Primjeri	<p>→ „Moram progutati ovu gorku pilulu.“ „Teško izlaziti na kraj s nečime.“</p> <p>→ „To je teško progutati.“ (npr. prigovor, otkaz, udarac sudbine).</p> <p>* Izuzetno poštenog poštara šef je optužio da je pronevjerio paket s određenom svotom novaca. = Konflikt pri kojem ne želimo progutati prigovor. Rast tumora jednjaka u aktivnoj fazi. U fazi izlječenja dijagnosticiran mu je taj tumor. (Usp. Dr. Hamer, <i>Bolest duše</i>, str. 296).</p> <p>* Pacijent je staklopuhač i vraća se s godišnjeg odmora na svoje radno mjesto. Užasnuto konstatira da je jedan od „naučnika“ preuzeo njegovo mjesto. > Dolazi do svađe sa šefom. = Ne željeti progutati tu činjenicu. (Usp. Dr. Hamer, <i>Bolest duše</i>, str. 218).</p>
Tkivo	Površinska sluznica jednjaka - ektoderm iz kojeg se diferencira pločasti epitel (shema sluznice ždrijela)
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica u pločastom epitelu (karcinom ulkusa). Bolovi.
Biološki smisao	Uslijed proširenja promjera jednjaka komad je lakše izbaciti, povratiti.
Faza izlječenja	<p>Obnavljanje sluznice. Upala jednjaka (ezofagitis, herpesni ili citomegalozni ezofagitis, gluko-genakantozna), bez bolova, ali oteklina, poteškoće pri gutanju. Pojačanje simptoma liječenja zbog sindroma.</p> <p>Eventualno ostaju ožiljci, vrećasta izbočenja (divertikul) ili tzv. ezofagni prstenovi ili membrane.</p>
Kriza izlječenja	Bolovi, eventualno jaka krvarenja, groznica.
Terapija	<p>Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni.</p> <p>Misao vodilja: „Progutaću samo ono što mi čini dobro.“ „Neću mi ništa ugurati što ja neću.“ „U miru sam sa svime.“</p> <p>Prema potrebi operacija, ali bez kemoterapije ili zračenja.</p>

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 122, 135

Upala jednjaka (ezofagitis)

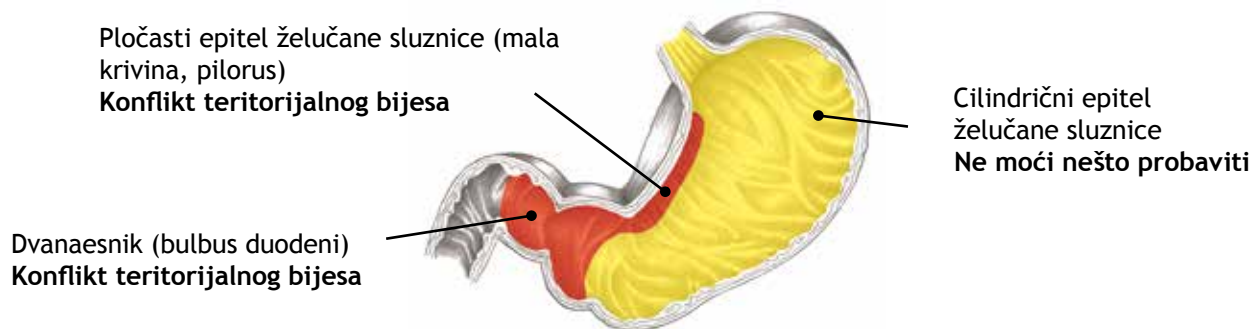
Dolaze u obzir oba smisljena biološka posebna programa opisana na ovoj dvostrukoj stranici:

- upala gornje druge trećine jednjaka: faza izlječenja.
- upala donje trećine jednjaka: faza izlječenja

ŽELUDAC

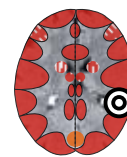
Gornji otvor (kardija) preuzima sažvakanu hranu iz jednjaka i prenosi je putem vratarnika (pilorus) u dvanaesnik. Žlijezde želučane sluznice proizvode želučane sokove (pepsin, solnu kiselinu) radi probave bjelančevina. Kao i najveći dio probavnog crijeva, želudac

se sastoji (ventrikulus) većinom od entodermalnog tkiva. Iznimke su mala krivina i pilorus. Oni su presvučeni ektodermalnim pločastim epitelom. Ovdje se prema dr. Hameru mogu naći poprečno prugasti mišići koji se nalaze poviše njih (ostatak glatkog mišićja).



Slika nastavno na grafiku dr. Hamera, Znanstvena tablica Nove medicine, omot str. 2 sredina desno, izdavač Amici di Dirk

SBPP površinske želučane sluznice



Upala želučane sluznice (gastritis), karcinom pločastog epitela želuca (ulkusni karcinom želuca), čir na želucu, acidifikacija želuca

Konflikt	Konflikt teritorijalnog bijesa ili konflikt identiteta. (Ovisno o dominantnoj ruci, stanju hormona i prethodnim konfliktima.)
Primjeri	<p>Za konflikt teritorijalnog bijesa (primjere za konflikt identiteta pogledajte na str. 203):</p> <ul style="list-style-type: none"> → <i>Najčešće je u pitanju agresija. Ili vlastiti bijes ili bijes koji dolazi od nekog nama nasuprot.</i> → <i>Svađa sa susjedima zbog međe, napadi sverve, svađa s kolegom.</i> → <i>Nekoga se prisiljava da se podčini ili „popusti“.</i> <p>✱ <i>Muškarac svog novog kolegu na radnom mjestu sve više doživljava kao konkurenciju. „To mi je udarilo na želudac!“ (vlastita arhiva)</i></p> <p>✱ <i>34-godišnja žena dijeli ured s veoma dragom kolegicom. Odjednom dolaze još tri suradnika različitih nacionalnosti. Ignoriraju dosadašnja pravila ponašanja. Kuhinja i WC su prljavi, a oni se ne pridržavaju radnog vremena. = Konflikt teritorijalnog bijesa. Nakon nekoliko tjedana konflikt se rješava nakon što joj prijatelj spomene ponudu za posao u jednoj drugoj tvrtki. Otada se mnogo opuštenije nosi sa situacijom. U fazi izlječenja pacijentici postaje mučno. (Usp. www.germanische-heilkunde.at)</i></p> <p>✱ <i>41-godišnji pacijent ima nasilnog oca zbog kojeg do danas pati. Otac redovito tuče majku, a njega od djetinjstva ponižava i vrijeđa. Neprekidno sluša: „...gubitniče!“ = Konflikt teritorijalnog bijesa. > Razgradnja stanica u želučanoj sluznici. Stalno ima lagano žgaravicu. = Aktivna faza. Prije sedam mjeseci pacijentu je dijete istrčalo pred automobil. On nije kriv, ali podsvjesno mu opet izlazi: „...gubitniče!“ = Recidiv. > Od dana nesreće pola godine ima jaku žgaravicu. = Aktivna faza. Pacijent ja stalno u lagano aktivnom konfliktu jer sa svojom obitelji živi na roditeljskom seoskom imanju, gotovo vrata do vrata s ocem. Najbolja bi terapija bila otići s imanja, ali to za pacijenta ne dolazi u obzir. (vlastita arhiva)</i></p>

Tkivo	Želučana sluznica, mala krivina, vratarnik (pilorus) - pločasti epitel - ektoderm (shema sluznice ždrijela)
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica na pogođenim mjestima pločastog epitela želučane sluznice. Što dulje konflikt traje, to ozljede tkiva (ulcera) postaju dublje. Bolovi, paraliza donjih poprečno prugastih mišića, zbog toga veća šupljina želuca.
Biološki smisao	Povećanje volumena želuca i prolaza, bolji protok hrane, bolji prolaz, zbog toga više energije za „uklanjanje“ teritorijalnog bijesa.
Faza izlječenja	Obnavljanje pločastog epitela želučane sluznice. Krvarenje čira na želucu, eventualno nešto tamne krvi u stolici (okultna krv).
Kriza izlječenja	Jaki bolovi s grčevima, jaka krvarenja (crna stolica), kratkotrajan prekid svijesti (absence), grčevi u želucu, eventualno groznica.
Napomena	Lijekovi protiv zgrušavanja (antikoagulansi) pojačavaju krvarenje.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se želučana sluznica mogla regenerirati. Misao vodilja: „Nema više ljutnje u mom srcu.“ „Nema ničeg što bi me moglo izbaciti iz takta.“ „Ako bude potrebno, borit ću se!“ Bazični prah. Bolje su, međutim, organski vezane lužine tj. konzumirajte povrće, voće i divlje trave (naročito jabuke, mrkve, krumpir, kuhani bijeli kupus). Wilfort: trotjedna kura sa svježe istisnutim sokom bijelog kupusa, popiti 0,5 do 1 l soka tijekom dana. Koloidno srebro interno. Segmentna masaža i masaža refleksnih zona, akupunktura. Sredstva za neutralizaciju kiseline (antacidi, najčešće natrijev bikarbonat) bezopasni su lijekovi koji pri generalnoj zakiseljenosti mogu organizmu čak i pomoći (pri aktivnom smislenom biološkom posebnom programu sabirnih bubrežnih kanalića). Sasvim je drugačije po pitanju blokatora kiseline (inhibitori protonske pumpe, H2 antihistaminici). Dugoročno su štetni. Pogledajte Ljekovita sredstva za želudac, str. 190.

Pucanje (perforacija) želučane stijenke, probijanje želuca

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza **Viseći aktivni konflikt** zbog kojeg čir postaje sve dublji.

Napomena Perforacija želuca opasna je po život („akutni abdomen“).

Terapija Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se želučana sluznica mogla regenerirati.
 Operacija ako je nužno. Pogledajte gore i Ljekovita sredstva za želudac, str. 190.

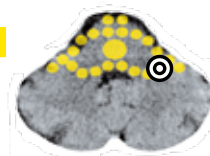
Spušteni želudac (gastroptoza), opušteni mišići želuca (gastropareza), ispadanje želuca u dvanaesnik (gastroduodenalni prolaps)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Faza **Aktivni konflikt**: Spuštanje želuca ili ispadanje u dvanaesnik zbog paralize poprečno prugastih želučanih mišića.

Terapija Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite.

SBPP duboke želučane sluznice



Karcinom želuca (adenokarcinoma), polipi u želucu, povećanje broja želučanih stanica koje luče kiselinu (perplazija parijetalnih stanica), zadebljanje stijenke želuca, difuzna perplazija želučane sluznice¹

Konflikt	Konflikt dijelova: Ne moći nešto probaviti. Svađa sa svekrvom, braćom i sestrama, djecom itd. „To mi leži na želucu.“ „Okreće mi se želudac.“
Primjeri	<p>→ Osoba ne dobiva obećanu povišicu plaće. Osoba mora prodati svoj automobil daleko ispod cijene iako bi joj taj novac hitno trebao. Osoba se iz dan u dan mora svađati sa svekrvom s kojom živi u istoj kući.</p> <p>✿ 45-godišnja udata majka dvoje djece radi u socijalnoj ustanovi kao fizioterapeut. Taj je posao za pacijenticu apsolutno nezadovoljavajući i stalno traži smisao.= Nprobavljivi konflikt bijesa. Kad je promijenila posao, nastupa izlječenje uz noćno znojenje i bolove u želucu. U konvencionalnoj se medicini dijagnosticira metaplazija želučane sluznice. (vlastita arhiva)</p>
Tkivo	Entoderm iz kojeg se diferencira želučana sluznica cilindričnog epitela
Aktivni konflikt	Povećanje funkcije, rast tumora u obliku cvjetače sekretorne kvalitete do veličine dječje glave ili plosnato rastućeg adenokarcinoma resorptivne kvalitete (=> konvencionalna medicina - „zadebljanje stijenke želuca, perplazija sluznice“) Polipi su u principu isto karcinomi. Često samo veličina određuje nalaz konvencionalne medicine „zloćudni karcinom“ ili „bezopasni polip“.
Biološki smisao	Moći brže probaviti zaglavljeni komad pomoću više probavnog soka (sekretorna kvaliteta) iliga moći bolje apsorbirati (resorptivna kvaliteta).
Faza izlječenja	Normalizacija funkcija, tuberkulozno sirasta razgradnja uz lagano krvarenje, bolove i noćno znojenje ili oćahurenje tumora ako ne postoje tuberkulozne bakterije. Uz oćahureni tumor može se živjeti bez poteškoća desetljećima ako kaša probavljene hrane ima dovoljno mjesta i prolaz je slobodan.
Kriza izlječenja	Jako krvarenje i bolovi, groznica.
Napomena	Dijagnostički savjet: Blokatori kiseline pomažu samo u slučaju smislenog biološkog posebnog programa površinske želučane sluznice, ali ne i pri smislenom biološkom posebnom programu duboke sluznice.
Terapija	<p>Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Misao vodilja: „Pomirit ću se sa sobom i sa svojom obitelji.“ „Ovo što se dogodilo, to je u redu, imalo je smisla.“</p> <p>Prema potrebi operacija, ali bez kemoterapije i zračenja. Pogledajte i Ljekovita sredstva za želudac, str. 190.</p>

Upala želuca s vrućicom i noćnim znojenjem, želučani soor

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza	Faza izlječenja: Tuberkulozno sirasto nekrotizirajuća razgradnja tumora pomoću gljivica otpornih na kiselinu i gljivičnih bakterija (mikobakterije). „Želučani soor“ ili infekcija uzrokovana gljivicom kandida.
Terapija	<p>Konflikt je riješen. Pratite izlječenje.</p> <p>Koloidno srebro interno. Schüsslerove soli: 5, 8, 9.</p> <p>Pogledajte i Ljekovita sredstva za želudac, str. 190.</p>



SBPP mišića zatvarača želuca

Žgaravica, vraćanje želučanog sadržaja u jednjak (refluks, refluksni ezofagitis, Barrettov sindrom), insuficijencija kardije

Zbog dizanja želučanog sadržaja (refluksni ezofagitis) pri žgaravici dolazi do upale jednjaka. Vjerojatno oba smislena biološka posebna programa želuca (pogledajte str. 187, 189) mogu zbog sudjelovanja mišićja prouzročiti ili pojačati tzv. refluksnu bolest. Uvijek sudjeluje i smisleni biološki posebni program mišića zatvarača želuca (kardija).

Konflikt	Ne moći izbaciti nešto progutano (loše) ili ne moći apsorbirati odnosno „prihvatiti“ progutano (dobro).
Primjeri	✱ <i>Nekoć 20-godišnji introvertirani muškarac u društvu se načelno ne osjeća dobro. Unatoč tome, nakon rukometnog treninga s prijateljima redovito odlazi na piće. Tamo oni glasni vode riječ. Često mora „progutati neke stvari“ koje mu uopće „ne prijaju“. = Konflikt pri kojem ne možemo izbaciti progutano. Uvijek kad je u razgovoru natjeran na povlačenje ili kad pije alkohol, pojavljuje se uzročnik. > Žgaravica (dijagnoza refluksni ezofagitis) već 16 godina. (vlastita arhiva)</i>
Tkivo	Kardija (ulazni dio želuca) - parasimpatički inerviran glatki prstenasti mišić - entoderm iz kojeg se diferencira srednji mozak
Aktivni konflikt	U simpatikotoniji otvara se kardija > podizanje želučanog sadržaja u jednjak > žgaravica. Viseći konflikt: nagrizanje jednjaka > refluksni ezofagitis.
Biološki smisao	Otvaranje kardije da bi se progutano (loše) moglo bolje izbaciti ili da bi se progutano (dobro) moglo bolje apsorbirati.
Faza izlječenja	Normalizacija mišićne napetosti. U krizi izlječenja povremeni napadaji grčeva u želucu i jednjaku.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Misao vodilja: „Od danas gutam samo ono što mi čini dobro. U protivnom ću se usprotiviti.“ Alkalna prehrana. Pogledajte i ljekovita sredstva za želudac. Eventualno blokatori kiseline, inhibitori protonske pumpe.

Mučnina, povraćanje

- **Upala pločastog epitela** (gastritis): U aktivnoj fazi konflikta lagana mučnina. Povraćanje u krizi izlječenja (str. 216).
- **Adenokarcinom želuca**: Kriza izlječenja u okvirima faze izlječenja - suprotna peristaltika > povraćanje (str. 189).

Želučana krvarenja - crna stolica (katranska stolica), želučane kolike, povraćanje krvi

- **Upala pločastog epitela** (gastritis) - faza izlječenja: zarastajući čirevi na želucu krvare. Crna stolica. U krizi izlječenja eventualno jaka krvarenja, kolike - „želučana koma“.
- **Adenokarcinom želuca** - faza izlječenja: sirasta razgradnja tumora uz pomoć gljivičnih bakterija. Krvarenje, vrućica, noćno znojenje. J

ako krvarenje u krizi izlječenja. Hiperperistaltika, eventualno povraćanje uz krv.

Terapija

Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Pri vrlo jakim krvarenjima kontrolirajte krvnu sliku. > Ako je potrebno, privremeno dajte transfuziju! Pozor: sredstva protiv zgrušavanja krvi (antikoagulansi) pojačavaju krvarenje. .

Ljekovita sredstva za želudac

- Čaj: kičica, pelin, idirot, komorač, anis, korijen enciana, hmelj, lišće maline
- Snažno žvačite, uživajte u jelu i „usporite“

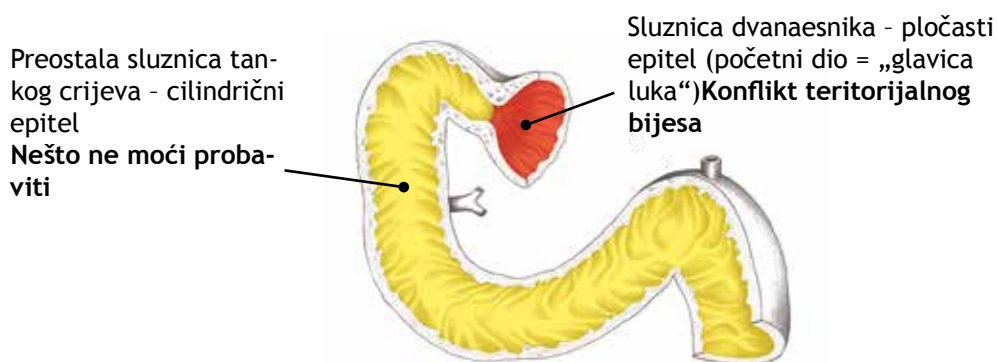
- Bachovi cvjetovi: božikovina, vrba
- Švedski biter, orahovac, napitak Brottrunk tvrtke Kanne
- Želudac se može veoma dobro tretirati masažom (oko lijeve lopatice)
- Zeolitni prašak interno.
- Zračenje crvenim svjetlom, toplina
- Masaža refleksnih zona i akupunktura

- Najbolje vrijeme terapije prema satu organa: od 7 do 9 sati.
- Hildegard: jedite sljez, drijenak, lovor, poseban recept za mješavinu komorača i ljupčaca
- Wilfort: trojedna kura sa svježe istisnutim sokom bijelog kupusa, popijte tijekom dana 0,5 do 1 l soka.

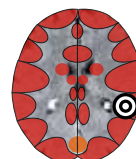
TANKO CRIJEVO - DVANAESNIK

Dvanaesnik (doudendum) je crijevo dugo oko 25 cm koje prima kašu probavljene hrane od želučanog vratarnika. Početni je dio proširen (bulbus duodeni) u vidu glavice luka. Sredina dvanaesnika sužava se u izbočinu sluznice.

Ovdje se nalaze izlazni kanali žuči i gušterače. Proširenje (bulbus) obloženo je ektodermalnim pločastim epitelom. Svi dijelovi koji se nalaze „nizvodno“ sastoje se, kao i ostatak crijeva, od entodermalnog tkiva.



SBPP površinske sluznice dvanesnika



Čir na dvanaesniku (ulcus duodeni)

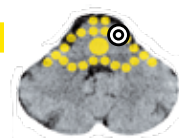
Karcinom na dvanaesniku (ulcus carcinoma)¹

Konflikt	Konflikt teritorijalnog bijesa ili konflikt identiteta (ovisno o spolu, dominantnoj ruci, stanju hormona i dobi). Ljutimo se jer se ne poštuje teritorij ili granice teritorija.
Primjeri	<p>Za konflikt teritorijalnog bijesa: (primjere za konflikt identiteta pogledajte na str. 203).</p> <p>→ <i>Svađa oko granica, agresivno ponašanje drugih ili vlastito agresivno ponašanje. „Osjećam bijes u trbuhu.“</i></p> <p>→ <i>Partnerica jednog muškarca očijuka s drugim muškarcem. On sumnja da ga ona vara.</i></p> <p>✿ <i>Muškarac zbog odstranjivanja prostate postaje impotentan i ne može više zadovoljiti svoju ženu. = Konflikt teritorijalnog bijesa > razgradnja stanica u aktivnoj fazi, obnavljanje u fazi izlječenja. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>53-godišnja pacijentica upoznala je svog supruga još u školi. Sa 16 godina prvi puta susrela je svog svekra. Taj joj se čovjek gadi. = Konflikt teritorijalnog bijesa i konflikt straha i gađenja. Od tog susreta nekoliko godina pati od bulimije (pogledajte str. 317). Odnos sa svekrom do danas je loš. Kad dođe u posjetu, zahtijeva baš ono mjesto za stolom na kojem sjedi pacijentica, u protivnom se ljuti i ne progovara ni riječ. Pacijentica se uvijek ljuti što zbog njegove tvrdoglavosti ne može sjediti na svom uobičajenom mjestu. = Recidiv teritorijalnog bijesa. Terapija: brisanje</i></p>

/ stvaranje novog, ne pozivati više svekra, piti sok od sirovog krumpira. (vlastita arhiva)

Tkivo	Dvanaesnik - „glavica luka“ (bulbus) - pločasti epitel - ektoderm (shema sluznice ždrijela).
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica na pogođenoj sluznici, bolovi. Što duže konflikt traje, to su dublja oštećenja tkiva (ulcera).
Biološki smisao	Povećanje prolaza, bolje iskorištenje hrane, bolja prolaznost, time i više energije za uklanjanje teritorijalnog bijesa.
Faza izlječenja	Krvarenja zarastajućih čireva (crna stolica zbog krvi), bez bolova.
Kriza izlječenja	Jaki bolni grčevi, jako krvarenje, eventualno kratkotrajni prekidi svijesti, groznica.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Pogledajte i Terapiju na str. 190, 185.

SBPP duboke sluznice dvanaesnika



Karcinom dvanaesnika (adenokarcinom), polipi na dvanaesniku

Konflikt	Konflikt komada: ne moći nešto probaviti. „Teško mi je palo na želudac.“
Primjer	→ <i>Svađa s rodbinom, kolegama, susjedima.</i> → <i>Žena danonoćno mora njegovati svoju majku. Uopće ne može uživati u mirovini kojoj se tako radovala.</i>
Tkivo	Dvanaesnik - cilindrični epitel - entoderm
Aktivni konflikt	Rast tumora u obliku cvjetače sekretorne kvalitete ili plosnato rastućeg adenokarcinoma resorptivne kvalitete.
Biološki smisao	Pomoću više crijevnih stanica lakše se može probaviti odnosno resorbirati komad bijesa.
Faza izlječenja	Tuberkulozno sirasta razgradnja tumora uz pomoć gljivica i gljivičnih bakterija otpornih na kiselinu (mikobakterije). Vrućica, noćno znojenje, upala odnosno tuberkuloza dvanaesnika. Pri nedostatku gljivica: učahurenje tumora.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Misao vodilja: „ <i>Pomirit ću se sa sobom i sa svojom obitelji.</i> “ „ <i>To što se desilo, sigurno je imalo smisla.</i> “ Pogledajte i <i>Ljekovite tvari za crijeva</i> na str. 206. Operacija prema potrebi.

Krvarenja dvanaesnika, crna stolica

Mogući uzroci

- Čir na dvanaesniku - faza izlječenja: krvare zarastajuća oštećenja dvanaesnika. Bolovi i jako krvarenje u krizi izlječenja. Crna stolica.
- Adenokarcinom - faza izlječenja: tuberkulozno sirasta nekrotizirajuća razgradnja tumora pomoću gljivica i gljivičnih bakterija otpornih na kiselinu (mikobakterije). Vrućica, noćno znojenje, krvarenje. Bolovi i jako krvarenje u krizi izlječenja.

Napomena

Lijekovi koji sprječavaju grušanje krvi (antikoagulansi) pojačavaju krvarenje.

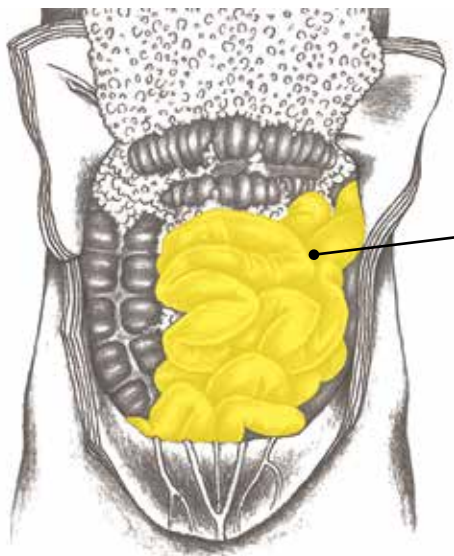
Terapija

Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Pri vrlo jakim krvarenjima kontrolirajte krvnu sliku > eventualno privremeno davati transfuzije! Pogledajte i str. 206.

TANKO CRIJEVO - TAŠTO CRIJEVO I VITO CRIJEVO

Tašto crijevo (jejunum) i vito crijevo (ileum) zajedno su dugi 5 - 7 m i nastavljaju se na dvanaesnik. Sva tri zajedno tvore tanko crijevo. Zbog velikog broja nabora, pramenova i mikrosesica (mikrovili) nastaje divovska

površina za aktivnu izmjenu tvari od približno 60m². Jejunum i ileum sastoje se isključivo od entodermalnog tkiva.



Sluznica tankog crijeva - cilindrični epitel
Ne moći nešto probaviti, najčešće s aspekta gladovanja

SBPP sluznice tankog crijeva



Karcinom tankog crijeva (adenokarcinom), polipi tankog crijeva, tumorsko zadebljanje stijenke crijeva

Konflikt	Konflikt komada: Nešto ne moći probaviti. Često s aspektom izgladnjivanja. Iz neke stvari ili projekta ne moći ostvariti očekivanu dobit. „Gledati kroz prste.“ „Ostati praznih ruku.“
Primjeri	<p>→ Dijete odjednom prestaje sa sisanjem. Vjeruje da će biti gladno jer mu je kaša neprihvatljiva.</p> <p>* 40-godišnja tajnica neočekivano se našla u veoma neugodnoj situaciji: mora obavijestiti šefa da su se djelatnici „izblebetali“ o važnoj poslovnoj tajni. Sada pred svojom kolegicom ispada doušnik = neprobavljiva ljutnja. Dva dana kasnije traži razgovor s kolegicom da bi razjasnila stvar = djelomično rješenje konflikta. No svaki put kad vidi kolegicu, ponovno se sjeti svega = uzročnik. Otada pacijentica pati od proljeva i noću se malo znoji = viseće izlječenje. Još jednom je porazgovarala s kolegicom i tako konačno riješila konflikt. (vlastita arhiva)</p> <p>* Muškarac nakon moždanog udara ne može govoriti. Ne može se pomiriti sa svojom situacijom. Nekad je taj karizmatični muškarac bio u centru svih događanja i svi su ga pitali za savjet. Odjednom više ne može izgovoriti ni jednu riječ. = Neprobavljivi konflikt bijesa > rast tumora u aktivnoj fazi. U konvencionalnoj medicini „zloćudni karcinom crijeva“. (vlastita arhiva)</p>
Tkivo	Sluznica tankog crijeva - cilindrični epitel - entoderm
Aktivni konflikt	Povećanje funkcije, rast tumora u obliku cvjetače sekretorne kvalitete ili plosnato rastućeg adenokarcinoma resorptivne kvalitete. Tumori poput cvjetače mogu prouzročiti začepljenje crijeva (ileus).

Faza izlječenja	Tuberkulozno sirasta razgradnja tumora uz pomoć gljivica i gljivičnih bakterija otpornih na kiselinu (mikobakterije). Vrućica, noćno znojenje, proljev, eventualno povraćanje i proljev ako se tumor nalazi u jejunumu. U slučaju nedostatka bakterija: ućahurenje.
Kriza izlječenja	Grozница, jako krvarenje, grčevi u crijevima (spazmi), kolike zbog sudjelovanja crijevnog mišićja.
Biološki smisao	Razmnožavanje stanica sekretorne kvalitete da bi se proizvelo više probavnog soka za bržu probavu zaglavljenog komada. Razmnožavanje stanica resorptivne kvalitete za lakše prihvaćanje komada (bolje „iskorištavanje hrane“).
Terapija	Otkrijete konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Misao vodilja: „ <i>Pomiren sam sa svojim bližnjima i svima ostalima.</i> “ „ <i>Imamo dovoljno hrane i ja sam zbrinut.</i> “ Operacija ako je ograničen prolaz ili ako su polip odnosno tumor preveliki. Bolje je operirati ranije jer se mali tumori u današnjoj konvencionalnoj medicini dijagnosticiraju kao dobroćudni. To podrazumijeva i manje stresa za pogođenu osobu. Pogledajte i ljekovita sredstva za crijeva na str. 206.

Akutna upala crijeva s vrućicom i noćnim znojenjem, krvarenje tankog crijeva - crna stolica¹

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza	Faza izlječenja ili kriza izlječenja. Tuberkulozno sirasta nekrotizirajuća razgradnja tumora uz pomoć gljivica i gljivičnih bakterija otpornih na kiselinu. Vrućica, noćno znojenje, crna krv u stolici, najčešće proljev. Upozorenje: lijekovi protiv zgrušavanja krvi (antikoagulansi) pojačavaju krvarenje.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Pri jakom krvarenju kontrolirajte krvnu sliku. Ako je potrebno i transfuzije. Po potrebi i operacija. Schüßlerova sol br.13. Pogledajte i ljekovita sredstva za crijeva na str. 206.

Nepodnošljivost glutena (celijakija), nepodnošljivost laktoze (malapsorpcija laktoze)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza	Viseće izlječenje: Uzročnik konflikta ljepljivi protein pšenice odnosno gluten ili mliječna bjelančevina. Pri dužem trajanju razgradnja i degeneracija crijevnih resica > smetnja pri uzimanju hrane, zbog toga kronični probavni problemi, najčešće proljevi, eventualno pojava nedostatka vitamina.
Primjeri	✿ Šestogodišnjeg dječaka roditelji šalju na šest tjedana na oporavak 600 km daleko od kuće. Danas 49-godišnji muškarac opisuje kako su mu prva dva tjedna bila „pakao“. Dječak je tamo protiv svoje volje morao piti mlijeko. Djelomično zbog toga odbija hranu. = Konflikt pri kojem ne možemo probaviti komad, neprobavljiva ljutnja s aspektom gladovanja. Uzročnik je pijenje mlijeka. Kod kuće nikad ne pije mlijeko. Pacijent zbog toga 43 godine pati od proljeva kad pije mlijeko ili ako konzumira prikrivene mliječne proizvode = ponavljajući konflikt zbog uzročnika mlijeka. Nakon što je upoznao pet bioloških prirodnih zakona i sve razumio, konflikt se munjevitio riješio. Otada pacijent može piti mlijeko na litre. (Usp. www.germanische-heilkunde.at)

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 22, 27

Terapija Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončalo višeće izlječenje. Ako rješenje nije moguće: izbjegavajte dotične namirnice (dijeta).

„Tromboembolija“ crijeva, krvarenje u crijevo s edemom (infarkt crijeva)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Prema teoriji konvencionalne medicine radi se o „arterijskim začepljenjima“ koja dovode do infarkta crijeva. Naše krvne žile stvarno imaju mrežasti ustroj. Svuda u tijelu nalaze se paralelne žile (kolaterale) koje u svakom trenutku osiguravaju opskrbu krvlju. Vjerojatno konvencionalna medicina krivo interpretira te simptome.

Faza **Kriza izlječenja** u okviru faze izlječenja, zbog toga krvarenja. Jaki edem pri **sindromu**.

Terapija Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive.

U slučaju jakog krvarenja kontrola krvne slike, ako je nužno i transfuzija. Operacija prema potrebi.

„Gljivična infekcija“ (mikoza) crijeva (npr. *Candida albicans*, vrste *aspergillus* ili *mucor*)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Faza **Kriza izlječenja** - razgradnja adenokarcinoma uz pomoć gljivica i gljivičnih bakterija. Plosna to rastuće tumore konvencionalna medicina najčešće ne prepoznaje kao takve jer su jako razvučeni.

Napomena Gljivice pripadaju flori zdravog čovjeka. U fazama izlječenja crijeva mogu se razmnožiti. Ako se dokažu analizom stolice, konvencionalna medicina govori o „gljivičnoj infekciji“. Zbog konzumacije industrijskog šećera populacija gljivica povećana je i bez konflikta.

Terapija Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive.

Koloidno srebro. Pogledajte i lijekovita sredstva za crijeva na str. 206

„Bakterijske infekcije“, dizenterija crijeva: bakterije tifusa ili paratifusa (salmoneloza), kolera, ešerihija koli, kampilobakterioza

Ako je konflikt: isti smisleni biološki posebni program opisan kao i na str 193.

Piti prljavu, primjerice, fekalijama onečišćenu pitku vodu ne znači „infekciju“, već otrovanje. Trenutni odgovor organizma je izlučivanje: proljev, povraćanje, znojenje.

Otrovanja u principu ne pripadaju u područje valjanosti pet bioloških prirodnih zakona.

Faza **Faza izlječenja**

Napomena Razlika između otrovanja i konflikta često nije jednoznačna.

Terapija Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive.

Koloidno srebro. Čudesni mineralni dodatak (MMS).

Pogledajte i lijekovita sredstva za crijeva na str. 206.

„Virusne infekcije“ crijeva: Echo virusi, Cocksackie virusi, adenovirusi, Rota virusi, Norwalk virusi i parvovirusi

Isti smisleni biološki posebni program kao gore..

Kako konvencionalna medicina ne poznaje uzrok većine bolesti, najjednostavnije je pronaći uzročnika. Do danas ni jedan virus nije ispravno dokazan.

Faza	Faza izlječenja
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Pogledajte i lijekovita sredstva za crijeva na str. 206.

„Zaraza glistama“, amebijaza, helmintijaza (npr. bilharcijaza)

Imaju li i amebe, trakavice, velike gliste i dječje gliste specifični zadatak - biološki smisao? Možda „zaraza“ glistama i nije slučajnost, možda je čak i lijekovita? Pogađa li samo one ljude u kojih je to nužno? Na sveučilištu u lowi postigli su velik uspjeh u liječenju pacijenata koji imaju Crohnovu bolest pomoću crva

vlašnjaka. Vjerojatno gliste zajedno sa tuberkuloznim bakterijama u fazama izlječenja djeluju na razgradnju suvišne crijevne sluznice. Liječnici u lowi u svakom su slučaju ustanovili da se bakterijska flora pod utjecajem glista popravila.

Vrećasto proširenje stijenke tankog crijeva (Meckelov divertikul)

Meckelovi divertikuli ostaci su žumanjčane vreće iz embrionalnog doba, zbog toga nije jasno imaju

li konfli-ktni uzrok.

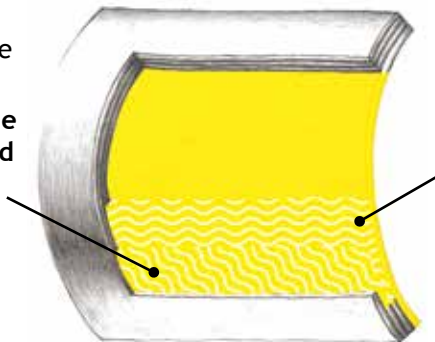
SBPP crijevnog mišićja



Glatko uzdužno crijevno mišićje simpatički inervirano)

Motorički konflikt pri kojem ne možemo dalje prenijeti komad

„Pramodel“ za uzdužne glatke tjelesne mišićje u tijelu



Glatko poprečno crijevno mišićje (parasimpatički inervirano)

Motorički konflikt pri kojem ne možemo dalje prenijeti komad

„Pramodel“ za glatke (prstenaste) mišićje zatvarače u tijelu

Začepjenost, uvlačenje jednog segmenta crijeva u drugi (invaginacija), okretanje crijeva oko svoje osi (volvulus)

Ako nije otrovanje lijekovima (npr. morfij, sredstva za spavanje, diuretici, antihipertenzivi, antiepileptici itd.):

Konflikt Motorički konflikt pri kojem ne možemo dalje prenijeti komad. (Stvarno ili u prenesenom smislu). Tema zasto, stagnacija.

Primjeri „Ništa se ne pomiče prema naprijed.“ „Ne mogu napredovati.“ „Ne mičem se s mjesta.“

✿ 33-godišnji sin 70-godišnjeg seljaka još uvijek ne zna hoće li preuzeti imanje. Seljak (naš pacijent) odgađa odluke, imanje i obitelj stagniraju. = Konflikt pri kojem ništa ne ide dalje. Od ove situacije zastoja pacijent pati od začepljenja i stalno podriguje. (vlastita arhiva)

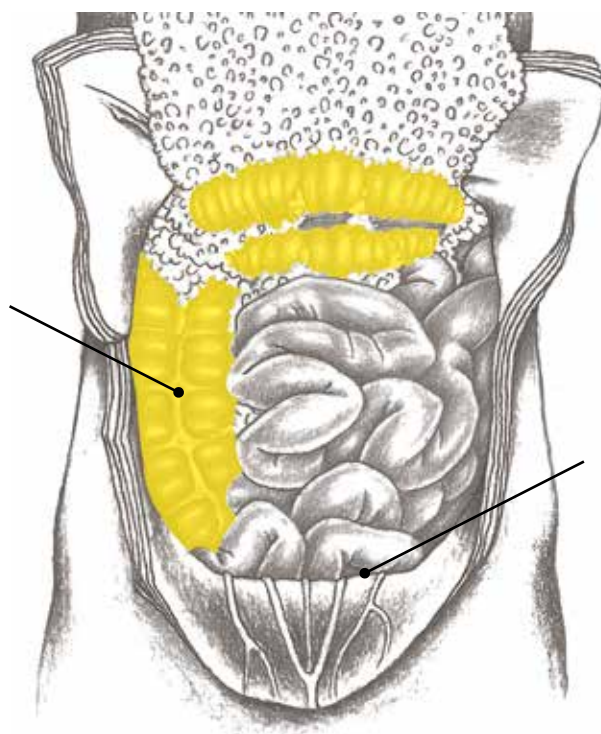
Tkivo	Glatko uzdužno i prstenasto crijevno mišićje - entoderm iz kojeg se diferencira srednji mozak
Invaginacija	Pri ovoj kliničkoj slici jedan dio crijeva uvlači se u drugi. Jedan segment ostaje u simpatikotoniji (proširenje), a drugi u parasimpatikotoniji (suženje). U zdrave osobe peristaltičko gibanje odvija se cijelom dužinom crijeva (longitudinalni i transversalni valovi). Ova je faza nejasna. > Operacija prema potrebi.
Volvulus	Ovdje se opušta glatko mišićje. > Okretanje crijeva oko vlastite osi. > Zbog blokade prijeti zatvaranje crijeva ili propadanje crijevnog tkiva (crijevna gangrena). Operacija prema potrebi.
Napomena	Ovaj se smisleni biološki posebni program u oslabljenom obliku često odvija prilikom začepjenosti. Druge uzroke začepljenosti pogledajte na str. 205.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i po mogućnosti realno riješite

DEBELO CRIJEVO - SLIJEPO CRIJEVO I CRVULJAK

Slijepo crijevo (cekum) početni je dio debelog crijeva sa slijepim dnom. Zajedno s crvuljkom (apendiks) dugačko

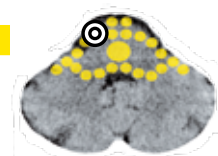
je oko 7 cm i u cijelosti se sastoji od entodermalnog tkiva.

Sluznica debelog crijeva
Neprobavljivi bijes



Sigma sluznica (ne nalazi se na slici)
Neprobavljivi bijes, ne moći se nečeg riješiti.

SBPP sluznice crvuljka



Akutna upala slijepog crijeva odnosno upala crvuljka (apendicitis), perforacija slijepog crijeva

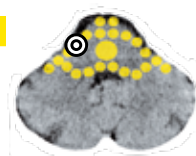
Konflikt	Konflikt komada: neprobavljivi bijes. Ružna teško podnošljiva situacija.
Primjeri	<p>→ <i>Dijete mora neprekidno prisustvovati roditeljskim svađama. Silno želi da se otac i majka vole.</i></p> <p>* <i>Poslovni čovjek ima povjerenja u svog rođaka i uvodi ga u upravu tvrtke. Ovaj ga vara na veoma ružan način. Zbog svađe nastaje ogromna materijalna šteta. = Neprobavljivi bijes > rast tumora u aktivnoj fazi. Kad pacijent na svim razinama prekida odnos s rođakom, dijagnosticira mu se akutna upala slijepog crijeva = faza izlječenja. (vlastita arhiva)</i></p>
Tkivo	Sluznica debelog crijeva - entoderm
Aktivni konflikt	<p>Povećanje funkcija, rast tumora oblika cvjetače (adenokarcinom) sekretorne kvalitete ili plosnato rastući tumor resorptivne kvalitete.</p> <p>Plosnato rastući tumor = u konvencionalnoj medicini „tumorsko zadebljanje stijenke crijeva“. Pri tumoru oblika cvjetače govori se o „polipima“ ili o „karcinomu“.</p>
Biološki smisao	Pomoću više crijevnih stanica zaglavljen komad bijesa može se bolje probaviti odnosno apsorbirati.
Faza izlječenja	Upala slijepog crijeva, vrućica, noćno znojenje, eventualno krv u stolici. Tuberkulozno sirasta nekrotizirajuća razgradnja tumora pomoću gljivica i gljivičnih bakterija otpornih na kiselinu ili ućahurenje.
Kriza izlječenja	Groznica, jaki bolovi, grčevi
Napomena	Zbog recidiva dolazi do kronične upale slijepog crijeva, eventualno s nakupljanjem sluzi (mukocel). U fazi izlječenja može doći do puknuća crvuljka. = „Perforacija slijepog crijeva“. Za ovaj se slučaj pobrinula priroda: trbušna maramica (omentum) naliježe na otvoreni (perforirani) odsječak i tako sprječava izlaženje crijevnog sadržaja u trbušnu šupljinu. Upala time ostaje lokalno ograničena.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Prema potrebi antibiotici. U slučaju perforacije operacija također prema potrebi.

UZLAZNO, POPREČNO I SILAZNO DEBELO CRIJEVO

Debelo crijevo ima promjer od približno 6 cm i dugačko je oko 1,5 m. Za razliku od tankog crijeva nema resi-

ce. Kašasto probavljenoj hrani ovdje se uzimaju hranjive tvari i tekućina.

SBPP sluznice debelog crijeva



Karcinom debelog crijeva, polipi

Konflikt	Konflikt komada: Neprobavljivi bijes. Ružna teško podnošljiva situacija.
Primjeri	<p>→ <i>Najčešće nešto neugodno, ne moći se riješiti „smeća“.</i></p> <p>→ <i>Ne moći savladati nešto podlo, lukavo ili prosto.</i></p>

✿ Muškarac je već mnogo godina suosnivač i član jednog društva. Dolazi do velike svađe s jednim članom jer gostioničar više ne želi da se u njegovoj gostionici održavaju sastanci društva. = Nепrobavljivi bijes. Nekoliko tjedan dana kasnije dijagnosticira mu se tumor na debelom crijevu. = Aktivna faza. Tumor se operativno odstranjuje. Nakon toga pacijent upoznaje pet bioloških prirodnih zakona. (vlastita arhiva)

✿ 43-godišnja udata voditeljica odjela prijateljski se ponaša prema svojim kolegicama. Prije četiri godine timu se pridružila nova djelatnica koja od prvog dana radi protiv pacijentice. Prije mjesec dana saznala je da je ova kolegica ogovara u firmi. = Konflikt neproba- vljivog bijesa i konflikt „napada na trbušnu šupljinu“. Pacijentica tek nakon mjesec dana priča o tom događaju i to s dvije povjerljive osobe unutar tvrtke i s jednom prijateljicom. Već za vrijeme razgovora osjeća se bolje. = Rješenje konflikta. U noći dolazi do teških crijevnih kolika (= kriza izlječenja), a trbuh postaje tvrdo natečen uz noćno znojenje. Suprug naziva hitnu pomoć, a u bolnici dijagnosticiraju upalu debelog crijeva i zadebljanje stije-nke crijeva (= plosnato rastući tumor resorptivne kvalitete). Osim toga, utvrđuje se i voda u trbuhu (ascites) te veoma visoka sedimentacija (upućuje na upalu), za koju se u konvencionalnoj medicini tvrdi „da je nemoguće da su uzrok samo crijeva. = Upala trbušne maramice, riješen konflikt napada. Nakon nekoliko dana sve je opet u redu. (vlastita arhiva)

✿ 50-godišnji poduzetnik koji se bavi sportom ima građevinsku firmu koja sjajno radi. Odjednom ga napušta sreća: velik kupac odlazi u stečaj i on gubi hrpu novaca. Nedugo zatim jedan drugi kupac uskraćuje mu 20 % od ugovorenog honorara. = Konflikt neprobavljivog bijesa. Otada se prilikom problema s poslovnim partnerima uvijek pojavljuje uzročnik. Dolazi do kronične upale debelog crijeva (colitis ulcerosa). Nakon umirovljenja bolest se skoro potpuno povlači. (vlastita arhiva)

Tkivo	Sluznica debelog crijeva - entoderm
Aktivni konflikt	Povećanje funkcija. Rast adenokarcinoma u obliku cvjetače sekretorne kvalitete prilikom konflikta pri kojem se nešto ne može probaviti ili rast plosnato rastućeg adenokarcinoma = „tumorsko zadebljanje stijenke“ resorptivnog tipa prilikom konflikta pri kojem se nešto ne može apsorbirati.
Biološki smisao	Pomoću više crijevnih stanica zaglavljen komad bijesa može se bolje probaviti odnosno apsorbirati.
Faza izlječenja	Normalizacija funkcija, tuberkulozno sirasta nekrotizirajuća razgradnja tumora pomoću gljivica i gljivičnih bakterija otpornih na kiselinu, vrućica, noćno znojenje. Upala debelog crijeva (colitis, colitis ulcerosa). Kad nema bakterija: ućahurenje. Svijetla krv i sluz u stolici. Proljev.
Kriza izlječenja	Grozница, jako krvarenje i kolike.
Terapija	Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Misao vodilja: „Ljutnja nikome ne pomaže.“ „Sve ima svoj smisao i iz toga mogu nešto naučiti.“ Operacija ako je pasaža spriječena ili ako su polip odnosno tumor preveliki. Bolje je operirati na vrijeme jer se mali tumori u današnjoj konvencionalnoj medicini dijagnosticiraju kao „dobročudni“. To znači manje stresa za dotičnu osobu. Pogledajte i lijekovita sredstva za crijeva na str. 206.

Začepljenje crijeva (ileus)

Prema dr. Hameru pri ovoj se dijagnozi najčešće ne radi o začepljenosti uslijed tumora, već o paralizi (paralitički ileus). Ako je ipak prouzročeno tumorom: isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza Aktivni konflikt: do začepljenja crijeva dolazi kad tumor postane prevelik, ali često i na

početku faze izlječenja zbog upalne otekline tumora.

Terapija Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Operacija prema potrebi.

Kronična upala crijeva (Kronova bolest, ulcerozni kolitis)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore).

U konvencionalnoj je medicini razgraničenje između Kronove bolesti i ulceroznog kolitisa nejasno, razlikovanje je za nas nepotrebno.

Primjeri ☼ *Muškarac se neprekidno svađa sa svojom ženom. = Nprobavljivi bijes. Već odavno bi se bio rastao kad ne bi postojala zajednička kuća koju bi muškarac prilikom rastave izgubio. Konflikt se ravija već dva desetljeća. = Ponavljajući konflikt. Pacijent pati od teškog oblika Kronove bolesti. (vlastita arhiva)*

☼ *Učenik misli da ga njegova učiteljica zapostavlja. Smatra da uvijek nepravедno ocijenjen. Dijagnoza: Kronova bolest zbog recidiva. (vlastita arhiva)*

Faza **Kronično ponavljajući proces.** Aktivne faze i faze izlječenja se izmjenjuju. Plosnato rastući adenokarcinom resorptivne kvalitete, ponekad i polipi (sekretorne kvalitete). Krv, sluz u stolici. Proljev, zatvor, faze noćnog znojenja.

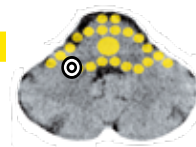
Terapija Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da mi se okončao smisleni posebni biološki program. Misao vodilja: pogledajte gore. Dobre šanse za ozdravljenje čak i ako je bolest dugotrajna. Pogledajte i ljekovita sredstva za crijeva na str. 206. Po potrebi terapija crvima vlašnjacima (pogledajte str.196). Terapija konvencionalne medicine kortizoidima, imunosupresivima, TNF blokatorima nije trajno preporučljiva.

SIGMOIDNO DEBELO CRIJEVO

Sigmoidna petlja u obliku slova S (colon sigmoideum) preuzima preostale nprobavljene dijelove hrane iz silaznog debelog crijeva.

Ovdje se povlačenjem tekućine kaša još više zgušnjava i razdjeljuje.

SBPP sluznice sigmoidnog crijeva



Karcinom sigmoidnog debelog crijeva (karcinom sigme), polipi¹

Konflikt Konflikt komada: nprobavljivi bijes. Ne moći izbaciti nešto nprobavljivo, što nas opterećuje, što nas ljuti ili se toga riješiti.

Primjeri → *Ne moći se riješiti nečeg neugodnog, „smeća“ (npr. prigovora).*
→ *Ne moći podnijeti nešto „podmuklo“.*

☼ *Brak 54-godišnje pacijentice vrlo je neskladan. Par se upravo preselio u novi stan. Za vrijeme selidbe suprug joj iznenada govori da se s njom ne želi useliti i počinje iznositi svoje stvari. Kad kasnije u svrhu rastave traži vjenčani list od pacijentice, ponovno dolazi do jake svađe. = Nprobavljivi bijes. Tumor oblika cvjetače veličine od nekoliko centimetara raste u aktivnoj fazi i otkriven je u okviru jednog sistematskog pregleda nakon sedam godina. Ne stvara nikakve*

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 28

poteškoće. Unatoč tome, pacijentica ide na kemoterapiju. (vlastita arhiva).

✿ *Mladom poduzetniku važan kupac nije platio izvršeni posao. (Usp. Dr. Hamer, Zlatna knjiga, sv. 2, str.184)*

✿ *Muškarac je 15 godina zaposlen u jednoj tvrtki. Dolazi do nesuglasica s kolegom. Šef podržava kolegu što je pacijenta gorko razočaralo. (vlastita arhiva)*

Tkivo	Sluznica sigmoidnog debelog crijeva - entoderm
Aktivni konflikt	Povećanje funkcija, rast adenotumora u obliku cvjetače sekretorne kvalitete ili plosna to rastući adenokarcinom („tumorsko zadebljanje stijenke“ u konvencionalnoj medicini) resorptivnog tipa.
Biološki smisao	Pomoću više crijevnih stanica može se bolje probaviti odnosno apsorbirati čvrsto zaglavljen komad bijesa.
Faza izlječenja	Normalizacija funkcija, tuberkulozno sirasto nekrotizirajuća razgradnja tumora pomoću gljivica i gljivičnih bakterija otpornih na kiselinu (mikobakterije), vrućica, noćno znojenje = upala sigmoidnog crijeva. Svjetla krv i sluz u stolici, proljev. Eventualno ućahurenje tumora ako nedostaju odgovarajuće bakterije.
Kriza izlječenja	Grozница, jake bolne kolike i jako krvarenje. Proljev.
Terapija	Otkrijte konflikt i uročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Misao vodilja: „Ovo se dogodilo da bih iz toga mogao nešto naučiti.“ „Svojim sam vlastitim razmišljanjem i djelovanjem to navukao na sebe. Sve prihvaćam kako jest i uz Božju pomoć napraviti ću najbolje iz toga.“ Pogledajte i ljekovita sredstva za crijeva na str. 206. Prema mojem iskustvu polipe bi trebalo operirati jer se nikad ne zna hoće li dalje rasti. Polipi čiji je promjer veći od tri cm u konvencionalnoj medicini uvijek nazivaju „karcinomom crijeva“, sa svim posljedicama.

Vrećasto izbočenje crijevne stijenke (divertikul)

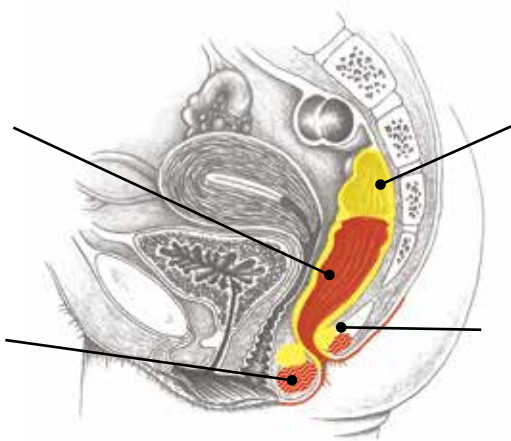
Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Većina crijevnih divertikula nalazi se u sigmoidnom crijevu.

Faza	Prekomjerna razgradnja tumora u visećem izlječenju (divertikulitis) ili nakon visećeg izlječenja (divertikul). Istanjena sluznica izvrće se prema van.
Terapija	Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni da se ne bi stvarali novi divertikuli. Prema potrebi operacija pri ponavljajućim upalama divertikula.

Zadnje crijevo i
površinska sluznica
anusa
Konflikt identiteta

Vanjski mišić zatvarač
Poprečno prugasti mišić
Konflikt identiteta



Zadnje crijevo i
duboka sluznica anusa
**Neprobavljivi bijes,
ne moći se nećeg
riješiti**

Unutarnji mišić zatvarač
Glatko mišićje
**Ne moći zadržati stolicu ili
je se ne moći riješiti**

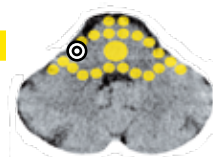
DEBELO CRIJEVO - ZADNJE CRIJEVO

Zadnje crijevo (rektum) dugačko je u čovjeka između 15 i 30 cm. Donjih četiri centimetara pripisuje se anusu. On služi za međuodlaganje stolice. Osobitost tog posljednjeg dijela crijeva jest da je stara crijeva sluznica izvana približno 12 cm prema za-

dnjem crijevu prekrivena pločastim epitelom vanjske kože.

Ovdje, dakle, nalazimo površinski ektodermalni i duboki endodermalni sloj tkiva s dva različita smisljena biološka posebna programa.

SBPP duboke sluznice zadnjeg crijeva



Karcinom zadnjeg crijeva (adenokarcinom)

Konflikt	Konflikt komada: neprobavljivi bijes. Ne moći se riješiti nečeg neugodnog, „smeća“.
Primjer	<p>→ <i>Osobu nepravedno optužuju ili iznimno zanemaruju.</i></p> <p>→ <i>Nekoga je iznevjerio prijatelj.</i></p> <p>✿ <i>Sin pacijentice upao je u loše društvo. Zajedno sa svojim prijateljima završava na sudu. Uvjerena je da je sin upao u zamku i da je zbog toga prijavljen. > Rast karcinoma zadnjeg crijeva u aktivnoj fazi. Pola godine kasnije dijagnosticirala ga je konvencionalna medicina. (vlastita arhiva)</i></p>
Aktivni konflikt	Povećanje funkcije, rast tumora u oblika cvjetače sekretorne kvalitete prilikom konflikta pri kojem nešto ne možemo probaviti ili plosnato rastući adenokarcinom resorptivnog tipa prilikom konflikta pri kojem nešto ne možemo apsorbirati.
Biološki smisao	Pomoću više crijevnih stanica može se bolje probaviti odnosno apsorbirati čvrsto zaglavljen komad bijesa.
Faza izlječenja	„Upala zadnjeg crijeva“, eventualno dijagnosticirana i kao „anusni apsces“ (pogledaj te niže). Tuberkulozno sirasto nekrotizirajuća razgradnja tumora pomoću gljivica i gljivičnih bakterija otpornih na kiselinu, vrućica, noćno znojenje. Svijetla krv i sluz u stolici, proljev. Bez bakterija dolazi do učahurenja.
Terapija	<p>Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni.</p> <p>Misao vodilja: „<i>Prihvaćam situaciju i uz Božju ću je pomoć riješiti.</i>“</p> <p>Operacija ako je tumor prevelik. Bolje operirati ranije jer se mali tumori u današnjoj konvencionalnoj medicini dijagnosticiraju kao „dobročudni“. Manje stresa za pogođenu osobu. Pogledajte str. 206.</p>

Hemoroidi - hemoroidalni bolovi (duboki), apsces anusa¹

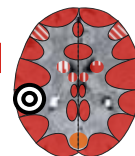
Isti smisljeni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Primjeri	<p>✿ <i>46-godišnja dešnjakinja već se četiri dana noću znoji. Prilikom tiskanja na WC-u ima bolove, a prilikom brisanja nalazi krv na WC papiru. Povijest konflikta: Prije pet tjedana pacijentica je vodila telefonski razgovor sa svekrvom. Prilikom razgovora spominje se nasljedstvo nedavno preminule bake. (Pacijentica pravno gledano nije nasljednica, već je to njezin suprug). Svekrva u razgovoru govori pacijentici: „To se zapravo tiče samo djece.“ Pacijentica ovu izjavu shvaća kao izbjegavanje dogovora. Dan prije prvih simptoma svekrva posjećuje pacijenticu i veoma je ljubazna. = Rješenje konflikta. > Krvareća razgradnja tumora u slijedećim danima = faza izlječenja. (vlastita arhiva)</i></p>
Faza	Faza izlječenja. U fazi aktivnog konflikta mali tumor raste najčešće neopaženo ispod sloja pločastog epitela. Primjećuje se tek u fazi izlječenja kad izbija prema van. = Konvencionalna

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 129

Napomena	lna medicina „hemoroidi“, „apsces anusa“. Noćno znojenje, gnoj, svijetla krv.
Terapija	Važno razlikovno obilježje u odnosu na učestalije površinske hemoroide su vrućica i noćno znojenje u fazi izlječenja.
	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Pogledajte sljedeću stranu.

SBPP površinske sluznice anusa



Hemoroidi - hemoroidalni bolovi (površinski)¹

Konflikt	Konflikt identiteta. Ne znati gdje se pripada. Ne znati koju odluku donijeti. Ne znati kojem se partneru priključiti. Ili konflikt teritorijalnog bijesa (ovisno o dominantnoj ruci, stanju hormona i prijašnjim konfliktima).
Primjeri	Za konflikt identiteta (Za konflikt teritorijalnog bijesa pogledajte str. 216): * <i>Dječak je sa sedam godina izgubio oca. Nakon toga majka često mijenja partnere koji se loše ponašaju prema dječakom, čak ga i zlostavljaju. = Konflikt identiteta. (Usp. Dr. Hamer, Zlatna knjiga, str. 397).</i> * <i>69-godišnji pacijent zbog karcinoma prostate ide na zračenje. No počinje se kolebati čini li ispravnu stvar. „Trebam li nastaviti terapiju?“ = Konflikt identiteta. (Usp. Dr. Hamer, Cellerova dokumentacija, str. 61)</i> * <i>Udata žena zaljubila se u jednog muškarca. Nije sigurna bi li se zbog njega razvela od svog supruga. = Konflikt identiteta. Smanjenje broja stanica u pločastom epitelu stanica. Obnavljanje uz krvarenje u fazi izlječenja. (vlastita arhiva)</i>
Tkivo	Površinski pločasti epitel sluznice anusa - ektoderm
Aktivni konflikt	Razgradnja pločastog epitela. = čir (ulcera). Eventualno razderotine na pločastom epitelu anusa (analna fistula). Bez bolova, bez krvarenja, neosjetljivost.
Biološki smisao	Proširenje anusa, time i bolje izbacivanje stolice. U prirodi izmet i mokraća služe za obilježavanje teritorija. Mjesto izbacivanja izmeta definira lokaciju i stanište pojedinca. Pomoću više izmeta može se bolje obilježiti lokacija (i položaj) i bolje naglasiti identitet. Označavanje izmetom usporedni je oblik obilježavanja urinom.
Faza izlječenja	Ponovno ispunjavanje ozljede tkiva. Bolovi, otekline, svijetla krv = „hemoroidi“. Pogoršanje zbog sindroma.
Kriza izlječenja	Jako krvarenje, eventualno groznica. Ako je pogođeno i poprečno prugasto mišićje anusa, može doći do grčeva anusa (2. mogućnost pogledajte na str. 204) i bolnog napinjanja (tensemus).
Napomena	Pri ovom smislenom biološkom posebnom programu gotovo da nema noćnog znojenja.
Terapija	Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Misao vodilja: „Jasno sam odlučio.“ „Tada ću znati kamo pripadam.“

Rascjepi na pločastom epitelu anusa (analne fisure)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Faza	Aktivna faza konflikta. Nakon toga bolovi u fazi izlječenja kad počinje zacjeljivanje razderotina.
Terapija	Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni.

1 Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 129

SBPP unutarnjeg anusnog mišića zatvarača



Grč anusa II (spazam sfinktera, tenezam)

Konflikt	Konflikt komada: Ne moći dovoljno zadržati stolicu.
Primjeri	✿ <i>Žena se nalazi u bolnici zbog operacije hemoroida. Dobiva klistir za čišćenje crijeva pri čemu joj postaje strašno zlo. U posljednjem je trenutku stigla do umivaonika da bi povratila. Za vrijeme povraćanja dobila je i stolicu. Stoji u lokvi izmeta i vode. U taj čas ulazi liječnica i zahtijeva da odmah legne u krevet jer mora primiti infuziju. Tako zaprljana mora leći u krevet. = Konflikt pri kojem se ne može zadržati stolica. Pacijentica od tada boluje od jakih grčeva anusa. Nakon 16 godina prisustvuje seminaru ing. Helmuta Pilhara i shvaća povezanosti te vraćanjem putem meditacije rješava svoj konflikt. (Usp. www.germanische-heilkunde.at/index.php/erfahrungsberichte)</i>
Tkivo	Unutarnji anusni mišić zatvarač - entoderm iz kojeg se diferencira srednji mozak (pogledajte gore vanjski ektodermalni mišić zatvarač)
Aktivni konflikt	Povećanje napetosti mišića (hipertonus). Problemi sa stolicom Ako je stolica tvrda, može se samo mukom istisnuti jer se unutarnji mišić zatvarač ne otvara do kraja.
Biološki smisao	Povećanje napetosti da bi se stolica bolje zadržala.
Faza izlječenja	Normalizacija napetosti mišića. U krizi izlječenja povremeni bolni grčevi anusa.
Terapija	Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite.

Ljekovita sredstva za anus/hemoroidne

- Čaj / sjedeće kupke: piskavica, hrast, divizma, lišće divljeg kestena, stolisnik, kopljast trputac.
- Cayce, gimnastičke vježbe: Dignite obje ruke iznad glave, podignite se na prste i istegnite prema gore i zatim se sagnite rukama do poda. Ujutro i navečer dvije do tri minute.
- Schüblerove soli br. 1, 11. Interno napitak Brottrunk tvrtke Kanne.
- Izvana mast od gaveza, mast od propolisa.
- Zeolitni prah interno.
- Koloidno srebro interno i izvana.
- Prema potrebi i operacija.

Proljev (dijareja)

Mogući uzroci

- **Otrovanje:** Pokvarena, onečišćena hrana, popratne pojave lijekova, naročito antibiotika, psihofarmaka, otrovanje umjetnim zaslađivačem Aspartamom i dr. Proljev = funkcija izbacivanja otrova.
- **Kriva ishrana:** Nepovoljne kombinacije hrane mogu izazvati proljev (npr. voće - šećer - žitarice)
- **Opća simpatikotonija i strah od anticipirane opasnosti:** = proljev uslijed stresa (u konvencionalnoj medicini „dijareja - dominantno iritabilno crijevo“). Ovime je širom svijeta pogođena približno svaka peta osoba. U očekivanju stresa (= simpatikotonija) otvaraju se glatki mišići zatvarači u tijelu: mišići zatvarači anusa i mokraćnog mjehura da bi „izbacili balast“, mišić zatvarač želuca za brzu pasažu, mišići zatvarači

zjenica za bolji vid itd. Mršavi tanki iscrpljeni ljudi pretežno su simpatikotoni, tj. oni su uglavnom pod stresom. Nedostaju mir i opuštenost, malo se masnoće može primiti. = atletski ili leptosomni tipovi prema Kretschmeru. Ti su ljudi skloni u svakoj prilici „napuniti gaće“. > Meka stolica, proljev.
Primjer: Šestogodišnji se učenik iz hobija bavi skijaškim utrkama. Na dan natjecanja, naročito neposredno prije početka, mora zbog proljeva neprekidno na WC. = Općenita simpatikotonija, strah od anticipirane opasnosti. U kasnijem životu prije važnih događanja isto tako pati od proljeva. (vlastita arhiva)
Suprotnost ovome bili bi ugodni (vagotoni) zdepasti ljudi, dobri potrošači hrane skloni zatvoru.

• **Crijevno mišićje:** Ako je komad konflikta neprobavljivog bijesa čvrsto zaglavljen u crijevu, započinju obično dva smisljena biološka posebna programa: Jedan smisljeni biološki posebni program sekretorne kvalitete (tumor poput cvjetače) da bi se komad pomoću probavnih sokova razgradio i jedan smisljeni biološki posebni program motoričke kvalitete (peristaltika) da bi se komad izbacio. (Konflikt pri kojem se zaglavljen komad odnosno komad koji treba izbaciti ne može izbaciti ili prenositi). Proljev za vrijeme krize izlječenja u okviru faze izlječenja ili u visećem izlječenju, npr. Kronova bolest, upala debelog crijeva, ulcerozni kolitis.

• **Jetra - žuč:** Ponavljajući konflikt. Uz ovu vrstu proljeva dolazi i intolerancija na masnoće. Pogođeno može biti entodermalno temeljno jetreno tkivo ili ektodermalni žučni kanali. Zbog manjka žuči masnoće se ne mogu probaviti. > Kašasta masna stolica koja pliva na vodi. Konflikt egzistencije i izgladnjivanja odnosno konflikt teritorijalnog bijesa i identiteta. (Pogledajte str. 203, 216).

Vjetрови (flatulencija)

Pri svakoj se probavi stvaraju plinovi. Najveći se dio vraća u krvotok i izbacuje putem pluća. Flatulencijom se smatra višak plinova od 0,5 do 1,5 l na dan.

Mogući uzroci

- **Kriva prehrana:** Veliki udio balastnih tvari ili nepovoljna kombinacija hrane (npr. voće - šećer - žitarice) izazivaju nadutost. Mahunarke (šećerne molekule ramnoza i stahioza) izazivaju značajno povećanje proizvođnje plinova.
- **Otrovanje** antibioticima ili lijekovima za kemoterapiju: oštećenje crijevne flore > nepotpuna probava > vrenje > vjetрови.
- **Opća simpatikotonija:** vjetрови povezani s proljevom: znak opće simpatikotonije. Pasaža hrane je ubrzana. > Nepotpuna probava, nepotpuna resorpcija zraka.
- **Smanjena funkcija tankog ili debelog crijeva:** Smanjena resorpcija zraka zbog degeneracije crijevne sluznice (slabi kapacitet resorpcije). Prema dr. Hameru crije-vni plinovi služe za proširenje crijeva da bi se zaglavljen komad mogao dalje prenositi.

Začepļenost (opstipacija)

Mogući uzroci

- **Otrovanje lijekovima:** Pretjerana upotreba laksativa, sredstava za spavanje, sredstava za smirenje, antiaci da (aluminijev sulfat), preparata od željeza, diuretika, antihipertenziva, lijekova protiv Parkinsona,

• **Gušterača (rjeđe):** Ponavljajući konflikt. Nakon višekratnih upala gušterače degeneriraju produktivne žlijezde gušterače. Za probavu bjelančevina, masti i škroba tako sad nedostaju enzimi. > Kašasta svijetla i smrdljiva stolica koja pliva na vodi. Konflikt: svađa s članovima obitelji, borba za komad, konflikti oko nasljedstva. (Pogledajte str. 224)

• **Štitnjača (rjeđe):** Hormon štitnjače tiroksin izaziva simpatikotoniju. Ubrzava metabolizam i potiče pražnjenje crijeva. Proljev u aktivnoj fazi konflikta. Konflikt: ne moći uhvatiti komad ili ne moći ga se riješiti jer smo prespori. (Pogledajte str. 112)

Terapija prilikom proljeva

U skladu s uzrokom.

- Centrirani pokreti kao u Tai Chiju ili trening snage.
- Prehrana: borovnica, ječam, zob, med
- Čaj: inula, lišće kupine, kora hrasta, kamilica, cikorijum, oputina.
- Hildegard: začini s metvicom i paprenom metvicom.
- Zeolitni prah interno.

Pri preosjetljivosti na histamin ili laktozu može doći do jake flatulencije, djelomično povezane s proljevima. = Konflikt bijesa, neprobavljivi bijes (pogledajte gore).

• **Gušterača ili jetra:** Premalo inzulina ili žuči > nepotpuna probava > vrenje > vjetрови. = Konflikt ljutnje prema članovima obitelji, borba za komad, konflikti oko na-sljedstva, konflikt egzistencije odnosno izgladnjivanja odnosno teritorijalnog bijesa ili konflikt identiteta.

Terapija pri vjetровима

U skladu s uzrokom (npr. promijenite prehrambene navike).

- Kretanje/gimnastika
- Duboki udisaji da bi plinovi mogli izaći.
- Vruća kupka
- Čaj: anis, komorač, melisa, peršin, cvjetovi lipe
- Izgradnja simbionata pomoću preparata Omnibiotic, simbioflora 2, učinkoviti mikroorganizmi.
- Progutajte jednu čajnu žličicu nesažvakanih sjemenki gorčice (kura).
- 1 TL Senfkörner unzerkaut mit Wasser schlucken (Kur)
- Zeolitni prah interno.

antiepileptika, sredstava protiv inkontinencije, morfija (mo-rfij paralizira crijevo uslijed stalnih kontrakcija crije-vnog uzdužnog mišićja).

- **Prehrana balastnim i nehranjivim tvarima:** Jeftina

industrijska ishrana. > Crijevo se ne mora naprezati. > Ograničenje peristaltike. > „Lijenost crijeva“.

- **Aktivni sabirni bubrežni kanali:** Nakupljanje vode da bi se u bijegu (npr. na putovanju) ili pri napuštenosti moglo preživjeti nedostatak tekućine. Probavljena hrana odnosno stolica u debelom crijevu naročito se temeljito iscjeđuje. > Tvrd stolica, sklonost začepljenosti. = Konflikt izbjeglice, konflikt osjećaja osamljenosti (pogledajte str. 229).

- **Pomanjkanje kretanja:** Dobra peristaltika crijeva ovisi i o dovoljno kretanja. To nije samo utemeljeno crijevnom mehanikom, već je povezano i s 11. moždanim živcem (nervus accessorius)¹. Pomanjkanje kretanja > zapostavljanje disanja > smanjena funkcija ošita (kao pomoćnog probavnog mišića).

- **Opća vagotonija:** U općoj su parasimpatikotoniji vjerojatno svi mišići zatvarači u tijelu, pa tako i mišić zatvarač

anusa, čvrsto zatvoreni. Stolica se sporo izbacuje.

Ljudi koji su pretežno vagotoni skloni su začepljenju. Ti krupni debeljuškasti ugodni zdepasti ljudi (Kretschmer) izvanredni su potrošači hrane. Hranu (kao i život) probavljaju u miru i uživaju. Terapija: pronađite izazove.

- **Crijevno mišićje:** Začepljenost u aktivnoj fazi konflikta. Konvencionalna medicina to eventualno dijagnosticira kao „paralitički ileus“. Najčešće u kombinaciji sa smislenim biološkim posebnim programom sekretorne ili resorptivne kvalitete. Pogledajte opis na str. 196.

