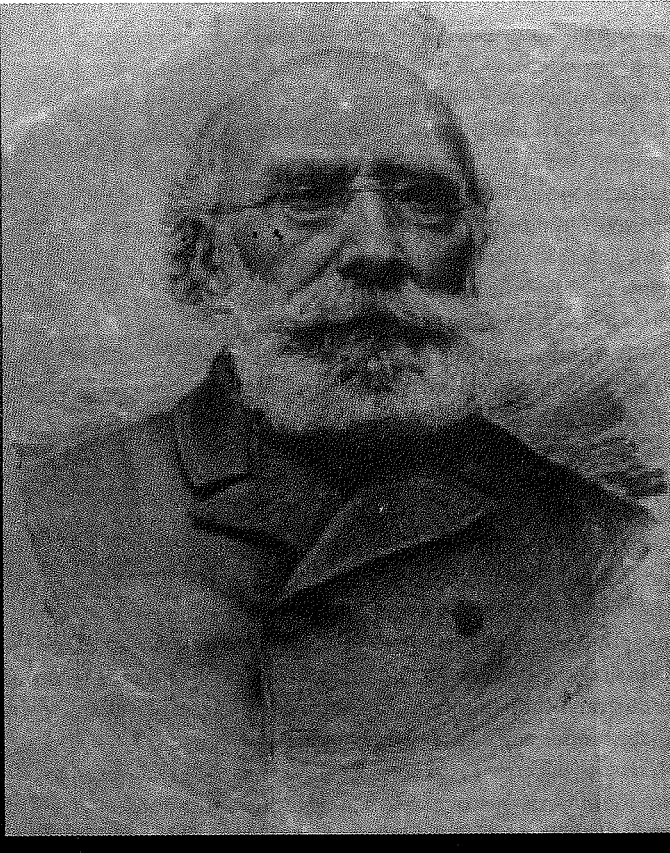


Louis Pasteur.



Antoine Béchamp

PASTEUR ILI BÉCHAMP?

KOD PASTEURA I BÉCHAMPA NE RADI SE SAMO O DVJE RAZLIČITE TEORIJE NEGO I O DVA RAZLIČITA SUSTAVA VRIJEDNOSTI. ONI SU TIPIČNI PRIMJERI DVIJU OSNOVNIH OPCIJA NAŠEG POSTOJANJA NA ZEMLJI

DVA ČOVJEKA

Godine 1850. dva čovjeka izvršila su velik utjecaj na medicinu, u dijametralno suprotnim smjerovima. Obojica su se bavila opsežnim biološkim istraživanjem.

Jedan od njih dospio je na novinske naslovnice... **PASTEUR**. Njegovo ime poznato je širom svijeta. On je simbol pobjede nad klicama. 'Pasterizacija' mlijeka i sira izraz je koji svakodnevno koristimo. Mnoge bolnice i institucije nose njegovo ime. Slavan je.

Kao skoro sveta legenda u povijesti znanosti, Pasteur je idol znanstvene medicine. UNESCO je 1995-u proglašio „Pasteurovom godinom”. Tom posvetom

obilježena je stogodišnjica smrti tog velikog znanstvenika i štovanog dobročinitelja čovječanstva.

Istovremeno, New York Times objavio je članak pod naslovom „Pasteurova prevara”. Nakon što je detaljno pregledao Pasteurove laboratorijske bilješke, povjesničar znanosti po imenu Gerald Geison objavio je da je Pasteur lagao o svojim istraživanjima cjepiva. Osim toga, ukrao je ideje od konkurenta i počinio razne prevare.

Pasteurov kip podignut je u Parizu nakon njegove smrti od novčanih priloga prikupljenih iz cijelog svijeta. Prikazan je kao spasitelj čovječanstva.