- **Štitnjača:** Viseće izlječenje. Stanje nakon visećeg izlječenja. Premalo hormona štitnjače tiroksina izaziva slabost nagona i usporavanje metabolizma. > Lijena crijeva = konflikt pri kojem ne možemo uhvatiti komad ili ga se ne možemo riješiti jer smo prespori (pogledajte

Ljekovita sredstva za crijeva

- Nemojte uzimati nepotrebne lijekove.
- Čaj: kičica, turica, komorač, menta, stolisnik i dr.
- Obilno žvačite, uživajte u hrani (Usp. Jürgen Schilling, Žvači zdravo, izdavač Haug, 5. izdanje 2003.).
- Njega simbiotična pomoću preparata Omnibiotic, učinkoviti mikroorganizmi (EM), napitak Kombucha, napitak Brottrunk tvrtke Kanne, jogurt.
- Cayce: pojedite dnevno jedan badem, crijevne kupke (hidrokolon terapija) i klistir za uklanjanje otrova.
- Hildegard: začini sa sjemenkama komorača, metvica. Poseban recept za vino od praha encijana ili za eliksir od pelina.
- Terapija: sjeme gorčice nesažvakano + ljekovita zemlja + voda
- Poseban recept za eliksir od milogleda ili praha od milogleda.
- Terapijski omoti od ricinusovog ulja za trbuh, pogledajte

str. 112).

- **Doštitna žlijezda:** Aktivna faza konflikta, viseći konflikt. Previsoka razina paratiroidnog hormona može izazvati začepljenost.

- **Neprohodnost crijeva (ileus)** zbog tumora ili uslijed zapletaja crijeva (volvulus). Aktivna faza konflikta ili faza izlječenja. Akutna začepljenost, eventualno s bolovima, povraćanje fekalnog sadržaja. = Konflikt bijesa, neprobavljivi bijes (pogledajte gore).

Terapija prilikom začepljenosti

Ovisno o uzroku.

- **Kretanje / sport** za poticanje crijeva. Naročito prikladno: dugotrajno trčanje, nakon toga gimnastika.
- **Jasna izmjena faza aktivnosti i mirovanja** da bi simpatikus i vagus postali potpuno aktivni. Npr. najprije kretanje, a zatim pravo ljenčarenje.
- **Redovita masaža trapeznog mišića (musculus trapezius) i mišića zakretača vrata (musculus sternocleidomastoideus).** Ova oba mišića inervira 11. moždani živac i direktno su u vezi s crijevnim mišićjem.
- **Pijte prijedpodne mnogo čiste vode.**
- **Ishrana:** sirova hrana, sjemenke lana, namočeno sušeno voće, smokve, jabuke, češnjak, luk, sirovi kiseli kupus, sirova cikla, zelena salata.
- **Čaj:** turica, kičica, pelin, slatki korijumen, kantaron
- **Terapijsko disanje prema prof. Tiraliju.**
- **Poboljšanje bakterijske crijeвне flore:** preparat Omniobiotic, simbioflora 2, učinkoviti mikroorganizmi, napitak Brottrunk tvrtke Kanne.
- **Klistir / hidrokolon terapija** za pročišćavanje i novi početak za crijeva. Te primjene ne smiju biti opterećene konfliktima, u protivnom ih nemojte koristiti! Oprez je potreban naročito u djece (intimno područje).

str. 220.

- **Topli omotači za trbuh** od slane vode.
- **Post - najstarija terapija prilikom problema s probavom.** Prilikom posta moramo slijediti vlastite instinkte, kao i životinje kad ništa ne jedu. Post pod pritiskom i prisilom dovodi do novih konflikata, novih bolesti i do još veće želje za hranom. fort: 3-wöchige Kur mit frisch gepresstem Weißkohlsaft - über den Tag verteilt 0,5 - 1 l trinken.
- **Willfort:** trojedna kura sa svježim istisnutim sokom bijelog kupusa, popijte u razmacima 0,5 - 1 litre dnevno
- **Prirodni boraks interno** (izvor www.institut-ernaehrung-gesundheit.com).
- **Zeolit prah interno.**

OŠIT

Ošit (dijafragma) je kupolasta pregrada od poprečno prugastih mišića debela 3 - 5 mm koja dijeli prsnu od trbušne šupljine.

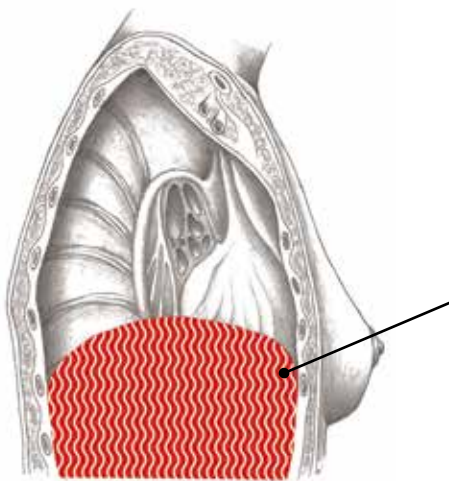
Upravljanje provodi motorička moždana kora (opskrba živaca) i srž velikog mozga (metabolizam).

Iako je ošit prema konvencionalnoj medicini čisti poprečno prugasti mišić, od moždanog debela dobiva impulse za instinktivne (autonomne) pomoćne funkcije disanja i krvotoka.

(Mišići srčanih klijetki ponašaju se slično: instinktivno pumpanje u poprečno prugastom mišiću uz inervaciju putem moždane kore.)

Funkcije ošita

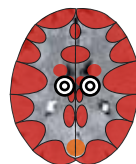
- Kao pomoćni mišić za disanje ošit najčešće radi nesvjesno, ali se može svjesno nategnuti, npr. za duboke udahe ili zadržavanje daha.
- Kao pomoćni mišić krvotoka ošit radi posve nesvjesno. Podupire desnu stranu srca pri usisavanju venske krvi iz tjelesnog krvotoka (= tlačno usisna crpka). Lijeve polovice ošita za ovo ima veće značenje jer desna polovica zbog jetara koja se nalaze ispod nje ima samo ograničenu mogućnost kretanja.
- Prilikom rađanja, izbacivanja stolice i pražnjenja mjehura svjesno napinjemo ošit = trbušno tiskanje



Ošit spojen sa srčanim mišićem
Konflikt preopterećenja i zakidanja

Ošit bez srčanog mišića
Ne dobivati dovoljno zraka, ne moći disati ili istisnuti

SBPP mišićja ošita



Noćni prestanak disanja (apneja), grčenje ošita

Konflikt

Konflikt preopterećenja: Prema dr. Hameru ošit je pri ovom konfliktu funkcionalno povezan sa srčanim mišićem, tj. ošit reagira zajedno sa srcem (pogledajte str. 119).

Konflikt samo za ošit: Ne dobivati dovoljno zraka, ne moći disati ili ne moći istisnuti. I u prenesenom smislu: „Ostao sam bez zraka.“ „Prestao sam disati.“ „Sad moram duboko udahnuti.“

Primjeri

✿ Četverogodišnji dječak u igri je pao s klupe. Uplašen počeo je plakati i vrištati. Pri tome je ostao bez zraka. = Konflikt pri kojem ne možemo disati ili dobivamo premalo zraka. Te noći i idući dan mali pacijent je u izlječenju: spava na sofi, dok ga njegovi roditelji promatraju. Dijete je nakratko poplavilo. = Prestanak disanja zbog krize zlječenja ošita - grč ošita. Trza lijevom nogom i cijelo se tijelo grči. = Kriza izlječenja motoričkog konflikta zbog pada s klupe. Idući je dan opet sve u redu. (Usp. www.germanische-heilkunde/index.php/erfahrungsberichte).

✿ 53-godišnja desnoruka pacijentica, odgojiteljica, udata drugi put, ima dvoje djece u dobi od

33 i 31 godinu, približno 25 godina pati od jedinstvenog simptoma koji liječnici konvencionalne medicine ne mogu prepoznati: u mirovanju, posebno noću, nekoliko puta tjedno ispod lijevog rebrenog luka javljaju se grčeviti bolovi koji prolaze kroz trbuh sve do prsne kralježnice. Za vrijeme tih napada pacijentica mora ustati da bi barem djelomično došla do zraka. Pacijentica opisuje kako tijekom i nakon tih napada ne može mokriti i imati stolicu jer ne može stvoriti pritisak u trbuhu.

Povijest konflikta: Zahvaljujući iskusnom liječniku sve je dobro prošlo prilikom veoma teškog poroda sina. Rodilji je prilikom tiskanja ponestalo snage. Na to je liječnik kleknuo na njen trbuh i istisnuo dijete. Rodilo se zdravo dijete. Prilikom rođenja kćeri dešava se isti scenarij. Žena je preslaba da istisne dijete koje je zapelo u porođajnom kanalu. Pacijenticu nagovaraju da jače tiska, ali ona je preslaba i predaje se. „Ne mogu više. Neću istisnuti dijete!“ = Konflikt pri kojem se dijete ne može istisnuti. Pacijentica silno želi da kraj nje bude liječnik od prošlog puta, ali njega nema. Prekasno se prerezala međica i dijete porodilo na silu. Dijete je nepovratno hendikepirano. Kad se pacijentica nakon šest godina pomirila s tom činjenicom, započinju noćni napadaji epileptičkog grčenja ošita. Svaki puta kad pogleda kćer, sjeti se poroda. = Viseći konflikt.

Nakon 25 godina patnje terapeut koji radi po principu pet bioloških prirodnih zakona otkriva povezanost. Kao terapiju ponavljaju porod: terapeut kleči na trbuhu pacijentice i imaginarno potiskuje dijete prema dolje. Podsvijest pacijentice mora shvatiti da je sada „sve u redu“, osobito što je danas 31-godišnja blago retardirana kći njeno veliko „blago“.

Misao vodilja: „Lijepo je da imam tako dragu kći. Sve je dobro tako kako jest, porod je u redu.“ Nakon terapije pacijentica pet dana ima nekoliko izuzetno jakih napadaja grčeva. (Zaključne krize izlječenja u okviru faze izlječenja.) Nakon toga oslobođena je mučenja koje je trajalo 25 godina. (vlastita arhiva)

Tkivo	Ošit - poprečno prugasto mišićje - ektoderm iz kojeg se diferencira moždana kora (inervacija) i mezoderm iz kojeg se diferencira moždina (prehrana).
Aktivni konflikt	Paraliza, slabost, ograničenje inervacije i funkcija > ošit u gornjem položaju zbog pomanjkanja zatezne sile. Slabost pri tjelesnim naporima jer ošit prilikom disanja, tiskanja (podizanja) može manje pomoći (najvažniji pomoćni mišić disanja).
Biološki smisao	Refleks prividne smrti.
Faza izlječenja	Obnavljanje opskrbe živaca.
Kriza izlječenja	Epilepsija ošita = grč ošita. Pojavljuje se najčešće noću ili u mirovanju. Rezanje ili trzanje popriječno kroz trbušnu šuplinu. Grčenje ošita utječe na disanje > pomanjkanje zraka u vidu napadaja, slaba opskrba kisikom, plava boja kože (cijanoza).
Napomena	Zbog funkcionalne povezanosti sa srčanim mišićem (konflikt preopterećenja) može doći do noćnog prestanka disanja (apneja) ili nedostatka zraka za vrijeme krize izlječenja srčanog mišića. Tu je tvrdnja potvrdila jedna francuska studija u kojoj su pacijentima s apnejom ugradili srčane elektrostimulatore. Rezultat je bio iznenađujuće i ozbiljno smanjenje tegoba. (Izvor: N. Engl. J. Med. 346, 2002, 444).
Terapija	Otkrijte konflikt i uzročnike i riješite ako se prestanak disanja ili grčevi ponavljaju. Vježbe disanja, ritmičke vrste sporta (šetnja, dugo hodanje, ples). Pogledajte i str.125.

Štucavica (singultus)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Kod štucavice se ošit odjednom nekoordinirano napinje. Zbog neočekivanog usisa zraka u ždrijelu zatvaraju se glasnice i dolazi do štucanja.

Primjeri → Osoba tako požudno pije da zaboravlja na disanje te dolazi do pomanjkanja kisika.

→ Osoba za vrijeme trčanja razgovara sa svojim sportskim kolegom. = Konflikt pri kojem ne dobivamo dovoljno zraka.

✿ 47-godišnja žena planira veliku zabavu s rođacima za osamdeseti rođendan svog oca. Pri tome se mora dogovoriti s braćom i sestrama, što je stoji nešto živaca i truda. Konačno je sve organizirano i svi se vesele zabavi koja bi se trebala održati za šest tjedana. Jednog dana telefonski je razgovarala s ocem koji je usput primijetio da mu nije pravo što su organizirali zabavu i da ne želi da se zabava održi. Pacijentica je ostala bez daha, ponestalo joj je zraka. Srećom odmah je razgovarala sa svojim partnerom. Kad su pola sata nakon telefonskog razgovora zbijali šale na račun starog čangrizavog oca, odjednom je žena dobila štučavicu koju do tada nikad nije imala. (vlastita arhiva)

Faza **Kriza izlječenja** u okviru faze izlječenja - grč ošita = štučavica.

Terapija Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako se ponavljaju. Zadržite zrak, nekoliko puta duboko udahnite (hiperventilacija) ili zakašljite da bi se ošit ponovno doveo u pravilan ritam. Popijte jednu čajnu žličicu nesažvakanog kumina. Uzmite nekoliko gutljaja hladne vode ili vode s limunom ili žlicu punu šećera. Inhalacija stimulirajućim eteričnim uljima (kamfor, menta i dr.). Te mjere izazivaju vegetativno namještanje, „nov početak“ kontrakcija ošita

Bočno probadanje

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Primjer → Osoba jede neposredno prije bavljenja sportom.

Faza **Kriza izlječenja** u okviru faze izlječenja - grčevi ošita = bočno probadanje.

Napomena Glavni okidač je hrana prije vježbanja. Budući da su želudac i crijeva djelomično vezani uz ošit, ošit se uslijed pune utrobe povlači prema dolje. > Ograničenje pomoćne respiratorne funkcije ošita. > Pokretanje smislenog biološkog posebnog programa ošita. Ljudi sa slabim mišićjem i slabim tetivama imaju vjerojatno i slab ošit, koji brzo dolazi do granica svojih mogućnosti.

Terapija Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako se ponavljaju. Treninzi snage, naročito mišića trupa. Vodite računa o držanju i napetosti tijela. Vježbe disanja u obliku joga ili terapijsko disanje prema prof. Tiraliju. Nemojte jesti prije vježbanja. Za vrijeme sporta mirno i duboko dišite, nemojte razgovarati.

Defekt ošita (hernija ošita, hiatus hernija)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore).

Nesigurno razlikovanje od ozljede, nesreće.

Zbog rupe u ošitu želudac, crijeva ili drugi trbušni organi mogu ući u trbušnu šupljinu. Najčešće je pogođen želudac (hiatus hernija).

Faza **Aktivna faza konflikta.** Razgradnja poprečno prugastih mišićnih vlakana. > Stanjenje ošita. > Sklonost pucanju prilikom opterećenja, npr. pri podizanju teških tereta ili tiskanju trbuha.

Terapija Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako se ponavljaju. Treninzi disanja (eventualno joga), treninzi snage, naročito za mišiće trupa, operacija ako je nužno.

POTRBUŠNICA, PUPAK I TRBUŠNA MARAMICA

Trbušna šupljina iznutra je obložena potrbušnicom (peritoneum). U cijelosti se sastoji iz mezodermalnog tkiva. Razlikujemo dva sloja:

Vanjski (parijetalni) sloj srašten je sa stijenkom unutarnje šupljine, unutarnji (visceralni) sloj ovija organe u toj šupljini.

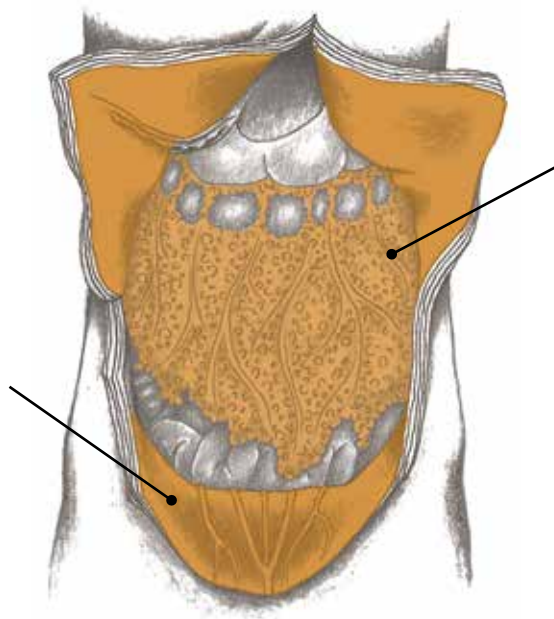
U vrlo tankom međuprostoru između oba lista nalazi se sluzava tekućina radi boljeg pokretanja organa.

Trbušna maramica (omentum majus) isto je tako

mezodermalni nabor potrbušnice koji je pričvršćen za želudac i crijeva i u pravilu visi s prednje strane preko petlji tankog crijeva.

Posjeduje vlastitu pokretljivost tako da se ciljano može postaviti oko upalnog žarišta i na taj ga način odvojiti. Tako se, primjerice, omota oko perforiranog slijepog crijeva i sprječava prodor crijevnog sadržaja u trbušnu šupljinu. Ova sposobnost dala je trbušnoj maramici nadimak „sretna kapa“.

Potrbušnica
Napad na trbušnu
šupljinu



Trbušna maramica
Konflikt u odnosu
na trbuh

SBPP potrbušnice



Karcinom potrbušnice (karcinom peritoneuma, mezoteliom peritoneuma, papilarna mezotelijska hiperplazija)¹

Konflikt

Napad na trbušnu šupljinu. Stvarni napadi, prijetnja ili predodžba napada.

Primjeri

→ Veoma često uslijed brutalnih dijagnoza kao: „Sada smo i na jetrima našli metastaze.“ Ili: „Imate zloćudni karcinom crijeva koji moramo odmah operirati!“

→ Ružne riječi ili pogrde koje se doživljavaju kao udarac odnosno ozljeda.

→ Jaki bolovi u trbuhu, bez obzira na porijeklo (grčevi, otrovanja itd.), mogu se isto tako doživljavati kao konflikt napada. > Dijeljenje stanica u aktivnoj fazi, razgradnja stanica u fazi izlječenja.

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 48, 53

✿ U 69-godišnje žene otkriven je karcinom debelog crijeva promjera 17 cm. S obzirom na veličinu pacijentici je postavljena loša prognoza.

= Napad na trbušnu šupljinu. (Pacijentica se osjeća ugroženo zbog divovskog tumora u trbu-u) > Rast stanica potrbušnice = karcinom potrbušnice. Kad je tumor nakon tri tjedna operativno odstranjen, kirurzi su na potrbušnici pronašli mezoteliome u obliku mrlja. (vlastita arhiva)

Tkivo	Potrbušnica - mezoderm iz kojeg se diferencira mali mozak
Aktivni konflikt	Dijeljenje stanica u potrbušnici. Rast malih ili plosnatih mezotelioma, ovisno o tome osjeća li se osoba napadnuta po cijelom trbuhu ili samo na određenom mjestu.
Biološki smisao	Pojačanje i zadebljanje potrbušnice da bi se lakše obranili od napada.
Faza izlječenja	Tuberkulozo sirasta razgradnja uz vrućicu, noćno znojenje, bolove ili ućahurenje tumora ako nisu prisutne odgovarajuće bakterije. Nakupljanje vode u trbuhu (ascites), naročito prilikom sindroma. Nakon izlječenja mogu zao- stati vapnenasti sedimenti i ožiljci.
Kriza izlječenja	Grozница, jaki bolovi.
Terapija	Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Ovdje je naročito važno razumjeti povezanosti. Misao vodilja: „Ja sam siguran, ja sam zaštićen.“ „Sve će opet biti dobro.“ „Poznajem povezanosti i zbog toga me dijagnoza ne može potresti.“ Konvencionalna medicina provodi terapiju operacijom, kemoterapijom i zračenjem i zado- voljava se tromjesečnim produljenjem života. Odmah nakon operacije najčešće ponovno započinje urastanje mezotelioma u ranu nastalu operacijom. Iz našeg gledišta (i „iz gledišta potrbušnice“) razumljivo jer je operacija predstavljala novi napad. > Te se terapije konve- ncionalne medicine ne preporučuju zbog neuspješnosti.

Upala potrbušnice (peritonitis)

Konvencionalna medicina razlikuje primarni (ishodište upale je potrbušnica) i sekundarni (upala koja je nastala od organa u okruženju) peritonitis. Ako je riječ o primarnoj upali potrbušnice: isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Primjeri	✿ 36-godišnji muškarac dešnjak sjedi na mjestu suvozača kad njegova prijateljica prelazi križanje pri zelenom svjetlu. U tom trenutku s desne strane dolazi vozilo i zalijeće se u suvozačevu stranu malog automobila. Pacijent je osjetio bočni udarac u trbuh. Otvorio se bočni zračni jastuk = lokalni konflikt „napada na trbušnu šupljinu“. Hitna pomoć ga odvozi u bolnicu. 24 sata nakon nezgode dobiva jake bolove u trbuhu. Trbušna je stijenka tvrda i iznimno osjetljiva na pritisak. = Upala potrbušnice. 48 sati nakon nezgode (drugi dan u bolnici) trbuh pacijenta natekao je u veliku tvrdi kuglu: Pacijent: „Izgledao sam kao trudnica.“ = Faza izlječenja - vodena bolest - eksudativni ascites. Dva dana trbuh ostaje natečen, a nakon toga pacijent postupno mokri vodu i bolovi popuštaju. (vlastita arhiva)
Faza	Faza izlječenja. Upala potrbušnice, razgradnja tumora pomoću bakterija. Vrućica, noćno znojenje. Akutna upala potrbušnice ima teške simptome: jaki bolovi u trbuhu, tvrda i napeta stijenka trbuha, obrambena napetost. Jaki bolovi u krizi izlječenja.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Lagana upala: hladni oblozi od slane vode ili svježeg sira, limfna drenaža, enzimski preparati, Schüsslerova sol br. 3. Pri teškim općim upalama potrbušnice konvencionalna medicina postupa na sljedeći način: Operativno odstranjivanje upaljenog tkiva i gnoja. Nakon toga ispiranje trbušne šupljine (lavaža). Zatim intenzivna medicinska njega: umjetno disanje, antibiotici, analgetici. Jesu li te ekstremne mjere stvarno neophodne, ne znam. > Odlučite zasebno o svakom pojedinom slučaju!

Hernija, hernija dijelova crijeva (preponska, bedrena, trbušna kila)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Nesigurno razlikovanje od povreda i nezgoda. Prilikom kile dijelova crijeva trbušni organ, najčešće crijevna petlja, proširuje potrbušnicu i gura je prema van. Ako se potrbušnica ne samo izvrne, već i pukne, govorimo o ispadanju dijela organa (prolaps) ili o „lažnoj herniji“. Najčešća je preponska kila (ingvinalna hernija) pri kojoj preponski kanal stvara prolazni otvor. Pogođeni su prije svega ljudi sa slabim vezivnim tkivom i pretili ljudi. Uzrok je najčešće teško podizanje i trbušno tiskanje.

Moguće je da je pucanju (= ozljedi) prethodio neki smisleni biološki posebni program.

Faza	Faza izlječenja odnosno viseće izlječenje : za vrijeme tuberkuloze potrbušnice njeno je tkivo oslabljeno i krhko. Prilikom opterećenja, npr. pri podizanju, može se rastegnuti (= hernija odnosno puknuti (= prolaps organa)).
Napomena	Nekad se tuberkuloza zvala „sušica“. Pogođeno tkivo „nestaje“, raspada se, gubi strukturu. Zbog toga je prvenstveno važno odmaranje prilikom svakog TBC-a.
Terapija	Terapijsko disanje prema prof. Tiraliju. Oblozi od švedskog ljekovitog bilja, stavljajte listove gaveza i mast od gaveza. Ako je potrebno, operativno zatvorite prolazni otvor.

Nakupljanje vode u trbušnoj šupljini (eksudativni ascites)²

O ascitesu govorimo kad se u slobodnoj trbušnoj šupljini nalazi tekućina.

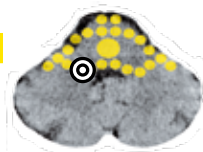
Tekućina u trbuhu može se stvoriti pri upalama (faza izlječenja) svakog trbušnog organa, pa i kosti, u svezi sindroma (= transudativni ascites). Otečena jetra mogu simulirati ascites.

Do izrazitog ascitesa dolazi prilikom smislenog posebnog biološkog programa potrbušnice sa sindromom (= eksudativni ascites).

Isti smisleni biološki posebni program kao gore, ali dodatno sindrom..

Primjeri	<p>✿ <i>U pacijentice je dijagnosticiran karcinom jetara i dogovoren termin za operaciju. = Lokalni konflikt „napada na trbušnu šupljinu“. Operacija je zbog pripremih pregleda pomaknuta za četiri do šest tjedana. Za vrijeme operacije pronađena je potrbušnica puna „metastaza“ = dijeljenje stanica potrbušnice (mezoteliom potrbušnice). Zbog beznađne situacije odmah je zatvaraju. Potom pacijentica upoznaje pet bioloških prirodnih zakona i riješava konflikt napada. Stvorio se divovski ascites. (Usp. Dr. Hamer, Zlatna knjiga, str. 348).</i></p> <p>✿ <i>55-godišnja pacijentica odlučila se za liposukciju na trbuhu jer njezin muž neprekidno kritizira njen debeli trbuh. Kad je ugledala one duge injekcije kojima je trebalo prerovati njen trbuh, osjetila se napadnutom. = Lokalni konflikt napada na trbuh. Upravo na četiri mjesta isisavanja stvorili su se mezoteliomi. (Usp. Claudio Trupiano, Hvala dr. Hamer, str. 207).</i></p>
Faza	Faza izlječenja: razgradnja mezotelioma odvija se istovremeno sa stvaranjem tekućine. Smi sao toga je da ne dođe do srastanja jer pri ascitesu sve „pliva“. > Debeli trbuh uz povećanje tjelesne težine, jaki ascites prilikom sindroma.
Terapija	<p>Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Važno: riješite konflikt izbjeglice. Čaj: kopriva, preslica, zlatošipka, kadulja. Normalno pijte, malo solite, nemojte jesti svinjetinu. Limfne drenaže, kupke u slanoj vodi, enzimski preparati. Terapijsko disanje prema prof. Tiraliju.</p> <p>Po mogućnosti izbjegavajte punkcije odnosno postupno produžite intervale između punkcija. Zbog velikog gubitka bjelancevina uslijed punkcija > unošenje biološki vrijednih bjelancevina (npr. meko kuhana jaja, svježi sir, protein 88). Iz istog razloga eventualne albuminske infuzije.</p>

SBPP pupka



Karcinom unutarnjeg pupka

Unutarnji dio pupka evolucijski je nastao iz tzv. "odvodnog kanala za nečistoću". Ptice i reptili nemaju odvojene izlaze za stolicu i urin kao većina sisavaca, već zajednički otvor za sve. I njihovi spolni organi završavaju u tom odvodu.

Konflikt	Konflikt komada: Ne moći izbaciti nešto loše iz tijela (= konflikt izbacivanja).
Primjeri	<ul style="list-style-type: none"> ✿ <i>Žena koja se nalazi na oporavku primjećuje da njen suprug mumlja pri jutarnjem telefonskom razgovoru. Još uvijek nije izbacio sav alkohol iz tijela.</i> (Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 28). ✿ <i>11-godišnji dječak ima devetogodišnju sestru. Njegov se konflikt sastoji u tome što njegova sestra još uvijek mokri u krevet. = Konflikt zastupanja, ne moći nešto (ispravno) odstraniti. Kad njegova sestra konačno postane „čista“, počinje se kroz pupak izlučivati tekućina. = Faza izlječenja, razgradnja karcinoma pupka.</i> (Usp. Ursula Himm, Liječenje namirnicama za Novu medicinu, str. 44).
Tkivo	Unutarnji pupak - entoderm
Aktivni konflikt	Porast funkcija odnosno rast kompaktnog tumora oblika cvjetače (adenokarcinom) sekretorne kvalitete ili plosnato rastućeg tumora resorptivne kvalitete.
Biološki smisao	Poboljšanje izlučivanja.
Faza izlječenja	Tuberkulozno sirasta razgradnja tumora pomoću gljivica ili gljivičnih bakterija, vrućica, bolovi.
Terapija	Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Prema potrebi operacija.

SBPP trbušne maramice

Karcinom trbušne maramice, hladni apsces u trbušnoj šupljini¹

Tumori na trbušnoj maramici u konvencionalnoj su medicini uglavnom nepoznati. Dr. Hamer ovdje je opet otkrio nešto novo.

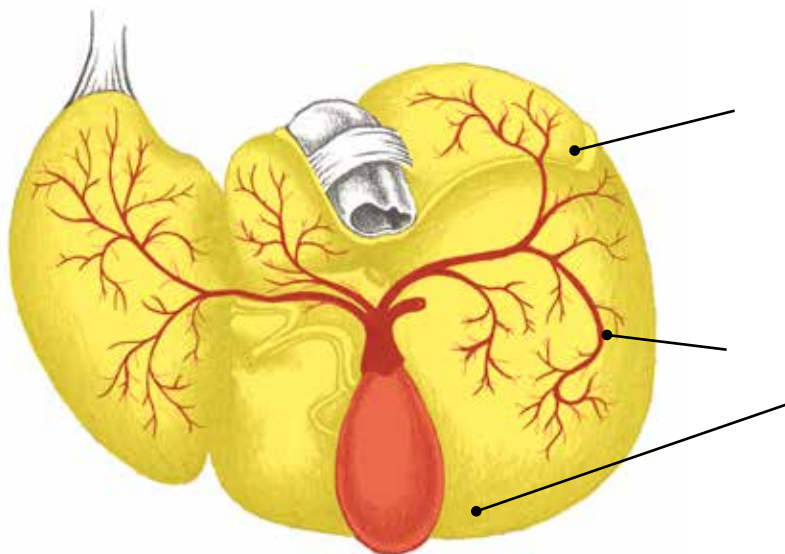
Konflikt	Konflikt u odnosu na trbuh.
Primjer	→ <i>Nekome je otkriven veliki tumor u trbušnoj šupljini.</i>
Tkivo	Trbušna maramica - mezoderm iz kojeg se diferencira mali mozak.
Aktivni konflikt	Povećanje broja stanica u trbušnoj maramici. Rast mezotelioma.
Biološki smisao	Pripremanje više sluzave tekućine za dobro klizanje trbušnih organa. „Omatanje“ upaljenih trbušnih organa pomoću pokretne trbušne maramice.
Faza izlječenja	Tuberkulozno sirasta razgradnja tumora koja često dolazi s priraslicama (adhezija).
Napomena	Odvajanje upalnih žarišta u trbušnoj šupljini pomoću trbušne maramice u konvencionalnoj se medicini naziva „hladnim apscesom“.
Terapija	Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni.

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 48, 53

JETRA I ŽUČ

Jetra su najveći organ u ljudskom organizmu. Ona su centralni organ izmjene tvari i „kemijski laboratorij“. Kroz portalnu venu venozna krv dolazi u jetra s hranjivim tvarima iz crijeva i s krvnim zncima razgrađenima u slezeni. Entodermalno temeljno jetreno tkivo (jetreni parenhim) ima resorptivnu funkciju (preuzimanje hranjivih tvari) i sekretornu funkciju (stvaranje žuči). Dio

žučnih kanala nalazi se unutar jetara (intrahepatično), a dio izvan nje (ekstrahepatično). Žuč dolazi u dvanaesnik kroz žučne kanale putem žučnog mjehura. Žučni kanali i žučni mjehur mišićna su crijeva obložena ektodermalnim pločastim epitelom. Jetra se smatraju organom tijela koji se najbolje regenerira.

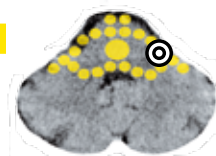


Temeljno jetreno tkivo
**Konflikt izgladnjivanja
i egzistencije**

Žučni mjehur i žučni
kanali
**Konflikt teritorijalnog
bijesa**

Nastavno na grafiku dr. Hamera, Znanstvena tablica nove medicine, omot str. 2, lijevo sredina, izdavač Amici di Dirk
Intrahepatični žučni kanali projicirani prema van.

SBPP osnovnog jetrenog tkiva



Adenokarcinom jetre, hepatocelularni karcinom¹

Konflikt	Konflikt izgladnjivanja i egzistencije. Strah za vlastitu egzistenciju zbog bijede ili pomanjkanja hrane. Strah od izgladnjivanja ili da ćemo imati premalo za jesti (npr. zbog loše žetve, gubitka posla).
Primjeri	→ Često posljedični konflikt nakon dijagnoze karcinoma crijeva. Mnogi pacijenti vjeruju da će zbog raka crijeva umrijeti od gladi. Rast žarišta u jetrima u aktivnoj fazi, tuberkulozna razgradnja u fazi izlječenja. ✿ Majka za vrijeme 2. svjetskog rata govori šestogodišnjoj kćeri: „Moraš pojesti svoju juhu, inače ti možemo odmah naručiti lijes.“ = Konflikt bijede i gladi. Kao i u većine ratne djece koja su gladovala i u djevojčice se u fazi izlječenja javljaju ciste na jetrima = ponavljajući konflikt. (Usp. Dr. Hamer, Zlatna knjiga, str. 314). ✿ Majka male bebe poslovno puno putuje automobilom. Stalno se događa da dojenče mora dugo ostaviti samo. Pri tome dojenče doživljava konflikt izgladnjivanja i egzistencije. (vla-stita arhiva)

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 22

✿ *Bogata pacijentica zaposlila je kuharicu u svom domaćinstvu. Budući da se ona neprekidno miješa u njen posao, kuharica daje otkaz. I sve ostale napuštaju je već nakon kratkog vremena. Jednog dana uoči velike zabave ponovno je napušta kuharica. „Tko će sad kuhati za toliko gostiju?“ = konflikt gladi i egzistencije. (Usp. Dr. Hamer, Zlatna knjiga, prvi svezak, str. 254).*
 ✿ *Pacijentica, mala poduzetnica leži u bolnici i saznaje da najmodavac njenog poslovnog prostora mimo dogovora želi povećati najamninu. Pri tome doživljava konflikt izgladnjivanja i egzistencije. (Usp. Dr. Hamer, Zlatna knjiga, prvi svezak, str. 608).*

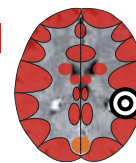
Tkivo	Osnovno jetreno tkivo - entoderm
Aktivni konflikt	Povećanje funkcija odnosno rast tumora (adenokarcinom) sekretorne ili resorptivne kvalitete. = Jetrena žarišta. Povišenje vrijednosti enzima kolinesteraze u krvi zbog povišenog metabolizma jetara. Jedno jedino žarište nastaje prilikom konflikta izgladnjivanja i egzistencije za neku drugu osobu (zamjenski), više žarišta nastaje kad se radi o samom pojedincu. <u>Masna jetra</u> : Vjerojatno povezano sa smislenim biološkim posebnim programom alfa stanica može doći do odlaganja masti u jetrene stanice, što bi odgovaralo biološkom smislu u egzistencijalnoj nuždi. Eventualno je za masna jetra odgovoran samo smisleni biološki posebni program šećera.
Biološki smisao	Pomoću više jetrenih stanica resorptivne kvalitete hrana može biti bolje „usisana“ (iskorištena). Pomoću više jetrenih stanica sekretorne kvalitete može se proizvesti žuči da bi se hrana mogla bolje probaviti. > Oba tumora sprječavaju izgladnjivanje odnosno osiguravaju egzistenciju.
Faza izlječenja	Normalizacija funkcija, tuberkulozno sirasta razgradnja tumora pomoću gljivica i gljivičnih bakterija. Upala jetara, natečena jetra, bolovi, noćno znojenje, vrućica. Ako nema bakterija: ućahurenje i odvajanje od metabolizma.
Kriza izlječenja	Groznica, jaki bolovi u jetrima.
Napomena	Danas se jetreni adenokarcinom najčešće javlja na gladnim područjima u Africi (realni strah od gladovanja), na dobro uhranjenom Zapadu on je najčešće posljedica dijagnoze karcinoma (pod utjecajem liječnika). Tipična posljedica konflikta gladovanja iz ranog djetinjstva: nema osjećaja sitosti! Pozor: U pacijenata s karcinomom često se prastare jetrene ciste interpretiraju kao „metastaze na jetrima“.
Terapija	Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Misao vodilja: „Živjet ću.“ „Moja egzistencija je sigurna.“ „Imam dovoljno za jesti.“ „Bog će me voditi kroz sve teškoće.“ Pogledajte i lijekovita sredstva za jetra na str. 220. Prema potrebi operacija, naravno bez kemoterapije i zračenja.

Tuberkuloza jetara, sakupljanje gnoja u jetrima (jetreni apsces)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza	Faza izlječenja. Žarišta na jetrima razgrađuju bakterije na tuberkulozno sirasti nekrotizirajući način (= tuberkuloza jetara).
Napomena	Ako se konflikt ponovi, stvaraju se gnojne kapsule od vezivnog tkiva (= jetreni apsces). U oba slučaja povezano s otečenom jetrima, bolovima, noćnim znojenjem, vrućicom. Nakon što prođe TBC, mogu ostati vapnenasti ostaci. = U konvencionalnoj medicini „kalcifikacija jetara“.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Pogledajte i lijekovita sredstva za jetra na str. 220. Po potrebi antibiotici.

SBPP žučnih kanala



Upala žučnog mjehura (kolecistitis), upala jetre (ektodermalna), akutna ili kronična (hepatitis, autoimuni hepatitis), karcinom žučnih kanala (kolangiocelularni karcinom)¹

Konflikt	Konflikt teritorijalnog bijesa ili konflikt identiteta (ovisno o dominantnoj ruci, stanju hormona ili prijašnjim konfliktima). Bijes zbog nepoštivanja teritorija ili teritorijalnih granica.
Primjeri	<p>Za konflikt teritorijalnog bijesa (primjere za konflikt identiteta pogledajte na str. 203)</p> <p>→ <i>Najčešće je u pitanju agresija. Vlastita ili agresija protivnika.</i></p> <p>→ <i>Svađa s kolegama na poslu ili članovima obitelji, povreda granice ili napadi susjeda. Svađa zbog novca. Ljutnja dok se ne „pozeleni“.</i></p> <p>→ <i>Netko vas izaziva ili provocira ili „izbacuje iz takta“. „Povraćam žuč!“</i></p> <p>✿ <i>Otac obitelji i bivši policajac već je nekoliko godina u mirovini. Duže vrijeme ima problema s jetrima kojima ne pridaje veliku važnost. Oni potječu od prošle profesionalne ljutnje. Poštivanje prava i reda uvijek mu je bila najvažnija dužnost, a rezultat toga je konflikt teritorijalnog bijesa. Jednog je dana, međutim, jedna kap prelila čašu:</i></p> <p><i>Saznao je da je njegova sestra pronevjerila veću svotu novca iz majčine ostavštine = velik recidiv konflikta teritorijalnog bijesa. Razišao se sa sestrom, ali ni to ne može ublažiti njegov bijes. Pacijent umire od jetrene kome (= kriza izlječenja žučnih kanala jetara) i sindroma. (Usp. Claudio Trupiano, Hvala Dr. Hamer, str. 333).</i></p> <p>✿ <i>71-godišnja udata dešnjakinja ima 41-godišnju psihički bolesnu problematičnu kći. (sedam pokušaja samoubojstva). Često usred noći telefonski prijeti da će se ubiti. Pacijentica odmah sjeda u auto i vozi se 40 km do nje. = 26 godina kroničnog konflikta teritorija-lnog bijesa koji pogađa žučne kanale. Prije godinu dana strogo se odvojila: odmah spušta slušalicu ako je kći bezobrazna. = Početak faze izlječenja: porast vrijednosti GGT-a na 144, a vrijednosti GOT-a na 68, mučnine, ekstremna otečenost jetara, jaka bol u slabinama, nalaz ultrazvuka „metastaze na jetrima“. Zahvaljujući vjeri u Boga i njenom poznavanju pet bioloških prirodnih zakona sve je dobro prebrodila. (vlastita arhiva)</i></p>
Tkivo	Žučni kanali, žučni mjehur - pločasti epitel - ektoderm (shema sluznice ždrijela)
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica u žučnom mjehuru ili u žučnim kanalima, unutar ili izvan jetara (intrahepatično ili ekstrahepatično). Umjereni bolovi (bolovi u slabinama).
Biološki smisao	Proširenjem žučnog mjehura i žučnih kanala povećava se šupljina. > Žuč bolje i brže dolazi u dvanaesnik.
Faza izlječenja	<p>Obnavljanje pločastog epitela žučnih kanala ili žučnog mjehura uslijed pojačane izmjene tvari. Obnavljanje izgubljene supstance. = Upala žučnog mjehura, karcinom žučnih kanala. Otekline od izlječenja odnosno upala žučnih kanala (kolangitis).</p> <p>Protok može privremeno biti onemogućen ili začepljen (kolestaza). Ako je pogođena većina žučnih kanala, dolazi do žutice (ikterus).</p>
Kriza izlječenja	Jaki bolovi, groznica, grčevi zbog sudjelovanja mišićja žučnih vodova.
Terapija	<p>Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive.</p> <p>Misao vodilja: „Ljutnja je iza mene. Idući ću puta biti opušten od samog početka.“</p> <p>Enzimski preparati, Schüßlerove soli: br. 3, 4, 9. Pogledajte i ljekovita sredstva za jetra na str. 220. Po potrebi operacija.</p>

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 116

Žutica (ikterus)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Životni ciklus crvenih krvnih zrnaca završava nakon približno 120 dana. Nakon toga se u koštanoj srži, slezeni i jetrima razgrađuju u bilirubin i izlučuju putem žuči. Ako je izlučivanje žuči blokirano, u krvi raste koncentracija bilirubina. Pri više od 2 mg/dl govorimo o žutici = žuto obojena koža.

Faza	Faza izlječenja. Otekline od izlječenja u žučnim kanalima uz prolazno začepljenje. > Bilirubin se nemože biti izlučiti. > Povećanje bilirubina u krvi. > Žuto obojenje kože, bjeloočnica i smeđa boja urina. Stolica zbog nedostatka žučne boje ostaje svijetla.
Napomena	Žutica se može pojaviti i zbog ubrzane razgradnje crvenih krvnih zrnaca (hemoliza). Zbog toga u obzir dolaze transfuzije krvi, otrovi odnosno lijekovi, veliki krvni podljevi (tupe ozljede, nagnječenja) i malarija.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Pogledajte i lijekovita sredstva za jetra na str. 220.

Žutica u novorođenčadi (neonatalni ikterus, kernikterus)

Isti smisleni biološki posebni program kao i gore.

U mnogo novorođenčadi u prva se dva tjedna javlja žuto obojenje kože (= „žutica u novorođenčadi“). U konvencionalnoj se medicini to, osim u teškim slučajevima („kernikterus“), smatra normalnim. Konvencionalna medicina to objašnjava skraćenim vremenom razgradnje crvenih krvnih zrnaca (70 umjesto 120 dana), nerazvijenim jetrima i pojačanim obnavljanjem bilirubina u crijevu novorođenčadi koja ima zatvor.

Bilo bi zanimljivo znati koliko se često žutica javlja u novorođenčadi primitivnih naroda.

Kad se na još nerođenoj djeci ne bi provodili ultrazvučni pregledi i pregledi plodne vode, te kad majka i dijete ne bi bili izloženi stresu i užurbanosti, sigurno bi se i žutica rjeđe javljala.

Nažalost tako omiljeni ultrazvučni pregledi pravi su rizik za embrio odnosno za fetus. Plodna se voda ultrazvukom zagrijava te čak stvara mjehuriće (kavitacija). Buka = opasnost > strah. Mnoga još nerođena djeca podnesu ovo uzbuđenje bez veće štete, druga se uspaniče i postanu bolesna.

S gledišta pet bioloških prirodnih zakona žutica u novorođenčadi nije normalna, već je posljedica konflikta teritorijalnog bijesa djeteta za vrijeme trudnoće i poroda. Dokaz za to, kao i pri svim drugim bolestima, može dati CCT.

Konflikt	<p>→ <i>Porod protječe otežano.</i></p> <p>→ <i>Nerođeno se dijete zbog ultrazvučnog pregleda osjeća ometano na svom teritoriju.</i></p> <p>→ <i>Nerođeno dijete osjeća iglu za punktiranje plodne vode u svojoj blizini. Istovremeno osjeća majčin strah zbog mogućeg „defektnog gena.“</i></p> <p>→ <i>Majka je za vrijeme trudnoće trbuhom udarila u rub stola.</i></p> <p>→ <i>Dijete u majčinoj utrobi čuje kako se roditelji svađaju.</i></p>
Faza	Faza izlječenja: Otekline od izlječenja u žučnim kanalima uz prolazno začepljenje > povećanje bilirubina u krvi i žuto obojenje kože.
Terapija	<p>Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive.</p> <p>Najvažnija je „terapija“ da dijete neometano (manje ili više neprekidno) bude s majkom i da osjeti harmoniju i ljubav.</p> <p>Pogledajte i lijekovita sredstva za jetra na str. 220.</p>

Žučni kamenci (kolelitijaza), pijesak u bubregu (mikrolitijaza), žučne kolike²

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

10 - 25 % odraslih ima žučne kamence. Početak tvori sitna kondenzacijska jezgra oko koje se sloj po sloj taloži sve više tvari. Kamenci se sastoje od 98 % kolesterola, a ostatak je od kalcija i žučnog pigmenta. Najčešće se nalaze u žučnom mjehuru i ostaju nezamijećeni. Ali ako žučni kamen sklizne u žučni kanal, tada počinju problemi. > Jaki bolovi, grčevi zbog iritacije osjetljive pločasto epitelne sluznice. Zbog zastoja raste razina bilirubina u krvi (žutica).

Faza	Ponavljajući konflikt: Nakon duže aktivnosti konflikta slijedi brazdasto smežuravanje žučnih kanala odnosno žučnog mjehura. Upala (faza izlječenja) znači manje ili više izražen zastoj protoka žuči. > Smanjen protok žuči. > Zgušnjavanje, nastajanje kondenzacijske jezgre. > Rast kamenca.
Kriza izlječenja	Žučne kolike, bolovi u slabinama, groznica: Tijelo pokušava izbaciti kamen pomoću peristaltičkih grčeva žučnih kanala.
Napomena	Nemasna prehrana (proizvodi sa sniženim udjelom masti) i nedostatak gorkih tvari potiču stvaranje žučnih kamenaca jer je smanjena potreba za žuči. > Zgušnjavanje žuči. > Stvaranje kamenca. (Usporedba: u rijeci u kojoj teče malo vode, smeće ostaje ležati na dnu.) Vjerojatno i konflikt izgladnjivanja i egzistencije (pogledajte gore) u višećem izlječenju može izazvati žučne kamence zbog smanjene produkcije žuči. Sindrom pospješuje stvaranje kamenca uslijed suženih žučnih kanala. (Često u debelih ljudi s visokom razinom kolesterola).
Terapija	Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončao smisleni biološki posebni program. <i>Misao vodilja: „Bože, daj mi snage da promijenim stvari koje mogu promijeniti, daj mi da mirno prihvatim stvari koje ne mogu promijeniti, i daj mi mudrost da razlikujem jedno od drugoga.“</i> Pročišćavanje jetara prema Moritzu. (Andreas Moritz, Čudesno čišćenje jetara i žučnog mjehura, izdavač voxverlag.de, Bad Lausick 2008. Pozor: to je dobra mogućnost za čišćenje žučnih kanala, ali odvojene nakupine nisu žučni kamenci, kako to tvrdi Moritz, već sapunasto ulje.) Otapanje kamena pomoću „Lithosola“ (mineralna mješavina na recept). Ako je potrebno, razbijanje ili operacija. Ali pozor: žučni se mjehuri prečesto odstranjuju jer žučni kamenci najčešće ne smetaju. (Zgodna operacija koju se može skupo naplatiti.) Grčevi: analgetici i sredstva protiv grčeva. Pogledajte niže i ljekovita sredstva za jetra na str. 220.

Akutno zatajenje jetara (jetrena koma, hepatoportalna encefalopatija)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Simptomi se kreću od pojačane pospanosti do besvjesnog stanja (koma).

Prema konvencionalnoj medicini znak da je umiranje neizbježno („smanjena funkcija detoksikacije“). Nažalost, konvencionalna medicina ne poznaje krizu izlječenja jer bi tada znali da je jetrena koma doduše opasna, ali isto tako dio faze izlječenja.

Faza	Kriza izlječenja: Do jetrene kome dolazi kad počinje opadati gama glutamil transferaza (GGT). Dr. Hamer otkrio je da nije opasna samo smanjena funkcija jetara (amonijak i drugi spojevi dušika dolaze u krv), već i utjecaj krize izlječenja u mozgu: jetrena koma neka je vrsta „moždane kome“. = Besvjesno stanje zbog tumora i jake hipoglikemije.
Napomena	Enzim gama GT za nas je najvjerodostojnija laboratorijska vrijednost u odnosu na žučne kanale. Kao normalne vrijednosti smatralo se dosad 40 U/l za žene i do približno 70 U/L za muškarce.

Terapija

Kritična faza (kriza izlječenja) započinje kad vrijednost gama GT već počinje opadati. Pri vrijednostima do 400 kriza izlječenja protječe uglavnom bez komplikacija, od 400 - 800 postaje problematično. Pri tako visokim vrijednostima gotovo je uvijek prisutan sindrom.

Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Riješite konflikt izbjeglice ako je aktivan.

Za vrijeme krize izlječenja mozak radi „na granici“ i potrebno mu je mnogo groždanog šećera (glukoza). > Dajte groždani šećer oralno ili prilikom besvjesnog stanja želučanom sondom.

Infuzije glukoze imaju nedostatak što vežu vodu u tijelu.

Važno: Ljubazna ljudska skrb zbog mogućeg konflikta izbjeglice (sindrom) u bolnici.

Pogledajte i terapiju pri simptomima moždanog tlaka na str. 58.

Jetrene ciste (PCLD - policistično oboljenje jetara, cistična jetra)

Ciste mogu nastati kako u entodermalnom osnovnom tkivu jetara tako i u ektodermalnom pločastom epitelu. Obje vrste mogu imati veličinu od nekoliko cm.

Aktivni sabirni bubrežni kanalići djeluju pojačavajuće i mogu napuniti stare kaverne tekućinom.

- **Cista (e) u osnovnom jetrenom tkivu** (cistični adenokarcinom, pojedinačna jetrena cista): konflikt izgladnjivanja i egzistencije. Stanje nakon žarišnog karcinoma jetara (pogledajte adenokarcinom jetara).

- **Ciste u žučnim kanalima** (pločast epitel): konflikt teritorijalnog bijesa ili konflikt identiteta. (Za primjere i tijek pogledajte Upalu jetara). Stanje nakon recidiva odnosno nakon visećeg izlječenja: Traje li začepljenost žučnog kanala duže, tijekom žuči okreće se uzvodno. > Proliferacija žučnih kanala, stvaranje cisti. Zbog zastoja može doći do propadanja osnovnog jetrenog tkiva (u konvencionalnoj medicini „nekroza“).

Ciroza jetara

Mogući uzroci

- **Žučni kanali:** Žučni kanali granaju se tako da dospijevaju u svaki kutak jetara. Ponavljajući konflikti teritorijalnog bijesa dovode do brazdagastog smežuravanja žučnih kanala. Uz to se pločasti epitel sve više zamjenjuje manje vrijednim vezivnim tkivom. = U konvencionalnoj medicini „primarna bilijarna ciroza“. > Osnovno jetreno tkivo propada jer je ometeno odvođenje žuči. > **Ciroza jetara.**
- **Osnovno jetreno tkivo:** Ponavljajući konflikti izgladnjivanja i egzistencije dovode do preobrazbe u vezivno tkivo odnosno do propadanja osnovnog jetrenog tkiva (jetrena parenhimska nekroza). Stanje nakon više TBC-a jetara = ciroza jetara. Indikacija: Smanjena vrijednost kolinesteraze u krvi.
- **Otrovanje:** Ne postoji ni jedan lijek koji ne šteti jetri ma. Od sintetičkih hormonskih preparata do jednostavnih analgetika. Svaku kemikaliju jetra moraju razgraditi i neutralizirati. Kronično korištenje lijekova, droga i alkohola štete jetrima što u krajnjem stadiju dovodi do ciroze jetara.

No, dr. Hamer s pravom je utvrdio da većina alkoholičara pripada nižem društvenom sloju i da su ugroženiji od konflikata od ostalih. *“Karcinom se ne dobiva od alkohola, već alkohol i karcinom dolaze od nevolja i briga.”*

Zbog ciroze jetara najčešće dolazi do zastoja i visokog krvnog tlaka u portalnoj veni. (intrahepatična portalna hipertenzija).

Ljekovita sredstva za jetra

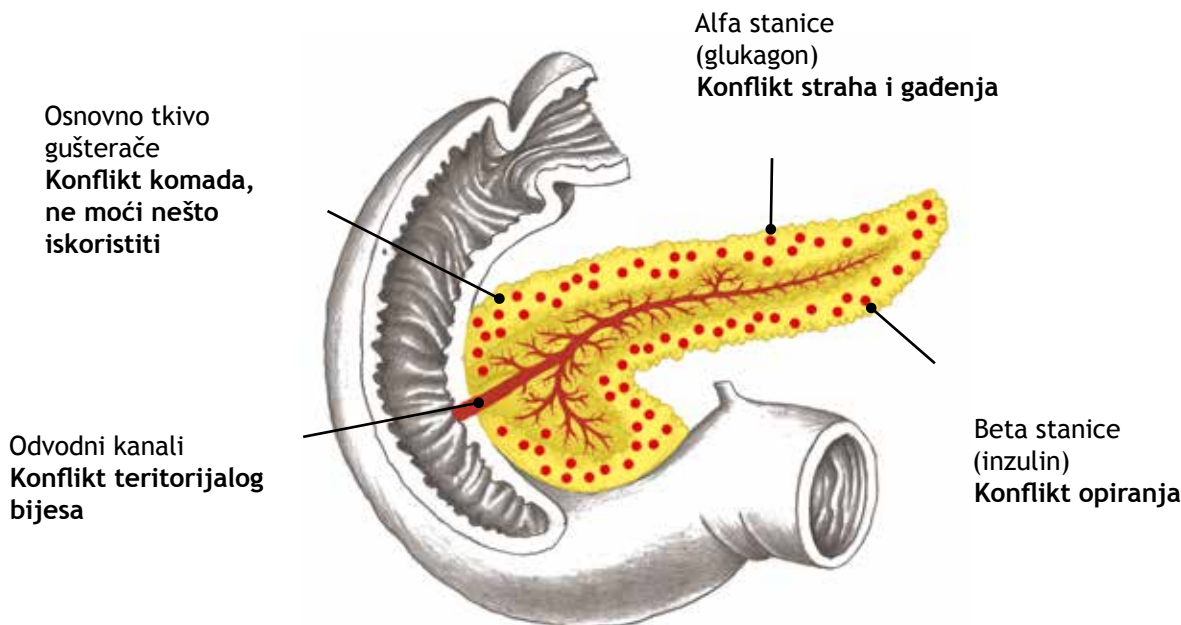
- Prekinite trovanje lijekovima, alkoholom i drogama. Navečer malo jedite da zbog vrenja u crijevima ne bi nastao otpadni alkohol. Prema potrebi kura gladovanjem.
- Vodite računa o kombinaciji hrane: škrob (žitarice, kruh) nemojte kombinirati sa šećerom, eventualno odvojite hranu.
- Čišćenje žučnih kanala pijenjem biljnog ulja, kao što je opisao Moritz.
- Za detoksikaciju ujutro odnosno prijepodne pijte mnogo vode.
- Bachovi cvjetovi: bukva, cikorijuma, encijan, borovica, vrba.
- Čaj: sikavica, komorač, korijum čička, maslačak, turica, rosopas, kičica, stolisnik, žutika, cikorijum, pelin, zeleni čaj.
- Kura s maslačkom: u proljeće dnevno sažvačite pet do šest stapki maslačka.
- Začini: kurkuma, komorač, šafran, ružmarin, borovica.
- Hildegard: med od plemenite sorte divljeg kestena, poseban recept za vino crnog dudu. Švedska gorčica.
- Segmentna masaža na desnoj prsnoj kralješnici i slabi ni, akupunktura odnosno akupunkturna masaža, masaža nožnih refleksnih zona.
- Cayce, pakiranja od ricinusovog ulja sedam dana zaredom: Natopite lanenu krpu 30 x 30 cm ricinusovim uljem, stavite na desnu slabinu, preko toga stavite komad plastike i termofor. Zamotati u deku i pustite da djeluje jedan sat. Nakon toga uzmite malu dozu maslinovog ulja.
- Interno napitak Brottrunk tvrtke Kanne. Jedite svježi dragoljub.
- Zeolitni prašak intrerno.
- Pojedite jednu crnu rotkvu svaki dan.
- Vruće vlažni oblozi za jetra.

GUŠTERAČA

Gušterača (pankreas) oblika udice nalazi se u gornjem dijelu trbušne šupljine poprečno iza želuca. Entodermalno osnovno tkivo gušterače dnevno proizvodi 1 - 1,5 l probavnog soka, gušteračni sok koji sadrži enzime za probavu masti, bjelančevina i ugljikohidrata. Ektodermalni odvodni kanali preuzimaju sok i odvođuju ga u dvanaesnik (= egzokrina funkcija žlijezde). Dvije vrste ektodermalnih hormonskih žlijezda (= tzv.

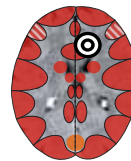
„endokrini otočići“) usadene su u osnovno tkivo i rasute „kao grožđice u kolaču“:

- Alfa stanice proizvode hormon glukagon. Glukagon podiže razinu šećera u krvi.
- Beta stanice proizvode inzulin. Inzulin spušta razinu šećera u krvi. Oba se hormona otpuštaju direktno u krv (= endokrina funkcija žlijezde).



ŠEĆERNI KONFLIKTI

SBPP beta stanica



Trajno povišen šećer u krvi (u konvencionalnoj medicini diabetes mellitus tip 1 ili 2)¹

Zbog trajno smanjene proizvodnje inzulina u beta stanicama razina šećera je povišena. Pri visokim vrijednostima šećera šećer se izlučuje i preko urina (otuda i ime „diabetes mellitus - protok sladak kao med“).

Konflikt	<p>Konflikt opiranja. Braniti se od nekoga ili nečega. Ili konflikt straha i gađenja. (Ovisno o dominantnoj ruci, stanju hormona i prijašnjim konfliktima.)</p> <p>Objašnjenje: muška reakcija na nevolju je obrana, opiranje i borbenost. Mužjak fizičkim naporom nastoji riješiti konflikt. Utrošak energije znači povećanu potrošnju šećera. Priroda u slučaju konflikta stavlja više šećera u krvi na raspolaganje pri čemu smanjuje (usporava) produkciju inzulina.</p> <p>Beta stanicama upravlja desna (muška) strana moždane kore. Muškarci obično reagiraju konfliktom opiranja.</p>
Primjeri	<p>→ <i>Osoba se osjeća na nešto natjerana ili prisiljena.</i></p> <p>→ <i>„Nakostriješile su mi se dlake na vratu“.</i></p> <p>→ <i>Mora se učiniti nešto što se ne želi učiniti (npr. ići u vrtić ili u školu).</i></p> <p>✳ <i>Bivšem talijanskom premijeru Bettinu Craxiju na kraju njegovog političkog puta dokazana je osobna povezanost s mafijom. Morao se suprotstaviti svim zamislivim napadima i pri tome dolazi u ogromne probleme vezane uz svjedočenje. = Konflikt opiranja, ne moći se obraniti od optužbi. Kad je pritisak postao prevelik, pobjegao je u Tunis gdje također nije našao svoj mir jer se je neprekidno u raznim intervjuima morao opravdavati. = Viseći aktivni konflikt: ograničenje lučenja inzulina > porast šećera u krvi = dijabetes. Zbog gubitka domovine doživio je uz to i konflikt izbjeglice. Masivne nakupine vode zajedno s dijabetesom dovele su 2000. godine do smrti tog političara. (Usp. Claudio Trupiano, Hvala dr. Hamer, str. 430)</i></p> <p>✳ <i>Ljevoruka mlada žena nakon razvoda od partnera ima neprimljiva zbog plaćanja alimentacije za zajedničku djecu. Bivšem partneru prijeti sudskom parnicom jer ne zna kako bi si drugačije pomogla. U sebi se opire tome da situaciju mora riješiti na tako ružan način. = Konflikt opiranja (vlastita arhiva)</i></p>
Tkivo	Beta stanice - ektoderm.
Aktivni konflikt	Ograničavanje funkcije beta stanica koje proizvode inzulin. > Luči se manje inzulina. > Porast razine šećera u krvi (hiperglikemija).
Biološki smisao	Obrana podrazumijeva upotrebu mišića. Pomoću visoke razine šećera u krvi osoba se može bolje braniti. > Zato priroda stavlja izrazito mnogo energije (šećera) na raspolaganje.
Faza izlječenja I	Lagano smanjenje šećera u krvi.
Kriza izlječenja	Povremeno jak porast razine šećera.
Faza izlječenja II	U drugom dijelu faze izlječenja može doći do protudjelovanja, tj. do niske razine glukoze u krvi (hipoglikemija).
Terapija	Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Pogledajte još ljekovite tvari pri šećernoj bolesti na str. 224.

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 138

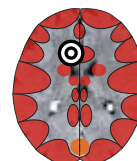
Povišen šećer u krvi - drugi uzroci

- **Stres bez naknadnog gubitka energije:** Za vrijeme stresa razina šećera hormonski se povisuje redukcijom inzulina da bismo se mogli optimalno boriti, pobjeći ili energično reagirati. Tako to funkcionira u ljudi i životinja. Razlika je u tome što se životinja bori ili stvarno bježi i razgrađuje ponuđeni šećer u krvi. „Civilizirani“ ljudi ne čine ništa slično. Sjedimo u automobilu i uzrujavamo se, najviše što uradimo je da nekome pokažemo prstom na čelo da je lud ili podignemo stisnutu šaku. I to je to. Nema akcije, nema trošenja energije. Za pisaćim stolom ista stvar, kao i kod kuće pred televizorom.

Šećerna je bolest tipična civilizacijska bolest. > Stres bez kretanja odnosno sporta uzrokuje porast šećera u krvi.

- **Pretilost:** Bilanca energije između unosa i potrošnje se ne poklapa. > Pretilost, povišen šećer u krvi. No, to ne vrijedi općenito, već samo kao tendencija jer nemaju svi debeli ljudi povišen šećer.

- **Lijekovi:** Mnogi lijekovi izazivaju simaptikotoniju i indirektno podižu razinu šećera u krvi. Naročito kortizon, katekolamini, antibiotici i dr.



SBPP alfa stanica

Nizak šećer u krvi (hipoglikemija, hiperinzulinemija)¹

Konflikt	<p>Konflikt straha i gađenja pred nekim ili pred nečim posebnim. Osoba je doživjela nešto odvratno.</p> <p>Ili konflikt opiranja (ovisno o dominantnoj ruci, stanju hormona i prijašnjim konfliktima).</p> <p>Objašnjenje: ženska reakcija na nesreću pasivna je izdržljivost. Dok mužjak bira put prema naprijed tj. napad, ženka se ukočeno povlači. Alfa stanicama upravlja lijeva (ženska) strana kore velikog mozga. Žene općenito reagiraju konfliktom straha i gađenja.</p>
Primjeri	<p>→ Osoba osjeća odbojnost ili gađenje ili ju je obuzeo „čisti užas“.</p> <p>→ „Ježiti se od užasa.“ „Željati pobjeći od gađenja.“ „Fuj, odvratno!“</p> <p>→ Gađenje prema kemoterapiji, smrdljivoj rani, prema teško ozlijeđenoj osobi, ili gađenje prema vlastitoj unakaženosti (npr. nakon nesreće).</p> <p>→ Gađenje prema određenim životinjama: npr. paukovima, žoharima, zmijama, miševima, štakorima.</p> <p>→ Djetetu se gadi jelo koje bezuvjetno mora pojesti.</p> <p>→ Čistačica mora očistiti uprljani muški WC. = Konflikt straha i gađenja. Zbog hipoglikemije stalno osjeća neutaživu glad i zbog toga postaje debela.</p> <p>✿ 53-godišnja majka dvojice odraslih sinova svog je supruga upoznala još u školi. Sa šesnaest godina prvi puta je upoznala oca svog današnjeg partnera. Taj je susret bio veoma negativan jer joj se taj muškarac od samog početka gadio. Istovremeno je pri susretu doživjela i konflikt teritorijalnog bijesa koji je pogodio želučanu sluznicu. Nekoliko godina patila je od bulimije. Napomena: konstelacija bulimije = konflikta straha i gađenja + konflikta teritorijalnog bijesa pogledajte na str. 320. (vlastita arhiva)</p>
Tkivo	Alfa stanice - ektoderm
Aktivni konflikt	Ograničenje funkcije alfa stanica (u konvencionalnoj medicini „nedostatnost glukagona, hiperinzulinemija“). Nizak šećer (hipoglikemija), žudnja za slatkim, hladan znoj, drhtanje, bljedilo, osjećaj hodanja „kao po vati“, smetnje u koncentraciji i svijesti, eventualno glavobolja.
Faza izlječenja	Lagana normalizacija šećera u krvi.
Kriza izlječenja	Kratkotrajno snažan pad razine šećera. Nakon toga eventualno dugotrajniji porast šećera u krvi.

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 143

Terapija	Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite. U akutnom slučaju dajte glukagon intravenozno. Bolje je ipak šećer dati oralno (groždani šećer, voćni sok). Pogledajte još ljekovite tvari pri šećernoj bolesti na sljedećoj stranici.
----------	--

Povišen snažno varirajući šećer u krvi (u konvencionalnoj medicini diabetes mellitus tip 1 ili 2)

Konflikt	Konflikt straha i gađenja pred nekim ili pred nečim posebnim i istovremeno konflikt opiranja. Braniti se od nekoga ili nečega. = Kombinacija hiperglikemije i hipoglikemije. Aktivna su oba gore opisana smisljena biološka posebna programa.
Primjeri	<p>✿ <i>Muškarac je zbog moždanog udara hospitaliziran. U krevetu ga pere bolničar koji se pacijentu gadi jer je prljav. = Konflikt straha i gađenja te konflikt opiranja. Razina šećera kra-tkotrajno se podiže na 500 (27). (Usp. Dr. Hamer, Zlatna knjiga, prvi svezak, str 208).</i></p> <p>✿ <i>Od malih nogu najmlađe od troje djece svakodnevno prisustvuje roditeljskim svađama. Otac redovito „eksplokira“ jer ga majka često „razdražuje“. Pri tome ponekad postaje čak i „nasilan“. = Konflikt opiranja i konflikt straha i gađenja prema CCT nalazu. Danas 41-godišnjaku dijagnosticiran je šećer kada je imao dvanaest godina. I danas mu jako poraste razina šećera ako prisustvuje svađi bliskih osoba (= uzročnik). Pacijent tvrdoglavo odbija terapiju inzulinom. No, primijetio je da mu rane veoma loše zarastaju kad je razina šećera visoka. = Indikacija na štetno djelovanje visokog šećera. Unazad dvije godine uspio je smanjiti težinu uz pomoć kretanja i promjena prehrambenih navika te time držati šećer na razini između 140 i 100 (7, 5 i 5). Sada mu i rane dobro zarastaju. (vlastita arhiva)</i></p>
Tkivo	Alfa i beta stanice - ektoderm
Faza	Nejasno. Izmjena konflikata i faza. Kombinacija oba smisljena biološka posebna programa. Ovisno o tome koji je konflikt trenutno naglašen, javljaju se hiperglikemija ili hipoglikemija. Snažno varirajuće vrijednosti zbog „miješanja“ oba konflikta.
Terapija	Otkrijte konflikte odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite

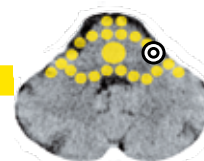
Sažetak o šećeru

Promjenjivo ponašanje šećera u krvi vezano uz faze s terapijskog je gledišta neugodno jer nikad ne znamo s kojom se fazom i s kojim od oba konflikta susrećemo: Kad je riječ o beta stanicama, povišenje šećera u krvi može značiti ili aktivni konflikt ili krizu izlječenja (= faza izlječenja). Niska vrijednost može značiti da se pacijent nalazi u drugoj fazi izlječenja ili da je aktivan smisljeni biološki posebni program alfa stanica. Ako su istovremeno aktivna oba smisljena biološka posebna programa, mogu biti u ravnoteži, tj. razina šećera u krvi može biti potpuno neprimjetna. Područja šećera nalaze se u mozgu veoma blizu jedno drugog i često se pojavljuju kao kombinacija (Hamerovo žarište pruža se u oba polja).

Zbog toga u praksi moramo vježbati umjerenost i biti suzdržani u izjavama koje se tiču faza bolesti. Prema mom iskustvu točni su navodi konvencionalne medicine da šećer izaziva oštećenja na žilama. Zbog toga pri dugotrajno visokoj razini šećera u krvi postoji potreba za djelovanjem kako bi se snizio šećer rješavanjem konflikta, promjenom načina života i prehrane ili pomoću lijekova (inzulin) (pogledajte iduću stranicu). O tom koraku treba najprije dobro razmisliti: Nakon du-lje terapije inzulinom ne može se samo tako s njom prekinuti jer stanice s vremenom sve više ograničuju svoje djelovanje.

Ljekovita sredstva prilikom šećerne bolesti

- Misao vodilja: „Ako mislim da je to ispravno, napraviti ću to, u protivnom ću to pustiti.“ „Moj vlastiti put i moja suverena odluka.“ „Ne dam stresu ni blizu.“
- Redovito kretanje, najbolje umjereni sportovi izdržljivosti u prirodi. Na taj će način prema biološkom smislu doći do sagorijevanja šećera. Ako je konflikt opiranja vezan uz sport, tada on nije dobar jer time konflikt postaje aktivan i podiže razinu šećera u krvi.
- Izbjegavajte izolirane ugljikohidrate kao škrob, bijelo brašno, šećer, bezalkoholna pića itd.
- Prema potrebi kura s petrolejem.
- Punovrijedna biološka prerana, naročito mahunarke svih vrsta, leća, jagode, zob, krumpir, mrkva, čičoka, šparoge, hren. Napitak Brottrunk tvrtke Kanne. Nadomjestite krom.
- Cayce: Često jedite čičoku jer sadrži inzulin.
- Čaj: piskavica, korijen čička, bazga, petoprsnica
- Naučite duboko disati
- Vodikov peroksid (H₂O₂).



SBPP osnovnog tkiva gušterače

Karcinom gušterače (adenokarcinom pankreasa, serozni cistadenom, karcinom acinusnih stanica)¹

U konvencionalnoj se medicini ovaj karcinom smatra jednim od „najzloćudnijih“. Ta negativna prognoza zajedno s terapijom konvencionalne medicine dovodi do smrti većine pacijenata, što nije nužno.