S druge strane, BÉCHAMP je radio u anonimnosti, ne opterećujući se mnogo

Piše: Ghislaine Lanctôt (iz knjige *Medicinska mafija*)

svojom reputacijom. U to vrijeme nije bio poznat. Nije ni danas. Ni njegovo ime ni njegovo djelo. Nijedna škola ne nosi njegovo ime. Pa ipak, imao je izvanredan mikroskop koji mu je omogućio da identificira izvanredno mala tjelešca, još manja od stanica. Poznata su kao *mikrozimi* i predstavljaju sam temelj života. Nalaze se u ljudima, životinjama, insektima, biljkama i mikroorganizmima. Kod ljudi, njihov oblik mijenja se ovisno o čovjekovom stanju zdravlja. Poprimaju različite oblike, ovisno o općem stanju stanice u kojoj žive i kojom se hrane. Kad postoji neravnoteža u normalnom funkciranju mikrozima, slijedi bolest. Kad je stanje zdravlja loše (neishranjenost, opijenost, fizički ili mentalni stres),

mikrozimi se preobražavaju u patološke klice koje se bore protiv neravnoteže izazvane lošim zdravstvenim stanjem.

DVIJE TEORIJE

Kao što možemo vidjeti, u srži medicinske teorije postoje dva dijametralno suprotna stava. Razlikuju se kao vatra i voda.

- **PRVA TEORIJA**, koju brani medicina bolesti, tvrdi da pojavu bolesti uzrokuje **jedan jedinstven uzročnik**. Taj je uzročnik **vanjski neprijatelj** organizma. Napada nas i ugrožava naše zdravlje. *Klica uzrokuje bolest.*

To je **TEORIJA O KLICAMA**. Ta klica ima samo jedan oblik. I uvijek je jednaka. Otuda potječe naziv **monomorfizam** klice, gdje *mono* znači 'jedan', a *morfizam* znači 'oblik'. Kao posljedica toga, istu bolest uvijek uzrokuje isti vanjski uzročnik. I taj vanjski uzročnik uvijek ima isti oblik.

Stoga, ova teorija, u slučaju bolesti, zagovara istraživanje vanjskog uzročnika (neprijatelja) i vođenje **totalnog rata** protiv njega. Eliminirajte klicu i bolest nestaje.

- **DRUGA TEORIJA**, koju brani medicina zdravlja, tvrdi da sâm organizam, **unutar stanice**, stvara **različite uzročnike** koji izazivaju bolesti. Uzročnik je unutarnji prijatelj organizma. On nastoji ponovno uspostaviti ravnotežu našeg ekološkog sustava. Ako se njegov prirodni okoliš poremeti, on postaje morbidan (abnormalan, nezdrav) i javlja se bolest. Ako se ponovno uspostavi njegov prirodni okoliš, on se vraća u svoje normalno stanje i bolest automatski nestaje. *Bolest uzrokuje klicu.*

To je **STANIČNA TEORIJA**. Klica može imati mnogo oblika, ovisno o zdravstvenom stanju organizma. Otuda potječe naziv **polimorfizam** klice, gdje *poli* znači 'mnogo', a *morfizam* znači 'oblika'. Kao posljedica toga, bolest uzrokuju unutarnji uzročnici različitih oblika, koji postaju agresivni u određenim stanjima lošeg zdravlja.

Stoga ova teorija, u slučaju bolesti, nastoji obnoviti dobro zdravlje svim mogućim sredstvima kako bi se unutarnji uzročnik (prijatelj) vratio u svoje normalno stanje. Ponovno uspostavlja ravnotežu i održava **mir** između različitih elemenata organizma. Zdravlje je preventija bolesti. Ojačajte zdravlje osobe, i bolest nestaje.

DVA SUSTAVA VRIJEDNOSTI

Kod Pasteura i Béchampa ne radi se samo o dvije različite teorije nego i o dva različita sustava vrijednosti. Oni su tipični primjeri dviju osnovnih opcija našeg postojanja na Zemlji:

- vanjska materija ili unutarnji duh
- neprijateljska klica ili prijateljski mikrozim
- vanjska vlast ili unutarnja vlast
- rat ili mir

Tko je bio u pravu? Ethyl Douglas Hume postavila je to pitanje i provela detaljnu studiju o toj dvojici. Godinama je pregledavala arhive i prikupljala informacije. Onda je 1947. objavila svoj izvještaj u knjizi pod naslovom *Béchamp or Pasteur? – a lost chapter in the history of biology (Béchamp ili Pasteur? – izgubljeno poglavje u povijesti biologije)*. U njoj nas vodi natrag u vrijeme te dvojice muškaraca i ide dalje...