Konflikt	Konflikt dijelova: ne moći nešto iskoristiti. Ne moći ostvariti dobitak odnosno prihod. Problemi s članovima obitelji, svađe zbog novca, posjeda ili nasljedstva.
Primjeri	<p>→ Osoba si ne može pripojiti nešto što bi rado imala.</p> <p>→ Nekome je nešto oduzeto ili je izgubio nešto značajno.</p> <p>→ Nešto se neočekivano ne može iskoristiti odnosno prihvatiti. Često povezano s obitelji.</p> <p>* Johannes F. Mandt u svojoj knjizi opisuje „što liječi“ (pogledajte popis izvora), svoj vlastiti karcinom gušterače i uzročni konflikt: „...Već osam godina živim razdvojen od svoje supruge. U ožujku 2002. podnio sam zahtjev za razvod. Krajem listopada 2002. dobio sam pismo od odvjetnice svoje supruge. Između ostalog, pismo je sadržavalo i dva zahtjeva koja su me potpuno iznenadila. Zateklo me nespremnog... Trenutno nisam mogao misliti ni na što drugo osim na te nove zahtjeve - prisilne misli. Od studenog sam imao hladne ruke i noge... Hladnoća je uvijek bila prisutna, i noću u krevetu. Izgubio sam tek.“ (= Aktivna faza konflikta). Gospodin Mandt sve je dobro prebrodio.</p> <p>* Poslovotkinja jednog kozmetičkog salona zaposlila je zamjenicu. Nažalost, djelatnica se pokazala kao neprikladna. Mnogo priča i ne završava posao. Pacijentica se svaki put uzruja kad mora proći pokraj njenog radnog mjesta. = Konflikt ljutnje s članovima obitelji. (Poslovotkinja svoje zaposlenike smatra članovima obitelji). Na kraju posljednjeg radnog dana djelatnice pacijentica govori sama sebi: „Hvala Bogu, sutra je više neću vidjeti.“ = Rješenje konflikta, početak faze izlječenja. Slijedi povraćanje i groznica (= kriza izlječenja). Pacijentica je srećom sve prebrodila zahvaljujući znanju o povezanostima. (Usp. Gisela Hompesch, Moje izlječenje od raka pomoću „Zlatne“ knjige)</p>
Tkivo	Osnovno tkivo gušterače - entoderm
Aktivni konflikt	Povećanje funkcija odnosno rast tumora oblika cvjetače sekretorne kvalitete.
Biološki smisao	Pomoću više tkiva gušterače može se proizvesti više enzima da bi se hrana bolje razgradila. Kad ne dobijemo neki komad (npr. nasljedstvo) na koji smo računali, priroda se pobrine da

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 23

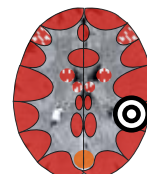
Faza izlječenja	ono postojeće bolje iskoristimo pomoću dodatnih stanica. Normalizacija funkcije, tuberkulozno sirasta razgradnja tumora. Mogu zaostati šupljine u tkivu (kaverne gušterače) ili vapnenasti ostaci tzv. „vapnenaste mrlje“. Bolovi, vrućica, noćno znojenje, eventualno proljev. Ako nema odgovarajućih bakterija, dolazi do učahurenja i odvajanja od izmjene tvari. Heilungskrise Schüttelfrost, starke Schmerzen.
Kriza izlječenja	Grozница, jaki bolovi
Terapija	Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Strogo mirovanje da bi se TBC mogao izliječiti. Prema dr. Hameru većinu tumora na gušterači nije potrebno operirati. > Odlučite za svaki pojedini slučaj. Pogledajte niže i ljekovita sredstva za gušteraču.

Kronična upala gušterače (kronični pankreatitis, egzokrina insuficijencija pankreasa)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza	Ponavljajući konflikt ili viseće izlječenje. Pretjerana razgradnja osnovnog tkiva. Smanjena produkcija enzima > problemi s probavom kao npr. vjetрови, masna stolica i proljevi zbog manjka enzima, umjereni bolovi u trbuhu, nadut trbuh.
Terapija	Otkrijte konflikt i uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su aktivni. Nemasna ishrana, prema potrebi zamjenski enzim s pankreatinom ili ishrana bogata enzimima. Pogledajte dolje ljekovita sredstva za gušteraču.

SBPP odvodnih kanala gušterače



Karcinom odvodnih kanala gušterače (duktalni karcinom pankreasa, intraduktalni papilarni mucinozni tumor)¹

Konflikt	Konflikt teritorijalnog bijesa ili konflikt identiteta (ovisno o dominantnoj ruci, stanju hormona i prijašnjim konfliktima). Ljutimo se jer se ne poštuje teritorij ili granice teritorija.
Primjeri	Za konflikt teritorijalnog bijesa (primjere za konflikt identiteta pogledajte na str. 203) → <i>Najčešće je u pitanju agresija. Vlastita ili agresija protivnika.</i> → <i>Svađa s članovima obitelji ili kolegama na poslu, povrede granica ili napadi susjeda. Svađa zbog novca.</i> ✿ <i>50-godišnji poslovođa oženio je prije 25 godina ženu koja mu cijelo vrijeme daje do znanja da ga zapravo ne voli, već da voli nekog drugog. Žena potpuno isključuje pacijenta iz odgoja 20-godišnje kćeri. Osjeća se kao „peti kotač na automobilu“. = Konflikt teritorijalnog bijesa koji pogađa odvodne kanale gušterače > proširenje odvodnih kanala u aktivnoj fazi. Prije dvije se godine razveo. Žena i kći mu predbacuju da je dao petama vjetra. Srećom ubrzo je upoznao ženu koja mu je pružila dugo željenu ljubav. Prije dva mjeseca kći odjednom traži njegovu blizinu. Govori mu da odnos s majkom doživljava kao zatvor. = Rješenje konflikta > Trbuh natiče i bolan je na pritisak = upala gušterače zbog obnavljanja odvodnih kanala. Jedan vikend je zbog</i>

	<i>kolika završio u bolnici = kriza izlječenja. Amilaza i lipaza ekstremno su povišene. Bespotrebno mu odstranjuju žučni mjehur. (vlastita arhiva)</i>
Tkivo	Odvodni kanali gušterače - ektoderm (shema sluznice ždrijela)
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica u velikom odvodnom kanalu gušterače (ductus pancreaticus) ili njegovim malim ograncima koji dosežu duboko u osnovno tkivo, umjereni bolovi.
Biološki smisao	Uslijed proširenja odvodnih kanala (= povećanje šupljine) gušteračni sok može bolje i brže dospjeti u dvanaesnik.
Faza izlječenja	Obnova „istanjenih“ odvodnih kanala zbog povećane izmjene tvari = upala. Obnavljanje gubitka tvari = upala gušterače (pankreatitis). Eventualno visoka temperatura. Otekлина od izlječenja zbog koje protok privremeno može biti blokiran. > Povećanje krvnih vrijednosti enzima gušterače (amilaza i lipaza). Budući da u tankom crijevu gotovo više nema enzima gušterače, često se u stolici može pronaći neprobavljena hrana. Sindrom pojačava simptome. Na kraju faze izlječenja odvodni se kanali ponovno otvaraju. > Normalizacija vrijednosti. Zbog recidiva odvodni kanali mogu ostati brazdato izmijenjeni (fibrozirani). > Ispupčenja ili suženja, eventualno s kamencem gušterače.
Kriza izlječenja	Bolne kolike gušterače = grčevi mišićja odvodnih kanala, groznica.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Prema potrebi protuupalni lijekovi i lijekovi protiv vrućice. Pogledajte niže i lijekovita sredstva za gušteraču.

Ljekovita sredstva prilikom šećerne bolesti

Mogući uzroci

• Upala osnovnog tkiva gušterače

Faza izlječenja: tuberkulozno sirasta razgradnja tumorskog tkiva (TBC pankreasa). Bolovi u trbuhu (u struku), natečen bolan „gumen“ trbuh na dodir, vjetrovi, mučnina i povraćanje. Povećanje enzima gušterače (amilaza i lipaza) u krvi i urinu. Vrućica, noćno znojenje (str. 224).

• Upala odvodnih kanala

Faza izlječenja: obnavljanje pločastog epitela. Kolike u krizi izlječenja (str. 225).

Razlikovne karakteristike

- Jaki eventualno smrdljivi noćni znoj samo pri TBC-u gušterače. Prilikom upale osnovnog tkiva gušterače bolovi od početka do kraja faze izlječenja.
- Prilikom smislenog biološkog posebnog programa nih kanala bolovi zatezanja u aktivnoj fazi konflikta, bez znakova upale, grčeviti bolovi u krizi izlječenja, visoka temperatura.

Terapija

Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive.

Ljekovita sredstva za gušteraču

- Biološka miješana hrana, naročito jedite čičoku.
- Čaj: matičnjak, kičica, komorač, menta.
- Cayce: terapijski trbušni oblozi od ricinusovog ulja (str. 220).
- Bachovi cvjetovi: cikorija, vrijesak.

- Terapija enzimskim nadomjeskom, ako je potrebno pri kroničnom razvoju.
- Napitak Brottrunk tvrtke Kanne.
- Zeolitni prah interno.

BUBREZI I MOKRAĆOVOD

Oba bubrega oblika graha, svaki težine od približno 120 - 200 g, nalaze se lijevo i desno od kralježnice iza potrbušnice. Zadaci bubrega su filtracija krvne plazme i stvaranje urina. Reguliraju vodu i održavaju acidobaznu ravnotežu.

U mezodermalnom osnovnom bubrežnom tkivu (bubrežni parenhim) provodi se prava filtracija. Dnevno se u bubrežnim tjelešcima (glomerulim) stvara oko 180 - 200 l primarne mokraće. 80 - 90 % od toga ponovno se resor-

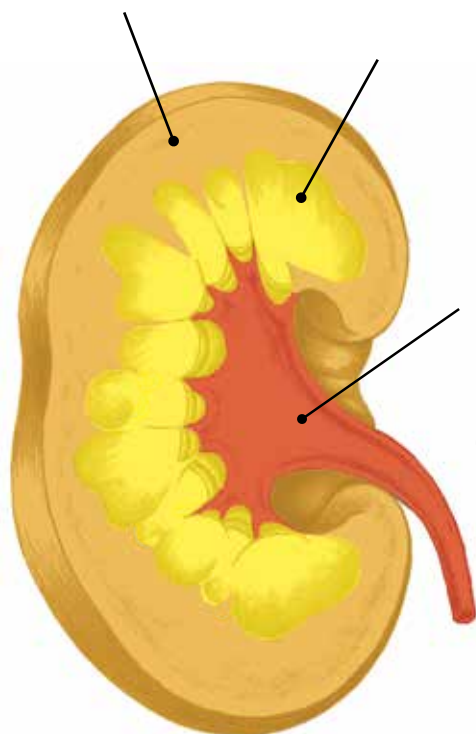
bira u bubrežnim kanalićima (tubuli) koji pripadaju osnovnom bubrežnom tkivu.

U entodermalnim sabirnim kanalićima (tubuli colligetes) urinu se dodatno oduzima voda tako da preostaje samo oko 1 % primarne količine urina. To je približno 1,5 l dnevno.

Urin se izlučuje putem ektodermalne bubrežne čašice, mokraćovoda (uretera) i mjehura (vesica).

Osnovno bubrežno tkivo
Konflikt tekućine

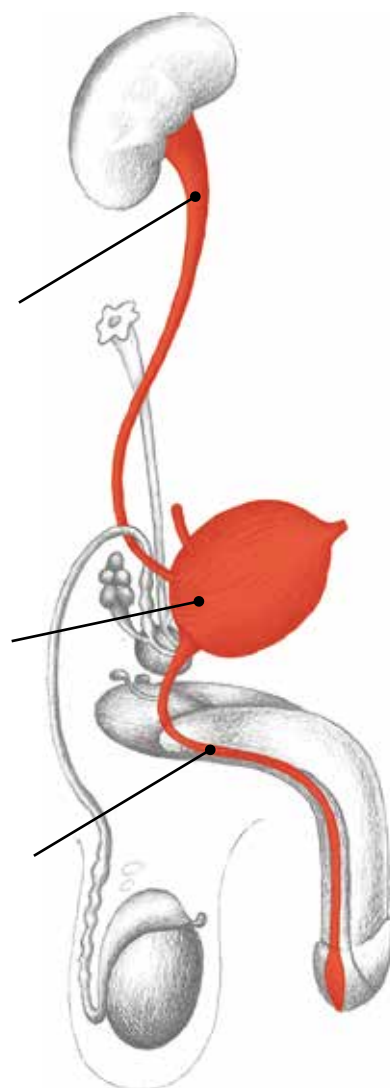
Bubrežni sabirni kanalići
**Konflikt egzistencije ili
konflikt izbjeglice**



Bubrežna čašica
Mokraćovod
**Konflikt označavanja
teritorija**

Mokraćni mjehur
**Konflikt
označavanja
teritorija**

Mokraćna cijev
**Konflikt
označavanja
teritorija**



Slika gore prema grafici dr. Hamera, Znanstvene tablice Nove medicine, omot str. 2 lijevo gore. Izdavač Amici di Dirk.



SBPP osnovnog bubrežnog tkiva

Tumor bubrega (Wilmsov tumor, nefroblastom), bubrežna cista¹

Konflikt	Konflikt tekućine, konflikt zbog previše vode odnosno tekućine. Konflikt da tekućine ili voda postaju opasni. „Konflikt neplivača u moru.“
Primjeri	<p>✿ <i>Muškarac dolazi kući i užasnuto primjećuje da mu je podrum pun vode jer je puknulo dovodno crijevo perilice rublja. = Konflikt tekućine > propadanje stanica u osnovnom bubrežnom tkivu u aktivnoj fazi, obnova odnosno rast ciste u fazi izlječenja. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>Mačka, ljubimica jedne žene, utopila se u bazenu. Pronašla je beživotno tijelo kako pluta na vodi. = Konflikt tekućine. Tri godine kasnije slučajno joj je otkriven nefroblastom. Savjetuju joj trenutnu kemoterapiju, žena umire. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ „Slučaj Olivia“: Olivia i njena teta gumenim čamcem odlaze na more. Teta je odjednom primijetila da čamac ispušta zrak i više prodornim glasom: „Upomoć, upomoć, utopit ćemo se.“ Olivia vjeruje kako će se ubrzo utopiti = konflikt tekućine. > Nekroza u aktivnoj fazi, rast stanica u fazi izlječenja. Dijagnosticiran je Wilmsov tumor. (Usp. Helmut Pilhar, „Olivia - dnevnik jedne sudbine“, str. 564).</p> <p>✿ <i>Žena pati od jake inkontinencije. = Konflikt previše tekućine. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>Kad je četrdesetogodišnjakinja imala pet godina, doživjela je konflikt tekućine: s prijateljima se igrala na obali rijeke. Odjednom se okliznula, pala u vodu i bujica ju je počela nositi. Srećom jedan ju je stariji prijatelj izvukao na obalu, ali se ona još danas sjeća tih strašnih trenutaka. U aktivnoj fazi stvara se „rupa“ na bubregu, a zatim u fazi izlječenja nastaje bubrežna cista velika 10 cm koja joj već 40 godina ne stvara nikakve probleme</i></p> <p><i>Napomena: Pacijentica je „senzibilizirana“ na konflikt tekućine jer je još kao nerođeno dijete „sa svojom majkom“ zbog poplave bila u opasnosti. Trudna je majka tada morala pobjeći na tavan kuće jer je voda preplavila cijeli donji dio kuće = konflikt tekućine. (Usp. Claudio Tripiano, Hvala dr. Hamer, str. 420).</i></p>
Tkivo	Osnovno bubrežno tkivo - bubrežna tjelešca (glomeruli) - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina.
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica (nekroza) na jednom ili više mjesta > gubitak bubrežnog tkiva za filtraciju > da bi rezultat filtracije unatoč tome ostao isti, organizam povisuje krvni tlak (= „kompenzacijska hipertenzija“). Nekroze su inače neprimjetne.
Faza izlječenja	Iz rupa nastalih razgradnjom stanica razvijaju se jedna ili više bubrežnih cisti ispunjenih tekućinom (= u konvencionalnoj medicini „policistična nefropatija odnosno displazija bubrega“). Tijekom vremena cista se ispunjava bubrežnim funkcionalnim tkivom. Nakon devet mjeseci stvorio se „dodatni bubreg“ s vlastitom arterijom i venom itd. Spojevi sa susjednim organima, (u konvencionalnoj medicini „invazivan rast“) koji su na početku bili potrebni zbog priključivanja na krvotok, nestaju nakon što je cista razvila vlastit krvotok. U tom „dodatnom bubregu“ krv se filtrira kao i u preostalom osnovnom tkivu. Povišenje krvnog tlaka time je suvišno. > Normalizacija krvnog tlaka prema kraju faze izlječenja.
Biološki smisao	Povećanje kapaciteta filtracije i stvaranja urina. U budućnosti se može bolje otkloniti višak vode (luksuzna grupa).
Napomena	Nema razlike između strana majka/dijete ili partner (nebitna dominantna ruka).
Terapija	Konflikt je riješen. Nisu potrebne nikakve mjere osim izbjegavanja recidiva. Operacija samo ako je neuroblastom tako prevelik i smeta drugim organima. Najbolje nakon devet mjeseci kad je tumor stvorio vlastiti sustav žila i odvojio se od susjednih organa.

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str 69, 81

Kalcifikacija bubrežnih arterija (ateroskleroza bubrega)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza	Viseći aktivni konflikt. Zbog smanjene površine filtracije organizam u aktivnoj fazi povisuje krvni tlak. To dovodi do ojačanja bubrežne arterije kao reakcija prilagodbe. Usporedba: visokotlačno crijevo mora više izdržati i imati deblje stjenke od običnog crijeva s niskim tlakom. > Rast masnih i bjelancevinskih tvari. > U konvencionalnoj medicini „ateroskleroza bubrega“. Prilikom kalcifikacije bubrežnih arterija postoji vjerojatno još jedna daljnja mogućnost konflikta:
Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti u odnosu na bubrege.
Primjer	→ „Moj bubrežni ne vrijedi ništa.“ (Npr. pretjerani strah uslijed šoka od dijagnoze ili loših nalaza krvi).
Tkivo	Bubrežna arterija - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina.
Faza	Viseće izlječenje ili nakon zaključene faze izlječenja.
Biološki smisao	Ojačanje bubrežne arterije
Terapija	U oba slučaja: otkrijte konflikt ili uzročnike i realno riješite ako su još aktivni.

SBPP sabirnih bubrežnih kanalića



Nakupljanje vode u tijelu, „otrovanje urinom“ (uremija), tumor sabirnih kanalića, karcinom bubrežnih stanica (adenokarcinom)¹

Svaki je smisleni biološki posebni program važan u određenom trenutku. Ali ako bi se morao odabrati najvažniji smisleni biološki posebni program, onda je to ovaj.

Kad kvalificirani terapeuti pregledavaju CT mozga pacijenta, kao prvo procjenjuju sabirne bubrežne kanaliće, tj. tu se prvo traže Hamerova žarišta.

Značaj tih malih bubrežnih kanalića daleko nadmašuje bubrege. Na svaki drugi smisleni biološki posebni program u tijelu negativno djeluje aktivan smisleni biološki poseban program sabirnih bubrežnih kanalića, što je terapijski veoma važno. Faza izlječenja svakog smislenog biološkog posebnog programa pogoršava se zbog sabirnih bubrežnih kanalića u aktivnom konfliktu uslijed dodatnog nakupljanja vode. To, npr. u fazi izlječenja srca, pri srčanom infarktu može imati dramatične posljedice ili može prilikom smislenog biološkog posebnog programa kostiju (npr. kralježnica) dovesti do ekstremnih bolova. I u mozgu tlak može postati problematičan ako se Hamerova žarišta u izlječenju „pumpaju“ aktivnim sabirnim kanalićima.

Pojam sindrom: Dr. Hamer to naziva istovremenim postojanjem aktivnog smislenog biološkog posebnog programa sabirnih bubrežnih kanalića uz drugi smisleni biološki posebni program u izlječenju „sindrom“. Npr. bolovi u „križima“ (= faza izlječenja centralnog konflikta vlastite vrijednosti) + aktivan smislen biološki poseban program sabirnih bubrežnih kanalića = jaki bolovi u križima, eventualno prolaps diska.

Terapijski pri sindromu apsolutni prioritet ima rješavanje konflikta izbjeglice.

Konflikt	Konflikt egzistencije ili izbjeglice (npr. gubitak stana), imati premalo vode, konflikt pri kojem se osjećamo nedovoljno zbrinuti, loše zbrinuti ili napušteni (usamljenost).
Primjeri	✿ <i>Ženu dovode u bolnicu. Nitko za nju nema istinski vremena. Čak se i liječnici jedva brinu o njoj.</i> = <i>Konflikt izbjeglice.</i> Napomena: veoma često kad netko mora u bolnicu. > Rast tumora

1 Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 25

sabirnih bubrežnih kanalića (> nakupljanje vode) u aktivnoj fazi, tuberkulozna razgradnja u fazi izlječenja. (vlastita arhiva)

* Muškarac saznaje da ima karcinom prostate. = Konflikt egzistencije. (vlastita arhiva)

* 15-godišnju djevojčicu protiv njene volje šalju u internat. Roditelji joj žele dobro i na taj način žele ukloniti njene poteškoće pri učenju. Djevojčica se, međutim, osjeća beskrajno sama u tuđini. = Konflikt usamljenosti. U tim godinama postaje pretila. (vlastita arhiva)

* 10-godišnji dječak seli s roditeljima 700 km od kuće. Nedostaju mu prijatelji, svoje poznato okruženje i osjeća se usamljeno. Ni u novoj školi ne teče sve dobro. U roku od dva mjeseca postaje debeo. Iako mnogo pije, mokri samo dva do tri puta dnevno. Svaki puta kad za vrijeme praznika ode posjetiti stari zavičaj, može opet češće mokriti i značajno izgubi na težini. (Usp. gnm-forum.eu)

* Osoba ima kredit u banci. Zbog pomanjkanja sigurnosti banka šalje cijeli kredit na naplatu. = Konflikt egzistencije, konflikt pri kojem nismo „likvidni“. (vlastita arhiva)

* 41-godišnji pacijent osjeća da ga majka ne voli. Počelo je time što je kao treće dijete željela djevojčicu. Već je bilo odabrano i žensko ime i razočaranje je bilo ogromno kad se rodio dječak, još k tome s crvenkastom kosom. Tri puta mu je majka dala obrijati glavu. Nadala se da će mu narasti smeđa kosa. Pacijent priča kako se i zbog stalnih roditeljskih svađa nikad nije osjećao zaštićen, tek kasnije kod oca. = Konflikt usamljenosti.

Tijekom daljnjeg života udebljao se do 110 kg, tada je ponovo smršavio, noću se uvijek ponovno znoji zbog periodičnih faza izlječenja. (vlastita arhiva)

* Stara mačka iz skloništa za životinje našla je lijep dom. Jednog dana u kuću dodatno dolazi mlada mačkica. Stara mačka misli kako će je ponovno izbaciti. Za nekoliko dana udebljala se pola kilograma. = Konflikt egzistencije. (vlastita arhiva)

* 58-godišnja majka dvoje djece saznala je da je muž vara. Kad i nakon tri godine muž i dalje ima ljubavnicu, ona podnosi zahtjev za razvod. U roku godinu dana udebljala se deset kilograma = aktivni konflikt izbjevlje. (vlastita arhiva)

Tkivo

Sabirni bubrežni kanalići, tzv. distalni tubuli - entoderm.

Aktivni konflikt

Povećanje funkcije, rastući adenokarcinom u obliku cvjetače sekretorne kvalitete ili plosna to rastući adenokarcinom resorptivne kvalitete (konvencionalna medicina: karcinom bubrežnih stanica). Dodatna resorpcija vode.

Voda, urin i eventualno neke druge tvari zadržavaju se u tijelu, umjesto da se izluče. U „dobrim razdobljima“ te se tvari izlučuju, ali prilikom konflikta egzistencije (= „loša razdoblja“) sve iskoristivo se reciklira. > Povišene vrijednosti urične kiseline i kreatinina. > Smanjena količina urina i jaka koncentracija urina (taman urin).

Pri najmanje 150 - 200 ml urina dnevno (oligurija odnosno anurija) tijelo može izlučiti sve tvari koje se obvezno izlučuju putem urina. Pri tome vrijednosti kreatinina mogu narasti na 12 - 14 mg/dl (u konvencionalnoj medicini „uremija“). Mogu biti pogođeni jedan ili oba bubrega s po tri etaže bubrežnih čaški. Vrijednost kreatinina od 12 mg/dl pokazuje da su pogođena oba bubrega i sve etaže. Tek iznad ove vrijednosti dijaliza ima smisla prema pet bioloških prirodnih zakona. U konvencionalnoj se medicini dijaliza često provodi već od 4 mg/dl.

Sažeto najvažniji su dijagnostički simptomi za aktivne sabirne bubrežne kanaliće: nakupljanje vode u organizmu, npr. ujutro edemi ispod očiju, natečeni gležnjevi. Povišene vrijednosti kreatinina, uree ili urične kiseline u krvi (najčešće, ali ne uvijek). Neobjašnjiv porast tjelesne težine (akutan aktivan konflikt) odnosno pretilost (kronično aktivan konflikt). Ponekad su pogođeni i vitki ljudi.

Bilanca tekućine: Tijekom 24 sata mjernom se posudom mjeri količina tekućine koja se unosi u organizam (voda, napitci, juha) i količina izlučenog urina.

Količina urina značajno je manja od količine ispijene tekućine. > Aktivan konflikt sabirnih bubrežnih kanalića.

Količina urina značajno je veća od količine ispijene tekućine > faza izlječenja sabirnih

	bubrežnih kanalića odnosno faza mokrenja nekog drugog smislenog biološkog posebnog programa (nakon krize izlječenja).
Biološki smisao	Zadržavanje vode i urina i drugih iskoristivih tvari da bi osoba što duže mogla preživjeti u egzistencijalnoj nuždi, krajnje usamljena ili u bijegu.
Faza izlječenja	Smanjenje odnosno normalizacija funkcija. Ako je prethodila duža aktivnost konflikta: sirasto nekrotizirajuća razgradnja tumora = tuberkuloza bubrega, upala bubrega (nefritis) > povećano izlučivanje vode, snižavanje vrijednosti kreatinina, krv u urinu (hematurija), bjelančevine u urinu (proteinurija), <u>jako noćno znojenje</u> , vrućica. Ako nema gljivica i gljivičnih bakterija, unatoč rješenju konflikta može doći do začepljenja odvoda u bubrežnoj čašici (u konvencionalnoj medicini „nijemi bubreg“).
Kriza izlječenja	Grozница, jaki bolovi u bubrezima.
Napomena	Mjesec je oduvijek bio u korelaciji s tekućinama. Ljudi s aktivnim sabirnim kanalima „osjećaju“ Mjesec intenzivnije od drugih. > Pojačano nakupljanje vode prilikom rastućeg Mjeseca i punog Mjeseca. I promjena vremena (vrijeme prije padalina) osjeća se intenzivnije. Nakon recidiva nalazimo više ili manje slijepljene bubrežne čašice (u konvencionalnoj medicini „spužvasti bubreg“) ili naslage vapnenca u bubrežnim kanalićima (u konvencionalnoj medicini „nefrokalcinosa“).
Terapija	<ul style="list-style-type: none"> • Rješenje sabirnih bubrežnih kanalića najvažnija je mjera pri gotovo svim bolestima ako su oni pogođeni. • Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i realno riješite ako su još aktivni. • Misao vodilja: „<i>Ja sam zbrinut.</i>“ „<i>Ja sam zaštićen i siguran.</i>“ „<i>Čak i kad mislim da sam sam, uvijek je netko ovdje.</i>“ „<i>Bože, čuvaj me.</i>“ • Bazna ishrana i ako je moguće bez svinjetine (veže vodu). • Slane kupke sa najmanje 0,9 % soli. („More - naša pradomovina.“) Koncentracija od 0,9 % naziva se „fiziološkom otopinom kuhinjske soli“ jer se ta koncentracija nalazi u krvnoj plazmi. Solne kupke iznad 0,9 % također su dobre jer one izvlače još više vode iz tijela, što je i cilj ovog postupka. • Korištenje vode na sve načine, npr. kupanje na odmoru na moru, termalne kupke. • Redovito znojenje, sauna, infracrvena kabina, parna kupelj ili vrste sporova koji potiču jako znojenje. • Pijte dovoljno čiste i žive vode. Količina: slijedite instinkt. • Nemojte koristiti kortizon jer on pojačava simpatikotoniju sabirnih bubrežnih kanalića, što dovodi do još jačeg nakupljanja vode i pogoršanja simptoma (lice kao puni Mjesec). • Pobrinite se za udoban dom (lijepo uređenje). • Donje rublje od runske vune, udoban i mekan krevet, eventualno podloga od runske vune. • Prilikom jela koristite nerafiniranu sol, ali nemojte previše soliti. • Limfna drenaža za poticanje izlučivanja vode. • Terapijsko disanje prema prof. Tiraliju. • Koloidno srebro interno: srebro, Mjesec i bubrezi u uzajamnoj su rezonanciji. • <u>Terapija prema prof. Koopu</u>²: Zabunom je prof. Koop jednom pacijentu s akutnim zatajenjem bubrega u životnoj opasnosti dao prekomjernu dozu natrijevog bikarbonata. Na opće iznenađenje stanje pacijenta značajno se popravilo. I to iako su mu jedva davali šansu da preživi. U sljedećim je godinama prof. Koop (rođen 1935.) uz pomoć svoje terapije natrijevim bikarbonatom spasio više od 300 pacijenata od dijalize. <p>Standardna mjera za terapiju je pH vrijednost urina.</p> <p>1. korak - Mjerenje pH vrijednosti urina: nekoliko puta dnevno stavite trakica za testiranje pod prvi mlaz urina. Ja u tu svrhu koristim indikatorski papir Uralyt-U od Madausa. Idealna biokemijska okolina za bubrežno izlučivanje kreće se pri pH vrijednosti urina od 6,5 - 7,5. To je, dakle, ciljano područje za pacijenta s bolesnim sabirnim bubrežnim kanalićima.</p>

2. korak - Terapija: uzima se toliko natrijevog bikarbonata dok se ne dosegne ciljano područje (npr. Kaiser Natron ili Bullrich's u tabletama od 1 g odnosno 0,8 g). Počinje se s 3 x po 1 g dnevno da bi se, ovisno o pH vrijednosti urina, doza povećavala ili smanjivala. Ako ta mjera ne dovede do zadovoljavajućeg izlučivanja vode, može se po uputi dr. Koopa uzeti još neki diuretik, točnije rečeno diuretik koji djeluje na Henleovu petlju (npr. Lasix, samo uz recept).

Uz redovitu dozu natrijevog bikarbonata (i redovito praćenje pH vrijednosti urina) diuretik prema prof. Koopu zadržava svoju učinkovitost, čak i tijekom mnogo godina.

Potrebno je, međutim, redovito kontrolirati razinu kalija u krvi.

Najvažnije kontraindikacije: metaboličke i respiratorne alkalozе, kardiopulmonalna insuficijencija.

Upala bubrežnih tjelešaca („nefrotički sindrom“, „glomerulonefritis“, IgA nefritis), više šupljina (cističan bubreg)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Vodeći simptomi za ovu dijagnozu konvencionalne medicine su previše bjelančevina u urinu (proteinurija), premalo bjelančevina u krvi (hipoproteinemija) i nakupljanje vode (edemi). U konvencionalnoj se medicini drži da je prilikom tzv. „nefrotičkog sindroma“ premalo bjelančevina u krvi jer je „uređaj bubrežnih tjelešaca za filtriranje“ u kvaru. Zbog toga se u urinu mogu pronaći i bjelančevine, smatra se u konvencionalnoj medicini.

Zapravo se prilikom ovog „oboljenja“ ne radi o upali bubrežnih tjelešaca, već o upali, dakle, faza izlječenja sabirnih kanalića.

Faza	Faza izlječenja odnosno viseće izlječenje . Uslijed ponavljajućih tuberkuloznih faza razgradnje pri kroničnom se tijeku stvara mnogo malih šupljina u bubregu (cistični bubreg).
Napomena	<p>Bjelančevine u urinu: Za vrijeme faze izlječenja dolazi do tuberkuloznih faza razgradnje tumora sabirnih bubrežnih kanalića. Razgrađene bjelančevine urin odvodi u smjeru mjehura u mokraćovod. > Bjelančevine u urinu (proteinurija).</p> <p>Premalo bjelančevina u krvi: Kad konflikt recidivira, izmjenjuju se faze razgradnje s fazama obnove stanica u sabirnim kanalićima. Zbog rasta tumora tijelo uzima bjelančevine (uglavnom albumin) iz krvi. U fazi izlječenja ponovno izlučuje tumorsku bjelančevinu. Noćni znoj sadrži velike količine bjelančevina. > Snižavanje razine bjelančevina u krvi (hipoproteinemija) > niska razina bjelančevina u krvi izaziva dodatne edeme zbog snižavanja koloidno-osmotskog tlaka.</p>
Terapija	<p>Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite.</p> <p>Prehrana bogata bjelančevinama, prema potrebi albuminske infuzije. Za mjere pogledajte i terapiju na prethodnoj strani. Terapija konvencionalne medicine snižavanjem krvnog tlaka, imunosupresivnim lijekovima i kortizonom nije preporučljiva.</p>

Akutno zatajenje bubrega, akutna ishemijska tubulopatija

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Faza	Iznenadni snažan konflikt egzistencije: Ekstremno nakupljanje vode i urina > snažan porast vrijednosti kreatinina i uree, gotovo bez urina (oligurija odnosno anurija).
Napomena	Najčešći su uzrok ekstremni bolovi, šok zbog dijagnoze ili prisilna hospitalizacija.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Za mjere pogledajte terapiju na prethodnoj stranici.



SBPP bubrežne nakapnice

Upala bubrežne nakapnice (pielonefritis), karcinom bubrežne nakapnice¹

Konflikt	<p>Konflikt označavanja teritorija. Ne poštuju se granice teritorija, ne mogu se više označiti. Objašnjenje: Ne moći ograničiti sebe ili svoj teritorij. Ne znati gdje nam je teritorij (mjesto). U prirodi vukovi mužjaci markiraju vanjske, a ženke unutarnje granice teritorija. U muškaraca se najčešće radi o „vanjskom“ teritoriju (radno mjesto, automobil, klub itd.). U žena se radi o unutarnjem teritoriju (partner, djeca, prijateljica, stan itd.). Horst Köhler u svom „Leksikonu Nove medicine“ ukazuje na to da je najintimniji teritorij žene njeno vlastito tijelo. Ginekološki pregledi, neželjeni ili „otrpljeni“ seksualni odnos između ostalog su razlog zašto žene češće obolijevaju od bolesti mokraćnih puteva nego muškarci. Desna nakapnica odnosno mokraćovod = „ženska strana“ = konflikt pri kojem ne možemo označiti unutarnje granice teritorija. Lijeva nakapnica odnosno mokraćovod = „muška strana“ = konflikt pri kojem ne možemo označiti vanjske granice teritorija.</p>
Primjeri	<p>→ Ne znati gdje povući granicu. Ne znati kako se odvojiti.</p> <p>→ Dijete nema vlastitu sobu ili vlastit prostor.</p> <p>✱ Ženu vara njen partner. = Konflikt označavanja teritorija > neprimjetna razgradnja stanica u bubrežnoj nakapnici. Kad je konačno odlučila da će ga napustiti, dolazi do izlječenja. > Obnavljanje pločastog epitela bubrežne nakapnice = upala bubrežne nakapnice. (vlastita arhiva)</p> <p>✱ Zastupniku je oduzet dio njegova teritorija jer ima premalo prometa. = Konflikt označavanja teritorija. (vlastita arhiva)</p>
Tkivo	Sluznica bubrežne nakapnice (urotel) - ektoderm
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica sluznice u bubrežnoj nakapnici, bubrežnoj čašici ili mokraćovodima. Bez bolova.
Biološki smisao	Razgradnjom stanica povećava se presjek. > Poboljšano otjecanje urina da bi se mogao bolje označiti teritorij.
Faza izlječenja	<p>Obnavljanje urotela, upala bubrežne nakapnice. Eventualno dijagnoza „karcinom bubrežne nakapnice“ ako dolazi do izlječenja veoma velikog konflikta. Otekline, bolovi, krv u urinu (hematurija).</p> <p>Pri sindromu otjecanje može biti spriječeno oteklinom u izlječenju.</p>
Kriza izlječenja	Grčevi, bubrežne kolike, jaki bolovi, groznica, krv u urinu. Za vrijeme kolika (kontrakcije mišića mokraćovoda) bubrežni pijesak ili bubrežni kamenci ako postoje, potiskuju se kroz vratove bubrenih čašica u bubrežnu nakapnicu odnosno kroz mokraćovod.
Terapija	<p>Konflikt je riješen. Pratite izlječenje.</p> <p>Ako se ponavlja, otkrijte konflikt odnosno uzročnike i riješite.</p> <p>Misao vodilja (ako se ponavlja): „Ja sam odlučio. Sada znam što hoću.“ „Moj je teritorij moje carstvo.“ „Čvrsto ću postaviti granice i one će biti poštivane.“</p> <p>Čaj: kadulja, listovi brusnice, šipak, ljupčac, preslica.</p> <p>Pijte mnogo tekućine, naročito pivo.</p> <p>Koloidno srebro interno.</p> <p>Prema potrebi antibiotici ako faza izlječenja postane previše intenzivna.</p> <p>Pogledajte i ljekovita sredstva za bubrege na str. 234.</p>

Proširenje bubrežne nakapnice , pielektazija

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza	Viseće izlječenje: Proširenje bubrežne čašice odnosno mokraćovoda najčešće povezano s bubrežnim kamencima > propadanje osnovnog bubrežnog tkiva (suženi rub parenhima) uslijed zastoja urina.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončao smisleni biološki posebni program. Pogledajte i ljekovita sredstva za bubrege.

Bubrežni kamenci (nefrolitijaza), pijesak u bubrezima

Mogući uzroci

- **Sabirni bubrežni kanalići** - ponavljajući konflikt: kamenci kalcijevog oksalata odnosno pijesak kao mineralni ostaci tuberkulozno siraste razgradnje = najčešća vrsta bubrežnih kamenaca.
- **Sluznica mokraćovoda odnosno bubrežne nakapnice** - ponavljajući konflikt: kamenci mokraćne kiseline i druge vrste kamena. Otekline od izlječenja u mokraćovodu. > Začepljenje odnosno zapreke u protoku > zastoj urina, zbog toga taloženje sedimenta, stvaranje kamenca. U okviru krize izlječenja kamenci se izbacuju kroz mokraćovod ili mokraćne cijevi.

Terapija

- Otkrijte konflikt da se ne bi stvarali novi kamenci..
- Prema potrebi operativno odstranjivanje ili razbijanje kamenaca.
- Rastapanje pomoću „Lithosola“ (minerali, samo na recept).
- Pijte dovoljno čiste i „mekane“ vode.
- Pogledajte dolje i ljekovita sredstva za bubrege.

Smežuravanje bubrega

Mogući uzroci

- **Osnovno bubrežno tkivo** u visećoj aktivnosti odnosno stanje nakon recidiva: propadanje bubrežnog tkiva, vezivno pretvaranje (fibroza). > Reaktivno povišenje krvnog tlaka zbog nedostatne filtracijske površine.
- **Sabirni bubrežni kanalići** - ponavljajući konflikt - nefrotički sindrom > brazdasto smežuravanje.
- **Bubrežna nakapnica** - ponavljajući konflikt > kronična upala bubrežne nakapnice > brazdasto smežuravanje.

Trovanje bubrega (akutna toksična tubulopatija)

Ovdje se ne radi o konfliktu, već o trovanju koje je uzrokovano otapalima, metalima (npr. aluminij, živa, primjerice, u cjepivima), lijekovi (antibiotici, analgetici, antireumatici, lijekovi za snižavanje krvnog tlaka,

kontrastna sredstva, kemoterapija itd.) > Oštećenje bubrežnih tjelešaca odnosno bubrežnih kanalića.

Terapija

Prekinite trovanje. Pogledajte i dolje.

Ljekovita sredstva za bubrege

- Bubrežne kolike: toplina, kretanje, sredstva za opuštanje mišića, analgetici. Pijte obilno čistu i „mekanu“ vodu.
- Namirnice: bazna prehrana, naročito celer, mrkva, krastavci, bundeva, šparoge, jagode, grah.
- Čaj: kopriva, zlatošipka, lišće breze, komorač, čestoslavica, lišće maline, bazga, broć, turica.
- Kura borovicama prema Kneippu: Započnite s četiri bobice, devet dana povećavajte svaki dan za jednu bobicu, zatim ponovno četiri bobice.
- Napitak Brottrunk tvtke Kanne, zeolitni prah interno.
- Hildegard: eliksir od pelina, miješani prah od komorača.
- Masaža područja oko bubrega uljem kamfora masaža refleksnih zona.
- Pazite da su vam noge uvijek tople noge, eventualno vruće kupke za noge.
- Vruće kupke, sauna.
- Prirodni boraks
- Antibiotici često dobro pomažu pri jakim bubrežnim bolovima.
- Najbolje vrijeme za tretmane bubrega: 17.00 - 19.00.

MJEHUR I MOKRAĆNE CIJEVI

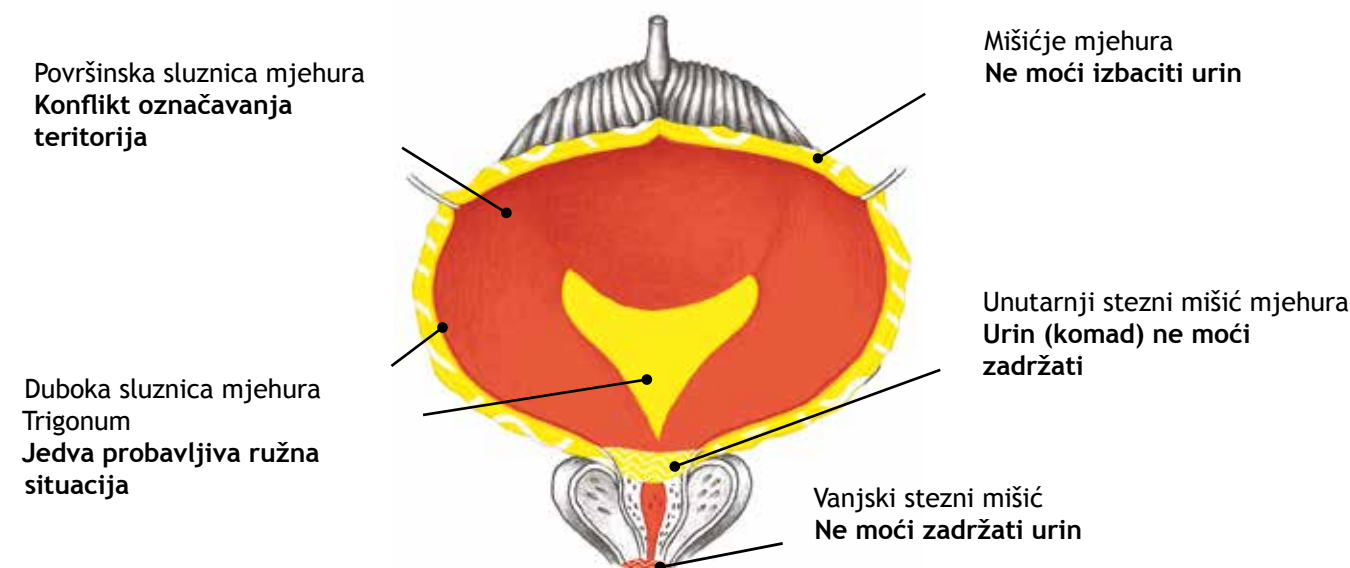
Mokraćni je mjehur (vesica urinaria) prema konvencionalnoj medicini šuplji organ sastavljen od glatkih mišića. Dr. Hamer ga vidi kao poprečno prugasto mišićje. Ja ću u ovom slučaju ipak slijediti konvencionalnu medicinu.

Srećom ovo pitanje nije od velikog značaja kad su u pitanju bolesti mjehura.

Mjehur putem oba mokraćovoda prima urin stvoren u bubrezima i sakuplja ga do pražnjenja putem mokraćnih cijevi (uretra). Velik dio mjehura obložen je ektodermalnim tkivom, tzv. prijelaznim stanicama (urotel). Ispod toga nalazi se entodermalna sluznica

mjehura. Samo u „trokutu mjehura“ (trigonum vesicae) ispod urotela strši mali otok entodermalne sluznice. Mjehur na prijelazu prema mokraćnim cijevima ima dva stezna mišića: unutarnji (musculus sphincter vesicae) je gladak i nesamostalan, vanjski (musculus sphincter urethrae) je poprečno prugast i samostalan. (Tu se mišljenje dr. Hamera poklapa s mišljenjem konvencionalne medicine).

Pražnjenje urina vjerojatno se odvija u obliku krize izlječenja mišića mjehura. (Krizu izlječenja kao funkcionalni element prirode).



SBPP površinske sluznice mjehura

Upala mjehura (urocistitis), karcinom prijelaznih stanica mjehura (karcinom urotela, urotelni papilom, invertirani papilom)¹

Konflikt	Konflikt označavanja teritorija. Ne poštuju se granice teritorija, ne može ih se označiti. Za pojašnjenje konflikta pogledajte smisleni biološki posebni program bubrežne nakapnice na str. 233 (kao i druge primjere)
Primjeri	✿ <i>Pacijentica se još dobro sjeća najstrašnijeg doživljaja iz svoje mladosti u dobi od 13 godina: Otac, prema njenom opisu „tiranin i sadist“, namjerno je i potpuno bezrazložno ubio njenog zeca ljubimca. Htjela je „poludjeti...“ Otac i u drugim situacijama stalno prelazi granice. Ona granice ne može braniti, označiti = konflikt označavanja teritorija. U fazi izlječenja dobiva upalu mjehura. Otada ima neodgodivu potrebu za mokrenjem kad god je nervozna (=nadraženi mjehur). (vlastita arhiva)</i>



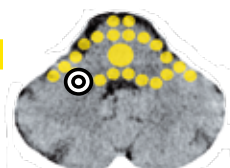
✿ *Majka uvečer iznenada „upada“ u kćerinu sobu jer kći „vječito telefonira“. Kći ne može shvatiti da majka tako bezobrazno upada u njezin prostor. > Razgradnja stanica sluznice mjehura u aktivnoj fazi. Svaki puta dobiva upalu mjehura (= faza izlječenja) kad se majka umiješa u njezin život. = Uzročnik. (Usp. www.germanische-heilkunde.at).*

➔ Pojam „cistitis medenog mjeseca“ (upala mjehura za vrijeme bračnog putovanja): Rješenje konflikta ženskog konflikta označavanja teritorija zbog zanosa tijekom zajednički provedenog vremena.

Tkivo	Prijelazni epitel sluznice mjehura - ektoderm
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica sluznice mjehura, mokraćovoda odnosno mokraćnih cijevi. Bez bolova, bez krvarenja.
Biološki smisao	Zbog razgradnje stanica povećava se kapacitet mjehura odnosno poprečni presjek mokraćovoda, mokraćnih cijevi. > Bolje spremanje urina odnosno bolje izlučivanje urina, na taj način i teritorij može biti bolje obilježen.
Faza izlječenja	Obnavljanje sluznice = upala mjehura, mokraćovoda ili mokraćnih cijevi = karcinom mjehura (urotelkarcinom). Otečena sluznica, bolovi, peckanje pri mokrenju, čest podražaj za mokrenjem (polakisurija), eventualno krv u urinu (hematurija) i povremen gubitak urina. Zbog otekline u izlječenju istjecanje može biti onemogućeno, naročito prilikom sindroma. >Zadržavanje mokraće, zaostala mokraća.
Kriza izlječenja	Bolovi, krv u mokraći. Grčevi mjehura zbog sudjelovanja mišićja mjehura, eventualno groznica, nesvjesna stanja (odsutnost).
Noćno mokrenje	Isti smisleni biološki posebni program - konflikt označavanja teritorija uz sudjelovanje mišićja mjehura - kriza izlječenja. Tipična situacija: rođenje brata ili sestre, razvod roditelja, nedostatak vlastite sobe.
Napomena	90 % tumora mjehura su urotelkarcinomi. Kronična upala mjehura: ponavljajući konflikt > ožiljkasto zadebljanje sluznice (urotelska metaplazija) > „nadražen mjehur“.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Ako se ponavlja, otkrijte konflikt i riješite ga. Misao vodilja (ako se ponavlja): „Znam što hoću.“ „Moj teritorij je moj teritorij.“ „Postavit ću granice i one će se poštivati.“ Pogledajte dolje i ljekovita sredstva za mjehur.

SBPP duboke sluznice mjehura

Gnojna upala mjehura, karcinom mjehura (adenokarcinom)¹



Konflikt	Teško probavljiva ružna situacija.
Primjeri	<p>✿ <i>45-godišnja voditeljica ljudskih potencijala koncerna pred cijelim je kolektivom suočena s činjenicom da je odsada samo asistentica u uredu i da svoj ured, do tog dana njezin „dnevni boravak“, mora prepustiti novoj osobi. Pacijentica još godinama poslije govori o toj „svinjariji“. Kratko nakon toga dijagnosticiran joj je i ostrugan karcinom mjehura. No, budući da to ne može preboljeti, karcinom se vraća. (arhiv Antje Scherret).</i></p> <p>✿ <i>Jednom je službeniku obećano da će iduće godine dobiti rukovodeće mjesto u uredu. Već se počeo za to pripremati, kad ga odjednom suočavaju s činjenicom da će kolegica koju on nikako ne podnosi dobiti taj posao. = Ružna situacija > razgradnja stanica duboke sluznice mjehura u aktivnoj fazi, gnojna upala mjehura u fazi izlječenja. (vlastita arhiva)</i></p>
Tkivo	Duboka sluznica mjehura - entoderm. Najčešće je pogođen „trokut mjehura“ (područje

	između ušća mokraćovoda i izlaza mokraćnih cijevi), ali eventualno i područja ispod površinske sluznice urotela (submukozno).
Aktivni konflikt	Rast funkcije, rast tumora u obliku cvjetače sekretorne kvalitete ili plosnato rastući tumor resorptivne kvalitete = entodermalni karcinom mjehura.
Biološki smisao	Sekretorni tip: „probavljanje ružne situacije“. Resorptivni tip: resorpcija urina slično sabirnim bubrežnim kanalicima, „resorpcija ružne situacije“.
Faza izlječenja	Razgradnja tumora = gnojna upala mjehura. Gnoj, krv u urinu, bolovi, noćno znojenje.
Kriza izlječenja	Grozница, jaki bolovi, krv u urinu.
Napomena	Oko 10 % tumora mjehura ovog je tipa.
Terapija	Prilikom upale: konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Koloidno srebro interno. Tumor bez upale: Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Po potrebi antibiotici ako to zahtijevaju poteškoće. Operacija samo ako je tumor prevelik. Pogledajte i ljekovita sredstva za mjehur na str. 239.

Kamenci u mjehuru, mokraćni kamenci (urolitijaza)

- Tzv. „**primarni kamenci u mjehuru**“ nastaju u mjehuru. Ovdje mogu doći u obzir oba smisljena biološka posebna programa mjehura (pogledajte gore).
- „**Sekundarni kamenci u mjehuru**“ dolaze iz bubrega i rezultat su ili smislenog biološkog posebnog programa sabirnih bubrežnih kanalića ili smislenog biološkog posebnog programa bubrežne nakapnice. (Pogledajte str. 229)

Terapija

Otkrijte konflikt odnosno uzročnike da se ne bi stvarali novi kamenci. Pijte dosta tekućine, ako je moguće „mekanu“ vodu, prehrana siromašna bjelančevinama. Po potrebi operativno odstranite kamence.

SBPP glatkih mišića mjehura



Neurogeni mjehur (neuralgia vesicae), noćno mokrenje (enureza)

Kad postoji stalni podražaj za mokrenjem, čestim mokrenjem pri malim količinama urina (polakisurija), govorimo o nadraženom mjehuru.

Konflikt Ne moći izlučiti dovoljno urina. Drugi ne poštuju granice jer su preslabo označene.

Primjeri ☼ *Muškarac mora živjeti u istom stanu sa svojim sinom i njegovom obitelji. Veoma pati zbog nereda. Osim toga, svaki put mora proći kroz tuđi prostor da bi došao do vlastite sobe. Čovjek dobiva „imperativ“. = Konflikt pri kojem ne možemo dovoljno snažno „označiti“. Htio bi, ali ne može jer želi mir u obitelji. (vlastita arhiva)*

☼ *64-godišnji razvedeni umirovljenik ustaje noću i do sedam puta da bi izmokrio male količine urina. Liječnici su mu kazali da je s prostatom sve u redu. Konflikt: Nakon jednog neuspjelog braka pacijentu je nezamisliva pomisao na novi brak. No, njegova dugogodišnja partnerica htjela bi vezu zapečatiti prstenom. = Konflikt označavanja koji pogađa glatke mišiće mjehura. Svaki puta kad se ona navečer vrati s posla, nervira pacijenta s tom temom. = Recidivi. Večeri i noći kod kuće postali su uzročnici za pacijenta. (Aktivan konflikt navečer i noću, zbog toga i ozbiljne smetnje pri spavanju). Za vrijeme godišnjeg odmora poteškoće su znatno manje. (vlastita arhiva)*

☼ *Osmogodišnja djevojčica mora dijeliti svoju sobu sa sestrom. Nakon jedne velike svađe zbog igračaka počela je mokriti u krevet. = Konflikt teritorijalnih granica. (vlastita arhiva)*

Tkivo	Glatki dijelovi mišića mišićja mjehura (musculus detrusor vesicae) - entoderm iz kojeg se diferencira srednji mozak
Aktivni konflikt	Povećanje napetosti mišića (hipertonus) mišićja mjehura, zadebljanje mišića (hipertrofija) = tzv. divertikul mokraćnog mjehura, neurogeni mjehur, „imperativ“. Noćno mokrenje u krizi izlječenja zbog ponavljanja konflikta.
Biološki smisao	Jačanje mišića mjehura da bi se urin mogao izbaciti jačim mlazom zbog boljeg označavanja teritorija.
Faza izlječenja	Normalizacija napetosti, mišić mjehura ostaje zadebljan.
Kriza izlječenja	Tonično-klonični grčevi mjehura, neposredni poriv za mokrenjem = „imperativ“ ili noćno mokrenje (enureza).
Napomena	Slični simptomi kao prilikom ponavljajuće upale sluznice mjehura. Teško je razgraničiti, vjerojatno je povezano. Ali sadržaj konflikta u svakom je slučaju sličan.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi popustila napetost mjehura. Misao vodilja: „ <i>Suvereno donosim svoje odluke.</i> “ „ <i>Neću dozvoliti da se vrši pri tisak na mene.</i> “ Donosite praktično vidljiva rješenja u djece. Pogledajte i ljekovita sredstva za mjehur na str. 239. Vježbe za zdjelicu na podu. Računalno vođene vježbe za mišiće - vježbajte svjesno napinjanje i opuštanje.

SBPP vanjskog mišića zatvarača



Gubitak mokraće - inkontinencija zbog opterećenja

Curenje mokraće pri opterećenjima kao što su dizanje, kašljanje, kihanje, smijanje.

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti, ne moći ili ne željeti zadržati urin.
Primjeri	→ <i>Starija žena ima upalu mjehura i ne može kontrolirati poriv za mokrenjem.</i> = Konflikt vlastite vrijednosti: „ <i>Sada vjerojatno patim od inkontinencije.</i> “ → <i>Muškarac nema hrabrosti svojoj punici pokazati granicu jer se boji svađe u obitelji.</i> > <i>Želi označiti granice teritorija, ali ne smije iz „obiteljskih razloga“.</i> = Konflikt vlastite vrijednosti.
Tkivo	Vanjski mišić zatvarač - poprečno prugasti mišić - ektoderm iz kojeg se diferencira moždana kora (inervacija) i mezoderm iz kojeg se diferencira moždina (prehrana)
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica odnosno ograničavanje inervacije. > Urin se ne može voljom u potpunosti zadržati. = Slab mjehur, inkontinencija.
Faza izlječenja	Obnavljanje (hiperplazija mišića zatvarača), uspostavljanje inervacije, eventualno rezidualni urin.
Kriza izlječenja	Curenje mokraće jer se mišić zatvarač nekoordinirano otvara i zatvara > inkontinencija.
Biološki smisao	Ojačanje vanjskog mišića zatvarača da bi se urin bolje mogao zadržati.
Napomena	U visokoj starosti eventualno i bez aktivnog konflikta. Mlitavost mišića zatvarača zbog popuštanja tjelesne i mišićne napetosti.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Vježbe za zdjelicu na podu, vježbe disanja, izgradite tjelesnu napetost, regulirajte tjelesnu težinu. Pogledajte i ljekovita sredstva za mjehur.

REZIDUALNI URIN

SBPP unutarnjeg mišića zatvarača mjehura



Rezidualni urin - unutarnji mišić zatvarač mjehura

Konflikt	Ne moći dovoljno zadržati urin.
Primjeri	<p>→ Čest konflikt nakon operacije prostate!</p> <p>✿ Prije osam godina 64- godišnji pacijent nije poznao pet bioloških prirodnih zakona i pristao je na operaciju prostate. Otad je impotentan i inkontinentan. Kad nešto teže nosi, uvijek mu nekoliko kapi urina završi u hlačama. = Konflikt pri kojem ne možemo zadržati urin. > Pojačanje unutarnjeg mišića zatvarača mjehura. Nakon višegodišnje aktivnosti konflikta mlaz pri mokrenju postaje sve slabiji i pacijent mora dodatno tiskati. (vlastita arhiva)</p> <p>✿ 62-godišnji pacijent sjeća se groznog događaja iz doba kad je imao tri godine: Izrazito dominantna majka ostavila ga je samog kod kuće jer je morala obaviti kupovinu. Prije odlaska zaprijetila je dječaku: „Da se nisi slučajno pomokrio u gaće!“ Kad dječak više nije mogao izdržati, počeo je skakutati uokolo, stalno gubeći urin, u paničnom strahu od kazne. = Konflikt pri kojem ne možemo dovoljno zadržati urin. > Povećanje napetosti unutarnjeg mišića zatvarača mjehura. Otada pri mokrenju mora biti sam i uvijek ima rezidualni urin. (vlastita arhiva)</p>
Tkivo	Unutarnji mišić zatvarač (sphincter internus) - entoderm iz kojeg se diferencira srednji mozak.
Aktivni konflikt	Povećanje napetosti mišića (hipertonus). Problemi pri mokrenju, slab mlaz, rezidualni urin jer se unutarnji mišić zatvarač ne se otvara u potpunosti.
Biološki smisao	Pojačanje unutarnjeg mišića zatvarača da bi se urin bolje mogao zadržati.
Faza izlječenja	Normalizacija napetosti mišića. U krizi izlječenja povremena inkontinencija i grčevi.
Terapija	Riješite konflikt. Vježbe za zdjelicu na podu, računalno vođene vježbe za mišiće. Vježbajte napinjanje i opuštanje!

Rezidualni urin - druge mogućnosti

- **Izlazni kanali prostate odnosno prostata** u izlječenju: oteklina izlaznih kanala prostate, zbog toga vraćanje u mjehur. U muškaraca vjerojatno najčešći uzrok za rezidualni urin (pogledajte str. 260).
- **Upala mokraćnih cijevi:** samo privremeno rezidualni urin za vrijeme trajanja upale. Oteklina pločastog epitela mokraćnih cijevi, zbog toga smetnje u mokrenju

i rezidualni urin. (pogledajte Upalu mjehura na str. 235)

- **Vanjski mišić zatvarač mjehura** u (visećem) izlječenju: jaka napetost mišića zatvarača mjehura u fazi izlječenja > rezidualni urin (pogledajte Inkontinencija zbog opterećenja na str. 238).

Ljekovita sredstva za mjehur

- Čaj: kadulja (preporučuje i Hildegard), komorač, crvotočina, kamilica, preslica, tratinčica, čistoslavica, hrast i dr.
- Prilikom akutne upale pijte mnogo tekućine, naročito pivo.
- Masaža križne kosti, stražnjice i nogu.
- Masaža refleksnih zona na nogama, akupunkturna masaža.
- Pazite na topla stopala, vruće kupke za stopala.
- Vruće kupke, eventualno s dodatkom čaja.

- Antibiotici često dobro pomažu pri bolovima mjehura i bubrega. Ima smisla koristiti ih u visećem izlječenju.
- Trening za zdjelicu na podu. Računalno vođeni trening za jake mišiće mjehura i za dobru životnu snagu. Ta je regija energetski gledano temelj životne energije (temeljna čakra).
- Najbolje vrijeme za primjene prema satu organa: 15.00 - 17.00 sati.

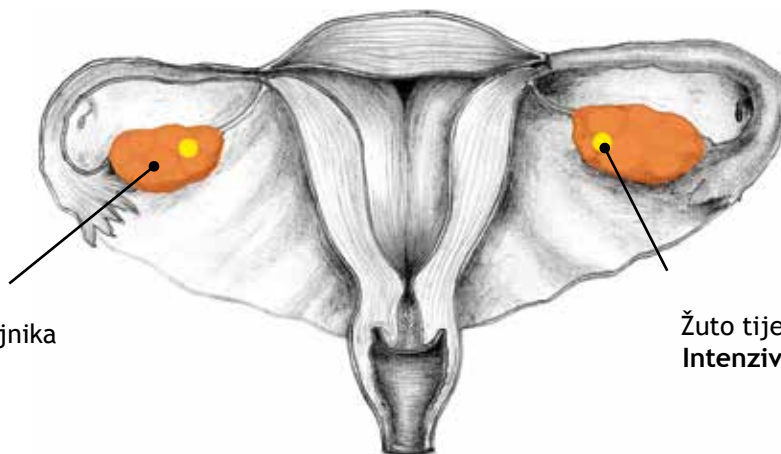
JAJNIK

Jajnici imaju oblik i veličinu dviju malih šljiva i nalaze se u maloj zdjelici lijevo i desno od maternice. Osim od entodermalnog žutog tijela (corpus luteum) sastoje se i od mezodermalnog tkiva.

Nezrele jajne stanice (folikuli) raspoložive su samo u

ograničenom broju. U određeno vrijeme neke od njih sazrijevaju u jajne stanice.

U osnovnom tkivu jajnika pretežno se proizvodi ženski hormon estrogen, a u žutom tijelu „hormon trudnoće“ gestagen.



Osnovno tkivo jajnika
Konflikt gubitka

Žuto tijelo
Intenzivni konflikt gubitka

SBPP jajnika



Cista na jajniku (ovarijalna cista), tumor na jajniku (ovarijalni karcinom)¹

Konflikt	Gubitak ili strah od gubitka bliske osobe ili životinje.
Primjeri	<p>→ Gubitak djeteta, supruga, partnera, roditelja, prijatelja ili životinje uslijed smrti ili odlaska.</p> <p>→ Dijete seli daleko u drugi grad, partner umire ili odlazi.</p> <p>✱ U 26-godišnje dešnjakinje ultrazvukom je utvrđen cista na lijevom jajniku (strana majka/dijete) velika 7 x 6 cm. Povijest konflikta: Prije deset mjeseci pacijentica je saznala da njezina udata majka vara svog muža. Ta nevjera bila je za pacijenticu težak šok jer u sebi nosi ideal dobrog braka. Doživljava konflikt gubitka jer se majka zbog svega od nje emocionalno veoma udaljila. Prije šest mjeseci afera je okončana i pacijentica odmah oprašta svojoj majci. Ponovno je uspostavljen dobar odnos i kći je potpuno uvjerena da to njena majka više nikad neće uraditi. = Početak faze izlječenja. Rast ciste. Unatoč savjetu ginekologa pacijentica odlučuje ostaviti cistu što bi bilo korisno za ostvarenje njezine želje za majčinstvom. (vlastita arhiva)</p> <p>✱ 70-godišnja umirovljenica sprijateljila se s muškarcem kojeg veoma cijeni. Na prvom pravom susretu muškarac prilikom pozdravljanja pada na pod pogođen moždanim udarom. = Konflikt gubitka koji pogađa desni jajnik (stana partnera). U fazi izlječenja stvara se tumor na jajniku težak oko 700 gr, prema konvencionalnoj medicini „metastaza na debelom crijevu“. (vlastita arhiva)</p>
Tkivo	Tkivo jajnika - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 68f, 80

Aktivni konflikt	Razgradnja stanica (nekroza jajnika). = „Rupe“ u osnovnom tkivu jajnika - najčešće neprimjetne > opadanje razine estrogena. > Neredovite mjesečnice, izostanak mjesečnice ili lagano krvarenje. Prilikom konflikta gubitka prije puberteta može doći do izostanka prve mjesečnice.
Faza izlječenja	Obnavljanje, upala jajnika (adneksitis), otekline, bolovi. Iz „rupa“ rastu jedna ili više cista koje se sve više isprepliću s funkcionalnim tkivom. = Karcinom jajnika > pojačana proizvodnja estrogena. Na početku faze izlječenja cista je srasla sa susjednim organima, što se krivo tumači kao „invazivan rast“. Ova srastanja sa susjednim organima nestaju čim cista nakon približno devet mjeseci stvori svoj vlastiti krvotok. Toliko dugo bi trebalo čekati na operativno odstranjenje.
Biološki smisao	Dodatno tkivo jajnika (= tumor) proizvodi više estrogena. > Zbog toga žena ima jači seksualni nagon (libido). Izgleda mlađa i ima bolju ovulaciju. > Povećani izgledi za trudnoću. > Kompenzacija gubitka.
Napomena	Cista na jajniku zbog visoke razine estrogena čini ženu mlađom. Obratite pažnju na stranu majka/dijete ili na stranu partnera ili lokalni konflikt.
Terapija	Konflikt je riješen, izbjegavajte recidive. Operacija ako je tumor na jajniku prevelik i ako smeta susjednim organima.

Endometrioza

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Konvencionalna medicina je mišljenja da se pri endometriozu radi o raspršenim stanicama sluznice maternice.

Prema dr. Hameru stanice endometriozе su, međutim, stanice jajnika.

Faza	Stanje nakon faze izlječenja: Kad se rastuća cista na jajniku uslijed sindroma „napuhne“, može prilikom nesreće, pada, stresa itd. puknuti jer je obavijena samo nježnom kožom (tunica albuginea). Cista se tada izlije u trbušnu šupljinu gdje se stanice jajnika implantiraju i djelomično izazivaju simptome ovisne o ciklusu: grčeviti bolovi u donjem dijelu trbuha prije i za vrijeme menstrualnog krvarenja (dismenoreja).
Napomena	Naseljavanje stanica jajnika na tuđem terenu odgovara predodžbi konvencionalne medicine o „metastazama“. Ta pojava prirodno nema nikakve veze sa „zloćudnošću“.
Terapija	Konflikt je u principu riješen. Izbjegavajte recidive. Za simptomatično ublažavanje pogledajte lijekovita sredstva za jajnike na str. 243. Hormonska terapija ili operacija prema konvencionalnoj medicini najčešće donose slab uspjeh.

Ženska neplodnost, izostanak mjesečnice (amenoreja), neredovite mjesečnice, smanjen seksualni nagon

Mogući uzroci

- **Otrovanje** kemoterapijom, zračenjem, cijepljenjem, genskom tehnologijom itd.
- **Opća simpatikotonija:** Ljudi i životinje imaju „želju“ samo kad su opušteni. Začeće i stres su suprotnosti. Primateljica mora biti mirna, a stvaratelj aktivna strana. Lovci znaju da srna ima pomladak samo onda kad u šumi vlada mir. Previše puteva, biciklista, pasa sprječava skotnost.
- **Žensko-seksualni konflikt gubitka teritorija** u aktivnoj fazi: > Konflikt teritorija na lijevoj „ženskoj“ strani blokira „ženska“ teritorijalna područja. > „Ženka“ mozgovno postaje „mužjak“ jer je lijevu stranu mozga zamijenila desnom. > Maskulinizacija („prilagodba“, eventualno homoseksualnost itd.) > snižavanje razine estrogena > izostanak ovulacije (= sekundarna amenoreja) > neplodnost. (Pogledajte literaturu dr. Hamera.)

- Hipofunkcija jajnika - aktivna faza: razgradnja tkiva jajnika (nekroza jajnika) > „rupe“ u osnovnom tkivu, smanjenje jajnika > pad razine estrogena > neredovite mjesečnice, izostanak mjesečnice (= primarna amenoreja) > neplodnost odnosno ograničena plodnost.
- Premalo tjelesne masnoće: Estrogen se stvara i u tjelesnoj masnoći. Debele žene imaju kao muškarci povišenu razinu estrogena. Minimalna tjelesna masnoća

za trudnoću iznosi 24 %. Pri tjelesnoj masnoći ispod 16 % izostaje ovulacija.

• **Neprohodni jajovodi:** zaraštenost, suženja, ožiljci u jajovodu zbog ponavljajućih konflikata > neplodnost (pogledajte str. 245).

• **Hipofiza - aktivna faza:** pojačano stvaranje prolaktina (pogledajte str. 105).

Terapija prema uzroku.

Spolna hladnoća (frigidnost)

U ovo vrijeme zablude o mladosti koje se bliži kraju seksualna se hladnoća smatra bolešću. S biološkog gledišta to može vrijediti samo za doba sposobnosti začeća, a ne za dugo vremensko razdoblje nakon toga. Očito je priroda htjela da se seksualni nagon smanjuje. Izjednačavanjem estrogena i testosterona žena s godinama ide u smjeru muškarca, a muškarac u smjeru žene. Mislim da ovu činjenicu trebamo pozdraviti i veseliti se da nagon i požudu ostavljamo iza sebe. Napuštanjem

ovih ovisnosti oslobađa nam se put za nova iskustva i horizonte. Muškarci i žene koji prije klimakterija nemaju više seksualne želje, trebali bi biti sretni što su već prije pronašli svoju slobodu. Nemojmo se dati uvjeravati da tu nešto nije u redu.

Ako unatoč tome iz partnerskih ili drugih razloga želimo pronaći uzrok, onda u obzir dolaze sve gore navedene točke osim „neprohodnih jajnika“.

Klimakterijske smetnje (klimakterijski sindrom)

U dobi od približno 45 do 55 godina javlja se kod žena klimakterij, tj. razina estrogena toliko se snižava da izostaje ovulacija i prestaje mjesečno krvarenje. U mnogih, ali ne i u svih žena u tom se razdoblju javljaju valovi vrućine, pojačano znojenje, promjene raspoloženja, nesanica, vrtoglavica, osteoporoza. S našeg je gledišta klimakterij značajan naročito u pogledu promjena u mozgu: desnorožne žene normalno funkcioniraju sa svojom lijevom (ženskom) polovicom mozga. Snižavanje razine estrogena je u bilanci estrogena i testosterona ekvivalentno je porastu razine testosterona. > „Maskulinizacija“ žene prelaskom na desnu (mušku) polovicu mozga > specifični ženski konflikti gube značaj jer se žena sad osjeća kao „muškarac“. Aktivna Hamerova žarišta (neriješeni konflikti) na ženskoj lijevoj polovici mozga postaju bespredmetna, tj. riješeni uslijed promjene hormona (= hormonalno muški). No, žena zbog (dodatnog) konflikta na lijevoj (ženskoj) strani može prijevremeno doći u klimakterij (= „muški konflikt“). Rezultat: žena se osjeća kao muškarac i razvija muške karakteristike.

- Znojenje: simptom faze izlječenja - zbog promjene hormona rješavaju se spolno specifični konflikti.
- Osteoporoza: Žene se često ne mogu pomiriti s gubitkom atraktivnosti. = Generalizirani konflikt vlastite vrijednosti > razgradnja koštanog tkiva.

Kao što pubertetlije koji „upucavanjem“ spolnih hormona kroče na nov teritorij, tako i žene u klimakteriju kroče na nov teritorij. Zbog promjene moždanih polovica dolazi do promjene raspoloženja, depresija, smetnji pri spavanju. Porast broja plućnih embolija, srčanih infarkta ili moždanih udara zbog dugogodišnjih aktivnih konflikata.

Klimakterij je problematičan i za partnera koji odjednom ima posla s „muškarcem“. U svakom slučaju ne više „sa ženom od ranije“.

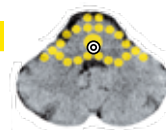
Muškarci u klimakterij dolaze kasnije od žena (snižavanje testosterona > feminizacija). To vrijeme dok i muškarac ne „prođe“ klimakterij, posebno je kritično za partnerstvo (razvodi).

Nakon klimakterija ponovo se stabilizira raspoloženje i zdravlje („smirena starost“).

Terapija

- Poželite dobrodošlicu novom razdoblju života.
- Misao vodilja: „Moji se konflikti upravo rješavaju, smetnje će proći. Počinje novo vrijeme!“
- Uzimanje prirodnih hormona, npr. prema dr. Leeu, dr. Plattu, dr. Lenardu, dr. Rimkusu. Konvencionalna medicina i Nova medicina dosad su zaboravljale na odlučujuću ulogu progesterona u muškaraca i žena.
- Prirodni boraks.
- Terapijsko disanje prema prof. Tiraliju.

SBPP entodermalnih dijelova jajnika



Tumor spolnih stanica (teratom), apsces jajnika, dermoidna cista¹

U ovom se „posebnom tumoru“ pokraj entodermnog tkiva ponekad nalaze i koža i kosa. Zbog toga se ponekad naziva „čudovišna izraslina“. Prema dr. Hameru u žena se stvara iz žutog tijela (corpus luteum). Teratom predstavlja primitivan pokušaj dupliciranja. Tu vrstu razmnožavanja možemo pronaći u najjednostavnijih oblika živih bića kao npr. bakterija. Pri tome se dijeljenje stanica odvija prema simpatikotonoj shemi starog mozga.