Pasteurova prevara

Oko 1850-ih znanstvenici su nagađali o porijeklu i prirodi žive tvari i razmišljali zašto se mlijeko ukiseli, meso istruli, a vino fermentira. Odakle potječe ta pojava?

Pasteur je bio ambiciozan, oportunist. Također je bio genijalni samoreklamer. Prvo je plagirao, a onda vulgarizirao Béchampov rad. Ukrao je ideju o djelovanju malih organizama ali je otkrio samo mali dio Béchampovih otkrića

Većina njih mislila je da 'stvar' – živa tvar – koja uzrokuje te pojave potječe niotkud. U to vrijeme bila je vrlo popularna teorija o „spontanom nastanku“. Znanstvenici koji su podržavali tu teoriju bili su poznati kao 'spontepratisti'. Kemičar Pasteur bio je jedan od njih. Istovremeno, još jedan kemičar bio je pognut nad svojim mikroskopom, proučavajući živu krv. Dokazao je da fermentaciju provode mali organizmi, zvani mikrozimi, koji se nalaze unutar stanice kao i izvan tijela. Taj čovjek bio je kemičar, liječnik, prirodoslovac i biolog. To je bio Béchamp.

Pasteur je bio ambiciozan, oportunist. Također je bio genijalni samoreklamer. Prvo je plagirao, a onda vulgarizirao Béchampov rad. Ukrao je ideju o djelo-

lovanju malih organizama ali je otkrio samo mali dio Béchampovih otkrića. Pasteur je objavio da ti mali organizmi potječu samo izvana. Zaboravio je spomenuti da, nakon što postanu izložene zraku, klice i drugi bolesni (abnormalni) mikrozimi vrlo brzo gube svoju virulenčiju. A ta prevara traje sve do danas.

Pasteur je na svojoj samrtnoj postelji navodno izjavio: „*Claude Bernard (biolog) bio je u pravu. KLICA JE NEVAŽNA, SRĐINA JE SVE.*“ Nažalost, u to vrijeme kraj njega nije bilo novinara da zabilježe njegove riječi! I tako se pasterovska dogma održala do današnjeg dana.

Cjepivo protiv bjesnoće

Za Pasteurovu slavu posebno je zaslужno njegovo cjepivo protiv bjesnoće. Po vijest nas želi uvjeriti da nas je Pasteur oslobođio te strašne bolesti. Ipak, znamo dvije stvari.

1. Čudesno izlječenje malog Josepha Meistera, kojeg je 'spasilo' Pasteurovo cjepivo, nije imalo nikakve veze s čudima. Kasnije se otkrilo da **nitko nije umro**, ni pas koji je navodno bio zaražen, ni njegov ugrizeni gospodar. Ljudi koji su bili ugrizeni i nisu primili cjepivo, nisu umrli. Oni koji nisu bili ugrizeni, ali su primili

cjepivo, umrli su od paralize, a ne od spazama koji su simptom bjesnoće.

2. **Bjesnoća, kako se čini, ne postoji.** Po svemu sudeći, radi se o izmišljenoj bolesti. Dr. Millicent Morden prikupio je izjave veterinaru i uzgajivača pasa u knjižici pod naslovom *Fraud of Rabies (Bjesnoća je prevara)*, koju distribuirala Kalifornijska liga za zaštitu životinja i protiv vivisekcije. Prema njihovim tvrdnjama, bjesnoća se sastoji od akutnog histeričnog živčanog sloma. To stanje pogoršava i samo spominjanje riječi bjesnoća, koja svima tjera strah u kosti, a posebno bolesnima. Osim toga, te 'pobješnjele' životinje često trpe glad i nezadovoljstvo. Međutim, sigurno je to da Pasteurovo cjepivo protiv bjesnoće izaziva stanje delirija koje je poznato kao „Korsakovićeva

psihoza", čak do dvadeset (20) godina nakon primanja cjepiva.

Pasterizacija mlijeka

Pasteur je također bio slavan po pasterizaciji mlijeka. Ona se sastoji od zagrijavanja mlijeka do visokih temperatura kako bi se ubile patogene bakterije koje uzrokuju bolest te usporio razvoj drugih bakterija. Pa ipak, znamo da:

1. Temperatura nije dovoljno visoka.

Potrebne su mnogo više temperature da bi se ubile bakterije koje uzrokuju tifus, *E. coli* i bacil tuberkuloze. Neke epidemije salmonele navodno su bile izazvane pasteriziranim mlijekom. Ali vrlo visoke temperature uništavaju – mlijeko.

2. Temperatura je previška.

Takva temperatura uništava mlječnu kiselinu koja sprečava kvarenje izazvano bakte-

pasterizirano. No, premda sve ovo znaju, vlasti i dalje pasteriziraju i mlijeko i sir.

Ozračivanje hrane

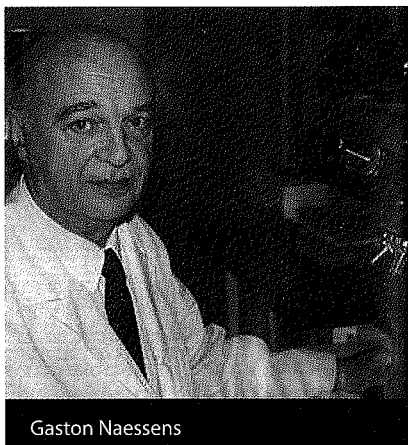
Najnoviji veliki napad vlasti na našu hranu i naše zdravlje, usprkos raširenim javnim prosvjedima, predstavlja dozvola za ozračivanje hrane. Radi se o ažuriranoj verziji pasterizacije, ovaj put rendgenskim zrakama. Ono uništava same klice, izvor života. Jedete li ozračenu hranu, jedete SMRT!

ALI NE I DVije ISTINE

Te dvije teorije dijametralno su suprotne. Za Pasteura, klica izaziva bolest. Za Béchampa, bolest stvara klicu.

Tko je u pravu? Samo jedan. Drugi je u krivu, jer ne mogu postojati dvije istine.

Pasterizacija uništava prirodna germicidna svojstva mlijeka, to jest, njegovu sposobnost uništavanja klica u mlijeku. Kao rezultat toga, bakterije se razmnožavaju mnogo brže u pasteriziranom mlijeku nego u nepasteriziranom mlijeku



Gaston Naessens

rijama. Pasterizacija uništava prirodna germicidna svojstva mlijeka, to jest, njegovu sposobnost uništavanja klica u mlijeku. Kao rezultat toga, bakterije se razmnožavaju mnogo brže u pasteriziranom mlijeku nego u nepasteriziranom mlijeku. Osim toga, pasterizacija ima znatan utjecaj na hranjivu vrijednost mlijeka. Ona uništava enzime, čija je glavna uloga oslobađanje hranjivih tvari iz hrane koju jedemo. Na primjer, skoro 50% kalcija koji se nalazi u mlijeku naše tijelo ne može iskoristiti ako je mlijeko

Istina je uvijek na istom mjestu – U ZDRAVOM RAZJMU. Bez obzira na ljepotu neke teorije, treba je prilagoditi stvarnosti. I ta stvarnost nas treba voditi. Potrebno je samo vidjeti kamo nas teorija vodi kako bismo utvrdili je li točna ili pogrešna. Rezultati ne lažu. Ako su točni, to je dovoljno da dr. ZDRAV RAZJUM, a to smo MI, stvori mišljenje.

• Rezultati primjene Pasteurove teorije su katastrofalni. Rak je i dalje u nezauzavljivom porastu. Ubija sve više i više ljudi. AIDS se širi posvuda. Neprestano se javljaju nove autoimune bolesti. Razne bolesti neobuzданo haraju. Naše zdravlje i novac nestaju nam pred očima. Pasteurova teorija vodi do rata i svih oblika sakaćenja. Amputacija, spaljivanja i trovanja praćenih povraćanjem, infekcijama, slaboboću, gubitkom kose, novim bolestima, mutacijama i ekološkom neravnotežom... NERED, BOLEST, SMRT.