Konflikt	Izuzetno bolan gubitak osobe ili životinje.
Primjer	→ <i>Gubitak voljene osobe ili životinje, gubitak bliskog rođaka, prijatelja ili partnera (smrt, selidba, svađa, koma, vjenčanje).</i>
Tkivo	Entodermno tkivo - u žena proizlazi iz žutog tijela.
Aktivni konflikt	Rast teratoma.
Biološki smisao	Povećanje uslijed dupliciranja da bi gubitak mogao brzo kompenzirati.
Faza izlječenja	Samo lagano „zaustavljanje rasta“ zbog „embrionalne navale rasta“. Ovarijalni apsces: razgradnja tumora gljivicama i gljivičnim bakterijama. Dermoidna cista: šupljina nakon završenog izlječenja.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i realno riješite ako su još aktivni.

1 Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 24

Ljekovita sredstva za jajnike

- Prirodni hormoni, npr. prema dr. Leeu, dr. Plattu, dr. Lenardu, dr. Rimkusu.
- Korijen jama, gomolj maca, pivo (hmelj), cvjetni pelud.
- Vrijes izvana i kao napitak. Sadrži visoku koncentraciju prirodnog estrogena.
- Čaj: cvjetovi hmelja, stolisnik, sjemenke konopljike.
- Segmentna masaža, masaža refleksnih zona na stopalima, imobilizacija iliosakralnog zgloba.
- Prirodni boraks interno.

JAJOVODI I MATERNICA

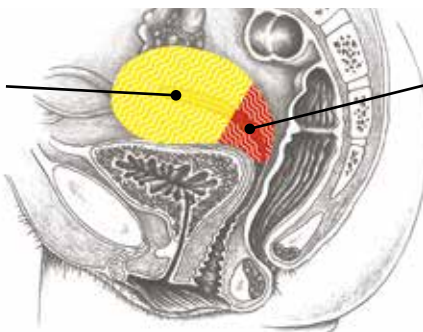
Maternica (uterus) kruškoliki je šuplji mišić (miometrium) koji se sastoji od tijela maternice (corpus uteri) i grla maternice (cervix uteri) koji ulazi u vaginu.

Maternica i jajovodi iznutra su obloženi entodermalnom sluznicom. Samo u području grla maternice izvana se je

smjestio ektodermalni pločasti epitel.

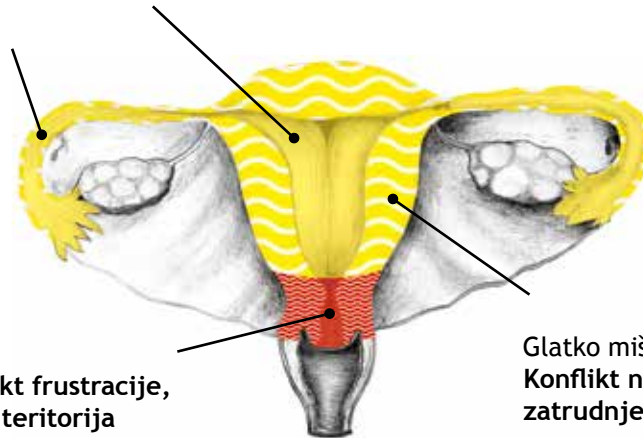
Jajovod prima jajašce iz jajnika i provodi ga dalje u maternicu gdje se ono usadi u sluznicu maternice i sa-zrijeva do djeteta kroz različite stadije.

Tijelo maternice i
sluznica jajovoda
Spolni konflikt



Sluznica grla maternice
Žensko seksualni konflikt
frustracije, ženski konflikt
gubitka teritorija

Sluznica tijela maternice i jajovoda
Spolni konflikt



Sluznica grla maternice
Žensko seksualni konflikt frustracije,
ženski konflikt gubitka teritorija

Glatko mišićje tijela maternice
Konflikt neželjene trudnoće ili ne moći
zatrudnjeti odnosno ne moći roditi

Slika prema grafici dr. Hamera, Znanstvena tablica Nove medicine, omot str.3, desno dolje, izdavač Amici di Dirk

SBPP duboke sluznice maternice i jajovoda



Karcinom sluznice maternice (uterus adenokarcinom, rak tijela maternice, endometrijski karcinom), zadebljanje sluznice maternice (endometrijska hiperplazija)¹

Konflikt	Spolni konflikt. Osoba se kao žena osjeća omalovažena, obeščašćena, uvrijeđena ili uprljana. Konflikt koji se tiče ženstvenosti. Teme reprodukcija, partnerstvo, muškarci, seksualnost. Prema dr. Hameru „ružan polugenitalni konflikt“.
Primjeri	<p>✿ 52-godišnja žena posljednjih godina sve manje ima želju za seksom. Njen muž, međutim, još uvijek ima snažan seksualni nagon i relativno često želi odnos s njom. Iako nije zahtjevan, ona pri tome doživljava seksualni konflikt koji pogađa sluznicu maternice. Faza izlječenja: Ljeti s dvije prijateljice odlazi tri tjedna na odmor. Njih se tri odlično razumiju i vode lijepe razgovore. Odjednom se pojavljuje „neobjašnjiv“ izljev koji traje dva tjedna i noću se znoji. (vlastita arhiva)</p> <p>✿ 41-godišnja žena već 12 godina sa svojim partnerom živi u „divljem braku“. Pati jer je njen partner ne želi oženiti. Prilikom jedne godišnjice partnerova obitelj objavila je obiteljsku kroniku s obiteljskim stablom na kojem se ona nije nalazila. Pacijentica je šokirana i osjeća se „tako jeftino“. = Spolni konflikt > zadebljanje sluznice zbog dijeljenja stanica. > Pacijentica dolazi do izlječenja kad ju je partner zaprosio. > Uz pomoć veoma jake mjesečnice došlo je do odbacivanja sluznice. Pacijentica se znoji noću i veoma je slaba. (vlastita arhiva)</p> <p>✿ Nakon razvoda od muža alkoholičara 60-godišnja umirovljenica upoznaje dragog partnera kojeg veoma voli. On je ostavlja bez najave i upozorenja. = Spolni konflikt. Kad je to preboljela, dobiva krvarenje iako već odavno nije imala mjesečnicu. = Faza izlječenja. Ginekolog radi kiretažu. Prilikom histološke pretrage pronađene su „zloćudne stanice“. Zbog toga su joj sljedećom</p>

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 24, 35

operacijom odmah izvađeni maternica i jajnici. (vlastita arhiva)

✿ 36-godišnja žena deset godina živi s jednim muškarcem. Obećao joj je da će se ženiti. Odjednom je nestao s drugom ženom. = Spolni konflikt. (Usp. Dr. Hamer, Zlatna knjiga, drugi svezak, str 122).

Tkivo	Sluznica maternice - entoderm.
Aktivni konflikt	Povećanje funkcije. U šupljini maternice (cavum uteri) raste tumor oblika cvjetače sekreto-rne kvalitete ili plosnato rastući tumor resorptivne kvalitete. Plosnato rastući tumor = „zadebljanje sluznice“ (endometrijska hiperplazija).
Biološki smisao	Zadebljanje sluznice da bi se jajašce moglo bolje usaditi (plosnato rastući tumor). Stvaranje više sekreta da bi se ova „prljavo stvar“ mogla što prije izlučiti. (tumor oblika cvjetače).
Faza izlječenja	Normalizacija funkcije, upala maternice (endometritis). Razgradnja za vrijeme mjesečnica: veoma jako krvarenje, razgradnja zadebljane sluznice odnosno tumora s komadićima sluznice (decidua) u krvi. Ili razgradnja nevezana uz mjesečnicu: smrdljivi iscjedak (fluor vagi nalis) uz eventualno lagano krvarenje. U oba slučaja noćno znojenje, bolovi.
Kriza izlječenja	Groznica ili osjećaj hladnoće, jaki bolovi, jaka krvarenja.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i realno riješite ako su još aktivni. Misao vodilja: „ <i>To što sam doživjela, nije bilo lijepo, unatoč tome bez tuge gledam naprijed.</i> “ „ <i>To što se dogodilo, imalo je smisla. Sad mogu sve ostaviti iza sebe i početi ispočetka.</i> “ Ritual čišćenja, npr. u obliku kupke. Hormoni identični prirodnima (progesteron). Prema potrebi operacija. Pogledajte i lijekovita sredstva za maternicu na str. 250.

Upala jajovoda (salpingitis, adneksitis)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Primjeri	✿ 15-godišnju učenicu jedan je muškarac prisilio na seksualni odnos. = Spolni konflikt. Do izlječenja dolazi nakon što je s iskusnom psihoterapeutkinjom obradila taj šok. > Nakon toga pojavljuje se vrućica i jaki bolovi u donjem dijelu trbuha. Upalu jajovoda tretiraju u bolnici visokim dozama antibiotika. (vlastita arhiva)
Tkivo	Sluznica jajovoda - entoderm.
Aktivni konflikt	Povećanje funkcije, razgradnja stanica u sluznici jajovoda > zadebljanje sluznice (adenokarcinom) > pojačano stvaranje sekreta.
Biološki smisao	U više sluzi spermiji se mogu bolje kretati jajovodom. Nakon oplodnje u ampuli jajovoda oplođeno jaje može se bolje prenositi u smjeru maternice.
Faza izlječenja	Upala jajovoda - tuberkulozno sirasta razgradnja zadebljanja sluznice pomoću gljivica i gljivičnih bakterija. Na početku faze izlječenja postoji mogućnost da jajovod zbog otekline bude neprohodan (naročito prilikom sindroma). Gnojni iscjedak iz vagine (fluor vaginalis) ili izljev u trbušnu šupljinu. Vrućica, bolovi, noćno znojenje.
Napomena	Nakon nekoliko recidiva protok može biti onemogućen zbog ožiljkastog tkiva > eventualno neplodnost.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Koloidno srebro interno. Prema potrebi antibiotici ako faza izlječenja postane previše intenzivna. Pogledajte i lijekovita sredstva za maternicu na str. 250.

Nakupljanje gnoja u području jajovoda i jajnika (tuboovarijalni apsces)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Primjeri	✿ 18-godišnja Hrvatica zaljubila se u zgodnog mladog muškarca - svoju prvu veliku ljubav. No, on preko noći raskida vezu jer unatoč uvjerenjima nikad nije prekinuo s bivšom djevojkom. Sad joj se ponovno vraća. Djevojka se osjeća obeščašćeno. > Rast stanica u sluznici jajovoda. Kad je sve preboljela, dobiva vrućicu (= faza izlječenja = upala jajovoda). Budući da cijeli donji dio trbuha ognojen, liječnici se odlučuju za hitnu operaciju. Zbog još jedne druge nesretno završene afere s tim muškarcem doživljava recidiv. Nekoliko tjedana kasnije ponovno nastupaju poteškoće (= faza izlječenja). Dijagnosticirana su joj srastanja na jajovodu. (vlastita arhiva)
Faza	Ponavljajući konflikt odnosno viseće izlječenje. Gnojna nekroliza tkiva na prijelazu iz jajovoda u jajnik (fimbria ovarica). Odvajanje i srastanje kao posljedica recidiva. Posljedica: eventualno neplodnost (infertilitet).
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i realno riješite da bi se okončalo izlječenje. Pogledajte gore karcinom sluznice maternice i ljekovita sredstva za maternicu na str. 250 Koloidno srebro interno. Po potrebi antibiotici, operacija ako je tijek faze izlječenja previše intenzivan.

Tubarna trudnoća, vanmaternična trudnoća

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Prilikom izostanka mjesečnice, pozitivnog testa na trudnoću i neuobičajenih bolova u donjem dijelu trbuha ili krvarenja, može se raditi o trudnoći u jajovodu (tubarna trudnoća).

Faza	Zbog recidiva konflikta nastaju srastanja, suženja i proširenja u jajovodu. > Iza svake upale ostaje ožiljkasto tkivo. > Sprječavanje i otezanje spuštanja jajašca u maternicu. Jajna stanica usadi se na onom mjestu na kojem se nađe približno šest do sedam dana nakon oplodnje > trudnoća u jajovodu.
Terapija	Operativni prekid trudnoće.

SBPP mišićja tijela maternice



Tumor mišićja tijela maternice (mion, leiomiom)¹

Mišićje tijela maternice (miometrij) građeno je iz tri sloja.

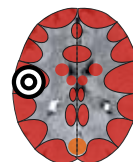
Unutarnji sloj sastoji se, kao i u crijeva, od poprečnih rastezljivih vlakana, a vanjski sloj od uzdužnih.

Konflikt	Konflikt neželjene trudnoće ili nemogućnosti začeća odnosno poroda ili nemogućnosti zadržavanja ploda. U širem smislu neispunjena želja za djetetom. Objašnjenje: Može se osjetiti i za drugog (npr. za kćer).
Primjeri	✿ <i>Žena želi djecu, ali partner ne želi pomladak. = Konflikt pri kojem ne možemo zatrudnjeti. > U aktivnoj fazi rast mioma koji ne smetaju.</i> (vlastita arhiva) ✿ <i>Žena već ima dvoje djece. Treću trudnoću prekida abortusom. Nastaju miomi.</i> (vlastita arhiva)

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 37, 38

Tkivo	Glatko mišićje tijela maternice - entoderm iz kojeg se diferencira srednji mozak
Aktivni konflikt	Rast mioma, lokalno povećana napetost glatkog mišićja.
Biološki smisao	Ojačanje mišićja da bi se plod bolje zadržao ili da bi se dijete moglo lakše roditi.
Faza izlječenja	Normalizacija mišićne napetosti. Miomi ostaju i općenito ne smetaju. Problematična su eventualno izuzetno jaka krvarenja > po potrebi operacija.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako miom još raste. Kad više ne raste, konflikt je riješen. Najjednostavnija terapija bila bi / jest trudnoća. Misao vodilja: „Bog točno zna što je sa mnom naumio.“ „Koristim priliku za život bez djece.“ „Otvaram svoj duh za druga iskustva.“ „Svoju ću ljubav pokloniti drugim ljudima koji me trebaju.“ Ako miom postane prevelik, operirajte. Ništa se ne protivi trudnoći u slučaju malih mioma.

SBPP grla maternice



Karcinom grla maternice (karcinom cerviksa)¹

Područja mozga za grlo maternice i za koronarne vene nalaze se lijevo u velikom mozgu, neposredno jedno kraj drugog. Iz tog razloga ta dva veoma važna smisljena biološka posebna programa odvijaju se obično istovremeno. Ovo područje predstavlja centar ženskih teritorijalnih područja i ima veoma veliko značenje. (Više o tome pogledajte na str. 161)

Konflikt	Žensko-seksualni konflikt frustracije odnosno konflikt gubitka teritorija ili muški konflikt gubitka teritorija (ovisno dominantnoj ruci, stanju hormona i prethodnim konfliktima).
Primjeri	<p>→ <i>Ne biti oplodena, biti ostavljena, biti odbijena.</i></p> <p>→ <i>Biti oplodena protiv svoje volje ili u krivo vrijeme (pritisak ili silovanje).</i></p> <p>✿ <i>Nakon rođenja djeteta muž svojoj 27-godišnjoj ženi priznaje nevjeru. Relativno je lako prešla preko toga. No, kad se kratko nakon toga ponovila ista stvar, doživjela je konflikt seksualne frustracije. > Mjesečnica jednom izostaje (= aktivna faza konflikta). Prilikom jednog kasnijeg ginekološkog pregleda utvrđena je povišena vrijednost PAPA testa. Prije toga je uvijek bila normalna. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>U vrtiću dječak „seksualno uznemirava“ djevojčicu = seksualni konflikt teritorija. Razgradnja stanica sluznice grla maternice u aktivnoj fazi, obnavljanje u fazi izlječenja. (Vlastita arhiva). Konflikt često i zbog „igranja doktora“.</i></p> <p>✿ <i>Primalja nakon propalog braka živi sama. Jednog dana susreće muškarca za kojeg misli da je onaj pravi. Već nakon kratkog vremena odlučili su da će živjeti zajedno. No, nekoliko dana prije preseljenja muškarac nestaje bez jasnog razloga = žensko-seksualni konflikt gubitka teritorija. Šest mjeseci kasnije upoznaje drugog muškarca i s njime razvija stabilnu vezu = izlječenje ženskog konflikta gubitka teritorija. Već nakon kratkog vremena primjećuje krvarenja. Ginekolog dijagnosticira karcinom grla maternice i odmah dogovara termin za konizaciju ili potpuno odstranjenje maternice. Pacijentica je ipak odlučila drugačije i počela proučavati otkrića dr. Hamera. Nakon što je krizu izlječenja prošla uz laganu plućnu emboliju, sada je potpuno zdrava. (Usp. Claudio Trupiano, Hvala doktore Hamer, str. 325)</i></p>
Tkivo	Pločasti epitel sluznice grla maternice - ektoderm

Aktivni konflikt	Lokalna razgradnja stanica, najčešće neprimjetno, eventualno izostanak mjesečnice ili nere dovite mjesečnice. Zbog sudjelovanja koronarnih vena eventualno lagana angina pectoris.
Biološki smisao	Usljed razgradnje stanica povećava se šupljina grla maternice. > Penis može bolje prodrijeti > potpora začecu > rješenje seksualnog konflikta frustracije.
Faza izlječenja	Obnavljanje sluznice rastom stanica = karcinom grla maternice. Bolovi, upala (cervicitis). Prolazne otekline sluznice. Krvarenje i izvan mjesečnice odnosno jake i duge mjesečnice.
Kriza izlječenja	3 - 6 tjedana nakon početka faze izlječenja: jaka krvarenja i grčevi u donjem dijelu trbuha, plućna embolija (često primijećena samo kao „otežano disanje“). Povišeni puls u mirovanju i pod opterećenjem, groznica.
PAPA test	Što su vrijednosti PSA za muškarce, to su vrijednosti PAPA brisa za žene. Nepotreban i strahom opterećen test traženja karcinoma s često fatalnim emocionalnim i terapijskim posljedicama. Povišena PAPA vrijednost prema pet bioloških prirodnih zakona pokazuje da se na grlu maternice odvija smisleni biološki posebni program. U fazi aktivnog konflikta i u fazi izlječenja vrijednosti PAPA testa mogu biti povišene. Najčešće se zapravo radi o ponovljenom konfliktu ili fazi izlječenja.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Misao vodilja: „Čak i ako sve nije prošlo najbolje, volim se i prihvaćam u potpunosti.“ „Kao žena sam poželjna, hrabra i jaka.“ Konizacija ili odstranjivanje maternice koje provodi konvencionalna medicina s gledišta Nove medicine samo rijetko imaju smisla. Pažnja: plućna embolija u konvencionalnoj se medicini tretira antikoagulantima. Zbog toga se krvarenje iz grla maternice može ekstremno pojačati. > Nemojte davati sredstva protiv zgrušavanja krvi. HPV cijepljenje je, kao i sva druga cijepljenja, štetno i nedjelotvorno, tj. ono ne zaštićuje. Nakon operacije maternice ili jajnika potrebno je uzimati hormone da se ne bi izgubila ženstvenost. > Prirodni (= identični prirodnima) hormoni npr. prema dr. Leeu, dr. Plattu, dr. Lenardu, dr. Rimkusu. Pogledajte i ljekovita sredstva za maternicu na str. 250.

Zadebljanje sluznice grla maternice (metaplazija pločastog epitela), bradavice (kondilomi) na grlu maternice

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza	Viseće izlječenje - prekomjerno obnavljanje pločastog epitela > zadebljanje sluznice ili lokalno stvaranje bradavica (kondilomi).
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončalo liječenje. Bradavice prema potrebi operativno odstranite. Pogledajte i ljekovita sredstva za maternicu na str. 250.

Bolovi prilikom mjesečnice (menstrualne tegobe, predmenstrualni sindrom)

U danima pred mjesečnicu razina estrogena snažno opada u korist progesterona. Točno tada započinju tipične tegobe: grčevi u donjem dijelu trbuha, osjetljivost na pritisak, mučnina, glavobolja = neosporni znaci krize izlječenja. Pogođeno je poprečno prugasto mišićje grla maternice i eventualno glatko mišićje tijela mate-

rnice. Ova konfliktna tema u najširem smislu ima veze sa ženstvenošću i bivanjem ženom.

Biokemijska mjera za bivanje ženom razina je estrogena. Zbog toga nije čudno da se konflikt rješava kad padne razina estrogena. Tako se postaje manje žena, a time se rješava i konflikt. Upravljanje se naravno dešava u

mozgu: pogođena osoba mijenja strane velikog mozga. Većina žena s menstrualnim tegobama prema su tome u „konstelaciji“ (pogledajte str. 317) i svaki mjesec u vrijeme dana mjesečnice mijenjaju stranu. To objašnjava i psihičke promjene (promjene raspoloženja prema depresiji ili maniji). Tako gledano predmenstrualni sindrom „mlađa je sestra“ tegoba u klimakteriju

- Najčešći konflikt: Mlada žena ima seksualni odnos i strahuje od trudnoće. Nakon svakog odnosa, čak i kad je npr. zaštićena ili prilikom svake ovulacije dolazi do uzročnika. Snižavanjem estrogena dolazi do izlječenja > menstrualne tegobe.

Terapija

Otkrijte konflikt i riješite. Često se kroz trudnoću i majčinstvo rješava se i konflikt.
Kupke za noge u otopini magnezijevog klorida (MgCl₂) (izvor: www.salzschwarzmann.de).
U pozadini se često odvija smisleni biološki posebni program sabirnih bubrežnih kanala > mjere liječenja pogledajte na str. 229 (solne kupke i sl.).
Terapijsko disanje prema prof. Tiraliju.
Pogledajte i ljekovita sredstva za maternicu na str. 250.



SBPP sabirnih bubrežnih kanala

Teška bolest trudnoće (preeklampsija, eklampsija, EPH gestoza, kasna gestoza)

Simptomi su izlučivanje bjelancevina, smanjena količina urina, nakupljanje vode, glavobolja, vrtoglavica i smetnje vida.

Konflikt	Konflikt egzistencije ili konflikt izbjeglice. Konflikt neposjedovanja dovoljno vode, konflikt osjećaja nedovoljne ili loše zbrinutosti, konflikt usamljenosti (pogledajte str 226). Vjerojatno kombiniran s nekim drugim konfliktom u izlječenju = sindrom.
Primjer	→ „Kako ću financijski izaći na kraj s djetetom?“ „Tko će nas prehraniti?“ ✿ 33-godišnju trudnicu partner terorizira i traži da pobaci dijete. Pacijentica je, međutim, odlučna u tome da rodi dijete. = Konflikt egzistencije, konflikt osjećaja loše zbrinutosti koji pogađa sabirne bubrežne kanale. Od četvrtog mjeseca trudnoće počinje masivno nakupljanje vode, udebljala se gotovo 30 kg. Kako je ostala na uzročniku straha za egzistenciju, i nakon poroda jedva da je malo smršavila. Liječnik joj propisuje kalij, što malo smanjuje nakupljanje vode. Sad konačno opet može barem obuti cipele. (vlastita arhiva)
Tkivo	Sabirni bubrežni kanali - entoderm
Faza	Aktivna faza konflikta.
Napomena	Zanimljivo je nakupljanje u debelih, u veoma mladih i u prvorotkinja. = Pokazatelj aktivnog konflikta egzistencije, konflikta izbjeglice.
Terapija	Otkrijte konflikt i ako je moguće, realno riješite, izbjegavajte recidive. Prema potrebi sredstva protiv grčeva, ako ne postoji druga mogućnost, prekid trudnoće. Pogledajte i ljekovita sredstva na str. 248.

Krvarenje ili preobilna mjesečnica (hipermenoreja)

Mogući uzroci

- **Sluznica maternice** u fazi izlječenja:
Razgradnja zadebljane sluznice (= plosnato rastući tumor), zbog toga jako eventualno zaudarajuće krvarenje, komadići sluznice (decidua) u krvi. Bolovi, noćno

znojenje. Ako je mjesečnica svaki mjesec preobilna: ponavljajući konflikt koji se svaki mjesec rješava (uzročnici).

- **Sluznica grla maternice** u fazi izlječenja: obnavljanje pločastog epitela. Bolovi, upala (cervicitis). Veoma obilne

dugotrajne mjesečnice. Krvarenja i izvan mjesečnica, najčešće s povišenim pulsom, otežanim disanjem (str. 247).

- **Cista na jajniku** odnosno endometrioza u vremenu nakon faze izlječenja (pogledajte str. 240).
- **Miom na maternici:** Krvarenje i fazi izlječenja odnosno u krizi izlječenja (pogledajte str. 246).

Ljekovita sredstva za maternicu

- Korištenje vrijesa: vrijes sadrži zamjetno visoku koncentraciju prirodnog estrogena
- Napitci od vrijeska, npr. tvrtke Sonnenmoor.
- Hormoni identični prirodnima prema Leeu, Plattu, Lenardu, Rimkusu.
- Utoplite donji dio trbuha i nog.
- Cvjetni pelud, matična mliječ.
- Bachovi cvjetovi: divlja jabuka, božikovina
- Čaj: matičnjak, stolisnik, gospin plašt, lipa, milogled, komorač
- Prirodni boraks interno za regulaciju hormona
- Osteopatija, segmentna masaža, masaža refleksnih zona na nogama

Napomena

Pojačano krvarenje zbog sindroma ili jake vagotonije, npr. riješen konflikt vlastite vrijednosti (bolovi u lokomotornom sustavu), navala krvi.

Terapija

Po potrebi hormoni identični prirodnima. Prirodni boraks. Mjere za sabirne bubrežne kanale na str. 229. Pogledajte niže i ljekovita sredstva za maternicu.

Pobačaj (abortus), prerani porod

Sigurno postoji mnogo uzroka, prije svega emocionalno karmički. Pogled iza kulisa života općenito nam nije dopušten, zbog čega nam i razlozi za to najčešće ostaju nepoznati. Ono što znamo zahvaljujući pet bioloških prirodnih zakona jest da su za vrijeme trudnoće konflikti štetni za nerođeno dijete i da u najgorem slučaju mogu izazvati prijevremeni kraj trudnoće.

U prva tri mjeseca trudnoća i embrio u laganoj su simpatikotoniji (stres). U to vrijeme nije potrebno mnogo „da se prelije čaša“, tj. da konflikt „udari“.

Snažan konflikt > grčenje žila posteljice > blokada ishrane i opskrbe kisikom.

U posljednje dvije trećine trudnoće, koje još zovu „sretno vrijeme“, ova opasnost nije više tako velika jer su majka i dijete vagotoni. Sad je već potreban veoma snažan konflikt da bi se oboje uznemirilo.

Priroda u svakom slučaju želi trudnoću privesti kraju, dok u prva tri mjeseca ostavlja mogućnost „puta prema nazad“. Nerođeno dijete može doživjeti konflikte samo za sebe (npr. jaka buka, vika, potresanje, ultrazvučni pregled, pregled plodne vode) ili „povezano“ s majkom. Npr. majka je u strahu od partnera, ljuti se na njega ili se s njim svadi. Zanimljivo je da učestalost poroda pomoću carskog reza raste s brojem pregleda u trudnoći. Djeca rođena carskim rezom četiri puta više pate od bolesti dišnih puteva od normalno rođene djece.¹ (Zbog konflikta teritorijalnog straha i konflikta paničnog straha za vrijeme poroda.)

Faza Pobačaju je prethodila **faza aktivnog konflikta**. Odumrli plod obično se izbacuje u okviru krize izlječenja.

Terapija Zaštitite trudnice od konflikta i stresa. Živite mirno i skladno. Majke i očevi moraju biti svjesni da njihova duševna i emocionalna struktura predstavlja temelj za njihovo dijete. Tako gledano bila bi poželjna određena karakterno emocionalna zrelost roditelja. To ne znači da su zreli roditelji imuni na takve udarce sudbine, naprotiv.



¹ Iz Faktora L Nove medicine 7, Monika Berger-Lenz i Christopher Ray, izdavač Faktuell, Görlitz 2009

VANJSKI ŽENSKI SPOLNI ORGANI

Građeni su iz velike (vanjske) i male (unutarnje) stidne usne, stidnice, dražice (klitoris), predvorja rodnice i rodnice (vagina). Vanjske stidne usne pripadaju vanjskoj koži i imaju korijum ispod pločastog epitela.

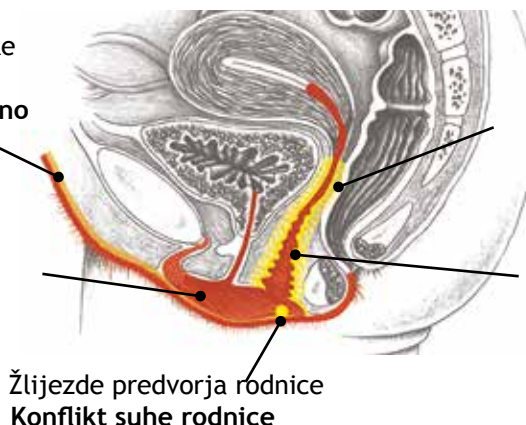
Unutarnje stidne usne pripadaju urogenitalnom vodu i, kao i rodnica, imaju entodermalnu sluznicu ispod

površinske sluznice. Rodnica je mišićna cijev duga oko deset cm koja povezuje vanjske genitalije s maternicom. U predvorju rodnice nalaze se tzv.

Bartolinijeve žlijezde koje prilikom seksualnog uzbuđenja ispuštaju vlažan sekret.

Korijum vanjske kože i vanjske stidne usne
Konflikt unakaženosti odnosno zaprljanosti

Površinska sluznica, vanjska sluznica u području genitalija
Konflikt razdvajanja



Mišićje rodnice
Ne moći spriječiti prodiranje ili ne moći zadržati ud

Duboka sluznica rodnice (žuta grupa)
Htjeti ili ne htjeti imati penis

SBPP vanjskog sloja kože odnosno površinske sluznice rodnice



Upala vanjskog područja genitalija (vulvitis), upala rodnice (kolpitis), karcinom pločastog epitela rodnice (karcinom pločastog epitela, papilom pločastog epitela), spolne bradavice (kondilomi, HPV-om uzrokovana proliferacija)

Konflikt	Konflikt razdvajanja. Željati odnosno ne željeti dodirivanje stidnice ili rodnice. Htjeti ili ne htjeti spolni odnos.
Primjeri	<p>→ <i>Žena se radije samo mazi. No, njezin muž želi seks. = Konflikt, pri kojem ne želimo spolni odnos.</i></p> <p>* <i>Žena nakon dva gorka razočaranja konačno želi partnera kojem je stalo do nje i koji ne želi „samo ono jedno.“ = Konflikt razdvajanja, ne ostvariti kontakt dodirima kojeg želimo. > Razgradnja pločastog epitela u aktivnoj fazi. Kad je pronašla pravog partnera, godinu dana je patila od jakog svrbeža na vanjskim genitalijama. = Faza izlječenja. Obnova izgubljene supstance. Pogrešna dijagnoza konvencionalne medicine: „vaginalne gljivice.“ (vlastita arhiva)</i></p> <p>* <i>Žena je u mladosti bila silovana. Otada ima uzročnik vezan uz seks s upalima i svrbežom na vanjskim genitalijama u fazi izlječenja nakon spolnog odnosa. (vlastita arhiva)</i></p>
Tkivo	Sluznica pločastog epitela - ektoderm
Aktivni konflikt	Najčešće neprimjetna razgradnja stanica pločastog epitela na stidnim usnama, rodnici ili dražici (= ulkusni karcinom). Bez bolova, eventualno gluhoća.

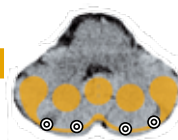
Biološki smisao	Gluhoća (= smanjena osjetljivost) treba pomoći da se privremeno zaboravi (isključiti) kontakt s kožom koji nedostaje odnosno neželjeni kontakt s kožom.
Faza izlječenja	Obnavljanje pokrovnog tkiva - upala stidnih usana, rodnice, dražice (karcinom pločastog epitela). Svrbež, bolovi, crvenilo, otekline. U konvencionalnoj se medicini najčešće dijagnosticira kao „gljivična infekcija“ ili „herpes vulvitis“. Spolne bradavice u visećem izlječenju: lokalno prekomjerno obnavljanje pločastog epitela.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Ako se ponovi, otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Npr. izabрати partnera koji seksualno odgovara i koji ispunjava želje. Misao vodilja: „ <i>Ne moram ako neću.</i> “ „ <i>Ako budem željela, učinit ću to.</i> “ „ <i>Erotika je lijepa, ali stvarna radost i zadovoljstvo nalaze se izvan tjelesnog.</i> “ Koloidno srebro. Antibiotici konvencionalne medicine, kortizon samo u intenzivnim fazama izlječenja. Operacija prema potrebi. Pogledajte niže i str. 254.

Meki čankir (ulcus molle) u žene

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Simptom	Maleni djelomično bolni kožni čirevi na vanjskim spolnim organima.
Faza	Aktivna faza - bezbolna razgradnja pločastog epitela: lokalni gubitak tvari = kožni čir.
Faza izlječenja	Obnavljanje pločastog epitela uz bolove.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su aktivni. Antibiotici konvencionalne medicine po potrebi u intenzivnoj fazi izlječenja. Pogledajte niže i str. 254.

SBPP vezivnog tkiva kože (korijuma)

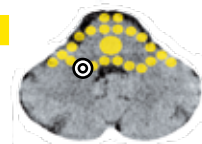


Gljivična „infekcija“ vanjskih stidnih usana i izvana (vaginalna kandidijaza)

Ispod pločastog epitela vanjske stidne usne nalazi se korijum.

Konflikt	Osjećati se prljavo ili oskrvnuto u genitalnom području. Povreda integriteta.
Primjer	<i>Grubi neželjeni postupci, psovke, neželjeni spolni odnos.</i>
Tkivo	Korijum - mezoderm iz kojeg se diferencira mali mozak
Aktivni konflikt	Lokalna razgradnja stanica u korijumu > zadebljanje.
Biološki smisao	Pojačanje korijuma da bi se bolje zaštitilo od zaprljanja odnosno povrede identiteta.
Faza izlječenja	Tuberkulozno sirasta razgradnja uz pomoć gljivica i gljivičnih bakterija. Otekline, crvenilo, svrbež.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Koloidno srebro izvana. Antibiotici konvencionalne medicine po potrebi u intenzivnoj fazi izlječenja. Pogledajte niže i str. 254.

SBPP duboke sluznice



Gljivična „infekcija“ unutarnje stidne usne ili rodnice (vaginalna kandidijaza, vaginalna mikoza)

Pri upalama ili svrbežu na genitalnim organima najčešće se dijagnosticira „gljivična infekcija“.

Većina ovih dijagnoza vjerojatno je netočna jer se najčešće radi o konfliktima razdvajanja.

Ali kao što je moguće u usnoj šupljini, tako je mliječac (soor) načelno moguć i u području genitalnih organa jer se ispod površinske sluznice unutarnje stidne usne i rodnice nalazi sloj entodermalne sluznice (crijeva).

Konflikt	Konflikt komada: ne dobiti ili ne ukloniti penis. Pojednostavljeno: htjeti ili ne htjeti seksualni odnos.
Primjeri	→ <i>Žena ne želi spolni odnos sa svojim partnerom.</i> → <i>Žena čezne za sjedinjenjem s nekim dragim partnerom.</i>
Tkivo	Duboka genitalna sluznica - entoderm
Aktivni konflikt	Povećanje funkcije, zadebljanje sluznice koja se nalazi ispod pločastog epitela (submukozno).
Biološki smisao	Pojačano stvaranje sluzi, kako bi ud (komad) mogao biti bolje primljen odnosno odstranjen.
Faza izlječenja	Tuberkulozno sirenje - bijele naslage, jak svrbež, bjelkasti iscjedak neugodnog mirisa.
Napomena	Prilikom smislenog biološkog posebnog programa crijeva s crijevnim gljivicama u fazi izlječenja često istovremeno reagira i duboka sluznica rodnice odnosno stidnih usana. > Vaginalna mikoza bez vlastitog konflikta rodnice.
Terapija	Konflikt je riješen, pratite izlječenje. Koloidno srebro izvana. Antibiotici konvencionalne medicine prema potrebi u intenzivnim fazama izlječenja. Pogledajte niže i str. 254.

SBPP mišićja rodnice

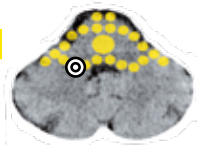


Grč mišićja rodnice (vaginizam)

Rodnica je mišićna cijev građena od glatkih mišića. Sastoji se kao i crijevo od uzdužnih i prstenastih pravaca pružanja mišićnih vlakana. Pri grčenju rodnice stežu se prstenasti mišići tako da je prodiranje onemogućeno odnosno otežano.

Konflikt	Konflikt komada: ne sprječavati prodiranje ili ne moći zadržati penis.
Primjer	→ <i>Žena je prisiljena na spolni odnos. Ili žena želi, ali ne može.</i>
Tkivo	Prstenasto mišićje rodnice - glatko mišićje - entoderm
Aktivni konflikt	Zatezanje glatkog prstenastog mišićja rodnice. Pojačanje mišićja rodnice, sužavanje rodnice, napetost rodnice.
Biološki smisao	Pojačanom napetošću prstenastog mišićja rodnice bolje se može spriječiti neželjeno prodiranje ili se penis (koji želimo) može bolje zadržati.
Faza izlječenja	Popuštanje napetosti.
Kriza izlječenja	Grč rodnice (kloničko-tonični grčevi).
Napomena	Ako je tema seksualnosti u djetinjstvu bila negativno obilježena, dovoljne su vjerojatno male komplikacije (npr. pri prvom seksualnom kontaktu) da se pokrene ovaj smisleni biološki posebni program.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi popustila napetost. Pogledajte i ljekovita sredstva za vanjske genitalije.

SBPP žlijezda predvorja rodnice



Upala Bartholinijevih žlijezda (Bartolinitis, Bartholinijev apsces)

Konflikt	Konflikt komada: suhoća rodnice. Nemogućnost stvaranja dovoljno vaginalne sluzi za spolni odnos.
Primjeri	→ <i>Muškarac je previše strastven i želi prodrijeti u partnericu iako ona još nije spremna.</i> → <i>Žena zbog suhe rodnice ima bolove pri spolnom odnosu.</i>
Tkivo	Žlijezde predvorja rodnice - entoderm
Aktivni konflikt	Rast stanica u žlijezdama predvorja rodnice = tumor žlijezda (adenokarcinom) s povećanim izlučivanjem sluzi.
Biološki smisao	Povećano stvaranje sluzi da bi muški ud mogao bolje prodrijeti.
Faza izlječenja	Tuberkulozno sirasta razgradnja tumora. > Gnojni iscjedak neugodnog mirisa, eventualno lagano noćno znojenje. Ponavljajući konflikt: Bartolinijeva cista.
Napomena	Kad je protok žlijezde natečen (sindrom), može se stvoriti gnojna nakupina veličine do kokošnjeg jajeta (= Bartolinijev apsces odnosno empijem) koja se spontano prazni.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Ako se ponavlja, otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Spolni odnos samo ako postoji želja ili koristite lubrikante. Koloidno srebro izvana. Antibiotici konvencionalne medicine po potrebi u intenzivnoj fazi izlječenja. Operacija apscesa ako je neophodna. Pogledajte niže i lijekovita sredstva.

Iscjedak (fluor genitalis), stara oznaka „triper“ (gonoreja)

Malo iscjetka bistre konzistencije, normalno je u žena reproduktivne dobi.

Žućkasti, bjelkasti ili smečkasti iscjedak neugodnog mirisa može imati slijedeće uzroke:

- **Upala sluznice maternice ili jajovoda** u fazi izlječenja. Gnojna razgradnja sluznice (pogledajte str. 244).
- **Upala Bartholinijevih žlijezda** u fazi izlječenja. Smrdljivo tuberkulozno razgradnja žljezdanog tkiva (pogledajte gore).
- **Upala površinske ili duboke sluznice rodnice:** faza izlječenja (pogledajte gore).
- **Gnojna upala mokraćnog mjehura** u fazi izlječenja. Tuberkulozno sirasta razgradnja entodermalne sluznice mjehura iz područja trokutastog polja u mjehuru. Nije stvarni iscjedak, već mutan urin neugodnog mirisa (pogledajte str. 236).

Ljekovita sredstva za vanjske genitalije

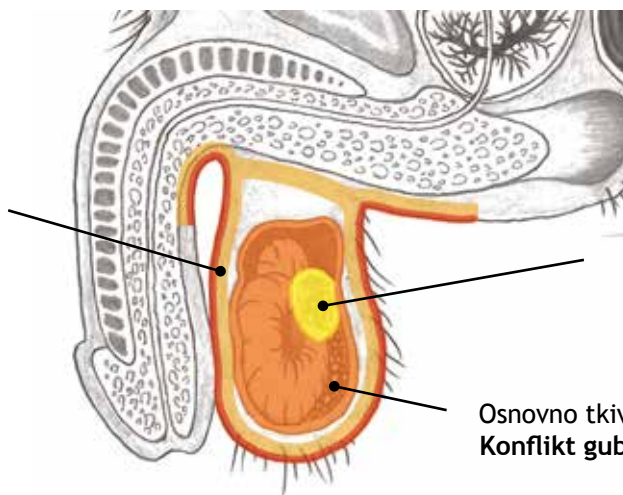
- Bachovi cvjetovi: divlja jabuka, kičica, rogač
- Čaj: matičnjak, stolisnik, gospin plašt, lipa, milogled, komorač.
- Kupke s vodenim peroksidom, lijekovita zemlja, učinkoviti mikroorganizmi, čudotvorni mineralni napitak (MMS), uvarak od stolisnika, kamilica.
- Hildegard: poseban recept za eliksir od uspravna petoprsta ili jelenka, poseban recept od povrtića.
- Primjenjujte koloidno srebro izvana.

TESTISI

Oba su testisa svojim gornjom stranom lelujavu obješena u mošnjama (skrotum). Zadaća im je stvaranje testosterona (muški spolni hormon) i muških zametnih stanica

(spermija). Odvodni sjemeni kanali, kojima pripadaju i pasjemenici i sjemenovodi, služe za sazrijevanje i kao međuspremnik spermija.

Opna skrotuma
Napad na testise



Teratom
(„poseban tumor“)
Intenzivni
konflikt gubitka

Osnovno tkivo testisa
Konflikt gubitka

SBPP testisa

Karcinom testisa (seminom, tumor Leydigovih stanica i dr.)



Konflikt
Primjeri

Gubitak ili strah od gubitka bliske osobe ili životinje.

- Smrt dragog rođaka ili vjerne životinje.
- Osobu ostavlja partner.
- Nakon razvoda osoba odjednom ostaje sama.
- Dijete se seli iz kuće.

✱ Majka 13-godišnjeg dječaka umire = konflikt gubitka. Kad je imao 58 godina, umrla mu je žena i on se ponovo vraća na stari uzročnik vezan uz gubitak. Nakon što je prebolio smrt, duže vremena osjećao je zatezanje u testisima = faza izlječenja - obnavljanje stanica testisa. Na CT snimci mozga vidljivo je da je izvorni konflikt (smrt majke) već veoma star. (vlastita arhiva)

✱ 60-godišnji dešnjak je s 38 godina doživio težak konflikt gubitka: njegova mlada djevojka napustila ga je preko noći. To je prebolio tek kad je dvije godine kasnije upoznao novu partnericu. U to vrijeme dijagnosticirana mu je upala testisa (=faza izlječenja).

Napomena: Jednako je tako dijagnoza mogla glasiti karcinom testisa. (vlastita arhiva)

✱ Pacijentova partnerica doživjela je težak epileptični napadaj pri kojem je poplavila. Pacijent je vjerovao da će mu „umrijeti na rukama“. = konflikt gubitka (izvještaj s jednog foruma)

✱ Muškarac nalazi svoju voljenu mačku mrtvu u šahtu. = konflikt gubitka (vlastita arhiva)

Tkivo

Osnovno tkivo testisa - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina

Aktivni konflikt

Razgradnja tkiva testisa („rupe“ = nekroza testisa) > smanjena funkcija spolnih žlijezda (pogledajte dolje) > pad razine testosterona, najčešće neprimjetno.

Faza izlječenja

Obnavljanje tkiva. Upala testisa (orhitis), otekline, bolovi. Iz „rupa“ raste cista koja sve više prorašćuje s funkcijskim tkivom. = U konvencionalnoj medicini „karcinom testisa“.

Biološki smisao	Dodatno tkivo testisa stvara više testosterona i više spermija. > Pojačavanje seksualnog nagona i poboljšanje plodnosti. Zbog toga se pretrpljeni gubitak brzo može nadoknaditi.
Napomena	Uzmite u obzir stranu majka/dijete ili partner.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Oblozi od preslice zagrijane na pari, oblozi od pirjanog luka. Turica izvana i iznutra. Operacija ako tumor smeta ili je prevelik.

Smanjena funkcija spolnih žlijezda, „Klinefelterov sindrom“

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza	Aktivna faza konflikta: razgradnja tkiva testisa (nekroza testisa). > Opadanje razine testosterona > ograničavanje plodnosti - manje sjemenih stanica (oligospermija). Najčešće je smanjena funkcija povezana sa smanjenim testisima (hipoplazija testisa) = viseći aktivni konflikt.
Napomena	U fazi izlječenja mora se računati s manjim ili većim tumorom testisa. Do smanjene funkcije spolnih žlijezda može doći i zbog nedostatka ili viška drugih hormona. Npr. manjak gonadotropina ili višak estrogena, prolaktina, kortizona. (Napravite analizu hormona u krvi.)
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. <i>Misao vodilja: „Znam da je ovaj gubitak za mene imao smisla.“ „Učinit ću najbolje iz toga i pustiti njega/nju da ode u miru i samo ću gledati prema naprijed.“</i> Sportovi snage i borički sportovi. Prestanite pušiti. Visokovrijedne bjelančevine kao što su jaja, med, cvjetni pelud, matična mliječ. Pri nedostatku testosterona može se razmisлити o kratkoročnom uzimanju hormona identičnih prirodnima poput progesterona i eventualno testosterona. Ali pripazite s mladim pacijentima: ovdje je cilj potaknuti stvaranje hormona u vlastitom tijelu. Ovisnost o zamjenskim hormonima je loša > samo kratkotrajna primjena. Prirodni (= identični prirodnima) hormoni, primjerice, prema dr. Leeu, dr. Plattu, dr. Lenardu, dr. Rimkusu. Prirodni testosteron u korijenu ginsenga, grm damiane (čaj i tablete), prah od korijena biljke mace, kora yohimbe. Prirodni boraks interno (www.institut-ernaehrung-gesundheit.com). Ovi prijedlozi za terapiju vrijede i pri nedostatku spolnog nagona zbog pomanjkanja testosterona.

Nespušteni testisi (kriptorhizam), klizajući, klateći, šetajući testisi

Testisi se za vrijeme razvoja embrija stvaraju u trbušnoj šupljini i obično se u sedmom mjesecu trudnoće spuštaju u skrotum. Ako se to ne dogodi, govorimo o nespuštenim testisima. U 75 % slučajeva testisi se do kraja prve godine života spuste sami. Nespušteni testisi su kao ostali simptomi, npr. nepotpuno razvijena pluća, znak nezrelosti dojenčeta. Ako se testisi ne spuste nakon godinu dana, a dijete je inače normalno razvijeno, može se raditi o sljedećem konfliktu:

Konflikt	Prema Frauenkron-Hoffmannu vjerojatno konflikt zastupanja za nekog iz obitelji. Ne smjeti pokazati muškost. Ne smjeti ili ne htjeti biti muškarac.
Primjeri	→ <i>Pretkinju su silovali i ona otada mrzi muškarce.</i> → <i>Jedan muškarac u obitelji ne snalazi se sa svojim spolom i seksualnom orijentacijom (zabranjena ili prešućena homoseksualnost).</i>
Biološki smisao	Spol (testis) ostaje zaštićen, ne pokazuje se prema van. Ograničenje rasplodivanja. „Ako već muškarac, onda barem neplodan.“
Terapija	Otkrijte koga dijete odražava i pokušajte izliječiti temu u obitelji. Po potrebi prijedlozi za terapiju prema gore navedenom. Po potrebi hormonska terapija konvencionalne medicine odnosno operacija.

SBPP potrbušnice



Vodena kila (hidrokela) pri zatvorenom preponskom kanalu

Testisi se prije ili poslije poroda spuštaju kroz preponski kanal iz trbušne šupljine u skrotum. Zatim se preponski kanal obično zatvara.

Konflikt	Napad na testise + sindrom
Primjeri	→ <i>Muškarac dobiva udarac u testise.</i> → <i>Verbalni napad: „Iščupat ću ti jajla!“</i>
Tkivo	Koža skrotuma - mezoderm iz kojeg se diferencira mali mozak
Aktivni konflikt	Razmnožavanje stanica (mezoteliom).
Biološki smisao	Zadebljanje kože skrotuma da bi se testisi mogli bolje zaštititi od napada.
Faza izlječenja	Sirasto tuberkulozna razgradnja tumora. Stvaranje tekućine = vodena kila. Nastupa samo povezano sa sindromom.
Napomena	Voda u skrotumu može nastati i od ozljeda (udarac, nagnječenje) ili od upale testisa (pogledajte tumor testisa).
Terapija	Konflikt „napad na testise“ je riješen. Pratite izlječenje. Riješite konflikt izbjeglice. Limfna drenaža. Po mogućnosti izbjegavajte punkciju jer često predstavlja novi konflikt.

Vodena kila (hidrokela) pri otvorenom preponskom kanalu

Ako preponski kanal nije potpuno zatvoren, tekućina iz trbušne šupljine može istjecati u skrotum.

Mogući uzroci

- Potrbušnica u fazi izlječenja: stvaranje trbušne tekućine (ascites) koja curi u skrotum. Konflikt „napada na trbušnu šupljinu“ (pogledajte str. 210).
- Koža skrotuma u fazi izlječenja: tekućina nastaje u samom skrotumu. Konflikt „napada na testise“ (pogledajte gore).
- Trbušni organi kao crijeva, jetra, gušterača u izlječenju: prilikom svake upale stvara se tekućina. Pri otvorenom preponskom kanalu trbušna tekućina može istjecati u skrotum.

Napomena	Budući da se ova bolest najčešće javlja u dojenčadi, konvencionalna medicina govori o „urođenoj vodenoj kili“. Uvijek povezano sa sindromom .
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Riješite konflikt izbjeglice. Limfna drenaža. Često se vodena kila povuče sama od sebe. Zbog toga pričekajte s operacijom.

„Divovski tumor“ - tumor zametnih stanica (teratom)

Konflikt	Izuzetno bolan gubitak osobe ili životinje. Analogno teratomu jajnika (pogledajte str. 243).
----------	--

PROSTATA

Prostata je djelomično sraštena s dnom mokraćnog mjehura i predstavlja kompleks mišićja u kojem su nasadene entodermalne žlijezde. Oni tvore alkalni sekret prostate.

Sredinom organa veličine kestena prolazi mokraćni kanal.

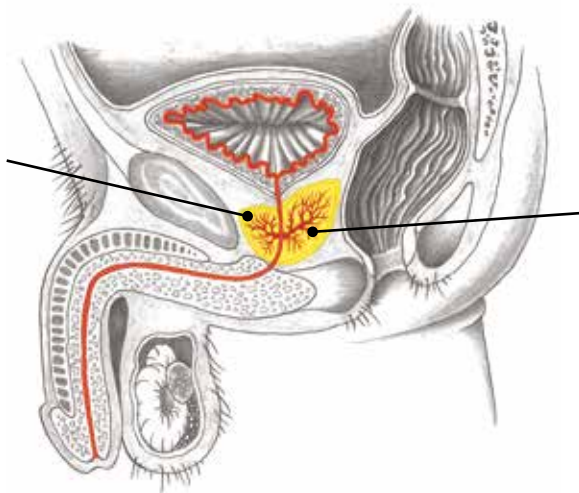
U prostati sjemenovodi ulaze u mokraćovode.

Ektodermalni izlazni kanali (ductuli prostatici) obloženi prelaznim epitelom (urotel) provode sekret prostate

iz žlijezda prostate u mokraćovode. Sjemeni tekućina sa-stoji se do 40 % od sekreta prostate. Prilikom ejakulacije sjeme se pomiješa sa sekretom prostate i uz pomoć glatkog mišićja izbacuje putem mokraćno sjemenih kanala.

Sekret prostate daje spermi svoj tipični mošusno kestenjasti miris. Miris mošusa djeluje afrodizijački.

Osnovno tkivo prostate
Spolni konflikt



Izlazni kanali prostate
Konflikt obilježavanja
teritorija sa spolnim
aspektom



SBPP osnovnog tkiva prostate

Uvećana prostata (hiperplazija prostate), karcinom prostate (adenokarcinom)¹

Konflikt	Spolni konflikt. Ne može se ili se ne smije rasplodivati. Osoba se osjeća dovoljno muški (potentno). Muškarac sumnja u svoju sposobnost erekcije odnosno u svoju muškost. Najčešće u starijih muškaraca koji više ne reagiraju konfliktom teritorija. (Dr. Hamer: „Ružan spolni konflikt.“)
Primjeri	<p>→ Muškarac želi, ali ne može (problemi s potencijom), ili muškarac želi, ali ne smije (žena ne želi ili ne želi tako često ili želi nekog drugog).</p> <p>✿ Za vrijeme razvoda od svoje žene pacijent upoznaje mladu ženu koja mu na seksualnom planu nudi sve. Za vrijeme brakorazvodne parnice shvatio je da ta žena prenosi sve informacije odvjetniku njegove bivše žene. Odala je pacijenta. = spolni konflikt</p> <p>U aktivnoj fazi PSA vrijednost narasla je malo iznad 4. Iako pacijent nema nikakvih poteškoća, učinjena je punkcija. Na 18. uzorku pronađeno je nekoliko rastućih stanica i postavljena je dijagnoza karcinoma. Nakon odstranjenja prostate pacijent je impotentan i djelomično inkontinentan. Nakon što mu je propisana kemoterapija, odlučio je potražiti alternativu te tako upoznao pet bioloških prirodnih zakona.</p> <p>Stvarni spolni konflikt za pacijenta zapravo predstavlja impotencija. > Dijeljenje stanica u</p>

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 24, 35

području mišića zatvarača > zadržavanje mokraće > operacija > zračenje... (vlastita arhiva)

✿ Prije tri godine 46-godišnji službenik počinio je preljub. Kad je želio okončati aferu, ljubavnica mu se zaprijetila da će uništiti njegovu obitelj... = spolni konflikt. U aktivnoj fazi vrijednosti PSA porasla je na 46. Pacijent poznaje pet bioloških prirodnih zakona i odbija terapiju konvencionalne medicine. Priznaje preljub svojoj ženi i ona mu oprašta. = Rješenje konflikta. U fazi izlječenja pacijent nekoliko dana ne može mokriti. PSA vrijednost potom se spušta na 2. Kao posljedica preljuba u pacijenta se javlja stezanje zubnog mesa. (nastavak na str. 180).

✿ Pacijent primjećuje da ga žena vara. 15 godina ostaje u aktivnom konfliktu jer ne može zaboraviti tu situaciju. (vlastita arhiva)

✿ Otac doznaje da njegovu odraslu kći partner redovito prisiljava na seksualni odnos. = spolni konflikt koji osjeća umjesto kćeri. (vlastita arhiva)

Tkivo	Žljezdano tkivo prostate - entoderm
Aktivni konflikt	Povećanje funkcije, rast tumora (adenokarcinom) prostate oblika cvjetače. = Rast stanica žlijezda prostate. Porast PSA vrijednosti.
Biološki smisao	Pojačano stvaranje sekreta prostate > pojačani mošusni miris u urinu i spermi signalizira ženki potentnost i spremnost na rasplodivanje. Osim toga, može se razmetati s više sperme. > Stariji pojedinac tako može pokazati ženki da još nije za „staro željezo“ i da može držati korak s mladima.
Faza izlječenja	Normalizacija funkcije, tuberkulozno sirasta nekrotizirajuća razgradnja tumora, zamućeni eventualno krvavi urin neugodnog mirisa. Bolovi, upala (prostatitis), otekline, noćno znojenje. Ako nisu prisutne bakterije, ućahurenje tumora bez simptoma. Ne dešava se uvijek zastoj urina (retencija urina) budući da prostata nema potrebu proširiti se prema unutra jer oko nje ima dovoljno mjesta za širenje.
PSA vrijednost	Enzim PSA uglavnom se stvara u žlijezdama prostate i grubi je parametar za veličinu prostate odnosno tumora. Nažalost vrijedi: što se češće podiže PSA vrijednost, to više (praktički zdravih) muškaraca umire od karcinoma prostate. Preventivne analize PSA vrijednosti i punkcije s gledišta pet bioloških prirodnih zakona nemaju smisla. Za pacijente koji te zakone ne poznaju, sama vijest da s prostatom nešto nije u redu može izazvati ružan spolni konflikt. A naročito dijagnoza „karcinom prostate“ koja se postavlja na temelju punkcija.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Zbog transuretralne resekcije konvencionalne medicine ili operacije prostate (prostatektomija) često dolazi do impotencije i inkontinencije. = Novi konflikt prostate i opasnost od začaranog kruga: lokalni konflikt vlastite vrijednosti koji pogađa zdjelicu > u konvencionalnoj medicini „metastaze na kostima“. Nova medicina: resekcija ili operacija ne izvodi se na temelju povišenih PSA vrijednosti odnosno punkcija, već samo onda ako to zahtijevaju simptomi (duži zastoj urina). Prije toga prema potrebi pokušat će se alfa blokatorima konvencionalne medicine. Naravno ne preporučuju se kemoterapija, zračenje, terapija blokade hormona. Pogledajte i terapiju na str. 261.

Triper (gonoreja) u muškarca

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Osnovni je simptom gnojni iscjedak. Gnojni iscjedak ujutro prije prvog urina.

Faza **Faza izlječenja** ili viseće izlječenje: razgradnja tumorskog tkiva prostate. Gnoj u urinu, mutni eventualno krvavi urin neugodnog mirisa, jutarnji iscjedak, noćno znojenje.

Napomena Triper jedva da se danas još dijagnosticira. Nije ni čudo jer se tumori na prostati odmah operiraju.

> Upala prostate s gnojnim iscjetkom više ne postoji jer su ljudski kirurzi brži od mikrokirurga, čitaj gljivica i gljivičnih bakterija.

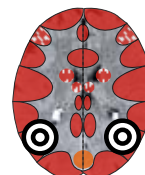
Nakon dugotrajno aktivnog konflikta označavanja teritorija može u fazi izlječenja također doći do istjecanja gnoja ako je pogođeno i vezivno tkivo ispod sluznice. No u tom slučaju nema noćnog znojenja.

Terapija

Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Koloidno srebro interno.

MS odnosno antibiotici ako je faza izlječenja previše intenzivna. Pogledajte terapiju za prostatu na str. 261.

SBPP izlaznih kanala prostate



Zastoj urina (retencija urina) bez značajnog povećanja PSA v rijičnosti (intraduktalni karcinom prostate, intraepitelijalna neoplazija prostate = PIN)

Konflikt

Konflikt označavanja teritorija sa spolnim aspektom.

Primjeri

✿ 60-godišnji službenik ima ženu koja je oduvijek bila nezainteresirana za seks. Nakon rođenja drugog djeteta više uopće ne želi spolni odnos. = Konflikt označavanja teritorija sa spolnim aspektom. Tijekom godina sve teže mokri. = Ponavljajući konflikt u visećem izlječenju > kronična otekline na izlaznim kanalima prostate. (vlastita arhiva)

✿ Kći pacijenta udata je za muškarca kojeg on ne podnosi. No, par ima dijete za koje je pacijent veoma vezan. Svaki put kad on i njegova supruga žele posjetiti unuka, zet ga odvede da ga baka i djed ne bi vidjeli. Otada pati od zastoja urina. = Konflikt označavanja teritorija sa spolnim aspektom. (vlastita arhiva)

✿ Seljak ima deset godina mlađu ženu. Budući da ne želi da ona puši u kući, ona redovito odlazi na kavu i cigaretu u susjeda. Kad je seljak jednom išao provjeriti, vidio je kako susjed jednom rukom grli njegovu ženu, a drugom svoju kći. Iako je to bila samo prijateljska gesta, otada seljak neprekidno razmišlja gdje mu se nalazi žena. Počinju problemi s mokrenjem. Kad im je bio objašnjen uzrok, žena je prestala posjećivati susjeda. = Konflikt označavanja teritorija sa spolnim aspektom. (Usp. Berger-Lenz, Ray, faktor L, Nova medicina, prvi svezak).

Tkivo

Izlazni kanali prostate (urotel) - ektoderm

Aktivni konflikt

Razgradnja stanica u izlaznim kanalima, najčešće neprimjetno > povećanje šupljine.

Biološki smisao

Povećanje promjera > poboljšanje protoka > bolje izlučivanje sekreta prostate za označavanje teritorija i za „udvaranje mladoj“ > miris mošusa signalizira ženki potentnost i spremnost na razmnožavanje.

Faza izlječenja

Obnavljanje prijelaznog epitela. Otekline od izlječenja, zbog toga zastoj urina, zaostali urin. Prema konvencionalnoj medicini „intraduktalni karcinom prostate (PIN)“ = prekomjerno obnavljanje prijelaznog epitela.

Najvažnije obilježje: jedva ili neznatno povećana PSA vrijednost.

Terapija

Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive.

Pogledajte terapiju na str. 261.

Terapija za prostatu

- Misao vodilja: „Postoje važnije stvari od seksa i tjelesne potencije.“ „S time se ubuduće ne želim identifikirati.“ „Oslobodit ću se te ovisnosti.“ „Uživam u svojoj slobodi i novoj kvaliteti života.“
- Pri masivnom začepjenju mokraćnih cijevi s povratnim tijekom može se postaviti kateter, dok oteklina ne splasne. Zastoj urina prestaje kad je konflikt definitivno riješen.
- Korijen jama (prirodni progesteron), laneno ulje, šipak, plodovi serenoa palme, tamjan, preparati koprive.
- Pri upali enzimski preparati, Schüßlerova sol br. 3, prirodni boraks interno.
- Hildegard: poseban recept za eliksir od vratića.
- Selen, cink, koenzim Q10, vitamini B6, C, E.
- Cayce: redovita masaža zdjelice i nogu jednakim udjelima maslinovog ulja i ulja od kikirikija, kiropaktika.
- Bazična prehrana, naročito bundeva, koštice bundeve, šparoge, oštrige, soja, rajčica (sadrži likopen).
- Čaj: zimzelen, ciprej, medvjетка, listovi i korijen ko-prive, zeleni čaj.
- Protuupalni lijekovi za opuštanje mišića (alfa blokatori)

ako je nužno.

- Transuretalna resekcija prostate ima smisla samo kad je protočnost mokraćnih cijevi trajno spriječena (za-stoj u mjehuru odnosno bubrežnoj nakapnici sa zao-stalim urinom). = Ponavljajući konflikt odnosno viseće izlječenje.

- Blokada hormona (suzbijanje testosterona) nakon operacije koja se prakticira u konvencionalnoj medicini besmislena je i puna popratnih pojava. > Ne preporučuje se.

Ovaj se postupak temelji na krivoj pretpostavci da testosteron može pospješiti rast karcinoma.

U stvari samo su PSA vrijednosti povezane s razinom testosterona.

Nekoliko tjedana nakon operacije potrebno je napraviti analizu hormona u krvi. U slučaju nedostatka ima smisla uzimati prirodni progesteron i eventualno testosteron. Prirodni (= identični prirodnima) hormoni, primjerice, prema dr. Leeu, dr. Plattu, dr. Lenardu, dr. Rimkusu.

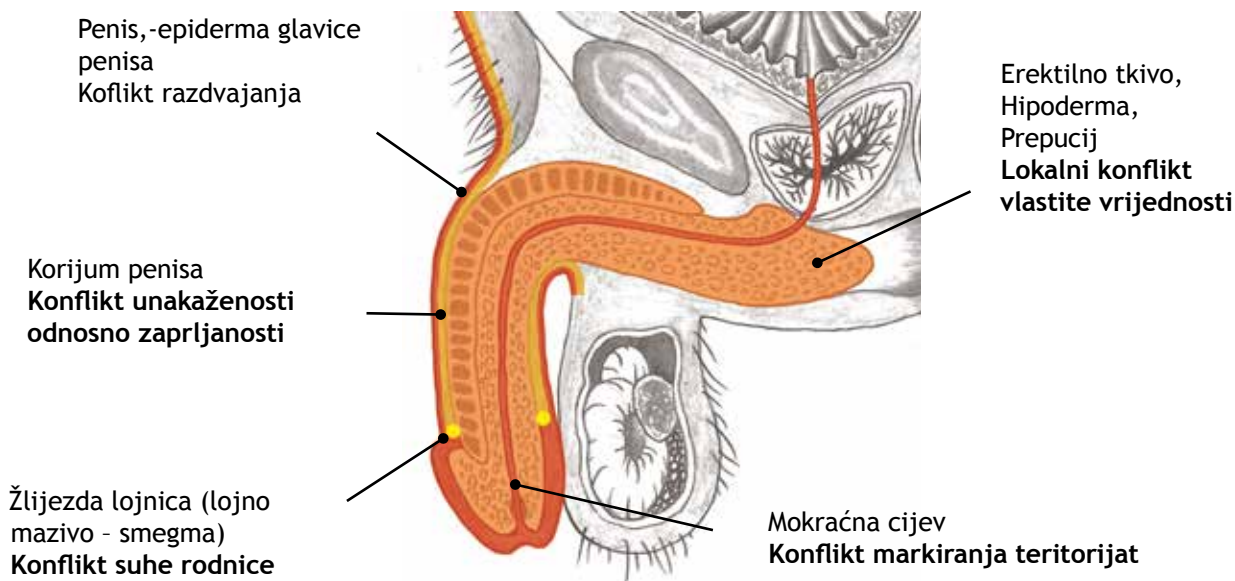
MUŠKI UD

Muški ud (penis) grubo se dijeli na korijen, tijelo i glavić (glans). Mezodermalno erektilno tkivo (dva kaverозна tijela penisa i spužvasto tijelo mokraćne cijevi) uzrokuje erekciju.

Prepucij predstavlja dvostruki kožni nabor kože tijela

u obliku dva ektodermalna listića. U unutarnjem listiću prepucija nalaze se entodermalne žlijezde koje stvaraju lojno mazivo (smegma).

Koža tijela i glavić presvučeni su ektodermalnim pločastim epitelom, kao i mokraćne cijevi (urotel).





SBPP pokožice penisa

Genitalni herpes (herpes na penisu ili testisima), upala prepucija I (postitis), upala glavića (balanitis), bradavice (condylomata acuminata), biserne papule penisa (hirsuties papillaris penis)

Konflikt	Konflikt razdvajanja, željeti ili ne željeti imati doticaja s penisom.
Primjeri	<p>→ Muškarac nekoliko puta tjedno želi spolni odnos. No, žena ne udovoljava njegovim željama. = Konflikt razdvajanja zbog manjka dodira koji želi.</p> <p>→ Muškarac želi da ga žena oralno zadovolji. Ili želi seks na neki drugi način. = Konflikt razdvajanja, ne htjeti imati doticaja s penisom.</p>
Tkivo	Pločasti epitel prepucija i glavića - ektoderm
Aktivni konflikt	Lokalna razgradnja stanica pločastog epitela prepucija ili glavića. Blijeda beskrvna koža (najčešće neprimjetno).
Biološki smisao	Smanjenom osjetljivošću dodir koji nedostaje odnosno neželjeni doticaj s kožom privremeno će se zaboraviti.
Faza izlječenja	<p>Obnavljanje epitela = genitalni herpes, ustvari karcinom pločastog epitela penisa.</p> <p>Upala prepucija odnosno glavića, bolovi, crvenilo, otekline.</p> <p>Viseće izlječenje: Bradavice na koži penisa ili na prepuciju, ili papile na donjem rubu glavića = lokalno prekomjerni rast pločastog epitela.</p>
Terapija	<p>Prilikom upale: konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive.</p> <p>Bradavice, papile: otkrijte konflikt odnosno uzročnike i po mogućnosti realno riješite da bi se okončalo viseće izlječenje. Prema potrebi kirurški odstranite.</p>

Meki čankir (ulcus molle) u muškarca

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Simptomi: mali djelomično bolni kožni čirevi na penisu.

Faze	<p>Faza aktivnog konflikta - razgradnja pločastog epitela, lokalni gubitak tkiva bez bolova = čir.</p> <p>Faza izlječenja - obnavljanje pločastog epitela uz bolove.</p>
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i po mogućnosti realno riješite ako su još aktivni.

„Tvrdi čankir“ (sifilis, lues)

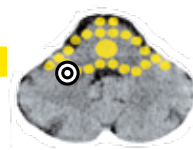
Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte ovu stranicu skroz gore)

Konvencionalna medicina opisuje sifilis kao progresivnu zaraznu bolest (lues I - III). Ustvari su stupnjevi luesa mješavina najrazličitijih specijalnih programa: glavobolja i bolovi u rukama i nogama, natečeni limfni čvorovi, kožni osip, ispadanje kose, oboljenja želuca, jetara, slezene, bubrega i živaca itd. Prvi stadij luesa na temelju kojeg se postavlja dijagnoza: bezbolni čir (ulcus) na vanjskim genitalijama. Ozljede na tkivu zarastaju kao tvrdi ožiljak, pa otuda i naziv „tvrdi čankir“.

Faza	Ponavljajući konflikt, zbog toga tvrdi ožiljci.
------	---

Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i po mogućnosti realno riješite da bi se okončalo izlječenje.
----------	---

SBPP žlijezda koje stvaraju smegmu



Upala prepucija II (upala žlijezda koje stvaraju smegmu)

Žlijezde koje stvaraju smegmu nalaze se na unutarnjoj strani prepucija i izlučuju bjelkasto žuto lojno mazivo (=lubrikant i miris).

Konflikt	Konflikt komada, strah da će vagina u koju se želi prodrijeti biti previše suha.
Primjer	→ <i>Muškarac ne uživa u spolnom odnosu jer je rodnica previše suha.</i> → <i>Htjeti spolni odnos, htjeti „potrošiti“ ženu, ali ne smjeti.</i>
Tkivo	Lojne žlijezde koje stvaraju smegmu - entoderm
Aktivni konflikt	Povećanje funkcije, rast žlijezda u prepuciju i pojačano stvaranje smegme.
Biološki smisao	Pomoću više maziva lakše prodiranje u rodnicu.
Faza izlječenja	Tuberkulozno sirasta razgradnja staničnog tkiva. Upala žlijezda prepucija, bolovi, oteklina, crvenilo, vjerojatno često dijagnosticirano kao „upala prepucija“.
Terapija	Riješen konflikt. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Ako se ponavlja, otkrijte konflikt odnosno uzročnike i riješite. Vodite računa o željama žene da bi i ona bila zadovoljena. Eventualno koristite lubrikante. Koloidno srebro izvana i iznutra. Po potrebi čudotvorni mineralni napitak (MMS) ili antibiotici.

SBPP veznog tkiva penisa



Suženje prepucija (fimoza), kratki frenulum prepucija (frenulum breve)

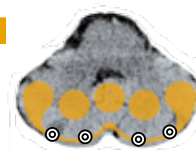
Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti u odnosu na prepucij ili penis.
Primjer	→ <i>Majka je prilikom čišćenja i prevlačenja prepucija pregruba prema svom djetetu.</i> → <i>Dijete misli: „Ovdje ništa ne vrijedim jer sam tu uvijek prljav.“ = lokalni konflikt vlastite vrijednosti</i>
Tkivo	Prepucij, frenulum - kolagena i elastična vlakna - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica kolagenih i elastičnih vlakana.
Faza izlječenja	Obnavljanje zakržljalog tkiva. Kržljanje uslijed recidiva. > Suženje prepucija, skraćivanje frenuluma.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i po mogućnosti realno riješite ako su još aktivni.

S operacijom bi se u djece trebalo pričekati što je moguće duže (kasnije se bolje podnosi). Često se suženje prepucija popravljja samo od sebe.

Peyronijeva bolest (induratio penis plastica), zakrivljeni penis (devijacija penisa)

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti u odnosu na penis.
Primjeri	<ul style="list-style-type: none"> → <i>Kasno razvijenog dječaka zadirkuju zbog malog penisa.</i> → <i>Muškarac ima probleme s potencijom.</i> → <i>Muškarac za vrijeme spolnog odnosa doživi bolno i neugodno savijanje penisa.</i>
Tkivo	Eretilno tkivo penisa - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica u erekttilnom tkivu ili u drugim mezodermalnim dijelovima penisa.
Faza izlječenja	Viseće izlječenje ili stanje nakon izlječenja: obnavljanje gubitka tkiva, eventualno prekomjerni rast tkiva. Stvaraju se kvržice, plosnati duguljasti čvorovi (plak), zakržljalo tkivo, otvrdnuća, suženja u obliku pješanog sata, stanjivanje u obliku boce u području eretilih tkiva, kao i zakrivljenost penisa.
Biološki smisao	Pojačanje pogođenih struktura.
Napomena	U literaturi se opisuje da pacijenti s ovim simptomima imaju veći rizik od karcinoma prostate. S gledišta pet bioloških prirodnih zakona to je razumljivo jer neestetski penis može izazvati ružne spolne konflikte.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su aktivni. Po potrebi i operacija.

SBPP korijuma penisa



Melanom na penisu

Konflikt	Konflikt unakaženosti, povreda netaknutosti u odnosu na penis.
Primjeri	<ul style="list-style-type: none"> → <i>Muškarcu se gadi spolni odnos ili određene seksualne navike.</i> → <i>Osjećaj zastupanja: oca hvata jeza kad razmišlja o homoseksualnom postupanju svog sina homoseksualca.</i> → <i>Verbalni napad na penis ili na ljubavničke kvalitete muškarca.</i>
Tkivo	Korij penisa - mezoderm iz kojeg se diferencira mali mozak
Aktivni konflikt	Lokalni rast stanica korijuma, rast melanoma.
Biološki smisao	Pojačanje i zadebljanje na korijumu da bi osoba bolje bila zaštićena od zaprljanja.
Faza izlječenja	Sirasta razgradnja melanoma.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Po potrebi crna mast ili operacija. Pogledajte i poglavlje o koži na str. 279.

Poremećaj spolne funkcije (erektilna disfunkcija), smanjen seksualni nagon, muška neplodnost

Mogući uzroci

- **Otrovanje lijekovima:** lijekovi za sniženje krvnog tlaka, psihofarmaci, lijekovi za sniženje kolesterola i drugo ometaju normalnu usklađenost simpatikusa i parasimpatikusa > poremećaji spolne funkcije.
- **Trajna simpatikotonija** zbog stresa (jedan ili više aktivnih konflikata odnosno uzročnika). Požuda je pretpostavka za erekciju. Požuda se javlja samo u opuštenom stanju (vagotonija).
- **Teritorijalni konflikt odnosno konstelacija:** „feminizacija“ zbog promjene desne „muške“ na lijevu „žensku“ polovicu velikog mozga > impotencija, moguća homoseksualnost (pogledajte str. 317)
- **Testisi** u višećoj aktivnosti konflikta > smanjeno izlučivanje testosterona > smanjen seksualni nagon > poremećaj spolne funkcije (pogledajte str. 255).
- **Konflikt vlastite vrijednosti** u aktivnoj fazi: smanjena vlastita vrijednost, niski energetske nivo > poremećaj spolne funkcije.
- **Hipofiza** u fazi aktivnog konflikta. Pojačano stvaranje prolaktina > poremećaj spolne funkcije (pogledajte str. 105).

Mali penis (mikropenis)

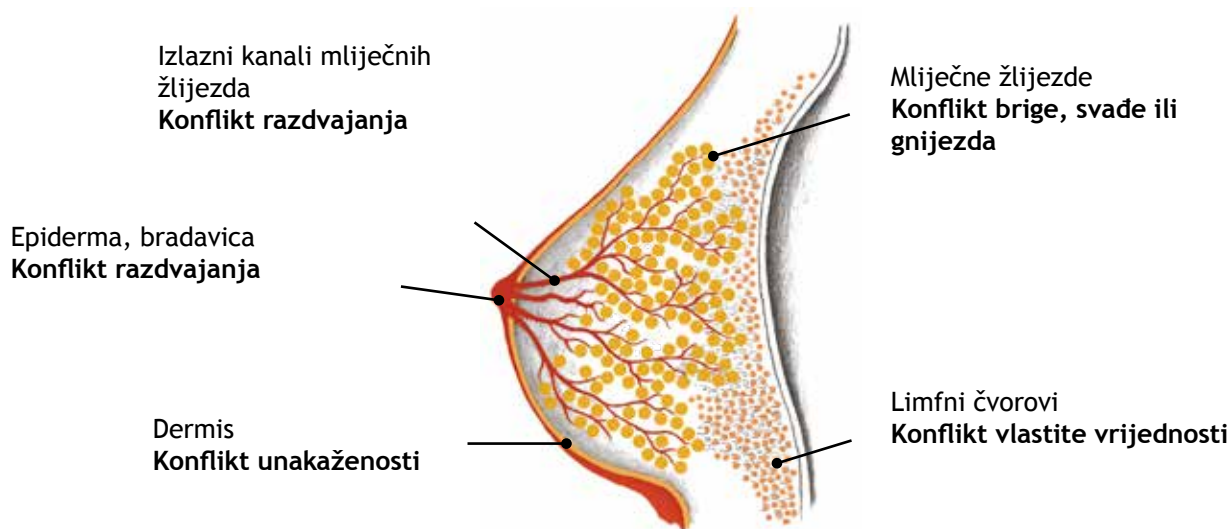
Mogući uzroci (ako nije umišljanje)

- Konflikt vlastite vrijednosti u odnosu na penis u doba rasta (u konvencionalnoj medicini „idiopatski mikropenis“).
Npr. ponižavajuće izjave o izgledu ili o veličini penisa, eventualno osjećati umjesto nekog. = Lokalni konflikt vlastite vrijednosti: „Ovdje ništa ne vrijedim“ > Višeća aktivnost konflikta: razgradnja stanica odnosno prestanak rasta u mezehimalnom tkivu penisa.
- Konstelacija moždane kore u doba rasta > zbog toga opće usporavanje razvoja s kasnim i manjkavim razvojem spolnih organa (pogledajte str. 317).
- Testisi u višećoj aktivnosti konflikta u vrijeme faze rasta > smanjeno izlučivanje testosterona > nerazvijeni muški spolni organi (pogledajte str. 255).
- Manjak hormona rasta (somatotropin) u fazi rasta (pogledajte str. 105).

GRUDI

Ženske su grudi u principu kožne izbočine preko prsnih mišića (*musculus pectoralis*). Mezodermalne mliječne žlijezde kojima upravlja mali mozak (*glandulae mammae*), povijesno-evolucijski nastale iz žlijezda znojnice, usađene su u masno tkivo.

Izlazni kanali mliječnih žlijezda (*ducti lactiferi*) obloženi su ektodermalnim pločastim epitelom koji je s vanjske kože migrirao u mliječne kanale. Oni mlijeko vode od žlijezda do bradavica (*mamille*).



Slika nastavno na grafiku dr. Hamera, Znanstvena tablica Nove medicine, omot str. 3, lijevo gore, izdavač Amici di Dirk

Karcinom dojke (*carcinoma mammae*, inflamatorni karcinom dojke = IBC)

Postoje dvije različite vrste karcinoma dojke. Naziv *carcinoma mammae* ne daje informaciju o kojem se

karcinomu radi. Prema dr. Hameru do 80 % su pogođeni izlazni kanali, a do 20 % mliječne žlijezde.

SBPP dojke



Karcinom dojke (*adenocarcinoma mammae*, lobularni karcinom dojke, lobularni karcinom in situ = LCIS)¹

Konflikt

Lijeva dojka dešnjakinje: konflikt brige ili svađe u odnosu na konflikt majka/dijete ili gnijezdo.

Desna dojka: konflikt brige ili svađe u odnosu na partnera. U ljevakinja obrnuto.

Objašnjenje za konflikt gnijezda: dom je u opasnosti, briga za kuću ili stan, svađa u ili zbog stana /kuće.

Primjeri

✿ 43-godišnju ljevakinju njezina kći okrivljuje da joj je razorila brak. = konflikt svađe ma-jka/dijete. Nastaje tumor mliječnih žlijezda na desnoj dojci. (vlastita arhiva)

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 45f, 50f

✿ Još jednom primjer sa 24 stranice:

U ljeto pacijentica dešnjakinja odlazi na odmor tjedan dana s prijateljicama u Tursku. U međuvremenu njen bivši suprug pazi na njihovu blago retardiranu kćer.

Odmah prvog dana odmora dobiva telefonski poziv od kuće: bivši suprug javlja da je kći imala težak epileptični napadaj i da se nalazi u bolnici. On za to krivi pacijenticu. Ona se odmah želi vratiti kući, ali nema leta. = Konflikt brige majka/dijete, tjedan dana veoma visoka aktivnost konflikta.

Raste tumor mliječnih žlijezda u lijevoj dojci majka/dijete. Idućih godina pacijentica je stalno u blagom aktivnom konfliktu jer neprekidno računa s kćerinim napadajima. Tek nakon što je kći nekoliko godina bila stabilna, dolazi do izlječenja: pacijentica se noću znoj, grudi se crvene, natiču i nakon šest tjedana nažalost dolazi do otvorene rane na dojci. = Otvoreni TBC dojke. Dvije godine rana ostaje otvorena i luči gnoj neugodnog mirisa. > Pacijentica je sačuvala živce i sve je dobro izdržala. (vlastita arhiva)

✿ Rođena Španjolka preselila je zbog studija u jedan veliki njemački grad u kojem živi u tamnom dvorišnom stanu. Južnjakinja je u svom stanu veoma nesretna jer joj nedostaje životna sunčeva svjetlost. Misli i kako „je u Njemačkoj sve tako tamno“ = konflikt gnijezda. Kao hitnu mjeru stavlja krevet tik do prozora da bi ulovila barem malo svjetla. Kratko nakon toga dijagnosticiran je karcinom mliječnih žlijezda. (arhiva Antje Scherret)

✿ 44-godišnja pacijentica ima kćer u pubertetu koja je iritira „do srži“. Stalne svađe dovode do toga da se međusobno čak izbjegavaju. = Konflikt svađe majka/dijete. Razvija se karcinom mliječnih žlijezda. Kad se odnos naglo poboljšao, došlo je i do izlječenja tumora. (vlastita arhiva)

✿ 65-godišnja pacijentica dešnjakinja brine se tijekom dana o svojoj unuci. Ljeti organiziraju vrtnu zabavu za djecu kojoj prisustvuje i ogroman pacijentičin pas. Djeca iz obijesti dolaze na ideju da se s psom igraju „jahanja“. Psu se to nije svidjelo i ugrizao je jedno dijete. Ugriz nije jak, ali je bolnica podnijela prijavu protiv vlasnice psa. Pacijentica se boji da će morati dati svog psa. = Konflikt brige „majka/dijete“ oko psa. Raste tumor mliječne žlijezde. Kad je postupak obustavljen, dolazi do izlječenja i tada je dijagnosticiran karcinom dojke. (vlastita arhiva)

Tkivo	Mliječne žlijezde - mezoderm iz kojeg se diferencira mali mozak
Aktivni konflikt	Rast stanica u tkivu mliječnih žlijezda. Rast jednog ili više čvorića (= adenokarcinom). Što je konflikt duži i intenzivniji, to je tumor veći. Ako se izvrši biopsija za vrijeme rasta, konvencionalna medicina govori o „zloćudnom tumoru“. Ako se, međutim, pod mikroskopom ne nađu natprosječne stope rasta stanica (= riješen konflikt), dijagnoza može glasiti „dobroćudno“.
Biološki smisao	Pomoću više tkiva mliječnih žlijezda može se proizvesti više mlijeka. Zbog ponude dodatne hrane dijete odnosno partner može brže ozdraviti.
Faza izlječenja	Sirasto tuberkulozna razgradnja ako su prisutne gljivične bakterije. Ostaci stanica izbacuju se putem limfe. Iako tumor više ne raste, grudi u početku faze izlječenja natiču zbog pojačane izmjene tvari. Bolovi, noćno znojenje, eventualno lagana vrućica. Tek u daljnjem tijeku čvorić odnosno dojka osjetno su manji. Naročito jaka oteklina prilikom sindroma > opasnost od panike. Ako nema gljivičnih bakterija: ućahurenje tumora i „razdvajanje“ od izmjene tvari (u konvencionalnoj medicini „dobroćudno“), tumor ostaje, ali više ne smeta.
Kriza izlječenja	Groznica ili osjećaj hladnoće, jaki bolovi.
Napomena	Tumor može izbiti prema van ako je žena zbog tumora ili punkcije dodatno doživjela konflikt unakaženosti koji pogađa korijum ili ako koža pri površinskim tumorima ne može više izdržati pritisak. > Krvavo vlažna i zaudarajuća razgradnja tumora prema van (= otvoreni TBC dojke). Opasnost od začaranog kruga. Vodite računa o strani majka/dijete ili partner ili lokalnom konfliktu.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni.

Misao vodilja: „Ne brini, živi.“ „Brige nikome ne pomažu.“ „Pustit ću sve ljude. Sudbina zna što je najbolje.“ „Život je predragocjen da bismo se svadili zbog sitnica.“

Operacija da ili ne?: Ako tumor postane prevelik, upitno je hoće li pacijentica izdržati dugo trajni TBC dojke. Zbog toga operacija ima smisla ako se nađe na razumne liječnike:

Tumor odstranite u malim razmjerima, ostavite limfne čvorove.

Pažnja: Nakon operacije često se u izlječenju događa konflikt vlastite vrijednosti grudi zbog pretrpljenog tumora. > Rast limfnih čvorova grudi (do veličine teniske loptice) > opasnost od začaranog kruga ako nedostaje razumijevanje povezanosti. I ovdje se po potrebi provo di operacija: Prema potrebi crna mast (mast prikladna za ljude koji nisu preosjetljivi i imaju dobre živce, najbolje naručiti na adresi www.cernamast.eu) umjesto operacije.

U konvencionalnoj medicini ne preporučuju se kemoterapija i antihormonalna terapija (antiestrogeni ili inhibitori aromataze) zbog brojnih popratnih pojava.

Pogledajte i lijekovita sredstva za grudi na str. 271.

Čvorovi na dojkama (sklerozirajuća adenoza, fibroadenom)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza	Stanje nakon faze izlječenja odnosno nakon recidiva. = Ožiljkasto zarašten ostatak tumora mliječnih žlijezda.
Terapija	Konflikt je riješen, izbjegavajte recidive. Blage masaže ili limfne drenaže nevenovom masti da bi tkivo opet postalo glatko. Dnevni jutarnji ritual prema Antonu Stygeru (pogledajte str. 324).

SBPP izlaznih kanala mliječnih žlijezda



Karcinom izlaznih kanala mliječnih žlijezda (intraduktalni karcinom dojke, lobularni karcinom in situ = LCIS, invazivni lobularni karcinom, duktalna hiperplazija, papilarni adenom, Pagetov karcinom)¹

Konflikt	Dešnjakinja: Lijeva dojka: konflikt razdvajanja u odnosu na majka/dijete ili gnijezdo. Desna dojka: konflikt razdvajanja u odnosu na partnera. Ljevakinja obrnuto. Objašnjenje: Majka/dijete ili partner skinuli su se s prsa. Gnijezdo: otrgnuti od vlastitog „doma“ (npr. stan, kuća, domovina).
Primjeri	→ <i>Kći jedne žene seli u drugi grad.</i> → <i>Žena primjećuje da je partner vara.</i> ✿ <i>Ljevoruka sretno udata žena ima sina kojeg voli iznad svega. Još na početku studija živio je s roditeljima. „Kao grom iz vedra neba“ pogodila je majku sinova želja da živi sam. Nikad nije mislila da bi njeno dijete tako brzo moglo otići jer je za nju još uvijek bio njeno „djetešce“.</i>

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str.120, 133

> *Konflikt da joj je sin skinut s prsa.* > *Neprimjetna razgradnja stanica u mliječnim kanalima u aktivnoj fazi. Nakon što je pacijentica shvatila da je sinovljev odlazak primjeren njegovoj dobi i dobar, jednog je dana prilikom tuširanja primijetila čvorić na de-snoj dojci majka/dijete. Konvencionalna medicina: „infiltrirajući karcinom mliječnih kanala. (Usp. Claudio Trupiani, Hvala dr. Hamer, str. 298).*

✿ *39-godišnja pacijentica dešnjakinja imala je nekoliko žestokih svađa sa svojim mužem. Radi se o suprugovoj bivšoj ženi. On je prema mišljenju pacijentice „previše ljubazan i su-sretljiv“ prema njoj. = Konflikt razdvajanja vezano uz partnera koji pogađa desne izlazne kanale. > Razgradnja stanica u aktivnoj fazi. Obnavljanje (= karcinom izlaznih kanala) u fazi izlječenja. (vlastita arhiva)*

✿ *41-godišnja pacijentica dešnjakinja bez djece imala je psa po imenu Benni kojeg je veoma voljela. Upozorila je majku koja živi na seoskom imanju da ne postavlja otrov za štakore jer bi to moglo ugroziti njenog psa. Majka je ignorirala taj zahtjev i dogodila se nesreća: Benni je pojeo otrov i uginuo. „Kućni ljubimac (dijete)“ skinut joj je s prsa. Ni sa kim o tome ne želi razgovarati jer to je ipak „samo pas“. > Razgradnja stanica u aktivnoj fazi. Tek nakon godinu dana pacijentica je to preboljela.*

U fazi izlječenja primijetila je bjelkastu krastu na bradavici. U mliječni kanalima nastao je čvor veličine 2 x 2 x 4 cm.

Pacijentici je laknulo kad je prepoznala povezanosti i nije htjela konvencionalno liječenje. Čvor se je u roku pola godine potpuno razgradio. (vlastita arhiva)

✿ *42-godišnja pacijentica dešnjakinja udata majka dvoje djece ima muža koji je pod jakim utjecajem svoje majke. Svekrva pacijentice pokušava povući oboje djece na svoju stranu. Zbog toga je brak već skoro gotov.*

24. prosinca muž s djecom „samo nakratko“ odlazi k roditeljima. Pacijentica kod kuće priprema sve potrebno za darivanje. No, suprug i djeca slave Božić kod svekrve. = Konflikt razdvajanja majka/dijete. Djeca su joj skinuta s prsa. (vlastita arhiva)

Tkivo	Izlazni kanali mliječnih žlijezda - pločasti epitel - ektoderm
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica pločastog epitela u mliječnim kanalima (ulcera) > povećanje promjera. Pri dužoj aktivnosti konflikta mliječni se kanali bolno stežući skupljaju. Bradavica odnosno pogođeno mjesto uvlače se prema unutra (tzv. „uvučene bradavice“). Prilikom duže aktivnosti konflikta i kad je pogođeno mnogo mliječnih kanala, grudi se sveukupno mogu smanjiti.
Biološki smisao	Proširenje mliječnih kanala da ne bi došlo do zastoja mlijeka i da se ono ne bi samo od sebe iscijedilo jer partner ili dijete zbog razdvajanja više ne mogu posisati mlijeko.
Faza izlječenja	Obnavljanje pločastog epitela sluznice (= u konvencionalnoj medicini „intraduktalni karcinom dojke, „periduktalni mastitis“). Otekline, svrbež, bolovi. Vanjska koža kod ovog smislenog biološkog posebnog programa također često reagira. > Crvenilo grudi u fazi izlječenja. Stvaranje sekreta (krvavog ili bistrog) u mliječnim kanalima zbog pojačane izmjene tvari. Budući da su mliječni kanali začepljeni, tekućina se može nagomilati iza bradavice, naročito prilikom aktivnih sabirnih bubrežnih kanala = sindrom. Nakon završenog izlječenja dojka se udubljeno smežura, eventualno ostaju otvrdnuća.
Kriza izlječenja	Osjećaj hladnoće, eventualno groznica, bolovi.
Napomena	Karcinom bradavice u konvencionalnoj je medicini poznat kao „Pagetov karcinom“. Prema vrsti tkiva bradavica se ubraja u izlazne kanale. - Isti smisleni biološki posebni program. Voditi računa o strani majka/dijete ili partneru ili lokalnom konfliktu.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Otkrijte konflikt odnosno uzročnike ako su još aktivni. Misao vodilja: „Volim te, zato te puštam.“ „Oslobađam te!“ Prilikom zastoja: Netko (partner, dijete) mora ustima isisati sekret kao dojenče. Operacija ako tumor zbog recidiva postane prevelik.

Pažnja: Nakon operacije često konflikt vlastite vrijednosti u odnosu na grudi dolazi u izlječenje. > Rast limfnih žlijezda grudi (do veličine teniske loptice) > opasnost od začaranog kruga ako nedostaje shvaćanje povezanosti.

Antihormonalna terapija (antiestrogeni ili inhibitori aromataze) ne preporučuju se zbog brojnih popratnih pojava.

Pogledajte i lijekovita sredstva za grudi na str. 271.

Kalcifikati u dojci (mikrokalcifikati)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Kalcifikate, najčešće veličine pribadače, moguće je ponekad pronaći prilikom mamografije i smatraju se „*kancerozno sumnjivima*“.

Primjer	Pogledajte uvod na stranici 24f.
Faza	Stanje nakon faze izlječenja . Završen ili ponavljajući smisleni biološki posebni program mliječnih kanala. U principu „sasušeno“ mlijeko zbog oteklina odnosno ožiljaka u mliječnim kanalima, „zaostalo“ kalcificirano mlijeko.
Napomena	Nakon TBC-a mliječnih žlijezda također ostaju kalcifikati, ali oni se općenito ne dijagnosticiraju kao „mikrokalcifikati“.
Terapija	Konflikt je riješen. Nisu potrebne nikakve mjere, osim što treba izbjegavati recidive.

Upala dojke (mastitis), upala bradavice dojke (telitis)

U obzir dolaze oba smisljena biološka posebna programa grudi. Oboljenje se najčešće javlja tijekom babinja (mastitis puerperalis).

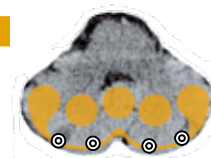
Upala dojki, kao i upala bradavice odnosno izlaznih kanala u konvencionalnoj se medicini nazivaju mastitis.

Primjer	→ <i>Dijete je rođeno zdravo, na prsima je i sve je u redu. Zaboravljene su brige iz trudnoće. = Početak faze izlječenja > upala (bradavice) dojke.</i>
Faza	Faza izlječenja oba smisljena biološka posebna programa koji dolaze u obzir.
Napomena	Upala bradavice može biti izazvana i mehaničkim putem ako dijete siše pregrubo.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Pogledajte i lijekovita sredstva za grudi na str. 271.

SBPP korijuma grudi

Melanom na grudima

Konflikt	Osjećati se unakaženo na grudima, povreda integriteta.
Primjeri	✿ <i>Pacijentica koja boluje od karcinoma dojke osjeća se unakaženo zbog tumora u svojim grudima. Nastaje melanom velike površine. Napomena: vrlo često posljedni konflikt koji konvencionalna medicina interpretira kao „metastaze“. > Opasnost od začaranog kruga. (vlastita arhiva)</i>



✿ *Nakon što je prestala dojit i svoje treće dijete, žena je jednog dana promatrala svoje obješene grudi i pomislila: „O Bože, kako to izgledaju moje grudi.“ = Konflikt unakaženosti koji pogađa korijum. Točno na mjestu koje smatra posebno ružnim uskoro nastaje melanom veličine pet mm. = Rast u aktivnoj fazi konflikta. (vlastita arhiva)*

Tkivo	Korijum - mezoderm iz kojeg se diferencira mali mozak
Aktivni konflikt	Dijeljenje stanica u korijumu. Rast melanoma. = Često posljedični konflikt karcinoma dojke.
Biološki smisao	Ojačanje kao zaštita od unakaženosti odnosno povrede integriteta.
Faza izlječenja	Sirasta razgradnja pomoću gljivica i gljivičnih bakterija.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i realno riješite. Po potrebi crna mast ili operacija. Pogledajte str. 279.

Promjena oblika grudi

Čvorići

- Mliječne žlijezde u aktivnoj fazi ili fazi izlječenja
- Izlazni kanali u fazi izlječenja
- Zbog aktivnih sabirnih bubrežnih kanala stari se čvorići mogu „napuniti“ i simulirati aktualni smisleni biološki posebni program grudi.

Udubljenja na koži ili uvučene bradavice

- Izlazni kanali u aktivnoj fazi ili stanje nakon recidiva.

Obješene grudi

- U žena s općenito „slabim vezivnim tkivom“ grudi su već u ranim godinama obješene jer su kolagenska vlakna istanjena. = Pokazatelj smanjenog samopouzdanja (blago generalizirani konflikt vlastite vrijednosti). Najčešće se smanjeno samopouzdanje i „slabo vezivno tkivo“ proteže kroz nekoliko generacija. > Jačanje vlastite vrijednosti jutarnjim ritualima prema Stygeru (str. 324).

Ljekovita sredstva za grudi

- Bachovi cvjetovi: crveni kesten, cikorija, vrba
- Čaj / oblozi od čaja: neven, stolisnik, komorač, kamilica, gavez, kokotac, listovi kelja (istucite i položite).
- Namažite cvjetni med, omotajte i pustite da dugo djeluje.
- Hildegard: zagrijte listove broća na suncu, potom njima kružite oko tumora.
- Zavrijte verbenu, stavite u krpu i toplo položite.
- Schüßlerove soli br. 3, 11, 12.

- U žena s normalnim i dobrim vezivnim tkivom razlog za obješene grudi može biti smisleni biološki posebni program mliječnih žlijezda ako su prijašnji tumorski čvorići nestali nakon razgradnje.
- Ako je žena nekad imala čvrste grudi, zbog aktivnog konflikta izbjeglice te će grudi nakon rješenja konflikta postati obješene = dobar znak. Indikacija za to: izlučivanje vode, mršavljenje, noćno znojenje.

Čvrste grudi

- Aktivni sabirni bubrežni kanali dovode do čvrstih grudi. Naličje: najčešće prekomjerna težina, nakupljanje vode i masnoće zbog konflikta izbjeglice. Ako se konflikt riješi, grudi najčešće više nisu tako lijepe.

- Enzimski preparat prilikom upale grudi
- Limfne drenaže, blage masaže.
- Otvorene grudi: Nanesite cvjetni med i redovito mijenjajte zavoj na rani. Stavljajte omekšale listove kelja i kupusa. Tropostotni vodikov peroksid (H₂O₂) interno i izvana. Prilikom neugodnog TBC mirisa stavite zavoj sa srebrom i aktivnim ugljenom.

KOŽA, KOSA I NOKTI

Koža (cutis) nas povezuje s okolinom i istovremeno od nje štiti.

Pri tome ektodermalni gornji sloj (epidermis) zajedno s dlakama ima funkciju povezivanja, a mezodermalni malomoždani dermis (corium) ima zaštitnu funkciju. Ispod korijuma nalazi se mezodermalno potkožno tkivo kojim upravlja moždina (subcutis) = sloj vezivnog tkiva i masnoće.

Lokalizacija pojave na koži uvijek ima neko značenje. S gledišta pet bioloških prirodnih zakona koža je „za-hvalno područje“ ako se ispravno postupa.

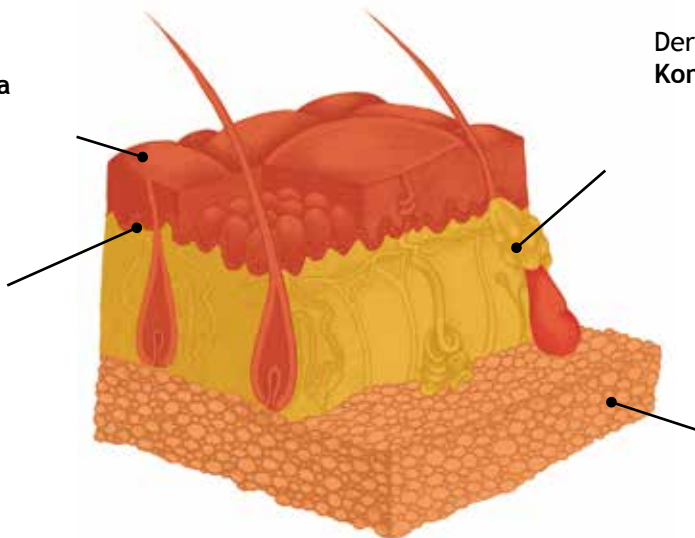
Ništa nije slučajno tamo gdje se nalazi. Potrebno je otkriti što se točno na tom mjestu događa.

Epidermis, dlake
Konflikt razdvajanja

Dermis (korijum)
Konflikt unakaženosti

Epidermis, donja
strana
Intenzivan konflikt
razdvajanja

Potkožno vezivno
tkivo, masno tkivo
Konflikt vlastite
vrijednosti



Slika nastavno na grafiku dr. Hamera, Znanstvena tablica Nove medicine, omot, str. 3 desno dolje, izdavač Amici di Dirk

SBPP vanjskog sloja kože (epidermis)



Osip na koži (egzantem), upala epidermisa (neurodermitis), upala epiderme (ekcem), promjene na koži (eflorescencija), crvenilo kože (eritema), koprivnjača (urtikarija), kronična dermatitoza (lichen ruber), recidivirajuća dermatitoza (pemfigus), crveni vjetar (erizipel), kožna autoimuna bolest (lupus eritemski), karcinom pločastog epitela, rak kože bijele rase (bazaliom)¹

Konflikt

Konflikt razdvajanja, željeti ili ne željeti kontakt putem kože.

Objašnjenje: konflikti razdvajanja u smislu „željeti imati kontakt“: Tjelesni je kontakt prekinut, gubi se kontakt s voljenom osobom ili životinjom. Biti ostavljen na cjedilu. Ponekad ne primijetiti opasnost, nešto ne moći osjetiti.

Pogođene su unutarnje strane tijela (jin meridijani): trbuh, grudi, unutarnja strana ruku i nogu.

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str.118, 131

S unutarnjom stranom ruku i nogu grlimo. Trbuhom i grudima održavamo kontakt kožom ako nekog volimo.

Konflikti razdvajanja u smislu „ne htjeti imati kontakt“: Osoba je osobi bliže nego što je to njoj pravo, „doći kome toliko blizu da postane neugodno“. Pogođene su vanjske strane tijela (jang meridijani): leđa, stražnjica, vanjske strane ruku i nogu, vanjske strane laktova, zglobova ruku, koljena i skočnog zgloba. Laktovima, šakama, cjevanicama i koljenima štitimo se od neželjenih osoba ili stvari.

Pri konfliktu razdvajanja koji pogađa glavu ili lice, najčešće se radi o „ugledu“. U djece je riječ o nedostatku milovanja od majke ili oca (tipični dodiri djetete/roditelj).

Uvijek vodite računa i o lokalnim konfliktima: mnogi simptomi na koži nisu povezani sa stranom majka/dijete ili partner, već se na tom mjestu dogodilo nešto konfliktno/neugodno (pogledajte str. 13).

Primjeri

✿ 53-godišnja pacijentica izgubila je u dobi od 19 godina „partnera svog života“. On je gla-zbenik i prihvatio je radno mjesto u inozemstvu. Zbog osjećaja odgovornosti prema svojoj braći ona je ostala kod kuće jer je majka zbog teške bolesti bila preopterećena s troje djece. = Konflikt razdvajanja > razgradnja stanica epidermisa u aktivnoj fazi. Tek nakon nekoliko godina dolazi do izlječenja. Nastaje neurodermitis po cijelom tijelu (obnavljanje epide-

rme) = konflikt razdvajanja, koji pogađa unutarnju stranu jer je morala pustiti svog voljenog mladića da se preseli i konflikt razdvajanja koji pogađa vanjsku stranu jer se ustvari htjela osloboditi braće da bi mogla slijediti svog mladića. (vlastita arhiva)

✿ Dijete doživljava konflikt razdvajanja jer njegova samohrana majka ponovno ima partnera i on više ne može s njom zajedno spavati u istom krevetu kako je bio naučen. (vlastita arhiva)

✿ U tvrtki pacijenta uobičajeno je među kolegama pozdravljati se rukovanjem. No, pacijentu se gadi novi kolega kojem higijena baš i nije najjača strana. Uvijek se mora prisiliti da bi i njemu pružio ruku. = Konflikt razdvajanja (lokalni konflikt) u smislu „ne htjeti imati kontakt“. Kad je promijenio radno mjesto i nije se više morao rukovati s tim kolegom, došlo je do izlječenja (=kožni osip). Pogođena je nadlanica desne ruke. (Usp. www.germanische-heilkunde.at)

✿ Majka četverogodišnje djevojčice nakon pola godine roditeljskog dopusta ponovno ide raditi. Doduše, samo 20 sati tjedno, ali dijete mora provesti kod bake dva cijela dana i još pola dana. Djetetu nedostaje majka. = Konflikt razdvajanja. Otada pati od neurodermitisa. Prije dvije godine cijela je obitelj zajedno s bakom provela lijepi godišnji odmor u Hrvatskoj. Prvih nekoliko dana neurodermitis je jak kao nikad do tada. = Faza izlječenja. Pred kraj odmora koža postaje čudesno lijepa. = Završeno izlječenje. Nažalost, priči tu nije kraj jer majka nakon godišnjeg odmora ponovo ide raditi. (vlastita arhiva)

✿ 16-godišnja inteligentna učenica dešnjakinja prije tri tjedna dobila je osip na lijevoj, a kratko potom i na desnoj peti. Na pitanje je li doživjela konflikt razdvajanja vezan uz majku ili obje mačke, kućne ljubimice ili uz bilo kog drugog, odgovorila je niječno. Na pitanje je li se dogodilo nešto vezano uz njene cipele ili noge, a što se prije tri tjedna riješilo, odmah joj je pao na pamet sljedeći događaj: Djevojka silno voli izlaske, što je za njenu dob uobičajeno. Prije tri tjedna za večernji je izlazak ponovno obukla svoje cipele s iznimno visokom petom. Večer je sjajna jer ona je u centru pažnje, uvjerena da je to djelomično i zbog visokih peta. = Konflikt razdvajanja u izlječenju. Preporuka za terapiju: nije potrebno cipele smatrati tako važnima. Ako to ne djeluje, oblačite te cipele toliko često koliko želite. (vlastita arhiva)

✿ 39-godišnju dešnjakinju bez djece majka je u mladosti često tukla. Odnos s majkom loš je sve do danas. Kad je navršila 25 godina zbog vlastite je zaštite prekinula kontakt s majkom. Prije tri godine majka se približila i po prvi je put došlo do susreta. Pacijentica razmišlja o pomirenju, ali u sebi osjeća snažno odbijanje. = Konflikt razdvajanja, ne željeti imati kontakt. Jedna zgoda: Pacijentica sjedi u parku na klupi kad joj majka slučajno dolazi u su-

	<p>sret. Pokušava sakriti lice da je majka ne bi prepoznala i obratila joj se. U visećem izlječenju u toku jedne godine nastala su tri karcinoma pločastog epitela (u konvencionalnoj medicini „površinski proširen melanom“) na vanjskim stranama potkoljenice, bedra i nadlaktice. > Operacija „duboko u zdravo tkivo“.</p> <p>Pacijentica je osjetila olakšanje kad je upoznala pet bioloških prirodnih zakona i doznala da su ti melanomi u principu „bradavice“ koje nisu opasne i da se bez potrebe podvrgla velikoj operaciji. Odlučila je ponovno prekinuti kontakt s majkom da bi okončala viseći konflikt. (vlastita arhiva)</p>
Tkivo	Pločasti epitel epiderme - ektoderm
Aktivni konflikt	<p>Razgradnja stanica ektodermalnog pločastog epitela epiderme, najčešće neprimjetno. Koža je na pogođenom mjestu eventualno nešto hladnija, gruba, blijeda ili loše prokrvljena. Osjetljivost je manje više ograničena. Smetnje pri kratkoročnom pamćenju pri dva aktivna konflikta razdvajanja istovremeno lijevo i desno (konstelacija).</p> <p>Dugotrajni jaki konflikti razdvajanja mogu stvoriti simptome demencije.</p> <p>I „paraliza osjetila“ u okviru multiple skleroze nije ništa drugo do aktivna faza konflikta razdvajanja.</p>
Biološki smisao	Pomoću gluhoće (smanjena osjetljivost) privremeno se zaboravlja nedostajući odnosno neželjeni dodir s kožom.
Faza izlječenja	Obnavljanje epiderma. Smetnje u izmjeni tvari, upala, crvenilo, otekline, svrbež, eventualno peckajući bolovi. Sada je koža prividno bolesna. U stvarnosti se zapravo upravo regenerira. Ako uopće, „bolesna“ je bila u aktivnoj fazi.
Kriza izlječenja	Osjećaj hladnoće, eventualno groznica, bolovi, stanja odsutnosti (absence).
Napomena	<p>Vodite računa o strani majka/dijete ili partner ili o lokalnom konfliktu.</p> <p>Pojačanje bolova uslijed sindroma.</p> <p>Konflikt razdvajanja ne izazivaju samo ljudi i životinje, već to ponekad mogu biti uske, tijesne ili neudobne cipele, neudobna ili omražena odjeća (djeca), smrzavica, sunce, vrućina, znoj itd.</p> <p><u>Bazaliom</u>: ponavljajući konflikt odnosno viseće izlječenje. Pogođen je najdonji sloj epiderme.</p> <p>Primjer: <i>Dešnjak dobiva šamar po desnom obrazu. Na desnom obrazu nastaje bazaliom. = Lokalni konflikt razdvajanja, u ovom slučaju neželjeni kontakt putem kože.</i> (vlastita arhiva)</p> <p><u>Crveni vjetar (erizipel)</u>: faza izlječenja sa sindromom > jako crvenilo i otekline</p> <p><u>Lupus eritemski</u>: Prema konvencionalnoj medicini radi se o kolagenozu, dakle, smisleni biološki posebni program potkožnog tkiva > konflikt vlastite vrijednosti. U praksi često i smisleni biološki posebni program epiderme sa sindromom > konflikt razdvajanja. U pojedinih slučajevima razjasnite pomoću simptoma i povijesti konflikta.</p>
Terapija	<p>Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Ako se ponavlja, otkrijte konflikt odnosno uzročnike i riješite.</p> <p>Misao vodilja: „<i>Prihvaćam razdvajanje i gledam naprijed.</i>“ „<i>Povezan sam s Bogom. Ta veza je neraskidiva!</i>“</p> <p>„Priateljska vrpca“ prilikom konflikta razdvajanja djeteta od majke ili oca. Zajedno od konca pletu vrpcu. Majka za dijete, dijete za majku. U svečanoj „ceremoniji“ međusobno stavljaju vrpcu oko ručnog zgloba. Dijete treba samo pogledati vrpcu i odmah zna da je povezano s majkom.</p> <p>Mnogo dodirivanja: npr. dati se milovati ili masirati radi kontakta s kožom.</p> <p>Omekšajte listove bijelog kupusa i redovito polažite.</p> <p>Petrolej izvana. Hildegard: kupanje odnosno pranje ekstraktom listova murve.</p> <p>Pogledajte i ljekovita sredstva za kožu na str. 287.</p>

Alergijski kontaktni ekcem, alergija na sunce

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Primjeri	<p>✿ Djevojka uči zanat za pekaricu. Baš kad je stajala za strojem, približio joj se njen učitelj i zavukao ruku pod suknju. Od tada je pacijentica alergična na brašno. (S foruma www.neue-medizin.at).</p> <p>✿ Na ljetnom odmoru petogodišnja djevojčica zaspala je ispod suncobrana. Kad se probudila, uhvatila ju je panika jer majke nije bilo u blizini = općenit konflikt razdvajanja. Uzročnik: sunce, plaža i more. Već 40 godina pacijentica pati od alergije na sunce, ali samo ljeti kad je na plaži. (Usp. Claudio Trupiano, Hvala dr. Hamer, str. 371).</p>
Faza	Faza izlječenja - ponavljajući konflikt zbog uzročnika.
Napomena	Alergije nisu „sistemska oboljenja“, već znakovi upozorenja prirode. Alergije uvijek djeluju na temelju uzročnika. Za pronalaženje uzročnika traži se pravi „detektivski posao“. Konflikt je uvijek povezan s materijom na koju smo alergični. Nešto se dramatično dogodilo dok smo s time bili u kontaktu.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončao smisleni biološki posebni program. Vitamin D3. Ako to ne uspije, izbjegavajte alergene. Pogledajte i ljekovita sredstva za kožu na str. 287.

Psorijaza²

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Primjeri	<p>✿ Psorijaza od djetinjstva (izvještaj jedne mlade žene na forumu faktora I): <i>Rođena sam sa sedam mjeseci. Bila sam premalena i prelagana. Ipak, hrabro sam se borila i nisu mi ostala nikakva vidljiva oštećenja. Nisam fizički hendikepirana ni psihički zaostala. Ali nešto mi govori da je taj porod za mene bio preuranjen i da sam dugo vegetirala nezaštićena i bez sigurnosti. Nitko u tim trenucima nije bio kraj mene. Nakon otprilike pola godine majka me je dala u dječji dom. U međuvremenu sam imala slomljenu ruku jer me starija sestra gurnula s kauča. Prije toga me je htjela ugušiti jastukom. Nisam dugo bila u domu jer sam odmah bila posvojena. Moj otac bio je vrlo nježna osoba, moja majka više racionalna. Brak se raspao nakon pet, šest godina. Morala sam ostati s majkom. Sve se vrtjelo samo oko nje. Na mene nitko nije obraćao pažnju. Moji baka i djed brinuli su se samo o mojoj majci. Neudata žena s djetetom. Ne, to nije bilo moguće. Nikog nije zanimalo da moje srce krvari. Ponovo sam bila jako osamljena. Kratko potom moja je majka upoznala novog muškarca. Bili su zajedno godinu dana i planirali se oženiti. Ostavio ju je dan prije vjenčanja. Ja sam ga već tada zvala „tata“ (za što mi doduše trebala snaga volje). Tada je došao treći muškarac kojeg danas nazivam svojim ocem. Jer on je najduže vrijeme bio prisutan kao otac u mom životu. I kao što je vjerojatno moralo biti, raspao se i ovaj treći brak. Ja sam već bila otišla iz kuće i imala svoj vlastiti život. No, to sve još uvijek utječe na mene. Prije tri mjeseca izgubila sam bebu u desetoj tjednu trudnoće. Dirljivi članak - konflikti razdvajanja od samog početka, neki aktivni, neki u izlječenju. (www.faktor-l.de/viewtopic.php?f=18&t=2251)</i></p> <p>✿ 64-godišnji razvedeni pacijent dešnjak ima odraslu kći s kojom ima izvanredan odnos. Jednog dana ona upoznaje muškarca koji se pacijent uopće ne sviđa. Zbog toga se kći distancira od oca. = Konflikt razdvajanja - željeti ukloniti prijatelja kćeri. > Jaka psorijaza na vanjskoj strani obje potkoljenice zbog recidiva. (vlastita arhiva)</p>
Faza	Dva konflikta razdvajanja preklapaju se na istoj površini kože. Jedan je u izlječenju

	(=crvenilo kože), a drugi je u aktivnoj fazi konflikta (= perutanje).
Napomena	Vodite računa o strani majka/dijete ili partneru ili lokalnom konfliktu. Ružna mjesta na koži mogu za posljedicu imati konflikt unakaženosti. > Maknite ogledala ili nemojte obraćati pažnju na psorijazu.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Pogledajte i lijekovita sredstva za kožu na str. 287

Ospice, rubeola, vodene kozice (varičele)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Konflikt	Općenit konflikt razdvajanja. Htjeti ili ne htjeti imati kontakt putem kože.
Primjeri	<p>→ <i>Učenici jedne osnovne škole vole svoju učiteljicu. Odjednom usred školske godine ona odlazi na porodiljini dopust. = Kolektivni konflikt razdvajanja. Kad su učenici zavoljeli svoju novu učiteljicu, zajedno dolaze do izlječenja. > Ospice u fazi izlječenja.</i></p> <p>→ <i>Za neku djecu istog godišta odlazak u vrtić dešava se prerano. Radije bi ostali kod kuće kod svojih majki. Kad su se međusobno sprijateljili i prihvatili odgojiteljicu kao „zamjensku mamu“, svi dobivaju vodene kozice odnosno ospice. = faza izlječenja</i></p> <p>✿ <i>Troje djece jednog bračnog para s međusobnom dobnom razlikom od jedva dvije godine pate zbog prekidanja kontakta putem kože od roditelja radi odlaska u školu. Na praznicima uživaju što mogu ostati kod kuće, mnogo se „maziti“ s roditeljima i igrati se. Istovremeno sve troje dobivaju vodene kozice. = faza izlječenja (vlastita arhiva)</i></p>
Faza	Faza izlječenja: Obnavljanje epiderme u obliku malih crvenih mrlja (tzv. egzantem u ospica, prilikom vodenih kozica eventualno sa stvaranjem mjehurića.
Napomena	<p>Zašto istovremeno obolijeva više djece u jednoj obitelji ili u razredu?</p> <p>Članovi jedne grupe zajednički doživljavaju i osjećaju određene situacije. > Stvara se grupno polje osjećanja i razmišljanja. (Rupert Sheldrake „Morfogenetičko polje“). Što je grupa homogenija, to su sličniji osjećaji njenih članova. Slični osjećaji vode do sličnih konflikata. Za razliku od prije danas ne postoje velike epidemije ospica jer se obiteljske i razredne zajednice razdvajaju (ključna riječ „individualizacija“)</p> <p>Najčešće nekoliko organa s istim uzrokom konflikta dolazi istovremeno u izlječenje. > Upala grla, nosa, vezivnog tkiva ili limfnih čvorića.</p> <p>„Poticanje sazrijevanja“ odnosno „skok u razvoju“ ne nastaje prilikom dječjih bolesti, kako se često tvrdi, zbog „bolesti“, već se dešava ranije. „Poticanje sazrijevanja“ = rješenje konflikta = početak za fazu izlječenja. I nama odraslima dešava se „poticanje sazrijevanja“ prije nego „obolimo“ jer inače ne bismo oboljeli.</p> <p>To poticanje sazrijevanja nemojte zamijeniti sa zaustavljanjem sazrijevanja koje je otkrio dr. Hamer pri teritorijalnim konfliktima. Konflikti razdvajanja kože ne ubrajaju se u teritorijalne konflikte i ne zaustavljaju sazrijevanje.</p>
Terapija	<p>Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Kortizon prema potrebi koristite samo kratkoročno ako ništa drugo nije pomoglo.</p> <p>Cijepljenje protiv ospica ne štiti od ospica. Nažalost, cjepivo sadrži različite otrove koje djetetu naknadno mogu štetiti. Pogledajte i lijekovita sredstva za kožu na str. 287.</p>

Bradavice, bradavice na tabanima, genitalne bradavice, moluske (vodena bradavica)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Primjeri	✿ <i>Djevojčica više od svega voli svog konja „Neptuna“. Jednog dana majka i kći dolaze na imanje</i>
----------	---

s ponijima i nalaze praznu staju. Neptun je mrtav. = Konflikt razdvajanja od partnera vezano uz sjedenje na konju. Stvara se više moluski na desnoj strani stražnjice. Konj je doživljavao kao „partner“. Neprekidno se stvaraju nove bradavice jer majka i kći stalno posjećuju imanje (= recidivi). Kad su im zahvaljujući pet bioloških prirodnih zakona postale jasne povezanosti, otišle su u drugu ergelu gdje je djevojčica vrlo brzo zavoljela novog konja. > Bradavice nestaju. (Usp. www.germanische-heilkunde.at).

✿ 21-godišnjak protiv svoje volje uči za poštara. Nastaju bradavice na unutarnjoj strani prstiju, točno tamo gdje mora prihvatiti pisma. Bradavice su nestale kad je završio posao. (Usp. www.gnm-forum.eu)

Faza	Viseće izlječenje - lokalno prekomjerno obnavljanje epiderme.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i realno riješite da bi se završio smisleni biološki posebni program. „Obrat“: U večeri punog mjeseca namažite bradavicu polovicom glavice luka, luk bacite iza sebe, nemojte se okretati i „pozdraviti se“ s bradavicom. Nakon toga nemojte više misliti na konflikt (ako je poznat) ili na bradavicu. Natopite sokom od rosopasa, sokom od limuna, octom ili svježe narezanim lukom te uljem čajevca. Hildegard: mast od rosopasa. Po potrebi crna mast za trenutno odstranjivanje. Kirurško odstranjivanje rijetko je uspješno jer se bradavice često vraćaju, a osim toga ostaju i ožiljci. Najčešće bradavice nestaju same od sebe.

Staračke bradavice (seboroična keratoza)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Faza	Viseće izlječenje - lokalno prekomjerno obnavljanje pločastog epitela.
Napomena	U prirodnim metodama liječenja vlada mišljenje da staračke bradavice nastaju zbog smanjivanja kapaciteta izlučivanja uslijed starenja, zbog čega organizam putem kože izbacuje van nečistoće u obliku smeđih bradavica. Mislim da bi to djelomično moglo biti točno, ali vjerojatno povezano s gornjim konfliktom. Ako smeta estetski, odstranite kirurškim putem.

Borelioza, Lajmska bolest

Borelioza iz mog gledišta nije sasvim objašnjena.

Jedno je sigurno: većina se simptoma krivo pripisuje ujedu krpelja.

Kad bi se stvarno radilo o ujedu krpelja ili nekog drugog insekta, onda bi prstenasto crvenilo (= upala) moglo potjecati od bjelančevina u slini kukca (= lokalno otrovanje). Ali simptomi u zglobovima?

Nažalost, imam premalo takvih slučajeva, ali moja je hipoteza da su te spirohete u obliku spiralne niti visoko potencijalni „biološki katalizatori“ koji mogu dovesti do odnosno pokrenuti faze izlječenja koje „drijemaju“ u koži, kostima i zglobovima.

Promatrao sam pacijenticu s tipičnim prstenastim crvenilom na ramenu, nakon ujeda krpelja. Nakon tri tjedna, kao što je opisuje konvencionalna medicina, započeli su masivni bolovi u kostima, polazeći točno s

mjesta ujeda. Bolovi su se raširili postupno po cijelom tijelu. Pacijentica se uopće nije bojala krpelja, dakle, ne radi se o konfliktu straha. Zanimljivo je da je u to vrijeme učinila velik korak vezan uz vlastitu vrijednost. Radilo se o njenom starom ocu koji joj se prvi puta otvorio. Pacijentica je izliječila boreliozu uz pomoć prirodnih ljekovitih sredstava (čičak, origano, anis, turica) bez antibiotika, ali je dva tjedna uzimala sredstva protiv bolova (antireumatike).

Jedno od otvorenih pitanja: Zašto ne postoji direktan dokaz za boreliozu?

Mnogi homeopati su uvjereni da je borelioza jedna od posljedica cijepljenja (= šteta izazvana cijepljenjem). Pitanje: Je li cijepljenje provedeno prije pojave simptoma ili jesu li propisani antibiotici ili neki drugi jaki lijekovi?



SBPP donje strane epiderme

Poremećaj pigmentacije (vitiligo)¹

Konflikt	Intenzivan odnosno brutalan konflikt razdvajanja. Veoma bolno, nepravdno ili ružno doživljen konflikt razdvajanja.
Primjeri	<p>✿ <i>Žena po cijelom tijelu ima bijele mrlje. Zbog toga se više ne sunča jer se tako mrlje jedva vide. Skoro svuda nedostaje melanin. Povijest konflikta: Pacijentica je udata za narkomana. Čak i kad su se rodila djeca, nije se prestao drogirati. Unatoč bezbrojnim pokušajima muškarac nije u stanju savladati svoje probleme. Nakon dugog čekanja pacijentica se odlučila rastati od svog supruga radi dobrobiti svoje djece. Preplavljena je osjećajem nemoći i nepravde zbog toga jer je morala učiniti taj korak. (Usp. Claudio Trupiano, Hvala dr. Hamer, str. 283).</i></p> <p>✿ <i>Udata žena došla je k terapeutu zbog tri bijele mrlje na unutarnjoj strani obje ruke i obje noge. Kad ju je terapeut upitao o rastavi, snažno je to zanijekala. Budući da terapeut nije popuštao i inzistirao na tome da sazna je li ipak doživjela nepravdno razdvajanje, pacijentica je progovorila:</i></p> <p><i>Prije godinu dana zaljubila se u muškarca iz drugog grada. Veza se raspala jer partner nika-da nije mislio da bi bilo vrijedno da je posjeti, već je ona uvijek morala putovati k njemu. = Intenzivni nepravdno doživljeni konflikt razdvajanja. Budući da neprekidno razmjenjuju SMS-ove, konflikt razdvajanja stalno je aktivan. (Usp. Claudio Trupiano, Hvala dr. Hamer, str. 282)</i></p>
Tkivo	Epiderma - najdonji sloj (sloj melanofera) - ektoderm
Aktivni konflikt	Razgradnja tkiva (ulcera) u najdonjem sloju epiderme. Taj sloj sadrži smeđi pigment boje (melanin). > Bijele mrlje jer melanin nestaje.
Biološki smisao	Povećanje osjetljivosti uslijed nestajanja najdonjeg sloja epiderme. > Bolje se može osjetiti osobu koja nedostaje prilikom brutalnog razdvajanja.
Faza izlječenja	Obnavljanje sloja melanofera > Smanjivanje mrlja uglavnom od rubova prema unutra.
Napomena	Vodite računa o strani majka/dijete ili partneru ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Pogledajte i lijekovita sredstva za kožu na str. 287.

Šarlah

„Bolest“ šarlah obuhvaća više simptoma, od kojih je svaki potrebno promatrati zasebno.

Vodeći simptom = „jezik boje maline“ (pogledajte str. 169)

Osip prilikom šarlaha: Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Primjeri	<p>✿ Stariji brat četverogodišnjeg dječaka ima rođendan. Obitelj ide u prodavaonicu igračaka gdje stariji dječak može odabrati nešto za sebe. Izbor pada na automobil s pedalama. Ugledavši automobil, mlađi je dječak pojurio prema njemu i želi ga voziti. Majka ga je zadržala riječima: „To je poklon tvome bratu za rođendan!“ Mali je dječak počeo plakati. = Intenzivni konflikt razdvajanja od majke/brata. Slijedi osip od šarlaha u fazi izlječenja = obnavljanje epiderme. (Usp. www.germanische-heilkunde.at/index.php/erfahrungsberichte)</p>
Faza	Faza izlječenja - obnavljanje najdonjeg sloja epiderme na velikoj površini = osip prilikom šarlaha.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Pogledajte i lijekovita sredstva za kožu na str. 287.

SBPP derme



Karcinom kože (melanom, amelanotični melanom, nodularni maligni melanom i sl.)¹

Konflikt	Konflikt unakaženosti. Osjećati se uprljano, unakaženo ili napadnuto. Povreda integriteta. Objašnjenje: Realna povreda (udarac, sudar, šamar) ili zaprljanje (prljavština, izmet, urin i dr.) ili riječima. Često prilikom svađa, vrijeđanja ili liječničkih dijagnoza.
Primjeri	<p>✿ <i>Žena je zbog karcinoma kosti operirala nadlakticu. Nakon zračenja ostaje smeđi ožiljak od opekline. = Lokalni konflikt unakaženosti. Umjesto da zaboravi na ožiljak, neprekidno ga dira i time čini konflikt neprekidno aktivnim. Nastaje melanom = rast u aktivnoj fazi. (vla-stita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>Uspješan poslovan čovjek dešnjak postaje predsjednik velikog nogometnog kluba. Nažalost, nakon što je preuzeo dužnost zaredali su se porazi. Stručna štampa krivi predsjednika. U novinama je pod baražnom vatrom kritičara koja ga pogađa „ispod struka“ = povreda integriteta. Na desnoj strani trbuha (= strana partnera) u visini struka stvara se melanom u aktivnoj fazi. Kad je klub konačno počeo pobjeđivati, melanom se krvareći raspada. = Faza izlječenja. Ko-nvencionalna medicina: „dobroćudno“. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>Muškarac se neprekidno svađa sa svojom ženom. Ona pri tome ima slijedeću naviku: Uz riječi „Ti, prijatelju...“ noktom ga bolno bode u grudi. Za njege je to sve samo ne duhovito. = Lokalna povreda integriteta uz rast stanica derme na tom mjestu (Usp. www.germanische-heilkunde.at/erfahrungsberichte)</i></p>
Tkivo	Derma - mezoderm iz kojeg se diferencira mali mozak
Aktivni konflikt	Lokalno dijeljenje stanica u dermi. Rast melanoma.
Biološki smisao	Pojačavanje derme zbog bolje zaštite od zaprljanja, unakaženosti odnosno povrede integriteta.
Faza izlječenja	Tuberkulozno sirasta razgradnja uz pomoć gljivica, gljivičnih bakterija ili bakterija. Kad se melanom počinje raspadati, govori se o „otvorenoj tuberkulozi kože“. Danas rjeđe jer se melanomi odmah operiraju, nepotrebno „duboko u zdravo tkivo“.
Napomena	Vodite računa o strani majka/dijete ili partneru ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	<p>Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Misao vodilja: „Ja sam jak i dobro zaštićen.“ „Okružuje me zid od kristala.“ „Dopuštam da mi priđe samo dobro.“ Bachov cvijet: divlja jabuka.</p> <p>Operacija ako melanom smeta mehanički ili optički: odstranjivanje malog opsega. Crna mast: odlično sredstvo za trenutno odstranjivanje melanoma s aktivnim dijeljenjem stanica (zloćudno) umjesto operacije. Samo za ljude koji dobro podnose bol i imaju dobre živce. Pogledajte i ljekovita sredstva za kožu na str. 287.</p>

Herpes zoster

Vjerojatno je herpes zoster kombinacija smislenog biološkog posebnog programa derme (konflikt unakaženosti u izlječenju) i smislenog biološkog posebnog programa epiderme (konflikt razdvajanja u izlječenju) uz sudjelovanje perifernih živčanih traka.

Primjeri	✿ <i>Majka doznaje da je njena kći lezbijka. Pri grljenju s njom osjeća se uprljano. > Dijeljenje stanica derme u aktivnoj fazi. U fazi izlječenja nastaje herpes zoster. (Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 49)</i>
----------	--

	<p>✱ 12-godišnja djevojčica dešnjakinja ima veoma dominantnog oca. Jedne je večeri otac svoju kći koja je gotovo već u pubertetu primio za grudi. Djevojčica zna da to nije „normalan dodir“. = Povreda integriteta. I 40 godina poslije toga vraća se na uzročnik ako se zbog očevih glasnih riječi ili kritike osjeća povrijeđena. > Tada se u fazi izlječenja na lijevoj dojki stvara herpes zoster. (vlastita arhiva)</p>
Aktivni konflikt	Rast malih tumora derme uzduž pojedinih segmenata živca.
Biološki smisao	Pojačanje derme radi zaštite.
Faza izlječenja	Bolna tuberkulozno sirasta razgradnja tumora. Prilikom otvorenog herpes zostera stvaraju se bolno žareći mjehurići koji se pretvaraju u kraste.
Napomena	Pojačanje uslijed sindroma. Vodite računa o strani majka/dijete ili partneru ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Bazna prehrana, enzimski preparati, omekšajte listove bijelog kupusa i aplicirajte. Koloidno srebro izvana i interno. Tropostotni vodikov peroksid (H ₂ O ₂) interno i izvana. Oblozi od svježeg sira, kantarionovo ulje izvana. Terapija konvencionalne medicine virostaticima ne preporučuje se zbog štetnosti. Prilikom jakih bolova koristite nesteroidne antireumatike, npr. aspirin. Pogledajte i ljekovita sredstva za kožu na str. 287.

Upala žlijezda lojnica i znojnica (akne)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.)

Akne su kožna bolest koja se javlja u pubertetu. Dok djeci nije važno kako izgledaju i kako djeluju na druge, vanjština u pubertetu postaje iznimno važna: „Sviđam ti se?“ „Jesam li zgodna?“ Fokusirani na taj način mladi su ljudi osjetljivi na konflikte unakaženosti.

Vrijeme akni normalno prolazi kad mladi ljudi spoznaju da postoje važnije stvari od vlastitog izgleda ili kad primijete da ih se ipak voli.

Primjeri	<p>➔ Mladića zadirkuju zbog klempavih ušiju.</p> <p>✱ Djevojku iz bivše Jugoslavije stavili su u Austriji u osnovnu školu iako nije znala ni riječ njemačkog. Pati jer njene školske kolegice iza leđa „pričaju gluposti o njoj“ i „šapuću“ jer je strankinja i ne zna njemački. = Lokalni konflikt unakaženosti koji dolazi s leđa > Rast stanica derme u aktivnoj fazi. Stalno se iznova dešavaju recidivi. U fazama izlječenja u međuvremenu, nastala je akna na leđima. Istovremeno doživljava konflikt moralno-intelektualne vlastite vrijednosti koji pogađa vratnu kralježnicu. (vlastita arhiva)</p> <p>✱ 15-godišnja zgodna gimnazijalka osjeća se na plesnom tečaju isključena iz svog društva. Naročito je pogađa što se jedan malo stariji mladić koji joj se sviđa odlučio za drugu djevojku iz društva. = Lokalni konflikt unakaženosti vezan uz lice i izgled. Kad je savladala razočaranje (= faza izlječenja), pojavile su se akne na licu i tako je započeo dvogodišnji začarani krug. (vlastita arhiva)</p>
Tkivo	Žlijezde znojnice - derma - mezoderm iz kojeg se diferencira mali mozak
Faza	Faza izlječenja. Najčešće ponavljajući konflikt. Tuberkulozno sirasta razgradnja = akne. Zbog čvorića akni osjećamo se stvarno unakaženi. = Začarani krug.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončao smisle ni biološki posebni program. Misao vodilja: „Nije važno što drugi o meni govore i misle. Zadovoljan sam svojim izgledom.“ „Ja sam u redu ovakav kakav jesam!“ Maknite iz kuće sva ogledala. Sunčanje, zimi eventualno solarij.

Bachovi cvjetovi: divlja jabuka. Cayce: potičite izlučivanje putem crijeva.
 Bazna prehrana, temeljito čišćenje i njega (sapun od maslinovog ulja i mliječni sapun).
 Pogledajte i str. 287.

Gljivična infekcija stopala, noktiju (tinea, onihomikoza, dermatomikoza)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Primjeri	<p>✿ <i>Osobi zbog pretijesnih cipela poplavi nokat na palcu. = Realna unakaženost > tijelo pojačava ležište nokta odnosno nokat da bi ubuduće mogao izdržati taj pritisak. U fazi izlječenja nastaju gljivice na noktu. = Razgradnja stanica podloge nokta. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>Mlad muškarac koji je vrlo osjetljiv na svoju čistoću prisiljen je na trodnevnom putovanju vlakom nositi iste čarape. Gadi mu se smrad njegovih znojnih nogu i veoma mu je neugodno. = Lokalni konflikt unakaženosti. > Rast stanica derme u aktivnoj fazi. Kod kuće se između prstiju na nogama pojavljuju gljivice. = Faza izlječenja uz razgradnju stanica. Ako čarape mora nositi duže od jednog dana, pojavljuje se uzročnik. Ako svaki dan mijenja čarape, nema nikakvih problema. (vlastita arhiva)</i></p> <p>➔ <i>Roditelji upozoravaju dijete da su dlake u javnim tuševima nešto odvratno i da se „svako ne bi smjelo stati na njih“. Dijete je stalo na snop dlaka. = Lokalni konflikt unakaženosti.</i></p>
Aktivni konflikt	Pojačanje i zadebljanje ležišta nokta ili derme na nozi.
Biološki smisao	Pojačanje da bismo se bolje obranili od prljavština odnosno unakaženosti.
Faza izlječenja	Smrdljivo sirasta razgradnja uz pomoć gljivica ili gljivičnih bakterija. = Gljivice na noktima ili stopalima. Tek se zbog toga osjećamo prljavima. > Najčešće doživotan začarani krug.
Terapija	<p>Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončao smisleni biološki posebni program.</p> <p>Njega stopala.</p> <p>Dobra higijena stopala da bismo ih ponovno zavoljeli.</p> <p>Ne pridajte više važnost gljivicama na stopalima. > Prekidanje začaranog kruga.</p> <p>Kupke ili mazanje ekstraktom mahovine.</p> <p>Koloidno srebro ili čudotvorni mineralni napitak (MMS) izvana. Tropostotni vodikov peroksid (H₂O₂) interno i izvana.</p> <p>Bachov cvijet: divlja jabuka</p> <p>Izvana naneseći antimikotici konvencionalne medicine najčešće trajno ne pomažu. Uzimanje lijekova protiv gljivica apsolutno se ne preporučuje zbog teških popratnih posljedica.</p>

Gnojna upala zanoktice prsta (panaricij)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Primjeri	<p>• <i>Majka 42-godišnje žene dešnjakinje neprekidno se miješa u odgoj njenog sina. To radi na veoma nametljiv način. Jednog dana došlo je do žestoke svađe jer je majka opet prešla sve granice. Pacijentica osjeća kako joj majka „gazi po prstima“. = Povreda integriteta uz rast stanica na ležištu nokta u aktivnoj fazi. U fazi izlječenja dolazi do gnojne upale zanoktice na lijevoj strani majka/dijete. = Tuberkulozno sirasta razgradnja zadebljalog ležišta nokta. (vlastita arhiva)</i></p>
Faza	Faza izlječenja: Gnojno sirasta razgradnja ležišta nokta uz pomoć gljivica ili gljivičnih bakterija.
Terapija	<p>Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive.</p> <p>Nosite otvorene cipele, hladite prste.</p> <p>Oblozi od octeno-kisele gline ili ljekovite zemlje ili od svježeg sira.</p> <p>Koloidno srebro izvana i iznutra. Tropostotni vodikov peroksid (H₂O₂) interno i izvana.</p>

Lupanjem omekšajte list bijelog kupusa i njime omotajte prst te preko toga navucite čarapu. Prema potrebi nanesite crnu mast, zarezite gnojno žarište (incizija).

Lepra, bubonska kuga

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

„Bolest“ siromašnih ljudi u srednjem vijeku ili u zemljama u razvoju > bijedni higijenski uvjeti (urin, izmet, znoj, smrad), nagrdjujuće ozljede, brutalno forme ophođenja = „idealno“ za konflikte unakaženosti i prljavosti.

Lepra Tuberkulozno sirasta razgradnja derme prouzročena bakterijom „mycobacterium leprae“ = **faza izlječenja.**

Kuga Direktan kontakt ili sam pogled na smrdljive bolesnike zaražene bubonskom kugom bio je dovoljan da se osoba osjeća uprljano ili oskrvnuto. Vjerovanje u „infekciju“ i strah od nje učinili su ostalo. > Sve je više ljudi obolijevalo (tuberkulozna razgradnja derme). Začarani krug zbog stigmatizacije > **ponavljajući konflikti.**
Kad su se popravili životni uvjeti, nestala je i ova „bolest“.

„Guba“

„Guba“ nije „bolest“ u pravom smislu riječi, već opisuje ona jadna stvorenja koja su u srednjem vijeku protjerivali iz grada ili sela, dakle, bili su „istjerani“: od 11. stoljeća postojali su u Svetom Rimskom Carstvu njemačke nacije „sudovi za zdravlje“. Temeljem kataloga sa simptomima poput „*naježena koža pri propuhu*“ do „*vrućice*“, odlučivalo se pod predsjedanjem svećenika hoće li kandidat smjeti ostati u gradu ili će ga se „istjerati“. Ljude su tetovirali i izbacivali izvan gradskih zidina. U to

vrijeme sasvim sigurna smrtna presuda. Nema sumnje da su ovi osuđenici na smrt pored svoje materijalne bijede, doživljavali i sve moguće konflikte zajedno s bolestima: Npr. teritorijalni konflikti jer su izgubili obitelj i dom. Konflikt izgladnjivanja i egzistencije jer nisu znali kako će preživjeti. Konflikt razdvajanja jer je raskinut kontakt putem kože s najmilijima. Konflikt prljavosti jer su se osjećali uprljano (bijedna tjelesna higijena).

„Gljivična infekcija kože“ (dermatomikoza, kandidijaza, epidermomikoza)

Potrebno je poći od toga da je većina ovih dijagnoza kriva jer se najčešće ne rade testovi na kulture. Vjerojatno najčešće konflikt razdvajanja (pogledajte upalu epiderme), eventualno sa sindromom. Ako se dijagnoza potvrdi laboratorijski i uistinu postoji gljivično oboljenje,

tada se radi o smislenom biološkom posebnom programu derme.

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza **Faza izlječenja:** sirasta razgradnja tkiva derme zbog gljivica.

Terapija Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Koloidno srebro interno i eksterno. Pogledajte i ljekovita sredstva za kožu na str. 287.

Karcinom kože - prvi stupanj (prekanceroze): jetrena mrlja, madež (pigmentirani nevus, nevus stanice, lentigo maligni melanom), „suncem oštećena epiderma“ (aktinska keratoza)

Pripadaju li ovi smisleni biološki posebni programi epidermi ili dermi, potrebno je pojasniti za svaki slučaj pojedinačno. Potrebno je uzeti u obzir obje mogućnosti i

utvrditi je li ta „stvar“ površinska (= konflikt razdvajanja) ili dolazi iznutra (= konflikt unakaženosti).

Opekline od sunca - karcinom kože izazvan UV zračenjem

Sunce se u konvencionalnoj medicini već desetljećima smatra agresivnim i štetnim. Potpuno nepravedno jer Sunčeva je svjetlost potrebna za život, čak jedan od najvećih ljekovitih izvora za dušu i tijelo ako se u njoj uživa u razumnoj mjeri. Sunce je najveća svijest našeg Sunčevog sustava. Njegove bismo zrake trebali prihvaćati kao „sveti poklon“.

Opekline od sunca svakako nisu dobre za kožu (starenje kože), ali nisu uzrok karcinoma kože.

Zanimljivo je da melanomi često nastaju na mjestima koja jedva da su izložena suncu (npr. stražnjica, grudi). U „ljubitelja sunca“ zbog se toga češće dijagnosticiraju melanomi jer se u njih ciljano i traže.

Sunčanje postaje opasno kad postanemo uvjereni da je ono opasno. = Samoispunjavajuća prognoza. > Konflikt pri kojem se osjećamo napadnuto. > Dijeljenje stanica u dermi > melanom.

Kurje oko (klavus)

Kurje je oko lokalno zadebljanje epiderme s centralnim trnom koji duboko zadire u kožu.

Najčešće nastaje na mjestu na kojem žulja cipela.

Mogući uzroci

- Reakcija prilagodbe epiderme na loše cipele > zade-

bljanje rožnatog sloja.

- Konflikt razdvajanja u visećem izlječenju - željeti se razdvojiti od cipele koja je pretijesna.

SBPP vezivnog tkiva hipoderme

Uzdužne brazde, trudničke strije (striae cutis atrophica)¹



Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti, ne smatrati se lijepim na tom mjestu.
Primjeri	<p>✱ <i>Zgodna vitka 40-godišnja žena osviještenih prehrambenih navika ima veoma ravne grudi, zbog čega veoma pati. = Lokalni konflikt vlastite vrijednosti, ne smatrati se lijepim. > Razgradnja stanica u aktivnoj fazi. Obnavljanje u fazi izlječenja (crvene pruge). Grudi su prekrivene strijama. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✱ <i>Neprofesionalni bodibilder naporno trenira bicepse. No prema njegovom mišljenju oni su preslabi. = Lokalni konflikt vlastite vrijednosti vezan uz nadlaktice > nastaju strije. (vlastita arhiva)</i></p>
Tkivo	Vezivno tkivo hipoderme - mezoderm iz koje se diferencira moždina
Aktivni konflikt	Razgradnja (atrofija) kolagenih i rastezljivih vlakana > oslabljenost odnosno gubitak mrežaste strukture vlakana vezivnog tkiva hipoderme. > Rastezanje.
Faza izlječenja	Obnavljanje vlakana. Rastegnuta područja ostaju rastegnuta. Na prijelomnicama se nadograđuje vezivno tkivo. > Strije su u početku crvene. Na kraju postaju blijede. = Stanje nakon faze izlječenja.
Biološki smisao	Pojačanje vezivnog tkiva.
Napomena	Vodite računa o stranama majka/dijete ili o partneru ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	<p>Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni.</p> <p>Misao vodilja: „Osjećam se zadovoljno u svojoj koži i zadovoljan sam svojim izgledom.“ „Moje je tijelo samo prolazni omot, ali moja je duša besmrtna!“</p> <p>Jutarnji ritual prema Antonu Stygeru (pogledajte str. 324).</p> <p>Bazna prehrana, gimnastika, kretanje, hladno-tople primjene (sauna, hladno polijevanje).</p> <p>Snažne masaže kamforom, uljem od ružmarina i uljem od cimeta. Četkanje. Bachov cvijet: ariš.</p>

Lipom

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Primjeri	✿ 45-godišnji dešnjak veoma je usredotočen na svoj fitness. Redovito trči i ide na treninge u fitness studio. Zbog poslovnog projekta odjednom jedva ima vremena za svoje sportske aktivnosti i dvije godine zapušta svoje tijelo. Kad promatra svoje netrenirane ruke, tužan je zbog „propadanja“ = lokalni konflikt vlastite vrijednosti, osjećati se neestetski. Kad se projekt počeo približavati kraju, odmah je odlučio staviti svoje tijelo u prvi plan. U slijedeća dva tjedna nastaje na podlaktici lipom veličine zrna graha = faza izlječenja. (vlastita arhiva)
Faza	Viseće izlječenje - Lokalno prekomjerno stvaranje masnog odnosno veznog tkiva. Nastajanje lipoma ili fibroma.
Terapija	Konflikt je riješen. Nisu potrebne nikakve mjere osim što treba izbjegavati recidive. Ako rastu novi lipomi, otkrijte konflikt odnosno uzročnike i riješite.