• Rezultati primjene Béchampove teorije čudesni su. Dolazi do obnove općeg zdravlja ljudi i jačanja njihovog imuno-loškog sustava. Njihovi mikrozimi vra-

ćaju se u svoj prirodnji habitat te u normalno stanje suradnje s organizmom. Vraća se zdravlje. Bilo da se radi o raku, AIDS-u, zaraznim ili autoimunim bolestima, sve se može izliječiti jednostavno ponovnim uspostavljanjem ravnoteže u samoj srži organizma. Béchampova teorija osigurava mir kroz ponovnu uspostavu unutarnje vlasti i harmonije u organizmu... RED, ZDRAVLJE, ŽIVOT.

Ne trebaju nam akademске titule ili diplome da donesemo odluku. Dr. ZDRAV RAZJUM zna da dobra teorija daje dobre rezultate. Ali VELIKA dr. DOGMA slijepo se pokorava zakonima, usprkos dokazima. Ona nastavlja voditi rat bez predata.

Čemu ta ubitačna nepopustljivost?

Radi eksploracije i dominacije.

Odluku da se nastavi s pasterizacijom medicine donio je sveti WHO (Svjetska zdravstvena organizacija) na globalnoj razini. Kako bi dominirao, mora održavati pokornost.

Primjena Pasteurove teorije podržava medicinu bolesti i u nama stvara osjećaje

- bespomoćnosti prema vanjskim silama,
- ovisnosti o vanjskim vlastima,
- da smo žrtve drugih ljudi i događaja.

BOLEST DONOSI VELIKU KORIST NJIMA

„Dobila sam prehladu. Žrtva sam virusa. Treba mi lijek.“

„Sama sam sebi izazvala prehladu. Sama sam odgovorna. Moram brinuti o sebi.“

ZDRAVLJE DONOSI KORIST SVIMA NAMA

Primjena Béchampove teorije uvodi medicinu zdravlja i u nama stvara osjećaje

- unutarnje moći,
- suvereniteta (mi smo vlast koja nas može izliječiti),
- odgovornosti (kontrole) za ono što nam se događa.

OD BÉCHAMPA DO NAESSENSA

Béchamp je imao mnogo sljedbenika. Povijest će zapamtiti one koji su pokušavali javno promovirati njegovu teoriju. Svi su bili osuđeni na šutnju, bilo uvjerenjem ili silom. A budući da se alternativne medicine temelje na Béchampovoj teoriji o stanici, i one su eliminirane, a oni koji se njima bave izopćeni su.

Već 150 godina vlasti uspješno nameću pasterizaciju medicine. Protivno svakom zdravom razumu, pa čak i samoj prirodi. Ali priroda će uvijek imati zadnju riječ. I jao onome tko to zaboravi! Tijekom mojih istraživanja stalno sam nailazila na jedno ime. To ime je GASTON NAESSENS. Uskoro sam saznaла da je on jedan od najbojkotiranijih znanstvenika našeg vremena. Zato sam zaključila da je sigurno jedan od najbojkotirajućih. Jednostavno zato jer... što je netko uspješniji, vlasti ga više bojkotiraju.

Naessens je izumio izvanredno precizan mikroskop koji mu je omogućio da jasno vidi ne samo male čestice, mikrozime koje je opisao Béchamp, nego i razne oblike koje oni mogu poprimiti. Prema oblicima koje vidi, u stanju je izvesti zaključke o određenim bolestima. U stanju je procijeniti stanje stanice i ispraviti njene nedostatke kako bi osigurao da se bolest ne pojavi. TO JE PRAVA PREVENCIJA. Za slučajevе kod kojih je bolest već prisutna, izumio je lijek koji može obnoviti zdravlje imunološkog sustava, omogućiti klicama da se vrate u normalno stanje i pacijentu da opet bude zdrav. Nije nikakvo čudo da ga vlasti bojkotiraju!