Sklerodermija

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Simptomi	Koža zbog stvrdnjavanja vezivnog tkiva hipoderme (kolagen) postaje tvrda i neelastična.
Tkivo	Kolagenska i elastična vlakna - vezivno tkivo hipoderme - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Ponavljajući viseći aktivni konflikt . Razgradnja i obnavljanje dovodi do stvrdnjavanja i ožiljkastog stezanja.
Napomena	Sasvim je nejasno može li ova bolest zahvatiti cijelo tijelo, tj. unutarnje organe (sistemska skleroza), kao što to tvrdi konvencionalna medicina. Ni ja nisam siguran je li prikladan opis konflikta za ovu bolest.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončao smisleni biološki posebni program. Pogledajte gore i dolje lijekovita sredstva za kožu na str. 287.

Narančina kora (celulit), lipedem („jahaće hlače“)

Konflikte	Konflikt vlastite vrijednosti, smatrati se neestetskim na tom dijelu tijela, a istovremeno konflikt izbjeglice (sindrom).
Primjeri	→ Žena ima debele noge i ima problem s time. → Muškarcu je u sauni neugodno zbog debelog trbuha.
Tkivo	Masno tkivo hipoderme - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Aktivni konflikt	Razgradnja masnog tkiva (nekroza masnog tkiva).
Faza izlječenja	Obnavljanje masnog tkiva. U visećem izlječenju prekomjeran rast. Istovremeno se „u pozadini“ odvija aktivni smisleni biološki posebni program sabirnih bubrežnih kanala (sindrom). > Nakupljanje vode i masnoće = celulit ili lipedem.
Biološki smisao,	Povećavanje masnog tkiva, pojačanje masnog sloja jer „debelo je lijepo“. Debela je osoba lijepa. Smatra se uspješnom u nabavljanju hrane. Životinja mršavi sama od sebe.
Terapija	Otkrijte konflikte vlastite vrijednosti i izbjeglice i ako je moguće, realno riješite da bi se okončao smisleni biološki posebni program. Jutarnji ritual prema Antonu Stygeru (pogledajte str. 324). Bachovi cvjetovi: ariš, divlja jabuka (pogledajte i terapiju na str. 283).

Zadebljani ožiljak, izbočeni ožiljak (keloid)

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti vezan uz ozlijeđeno ili operirano mjesto.
Primjeri	✿ <i>Žena je nesretna jer mora učiniti operaciju na trbuhu. = Lokalni konflikt vlastite vrijednosti. Nastaje ružan zadebljani ožiljak. = Viseće izlječenje (vlastita arhiva)</i>
Tkivo	Vezivno tkivo hipoderme - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica u području ožiljka.
Faza izlječenja	Obnavljanje, prekomjeren rast vezivnog tkiva ožiljka, keloid ostaje.
Biološki smisao	Ojačanje ožiljka.
Terapija	Konflikt je riješen. Što se može učiniti da keloid uopće ne bi nastao: potpuno i sasvim reći DA operaciji ili ozljedi. Ne prepirite se sa sudbinom. Ne sumnjajte u oporavak. Tretirajte ožiljak uljem kamfora i cimeta. Energetsko uklanjanje smetnji pomoću akupunkturne masaže. Cayce: masaža mješavinom istih udjela ulja od kikirikija i kamfora.

Upala folikula dlake (furunkul, karbunkul)

Upala folikula dlake može nastati od smislenog biološkog posebnog programa derme ili od smislenog biološkog posebnog programa hipoderme (oboje je moguće).

Konflikt	Konflikt unakaženosti ili konflikt vlastite vrijednosti vezan uz lokaciju.
Primjeri	✿ <i>Blagajnica u jednom supermarketu neprekidno ima furunkule na stražnjici i na unutarnjoj strani bedara. Zbog lagane inkontinencije nosi uloške. U vrijeme velike navale kupaca nije u mogućnosti pravodobno zamijeniti uloške. Zbog toga se osjeća prljavo. = lokalni konflikt unakaženosti. Faza izlječenja > furunkul. (vlastita arhiva)</i>
Tkivo	Folikul dlake - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina ili derma
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Stavljajte nasjeckani luk. Po potrebi otvorite gnojno žarište da bi se smanjio pritisak. Stavljajte listove bijelog kupusa. Čaj izvana: arnika, crvotočina, piskavica, sljez, kamilica i dr.

SBPP epiderme



Perut, ispadanje kose (alopecia totalis), kružno ispadanje kose (areata)¹

Prema konvencionalnoj medicini do ispadanja kose u muškaraca dolazi zbog visoke razine testosterona. U tom bi slučaju naročito trebali biti pogođeni mladi muškarci (visoka razina testosterona). Ali i s gledišta pet bioloških prirodnih zakona često ispadanje kose u muškaraca nije jasno: zašto bi samo muškarci trpjeli konflikti razdvajanja na glavi, ali ne i žene?

Mnogi lijekovi mogu izazvati ispadanje kose: citostatici, kontracepcijska pilula, analgetici, antireumatici, antikoagulansi, antihipertenzivi, sredstva za snižavanje kolesterola i dr.

Ako nisu lijekovi u pitanju, tada je nesumnjivo konflikt uzrok za kružno ili iznenadno ispadanje kose.

Konflikt	Konflikt razdvajanja vezan uz pogođeno područje (glava). Osjećati se neprihvaćeno.
Primjeri	✿ <i>Prvi konflikt razdvajanja vezan uz glavu 20-godišnja udata dešnjakinja doživjela je s osam godina kad je posve iznenada umrla njena voljena baka. Baka je imala naviku pritisnuti glavu</i>

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 119, 131

djevojčice na svoj trbuh. Ona je to veoma voljela. Drugi još jači konflikt razdvajanja desio se prije godinu dana kad su je njene dvije najbolje prijateljice na veoma bolan način napustile. Svi pokušaji za ponovnim uspostavljanjem kontakta propali su. Nastaje kružno ispadanje kose - otprilike 70 % glave je bez kose. = Aktivna faza konflikta. (vlastita arhiva)

** Šestogodišnja djevojčica ne smije više spavati s roditeljima u bračnom krevetu. Pri tome doživljava lokalni konflikt razdvajanja u odnosu na glavu. Počinje joj ispadati kosa. (vlastita arhiva)*

Tkivo	Korijen kose - epiderma - ektoderm
Aktivni konflikt	Ograničena izmjena tvari, ispadanje kose, suha i loše prokrvljena koža na glavi, stvaranje peruti6 (= upozorenje na aktivnost konflikta).
Biološki smisao	Gubitkom osjetljivosti privremeno se zaboravlja nedostajući odnosno neočekivani kontakt putem kože (dodir).
Faza izlječenja	Povišena izmjena tvari u koži glave, oteklina, crvenilo, svrbež. Obnavljanje kose. Ostaci peruti otpadaju, ali se ne stvara nova perut.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Kura u trajanju od najmanje četiri tjedna: Istucite i stavite omekšale listove bijelog kupusa i pijte svježi sok. Ili napravite sok od listova kupusa i popijte, a ostatak stavite na glavu. (Usp. S. R. Knaak, Kružno ispadanje kose, izdavač Ennsthaler 2010.). Trljanje čajem od divljeg pelina, koprive, korijena čička, korijena šimšira. Masaže glave uljem od sezama i eteričnim uljima od timijana, ružmarina i cedra. Cayce: Umasirajte „zemno ulje“ (nafta ili petrolej), masaže glave, gimnastika, čišćenje organizma baznom prehranom. Redovito jedite smeđi proso. Crijevne kupke. Hildegard: mast od nevena (poseban recept). Schindeleovi vulkanski minerali.



SBPP donje strane epiderme

Sijeda kosa

Zbog smanjene produkcije pigmenta (melanin) kosa sijedi. Vjerojatno je to normalan proces starenja. No, kad se posijedi neuobičajeno rano ili iznenadno, to je sigurno povezano s konfliktima:

Konflikt	Intenzivan odnosno brutalan konflikt razdvajanja, najčešće s generacijskim aspektom (teme o obitelji, potomcima).
Primjeri	<p>* 49-godišnja samohrana majka troje djece zbog operacije mora u bolnicu. Djeci je obećala da će ih nazvati čim operacija završi. Kad se probudila iz narkoze, bila je već na odjelu intenzivne njege. Kad je upitala sestru koliko je sati, saznala je da je ustvari prošao čitav jedan dan nakon operacije. = Intenzivan konflikt razdvajanja od djece. Unutar tri dana pacijentica je potpuno posjedila. = Aktivna faza. (vlastita arhiva)</p> <p>* 40-godišnja žena želi dijete i odlazi na pregled kod ginekologa. On joj hladno priopćava da više nikad neće moći mati dijete. = Brutalan konflikt razdvajanja s generacijskim aspektom. Preko noći kosa pacijentice postaje snježno bijela. (vlastita arhiva)</p>
Tkivo	Epiderma - najdonji sloj (sloj melanofera) - ektoderm iz kojeg se diferencira postsenzorika
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica, ograničenje izmjene tvari > smanjeno izlučivanje melanina > sijeda kosa.
Biološki smisao	Porast osjetljivosti. Nakon intenzivnog razdvajanja može se bolje osjetiti osobu koja nam nedostaje.
Faza izlječenja	Obnavljanje sloja melanofera. Repigmentacija kose.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Sok od luka.

Ljekovita sredstva za kožu

- Prirodni podražaji, kao što su svjetlost (umjereno sunčanje), voda, kiša, vjetar.
- Vitamin B kompleksa u proizvodima od kvasca (npr. pivski kvasac)
- Vitamin E i A u hladno prešanim biljnim uljima, naročito laneno ulje. Vitamin D3.
- Cayce: bazna prehrana, vodite računa o pražnjenju crijeva i cirkulaciji (vježbanje), dnevno pojedite dva badema, masaže, trljanje maslinovim uljem, za pranje sapun od maslinovog ulja.
- Čaj za kožu (izvana i iznutra): utika, listovi breze, li-stovi kupine, kadulja, divizma, kamilica, čestoslavica, cikorija i dr.
- Kupke ili utrljavanje učinkovitim mikroorganizmima (pogledajte na str. 57), tropostotni vodikov peroksid (H₂O₂).
- Kupke u otopini morske soli ili lužnate kupke.
- Hildegard: timijan (začini), dunja, cikla.
- Prilikom upala: koloidno srebro izvana, oblozi od kamilice, ljekovite zemlje, ilovače, octeno kisele glinice,

stavljajte kuhani krumpir, Schüßlerove soli br.1, 3, 11. Čudotvorni mineralni napitak (MMS) Jima Humblea.

- Otvorena mjesta, teško zarastajuće rane: mažite cvjetnim medom, stavljajte listove kupusa, koristite mast od nevena, gaveza ili propolisa.
- Crna mast: odlično sredstvo za trenutno odstranjivanje kožnih tumora s aktivnim procesom dijeljenja stanica („zloćudni“) umjesto operacije. Samo za ljude koji dobro podnose bol i imaju dobre živce. Mast možete naručiti na adresi www.cernamast.eu.
- Prirodni boraks, po potrebi petrolej izvana ili iznutra.
- Njega kože: Maslinovo ulje ili druga jestiva ulja oplemenjena pomoću male količine eteričnih ulja, umjesto skupih i nezdravih kemijskih koktela naftnih proizvoda kemijske industrije. Maslinovo bi ulje bilo idealno, ali je problematično zbog karakterističnog mirisa i ograničenog roka trajanja. Alternativa: ulje od su-nocokreta. Jeftina toplo prešana biljna ulja u usporedbi s pravim visokovrijednim hladno prešanim uljima imaju prednost što su postojana i što ne užegnu brzo.,

KOSTI I ZGLOBOVI

Približno 206 kostiju ljudskog tijela tvore strukturu tijela. Nosivi je dio kosti koštana kora (substantia corticalis) koja okružuje spužvastu koštanu supstancu (substantia spongiosa).

Izvana je kost presvučena pokosnicom (periost). Osim ektodermalne pokosnice, sve ostale strukture lokomotornog sustava, kao što su ligamenti, tetive, mišići, kičmeni diskovi, meniskusi, sluzne vrećice, mezodermalno su tkivo.

Lokomotorni je sustav svakako „najzahvalniji“ dio tijela u pogledu pronalaženja i određivanja konflikta. Ovdje već kao „početnik“ možete zabilježiti lijepe „uspjehe“ ako postupate pažljivo.

Nadređeni sadržaj konflikta je vlastite vrijednosti. No, za svaki dio lokomotornog sustava postoji određena nijansa.

Za stvaranje emotivne strukture samopouzdanje je glavni element. Ekvivalent u tijelu lokomotorni je sustav.

Jaki konflikti vlastite vrijednosti manifestiraju se u kostima, najčvršćem tkivu. Lakši konflikti vlastite vrijednosti dolaze do izražaja u mekšim tkivima kao što su hrskavica i ligamenti. Ako su pogođeni mišići i tetive, konflikt vlastite vrijednosti usmjeren je na kretanje.

Lokomotornim sustavom upravlja srž velikog mozga. Taj dio mozga ima spužvastu strukturu u kojoj se Hamerova

žarišta ponekad nejasno prikazuju. Dr. Hamer upućuje na to da su konflikti vlastite vrijednosti utoliko iznimke što ne mora obvezno postojati konflikt u obliku dramatičnog šoka.

To znači da se posebni programi vlastite vrijednosti pokreću i „nedramatičnim“ te tankočutno izjedajućim osjećajima. Npr. *osoba vjeruje da je loš partner ili je uvjerenja da nešto neće moći izdržati.*

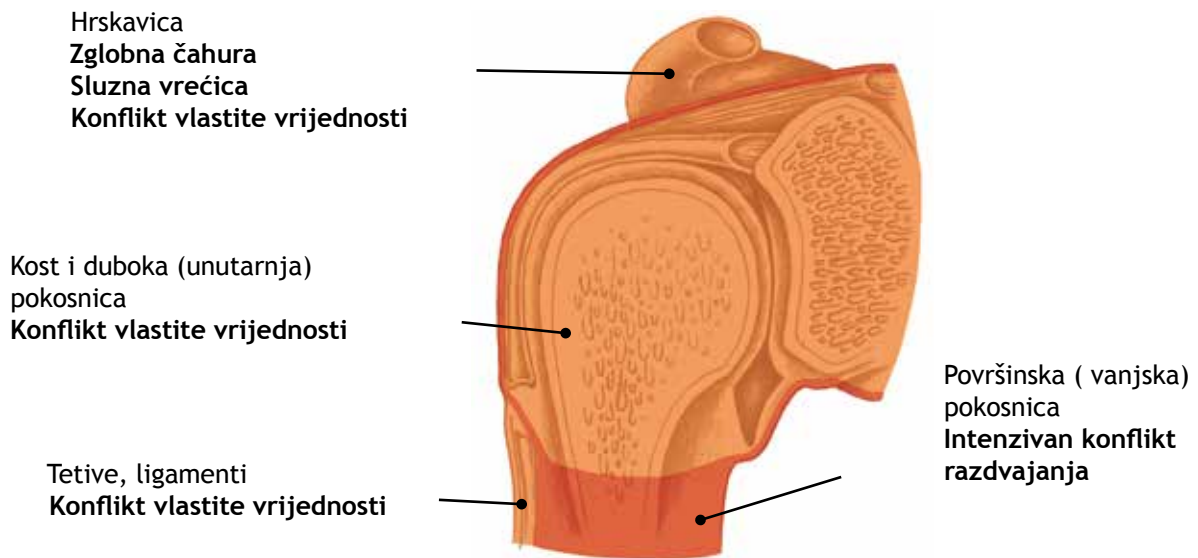
No, po mom mišljenju nisu sve tegobe lokomotornog sustava prouzročene konfliktima. Poslovića kaže da je „previše i premalo cilj glupana.“

Previše (npr. ekstremni sport), jednostrano ili nedovoljno kretanje (npr. svakodnevni rad u uredu, uvečer televizija, vožnja automobilom) su štetni.

Naši zglobovi osobito žive od kretanja, ali naravno s mjerom.

Naše tijelo nije napravljeno za dugotrajno sjedenje u uredu, a isto tako niti za dugotrajno klečanje (npr. keramičari).

Posljedice: lokalno skraćeni ili degenerirani mišići, mišićni oklop > neusklađeni odnosi zategnutosti kičme i zglobova > narušena izmjena tvari u zglobovima > podložnost ozljedama, bolovi bez konflikta, ali s potencijalom za posljedične konflikte: „*Moja koljena već su uništena.*“ = Lokalni konflikt vlastite vrijednosti.



SBPP kosti, hrskavice, ligamenata



OSNOVNI TIJEK¹

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti, u skladu s lokalizacijom, pogledajte dolje.
Tkivo	Kost, hrskavica, mišić - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica u kostima (osteoliza), zglobovima ili mišićima. Bez bolova. Smanjena izmjena tvari, eventualno „osjećaj hladnoće“. Samo rjeđe spontani lomovi (frakture) jer pokosnica djeluje kao „bandaža“. Ograničeno stvaranje ćelija krvi (hematopoeza) u koštanoj srži > slabokrvnost (pogledajte str. 126).
Faza izlječenja	Povećanje izmjene tvari = upala. Obnavljanje tkiva uz pomoć bakterija. Otekline, crvenilo, bolovi (bolovi u vratnom i lumbalnom dijelu, bolovi u zglobovima itd.). Proširenje pokosnice = karcinom kosti (osteosarkom), prekomjerno stvaranje krvnih ćelija = u konvencionalnoj medicini leukemija, pogledajte str. 128. Pogoršanje tegoba u mirovanju i noću, pomažu analgetici.
Biološki smisao	bolova: imobilizacija osobe radi oporavka. Biološki smisao u cjelini: pojačanje kostiju, hrskavice, ligamenata, tetiva ili mišića. Po završetku smislenog biološkog posebnog programa pogođeno je mjesto jače nego prije (kao nakon zaraslog prije loma kosti) i ostaje malo zadebljano (luksuzna grupa).
Napomena	Prilikom bolova u zglobovima ili kralježnici najčešće ne znamo pogađa li smisleni biološki posebni program kost ili druge strukture kao hrskavicu ili ligamente, što u principu ima samo akademski značaj jer bolovi znače da je konflikt riješen, a pacijent je u fazi izlječenja. Iznimka je rjeđe „brutalni konflikt razdvajanja“ koji pogađa senzibilitet pokosnice uz bolove u aktivnoj fazi konflikta (pogledajte reumu).

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 63, 75



POJEDINOSTI O KONFLIKTU VLASTITE VRIJEDNOSTI¹

Kosti lubanje, vratna kralježnica, vrat

Moralno-intelektualni konflikt vlastite vrijednosti. Osjećaj nepravde, nemira, neslobode, neiskrenosti, nezahvalnosti, nepristojnosti, nevjere, netolerancije i sl. Osjećati se glupo ili neinteligentno. Izreka: „Razbijati si glavu oko nečeg!“

Očne šupljine (orbita)

Konflikt vlastite vrijednosti u odnosu na oko.

Gornja i donja čeljust

Konflikt vlastite vrijednosti pri kojem ne možemo zagristi ili lokalni konflikt vlastite vrijednosti u odnosu na čeljust, bradu.

Ramena

Konflikt vlastite vrijednosti jer osoba vjeruje da je loša majka, loše dijete (dešnjaci, lijevo rame) ili da je loš partner (dešnjaci, desno rame). Laktovi Konflikt vlastite vrijednosti pri kojem ne možemo grliti, držati, bacati, gurati, braniti, udarati itd.

Lakat = ekvivalent koljenu. > Konflikt nezadovoljene ambicije (npr. tenisači, rukometaši, zanatlije).

Ruka i prsti

Konflikt vlastite vrijednosti u smislu nespretnosti. Osoba je uvjerena da je s nekim krivo postupala, da je neku stvar krivo primila, da je nešto krivo učinila, da su joj ruke zakazale pri nekoj aktivnosti (često u „perfekcionista“). Ili lokalni konflikt vlastite vrijednosti jer se, primjerice, ruka nakon loma navikularne kosti ne može više opteretiti.

Prsna kralježnica

Konflikt vlastite vrijednosti, biti pognut od života. Osjećati se poniženo i podčinjeno. Konflikt pri kojem se damo obeshrabriti. Ili lokalni konflikt vlastite vrijednosti jer, primjerice, nešto u području grudnog koša nije u redu.

Prsna kost i rebra

Lokalni konflikt vlastite vrijednosti, npr. zbog karcinoma grudi.

Lumbalna kralježnica

Centralni konflikt vlastite vrijednosti, npr. vjerovanje da se više ne može izdržati neki pritisak. Ili lokalni konflikt vlastite vrijednosti, npr. zbog dijagnoze karcinoma crijeva ili hemoroida. „To će mi slomiti leđa!“

Trtica, stidna kost, zdjelična kost

Lokalni konflikt vlastite vrijednosti često vezan uz seksualnost ili potenciju.

Sjedna kost

Konflikt vlastite vrijednosti pri kojem nešto ne možemo posjedovati ili u nečem ne možemo sudjelovati. Ili lokalni konflikt vlastite vrijednosti.

Bokovi i kukovi

Konflikt vlastite vrijednosti pri kojem nešto ne možemo izdržati. Ili lokalni konflikt vlastite vrijednosti.

Koljeno

Konflikt vlastite vrijednosti u smislu nemogućnosti bavljenja sportom. Konflikt neiskazanog priznanja, nezadovoljenih ambicija. Ili lokalni konflikt vlastite vrijednosti zbog nemogućnosti hodanja, skakanja, gaženja.

Skočni zglob, stopalo, prsti stopala

Ne moći otrpjeti nekoga ili neku situaciju. Konflikt vlastite vrijednosti zbog nemogućnosti hodanja, skakanja, gaženja, kočenja itd. Često i „tema lokacije“.



1 Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 63, 75

U nastavku najprije slijede oboljenja poredana općenito prema fazi bolesti, zatim prema lokalizaciji od glave do pete:

Istrošenost zglobova (artroza)



Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti prema lokaciji (pogledajte st. 289).
Tkivo	Hrskavica, međupršljenski diskovi ili meniskus - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Viseća aktivnost konflikta odnosno ponavljajući konflikt . Najčešće se izmjenjuju dulje aktivne faze konflikta s kratkim fazama izlječenja. > Nadomjestak funkcionalnog tkiva manje vrijednim ožiljkastim tkivom > smanjena elastičnost i opteretivost.
Napomena	Opasnost od začaranog kruga jer bolni zglob utječe na novi konflikt vlastite vrijednosti. „Više ne mogu ići u duge šetnje jer to moji kukovi neće izdržati.“ „Moje koljeno više ništa ne vrijedi.“ Vodite računa o strani majka/dijete ili strani partnera ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite, izbjegavajte recidive. Misao vodilja: „ <i>Bol = izlječenje</i> .“ „ <i>Pun sam samopouzdanja i s povjerenjem gledam u budućnost</i> .“ „ <i>Pouzdam se u svoje božansko vodstvo</i> .“ Jutarnji ritual prema Antonu Stygeru (pogledajte str. 324). Visokovrijedna bazna prehrana, smeđi proso, napitak Brottrunk tvrtke Kanne, vitamin D3. Prirodni boraks interno, eventualno dodatno izvana (www.institut-ernaehrung-gesundheit.com). Po potrebi kura petrolejem. (http://petroleum_de.lorincz-veger.hu). Bachovi cvjetovi: ariš, eventualno brijest, kičica. Prilikom svih fizikalnih mjera osnovno je pravilo dovoditi energiju. Cayce: redovite masaže uljem kikirikija i maslinovog ulja s malim udjelom ulja od kamfora. Tople kupke, sauna, parna kupelj, osvjetljavanje crvenim i infracrvenim svjetlom, četkanje (suho ili mokro). Sunčanje, eventualno solarij. Snažne masaže uljima koja potiču cirkulaciju, kao što su ružmarin, mažuran, timijan, korijander, cimet, kamfor i sl. Akupunkturne masaže, masaže vezivnog tkiva, masaže refleksnih zona, vrući oblozi od krumpirove kaše ili od brašna gorčice. Puštanje krvi (suho), eventualno kantaridin flaster, medicinska gimnastika. Kretanje, ali ne pretjerano, treninzi snage, jačanje mišića. U starijih pacijenata ponekad pomažu prirodni hormoni npr. dr. Leeja, dr. Platta, dr. Lenarda, dr. Rimkusa (efekt pomlađivanja, i za zglobove).

Osteoporoza

Prema konvencionalnoj je medicini osteoporoza starosna bolest s gubitkom koštanog tkiva, zbog toga smanjena čvrstoća i podložnost lomovima. Gotovo polovica svih ljudi starijih od 70 godina pati od osteoporoze, žene dvostruko više od muškaraca.

Konflikt	Manje ili više općenit konflikt vlastite vrijednosti.
Primjeri	→ <i>Osobu šalju u mirovinu i ona se odjednom osjeća stara: „Sada spadam u staro željezo.“</i> * <i>Djeca, najvažnija stvar u životu jedne žene, otišla su od kuće. „Pitam se zašto sam još korisna.“</i> = <i>Konflikt vlastite vrijednosti > razgradnja koštanih stanica u aktivnoj fazi = osteoporoza.</i> <i>Obnavljanje uz bolove u fazi izlječenja ako do nje uopće dođe.</i> (vlastita arhiva)
Faza	Faza aktivnog konflikta. U međuvremenu kratke faze izlječenja > razgradnja koštanog tkiva > osteoporoza.
Napomena	Zanimljivo je da je u Aziji, gdje su stari ljudi veoma cijenjeni i društveno priznati, osteoporoza gotovo nepoznata. U velikim obiteljima u Aziji najstariji članovi imaju čvrsto mjesto i najčešće posljednju riječ. Očuvanje vlastite vrijednosti i samopouzdanja u starosti društvena je i individualna zadaća.

Ostali mogući uzroci osteoporoze

- Nedostatak kretanja: ako kosti nisu opterećene, smanjuju se na najnužnije. Gustoća kostiju može se povećati redovitim treningom (analogno treningu za mišiće). I vlastita vrijednost profitira od sporta ako nismo pod pritiskom uspjeha te ostajemo opušteni.
- Dugotrajno uzimanje kortizona: steroidi sprječavaju obnavljanje tkiva i pospješuju slabljenje kosti.
- Nedovoljna ishrana: naročito prekomjerno konzumiranje šećera šteti metabolizmu kostiju.
- Smisleni biološki posebni program paratiroidne žlijezde (prije beznačajno).

Terapija	<p>Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite, izbjegavajte recidive. Misao vodilja: „Zbogom mladenačkom ludilu.“ „Ono što je važno unutarne su vrijednosti. Težim mudrosti i snazi karaktera.“ „Ja sam jak i hrabar.“</p> <p>Kretanje, naročito treninzi snage, jačanje mišića.</p> <p>Snažne masaže toplim uljima. Koristite ulje ili mast od gaveza.</p> <p>Bazna prehrana. Izbjegavajte bijelo brašno, šećer, bezalkoholna pića, Coca Colu (fosfati).</p> <p>Prirodni vitamin D (hladno prešana biljna ulja, riblje ulje, jaja, mliječni proizvodi), kalcij (sezam, proso, povrće, sjemenje koprive). Čaj: preslica, zelena zob, divlji pelin.</p> <p>Prirodni boraks interno (www.institut-ernaehrung-gesundheit.com). Schindeleovi vulkanski minerali.</p> <p>Bisfosfonati konvencionalne medicine ne preporučuju se prema pet bioloških prirodnih zakona zbog besmislenosti i štetnosti.</p> <p>Za druge terapijske mogućnosti pogledajte gore i artrozu.</p>
----------	--

Nekroza koštane srži, fibroza koštane srži, mijelofibroza, osteomijeloskleroza

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti prema lokaciji (pogledajte str. 289).
Faza	Aktivna faza konflikta (nekroza koštane srži) odnosno ponavljajući konflikt (fibroza). Razgradnja tkiva koštane srži, odnosno nadomještanje vezivnim tkivom.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Zatim izbjegavajte recidive. Pogledajte gore i artrozu.

Osteoporoza - bolest staklenih kostiju (osteogenesis imperfecta)

Prema konvencionalnoj medicini „nasljedna bolest“ koju karakterizira nepotpuni razvoj kosti i ekstremna lomljivost.

Konflikt	Opći konflikt vlastite vrijednosti.
Faza	Aktivna faza konflikta - ograničeno dijeljenja stanica odnosno razgradnja koštanog tkiva.
Napomena	Eventualno konflikt vlastite vrijednosti prije rođenja.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Pogledajte gore i artrozu.



Upalna zadebljanja i deformacije kosti - Pagetova bolest (morbus Paget)

Na početku ove kronične bolesti postoji povišena aktivnost razgradnje stanica kosti (osteoklasti). U daljnjem tijeku kost se izobličuje i zadeblja.

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti prema lokaciji (pogledajte str. 289).
Faza	Najprije viseći aktivni konflikt (razgradnja stanica, omekšavanje kosti). Tada se faze izlječenja (rast stanica, učvršćivanje deformirane kosti) izmjenjuju s fazama aktivnog konflikta.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončao smisleni biološki posebni program. Pogledajte gore i artrozu.

Upala zglobova (artritis)²

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti prema lokaciji (pogledajte str. 289)
Tkivo	Kosti, hrskavica, međupršljenski diskovi ili meniskusi - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Faza izlječenja - obnavljanje tkiva uslijed povećane izmjene tvari: bolovi, oteklina, crvenilo. Pojačavanje zbog sindroma.
Napomena	Vodite računa o strani majka/dijete ili o partneru ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	<p>Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive.</p> <p>Poštedita, suspenzija, umjereno kretanje, ali samo bezbolnih područja.</p> <p>Temelj svih fizikalni terapija jest odvođenje energije.</p> <p>Hladno polijevanje, hladni oblozi, hladno omatanje, hladni slani omoti.</p> <p>Led, ledene vrećice (stavite direktno na kožu, ali maksimalno dvije minute jer inače dolazi do tzv. reaktivne hiperemije s efektom zagrijavanja.)</p> <p>Oblozi od svježeg sira, gline ili octeno kisele glinice (npr. Pasta cool). Livadsko cvijeće.</p> <p>Koloidno srebro interno, izvana na pogođeno mjesto. Schindeleovi vulkanski minerali interno. Prirodni boraks interno, eventualno dodatno izvana. (www.institut-ernaehrung-gesundheit.com).</p> <p>Po potrebi petrolejska kura (http://petroleum_de.lorincz-veger.hu). Istucite i stavljajte omekšale listove bijelog kupusa.</p> <p>Alkoholna trljanja švedskom grenčicom, tonikom od matičnjaka, karmelićanskom vodom, tinkturom tamjana i mire.</p> <p>Blago nanesite razrijeđena eterična ulja: lavanda, menta, matičnjak, kamilica. Limfne drenaže, akupunkturne masaže i masaže refleksnih zona.</p> <p>Cayce: trljanje uljem od kikirikija i tinkturom mire ili uljem ricinusa.</p> <p>Bazna prehrana, bez svinjetine, najbolje uopće ne konzumirati meso.</p> <p>Vitamin D3.</p> <p>Enzimski preparati (npr. Wobenzym).</p> <p>Traumeel mast (tvrtke Heel).</p> <p>Schüßlerove soli br. 3, 4, 9.</p> <p>Osvjetljavanje plavim svjetlom, eventualno stavite pijavice.</p> <p>Ako je potrebno, antireumatici konvencionalne medicine (pogledajte str. 60).</p> <p>Intenzivni bolovi u izlječenju: CBD ulje (canaidiol), kortizon (ne preporučuje se dugotrajno korištenje).</p> <p>Nakon što popuste intenzivni bolovi, preporučuje se kretanje, treninzi snage, jačanje mišića.</p> <p>Mjere za smanjenje upale ublažavaju simptome izlječenja, ali mogu ponešto produljiti samo izlječenje.</p>



Upala sluzne vrećice (bursitis)

Sluzne vrećice nalaze se na mjestima na kojima mišići ili tetive klize preko kostiju. One služe kao međuspremnik i jastučić protiv pritiska.

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti prema lokaciji (pogledajte str. 289).
Tkivo	Sluzna vrećica - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Faza izlječenja. Upala sluzne vrećice, oteklina, bolovi, crvenilo.
Napomena	Pojačavanje zbog sindroma. Vodite računa o strani majka/dijete ili o partneru ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratiti izlječenje, izbjegavati recidive. Pogledajte i upalu zglobova.

Upala koštane srži (osteomijelitis)

Prema konvencionalnoj medicini „bakterijska infekcija“ izazvana stafilokokima.

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti prema lokaciji (pogledajte str. 289).
Tkivo	Koštana srž - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Intenzivna faza izlječenja > akutna upala koštane srži. Izljev (eksudat) iz koštane srži proširuje pokosnicu. > Bolovi. Bakterije optimiraju izlječenje.
Napomena	Pojačavanje zbog sindroma. Prilikom kronične upale koštane srži (= ponavljajući konflikt) mogu se stvoriti ciste i apscesi. Vodite računa o strani majka/dijete ili o partneru ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Pogledajte i upalu zglobova.

Tumor koštane srži (plazmocitom, multipli mijelom, Kahlerova bolest)

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti prema lokaciji (pogledajte str. 289).
Faza	Faza izlječenja: dijeljenje stanica, obnavljanje koštane srži.
Napomena	Tumoru uvijek prethodi nekroza koštane srži. Ako je pogođena plosnata kost > leukemija (prekomjerno stvaranje krvi). Vodite računa o strani majka/dijete ili o partneru ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Pogledajte i upalu zglobova. Alogena transplantacija matičnih stanica s našeg gledišta nema smisla jer je nedjelotvorna.

Tumor kosti (osteoblastom, osteom, osteoidosteom, Ewingov sarkom, osteosarkom i dr.)

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti prema lokaciji (pogledajte str. 289).
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica u kostima (osteoliza), bez bolova.
Faza izlječenja	Obnavljanje koštane tvari = u konvencionalnoj medicini „karcinom kosti“.
Biološki smisao	Pojačanje.
Napomena	Prema konvencionalnoj medicini većina tumora kostiju su „metastaze“ (= sekundarni tumori). To je zbog toga jer ljudi, primjerice, prilikom dijagnoze karcinoma ili uslijed traumatskih terapija (operacija, zračenje, kemoterapija) doživljavaju lokalne konflikte vlastite vrijednosti. Npr. nakon dijagnoze karcinoma dojke „Sad više nisam prava žena!“ = Lokalni konflikt vlastite vrijednosti s naknadnom dijeljenjem stanica u prsnoj kosti ili rebrima. = U konvencionalnoj medicini „karcinom kostiju“. „Zgusnuti intervali naknadnih kontrola“ i sve bolji radiološki aparati pridonose tomu da se ovi tumori sve češće otkrivaju. Nažalost tada se često radi probna punkcija. > Koštana tvar (kalus) koja je još tekuća istječe i „stvrđnjava“ se na okolnom tkivu. = „Osteosarkom“ = Za konvencionalnu medicinu dokaz „zloćudnosti“ > Osteosarkomi nastaju najčešće zbog liječničke pogreške (punkcija). Tzv. „primarni tumori kostiju“ često se otkrivaju jer se pacijent žali na bolove. Ranije se pacijente slalo kući u krevet. Danas se traži dok se nešto ne nađe. Na slici CT-a sumnju na karcinom ne pobuđuje samo zgusnuto tkivo, već i srednje gusta područja. = U konvencionalnoj medicini „karcinom divovskih stanica“, „osteoklastom“.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Najčešće su bolovi velik problem. Zbog toga obilno koristite antireumatike konvencionalne medicine. Po potrebi CBD ulje (cannabidiol). Naravno bez kemoterapije. Eventualno zračenje u iznimnim slučajevima kad su bolovi neizdrživi. Pogledajte i upalu zglobova.

Tumor hrskavice (hondrosarkom, hondroblastom, enhodrom, hondrom, osteohondrom itd.)

Tumori hrskavice vrlo se rijetko dijagnosticiraju. Isti tijek kao gore.

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti prema lokaciji (pogledajte str. 289).
Primjeri	✿ 40-godišnja udata ljevakinja ima dvije kćeri u dobi od 11 i 13 godina. Prva je kći dvije godine neprekidno plakala. Majka je zbog toga bila potpuno izvan sebe. Teško joj pada iskazivanje majčinskih osjećaja i često razmišlja o lijepim vremenima bez djeteta. = Centralni konflikt vlastite vrijednosti. Na godišnjem odmoru u Italiji prije tri godine pacijentici je postalo jasno da su djeca sada već samostalna, npr. mogu po prvi puta sama ići na plivanje. = Rješenje konflikta. Sad počinju jaki bolovi koji isijavaju iz desne strane zdjelice u desnu nogu na strani majka/dijete. = Faza obnavljanja. Budući da poteškoće ni kod kuće nisu prestale, neurokirurg želi pomoću biopsije „točno razjasniti“ o čemu se radi. Nalaz „zloćudan“ potkrijepljen je još jednom daljnjom operacijom. Dvostrukim otvaranjem kalus istječe u malu zdjelicu gdje se stvara hondrosarkom veličine 10,5 x 5,5 x 9 cm. Pacijentici žele propisati doživotnu oralnu kemoterapiju. (vlastita arhiva)
Faza	Faza izlječenja, obnavljanje hrskavične tvari.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Pogledajte terapiju za karcinom kostijuna str. 293 i upala zglobova na str. 289.

Kalcifikacija kralježnice (Behterova bolest)

Opisuje se kao „reumatska“ bolest kralježnice (pogledajte Reuma I). Kalcifikacija vodi do progresivnog ograničenja kretanja > srastanje kralježaka.

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti vezan za kralježnicu (pogledajte str. 289).
Primjeri	✿ 52-godišnji pacijent praktično cijeli svoj život pati zbog dominantnog oca. Već u djetinjstvu nikad nije imao lijepu riječ za svog sina. Pacijent se još i danas sjeća jednog strašnog doživljaja: Kao dijete biciklom se zaletio u teškog invalida i srušio ga. Čovjek je od ozljeda preminuo. = Konflikt vlastite vrijednosti, biti pogažen životom i centralni konflikt vlastite vrijednosti. Konflikt recidivira. > Izmjena razgradnje i obnavljanja kralježaka > kalcifikacija > dijagnoza Behterova bolest. (vlastita arhiva)
Faza	Viseće izlječenje: Za vrijeme svake faze izlječenja dodatno se stvara koštano tkivo (luksuz na grupa). > Prekomjerna kalcifikacija i ukrućivanje kralježnice.
Napomena	Vodite računa o strani majka/dijete ili o partner ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončalo viseće izlječenje. Za mjere u akutnoj fazi pogledajte upalu zglobova na str. 292, u kronično mirnim fazama pogledajte istrošenost zglobova na str. 290.

Giht (urikopatija)

Prema konvencionalnoj medicini giht je posljedica prevelike kiselosti. Kristali mokraćne kiseline izazivaju upale u zglobovima. Prema dr. Hameru giht je kombinacija fenomena: dva smisljena biološka posebna programa istovremeno, ali u različitim fazama.

Konflikt/faza	Riješen konflikt vlastite vrijednosti prema lokaciji (pogledajte str. 289) + aktivan konflikt izbjeglice (sabitni bubrežni kanali) = sindrom.
Tkivo	Kosti, hrskavica mezoderm iz kojeg se diferencira moždina + sabirni bubrežni kanali entoderm.

Napomena	Porast mokraćne kiseline jer sabirni bubrežni kanali ne sakupljaju samo vodu, već i bjelančevine u obliku mokraćne kiseline. Nakupljanje vode > otekline, jaki bolovi = akutni napadaj gihta. Vodite računa o strani majka/dijete ili o partneru ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	Konflikt vlastite vrijednosti je riješen. Otkrijte konflikt izbjeglice i riješite (pogledajte str. 229). Izbjegavajte recidive. Bazna prehrana, mnogo kretanja na svježem zraku, sportovi koji potiču znojenje ili sauna. Hildegard: Sažvačite svaki dan tri klinčića, pijte čaj od kičice. Omot od peršina, rute i masti. Koloidno srebro izvana i iznutra. Pogledajte upalu zglobova na str. 292 Prema potrebi lijekovi za suvišak mokraćne kiseline konvencionalne medicine (urikostatici). Za one koji su previše komotni za rješavanje konflikata i promjenu načina života.

Reuma I (spektar reumatskih bolesti, kronični poliartritis)²

Prema konvencionalnoj medicini reuma je tzv. „autoimuna bolest“. Stanice u tijelu iz nepoznatog se razloga okreću protiv vlastitog tkiva i razaraju ga. Kao dokaz služe „reumatski faktori“ i povišena brzina sedimentacije. Pod reumatskim faktorima konvencionalna medicina podrazumijeva „antitijela“ koja se bore protiv tkiva u vlastitom tijelu. Za utvrđivanje promatra se reakcija krvnog seruma s drugim bjelančevinama na reagens staklu odnosno na testnoj pločici. U tu svrhu konvencionalna medicina koristi razne testove, kao što su tzv. Waaler Rose test ili ELISA. Za nas određivanje tih laboratorijskih vrijednosti nema nikakvog značaja.

„Antitijela“ se podvrgavaju borbi dobra protiv zla. Iz te neispravne pretpostavke nastali su pojmovi kao „imunoglobulini“, „antitijela“ i „antigeni“. Činjenica je da se nigdje u tijelu ne mogu pratiti zbivanja koja bi upućivala na borbu.

Pojam „imunološki sustav“ ne koristi se u medicini dr. Hamera jer takav ne postoji. Isto tako ne postoje „imunoglobulini“, „antitijela“ i „antigeni“. Korektno bi bilo govoriti samo o globulinima. Te globuline nalazimo povišene u krvi nakon trovanja (cijepjenje, antibiotici, droge, alkohol itd.), ozljeda (nagnječenja, iščašenja itd.) ili za vrijeme faza izlječenja.

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti prema lokaciji (pogledajte str. 289).
Primjeri	✿ „Napadaj reume“: 36-godišnja zgodna vitka učiteljica dešnjakinja nekoliko godina pati od poliartritisa u rukama i nogama. Pacijentica željno iščekuje svoje vjenčanje. Nažalost, majka se previše miješa u pripreme. Radi se o vjenčanom buketu. Majka ga želi sama odabrati jer se pacijentica „još uvijek nije za njega pobrinula.“ Pacijenticu to jako smeta, na kraju to je njeno vjenčanje. = Nesportski uzročnik konflikta vlastite vrijednosti u odnosu na majku. Odlučila je da će sama izabrati vjenčani buket i sama određuje glazbu za vjenčanje. = Rješenje konflikta i početak faze izlječenja > „napadaj reume“ u lijevom koljenu na strani majka/dijete. (vlastita arhiva)
Tkivo	Kost, hrskavica, mišići - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	„Akutni napadaj“ = faza izlječenja. Intervali bez tegoba = aktivan konflikt. Prilikom svake upale nadograđuju se dodatne stanice. > Povećanje zadebljanja i deformacija pogođenog zgloba.
Napomena	Vodite računa o strani majka/dijete ili o partneru ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončao smisleni biološki posebni program. Razumjeti da reuma nije sudbonosna progresivna bolest, već da sve ovisi o psihi. Misao vodilja: „Ništa više ne shvaćam tako tragično.“ „Dosta s mojim visokim zahtjevima.“ „Dosta s perfekcionizmom.“ „Imam povjerenja u sebe.“ „Ja sam jak.“ Hildegard: čaj od kičice, eliksir od mente, prašak od plodova cedra (iznutra). Po potrebi petrolejska kura (http://petroleum_de.lorincz-veger.hu).

Za mjere u akutnoj fazi pogledajte upalu zglobova na str. 292

U kronično mirnoj fazi pogledajte istrošenost zglobova na str. 290. Prema potrebi antireumatici konvencionalne medicine, CBD ulje, eventualno kratkoročno kortizon.

U iznimnim slučajevima, ali kratkotrajno Metotreksat.



SBPP površinske pokosnice

Reuma II

Karakteristika Bolovi u aktivnom konfliktu. Tekući bolovi u „hladnom“ tkivu.

Konflikt	Intenzivan odnosno brutalan konflikt razdvajanja. Ujedno i konflikt razdvajanja zbog boli koju smo nanijeli nekom drugom ili zbog boli koju smo sami pretrpjeli.
Primjer	Pogledajte „Bolovi u potiljku“ na str. 40
Tkivo	Površinska pokosnica - ektoderm. Kod pokosnice dr. Hamer razlikuje dva sloja: onaj koji direktno prijanja uz kost i nalazi se duboko pripada smislenom biološkom posebnom programu kostiju (konflikt vlastite vrijednosti) uz bolove u fazi izlječenja te površinski sloj koji je odgovoran za reumu uz bolove u aktivnoj fazi, danju i za vrijeme stresa. (= brutalan konflikt razdvajanja)
Aktivni konflikt	Šetajuća bol danju. Područje se čini hladno ili je stvarno hladno. Nema oteklina ili crvenila, već nedovoljna opskrba. Najvažniji simptom: hladna stopala, eventualno i listovi i najčešće hladne ruke. Neugodan osjećaj na pogođenim mjestima.
Faza izlječenja	Smanjenje osjetljivosti na bol.
Napomena	Pogoršanje bolova u simpatikotoniji (danju), poboljšanje noću i u mirovanju. Sredstva protiv bolova jedva da pomažu. (Prilikom konflikta vlastite vrijednosti je obrnuto). Vodite računa o strani majka/dijete ili o partneru ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Hildegard: Za hladna stopala ulošci od krzna jazavca, protiv bolova zamatanje listovima jasena. Napitak Brottrunk. Po potrebi petrolejska kura. Za ostale terapijske mjere pogledajte str. 290 i pogledajte gore.

Prijelom kosti (fraktura), prijelom zbog istrošenosti

Prijelomi kostiju su ozljede i ne ubrajaju se baš u područje nadležnosti pet bioloških prirodnih zakona. Unatoč tome može u biti igri određeni smisleni biološki posebni program: u aktivnoj fazi konflikta smislenog biološkog posebnog programa kostiju kost je zbog razgradnje stanica oslabljena. > Opasnost od prijeloma zbog istrošenosti unatoč tome što pokosnica djeluje kao steznik. (Pokosnica je tijesno priljubljena i daje kosti određenu, ali ograničenu čvrstoću.) U fazi izlječenja ovo djelovanje „bandaže“ otpada jer je pokosnica zbog edema odignuta od kosti.

Osim toga, koštano je tkivo u fazi izlječenja spužvasto, pa time i podložno lomovima. > Osoba zbog bolova miruje da bi se kost mogla izliječiti. (= biološki smisao).

Za istegnuća ligamenata, tetiva i mišića odnosno njihovih razderotina vrijedi isto. Oslabljene strukture u aktivnoj fazi. Bez bolova i drugih poteškoća > opasnost od ozljeda. U fazi izlječenja bolovi upozoravaju i koče.

Terapija

Zbrinjavanje konvencionalnom medicinom, mirovanje, ali najbolje je nakratko staviti gips. Stavljajte svježe zgnječen korijen gaveza ili namažite debeli sloj masti od gaveza i pustite da djeluje ako možete doseći mjesto loma. Čaj: korijen od gaveza, preslice. Hildegard: kičica, uskolisni trputac, trputac iznutra i izvana. Za mjere nakon skidanja gipsa pogledajte upalu zglobova na str. 292

LOKOMOTORNI APARAT OD GLAVE DO PETE

SBPP kostiju, hrskavice i ligamenata



Bolovi u vratu, cervikalni sindrom, trnjenje ruku

Zbog povećanja volumena (tumor) u području korijena živca živčani ili krvni tokovi mogu biti pritiješnjeni, a zbog toga ruke pri mirovanju (najveći edemski pritisak) mogu utrnuti. (Najčešće se ne radi o smislenom biološkom posebnom programu ruku).

Konflikt	Moralno-intelektualni konflikt vlastite vrijednosti. Doživljena nepravda, nemir, nesloboda, neiskrenost, nezahvalnost, nepristojnost, netolerancija itd. Osjećati se glupo ili neinteligentno.
Primjeri	<p>✿ <i>Umirovljenica u društvu umirovljenika predvodi vježbanje. Potpuno neočekivano vođa je obavještava „da je više ne trebaju“ za satove vježbanja. Do izlječenja dolazi kad je članovi prisile da ipak nastavi s radom. = Konflikt vlastite vrijednosti kroz nepravdu. Ra-zgradnja tkiva vratne kralježnice u aktivnoj fazi i obnavljanje u fazi izlječenja uz bolove u vratu. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>Pacijent je student i uči za diplomski ispit. No, polako mu „istječe“ vrijeme. = Konflikt intelektualne vlastite vrijednosti. Otada se pojavljuje uzročnik kad god mora nešto učiti. > Bolovi u vratu. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>Sekretarica je intelektualno preopterećena. Njezin je šef perfekcionista i želi da sve uvijek bude točno na vrijeme gotovo. = Konflikt intelektualne vlastite vrijednosti. Kada šef iz zdravstvenih razloga (srčani infarkt) mora malo usporiti radni ritam, sekretarica dolazi u izlječenje. > U konvencionalnoj medicini „cervikalni sindrom“. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>48-godišnji muškarac dešnjak sportaš u drugom je braku i ima dvije kćeri. Starija 24-godišnja kći živi godinu i pol sa svojim mladićem koji po mišljenju pacijenta uopće ne odgovara njegovoj kćeri. „Jaki egoist“ = Moralni konflikt vlastite vrijednosti koji pogađa lijevu stranu vratne kralježnice (strana majka/dijete). Nakon nekoliko pokušaja kći se razilazi sa svojim mladićem. Pacijent osjeća olakšanje što je sve prošlo i što njegova kći konačno ima svoj mir. = Početak faze izlječenja > četiri mjeseca mu noću trne ruka. (vlastita arhiva)</i></p>
Tkivo	Kosti, hrskavica ili mišići - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Faza izlječenja , eventualno .višeće izlječenje. Najčešće ponavljajući konflikt.
Napomena	Nedostatak kretanja (npr. sjedenje satima) pojačava tegobe. Voditi računa o strani majka/dijete ili o partneru ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Misao vodilja: „ <i>Pouzdam se u svoje sposobnostima.</i> “ „ <i>Ne može se sve učiniti istovremeno. Mirno, samo toliko koliko mogu i to će biti dovoljno.</i> “ „ <i>Ne uzrujava me ono što ne mogu promijeniti.</i> “ Za mjere prilikom akutnih bolova pogledajte upalu zglobova na str. 292 U kroničnoj fazi pogledajte istrošenost zglobova na str. 290.

Prolaps diska vratne kralježnice

Isti smisleni biološki posebni program kao i gore. (Pogledajte gore)

Faza	Intenzivna faza izlječenja. Povećanje volumena je tako veliko da gura želatinastu jezgru diska prema van. Čim se edem smanji, sve se vraća na svoje mjesto. Time ja stvar riješena ako se ne dogode recidivi.
------	--



Napomena	<p>Prolaps diska se dešava samo prilikom sindroma. Razumljivo je da se dijagnoza „prolaps diska“ smatra prijetnjom, naročito na vratnoj kralježnici, . Mnogi pacijenti vjeruju da „s time odsad moraju živjeti“ i razmišljaju o trajnoj nepokretnosti. > Konflikt vlastite vrijednosti u odnosu na to mjesto. = Šok zbog dijagnoze. Zbog toga smisleni biološki posebni program postaje „samostalan“, slično kao i multipla skleroza.</p> <p>Fazi izlječenja naravno prethodi aktivna faza konflikta uz razgradnju stanica u susjednim kralješcima ili u samom disku. > Zbog toga želatinasta jezgra može biti istisnuta u fazi izlječenja ili eventualno pri jakom opterećenju u aktivnoj fazi.</p> <p>Vodite računa o dominantnoj ruci + strani (majka/dijete ili partner, i o strani zračenja).</p>
Terapija	<p>Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive.</p> <p>Za mjere pogledajte upalu zglobova na str. 292</p> <p>Prilikom jakim bolova mirovanje (eventualno tjednima).</p> <p>Ako faza izlječenja postane previše intenzivna, može se pokušati infiltracija (injekcija s analgetikom i kortizonom u blizini korijena živca.). Operacija kao posljednji izbor.</p>

Tumor očne šupljine



Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti vezan uz oko.
Primjer	→ <i>Osoba je suočena sa slijedećom izjavom: „Tvoje oko toliko je ružno da bih najradije pobjegao.“</i>
Tkivo	Očna šupljina - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Faza izlječenja: obnavljanje očne šupljine = tumor.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Ni u kom slučaju punkcija.

Bolovi u ramenu



Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti zbog uvjerenja osobe da je loša majka (dešnjaci lijevo rame) ili loš partner (dešnjaci desno rame). Ljevaci obrnuto.
Primjeri	<p>✿ <i>Pacijentica za vrijeme trudnoće razmišlja treba li abortirati. Svjesna je da dijete osjeća njene misli. = Konflikt vlastite vrijednosti jer je uvjerena da je loša majka. Dječak se rodio, danas mu je 14 godina, ali pacijentica se nije oslobodila osjećaja krivnje. U svakoj prilici sumnja u svoje majčinske kvalitete. = Ponavljajući konflikt uz kronične bolove u ramenima na strani majka/dijete. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>Kći pacijentice žali se kako njena majka nikad ne pazi na njenu djecu, dok za djecu druge kćeri uvijek ima vremena. > Pacijentica razmišlja o tome kako nije dobra majka ni baka. > Konflikt neprekidno recidivira jer nikad ne može udovoljiti kćeri. > Kronični bolovi u ramenu. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>Pacijentica zbog uvučenih bradavica ne može normalno dojiti svoje dijete. Kad je došla u bolnicu, liječnici su joj prigovarali da je dijete pothranjeno. = Konflikt vlastite vrijednosti zbog uvjerenja da je loša majka. Pacijentica je ozdravila tek tri godine kasnije kad je s dojenjem drugog djeteta sve u redu. > Obnavljanje tkiva. > Bolovi u ramenu. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>Pacijentica se u svadi sa svojim mužem. Pri tome gubi živce i urla na njega. Kratko potom javlja se osjećaj krivnje zbog takvog ponašanja. (vlastita arhiva)</i></p>
Tkivo	Kosti, hrskavica, ligamenti ili mišići - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Faza izlječenja - Obnavljanje strukture zgloba. Bolovi, upala.
Napomena	Vodite računa o strani majka/dijete ili o partneru ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	Konflikt je riješen. Prilikom kroničnog stanja otkrijte konflikt odnosno uzročnike i riješite.

Misao vodilja: „Nitko nema koristi od osjećaja krivnje. Danas i sada dat ću sve od sebe.“ „Zaboravimo prošlost.“ „Odsad ću sve gledati pozitivno.“

Bachovi cvjetovi: bor, ariš, sklerantus.

Nakon smirivanja intenzivnih bolova: ciljano kretanje.

Za mjere prilikom akutnih bolova pogledajte upalu zglobova na str. 292. U kroničnoj fazi pogledajte istrošenost zglobova na str. 290.

Ako faza izlječenja postane previše intenzivna, može se pokušati infiltracija (injekcija s anestetikom i kortizonom pod lopaticu). Operacija je ponekad korisna, a ponekad bezuspješna.

Kalcifikati u ramenu



Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza Ponavljajući konflikt - viseće izlječenje. Lokalno prekomjeran rast stanica (luksuzna grupa) > stvaranje kalcifikata u zglobnoj šupljini.

Terapija Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i po mogućnosti realno riješite da bi se okončao smisleni biološki posebni program.

Najčešće kalcifikati ne smetaju. No, ako čestice postanu prevelike i zapinju u zglobnoj šupljini, može se (nakon određenog čekanja) razmisliti o operaciji.

Za mjere prilikom akutnih bolova pogledajte upalu zglobova na str. 292. U kroničnoj fazi pogledajte istrošenost zglobova na str. 290.

Teniski lakat, golferski lakat (epikondilitis)



= bolna upala hvatišta tetiva u laktu.

Konflikt Lokalni konflikt vlastite vrijednosti zbog nemogućnosti držanja, bacanja, guranja i sl. Ne moći raditi „tehnikom lakta“. Prema mom iskustvu u ljudi koji svoje sposobnosti definiraju putem ruku pogođeni su laktovi (tenisači, golferi, zanatlije, konobari i sl.), inače su pogođena koljena.

Primjeri * 22-godišnji pacijent odrađuje praksu tijekom praznika kod rođaka u restoranu. Daje sve od sebe da bi se dokazao rođacima. Nakon dva tjedna rada otpravljen je s bijednom plaćom, koja je daleko ispod njegovih očekivanja. = Konflikt vlastite vrijednosti zbog nedostatka priznanja u odnosu na rad rukama (posluživanje). Dolazi do izlječenja kad rođacima iz protesta vraća plaću. > Akutni teniski lakat kao znak izlječenja, jaka oteklina zbog sindroma. (vlastita arhiva)

* Poluprofesionalni boksač priprema se sa svojim trenerom za veliki meč. Meč je izgubio. = Konflikt vlastite vrijednosti nezadovoljene ambicije odnosno lokalni konflikt vlastite vrijednosti zbog slabih udaraca. Unatoč tome, pod velikim pritiskom da uspije i dalje trenira. Kad je odlučio da će se boksom baviti samo iz zadovoljstva, počinju bolovi u oba lakta. = Faza izlječenja. (vlastita arhiva).

* Voditelj gradnje desetljećima se žrtvuje za svoju tvrtku, a da pri tome ne prima izraze naročite zahvalnosti. = Konflikt vlastite vrijednosti zbog pomanjkanja priznanja. U fazi potpune iscrpljenosti zaključio je da svoj posao neće više uzimati tako ozbiljno i da će smanjiti tempo. = Rješenje konflikta. U fazi izlječenja nekoliko mjeseci pati od teniskog lakta. (vlastita arhiva)

* 14-godišnja gimnazijalka dešnjakinja aktivno trenira judo. Prije 16 mjeseci na treningu je iskrenula lakat. U bolnici joj stavljaju gips. = Lokalni konflikt vlastite vrijednosti. Nakon skidanja gipsa dolazi do upale zgloba nakon svakog treninga. To se tako povlači 15 mjeseci. Djevojka priznaje da svaki put prije treninga sumnja hoće li će zglob izdržati. = Ponavljajući lokalni konflikt vlastite vrijednosti. Stručni terapeut preporučuje da se treningu i stanju lakta ne pridaje velika važnost i da se smanje ambicije. = Rješenje konflikta.

Pacijentica nije slučajno ozlijedila lakat na strani majka/dijete jer navodi da joj „majčina

	<i>pohvala“ veoma mnogo znači. Mnogo više nego pohvala oca i drugih ljudi. (vlastita arhiva)</i>
Faza	Faza izlječenja: Obnavljanje tetiva. = upala lakta, teniski lakat, golferski lakat.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Nakon smirivanja intenzivnih bolova: vježbe istezanja, kretanje, treninzi snage. Za mjere pogledajte str. 290.



Artroza i poliartritis zglobova prstiju

Konflikt	Konflikt nespretnosti i vlastite vrijednosti. Uvjerjenost da se nekog krivo tretiralo, da se krivo primila neka stvar, da se nešto krivo učinilo. Zakazati prilikom određene radnje rukama (perfekcionizam). Ili lokalni konflikt vlastite vrijednosti jer se ruka nakon frakture čunaste kosti ne može više opteretiti.
Primjeri	<p>✿ <i>Žena neprekidno sumnja u to obavlja li dobro svakodnevne poslove. Već je kao mala djevojčica bila odgajana da svakome ugoditi. Njezin perfekcionizam dovodi do svakodневnih konflikata vlastite vrijednosti vezanih uz njene ruke. Rezultat su otečeni zglobovi. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>Mlađi pacijent ima želju naučiti neki zanat. No, majka ga neprekidno nagovara da završi školu i da maturira. Dječak se pokorava. = Konflikt vlastite vrijednosti zbog nemogućnosti da se školuje za zanatliju i radi rukama. Razgradnja stanica u kostima zapešća u aktivnoj fazi, upala zgloba u fazi izlječenja. (vlastita arhiva)</i></p>
Tkivo	Zglobovi šake i prstiju - mezoderm iz koje se diferencira moždina
Faza	„Akutni napad“, poliartritis = faza izlječenja. Artroza = ponavljajući konflikt . Zadebljani zglobovi uslijed ponovljenih upala. > Opasnost od začaranog kruga.
Napomena	Uzmite u obzir dominantnu ruku i stranu. Poliartritis često imaju „perfekcionista“.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i po mogućnosti realno riješite da bi se okončao smisleni biološki posebni program. Misao vodilja: „Greške se dešavaju svakome.“ „Pouzdam se u svoje sposobnosti, a neuspjeh ne shvaćam tragično.“ Za mjere prilikom akutnih bolova pogledajte upalu zglobova na str. 292. U kroničnoj fazi pogledajte istrošenost zglobova na str. 290.



Upala tetivnih ovojnica (tendovaginitis)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)
Prema konvencionalnoj medicini uzrok je preopterećenost.

Primjeri	✿ <i>Mlada žena je na početku svojeg školovanja za maserku. Sumnja da zbog svojih nježnih ruku nije prikladna za taj posao. = Konflikt nespretnosti i vlastite vrijednosti. Do izlječenja dolazi kad ju je nekoliko njenih klijenata pohvalilo. U fazi izlječenja dobiva upalu tetivnih ovojnica. Nastaje začarani krug jer je potvrdila svoje početne sumnje i mora se odreći svog posla. (vlastita arhiva)</i>
Faza	Viseće izlječenje: Prekomjerno obnavljanje tetive. Tetiva je nakon smislenog biološkog posebnog programa jača nego prije.
Biološki smisao	Bolovi prisiljavaju na mirovanje zbog pojačanja.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Za mjere pogledajte str. 292.

Sindrom karpalnog tunela

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)
Tzv. karpalni tunel tvori prolaz za tetive fleksora i za živac zapešća.

Kronične upale dovode do sužavanja i trenja.

Faza	Viseće izlječenje: Prekomjerno obnavljanje ksarpalnog tunela odnosno tetive koja savija prste. > Pojačanje struktura, suženje karpalnog tunela. Upala, bolovi = sindrom karpalnog tunela. Biološki smisao bolova: mirovanje radi pojačanja.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i po mogućnosti realno riješite da bi se okončalo viseće izlječenje. Nakon akutne faze gimnastike rastezanja, vježbe za gipkost. Za mjere prilikom akutnih bolova pogledajte upalu zglobova na str. 292. U kroničnoj fazi pogledajte istrošenost zglobova na str. 290. Prema potrebi operacija.



Dupuytrenova kontraktura (skraćivanje fleksornih tetiva)

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti kroz nespretnost. Konflikt pri kojem nešto ili nekog ne možemo držati ili zadržati. Nešto ne moći „ugrabiti“.
Primjer	→ <i>Osoba vjeruje da je pri prodaji zemljišta dobila premalo novaca = Konflikt pri kojem ne možemo „ugrabiti“ novac.</i> ✿ <i>Pacijent je zbog jedne svađe izgubio svog najboljeg prijatelja. = Konflikt pri kojem ne možemo zadržati prijatelja. Budući da se poslovno susreću svaki dan, konflikt recidivira. > Dupuytrenova kontraktura (vlastita arhiva)</i>
Tkivo	Fleksorna tetiva - ručni zglob - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Aktivni konflikt	Razgradnja stanica u fleksornim tetivama.
Faza izlječenja	Obnavljanje. Grčenje tetiva zbog ponavljajućeg konflikta . > Zaostalo ožiljkasto skupljanje i zadebljanje tetiva > ruka se ne može potpuno otvoriti. Ali zato „grabljenje“ radi savršeno (luksuzna grupa).
Biološki smisao	Pojačanje tetiva radi boljeg držanja.
Napomena	Vodite računa o strani majka/dijete ili o partneru ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i po mogućnosti realno riješite ako su još aktivni. Misao vodilja: „ Puštam “. Vježbe istezanja i razgibavanja, plivanje, gimnastika. Za mjere pogledajte istrošenost zglobova na str. 290.



Bolovi u prsnoj kosti ili rebrima

Konflikt	Lokalni konflikt vlastite vrijednosti.
Primjeri	✿ <i>Pacijentica se poslije amputacije dojke više ne osjeća kao potpuna žena. = Lokalni konflikt vlastite vrijednosti. U fazi izlječenja započinju bolovi u rebrnom luku. Koštani edem u konvencionalnoj se medicini interpretira kao „metastaze“. (vlastita arhiva).</i> ✿ <i>Liječnik prilikom sistematskog preslušava pluća jednog muškarca i govori mu „da na plućima nešto nije u redu“. (vlastita arhiva)</i> ✿ <i>Žena zbog dijagnoze „karcinoma dojke“ doživljava lokalni konflikt vlastite vrijednosti. Misli: „Sada ovdje više ništa ne vrijedim“. Kad je tumor uspješno odstranjen, počinju bolovi na rebrima = faza izlječenja. (vlastita arhiva)</i>
Tkivo	Prsna kost, rebra - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Faza izlječenja: obnavljanje, bolovi.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Za mjere pogledajte upalu zglobova na str. 292.

Bolovi u prsnoj kralježnici

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti, biti slomljen od života. Osjećati se poniženo i podčinjeno. Konflikt pri kojem se damo pokoriti. „On je beskičmenjak!“ Ili lokalni konflikt vlastite vrijednosti jer npr. nešto nije u redu u području grudnog koša.
Primjeri	✿ <i>Pacijentica je pripravnica i sretna je da je konačno našla mjesto za školovanje. Uvjerena je kako mora prihvatiti da je šef redovito ponižava. Nesretna je, ali se ne brani.</i> = Konflikt vlastite vrijednosti, biti slomljen od života. U dvije godine koje je provela kao pripravnica patila je od jakih bolova u prsnoj kralježnici. = Ponavljajući konflikt. Nakon toga se zaklela da si na idućem radnom mjestu to više neće dozvoliti. Nakon toga više nema nikakvih tegoba. (vlastita arhiva). ✿ <i>Žena ima kompleks jer je uvjerena kako ima premale grudi.</i> = Lokalni konflikt vlastite vrijednosti. (vlastita arhiva)
Tkivo	Prsna kralježnica - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Faza izlječenja: obnavljanje pršljena ili hrskavice - bolovi.
Terapija	Konflikt je riješen. Ako se ponavlja, otkrijte konflikt odnosno uzročnike i realno riješite. Misao vodilja: „Nitko nema pravo da me prisiljava.“ „Upravno i ravno idem kroz život.“ S energetskog gledišta pri bolovima u prsnoj kralježnici radi se najčešće o praznim stanjima (manjak energije). Hildegard: utrljavanje lovorovog ulja Po potrebi antireumatici ako bolovi u fazi izlječenja postanu previše intenzivni. Za ostale mjere pogledajte upalu zglobova na str. 292.

Bočno iskrivljenje kralježnice (skolioza), zakrivljena kralježnica (juvenilna kifoza, Scheuermannova bolest, klinasti kralježak)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Iskrivljenja, koja najčešće dolaze zajedno sa savijanjem kralježaka, stvaraju se najčešće u dječjoj i mladalačkoj dobi.

Aktivni konflikt	Jednostrana razgradnja kralježaka u skladu sa sadržajem konflikta (strana majka/dijete odnosno strana partnera). > Iskrivljenje dijela kralježnice u stranu. Tijelo pokušava kompenzirati i stvara iznad ili ispod suprotna iskrivljenja = skolioza. Klinasti kralješci ili grbava leđa nastaju kad se kralješci razgrađuju s trbušne strane.
Faza izlječenja	Učvršćuju se razgrađeni, sada asimetrični kralješci. Sve je „zacementirano“. Bolovi samo za vrijeme obnavljanja stanica. > Kralježnica, međutim, ostaje trajno zakrivljena.
Napomena	Nije nužno da neka od ovih iskrivljenja kasnije čine poteškoće. Poznajem „potpuno iskrivljene“ pacijente bez i najmanjih poteškoća i one „ravne kao svijeca“ s masivnim poteškoćama. > Tijelo se s ovim odstupanjima dobro nosi.
Terapija	Otkrijte i riješite konflikt ako je još aktivan. Šaljite kralježnici pozitivne misli. Sumnja i nezadovoljstvo nisu primjereni ni korisni. Vježbe držanja, treninzi snage, raznovrsni sportovi.



Bolovi u lumbalnoj kralježnici i trtici, bolovi u križima (lumbalgija), išijas

Konflikt	Centralni konflikt vlastite vrijednosti u pogledu osobnosti. Objašnjenje: Uzdrmani smo u temelju. Previše opterećenja, pritisak se jedva može izdržati. Ili lokalni konflikt vlastite vrijednosti, npr. zbog dijagnoze karcinoma crijeva ili hemoroida.
Primjeri	✿ <i>Udata dešnjakinja majka dvogodišnjeg djeteta pati od rođenja svog sina od bolova u lumbalnoj</i>

kralježnici i išijasa na lijevoj strani majka/dijete.

Povijest konflikta: Svekrva s bračnim parom živi u istoj kući. Sumnja u sposobnosti pacijentice oko brige o djetetu. Ne propušta priliku da je zbog toga kritizira. = Centralni konflikt vlastite vrijednosti vezan uz njeno dijete. Pacijentica se osjeća manje vrijednom i ravnodušno podnosi cijelu situaciju. = Viseći konflikt > stalni bolovi u križima = ponavljajući konflikt. (Claudio Trupiano, Hvala dr. Hamer, str. 261)

✿ *41-godišnjeg pacijenta za vrijeme školovanja u tehničkoj školi nastavnik matematike godinama je izrazito nepravедno tretirao. Osjetljivi je učenik time bio veoma pogođen. = Centralni konflikt vlastite vrijednosti u pogledu osobnosti. Nakon škole završio je tehnički fakultet pod geslom „sad ću mu pokazati“. Danas uspješan diplomirani inženjer od studentskih dana redovito pati od jakih bolova u leđima = ponavljajući konflikt. Uzročnik: rad na računalu pod stresom. (vlastita arhiva)*

✿ *U jednog muškarca dijagnosticiran je karcinom crijeva. = Lokalni konflikt vlastite vrijednosti. (vlastita arhiva)*

✿ *Pacijenticu je napustio partner kojeg je jako voljela. Uvjerena je da je otišao zato što je ona loša ljubavnica. = Lokalni odnosno centralni konflikt vlastite vrijednosti. (vlastita arhiva)*

Tkivo	Lumbalna kralježnica - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Faza izlječenja: Obnavljanje tkiva koje se prethodno razgradilo, najčešće neprimjetno. Zarastajuće koštano ili hrskavično tkivo natiče i pritiska spinalni kanal ili korijen živca (išijas).
Napomena	Uzmite u obzir stranu majka/dijete ili stranu partnera (u koju nogu isijava bol?) ili lokalni konflikt.
Terapija	Konflikt je riješen. Ako je kronično, otkrijte konflikt odnosno uzročnike i riješite. Misao vodilja: „Pritisak postoji da bismo ga se mogli otresti.“ „Želim biti bezbrižan i veseo, tako će sve biti lakše.“ Hildegard: vino od korijena đumbira. Eventualno kiropraktika, osteopatija, treninzi snage, jačanje mišića. Po potrebi antireumatici. Ako faza izlječenja postane previše intenzivna, može se pokušati infiltracija (dajte injekciju s analgetikom i kortizonom u blizini korijena živca.) Za mjere prilikom akutnih bolova pogledajte upalu zglobova na str. 292, u kroničnoj fazi pogledajte istrošenost zglobova na str. 290.

Prolaps diska lumbalne kralježnice, izbočeni disk



Isti smisleni biološki posebni program kao gore. Pogledajte gore.

Primjeri	✿ <i>Oženjeni pacijent samostalno gradi kuću. Istovremeno i u tvrtki mora obavljati svoj posao. = Centralni konflikt vlastite vrijednosti u pogledu osobnosti. Kad je konačno gradnja kuće završena i obitelj se uselila, u njega dolazi do diskus hernije. = Faza izlječenja. (vlastita arhiva)</i>
Faza	Intenzivna faza izlječenja. Prolaps diska dešava se samo prilikom sindroma. Fazi izlječenja prethodila je naravno aktivna faza konflikta s razgradnjom stanica u susjednim kralješcima ili samim diskovima. > Zbog toga galertna jezgra može biti istisnuta u fazi izlječenja, a prilikom jakog opterećenja već i u aktivnoj fazi. Čim je struktura popravljena, a edem se smanji, povlači se i prolaps. Time je stvar riješena ako se ne dese recidivi.
Napomena	Dijagnoza „prolaps diska“ može predstavljati posljedični konflikt. Mnogi pacijenti vjeruju „da moraju živjeti s prolapsom“. = Šok zbog dijagnoze u smislu daljnjeg konflikta vlastite vrijednosti vezanog uz to mjesto. > Začarani krug. I prije su se često dešavali prolapsi diska. Srećom mnogo ih se rjeđe dijagnosticiralo (kad su utruli prsti) jer nisu postojali CT i MR uređaji.

Terapija	Konflikt vlastite vrijednosti je riješen. Izbjegavajte recidive. Riješite konflikt izbjeglice. Misao vodilja: „ <i>Pritisak i sumnja su iza mene.</i> “ Za mjere pogledajte upalu zglobova na str. 292. Ako je faza izlječenja previše intenzivna, može se pokušati infiltracija (dajte injekciju s analgetikom i kortizonom u blizini korijena živca). Operacija kao posljednje sredstvo, nakon duljeg čekanja.
----------	---

Suženje spinalnog kanala (spinalna stenoza)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Faza	Viseće izlječenje kroz dulji vremenski period. Prekomjerna obnova kostiju, zbog toga zaostala suženja spinalnog kanala. > Kompresija živca s isijavajućom boli u nogu.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončao smisle ni biološki posebni program. Vježbe rastezanja, gimnastika. Po potrebi antireumatici ako bolovi postanu previše intenzivni. Eventualno operacija, ali bez prevelikih očekivanja! Za mjere prilikom akutnih bolova pogledajte upalu zglobova na str. 292, u kroničnoj fazi pogledajte istrošenost zglobova na str. 290.



Klizanje kralješka (listeza)

Ova je dijagnoza često nesigurna (sumnjiva dijagnoza). Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Faza	Ponavljajući konflikt - viseća aktivnost konflikta . Skupljanje kralježaka odnosno diskova > pojedini kralješci gube oslonac i mogu klizati unaprijed ili unatrag.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Treninzi snage, jačanje mišića (bez istezanja). Za mjere prilikom akutnih bolova pogledajte upalu zglobova na str. 292, u kroničnoj fazi pogledajte istrošenost zglobova na str. 290.



Bolovi u stidnoj i u zdjelčnoj kosti

Konflikt	Lokalni konflikt vlastite vrijednosti. U muškaraca često povezan sa seksualnošću odnosno potencijom. Pri seksualnom konfliktu vlastite vrijednosti žene najčešće reagiraju zdjelicom, križnom i stidnom kosti.
Primjeri	→ <i>Osoba pati od inkontinencije.</i> = Lokalni konflikt vlastite vrijednosti. Razgradnja koštane tvari u aktivnoj fazi. Obnavljanje i bolovi u fazi izlječenja. → <i>Muškarac je poslije operacije prostate postao impotentan.</i> → <i>Muškarac pati od prerane ejakulacije. Zbog toga ne može zadovoljiti svoju ženu.</i>
Tkivo	Stidna kost, zdjelčne kosti - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Faza izlječenja. Obnavljanje koštane tvari.
Napomena	Uzmite u obzir stranu majka/dijete ili stranu partnera ili lokalni konflikt.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Za mjere pogledajte upalu zglobova na str. 292.

Osteoporotični prijelom zdjelice

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza	Viseća aktivnost konflikta: Razgradnja koštane mase > Gubitak stabilnosti. Neznatni bolovi, eventualno osjetljivost na hladnoću.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite.

Bolovi u sjednoj kosti

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti pri kojem nešto ne možemo posjedovati ili ne možemo sudjelovati u nečem ili lokalni konflikt.
Primjer	→ <i>Osoba vjeruje da u nečem (npr. situacija na poslu) neće moći sudjelovati.</i> → <i>Osoba ima hemoroide = lokalni konflikt vlastite vrijednosti</i>
Tkivo	Sjedna kost - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza izlječenja	Obnavljanje kosti, bolovi.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Za mjere pogledajte upalu zglobova na str. 292.



Bolovi u kuku

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti pri kojem nešto nećemo izdržati. Ili lokalni konflikt.
Primjeri	<p>✿ <i>Mlada žena dešnjakinja od djetinjstva ima pogrešan položaj zdjelice koji, međutim, ne stvara nikakve poteškoće. Želi dijete sa svojim partnerom, ali prije trudnoće želi kod najboljeg liječnika u regiji provjeriti postoji li nešto što bi bilo opasno za trudnoću. Liječnik specijalist promatra razodjenu ženu stručnim pogledom sa svih strana. Njegov komentar: „Nadam se da ne želite imati djecu. Ako ipak želite, tada bi prije trudnoće trebalo operativno proširiti zdjelicu, točnije rečeno, trebalo bi izvaditi dio kosti kuka i privremeno ga presaditi u blizinu koljena. Nakon poroda i perioda dojenja taj bi se dio presadio nazad.“ = Lokalni konflikt vlastite vrijednosti koji pogađa zdjelicu i kukove. Pacijentica se isplakala kod svoje najbolje prijateljice i odlučila potražiti druge savjete. Jedan iskusan ginekolog konačno joj daje „zeleno svjetlo“. Kad je rodila zdravo dijete, došlo je do izlječenja lijeve strane kuka (strana majka/dijete). Bolovi traju pola godine i tako su jaki da pacijentica ne može svladati put do automobila. U međuvremenu je na svijet došao i drugi dječak, a pacijentica nema više nikakvih poteškoća. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>Majka pacijenta neprekidno se miješa u njegov brak. Čovjek nema rješenje za ovu dilemu. Sjedi „između dvije vatre“. = Konflikt vlastite vrijednosti zbog nemogućnosti da izdrži ovu situaciju. (vlastita arhiva)</i></p> <p>✿ <i>69-godišnja ljevakinja udata majka dvoje odraslih sinova ima psa kojeg veoma voli. On pripada obitelji i njen je „partner“. Pas s vremenom postaje sve slabiji. Pacijentica zna da će ga na kraju uspavati jer ne želi da se pas muči zbog bolova. = Konflikt vlastite vrijednosti. „Neću moći podnijeti što ćemo morati psa ubiti.“ Pogođen je lijevi kuk (strana partnera). Konačno suprug odvodi psa veterinaru. Pacijentica je strašno tužna, ali i sretna da je uspavljivanje završilo. Deset dana nakon toga u okviru faze izlječenja započinju bolovi u lijevom kuku i traju četiri tjedna. (vlastita arhiva)</i></p>
Tkivo	Zglob kuka, bedreni vrat - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza izlječenja	Obnavljanje kosti ili hrskavice > upala, ograničeni pokreti, bolovi.
Napomena	Uzmite u obzir stranu majka/dijete ili stranu partnera ili lokalni konflikt.
Terapija	Konflikt je riješen. Ako se ponavlja, otkrijte konflikt odnosno uzročnike i realno riješite. Za mjere pogledajte upalu zglobova na str. 292.



Artroza kuka (koksartroza)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Faza	Ponavljajući konflikt: Stalno ponavljajuće faze razgradnje i obnavljanja stanica stvaraju ma nje vrijedno ožiljkasto tkivo > Ogrubljivanje površine zgloba > sve jače uništavanje hrskavice. Ograničenje pokretljivosti, bolovi.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Misao vodilja: „Ako vjeruješ da više ne možeš, odnekud će se pojaviti malo svjetlo.“ „Znam da će sve opet biti dobro.“ Bachovi cvjetovi: ariš, pitomi kesten, vrba.mi kesten, vrba. Za mjere pogledajte istrošenost zglobova na str. 290. Operacija ugradnje proteze u kuk indicirana je kad su površine zgloba uništene zbog ponavljajućeg konflikta. Većina takvih operacija vrlo je uspješna zahvaljujući izvrsnim kirurzima i dobroj tehnici!

Raspadanje glave bedrene kosti (nekroza glave bedrene kosti, Perthesova bolest)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Simptom	Dio glave bedrene kosti odumire (nekrotizira) i u teškim se slučajevima lomi. > Iznenadni jaki bolovi, položaj koji štedi nogu. Često oboljenje pasa i male djece.
Faza	Faza aktivnog konflikta: razgradnja koštanog tkiva > gubitak stabilnosti > propadanje glave bedrene kosti.
Terapija	Ovisno o pojedinačnom slučaju.

Bolovi u koljenu, upala zgloba koljena (artritis), upala sluzne vrećice (burzitis)



Konflikt	Nesportski konflikt vlastite vrijednosti. Nedostatak priznanja, nezadovoljene ambicije. Objašnjenje: U ljudi koji svoje sposobnosti definiraju putem nogu pogođena su koljena (nogometaši, trkači, biciklisti itd.). * Mlad muškarac dešnjak brakom je ušao u obiteljski posao u kojem neprekidno stoji po strani. Punac i punica ga ne hvale iako s trudi i radi do besvijesti. Nakon što su se punac i punica povukli iz posla, pohvale stižu sa svih strana. Zbog velike konfliktne mase desno je koljeno (strana partnera) više godina upaljeno i otečeno. = Faza izlječenja. Budući da tegobe ne nestaju, naposljetku mu u koljeno ugrađuju umjetni zglob. (vlastita arhiva) * 50-godišnji dešnjak ima iza sebe težak život. Roditelji su mu kao djetetu uništili svaki osjećaj vlastite vrijednosti. Školsko doba bila je „katastrofa“. Dva puta pao je razred jer nije bio u stanju pratiti nastavu. Teškom mukom upisao je obrt za frizera kroz koji se provlačio jer „ne zna frizirati“. = Nesportski konflikt vlastite vrijednosti koji pogađa de-sno koljeno (strana partnera). Pristupa završnom ispitu iako je svjestan da ništa ne zna i siguran je da ga neće položiti. Nakon tri tjedna dobiva rezultate i vidi da je položio. = Početak otekline na desnom koljenu. = Faza izlječenja. Pacijentu je nekoliko puta bezuspješno operirano koljeno i dvije je godine vezan uz krevet. Napokon dolazi do poboljšanja, ali zbog brojnih operacija i recidiva stalno ima jake bolove u koljenu. (vlastita arhiva)
Tkivo	Zglob koljena - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Faza izlječenja: Pojačana izmjena tvari, rast stanica, otekline, crvenilo, bolovi.
Napomena	Uzmite u obzir stranu majka/dijete ili stranu partnera ili lokalni konflikt.

Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Za mjere pogledajte upalu zglobova na str. 292. Ako je faza izlječenja previše intenzivna, po potrebi se može uzeti antireumatik ili infiltracija (injekcija s analgetikom i kortizonom).
----------	--

Ruptura meniskusa u koljenu, oštećenja hrskavice, ruptura i otrgnuće križnog i lateralnog ligamenta



Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Primjeri	✿ <i>Kao 23-godišnji natjecatelj u jedrenju na dasci priuštio sam si jednogodišnju stanku nakon sudjelovanja na Olimpijskim igrama u Los Angelesu. Nakon toga sam se pokušao vratiti da bih idući puta također sudjelovao. No, na višemjesečnim izlučnim natjecanjima nije išlo najbolje. Izgubio sam doticaj s natjecanjima. = Nesportski konflikt vlastite vrijednosti. Još za vrijeme izlučnih natjecanja došlo je do rupture meniskusa na lijevom koljenu (strana partnera) koje je trebalo biti atroskopski obrađeno. = Ozljeda u aktivnoj fazi zbog oslabljenog tkiva. (vlastito iskustvo).</i>
Faza	Ponavljajući konflikt.
Napomena	Rupture meniskusa i ligamenata najčešće se dešavaju u obliku nezgoda. No, ne treba ih odmah staviti u rubriku „ozljede“ jer temelj za oštećenje je slabo i krhko tkivo. Ova se oštećenja mogu desiti u aktivnoj fazi ili u fazi izlječenja. Rupture u fazi izlječenja ne bi bile nužne kad bi se razumjele poruke koje nam donose bolovi (pošteda, samo blagi kretanje).
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Misao vodilja: „Ja znam što mogu, čak i ako to drugi uvijek ne primjećuju.“ „Pravo priznanje dolazi iznutra. Dobar je osjećaj činiti dobro i poklanjati ljubav.“ Za mjere prilikom akutnih bolova pogledajte upalu zglobova na str. 292, a u kroničnoj fazi pogledajte istrošenost zglobova na str. 290. Ako faza izlječenja postane previše intenzivna, po potrebi antireumatici ili infiltracija (injekcija analgetika i kortizona direktno u zglob). Ugradnja umjetnog zgloba u koljeno indicirana je kad su površine zgloba zbog ponavljajućeg konflikta uništene. Većina operacija je uspješna. Pohvala kirurzima!

Zglobni miševi (slobodna zglobna tijela) u koljenu

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Komadić kosti, hrskavice ili tkiva oko zgloba koji slobodno „pliva“ u zglobu i dovodi do iznenadnog ograničenja pokretljivosti i bolova kad se uklješti.

Faza	Stanje nakon završenog smislenog biološkog posebnog programa - ponavljajući konflikt . Eventualno zbog povrede.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Ako se uklještenja dešavaju češće. > Atroskopsko čišćenje zgloba da se ne bi neprekidno ponavljale upale. Osim toga, prilikom uklještenja postoji opasnost od posljedičnog konflikta vlastite vrijednosti.

Upala skočnog zgloba ili zglobova na nožnim prstima

Konflikt	Ne moći podnijeti nekog ili neku situaciju, konflikt vlastite vrijednosti zbog nemogućnosti trčanja, skakanja, gaženja, kočenja itd. ili lokalni konflikt vlastite vrijednosti. Često i pitan
----------	---

je lokacije: „Da sam barem tamo, a ne ovdje.“ „Ovdje sam na krivom mjestu.“ „Nažalost, moram ostati ovdje.“

Primjeri	✿ Učenik zbog prehlade ne može ići na izlet kojem se veoma radovao. = Lokalni konflikt vlastite vrijednosti zbog nemogućnosti trčanja, skakanja itd. Do izlječenja dolazi kad je izlet prošao. > Upala skočnog zgloba. (vlastita arhiva).
Tkivo	Zglob stopala ili prsta - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Faza izlječenja: obnavljanje tkiva kosti ili hrskavice. Bolovi, otekline.
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje, izbjegavajte recidive. Ako faza izlječenja postane previše intenzivna, po potrebi antireumatici ili infiltracija (injeckcija sredstva za podmazivanje zglobova i kortizona direktno u zglob). Za mjere pogledajte upalu zglobova na str. 292.



Upala Ahilove tetive

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Primjeri	✿ <i>Pacijent je nogometni trener. Svaki uspjeh i neuspjeh svog tima doživljava veoma osobno. = Zastupajući konflikt vlastite vrijednosti jer ne može dovoljno brzo trčati. Kad je njegova momčad napokon nekoliko puta za redom uspješna, dolazi do bolnog izlječenja njegove Ahilove tetive.</i> (vlastita arhiva)
Tkivo	Ahilova tetiva - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Faza izlječenja: obnavljanje, pojačavanje tkiva tetive. Bolovi pri opterećenju. Tetiva ostaje zadebljana (luksuzna grupa).
Terapija	Konflikt je riješen. Pratite izlječenje. Pažnja: zbog opasnosti od rupture opterećenje samo uz oprez. Za mjere pogledajte upalu zglobova na str. 292.

Ruptura ili otrgnuće Ahilove tetive odnosno lateralnog ligamenta

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte gore)

Tkivo	Ahilova tetiva, lateralni ligament - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Ponavljajući konflikt, aktivni konflikt ili faza izlječenja.
Napomena	Granica između „ozljede“ i smislenog biološkog posebnog programa često nije jasna. Podlogu za ozljede često tvori oslabljeno i trošno tkivo. Rupture Ahilove tetive u fazi izlječenja dešavaju se kod nestrpljivih sportaša. (Cijeli trening unatoč bolovima.)
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite ako su još aktivni. Za mjere pogledajte upalu zglobova na str. 292. Operacija samo ako je neophodna.



Petni trn

Isti smisleni biološki posebni program kao gore. (Pogledajte upala skočnog zgloba ili zglobova na prstima)

Primjeri	✿ <i>Učiteljicu na poslu maltretira kolegica. Prilikom svakog projekta koji želi provesti, njena se suparnica protivi. = Konflikt vlastite vrijednosti zbog toga jer ne može savladati ovu situaciju. Kad se konačno izborila za jedan veliki projekt, u fazi izlječenja nastaje bolni petni trn.</i> (vlastita arhiva)
----------	---

✱ *Uslijed nespretnosti dogodila se nezgoda u vrtu pri kojoj je majka odrasle ljevoruke pacijentice slomila skočni zglob. Pacijentica se smatra krivom za nesreću i doživljava lokalni konflikt vlastite vrijednosti umjesto majke. Kad je majka prohodala bez ikakvih poteškoća nakon što su joj skinuli gips, pacijentica dolazi do izlječenja. > Jaki bolovi na desnoj peti (strana majka/dijete).*

Tkivo	Petna kost - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Faza izlječenja: prekomjerna obnova kosti (luksuzna grupa). Iako petni trn nakon završetka faze izlječenja ostaje vidljiv na rendgenskoj snimci, bolovi najčešće potpuno nestaju.
Terapija	Konflikt je riješen. Ako je ponavljajući, otkrijte konflikt odnosno uzročnike. Misao vodilja: „Sklopit ću mir u svom srcu. Sve, što mi se događa, ima svoj smisao. Iz toga mogu samo učiti.“ Za mjere pogledajte istrošenost zglobova na str. 290, upalu zglobova na str. 292. Uloži sa šupljinom na mjestu pritiska da, bi se to područje moglo oporaviti. Operacija je rijetko potrebna. > Bolje je neko vrijeme pričekati.



Deformacija palca na stopalu (Hallux valgus)

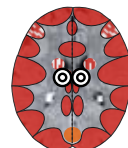
Konflikt	Nekog ne moći udariti nogom („našiljiti ga“). Konflikt vlastite vrijednosti jer se ne može trčati, plesati, balansirati, skakati, udariti, kočiti itd. Ponekad i konflikt lokacije.
Tkivo	<i>Metatarzofalangealni zglob palca</i> - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Ponavljajući konflikt , viseće izlječenje. Sa svakom upalom (= faza izlječenja, rast stanica) stvara se novi sloj. > Zadebljanje, kosi položaj, deformacija palca i metatarzofalangealnog zgloba.
Napomena	Preuske cipele ili previsoke pete mogu trajno mehanički oštetiti metatarzofalangealni zglob palca (u tom slučaju ne postoji konflikt). Opasnost od začaranog kruga vlastite vrijednosti zbog neestetskog palca. Uzmite u obzir stranu majka/dijete ili stranu partnera ili lokalni konflikt.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite da bi se okončao smisle ni biološki posebni program. Nosite nisku, široku, po potrebi otvorenu obuću s dovoljno slobodnog prostora za prste. Za mjere pogledajte upalu zglobova na str. 292. U uznapredovanom stanju operacija ima smisla.

MIŠIĆNI SUSTAV

Postoje dvije vrste mišićnog tkiva: instinktivno glatko mišićje unutarnjih organa kojim upravlja srednji mozak i svjesno poprečno prugasto mišićje lokomotornog sustava kojim upravlja veliki mozak. Poprečno prugastim skeletnim mišićjem, o kojem ćemo govoriti u ovom poglavlju,

upravljaju dva različita dijela mozga: 1. moždana kora (inervacija), 2. srž velikog mozga (prehrana). Ova dva mišićna tkiva najčešće su međusobno povezana u specijalnim programima opisanima u nastavku koji se često odvijaju istovremeno.

SBPP inervacije mišića



OSNOVNI TIJEK¹

Motorički živčani podražaji (inervacija), dakle, zapovijedi za napetost odnosno opuštanje dolaze iz motoričkog centra moždane kore.

Konflikt

Motorički konflikt. Realan zbog pada, nezgode ili ozljede. U prenesenom smislu: strah od opsjednutosti = konflikt pri kojem se ne smijemo, ne želimo ili ne možemo pokretati. Ne moći pobjeći od neke situacije. Ne vidi se izlaz, osjećaj nezaštićenosti ili nemogućnosti djelovanja. Ne vidjeti izlaz. Izreke: „Biti paraliziran od straha.“ „Ukočiti se od užasa.“ „Biti ukočen i nijem.“ „Ja ne znam više dalje!“

Mišićje ramena i leđa: ne moći nekoga ili nešto izbjeći.

Mišićje koji savija i privlači noge i ruke (aduktori): ne moći nekog ili nešto zadržati, privući, zagrliti.

Mišićje koje ispružuje i odmiče ruke i noge (abduktori): ne moći nekoga ili nešto odgurnuti, odbiti, udariti.

Noga općenito: Ne moći otići, pobjeći, poći, slijediti. Ne moći dovoljno brzo trčati, penjati se, ići gore ili dolje, plesati, skakati, držati ravnotežu i sl. „Drhte mi koljena.“

Tkivo

Poprečno prugasto mišićje - ektoderm iz kojeg se diferencira moždana kora (= inervacija)

Aktivni

Ograničenje funkcije živaca, sve manje podražaja dolazi konflikt iz motoričkog područja precentralne vijuge u mišiće. > Slabost ili oduzetost, ovisno o intenzitetu konflikta.

Biološki smisao

Refleks „praviti se mrtav“: Mnoge se životinje prave mrtve ako ih se slijedi ili ako se nađu u bezizlaznom položaju (npr. lane, miš, zmija). Progonitelj tada obično žrtvu pušta odnosno uopće ne vidi žrtvu (mačke zanimaju samo „pokretni objekti“, ali ne i nepomični miševi). Moto: „Ne pomići se dok ne prođe opasnost.“

Faza

Obnavljanje inervacije, izlječenje.

Kriza izlječenja

Nekoordinirano trzanje i grčenje = epileptični napadaj grčeva.

Lokalni grč = grč mišića, trzanje mišića, osjećaj hladnoće, naježenost.



¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str.138, 143

Napomena

Pažnja: Na početku faze izlječenja i nakon krize izlječenja oduzetost može kratkotrajno biti još jača uslijed edemom uvjetovanih proširenja živčanih spojeva u mozgu.

Zapravo dobar znak koji pacijenti često krivo tumače i koji ih dovodi do fatalnog začaranog kruga.

Mnoge poteškoće s mišićima posljedice su otrovanja lijekovima, nemaju, dakle, emocionalan razlog. Česta je pojava mješavina konflikta i otrovanja. Kao krivci u pitanje dolaze lijekovi za krvni tlak, kolesterol, psihofarmaci i dr. > Pročitajte upute za korištenje. Provjerite vre mensku ovisnost između početka uzimanja lijeka i nastanka poteškoća.

SBPP metabolizma u mišićima

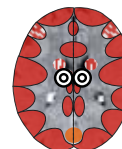


OPĆENITI TIJEK

Metabolizmom (prehrana, razgradnja i obnova tkiva) upravlja srž velikog mozga.

Konflikt	Konflikt vlastite vrijednosti vezan uz pokretljivost. (Detalje konflikta pogledajte na str. 289)
Tkivo	Poprečno prugasto mišićje - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina - prehrana, metabolizam
Aktivni konflikt	Ograničenje ishrane, razgradnja mišića u pogođenom mišiću, slabost mišića (nekroza, atrofija).
Faza izlječenja	Obnavljanje mišićja uz bolove, otekline, povećanje poprečnog presjeka mišića (hipertrofija).
Biološki smisao	Pojačanje iznad početne razine (luksuzna grupa).
Napomena	U praksi su manje ili više oba smisljena biološka posebna programa povezana, tj. najčešće se odvijaju sinkronizirano.

SBPP inervacije mišića



Oduzetost mišića, multipla skleroza (MS), dječja paraliza (polio), amiotropna lateralna skleroza (ALS)¹

Konflikt	Motorički konflikt. Strah od opsjednutosti = konflikt pri kojem se ne smjeti ili ne želimo pokretati (str. 310).
Primjeri	✿ 63-godišnjem umirovljeniku ni u mirovini nikad nije dosadno. Neprekidno je aktivan i vrijeme provodi baveći se sportom i radovima u kući. Jednog je dana na skijanju slomio kuk. Propisano mu je četiri mjeseca potpunog mirovanja. = Motorički konflikt pri kojem se ne smijemo kretati. Nakon ovog prisilnog mirovanja upućen je na rehabilitaciju na kojoj odlično napreduje. Primjećuje da opet postaje „onaj stari“. = Rješenje konflikta. Sada noću

počinju jaki grčevi u oba lista. Grčevi traju tjednima i postaju sve gori, a osjeća ih bolnije nego prijelom kuka. = Motorički konflikt zbog grčeva = začarani krug. Nakon više liječničkih konzultacija šalju ga u bolnicu gdje mu rade punkciju likvora, MR i test provodljivosti živaca. I odjednom zabrinuta lica liječnika: dijagnoza „ALS“. Objašnjavaju mu uznapredovanu kliničku sliku bolesti koja će na kraju završiti gušenjem zbog opće oduzetosti mišića. = Opći motorni konflikt zbog skore potpune oduzetosti. U roku od pola godine oduzetost je toliko uznapredovala da je nekadašnji sportaš vezan uz invalidska kolica i da se u krevetu ne može sam okrenuti. = Začarani krug i potvrda prognoze (= „samoispunjavajuće proročanstvo“). Jedan posve tragičan slučaj. (vlastita arhiva)

✿ 50-godišnja dešnjakinja zbog stalnih bolova u licu posjećuje neurologa. On joj prepisuje analgetik i antidepresiv. Kao moguća popratna pojava za oba lijeka navedena je moguća oduzetost. Nakon nekoliko tjedana uzimanja lijekova pacijentica u desnoj nozi osjeća lagane pojave klonulosti. Bolovi ostaju. Nakon nekoliko konzultacija kod neurologa, uključujući CCT i punkciju likvora, postavljena je dijagnoza: MS. = Motorički konflikt zbog dijagnoze: pacijentica se već vidi u invalidskim kolicima i kupuje štap koji joj još uopće nije potreban. > Oduzetost se pojačava. >Započinje začarani krug prema dolje. (vlastita arhiva)

Tkivo	Poprečno prugasto mišićje - ektoderm iz kojeg se diferencira moždana kora (inervacija), najčešće povezano s mezodermom iz kojeg se diferencira moždina (ishrana)
Faza	Aktivna faza, viseća aktivnost konflikta.
Napomena	Dijagnoza MS nije posve jasni ni u konvencionalnoj medicini. U likvoru se određuju bjelančevine koje se nalaze i u zdravih ljudi. Na CCT-u i MR-u traže se sumnjive „bijeke mrlje“ koje se mogu naći u svakog. MS dijagnozom najčešće se kao izvorni konflikt postavlja drugi, najčešće još jači motorički konflikt. Neki od pacijenta tada već pred očima imaju invalidska kolica (posthipnotički engram). Taj se konflikt često više ne može svladati. = Viseći aktivni konflikt uslijed liječničke dijagnoze (iatrogen). I jedan dio paraplegičara pripada ovoj vrsti oštećenih pacijenata. Ostali uzroci za oduzetost: • nesreće ili neuspjele operacije (mehanička oduzetost). • otrovanja, npr. kemikalijama, lijekovima (toksična oduzetost): npr. zaslađivač aspartam. • moždani pritisak (edem) na motoričke releje iz okoline (najčešće konflikt vlastite vrijednosti u izlječenju)
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Veoma važno: razumijevanje povezanosti. Misao vodilja: „Sada znam što se dešava i oslobodit ću se ove začaranosti.“ „Ponovno ću se moći kretati kao ranije.“ Terapija kretanjem, ali bez pritiska za uspjehom (koji sami postavljamo). Sve poticajne mjere kao klasična masaža, akupunkturna masaža, masaža refleksnih zona. Cayce: snažne masaže uljem od kikirikija ili maslinovim uljem s tinkturom mirte. Po potrebi kura petrolejem. Plivanje, gimnastika, joga itd. Kupke za noge u otopini magnezijevog klorida (MgCl ₂). Sunčanje, eventualno solarij, četkanje i toplo-hladne kupke. Vitamin B kompleks, utrljavanje ulja ružmarina, cimeta ili kamfora. Terapija konvencionalne medicine kortizonom, beta interferonom i dr. ne preporučuje se jer ne dovodi do uspjeha. Pogledajte i mjere na str. 290.

Padavica (epilepsija)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Konvencionalna medicina postavlja dijagnozu epilepsije za ponavljajuće napadaje grčenja koji se javljaju spontano uz gubitak ili bez gubitka svijesti.

Primjeri	<p>✿ 30-godišnja Austrijanka doživjela je sljedeći motorički konflikt: Sanjkama se spuštala niz brijeg i primijetila da je malo prebrza. Ubrzo je zatim udarila u zaleđeno korito potoka i slomila dva nastavka na kralješku. Nakon udarca pomislila je da je oduzeta jer se kratkotrajno nije mogla pomaknuti. = Motorički konflikt pri kojem ne možemo zakočiti i se više ne možemo kretati. Nekoliko dana kasnije pacijentica je doživjela epileptični napad s nekontroliranim mokrenjem i kratkotrajnim gubitkom svijesti. Nekoliko sati prije napadaja plakala je s osjećajem „užasnog olakšanja“. Nakon napadaja osjećala se smireno i bistro. (Usp. www.gnm-forum.eu/board)</p> <p>✿ Muškarac prilikom penjanja na planinu sumnja hoće li moći doći do vrha. Jedva drži korak s ostalima. = Motorički konflikt pri kojem ne možemo ići s nekim, ne možemo dovoljno brzo hodati. Na vrhu planine dobiva epileptični napadaj. Napadaji se dešavaju uvijek u istoj situaciji. Prilikom uspona je u aktivnom konfliktu (neprimjetna oduzetost nogu), na vrhu dolazi u izlječenje s epileptičnim napadajem (= kriza izlječenja). (vlastita arhiva)</p> <p>✿ Dječak se zbog preranog poroda rađa slijep. Kad god želi istražiti svoju okolinu, doživljava uzastopne motoričke konflikte jer se neprekidno sudara s nečim i pada. U fazama mirovanja uvijek dobiva epileptične napadaje. (vlastita arhiva).</p> <p>→ Dijete primjećuje kako mu se približava liječnik s injekcijom da bi mu izvadio krv ili ga cijepio. Želi pobjeći, ali ga majka čvrsto drži. = Motorički konflikt pri kojem ne možemo pobjeći, ne možemo se obraniti od igle. > Epileptični napadaji u fazi izlječenja (= tzv. šteta izazvana cijepljenjem zbog konflikta). Napomena: Liječnička bijela kuta, injekcija ili miris ordinacije mogu ostati kao uzročnici. Uz gubitak povjerenja ponekad čak i majka može postati uzročnik jer ona je bila ta koja je držala dijete.</p>
Faza	Kriza izlječenja = epileptični napadaj. U principu jedan više ili manje opći grč mišića (grč mišićja cijelog tijela). Grčenje mišića i epileptični napadaji dešavaju se samo u stanju mirovanja (vago-tonija). Za vrijeme napadaja pacijent ponekad ponovno ubrzano doživljava konflikt.
Napomena	<p>Pretpostavka konvencionalne medicine da pri svakom napadaju odumiru moždane stanice je pogrešna.</p> <p>Uglavnom pogođene rupe mišića ukazuju na događanje konflikta.</p>
Terapija	<p>Otkrijte konflikt i ako je moguće, realno riješite. Ako se napadaji stalno ponavljaju, potrebno je potražiti recidivne situacije ili uzročnike (npr. snovi ili sjećanja).</p> <p>Misao vodilja: „Mogu raditi što me volja.“ „Ja sam slobodan.“ „Uz Božju pomoć riješit ću se svih ograničenja.“</p> <p>Plesanje, joga. Hildegard: nosite uz sebe ahat i krizopras, stavite ahat u vodu za piće. Kupke za noge od magnezijevog klorida. Vitamin B kompleksa, CBD ulje (kanabidiol).</p> <p>Antiepileptik konvencionalne medicine: preporučuje se samo ako ne djeluje rješenje konflikta. Neprekidno pokušavajte smanjiti doze lijeka jer on možda više uopće nije potreban.</p>

Parkinsonova bolest

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Prema konvencionalnoj medicini Parkinsonova je bolest degenerativna bolest mozga koja sporo napreduje.

Tipični su simptomi: trzanje mišića (tremor), ukočenost mišića (rigor) i usporavanje kretanja (bradikineza)

Primjeri ✿ 40-godišnji poduzetnik ima dugogodišnjeg velikog kupca čiju firmu snabdijeva robom. Zbog

programa štednje raspisuje se novi natječaj. Nakon duljeg natezanja poduzetnik gubi kupca. = Motorički konflikt pri kojem ne možemo rukama zadržati kupca. Već 20 godina konflikt je u višećoj aktivnosti. = Parkinsonova bolest - drhtanje ruku. (vlastita arhiva)

✿ *Muhammad Ali koji boluje od Parkinsonove bolesti pripovijeda kako redovito sanja borbu protiv Joe Fraziera. U toj je borbi doživio svoj prvi i vjerojatno najbolniji poraz. Pri tome je doživio sljedeće konflikte: ne moći se zaštititi > drhtanje ruku. Konflikt paničnog straha > smetnje u govoru. Ne moći pobjeći iz ringa > smetnje u hodu. Sa svakim snom kratko se vraća aktivnost konflikta. Bolest predstavlja fazu izlječenja, točnije rečeno krizu izlječenja koja nikad ne završava (= višeće izlječenje).*

Faza	Neprekidna kriza izlječenja u okviru višećeg izlječenja: drhtanje, ukočenost mišića, usporavanje kretanja (= Parkinsonova bolest). Aktivnost konflikta je zbog recidiva i uzročnika najčešće samo kratko „dodirnuti“. Dominantna je faza izlječenja koja, međutim, nikad ne završava.
Napomena	Vodite računa o strani majka/dijete ili o strani partnera ili o lokalnom konfliktu. Pogođena grupa mišića ukazuje na konfliktni događaj. Slično kao i pri multiploj sklerozi dijagnoza „Bolujete od Parkinsona“ može značiti još jedan motorički konflikt: Predodžba da nikad više nećemo moći mirno pokretati ruku ostaje zaglavljena u podsvijesti, slično hipnozi.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i riješite da bi se okončalo višeće izlječenje. Kupke za noge u otopini magnezijevog klorida (MgCl ₂). Vitamin B kompleksa. KBD ulje (kanabidiol). Po potrebi niske doze Naltrexona, eventualno kura petrolejem (http://petroleum_de.lorincz-veger.hu). Izuzetno je upitna djelotvornost lijekova konvencionalne medicine za Parkinsonovu bolest L-Dopa, Dopaminagonisti i dr. > Ne preporučuje se.

Mišićni grč (mišićni spazam)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Primjeri	✿ <i>Pacijent se zimi automobilom vozi nizbrdo strmom planinskom cestom. Odjednom primjećuje da vozi prebrzo i da neće dohvatiti sljedećizavoj. = Motorički konflikt pri kojem ne možemo kočiti. Neposredno prije provalije vozilo se zaustavlja zahvaljujući hrpi snijega. U tijeku iduće tri noći javljaju se grčevi u listu desne noge (noga koja „koči“) = Faza izlječenja - epi kriza. (vlastita arhiva).</i> ✿ <i>Starija planinarka trudi se držati korak s grupom mlađih planinara. = Motorički konflikt pri kojem ne možemo držati korak s drugima. Nakon izleta uvečer se javljaju grčevi u bedrenim mišićima. = Kriza izlječenja u okviru faze izlječenja. To se uvijek dešava kad se nalazi u grupi. Grčeve nikad nema kad šeta sama. (vlastita arhiva)</i>
Tkivo	Poprečno prugasto mišićje - ektoderm (inervacija)
Faza	Kriza izlječenja (= epileptična kriza) u okviru faze izlječenja.
Napomena	Grčevi se uvijek javljaju u mirovanju ili nakon naprezanja. Prethodna oduzetost općenito se ne primjećuje. Grč je „lokalna epilepsija“. Generalizirani grč = „prava epilepsija“ (pogle dajte str. 313) Vodite računa o strani majka/dijete ili strani partnera ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i realno riješiti da bi se okončao smisleni biološki posebni program. Noćni grčevi općenito prestaju prilikom ustajanja iz kreveta. (= kraj vagotonijom uvjetovane krize izlječenja). Kupke za noge u otopini magnezijevog klorida (MgCl ₂). (Izvor: www.salz-schwarzmann.de). Hildegard: za grčeve u listovima trljanje maslinovim uljem s nešto pravog ružinog ulja. Poseban recept: mast od kadulje. Vitamin B kompleksa u proizvodima kvasca (npr. pivski kvasac). Pogledajte i poglavlje o zatezanju mišića na str. 313.

Spastična paraliza

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Primjeri	<p>✿ <i>Nerođeno dijete u posljednjem dijelu trudnoće doživljava bezbrojne glasne roditeljske svađe. = Motorički konflikt pri kojem ne možemo pobjeći. > U aktivnoj fazi oduzetost mišića u listovima. U krizi izlječenja grčevi. U visećem izlječenju trajni grčevi. >Dijete se rađa s deformiranom nogom. I nakon rođenja djeteta roditelji se i dalje svađaju. (Usp. Dr. Hamer, Zlatna knjiga, svezak II, str. 419).</i></p> <p>➔ <i>Motorički konflikti često su izazvani ultrazvučnim pregledima i kontrolama plodne vode u maternici ili kasnije cijepljenjem kad netko čvrsto drži dijete.</i></p>
Tkivo	Poprečno prugasto mišićje - moždana kora - ektoderm (inervacija), najčešće povezano s mezodermom iz kojeg se diferencira moždina (prehrana)
Faza	Viseće izlječenje s naglaskom na krizu izlječenja. Trajna napetost pogođenog mišićja.
Terapija	<p>Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i realno riješiti da bi se okončao smisleni biološki posebni program.</p> <p>Kupke za noge u otopini magnezijevog klorida (MgCl₂), medicinska gimnastika, ergoterapija i hidroterapija, terapijsko plesanje, terapija glazbom, terapijsko jahanje. Vitamin B kompleksa u proizvodima kvasca. Klasične masaže, akupunkturne masaže, masaže refleksnih zona, sunčanje, eventualno solarij. Po potrebi niske doze Naltrexona (LDN).</p>

Sindrom nemirnih nogu

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Tkivo	Poprečno prugasto mišićje - ektoderm iz kojeg se diferencira moždana kora (inervacija)
Faza	Kriza izlječenja (= epileptična kriza) za vrijeme faze izlječenja, najčešće viseće izlječenje. Simptomi se uvijek javljaju u mirovanju (vagotonija).
Terapija	<p>Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i realno riješite da bi se okončao smisleni biološki posebni program.</p> <p>Kupke za noge u otopini magnezijevog klorida (MgCl₂). (Izvor: www.salz-schwarzmann.de).</p> <p>Klasične masaže, limfne drenaže, akupunkturna masaža, masaža refleksnih zona, plivanje, gimnastika, joga i dr.</p>

SBPP metabolizma u mišićima



Napeti mišići, otvrdnuća u mišićima (miogeloze)

Konflikt	<p>Konflikt vlastite vrijednosti prema lokaciji. (Za detalje konflikta i primjere pogledajte od str. 289)</p> <p>Npr. napetost u vratu = moralno-intelektualni konflikt vlastite vrijednosti.</p>
Tkivo	Poprečno prugasto mišićje - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Ponavljajući konflikt.

Napomena	Neprirodan način života ili prisilni položaj (trajno sjedenje u uredu) izaziva napetost mišića. Vodite računa o strani majka/dijete ili o strani partnera ili o lokalnom konfliktu.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Misao vodilja: „Sve ću prihvaćati ležerno.“ „Vjerujem u svoje sposobnosti.“ Smanjite stres, održavajte faze napetosti (sport) i opuštanja (popodnevno spavanje). Svakodnevno raznoliko kretanje. Raznolike vrste sporta, naročito gimnastika, vježbanje, joga, plesanje, plivanje, medicinska gimnastika. Klasična masaža, akupunkturna masaža, masaža refleksnih zona. Hidroterapija, omoti i kupke od blata, sauna, infracrveno svjetlo. Kupke za noge u otopini magnezijevog klorida. Vitamin B kompleksa u proizvodima kvasca (npr. pivski kvasac).

Sindrom boli u mišićima (fibromialgija)

Isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Tkivo	Poprečno prugasto mišićje - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Ponavljajući konflikt. „Akutni udar“ = faza izlječenja. Intervali bez tegoba = aktivni konflikt.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite. Za mjere prilikom akutnih bolova pogledajte poglavlje o upali zglobova. U kroničnoj fazi pogledajte poglavlje o istrošenosti zglobova (pogledajte i str. 292 i 290).)

Istegnuće mišića (distenzija), puknuće mišićnih vlakana, puknuće mišića

Čak i ako se ovdje radi o ozljedama, u pitanju može biti i smisleni biološki posebni program: isti smisleni biološki posebni program kao gore.

Tkivo	Poprečno prugasto mišićje - mezoderm iz kojeg se diferencira moždina
Faza	Aktivna faza konflikta ili viseća aktivnost konflikta, eventualno i faza izlječenja: slabljenje strukture mišića, smanjena čvrstoća, zbog toga je mišić podložan ozljedama.
Terapija	Klasične masaže, limfna drenaža, kupke za noge u otopini magnezijevog klorida, hidroterapija, omoti i kupke od blata, sauna, infracrveno svjetlo. Medicinska gimnastika, ako je potrebno i operacija.

Nestanak mišićne mase (mišićna distrofija, mišićna atrofija), mišićna slabost (mijastenija)

Mogući uzroci (najčešće kombinirani)

- tjelesna neaktivnost (npr. ležanje u krevetu, invalidnost)
- motorički konflikt (strah od oduzetosti): aktivna faza ili viseća aktivnost - oduzetost ili slabost pogođenog mišića > distrofija mišića
- konflikt vlastite vrijednosti: aktivna faza - razgradnja mišićnog tkiva, smanjenje poprečnog presjeka
- pothranjenost ili loša prehrana (npr. glad ili kura gladovanja)

Terapija

U skladu s uzrokom. Sve poticajne mjere (pogledajte poglavlje o istrošenosti zglobova na str. 290)

KONSTELACIJE, „MODERNE BOLESTI“

Tijekom svojih je istraživanja dr. Hamer otkrio da je većina psihičkih bolesti također povezana s konfliktima, točnije rečeno s konstelacijama konflikta.

Da bi se ove „psihoze“ u potpunosti razumjele, potrebno je proučiti originalnu literaturu dr. Hamera.

Pod nazivom konstelacija podrazumijevamo usklađenost dvaju ili više Hamerovih žarišta desno i lijevo u mozgu. Svi smo mi manje-više pogođeni konstelacijama, iako često nisu vidljive.

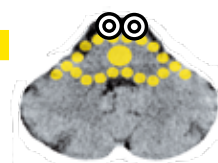
Gdje i kojim će redoslijedom konflikti udariti u mozgu, ovisi o spolu, dominantnoj ruci, stanju hormona, dobi i prethodnim konfliktima.

Kada pri konstelacijama mozga spominjem dešnjake, to ne znači da ljevaci nisu pogođeni konstelacijama. U ljevaka su jednostavno osjećanje konstelacije i redoslijed drugačiji jer načelno „rade“ na drugoj polovici mozga. Konstelacije ne izazivaju automatski tjelesne bolesti jer aktiviranjem prestaje nakupljanje konfliktne mase (i sazrijevanje).

To je razlog zašto često ne nalazimo simptome bronhija, kad je, primjerice, jedno Hamerovo žarište u konstelaciji na bronhijalnom releju.

U nastavku pregled trenutno poznatih konstelacija:

Konstelacija moždanog debla



Zbunjenost, zaprepaštenost (konsterniranost)¹

Ostala obilježja	Prostorno ili vremenski dezorijentiran, nesposoban reagirati, ukočen, sputan, često tipični „sakupljač“.
Opis	Konstelacija moždanog debla.
Konflikt	Konflikt komada lijevo + desno
Područje mozga	Moždano deblo lijevo + desno (slika: sabirni bubrežni kanali)
Organ	Smisleni biološki posebni program moždanog debla

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 11

Konstelacija malog mozga



Emocionalno „kao mrtav, sagorio“, asocijalno ili prekomjerno socijalno ponašanje¹

Ostala obilježja	Bezvoljan, prazan i hladan. Živi kao da je mrtav/mrtva.
Opis	Konstelacija malog mozga
Konflikt	Konflikt malog mozga lijevo + desno
Područje mozga	Mali mozak lijevo + desno (slika: prsne žlijezde)
Organ	Prsne žlijezde, potrbušnica, perikard ili korijum desno + lijevo
Biološki smisao	Asocijalan: zaštita pojedinca da ne bi još više „sagorio“. Prekomjerno socijalan: osoba daje sve od sebe da bi opet bila prihvaćena u zajednici.

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 43

Konstelacija srži velikog mozga



Umišljena veličina (megalomanija)¹

Oznaka	Konstelacija srži
Konflikt	Konflikti vlastite vrijednosti. Vrsta umišljene veličine ovisi o temama konflikta.
Područje mozga	Srž velikog mozga lijevo + desno
Organ	Lokomotorni sustav desno + lijevo (slika kukovi obiju strana)
Napomena	Iznimka: Ova konstelacija (= umišljena veličina) traje do kraja faze izlječenja!
Biološki smisao	Vlastita vrijednost pojedinca je uništena. Zbog vjerovanja u vlastitu veličinu ohrabruje se i može se sam izvući iz problema.

¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 59

Konstelacija moždane kore

Manija i depresija¹

Da li će osoba biti manična ili depresivna, ovisi o tome jesu li konfliktima pogođena teritorijalna područja lijeve ili desne moždane kore i koja je strana jače pogođena.

Teritorijalna područja lijeve (ženske) strane: • koronarne vene i sluznica grlića maternice • sluznica rektuma • sluznica i mišićje grkljana • sluznica desnog mjehura.

Teritorijalna područja desne (muške) strane: • koronarne arterije i sluznica sjemenskih mjehurića • pločasti epitel želučane sluznice, žučovodi i izlazni kanali gušterače • sluznica i mišićje bronhija • sluznica lijevog mjehura. Pojednostavljeno: Ako je jače naglašena lijeva strana, ide se u smjeru manije, ako je jače pogođena desna strana, ide se u smjeru depresije. Ako se naglašenost konflikta smjenjuje lijevo i desno, onda je u pitanju „manično-depresivno“ ponašanje.

Postoje različite varijante i nijanse, ovisno o tome koji su releji konkretno pogođeni i kako su naglašeni. Npr. postoje depresivni ili manični autisti ili manično-depresivni mitomani. (Pogledajte dolje).

Neprekidna aktivnost (manija)¹

Ostala obilježja Pretjerana uzbuđenost, unutarnji nagoni, „nedostatak osjećajnosti“, nedostatak razumijevanja (teško može saslušati), nekritičko ponašanje, bezrazložno dobro raspoloženje

Oznaka	Manična konstelacija
Konflikt	Teritorijalni konflikt - konflikt naglašen na lijevoj (ženskoj) strani.
Područje mozga	Moždana kora - teritorijalna područja



Potištenost (depresija)¹

Ostala obilježja Nedostatak volje, nemogućnost radovanja. Lagani oblici: „senzibilna osoba“, sramežljivost ili introvertiranost.

Oznaka	Depresivna konstelacija
--------	-------------------------

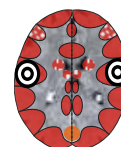


¹ Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 59

Konflikt	Naglašavanje konflikta desne (muške) strane. Već samo na temelju jednog udarca konflikta možemo postati depresivni. No, najčešće smo u sigurnoj konstelaciji.
Organ	Općenito je pogođen relex koronarnih arterija. Srčane smetnje i srčani strah su zbog toga često prisutni u depresivnih pacijenata, ali nisu obavezni jer se u konstelaciji ne stvara konfliktna masa - osoba je „zaštićena“.
Područje mozga	Moždana kora - teritorijalna područja
Terapija	Otkrijte konflikte i riješite, ali oprez pri konfliktima koji su duže vrijeme bili „sami“ (pogledajte str. 116). Za psihoze vrijedi: terapija samo uz nalaz CCT-a propisana od iskusnog terapeuta. S duhovnog gledišta: razumijevanje pet bioloških prirodnih zakona je dobro, ali za izlječenje psihoza potrebno je ipak nešto više. Prije svega spremnost na unutarnje i vanjske promjene, volja za unutarnjim razvojem i povezanost s onim „gore“. Dva savjeta u tom smislu: „Budi zahvalan za sve što ti je život dosad poklonio!“ „Čini drugima dobro!“ Depresivni ljudi često su koncentrirani samo na sebe i osjećaju se kao jadne žrtve. Davanjem se može izaći iz ove uloge. Davanje usređuje. Tko poklanja sreću, postaje i sam sretan. Prema potrebi niske doze Naltrexona (LDN) ili KBD ulja (kanabidiol). Druge terapijske savjete pogledajte na str. 323.

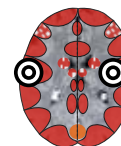
Sklonost samoubojstvu, neprekidna misao na vrijeme poslije smrti²

Ostala obilježja	Trajna okupiranost pitanjem: „Što će biti kad me više ne bude?“
Oznaka	Postmortalna konstelacija
Konflikt	Žensko seksualni konflikt gubitka teritorija + muški konflikt gubitka teritorija
Područje mozga	Moždana kora - periinzularno lijevo + desno
Organ	Koronarne vene + koronarne arterije
Biološki smisao	Osoba je izgubila sve na ovome svijetu. > Osjeća da je njeno mjesto na onom svijetu.



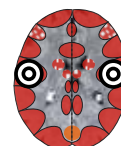
Pretjerani spolni nagon (u žena „nimfomanija“, u muškaraca „satirijaza“)

Ista konstelacija kao gore	
Oznaka	Nimfo konstelacija odnosno konstelacija Casanove
Konflikt	Žensko seksualni konflikt gubitka teritorija + muški konflikt gubitka teritorija. I prilikom muškog konflikta gubitka teritorija sa sadržajem vezanim uz seks odnosno partnera.
Područje mozga	Moždana kora - periinzularno lijevo + desno
Organ	Koronarne vene + koronarne arterije
Biološki smisao	Pojačani spolni nagon > brži izbor partnera > rješenje konflikta gubitka teritorija.



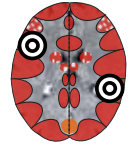
Prisilni nagon za krađom (kleptomanija)

Ista konstelacija kao gore, dodatno motorički konflikt	
Biološki smisao	Osoba je izgubila svoj teritorij (= temelj za život, izvor hrane). > Za preživljavanje mora ukrasti hranu s drugog teritorija.



Ekstremna povučenost, introvertiranost (autizam)³

Oznaka	Autistična konstelacija
Konflikt	Konflikt užasnog straha odnosno nijemosti + konflikt teritorijalnog bijesa (dešnjaci)
Područje mozga	Moždana kora - sljepoočnica lijevo + desno
Organ	Sluznica grkljana + ektodermalna želučana sluznica, izlazni kanali žuči odnosno gušterače



Prekomjerna rječitost (mitomanija), ekstrovertiranost, sklonost laganju

Oznaka	Mito konstelacija
Konflikt	Konflikt identiteta + konflikt straha za teritorij (u dešnjaka)
Područje mozga	Moždana kora - sljepoočnica lijevo + desno
Organ	Sluznica rektuma + bronhijalna sluznica



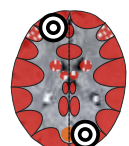
Strah od zatvorenog odnosno otvorenog prostora (klaustrofobija, agorafobija), nekontrolirano noćno mokrenje (eneureza)

Oznaka	Konstelacija označavanja teritorija
Konflikt	Konflikt označavanja teritorija
Područje mozga	Moždana kora - sljepoočnica lijevo + desno
Organ	Sluznica mjehura lijevo + desno
Biološki smisao	Zbog straha od otvorenog ili zatvorenog prostora osoba izbjegava određena ograničavajuća mjesta = zaštita.



Manija proganjanja (u širem smislu paranoja), optičke halucinacije⁴

Oznaka	Konstelacija manije proganjanja ili okcipitalna konstelacija
Konflikt	Konflikt straha u potiljku
Područje mozga	Moždana kora - vidno polje lijevo + desno
Organ	Mrežnica odnosno staklasto tijelo lijevo + desno
Biološki smisao	Zaštita od nove nesreće.



Mišićna ukočenost, užasnuta ukočenost (katalepsija)

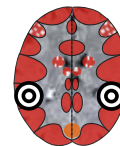
Oznaka	Frontalno okcipitalna konstelacija
Konflikt	Konflikt nesvjestice odnosno konflikt frontalnog straha + konflikt straha u potiljku
Područje mozga	Moždana kora - čeonu režanj lijevo odnosno desno + vidno polje lijevo odnosno desno
Organ	Izlazni kanali štitnjače odnosno ždrijelni luk + mrežnica odnosno staklasto tijelo
Biološki smisao	Osoba je u „škripcu“. Opasnost sprijeda i straga. U tom slučaju je bolje ne micati se > ukočenost.

3 Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 103

4 Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 106

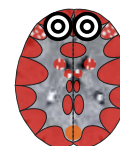
Prekomjerna agresivnost, napadaji bijesa, mahnitost, ludilo⁵

Oznaka	Bioagresivna konstelacija
Konflikt	Konflikt identiteta + konflikt teritorijalnog bijesa (u dešnjaka)
Područje mozga	Moždana kora - sljepoočnica lijevo + desno
Organ	Sluznica rektuma + ektodermalna želučana sluznica, želučani izlazni kanali i izlazni kanali gušterače
Biološki smisao	Osoba je stjerana u kut. Na ponovljene napade odgovara povećanom agresivnošću jer više nema prostora za djelovanje > visoka razina energije.



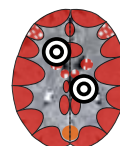
Pretjerana plašljivost, strah od budućnosti (neurotični strah)⁶

Oznaka	Konstelacija izravnog straha
Konflikt	Konflikt nesvjestice + konflikt frontalnog straha (dešnjaci)
Dio mozga	Moždana kora + čeonni režanj lijevo + desno
Organ	Izlazni kanali štitnjače + ždrijelni luk
Biološki smisao	Pretjerana plašljivost odnosno oprez čuva osobu od nove nesreće.



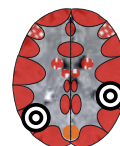
Kompulzivno djelovanje (npr. opsesivno pranje ruku)

Oznaka	Opsesivna konstelacija
Konflikt	Konflikt straha i gađenja + senzorski motorički konflikt (u dešnjaka)
Područje mozga	Međumozak lijevo + senzorska motorička moždana kora desno
Organ	Gušterača - alfa otočići + koža odnosno mišićje



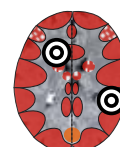
Pomanjkanje apetita (anoreksija)⁷

Oznaka	Anoreksična konstelacija
Konflikt	Bilo koji teritorijalni konflikt moždano lijevo + konflikt teritorijalnog bijesa (dešnjaci)
Područje mozga	Moždana kora - sljepoočnica lijevo + desno
Organ	Bilo koji teritorijalni smisleni biološki posebni program moždano lijevo + ektodermalna želučana sluznica



Nagon za prejedanjem (bulimija)⁸

Oznaka	Bulimijska konstelacija
Konflikt	Konflikt straha i gađenja + konflikt teritorijalnog bijesa u visećem) izlječenju (dešnjaci)
Područje mozga	Međumozak lijevo + moždana kora - sljepoočnica desno
Organ	Alfa otočići gušterače + ektodermalna želučana sluznica
Napomena	Neutaživa glad zbog hipoglikemije, podražaj na povraćanje zbog krize izlječenja želučane sluznice.



5 Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 102

6 Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 96

7 Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 103

8 Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 110

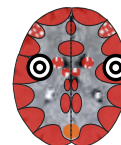
Naglašena distanciranost, „lebdi iznad oblaka“⁹

Ostala obilježja	Uobraženost, prepotencija, letenje u snovima (manično), padanje u snovima (depresivno), tendencija sektama.
Oznaka	Konstelacija lebđenja
Konflikt	Konflikt užasnog straha odnosno nijemosti + konflikt teritorijalnog straha (dešnjaci).
Područje mozga	Moždana kora - sljepoočnica lijevo i desno
Organ	Sluznica i/ili mišićje grkljana + bronhijalna sluznica i/ili mišićje.
Biološki smisao	Osoba je „oslobođena“ nemilosrdne stvarnosti = emotivno olakšanje.



Glasovi u glavi (zvučne halucinacije)¹⁰

Oznaka	Slušna konstelacija
Konflikt	Konflikt sluha
Područje mozga	Moždana kora + ušne šupljine desno i lijevo (pojedini su slojevi dublje nego što su prikazani)
Organ	Unutarnje uho desno + lijevo
Biološki smisao	Glasovi i zujanje u ušima (tinitus) upozoravaju osobu na slične situacije („alarm“).



Gubitak intelektualnih sposobnosti (demencija, Alzheimer)

Ostala obilježja	Izrazita zaboravljivost, poteškoće u učenju (npr. u učenika)
Oznaka	Senzorska konstelacija
Konflikt	Kronično aktivni odnosno ponavljajući konflikti razdvajanja (pogledajte str. 272)
Primjeri	→ Nakon mnogo godina braka umire životni partner. = konflikt razdvajanja → Osoba mora u starački dom. Sve što je voljela, odjednom nestaje.
Područje mozga	Senzorika moždane kore lijevo i desno (prikaz samo senzorike nogu!)
Aktivni konflikt	Ograničenje kratkoročnog pamćenja, gubitak intelektualnih sposobnosti, problemi pri jednostavnim zadacima, kao npr. planiranje kupovine.
Organ	Pločasti epitel kože desno + lijevo
Biološki smisao	Zaboravljanje razdvajanja da osoba ne bi više patila.
Terapija	Otkrijte konflikt odnosno uzročnike i ako je moguće, realno riješite.



9 Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 104

10 Usp. Dr. Hamer, Knjiga tablica, str. 109

Ostali mogući uzroci demencije

- **konstelacija moždanog debila:** Ovdje se u prvom planu nalazi prostorna i vremenska dezorijentacija. Osoba se ne snalazi u vlastitoj sobi, „ne prepoznaje“ ljude i stvari, vjeruje da je na neko drugom mjestu ili živi u prošlosti na nekom drugom mjestu (pogledajte str. 229 i 317).
- **osoba više nije okupirana „životom“,** nema nikakvih obaveza i ciljeva (sve rješavaju drugi). Izgubila je znatiželju i zanimanje za život.
- **kronična loša prehrana** zbog industrijske hrane odnosno otrovanja aditivima u namirnicama (npr. glutamat, aspartam, konzervansi, boje, limunska kiselina, aluminij, fluor).
- **kronično otrovanje lijekovima,** npr. psihofarmaci, antikoagulansi, antihipertenzivi, cijepljenja
- **kronično opterećenje elektromagnetnim smogom** (pogledajte str. 325).

Sindrom izgaranja (burnout sindrom)

Može li se „sindrom izgaranja“ izjednačiti s depresijom, predmet je rasprave mnogih stručnjaka. Neki čak misle da „sindrom izgaranja“ nije nikakva bolest, jednostavno nam je predobro.

S gledišta pet bioloških prirodnih zakona obično ne brinemo o nazivu bolesti, već polazimo od simptoma. Po-stavljanjem pravih pitanja i pažljivim slušanjem otkrivamo o čemu je riječ.

Društveno gledište: Često pogađa ljude iz socijalnih zvanja koji pate od toga što je njihov stvaralački slobodni prostor u sustavu (npr. tvrtka, škola, bolnica) veoma ograničen. Kreću se kao hrčak na kotaču, nemaju više vremena za sebe, sve se više gube energiju, motivaciju i želju za životom.

Duhovno gledište: Ako napustimo naš unaprijed zadani razvojni put, ako ne slijedimo unutarnji poziv i samo „funkcioniramo“ i živimo izvana, život nam postaje be-smislen. Odvojeni od božanskog toka energije postajemo umorni, nezadovoljni i prazni. = „izgaranje“.

S gledišta pet bioloških prirodnih zakona: Često nalazimo višemjesečne ili dugogodišnje aktivne konflikte sve dok zalihe ne dođu do kraja. Tada tijelo povlači kočnicu za slučaj opasnosti. Tako gledajući „sindrom izgaranja“ (posljednja) je zaštitna reakcija. Što će se tada desiti, ovisi o tome hoće li onaj koji je pogođen nešto promijeniti u svom životu:

Ako odmah nastavi, ostaje u simpatikotoniji, tj. u trajnom stresu, eventualno s regenerativnim međufazama. U tom se slučaju teško može očekivati poboljšanje.

Mudrije se ponaša onaj koji nakon iskrene analize „pljune u šake“ i započne realne često bolne promjene. Prekid stagnacije već djeluje olakšavajuće. Ali zbog dvofaznosti svakog smislenog biološkog posebnog programa nakon aktivnosti konflikta dolazi dulja faza regeneracije (= faza

izlječenja). Postoji, doduše, ponovo neka perspektiva, ali vagotonija ima svoju cijenu: trajni umor, tromost, najrazličitije „bolesti“ i bolovi. No, poznati su mi slučajevi pri kojima je samo faza izlječenja, da-kle, vrijeme nakon dužeg preopterećenja bila označena kao „izgaranje“.

Zato mi terapeuti moramo biti oprezni: pacijent može biti u kronično aktivnom konfliktu, u duljoj fazi izlječenja ili negdje između. Upravo o tome ovisi i terapija.

Ostali uzroci

- Teritorijalni konflikt ili teritorijalna konstelacija: neki ljudi koji osjećaju da su izgorjeli, pate od neke depresije (pogledajte str. 317).
- Konstelacija malog mozga: obično su pogođene prsne žlijezde, tj. dogodio se obostrani konflikt brige ili svađe. Osjećaj „emocionalnog izgaranja“, bezvoljnosti i praznine (pogledajte str. 317) = burnout.

Terapija prilikom „izgaranja“ i depresije

U skladu s uzrokom.

- Prašak Maca (5 g = 1 žličica dnevno), prašak korijena yama, čaj od ivančice i ružinih cvjetova, prašak od muškatnog oraha, vitamin B.
- Hildegard: eliksir od ljubice, sok od komorača, ruta
- U ljudi starijih od 45 god: prirodni hormoni, npr. prema dr. Leeu, dr. Plattu, dr. Lenardu, dr. Rimkusu.
- Povezanost s Bogom i kontakt s prirodom (sunce, vjetar, voda, šume, planine).
- Redovito bavljenje sportom na svježem zraku.
- Biti za sve zahvalan. Jutarnji ritual prema Stygeru (str. 324).
- Minimalizirati elektromagnetski smog (mobiteli, bežični telefoni itd.)
- Ako ništa ne pomaže, po potrebi niska doza Naltrexona (LDN).

Prekomjerna težina, ugojenost (adipozitet)

Mogući uzroci (kombinacije)

- **Kronično aktivni konflikt sabirnih bubrežnih kanala:** Kudikamo najčešći razlog! Konflikt egzistencije i izbjeglice > nakupljanje vode. Zadržava se sva tekućina, sve iskoristivo da bi se premostila suša. > Povećanje težine iako se malo jede - „dobro iskorištavanje hrane“. Ta-mni urin, povišene vrijednosti kreatinina i mokraćne kiseline. Sva se tekućina izvlači i iz stolice > tvrda stolica, sklonost opstipaciji (zatvoru). (Pogledajte str. 229).
- **Masno tkivo:** Konflikt pri kojem se osjećamo neestetski na pogođenim mjestima. Viseće izlječenje > prekomjerno stvaranje masnog tkiva baš na „problematičnim područjima“. > Stvaranje masnih naslaga, narančine kore

(celulit), pogledajte str. 140.

- **Alfa otočići (gušterača):** Konflikt straha i gađenja odnosno konflikt opiranja. Kronična aktivna faza konflikta > ograničenje funkcija > trajno niska razina šećera (u konvencionalnoj medicini „hipoglikemija, hiperinzulinemija“) > stalan osjećaj gladi uslijed smanjenje razine šećera u krvi. Proždrljivost za slatkim, „napadaji žderanja“ > povećanje težine (pogledajte str. 222).
- **Jetra:** Zbog konflikata gladovanja u ranoj dječjoj dobi dolazi do gubitka osjećaja za sitost. Prilikom jedenja ne zna se kad je dosta (pogledajte str. 214).
- **Osnovno tkivo štitnjače:** Konflikt komada, biti pre-

spor. Višeće izlječenje ili stanje nakon toga > smanjeno izlučivanje tiroksina = smanjena funkcija štitnjače (u konvencionalnoj medicini „hipotireoza, miksedem, eventualno Hashimoto tiroiditis) > usporavanje metabolizma, troši se manje energije > povećanje težine (po-gledajte str. 112).

- **Kora nadbubrežne žlijezde:** Konflikt pri kojem smo dospjeli na krivi put. Višeće izlječenje > povećano izlučivanje kortizola = pojačana funkcija nadbubrežne žlijezde (u konvencionalnoj medicini „Cushingova bolest“) > abdominalna gojaznost, okruglo otečeno lice. Slični simptomi kao prilikom trajnog uzimanja kortizona (pogledajte str. 108).

- **Manjak kretanja:** Ako dotok energije (hrana) i njeno trošenje (kretanje) nisu u ravnoteži, višak se sprema u obliku masti. Potrebi tijela za kretanjem i raznolikosti kretanja ne pridaje se dovoljno pažnje > sport, gimnastika i sl.

- **Pogrešna prehrana:** Hrana siromašna vlaknima, jeftina industrijska hrana (bijelo brašno, šećer, margarin, bezalkoholna pića) uzrokuje pri istoj količini kalorija debljinu i bolest. > Promijenite ishranu na „živu“ hranu pripremljenu s ljubavlju.

- **Aspartam:** Pomoću ovog zaslađivača od nula kalorija ljudi žele ostati vitki. No, kad bi znali da se aspartam koristi kao pomoćno sredstvo za tov životinja (izaziva glad), a osim toga izaziva oštećenja mozga i bubrega, vjerojatno ga ne bi koristili. Alternativa: stevia.

- **Nizak sadržaj masti:** Ljudi koji žele smršaviti varaju se ako misle da će postati mršavi ne uzimajući masnoće. Visokovrijedne masti (npr. maslac), hladno prešana ulja su zdravi i ne debljaju.

- **Nuspojave lijekova:** kortizon, antidepresivi, sedativi (neuroleptici), kontracepcijska pilula (kemijska

zaštita), antihipertenzivi (beta blokatori), inzulin i dr. > Pregledajte lijekove, odvagajte rizike i koristite i po potrebi reducirajte doze ili ukinite lijek („prekid uzimanja lijekova“).

Terapija

u skladu s gore opisanim uzrocima.

- Promijenite stav prema vlastitom tijelu! Debljina šalje tjelesnim stanicama osjećaj nezadovoljstva i nesloge. Ovaj se negativan stav često provlači generacijama. Npr. već je majka govorila: „*Kako imam debelu stražnjicu!*“ Kći preuzima ovaj obrazac i s time u skladu materijalizira realnost, naime, debelu stražnjicu. Ako joj obline nakon puberteta ili u trudnoći postanu malo zaobljene, razmišlja: „*Moj Bože, sad sam već skoro debela kao moja majka!*“

Time se pokreće poseban program za pogođene masne stanice (pogledajte str. 283). Blokiraju se protok energije i metabolizam (= začarani krug).

- Prepoznajte stare obrasce razmišljanja i riješite ih se. U tu svrhu možete koristiti, primjerice, princip BRISANJA i STVARANJA NOVOG (pogledajte str. 52). Dnevno „njugujte“ novo razmišljanje da bi se ono usidrilo u podsvijesti.

- Dnevno provodite jutarnji ritual prema Antonu Stygeru (pogledajte Popis izvora): Stanite goli pred ogledalo, promatrajte svoje tijelo i kažite: „*Hvala ti tijelo što si tako lijep omotač za moju dušu. Hvala ti što smijem živjeti u tebi. Ti si snažno, lijepo i sviđaš mi se ovakvo kakvo jesi. Ti i ja ostat ćemo zdravi do posljednjeg trenutka*“. Nakon toga omotajte tijelo bijelim božanskim svjetlom.

ZAKLJUČCI

Pet bioloških prirodnih zakona i partnerstvo

U dnevnoj praksi vidimo da je veliki dio svih bioloških konflikata direktno ili indirektno povezan s problemima između muškarca i žene.

Kad bi u našim vezama i brakovima bilo više sklada, mnogi konflikti ne bi ni postojali. Za to naravno ne postoji nikakav patentni recept. Ali ako naučimo

razumjeti temeljne različitosti između muškarca i žene i prilagodimo se tim činjenicama, bit će lakše.

Vezano uz tu temu obiteljski terapeut John Gray napisao je knjigu vrijednu preporuke koju bi svakom paru odmah na početku trebalo gurnuti u ruke.

Pet bioloških prirodnih zakona i sport

Danas sport promatram sasvim drugim očima:

Sport je zdrav samo ako se radi o radosti kretanja. Razmišljanje sportaša o rezultatima štetno je jer bezuvjetno potiče konflikte.

To jednako pogađa djecu i starije sportaše. Sporedno je osporavaju li se natjecanja ili ne ako je unutarnji stav određen krivim ambicijama. Bez sumnje umjereni je sport zdrav:

npr. zabavljati se, sklapati prijateljstva, poboljšati tok energije u tijelu, podmiriti civilizacijski uvjetovan ma-njak kretanja, smiriti se nakon stresa (razgradnja

šećera), uspostaviti vezu tijela i prirode (uzemljenje), jačati vla-stitu vrijednost i dr.

Pet bioloških prirodnih zakona i zračenje

Radioaktivno zračenje

trovanje je koje oštećuje molekule i stanice. Tijelo od velikih doza „izgori“. Niske doze djeluju tako da je u fazi liječenja manje ili više potrebno zamijeniti odnosno nadomjestiti mnoge tjelesne stanice. Pri razaranju krvnih stanica i stanica koštane srži tijelo odgovara povišenom stopom obnavljanja. Tada u krvi nalazimo mnogo nezrelih uvećanih krvnih tjelešaca što može dovesti do dijagnoze leukemije u konvencionalnoj medicini, a ustvari je riječ o postupku obnavljanja (pogledajte str. 128).



Elektromagnetsko zračenje (mobiteli, električna mreža, radio)

Prirodno elektromagnetsko Zemljino polje posljednjih je desetljeća sve više opterećeno tehnički stvorenim elektromagnetskim poljima.

Negativno djelovanje tog „kaosa valova“ na čovjeka, životinje i biljke masovni mediji svjesno umanjuju. K tome treba pribrojiti i zračenje električnih vodova u kući

i izvan nje, npr. radiobudilica, TV prijemnici u spavaćim sobama, mikrovalne pećnice, neonske lampe i šparne žarulje, bežični i mobilni telefoni, radijski, mobilni i vojni odašiljači, djelomično tajni projekti kao što su HAARP, EISCAT¹ i dr. Takvo „otrovanje“ elektromagnetskim smogom, koje kod nekog uzrokuje smetnje, a kod nekog ne uzrokuje, ne spada u područje djelovanja pet bioloških prirodnih zakona. To znači: dugotrajne bolesti odnosno bolesti bez emocionalnog uzroka, već uslijed „zračenja“! Da se može i bez štetnih mobilnih veza, pokazao je njemački znanstvenik Hartmut Müller: Zahvaljujući povezivanju s prirodnim poljem uspjelo mu je prenijeti informacije i energiju bez „gubitaka uslijed trenja“ i bez umjetnih polja.²

Zračenje vode i Zemlje

Jesu li vodene žile stvarno toliko štetne, kao što mnogi tvrde? Nisu li one dio majke Zemlje?

Činjenica je da svako mjesto ima određena svojstva i djelovanja. Postoje mjesta koja nekima ne odgovaraju, ali zato su dobra za druge. Poznato je, primjerice, da mravi, pčele i mačke „traže“ Zemljino zračenje, dok ga psi, svinje i konji izbjegavaju. Kaže se da i ljudi pripadaju među one koji izbjegavaju to zračenje. Pored Zemljinog zračenja postoje i globalne rešetkaste mreže (Curryeva i Hartmannova mreža). Osim toga, s ezoteričnog gledišta postoje mjesta koja su „opterećena“ svojom poviješću (npr. stari zatvori) ili koja su „sveta“. Tu se javljaju najrazličitije stvari.

Vodene žile i Zemljino zračenje postaju uistinu opasni kad smo uvjereni da nam štete. Razmotrimo ovu temu što je moguće više bez uzrujavanja! Tada ćemo dobiti osjećaj koja su nam mjesta čine dobro, npr. za spavanje, a koja ne.

1 HAARP i EISCAT veoma su jaki odašiljači na Aljaski odnosno u Norveškoj. Testira se njihov utjecaj na ionosferu. Oba se projekta povezuju s pojavom potresa i vremenskih abnormalnosti

2 Usp. www.global-scaling-institute.de

Pet bioloških prirodnih zakona i teorija evolucije

Postoje dvije temeljne teorije o postanku života odnosno čovjeka. „Teorija stvaranja“ koju ja osobno zastupam i „evolucijska teorija“. U osamdesetim godinama evolucijski su biolozi bili sigurni da uskoro pronaći

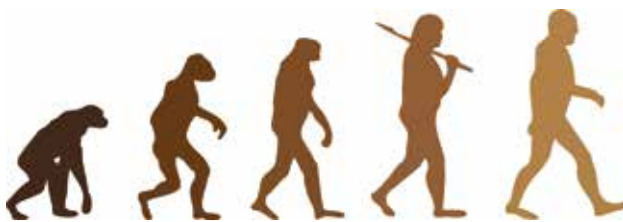
„kariku koja nedostaje“ (missing link)³. Trideset godina kasnije nije se napredovalo ni korak dalje. „Još gore, između sličnih vrsta nikad se nije pronašao ni jedan

3 „Karika koja nedostaje“. U pravom smislu oblik života koji nedostaje između majmuna i čovjeka, u širem smislu općenito među vrstama.

prijelazni oblik iako se za njim veoma intenzivno tragalo. Teorija „Od amebe do Goethea“ (= makroevolucija) čini se očito netočna. Činjenice (fosili) jednoznačno govore o tome da ne postoji evolucija izvan granica vrste, već samo različiti oblici unutar jedne vrste zbog prilagođbe (= mikroevolucija).

Zar nije moglo biti ovako: Stvoritelj ili stvoritelji čovjeka poslužili su se postojećim genetskim materijalom Zemlje i stvorili naše tijelo. To bi se slagalo i sa saznanjima dr. Hamera jer smo neosporno sastavljeni od „elemenata“ (programi i posebni programi) životinjskog carstva. Isto tako, po mom bi mišljenju bilo potrebno ispitati tzv. „bioenergetsko temeljno pravilo“ Ernsta Haeckelsa prema kojoj je embrionalni razvoj (= ontogeneza) rekapitulacija razvoja vrste (filogeneza). Njegovi kritičari u svakom

slučaju tvrde da je Haeckel svjesno krivotvorio svoje slike embrija da bi se uklopile u njegovu shemu.



Mislim da nas embrionalni razvoj podsjeća na „elemente“ iz kojih je vrsta sastavljena.

Pet bioloških prirodnih zakona i nasljeđivanje

U konvencionalnoj se medicini vjerovalo da su geni koji nedostaju uzroci određenih bolesti i da genetski

Geni podliježu utjecajima iz okoline i promjenjivi su. Postojan je samo njihov temeljni sastav. Njegova sa-znanja o staničnoj membrani učinila su ga pioninom tzv. „epigenetike“.

Povezanost s medicinom dr. Hamera je jednostavna: Dugotrajni konflikti (isto tako i rješenja konflikata) mogu promijeniti genetski materijal. Na taj se način individualna genetika neprekidno iznova prilagođava zahtjevima života („ažuriranje“).

Zbog čega se u obiteljima često pojavljuju određene „bolesti“?

Prema Zakonu o rezonanciji sličnosti se privlače. Majka i otac privlače dječju dušu s kojom su karakterno srodni. > Kći s emocionalnim okvirom koji je sličan majčinom ima slične gene i doživljava slične konflikte. > Isto doživljavanje situacija dovodi do istih bolesti (posebni programi).

Osim toga, dijete još od vremena trudnoće osjeća svaki osjećaj majke i oca. > Ovaj temeljni obrazac osjećaja i misli usvaja se i preuzima. > Stvara se tijelo koje sliči roditeljima, isto kao što sliče i njihove besmrtni duše. Jasno da se u kasnijem životu zbog istog temelja javljaju slični konflikti/bolesti.

Toj smo sudbini samo djelomično izloženi jer se u principu u svako doba možemo riješiti tih ograničenja.

Ne postoje neizlječive (nasljedne) bolesti, samo neizlječivi (kruti) ljudi.

materijal ostaje nepromijenjen tijekom cijelog života. No, ovo je vjerovanje došlo u pitanje kad je newyorški citolog Bruce Lipton otkrio da je tip čovjeka manje određen svojim genima, a više svojom reakcijom na podražaje iz okoline.

Pet bioloških prirodnih zakona i očekivani životni vijek

Možemo li ovim znanjem izbjeći bolesti i ostati zdravi?

- Da jer smo spoznali da su duševna dobrobit i harmonija temelj zdravlja. Shodno tome pazit ćemo na to što nam čini dobro, a što ne. Oslobodit ćemo se pritiska, očekivanja i standardizacije te živjeti što je moguće više onako kako smo sami odredili.
- Da kad otkrijemo zbog kojih konflikata i uzročnika ko-nflikta obolijevamo i tu provedemo konkretne promjene. Vrlo jednostavno: da ako promijenimo svoj život i izbjegavamo stres.
- Da jer zbog ovog znanja jedva da ćemo doživjeti šok zbog dijagnoze i prognoze i zato što ćemo u velikom luku obilaziti štetne terapije kao što su kemoterapija, zračenje, cijepljenje ili besmislene operacije. Izjave kao što su: *“Već imate metastaze na jetrima!” ili „Dobro iskoristite vrijeme koje vam je preostalo jer se više ništa ne može učiniti.“* eventualno će nas zabrinuti, ali neće izazvati paniku.
- Ne jer nitko od nas nije zaštićen od bioloških konflikata. Neočekivano je jednostavno neočekivano. Općenito biti opušten svakako je dobar životan stav. Ali ne možemo biti ravnodušni prema svojim „ranjivim točkama“, točno kod onih stvari s kojima se identificiramo i točno se tamo dešavaju konflikti. Kad npr. umre osoba s kojom nismo imali poseban odnos, lako možemo ostati ravnodušni. Ali ako nam umre dijete, nema više nadmoćne ravnodušnosti. Ako osobi koja obožava automobile ukradu vozilo, ona ne može ostati ravnodušna, isto kao

ni sportski fanatik koji je izgubio titulu, a koju je već smatrao osvojenom.

Očekivanja vezana uz ovu Novu medicinu kod nekih su previsoka.

Vidio sam bezbroj ljudi u konvencionalnoj medicini kako umiru, ali isto sam tako vidio ljude kako umiru iako su s mog gledišta učinili sve kako treba.

Pet bioloških prirodnih zakona ne mogu garantirati preživljavanje. Štoviše, živimo i umiremo „u okviru“ pet bioloških prirodnih zakona.

Sada u većine ljudi možemo razumjeti zdravlje i bolest, ali često nam ne preostaje ništa drugo nego „razumjeti“ umiranje čovjeka. Npr. ako je konfliktna masa prevelika ili ako se neprekidno dešavaju recidivi.

Nažalost zasad postoje dvostruka mjerila: umre li jedan jedini čovjek u germanskoj medicini®, pokreće se oluja: *„Mogao je još biti živ da nije vjerovao u te glupo-sti.“* Kod 101. osobe, koja je umrla u konvencionalnoj medicini, kažu: *“Učinili smo najbolje što smo mogli, nije mu bilo spasa.“*

Činjenica je: Svi ćemo jednog dana umrijeti i trebamo se podsjetiti da je naš životni vijek barem s duhovnog gledišta djelomično predodređen. Kad nekom dođe njegovo vrijeme, neće mu pomoći ni jedna medicina. Da, ne može mu pomoći jer sudbina želi da se, bez obzira iz kojeg razloga, završi inkarnacija. Naravno da taj vremenski raspon možemo skratiti zbog vlastitih grešaka, kao npr. preziranje bioloških prirodnih zakona (ako ih uopće poznajemo), lakomislenosti, neumjerenosti, razaračkog razmišljanja i djelovanja i još mnogo drugih razloga.

Pet bioloških prirodnih zakona i duhovnost

Zamislite čovjeka kojeg ništa i nitko na ovom svijetu ne može uznemiriti. Pa i najgori događaj kao što je gubitak, napad, rastanak ili smrt ne može ga potresti. Čovjeka punog ljubavi, u potpunom skladu sa samim sobom, sa svojom okolinom, oslobođen ovisnosti, šokova i bolesti. Iako to možda zvuči nerealno, moramo priznati da po-stoje ljudi koji su se duhovnim razvojem približili ovom idealu. Želim reći da ne bismo trebali pretjerivati. Posebni biološki programi koje je otkrio dr. Hamer su, ako tako želimo, „životinjsko biološki“ programi za preživljavanje. Ovaj „diktat životinjskog carstva“ moramo slušati sve dok smo zaglavljani u osjećajima napada, obrane i teritorija. Ali mi nismo životinje. Posjedujemo, doduše, „životinjsko“ tijelo, ali se od njih razlikujemo individualnom besmrtnom dušom. Za razliku od biljka i životinja možemo činiti greške, razmišljati o našem djelovanju i sposobni smo za samospoznaju. Svojim „primitivno“ životinjskim dijelom bića krećemo

se s konfliktima i bolestima unutar pet bioloških prirodnih zakona.

Zbog duhovnog razvoja, tj. oplemenjivanjem karaktera, nježnim mislima i djelima te oslobađanjem od ovisnosti naš duhovni dio može pobijediti u odnosu na životinjski.



Ne od danas do sutra, ali u najmanju ruku u roku od nekoliko inkarnacija.

Postupnim napuštanjem razine životinjskog nagona, biološki nas konflikti na ovoj razini ne mogu više tako jako pogoditi. Ako nas, međutim, povuku na svoj kolosijek (konflikt), moramo taj konflikt riješiti biološki realno na odgovarajućoj razini.

Ako danas s divljenjem govorimo o uzornom harmoničnom životu indijanskih i aboridžinskih kultura, ne smijemo zaboraviti da život ovih pranakora nije obilježen samo biološko prirodnom, već i dubokom duhovnošću.

Ako se previše rastegne polje djelovanja pet bioloških prirodnih zakona, postoji opasnost zapadanja u „evolucijsko teoretski opravdani egoizam“, u pravo jačeg, u razmišljanje o posjedu i teritoriju.

Takav stav sprječava duhovni razvoj. Koliko god smatrali da smo sretni jer sad poznajemo uzroke bolesti, ne smijemo zaboraviti najvažnija pitanja u životu:

Tko sam ja? U čemu je smisao mog života? Odakle dolazim? I kuda idem?

Rani utjecaji - djeca su drugačija

S nešto ponosa danas možemo kazati da poznajemo uzroke bolesti. To je svakako točno. No, s apsolutnim zahtjevima moramo biti oprezni.

Naime, misao duhovnog stajališta da zdravlje pojedinca ovisi isključivo o njegovim individualnim konfliktima događajima i ovladavanju njima pomalo je kratkog dometa.

Postupajući strogo prema Novoj medicini tražio sam prije u bolesne djece osobne događaje koje nisu mogli savladati. No, svakodnevna je praksa pokazala da se često nema što pronaći. > Djeca su jednostavno drugačija: Istina je da djeca konflikte mogu podnijeti sama: npr. buku na trudničkom ultrazvuku, glasnu viku ili strah od mračne sobe. Ali to je samo jedan dio istine.

Tzv. „biološkim dekodiranjem“, prvotno u Francuskoj udomaćenim smjerom Nove medicine, usmjerio sam svoju pažnju više na roditelje odnosno na djetetovo okruženje. I gle, odjednom su mi neki slučajevi postali jasni. Gospođa Angela Frauenkron-Hoffmann o tome je napisala knjigu vrijednu preporuke: „Biološko dekodiranje - ovako ćete osloboditi svoje dijete“ (pogledajte popis izvora). Ovo se znanje besprijekorno uklapa u pet bioloških prirodnih zakona i u saznanja Berta Hellingera (obiteljska mjesta).

Osnovna načela⁴

- Iz ničeg nastaje ništa: Svaka upadljivost, svaki simptom nekog djeteta ima određenu svrhu i nešto znači. Ništa nije slučajno takvo kakvo jest. Kad smo pronašli uzrok,

Neka mi oprostite duhovni iscjelitelji i energetičari među čitateljima što su njihove metode u ovoj knjizi premalo zastupljene.

Ovdje se radi o zdravlju i bolestima s biološko duhovnog gledišta. Meni je potpuno jasno da je kreativan duh sposoban za stvari koje daleko nadilaze naš sadašnji horizont.

Isto mi je tako jasno da još moramo beskrajno mnogo učiti. Podsjetimo se izlječenja prijeloma kostiju u nekoliko minuta koje prakticiraju Aboridžini ili bezbrojnih duhovnih izlječenja Brazilca Joaoa de Deus.

Mislim da je unatoč tome dobro ponajprije krenuti od sigurnog temelja biologije da bismo otamo zakoračili na duhovnu razinu.

Moje je uvjerenje slijedeće: osnova svakog svjesnog prouzročenog izlječenja povezna je s Bogom. Bolje rečeno opažanje te povezanosti jer smo s Bogom povezani od početka vremena, kao što je dijete uvijek bilo i ostalo povezano sa svojim roditeljima.



u rukama imamo ključ za izlječenje.

- Dijete još ne snosi nikakvu odgovornost. Ona leži na roditeljima odnosno precima. Dijete nije krivo za svoju nepristojnost, slabosti ili krive postupke. Ono u principu nema drugog izbora. Ipak veoma je svjesno ove teme. Tj. ona je unatoč svemu i njegovata.

- Djeca svojim ponašanjem ili svojim bolestima pokazuju koje se teme u obitelji ili okruženju moraju riješiti odnosno izliječiti

Ali zašto je dijete takvo kakvo jest? Zašto smo mi ta-kvi kakvi jesmo?

Utjecaji obitelji

Sve jasnije uviđamo umreženost svega sa svim i svakog sa svakim.

⁴ Ovdje su izostavljena veoma važna obilježja iz predživota i utjecaja duhovnih bića (str. 331)

To se naročito odnosi na članove obitelji. U obiteljima je umreženje tako jako da obitelji možemo promatrati skoro kao samostalno živo biće.

Dijete je posljednja karika dugog obiteljskog niza odnosno niza predaka. Kao takvo u sebi nosi sva iskustva svojih predaka, kako dobra tako i ona loša. Ono je, ako tako hoćete, rezultat tih iskustava. Najvažnija su, dakako, ona roditeljska, zatim baka i djedova, prabaka i pradjedova itd.

U obitelji su pohranjeni svi događaji i loše se želi osloboditi. U nekim se obiteljima dešavaju uvijek slične tragedije. Potomci se tako dugo konfrontiraju s neizlječivim dokle god ono ne bude izliječeno.

I bezazlenije stvari ostaju pohranjene u obiteljskoj kronici:

Npr. dijete može imati poteškoće u učenju stranog jezika jer je njegov predak bio „na ratnoj nozi“ s tim jezikom (zbog stresa pri učenju ili zbog progona, iseljenja, mržnje prema jezičnoj grupi i sl.).

Kao na stablu, listove (djecu) hrane deblo i korijeni (roditelji, preci). Stablo (obitelj kao cjelina) ovisi o lišću (djeca) jer se tamo u obliku fotosinteze odvija stvarni život. Lišće i kora (živa bića) omogućuju stablu (obitelji) da živi. Srčevina (preci) tvori noseću strukturu i temelj. *Primjer iz knjige Frauenkorn-Hoffmann:*

5-godišnja Laura nikako se ne želi odvojiti od svoje majke (npr. kad mora ići u vrtić).

Uzrok je otkriven u razgovoru s majkom: Laurina prabaka bila je posvojeno dijete. U dobi od godinu dana napustila ju je biološka majka. Laura je pohranila prabakino iskustvo iako prabaku uopće nije poznavala i živi u neprekidnom strahu da će izgubiti majku. Kao „terapiju“ Lauri su ispričali prabakinu priču. Majka ju je uvjerila da se to što se dogodilo prabaki njoj nikada neće desiti. Time je strah otklonjen, a djevojčica odjednom veoma rado ide u vrtić.

Ponekad djeca učine nešto što njihovi roditelji ili preci nisu uspjeli provesti u djelo i tako pridonose izlječenju obitelji.

U tu svrhu, jedan primjer iz knjige Aichleitner-Mairhofer⁵: *„Majka veoma brine zbog svog mladog sina: On naime pripada ekstremnoj desničarskoj grupi. Mrzi strance i ima poriv kako treba zaštititi Austriju i svoju obitelj. Ispostavilo se da je mladić bio „upetljan“ sa svojim pokojnim djedom. Djed je u 2. Svjetskom ratu upravo bio na bojišnici kad je njegova obitelj protjerana iz Čehoslovačke. Svi su uspjeli pobjeći osim stare i bolesne djedove majke koju su morali ostaviti i koja je kratko potom ubijena u jednom češkom logoru.*

Djed je cijeli svoj život bio pun mržnje prema Česima i nikad si nije oprostio što tada nije mogao pomoći svojoj

majci.

„I sad bit cijele stvari: Mladić nema pojma o djedovoj sudbini. Ali kako je „upetljan“ sa svojim djedom, tako danas osjeća onako kako je tada osjećao njegov djed. Mrzi strance, a ne zna zašto. Budući da njegov djed tada nije mogao zaštititi svoju obitelj, mladić je danas uvjeren da mora zaštititi svoju obitelj. Sin danas kao da mora kusati kašu koju je svojom nemogućnošću opraštanja zakuhao njegov djed.

Na jednom obiteljskom okupljanju terapeutkinja je zamolila sina da izrekne sljedeću terapijsku rečenicu: „Djede, vidim tvoju bespomoćnost i tugu zbog tvoje majke.“ Tada je zamolila djeda i unuka da se poklone pred sudbinom prabake i sudbinom Čeha.

Kad bismo bili koncentrirani samo na pet bioloških prirodnih zakona, onda bismo za ovog mladića dijagnosticirali bioagresivnu konstelaciju (pogledajte str. 321).

Nejasno ipak ostaje zašto je pacijent, možda iz nevažnog razloga, reagirao baš na ovaj način, zašto je baš bio prijemljiv baš za ove konflikte.

I za samu je terapiju „obiteljsko znanje“ veoma bitno: u slučaju ovog mladića možemo riješiti uzroke njegove podložnosti prema teritorijalnom bijesu, naime, „upletenost“ s djedom.

Okavke upletenosti nastaju kad je narušen poredak u obitelji. Ova arhaična pravila poretka koja su ustanovili Moreno, Hellinger i dr. važe za obitelji i grupe.

Pet bioloških prirodnih zakona vrijede za pojedinca.

Ali budući da smo kao pojedinci povezani u grupe, moramo u obzir uzeti i ova pravila.

Kako možemo prepoznati igra li u pacijenta obiteljsko zaštitno polje odlučujuću ulogu?

Onda kad u obitelji postoje slične bolesti, strahovi i sudbine!

Kad se generacijama ponavljaju određene stvari!

Obiteljska okupljanja mogu pomoći prilikom objašnjenja i rješenja, ali po mom mišljenju nisu nužna.

Terapijske rečenice mogu biti izgovorene i izvan obiteljskog skupa.

Okupljanja su često uznemirujuća. Donose rizik novih konflikata ili recidiva, ali i šansu za stvarni novi ustroj.

Utjecaji pri začecu

Začecje predstavlja ulazak u materiju, početak života. Misli i osjećaji budućih roditelja prije i za vrijeme začeca već imaju utjecaj na dijete. Dijete koje je stvoreno iz ljubavi, u idealnom slučaju u svjesnom činu, ima u životu povoljan vjetar u leđa. Mnogo će se bolje u svemu snalaziti.

Utjecaji za vrijeme trudnoće

Za vrijeme trudnoće duša svakodnevno registrira i sakuplja sve osjećaje, misli i riječi majke, oca i okoline.

5 Aichleitner-Mairhofer, „Na tragu sudbine“, pogledajte Popis izvora

Najvažnije su one misli i riječi u kojima se radi o samom djetetu.

Pa i kad se ne radi o nerođenom djetetu, ono se ipak najčešće osjeća oslovljeno: ja, ti, on, ona, ono, mi, vi, svejedno, ono to usmjerava na sebe.

Ako budući otac, primjerice, kaže majci: „*Ti ništa ne shvaćaš!*“ On mora znati da je dijete ovu rečenicu usvojilo za sebe i da u kasnijem životu (npr. u školi) „neće shvaćati ništa ili vrlo malo“.

Ako majka često misli: „*Osjećam se tako usamljeno!*“ i dijete će se kasnije često osjećati usamljeno.

Važna su isto tako i pitanja „*Jesam li poželjan?*“ ili „*Da li je moj spol poželjan?*“

Primjer:

10-godišnji Karl ima smetnje u zapažanju, zaostao je u razvoju i ne zna čitati niti pisati.

Uzrok: Majka nakon prvorođenog sina silno želi kćer. Kad joj liječnik nakon pregleda želi priopćiti spol djeteta, ona to ne želi znati. Ipak krajičkom oka primjećuje u kartonu znak za muški spol. Taj šok prati je kroz cijelu trudnoću. Često plače i uvjerava samu sebe da je određivanje spola bilo netočno ili da je vidjela krivi znak. Dječak proživljava majčine smetnje u zapažanju. Ne zna (ne želi) čitati i pisati. Ne može učiti i izuze-tno je ljubomoran na mlađu sestru. Ali povijest uzroka je još starija: majčini roditelji su nakon dvije kćeri željeli sina. Veoma su razočarani kad se rodila ona kao djevojčica. Ona to, naravno, primjećuje i zbog toga se ponaša kao dječak. Ona želi biti dječak. Roditelji joj često govore: Ti si ipak naš dječak...

Kao terapiju majka sa svojim roditeljima mora razgovarati o tome i meditirati da bi izliječila odbijanje svog spola. Svom sinu Karlu svaku večer prije spavanja trebala bi kazati: „Radosni smo da si ti dječak. Radosni smo što postojiš.“ (vlastita arhiva)

Najčešći program u hiperaktivne djece: „Moram se kretati inače sam mrtav!“

Primjer iz knjige Frauenkron-Hoffmann:

4-godišnji Anton je hiperaktivan. Roditelji su na rubu živaca.

Povijest: Prije Antonovog rođenja njegova je majka u osmom mjesecu trudnoće izgubila dijete. Odjednom više nije osjećala pokrete djeteta. Kad je ubrzo potom ostala trudna s Antonom, svu je svoju pažnju usmjerila na znakove života nerođenog djeteta. Jednom kad nije osjetila djetetove kretnje, pritisnula je šakom trbuh da bi izazvala kretnje. Dijete je primijetilo: „Moram se kretati, inače će misliti da sam mrtav!“ Ovo je pravilo Anton slijedio i u kasnijem životu: „Kad se krećem, svi znaju da sam živ.“ Moto: „Uvijek se kretati!“

Utjecaji poroda

Trudovi i porod prema Fraukorn-Hoffmann pokazuju

pristup radu i ispitima. „Način na koji se majka priprema za porod može biti pokazatelj na koji će se način dijete kasnije pripremati za ispite.“ Strah majke od poroda može se kasnije ispoljiti u djeteta, npr. kao strah od ispita.

Npr. porod carskim rezom može imati takav utjecaj na dijete da je ono kasnije uvjereno da bez tuđe pomoći ništa ne može postići.

Normalni porod, čak i ako je bio težak, potvrda je djetetu da se uz napor može uspjeti. Osnažuje se i povjerenje između majke i djeteta.

Utjecaji prvih godina života

Najraniji utisci, tj. prvi mjeseci i godine imaju najveći utjecaj. Odrastanjem se učvršćuje karakter.

Upadljivo dijete uvijek je odraz svojih roditelja ili okoline. Zbog toga najčešće terapija nije potrebna djetetu, već roditeljima.

Primjer:

7-godišnji Peter, inteligentni dešnjak, dvije godine pati od epileptičnih napadaja koji započinju uvijek na isti način: prvo počinje trzanje desnog oka, tada u grču podiže ruku i pokriva pogođeno oko kao da ga želi zaštititi.

Konvencionalna medicina dijagnosticira „epilepsiju frontalnog režnja“ i liječi je (nažalost bezuspješno) antiepilepticima. Kad sam preispitao obiteljsku povijest, postao je jasan i uzrok: Peterov otac je prije dvije godine obolio na desno oko. Nakon operacije stanje sa kratkoročno poboljšalo, ali je na kraju oslijepio na to oko. Cijela je obitelj od tada u brizi, odnosi sa suprugom i financijska situacija još su napetiji nego ranije.

Objašnjenje: Zbog bolesti oca Peter je doživio motorički konflikt. U zamjenu želi zaštititi očevo oko. Ne želi da njegov otac pati. Zbog toga u grču stavlja ruku na svoje desno oko (očevo). Ne želi da se njegova obitelj slomi. Konflikt „visi“ zbog neprekidno loše obiteljske situacije. Epileptični napadaji kriza su izlječenja motoričkog konflikta. Napadaji prestaju kad konflikt ostaje trajno riješen.

Napomena: Djeca obično dobro podnose invalidnost svojih roditelja. No, roditelji koji pate ili koji se sukobljavaju za djecu su krajnje konfliktni.

Najvažnija terapija za Petera bila bi ponovno uspostavljanje sklada i radosti u obitelji.

Otac mu često treba govoriti da se dobro snalazi s je-dnim okom i da je sve u redu. Terapijska rečenica: „Hvala ti da si to htio preuzeti umjesto mene, ali sada to više nije potrebno jer ja sam dobro.“

Da bih naglasio značaj ovog poglavlja, želim podsjetiti na to da smo svi mi manje više djeca (pogledajte str. 328). Zbog toga se svakome isplati staviti vlastitu obiteljsku povijest i vlastite hirove pod povećalo.

Eterična bića

Tema je škakljiva jer je mnogi smatraju fikcijom. No ja iz vlastitog iskustva ne sumnjam da iza opipljive razine postoje eterične razine i bića koji bi mogli imati bitan utjecaj na naš život i na naše zdravlje.

Čula djece i životinja, npr. pasa i mačaka, otvorena su za ove svjetove.

Među „civiliziranim odraslima“ postoji samo mali broj onih koji u svjesnom stanju mogu osjetiti ili vidjeti mrtve duše, anđele, duhove, vile, patuljke.

Jedan je od njih i švicarski arhitekt Anton Styger („Doživljaji s međusvjetovima“, svezak I-III, pogledajte Popis izvora). Prema njegovim opisima u tom eteričnom



Završna riječ

Ova promjenjiva vremena u kojima živimo iznjedrila su Novu medicinu jer um i duša ponovno dolaze u centar života.

Čistom materijalnom razmišljanju je „odzvonilo“. Više se ne uklapa u novo doba.

Vrijeme medicinskog materijalizma je prošlo.

Dr. Hamer nam je svojim otkrićem pet bioloških prirodnih zakona u ruke stavio ključ za razumijevanje zdravlja i bolesti, kao i ključ za terapiju.

Nitko ne mora čekati da „oni tamo gore“ kažu:

„Da, pet bioloških prirodnih zakona je u redu!“

Ne moramo čekati da se svi liječnici promijene. Ne jer nam je naše zdravlje i ono naših najbližih predragocjeno. Možemo odmah početi primjenjivati pet bioloških prirodnih zakona.

Kad ih se jednom shvati, pravila su jednostavna. Nije potrebno znati sve detalje, njih se može naknadno istražiti.

svijetu vlada prilična gužva i nevjerojatna raznolikost najrazličitijih bića s intenzivnim uzajamnim odnosima prema biljkama, životinjama i nama ljudima.

Stygeru se obraćaju ljudi s emocionalnim ili tjelesnim patnjama da bi vidio što se s njima dešava ili u njihovom domu.

- Tako susreće ljude koje, primjerice, uznemiravaju umrli rođaci ili su njima opsjednuti.

- Djecu koja ne mogu spavati jer se boje jer nekadašnji umrli vlasnici obilaze kuću.

- Ljudi koji su zbog negativnog razmišljanja stvorili demone i s kojima više ne mogu izaći na kraj.

- Krave koje obolijevaju jer im dosađuju pokojnici.

- Ljudi koji na svojim imanjima više nisu sretni jer su na sebe navukli mržnju podzemnih duhova itd.

Problem ovih fenomena jest u tome što ponajprije treba shvatiti što se dešava, a kao drugo odrediti prave mjere. Anton Styger moli s pogođenima, pri čemu se direktno obraća uljezima, objašnjava im situaciju i tada ih šalje u svjetlo. Pri tome uvijek za pomoć moli svoje anđele i duhove zaštitnike.

Njegova izvješća pokazuju kako su važna nježna zajedništva i brižno ophođenje sa svime što je živo.

Moje uvjerenje: Konfliktne događaji, obiteljske sile, djelovanja eteričnih bića i sve što inače susrećemo u životu, uvijek „odgovara“ našoj osobnoj sudbini. Zakon uzroka i djelovanja radi točno kao satni mehanizam.

Sve što uđe u naš život ima samo jedan razlog: da učimo i da se mentalno i duhovno dalje razvijamo!

Naravno da ovo znanje sa sobom nosi i odgovornost, naime, ne dozvoliti da drugi u pravom smislu te riječi „*umru u neznanju*“. Prema mom iskustvu najviše se postiže kad se pomoć ponudi nenametljivo.

Isto sam tako naučio da nije svatko uvijek spreman za to i u međuvremenu to mogu u potpunosti prihvatiti.

Liječnici govore jasnijim jezikom, naposljetku, njihova je obveza pridržavati se aktualnih znanstvenih stavova. Tragično je da još ne postoje kirurzi, specijalisti i klinike koji bi radili prema našim kriterijima. Loše je ujedno i da se roditeljima koji žele ići jednim drugim putem oduzimaju djeca.

To će vjerojatno prestati tek onda kad pet bioloških prirodnih zakona bude službeno priznato.

Dozvolite mi da na kraju još malo više napnem luk: od pustih analiza konflikata, razgradnje stanica ovdje, obnavljanja stanica tamo, ne smijemo zaboraviti na

najljekovitije, najvažnije i najjednostavnije:

Ljubav - ona liječi sve ozljede.

Dajte da Novu medicinu ispunimo ljubavlju, povezanošću s Bogom, radošću, samilošću i zahvalnošću. Dajte da ovo biološko znanje povežemo s porukama duhovnih učitelja,

duhovnim principima, suštinom svih religija.

Dajte da sagradimo most prema drugim smjerovima liječenja, skoro svi mogu ponuditi nešto vrijedno.

Bog vas sve blagoslovio.



Popis izvora i ilustracija

Literatura Ryke Geerd Hamer, dr. med, mag. teol.

- Wissenschaftliche Tabelle der Germanischen Neuen Medizin®, Amici di Dirk Verlag, Stand November 2006, ISBN: 84-96127-22-2
 - Vermächtnis einer Neuen Medizin, Teil 1, Amici di Dirk Verlag, 7. Auflage 1999, ISBN: 84-930091-0-5
 - Vermächtnis einer Neuen Medizin, Teil 2, Amici di Dirk Verlag, 7. Auflage 1999, ISBN: 84-930091-0-5
 - Kurzfassung der Neuen Medizin, Amici di Dirk Verlag, ISBN: 84-930091-8-0
 - Celler Dokumentation, Amici di Dirk Verlag Köln 1994, ISBN 3-926755-07-5
 - 12 + 1 Hirnnerventabelle der Neuen Medizin, 1. Auflage, Stand Juli 2004 und 2. Auflage 2009, Amici di Dirk Verlag, ISBN 84-96127-11-7
 - Wissenschaftlich-embryologische Zahntabelle der Germanischen Neuen Medizin®, 2009, Amici di Dirk Verlag, ISBN: 978-84-96127-36-4
 - Krebs und alle sog. Krankheiten, 2004, Amici di Dirk Verl., ISBN: 84-96127-13-3
 - Präsentation der Neuen Medizin, 2005 Amici di Dirk Verlag
 - Germanische Neue Medizin® Kurzinformation, 2008, Amici di Dirk Verlag, ISBN: 978-84-96127-31-9
 - Brustkrebs - Der häufigste Krebs bei Frauen? Amici di Dirk Verlag, 2010, ISBN: 978-84-96127-47-0
- Bezug über die AMICI DI DIRK® - Verlagsauslieferungen:
 Deutschland: Michaela Welte, Tel.: 07202-7756, e-Mail: michaelawelte@yahoo.de,
 Österreich: Ing. Helmut Pilhar, Tel./Fax: 02638-81236, www.germanische-heilkunde.at (Seminare, Vorträge, Newsletter)

Drugi autori

- Angela Frauenkron-Hoffmann, Biologisches Dekodieren - So befreien Sie Ihr Kind, Resonaris Verlag, Köln 2013
- Claudio Trupiano, Danke Doktor Hamer, Secondo Naura s.r.l., Bagnone, 2010, 3. Auflage, ISBN: 978-88-95713-10-6
- Mirsakarim Norbekov, Eselsweisheit - Der Schlüssel zum Durchblick oder wie Sie Ihre Brille loswerden, Goldmann Verlag, 2. Auflage, 2006
- Marion Kohn, Die fünf geistigen Gesetze der Heilung, Verlag Silberschnur, Güllesheim, 1. Auflage 2010
- Karl Dawson, und Sasha Allenby, Matrix Reimprinting, Trinity Verlag in der Scorpio Verlag GmbH & Co.KG, Berlin, München 2010
- Bert Hellinger, Ordnungen der Liebe, Carl-Auer Verlag Heidelberg, 8. Aufl. 2007
- Monika Berger-Lenz & Christopher Ray, 100 Tage Herzinfarkt, Faktuell, 2009
- Dr. Ralph Bircher, Geheimarchiv der Ernährungslehre, Bircher-Benner Verlag Bad Homburg, 11. Aufl. 2007

- Böcker/Denk/Heitz, Pathologie, Urban & Fischer, 2004
- Walter und Lao Russel, Radioaktivität, Das Todesprinzip in der Natur, Genius Verlag Bremen 2006
- Callum Coats, Naturenergien verstehen und nutzen - Viktor Schaubergers geniale Entdeckungen, Omega Verlag Düsseldorf 1999
- Harold J. Reilly/Ruth H. Brod, Das Große Edgar-Cayce-Gesundheits-Buch, Bauer Verlag, 9. Aufl. 1989
- Woschnagg, Exel, Mein Befund, Ueberreuter Verlag, 1991
- Heinrich Krämer, Die stille Revolution der Krebs- und AIDS-Medizin, Ehlers 2001
- Michael Leitner „Mythos HIV“, Verlag videel, 2005
- Ulrich Abel, ChemoTerapija fortgeschrittener Karzinome, Eine kritische Bestandsaufnahme. 2. aktualisierte Auflage, Stuttgart: Hippokrates Verlag, 1995
- Richard Willfort, Gesundheit durch Heilkräuter, Rudolf Trauner Verlag, 1986
- Leo Angart, Vergiss deine Brille, Nymphenburger Verlag, 5. Aufl. 2007
- Kurt Allgeier, Die besseren Pillen, Mosaik Verlag, 2003
- Susanne Fischer-Rizzi, Medizin der Erde, AT Verlag, 2006
- Dr. Gottfried Herztka und Dr. Wighard Strehlow, Große Hildegard-Apotheke, Christiana-Verlag 2007
- Brandon Bays, The Journey - Der Highway zur Seele, Ullstein, Berlin, 2008
- Franz-Peter Mau, EM - Fantastische Erfolge mit Effektiven Mikroorganismen ... Goldmann Verlag 2002.
- Jürgen Schilling, Kau dich gesund, Haug Verlag, 2003
- John Gray, Männer sind anders. Frauen auch, (alter Titel: Männer sind vom Mars, Frauen von der Venus) Goldmann Verlag München, 1992
- Karin Achleitner-Mairhofer, Dem Schicksal auf der Spur, Ennsthaler, 2010
- Rainer Körner, BioLogisches Heilwissen, Heilwissen Verlag 2011, www.BioLogisches-Heilwissen.de, ISBN: 978-3-9814795-0-8
- Johannes F. Mandt, was Gesund macht, Mandt-Verlag, 1. Auflage 2009, Bergstraße 48, 53919 Weilerswist, www.mandt-verlag.de, ISBN: 978-3-00-028725-1
- Anton Styger, Erlebnisse mit den Zwischenwelten ,Band 1 und 2, Styger-Verlag Oberägeri, Schweiz 2008 und 2010

Grafike i fotografije

Fotografije na str. 6 - 332 od www.fotalia.com.

Grafike i fotografije na str. 9 - 328 od autora.

Anatomske grafike, omot, uvodni dio i dio leksikona (str. 63 - 310) izradila je bečka grafičarka, a autor ih je obojio prema pravilima koja je uveo dr. Hamer, usklađenima s embrionalnim slojevima.

Popis kratica

CCT	cerebralna računalna tomografija (str. 31)
MMS	čudesni mineralni dodatak Jima Humblea - blagi antibiotik
SBPP	smisleni biološki posebni program (str. 10)
TBC	tuberkuloza, prije „sušica“ (str. 152)

Indeks

A			
abrtus	250	anoreksija	321
ACE inhibitori	61	anosmija	146
acetilsalicilna kiselina	60	antibebi pilula	61
acidifikacija želuca	187	Antibiotik	60
Acidno-bazna ravnoteža	55	antikoagulansi	61
Addisonova bolest	108	antimikotici	60
Adenokarcinom jetre	214	Antitijela borelije	36
adenokarcinom pankreasa	224	Antitijela klamidije	37
adipozitet	323	aorta ascendens	132
adneksitis	245	AP	34
AFP	37	AP (alkalna fosfataza)	34
afte	168	apneja	207
agorafobija	320	APOPLEKTIČNI INZULT	69
agresivnost	321	apsces anusa	202
Ahlove tetive	308	apsces jajnika	243
AIDS	131	apsces slezene	142
akne	280	arcus aortae	132
akromegalija	105	areata	285
aktinska keratoza	282	aritmija	125
Aktivna faza	14	aritmija absoluta	124
Akupunktura	59	arterija subclavia dextra	132
Akustični neurinom	102	arterioskleroza koronarnih	118
akutna toksična tubulopatija	234	artritis	292
Akutna upala štitnjače	112	artroza	290
Akutno zatajenje jetara	218	asthma laryngeale	150
albumin	35	Astigmatizam	95
alergija na sunce	275	astrocitom	63
Alergijska hunjavica	144	AT1 antagonisti	61
Alergijski kontaktni ekcem	275	ateroskleroza bubrega	229
Alfa-fetoprotein (AFP)	37	atrioventikularni blok	118
alfa stanica	222	autizam	320
alopecia totalis	285	autoimuni hepatitis	216
ALS	311	autonomni adenom	111
Alzheimer	322	AV blok	118
amebijaza	196	azbestni pleuritis	166
amelanotični melanom	279	azbestoza	164
amenoreja	241	B	
amiotropna lateralna skleroza	311	Bachovim cvjetovima	49
analne fisure	203	Bakterije	19
anemija	32, 126	bakterije tifusa	195
aneurizma	134	balanitis	262
angina	171	Barrettov sindrom	190
angina pektoris	116	Bartholinijev apscs	254
angina tonsillaris	171	Bartolinitis	254
angiosarkom	134	Basedowljeva bolest	112
		bazaliom	272
		bedrena	212
		Behterova bolest	294
		beta-1-glikoproteina	37
		Beta-blokator	61
		beta stanica	221
		bilharcijaza	196
		biološki dešnjak	13
		biološki ljevjak	13
		biserne papule penisa	262
		Bjelančevine	35
		blefaritis	73
		Bočna	176
		bočna vratna cista	139
		Bočno probadanje	209
		Boeckova bolest	153
		Bolovi prilikom mjesečnice	248
		Bolovi u koljenu	306
		bolovi u križima	302
		Bolovi u kuku	305
		Bolovi u ramenu	298
		Bolovi u sjednoj kosti	305
		Bolovi u vratu	297
		borelije	36
		Borelioza	277
		bradavice	262
		Bradavice	276
		bradavice (kondilomi)	248
		Bradavice na glasicama	149
		bradavice na tabanima	276
		brahiogena cista	139
		bronhiektazije	156
		bronhijalna astma	158
		Bronhijalni tumor	155
		bronhitis	156
		bruksizam	183
		Brzina sedimentacije krvi	33
		bubonska kuga	282
		Bubrezi i laboratorij	35
		BUBREZI I MOKRAČOVOD	227
		bubrežna cista	228
		bubrežne nakapnice	233
		Bubrežni kamenci	234
		bulimija	321
		Buprenorfin	60
		burnout sindrom	323
		bursitis	292

burzitis	306	DIJAGNOSTIKA MOZGA	31	ependimom	63
C		dijareja	204	EPH gestoza	249
CA 19/9	37	diklofenak	60	epidermis	272
čahure labirinta	102	distanciranost	322	epidermomikoza	282
Candida albicans	195	distenzija	316	epifora	81
CCT	11, 31	diuretici	61	epikondilitis	299
CEA	37	divertikul	201	epilepsija	313
celijakija	194	divovski rast	105	epulis	183
celulit	140, 284	Divovski tumor	257	erektilna disfunkcija	265
cervikalni sindrom	297	dizenterija crijeva	195	eritema	272
često zvane	140	djeca su drugačija	328	Eritrociti	32
choroiditis	85	dječja paraliza	311	erizipel	272
Cijepljenje	62	duboke sluznice	253	ešerihija koli	195
cilijarnog mišića	92	duboke sluznice jednjaka	185	Eterična bića	331
Čir na dvanaesniku	191	duboke sluznice maternice i jajovoda	244	Eustahijeve tube	97
čir na želucu	187	duboke sluznice mjehura	236	evolucije	325
Ciroza jetara	219	duboke želučane sluznice	189	Ewingov sarkom	293
Cista na jajniku	240	duboki	202	F	
Cista na žlijezdi slinovnici	175	Duboki karijes	179	faringitis	173
cista slezene	142	duboki peridenzalni absces	182	favizam	128
cista tireoglosusa	176	duhovnost	327	faza grozničavosti	15
Ciste na čeljusti	181	duktalna hiperplazija	268	Faza izlječenja	14
cističan bubreg	232	duktalni karcinom		Fentanil	60
citostatici	61	pankreas	225	feokromocitom	110
Claudicatio intermittens	134	Dupuytrenova kontraktura	301	Fibrilacija pretklijetke	124
condylomata acuminata	262	DVANAESNIK	191	fibromialgija	316
Connov sindrom	109	E		fibroza koštane srži	291
COPD	159	Echo virusi	195	fimoza	263
Coxsackie virusi	195	eflorescencija	272	flatulencija	205
Crijeva i laboratorij	36	Egipatska bolest očiju	86	flebitisi tromboflebitis	135
crijevnog mišićja	196	egzantem	272	flebotromboza	136
crna stolica	192, 194	ekcem	272	fluor genitalis	254
crvenilo kože	272	eklampsija	249	fosfolipaza	34
crveni vjetar	272	ekstrasistole	125	fraktura	296
CRVULJAK	197	ekstremna		frenulum breve	263
Cushingov sindrom	109	sluzavost bronha	160	Friedländerova	152
D		ekstrovertiranost	320	frigidnost	242
Dalekovidnost	94	eksudativni ascites	212	frontalnih sinusa	145
Debele noge	140	ektodermom	17	furunkul	285
DEBELO CRIJEVO	197, 202	ektropij	79	Furunkuloza zvukovoda	99
Defekt ošita	209	elefantijaza	140	G	
deformacije kosti	291	empijem frontalnih sinusa	145	gA nefriti	232
Degeneracija makule	91	encefalitis	71	gangliocitom	63
demencija	322	encefalomeningitis	71	gangliogliom	63
depresija1	318	endokarditis valvularis	121	gastritis	187
dermatomikoza	281, 282	endometrijska hiperplazija	244	gastroduodenalni prolaps	188
derme	279	endometrijski karcinom	244	gastropareza	188
dermoidna cista	243	eneureza	320	gastroptoza	188
devijacija penisa	264	enhodrom	294	genitalne bradavice	276
diabetes		entodermalnih dijelova jajnika	243	Genitalni herpes	262
mellitus tip 1 ili 2	221	entodermom	16	geografski jezik	172
Difterija	151	entroidea	85	gigantizam	105
difterijski laringitis	150	entropij	79	Giht	294
		enureza	237		
		eozinofilna leukemija	128		

gingivitis	183
glatkih mišića mjehura	237
glaukom	87
Glavobolja	66
glioblastom	63
gljivična ili pneumocistična	152
Gljivična infekcija	195, 252
Gljivična infekcija kože	282
glomerulonefritis	232
Gnojna hunjavica	145
Gnojna upala mjehur	236
golferski lakat	299
gonadotropin (HCG)	37
gonoreja	254, 259
GOT	34
GOT (glutamat-oksalacetat)	34
Govoriti o konfliktu	43
Grč anusa	204
grčenje ošita	207
Grč mišića rodnice	253
gripozni infekti	147
GRKLJAN	148
Grozница na usni	170
GRUDI	266
Guba	282
Gubitak mokraće	238
Gubitak sluha	101
GUŠTERAČA	220

H

halacion	76
Hallux valgus	309
halucinacije	322
Hamer, Dr.	9
Hashimotov tiroiditis	114
HCG	37
helmintijaza	196
hemangiosarkom	134
Hematokrit	32
hemeralopia	82
Hemoglobin	32
hemoragična dijateza	130
hemoroidalni bolovi	202
Hemoroidi	202, 203
hepatitis	216
hepatocelularni karcinom	214
hepatportalna encefalopatija	218
hernija dijelova crijeva	212
hernija ošita	209
herpes labialis	170
herpes simplex	170
Herpes zoster	279
hiatus hernija	209
hidrocefalus	71
hidrokela	257
hiperaldosteronizam	109

Hiperfunkcija štitnjače	112
hiperinzulinemija	222
hiperkalcemija	114
hiperkortizolizam	109
hipermenoreja	249
hiperparatireoidizam	114
hiperplazija gingive	183
hiperplazija prostate	258
hipertenzija	129
hipertireoza	112
hipoakuzija	103
HIPOFIZA	105
hipoglikemija	222
hiposmija	146
hipotireoza	112
hirsuties papillaris penis	262
hladni čvor	114
hladni dani	15
Hladni moždani udar	69
Hodgkinova bolest	138
Homeopatija	57
hondroblastom	294
hondrom	294
hondrosarkom	294
hordeolum	76
HPV-om uzrokovana proliferacija	251
Hripavac	159
Hunjavica	143
hyperopia	94

I

ibuprofen	60
ikterus	217
ileus	199
Imunoglobulini	36
Imunološki sustav	23
indometacin	60
induratio penis plastica	264
inervacije mišića	310
infarkt crijeva	195
infarkt miokarda	119
Infarkt srčanog mišića	119
„Infekcije“ i laboratorij	36
influenca	147
inkontinencija zbog opterećenja	238
insomnija	67
insuficijencija srčanog zaliska	122
Intermitentna klauđikacija	134
intraduktalni karcinom	268
intraepitelijalna	
neoplazija prostate	260
introvertiranost	320
invaginacija	196
invazivni lobularni karcinom	268
invertirani papilom	235
iris nevus	85

iritis	85
Iscjedak	254
išijas	302
iskrivljena zjenica	82
ispadanje kose	285
Ispadanje zuba	181
ISPITIVANJE NALAZA	31
ispraviti	47
Istegnuće mišića	316
Istrošenost zglobova	290
izbočeni disk	303
izbočeni ožiljak	285
Izbočenje aorte	134
izlaznih kanala mliječnih žlijezda	268
izlaznih kanala štitnjače	113
Izljev u osrće	123
Iznenadna srčana smrt	120
izostanak mjesečnice	241
Izreke	12

J

jahaće hlače	284
JAJNIK	240
JAJOVODI I MATERNICA	243
Ječmenac	76
JEDNJAK	184
Jetra i laboratorij	33
JETRA I ŽUČ	214
jetrena koma	218
jetrena mrlja	282
Jetrene ciste	219
jetreni apsces	215
juvenilna kifoz	302

K

Kahlerova bolest	293
Kalcifikacija bubrežnih arterija	229
Kalcifikacija kralježnic	294
Kalcifikacija mitralnog prstena	121
Kalcifikati u dojci	270
Kalcifikati u ramenu	299
kalcijevi antagonisti	61
Kamenac slinovnica	176
Kamenci u mjehuru	237
kampilobakterije	37
kampilobakterioza	195
kanala podušnih žlijezda	175
kanala suznih žlijezda	78
kandidijaza	172, 282
kao mrtav,	317
Karbohidratni antigen 19/9	37
karbunkul	285
Karcinoembrionalni antigen (CEA)	37
karcinom acinusnih stanica	224
karcinom bubrežne	

nakapnice	233	Klizanje kralješka	304	lateralizacija	61
karcinom bubrežnih stanica	229	koji se odnosi na usta	169	lateralna ili branhiogena	176
karcinom cerviksa	247	koksartroza	306	lateralna vratna cista	139
Karcinom debelog crijeva	198	kolangiocelularni karcinom	216	lateralnog ligamenta	307, 308
Karcinom dojke	266	kolecistitis	216	LCIS	266, 268
karcinom dušnika	157	kolelitijaza	218	lebdi iznad oblaka	322
Karcinom dvanaesnika	192	kolera	195	legionarska, alveolarna	152
Karcinom grla maternice	247	Kolesterol	33	lejomiom	246
Karcinom gušterače	224	Količina bjelančevina	56	lentigo maligni melanom	282
karcinom gušnjaka	186	Količina hrane	56	Lepra	282
Karcinom kože	279, 282	Kolinesteraza	34	leukemija	128
Karcinom krajnika	171	koljenu	307	leukopenija	127
Karcinom krvi	128	kolobom	85	leukoplakija	172
karcinom mjehura	236	kolpitis	251	lichen ruber	272
Karcinom na dvanaesniku	191	Kompulzivno djelovanje	321	limfadenitis	138
karcinom peritoneuma	210	kondilomi	248, 251	limfangitis	138
karcinom pleure	165	konjuktivitis	73	limfatična leukemija	128
Karcinom plućne ovojnice	165	KONSTELACIJE	317	limfna adenopatija	138
Karcinom potrbušnice	210	konsterniranost	317	Limfna drenaža	59
karcinom prostate	258	kontraceptivno djelovanje	61	limfni edem	140
karcinom sigme	200	koprivnjača	272	LIMFNI SUSTAV	137
Karcinom sigmoidnog debelog	200	kore nadbubrežne žlijezde	108	limfoblastična leukemija	128
Karcinom tankog crijeva	193	korijuma	252	Lipaza	34
Karcinom testisa	255	koronarnih arterija	116, 132	lipedem	284
Karcinom trbušne maramice	213	Kortizon	60	Lipom	284
karcinom ukusa	186	KOSTI I ZGLOBOVI	287	listeza	304
Karcinom unutarnjeg pupka	213	kostiju	126	lobularni karcinom dojke	266
karcinom urotela	235	KOŽA, KOSA I NOKTI	272	lobularni karcinom in situ	266
Karcinom zadnjeg crijeva	202	kožna		Lokalni konflikt	13
Karcinom želuca	189	autoimuna bolest	272	ludilo	321
Karcinom žilnice	85	kratki frenulum prepucija	263	lues	262
karcinom		KRATKOVIDNOST	91	lumbalgija	302
žučnih kanala	216	Kreatinin	35	lupus eritemski	272
karotide	132	kriptorhizam	256		
karpalnog tunela	300	Kriza oporavka	15	M	
kasna gestoza	249	kronična dermatitoza	272	mahnitost	321
katalepsijsa	320	Kronična upala crijeva	200	makule	91
katarakt	87	Kronična upala štitnjače	114	malapsorpcija laktoze	194
kataralni bronhitis	160	kronični poliartritis	295	maligni limfom	138
Kazališna terapija	44	Kronova bolest	200	Mali mozak	16
keloid	285	krup	150	Mali penis	265
Kemoterapija	61	krupičasta vrećica	71	Mali rast	107
keratitis	86	Krvarenja dvanaesnika	192	Malostanični karcinom bronha	163
keratokonjuktivitis sicca	77	Krvarenje iz nosa	146	Mana srčanog zaliska	122
keratokonus	86, 92	KRVNE ŽILE	131	mana zaliska	122
kernikterus	217	Krv u mokraći	35	Manija	318
klamidije	37	Krv u stolici	36	Manija proganjanja	320
klateći	256	ksantelazme	75	Masaže	57
klaustrofobija	320	kseratoftalmija	77	mastitis	270
klavus	283	Kurje oko	283	mastocitna leukemija	128
kleptomanija	319			medijalno	176
Klimakterijske smetnje	242	L		meditacija	46
klimakterijski sindrom	242	Lajmska bolest	277	megalomanija	318
klinasti kralježak	302	laringealna astma	150	Meki čankir	252, 262
Klinefelterov sindrom	256	laringitis	148	melanom	279
klizajući	256			Menière	104

Menièreova bolest	104	Mrlja na očnom otvoru	75	nodularni maligni melanom	279
meningitis	71	MS	311	Non-Hodgkinov limfom	139
menstrualne tegobe	248	Mučnina	190	Norwalk virusi	195
metabolizma u mišićima	311	mucor	195	NOS I PARANAZALNI SINUSI	143
metaplazija pločastog epitela	248	mukoviscidoza	160	nosni polipi	145
Metastaze	23	mukoviscidoza žlijezda slinovnica	175	nova gripa	147
mezodermom	16	multipla skleroza	311		
mezoteliom		multipli mijelom	293	O	
peritoneuma	210	mumps	175	očekivani životni vijek	327
Migrena	67	musculus stapedius	99	odnosno zvukovoda	98
mijastenija	316	musculus tensor tympani	99	odontom	181
mijelofibroza	291	muška neplodnost	265	Oduzetost mišića	311
mijeloična leukemija	128	muškaraca	319	odvodnih kanala gušterače	225
mikoza	195	MUŠKI UD	261	OKO	73
Mikrobi	19	mydriasis	82	oligodendrogliom	63
mikroglobulin	35	MYOPIA	91	onihomikoza	281
mikrokalcifikati	270			Opraštanje - pomirenje	43
mikrolitijaza	218	N		Oprostiti	47
mikropenis	265	NADBUBREŽNA ŽLIJEZDA	108	opstipacija	205
mikrosomija	107	Naglušost	103	opstrukcijska bolest pluća	159
miksedem	112	Nagon za prejedanjem	321	optičke halucinacije	320
miksom	181	Nakupljanje vode u tijelu	229	optičkog živca	89
miogeloze	315	napadaji bijesa	321	opticus neurinom	85
miokarditis	120	Napeti mišići	315	Osip na koži	272
miom	246	Narančina kora	284	OŠIT	207
miosi	81	narančina		Osjećanje	12
mišića zatvarača želuca	190	kora (celulit)	140	Osjetljivost na svjetlo	82
mišićja kapaka	78	nasljeđivanje	326	osnovnog bubrežnog tkiva	228
mišićja rodnice	253	nefroblastom	228	osnovnog jetrenog tkiva	214
mišićja tijela maternice	246	nefrolitijaza	234	Ospice	276
mišićja zjenice	81	nefrotički sindrom	232	Ostati realan	25
mišićna atrofija	316	nekroza glave bedrene kosti	306	oštećenja hrskavice	307
mišićna distrofija	316	Nekroza koštane srži	291	osteoblastom	293
mišićna slabos	316	neonatalni ikterus	217	osteogenesis imperfecta	291
Mišićna ukočenost	320	nepca ili jezika	169	osteohondrom	294
Mišićni grč	314	Nepodnošljivost glutena	194	osteoidosteom	293
mišićni spazam	314	nepodnošljivost laktoze	194	osteom	293
MIŠIĆNI SUSTAV	310	Neprekidna aktivnost	318	osteomijelitis	293
mitomanija	320	neredovite mjesečnice	241	osteomijeloskleroza	291
MJEHUR I MOKRAĆNE CIJEVI	235	Nespušteni testisi	256	Osteoporoza	290, 291
mliječac	172	neuralgia vesicae	237	osteoporoze	26
MMS	59	Neuralgija trigeminusa	64	osteosarkom	181, 293
Mokraćna kiselina	35	neuroblastom	110	otitis externa	98
mokraćni kamenci	237	neurodermitis	272	otitis media	96
MOKRAĆOVOD	227	Neurodermitis	41	otoskleroza	102
Molluscum contagiosum	74	neurofibrom	71	otrovanje urinom	229
moluske	276	Neurogeni mjehur	237	otvrdnuća u mišićima	315
Moluske	74	neurotični strah	321	Otvrdnuće arterija	133
Morbus Menière	104	neutrofilna leukemija	128	ovarijalna cista	240
morbus Paget	291	nevus stanic	282	ovarijalni karcinom	240
Morenu	44	nimfomanija	319	ovojnice živčanog vlakna	102
morfin	60	Nizak šećer u krvi	222		
mouches volantes	87	noćnim znojenjem	189	P	
Moždana kora	17	Noćni prestanak disanja	207	Padavica	313
MOŽDANI UDAR	69	noćno mokrenje	237	Pagetova bolest	291
Moždano deblo	16	Noćno sljepilo	81		

Pagetov karcinom	268	poliartritis	300	Proširenje bronhija	156
panaricij	281	policiklički tijek	23	Proširenje bubrežne nakapnice	234
papilarni adenom	268	policitemija vera	128	PROSTATA	258
papilom pločastog epitela	251	poliglobulija	129	Prostata i laboratorij	35
Paraliza jezika	170	polio	311	PSA	35
paranazalnih		polipi na dvanaesniku	192	PSA vrijednost	259
sinusa	145	polipi na glasnica	149	Psihofarmaci	61
paranoja	320	polipi tankog crijeva	193	Psihoterapija	49
paratifusa	195	polipi u ždrijelu	171	Psorijaza	275
pareza facijalisa	68	polipi u želucu	189	pterigij	75
Parkinsonova bolest	313	Pomanjkanje apetita	321	ptičja gripa	147
parodontitis	181	Ponavljanje konflikata i rješenja	44	ptosis	80
parodontoza	180	POPREČNO	198	Pucanje (perforacija)	188
paroksizmalna fibrilacija	124	Poremećaji spavanja	67	puknuće mišića	316
partnerstvo	324	Poremećaj pigmentacije	278	puknuće mišićnih vlakana	316
parvovirusi	195	POREMEĆAJ RAVNOTEŽE	104	Punokrvnost	129
PCLD	219	Poremećaj spolne funkcije	265	PUPAK	210
peludna hunjavica	144	Poremećaj srčanog ritma	125		
pemfigus	272	prostatitis	262	R	
perichondritis	98	Potištenost	318	radioterapija	61
perikarditis	122	POTRBUŠNICA	210	ragade	170
peritonitis	211	potrbušnice	257	rak grkljana	148
perniciозна anemija	129	povećanje ekstremiteta	105	rak tijela	
perplazija parijetalnih stanica	189	Povećanje štitnjače	111	maternice	244
Perthesova bolest	306	Povišeni krvni tlak	129	Rani utjecaji	328
pertussis	159	povraćanje	190	recidivi	23
Perut	285	povraćanje krvi	190	recidivirajuća dermatoza	272
Petni trn	308	Povratni konflikti	23	refluks	190
Petrolej	59	površinske sluznice mjehura	235	refluksni ezofagitis	190
Peyronijeva bolest	264	površinski	203	reinkarnacije	50
Pfeiffer-Drüsenova groznica	138	Površinski karijes	178	Reprogramiranje životne matrice	50
pielektazija	234	Prašina u plućima	164	retencija urina	260
pijelonefritis	233	predmenstrualni sindrom	248	Reuma	295, 296
pijesak u bubregu	218	prednjeg režnja hipofize	105	Reuma i laboratorij	36
pijesak u bubrežima	234	preeklampsija	249	rezidiv	39
PIN	260	Prehlada	147	REZIDUALNI URIN	239
pingvekula	75	Prehrana	54	rhinitis	
Pisati o konfliktu	43	prekanceroze	282	allergica	144
plazmocitom	293	Prekomjerna težina	323	rinitis	143
pleksus papilom	63	preponska	212	rituala	46
pleuralni empijem	166	prerani porod	250	rješenje konflikta	14
pleuralni mezoteliom	165	presbyopia	95	Roemheldov sindrom	119
pleuritis	166	Presušivanje bronhijalne sluzi	160	Rota virusi	195
pločastom epitelu anusa	203	Pretjerana plašljivost	321	rubeola	276
PLUĆA, BRONHIJE, DUŠNIK	151	Prijelom kosti	296	Ruptura meniskusa	307
plućna embolija	161	Prisilni nagon za krađom	319		
PLUĆNA OVOJNICA	164	probijanje želuca	188	S	
plućna sarkoidoza	153	prolaktinom	106	sabirnih bubrežnih kanalića	229
plućna tromboembolija	161	Prolaps diska	297	sagorio	317
plućna tuberkuloza	152	Prolaps diska lumbalne	303	sakupljanje gnoja u jetrima	215
plućni absces	152	Proljev	204	salmoneloza	195
plućni emfizem	153	Promjena oblika grudi	271	salpingitis	245
plućnih mjehurića	152	promjene na koži	272	šarlah	169, 278
pneumocistična	152	propusnost zaliska	122	satirijaza	319
pneumokonioza	164	Proširene vene	136	SCD	120
Pobačaj	250	Proširene vene u jednaku	185		

Scheuermannova bolest	302	Spušteni želudac	188	terapija WC	47
seboroična keratoza	277	srastanja plućne ovojnice	166	teratom	243, 257
seminom	255	srčana insuficijencija	123	TESTISI	255
serozni cistadenom	224	SRCE	115	Test pljeskanja	13
šetajući testisi	256	Središnje	176	tifusa	195
sialoadenitis	174	Sredstva protiv bolova	59	tinea	281
sifilis	262	Sredstva za sniženje krvnog tlaka	61	tinnitus	100
sijalolitijaza	176	srži nadbubrežne žlijezde	110	tireoiditis	112
Sijeda kosa	286	stafilokokna	152	tiroksin (T4)	31
SILAZNO DEBELO CRIJEVO	198	Stanjivanje rožnice	86	Titranje kapka	80
silikatoza	164	stapesankylosa	102	toksični čvorovi	111
Sindrom boli u mišićima	316	Staračka dalekovidnost	95	tonzilitis	171
Sindrom izgaranja	323	Staračke bradavice	277	traheitis	157
Sindrom karpalnog tunela	300	stara oznaka	254	trahom	86
Sindrom nemirnih nogu	315	statoakustičnom živcu	102	transudatni pleuralni izljev	167
singultus	208	stenoza aortalnog zaliska	121	trbušna kila	212
sinusitis	143	stenoza mitralnog zaliska	121	TRBUŠNA MARAMICA	210
siva mrena	87	Stezanje u prsima	116	trbušne maramice	213
Sjörgeinov sindrom	77	ŠTITNJAČA I DOŠITNA ŽLIJEZDA	110	tremor kapka	80
Škiljenje	83	Štitnjača i laboratorij	31	Trenutak	10
Škiljenje prema gore	84	strabismus convergens	83	trihijaza	79
Škiljenje prema unutra	83	strabismus divergens	84	Trijod tironin (T3)	31
Škiljenje prema van	84	strabismus verticalis	84	triper	254
Sklerodermija	284	strabizam	83	Triper	259
Sklonost krvarenju	130	streptokoka	37	trnjenje ruku	297
sklonost laganju	320	striae cutis atrophica	283	Tromboembolija crijeva	195
Sklonost samoubojstvu	319	Strophantin	125	tromboza vena u nogama	136
skolioza	302	Štucavica	208	Trovanje bubrega	234
skraćivanje fleksornih tetiva	301	subglotični laringitis	150	trudničke strije	283
Škripanje zubima	183	Suhe oči	78	Tubarna trudnoća	246
Slabokrvnost	126	Suhoća usta	175	Tuberkuloza jetara	215
Slabost srca	123	suncem oštećena epiderma	282	tuboovarijalni apsces	246
SLEZENA	141	Suženje bronha	158	Tumor bubrega	228
SLIJEPO CRIJEVO	197	Suženje grkljana	150	Tumor čeljusti	181
slobodna zglozna tijela	307	Suženje prepucija	263	Tumor došitne žlijezde	114
sluznice crvuljka	198	Suženje spinalnog kanal	304	Tumor koštane srži	293
sluznice grkljana	148	suznih žlijezda	77	Tumor kosti	293
sluznice sigmoidnog crijeva	200	Suzno oko	81	Tumor krvnih žila	134
sluznice usana i usta	168	svinjska gripa	147	tumor Leydigovih	255
Smanjena funkcija štitnjače	112			tumor mišića tijela maternice	246
smanjen seksualni nagon	241, 265	T		tumor na jajniku	240
Smijeh	48	T3	31	Tumor na mozgu	63
somatotropina	106	T4	31	Tumor očne šupljine	298
SP-1	37	Tajanstvena transformacija	23	Tumor podušne	174
Spastična paraliza	315	Tanko crijevo	193	tumor sabirnih kanalića	229
spastični bronhitis	158	TANKO CRIJEVO	191	Tumorski markeri	37
spazam sfinktera	204	tašto crijevo	193	Tumor spolnih stanica	243
Specifični antigen prostate (PSA)	35	telitis	270	Tumor suznih žlijezda	77
spektar reumatskih bolesti	295	tendovaginitis	300	Tumor vrčastih stanic	160
spinalna stenoza	304	tenezam	204	tumor zametnih stanica	257
splenitis	142	Teniski lakat	299	Tumor živaca	71
splenomegalia	142	teorija evolucije	325	Tvrđi čankir	262
Spolna hladnoća	242	TERAPIJA	41		
spolne bradavic	251	Terapija Bachovim cvjetovima	49	U	
sport	324	Terapija glazbom	47	Učinkoviti mikroorganizmi	57
Spušteni očni kapak	80	Terapija slikanjem	49	ugojenost	323

UHO	96	Upala žučnog mjehura	216	Vrući moždani udar	70
ulcerozni karcinom bronha	155	upaljeni ušni polipi	96	vulvitis	251
ulcerozni kolitis	200	Upalna zadebljanja	291	W	
ulcus cruris	137	Urea	35	Waterhouse-	
ulcus duodeni	191	uremija	229	Friderichsenov sindrom	108
ulcus molle	252, 262	urikopatija	294	Wilmsov tumor	228
ulkusni karcinom želuca	187	urocistitis	235	Z	
Umišljena veličina	318	urolitijaza	237	Začepljenje crijeva	199
unutarnjeg mišića zatvarača mjehura	239	urotelni papilom	235	Začepljenje plućne arterije	161
Upala Ahilove tetive	308	urtikarija	272	Začepljenje vena u nogama	136
Upala Bartholinijevih žlijezda	254	ušne hrskavice	98	Začepljenost	205
upala bradavice dojke	270	USNE, USTA I ŽDRIJELO	167	začepljenost arterija	134
Upala bronha	156	usta	169	Zadebljani ožiljak	285
Upala bubrežne nakapnice	233	uvealni melanom	85	zadebljanje sluznice	
Upala bubrežnih tjelešaca	232	Uvećana prostata	258	maternice	244
Upala dojke	270	uveitis	85	zadebljanje stijenke želuca,	189
Upala dušnika	157	UV zračenjem	283	ZADNJE CRIJEVO	202
upala		užasuta ukočenost	320	zakona i zračenje	325
epiderme	272	Uzdužne brazde	283	zakrivljena rožnica	95
upala epidermisa	272	UZLAZNO	198	zakrivljeni penis	264
Upala Eustahijeve tube	97	Uzročnici	25	Zamućenje leće	87
Upala folikula dlake	285	V		zamućenje rožnice	86
upala glavića	262	vaginalna kandidijaza	252, 253	zaprepaštenost	317
Upala grkljana	148	vaginalna mikoza	253	Zaraza glistama	196
Upala jajovoda	245	vaginizam	253	Zastoj urina	260
upala jetre	216	Vanjska mrena	75	zatezača bubnjića	99
Upala koštane srži	293	VANJSKI ŽENSKI SPOLNI ORGANI	251	Zbunjenost	317
Upala krajnika	171	vanjskog mišića zatvarača	238	zelena mrena	87
Upala mjehura	235	vanmaternična trudnoća	246	Želučana krvarenj	190
Upala moždane opne	71	varice	136	želučane kolike	190
Upala mozga	71	varičele	276	želučane stijenke	188
upala očne spojnice	73	varikozitet jednjaka	185	želučani soor	189
Upala očnih kapaka	73	VERTIGO	104	ŽELUDAC	187
Upala osrčja	122	vestibularni Schwannom	102	Ženska neplodnost	241
upala paranasalnih sinusa	143	vezivnog tkiva kože	252	Žgaravica	190
Upala plućne ovojnice	166	veznog tkiva penisa	263	Zglobni miševi	307
Upala potrbušnice	211	virostatici	60	žilnice	85
upala prepucija	262	Virusi	19	žlijezda koje stvaraju smegmu	263
Upala prepucija	263	virusna gripa	147	žlijezda slinovnica	174
upala rodnice	251	Virusne infekcije“ crijeva	195	ZUBI I ČELJUST	177
upala rožnice	86	Viseća aktivnost konflikta	23	Zubna fistula	182
upala slezene	142	više šupljina	232	zubne cakline	178
Upala sluzne vrećice	292	vitamina B12	129	Zubni kamenac	182
Upala srčanih zalistaka	121	vitoligo	278	žučne kolike	218
Upala srčanog mišića	120	vito crijevo	193	Žučni kamenci	218
Upala srednjeg uha	96	Vjetrovi	205	Žutica	217
upala suznih žlijezda	77	vodena bradavica	276	Žutica u novorođenčadi	217
Upala tetivnih ovojnica	300	Vodena glava	71		
Upala vena u nogama	135	Vodena kila	257		
Upala ždrijela	173	vodene kozice	276		
Upala želučane sluznice	187	volvulus	196		
Upala želuca s vrućicom	189	vratna cista ili fistula	176		
upala zglobo koljena	306	vrste aspergillus	195		
Upala zglobova	292	VRTOGLAVICA	104		
upala žilnice	85	Vrući čvor	114		
Upala zubnog potpornog tkiva	181				

Uvjereni ste da su bolesti povezane sa našim duhovnim životom, ali ste mišljenja da se točan razlog ne može otkriti?

Onda biste trebali pročitati ovu knjigu!

Autor prikazuje revolucionarna saznanja njemačkog liječnika

Dr. med. mag. teol. Ryke Geerd Hamer-a, na način koji je shvatljiv svakome.

U uvodnom se dijelu objašnjava 5 bioloških zakona prirode, kao temelj pri razumijevanju zdravlja i bolesti.

Leksikon je podijeljen prema organima i opisuje uzrok, tijek, smisao i mogućnosti terapije svih češćih oboljenja.

Preko 500 konfliktnih primjeraka i 65 anatomske tabele čini knjigu podjednako zanimljivom terapeutima kao i medicinskim laicima.



Autor Björn Eybl se rodio 1965 u Gornjoj Austriji. Nakon mature je na olimpijadi u Los Angelesu, u kategoriji Windsurf zauzeo 8 mjesto.

Umjesto da nastavi rad u očevoj prodavaonici, odlučio se na izučavanje masaže. Preko 25 godina radi u svojoj klinici kao terapeut, oženjen je i svoje slobodne vrijeme provodi sa svojom ženom u brdima.

Od 2005. se intenzivno bavi otkrićima dr. Hammers-a, održava predavanja, seminare i zalaže se za širenje istih.

*„Sve mora počivati na jednostavnoj ideji,
kada je otkrijemo,
bit će tako uvjerljiva i prekrasna,
da ćemo jedno drugome reći:
naravno, drugačije nije moglo ni biti.“*

John Wheeler, Fizičar



sponsored by IBERA