Pravi odgovor: Teorija o somatidima

Na vječno pitanje, „Odakle potječe materija?”, odgovor je: iz somatida, Béchampovog mikrozima.

SOMATID je najmanja čestica žive materije. Ona je temelj žive materije. Nalazi se u svemu, bilo da se radi o životinja, biljkama ili ljudima. Može imati oblik spore, bakterije, bacila ili bilo čega drugog. Somatid je preteča DNK, a time i gena. Ako mu se kapsula ošteti ili uklopi, postaje virus.

Somatid živi sam od sebe. **On jest život.** Somatid je besmrтан. Praktično je neuobičajivo. Ne može ga se uništiti ni na koji način, bilo fizički ili kemijski. Nakon naše smrti pretvara se u bakterije i osigurava razgradnju našeg tijela i njegovih sastavnih elemenata. Točnije, kisika, vodika i ugljika. Nakon što završe sa svojim poslom, bakterije ponovno postanu somatidi i vrate se u prirodu.

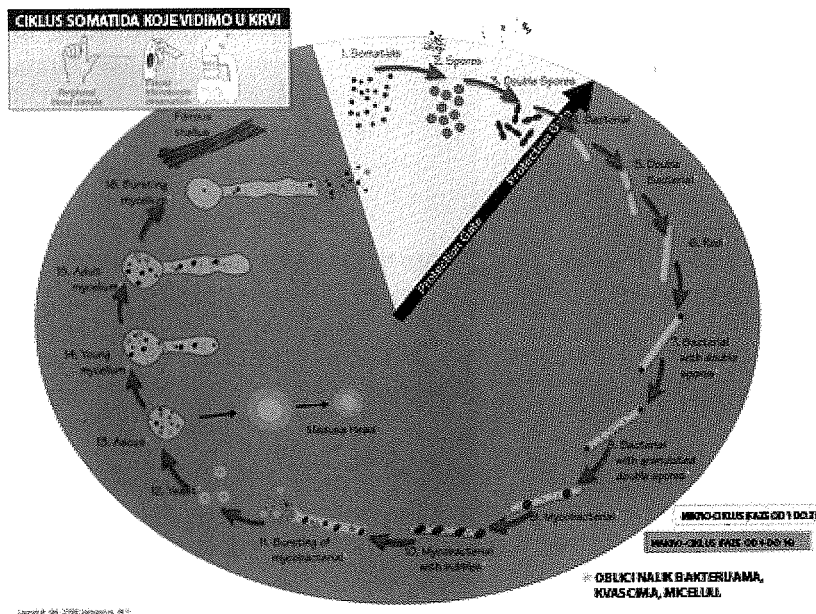
Somatid je kondenzator energije. Kondenzira kozmičku energiju (univerzalnu, iz božanskog izvora) i predaje je materiji. **On je veza između duha (kozmosa) i materije.** Nije li to definicija DUŠE?

Pravi dijagnostički test: Somatoskop

Somatoskop je mikroskop koji omogućuje BILO KOME da vidi somatide i njihove razne oblike. Koristi se za promatranje svježe krvi. *One koja je živa.* Važno je razumjeti da svi mikroskopi s visokim povećanjem – elektronski mikroskopi – proučavaju obojenu krv. Ali, to je mrtva krv. Zato nisu u stanju vidjeti kako se somatidi kreću. Zahvaljujući

vlastitog zdravlja. Danas imamo tu mogućnost. A to je svjetlosnim godinama daleko od onoga što se danas radi. Nismo uključeni. Ne sudjelujemo. Stanje našeg zdravlja procjenjuje posrednik. Strojevi nam prikazuju brojke, o kojima nas obavještava anonimni glas preko telefona.

S mogućnošću koju pruža somatoskop sami postajemo svoj liječnik. Postaje-



Béchamp je imao mnogo sljedbenika. Povijest će zapamtiti one koji su pokušavali javno promovirati njegovu teoriju. Svi su bili osuđeni na šutnju, bilo uvjeravanjem ili silom. A budući da se alternativne medicine temelje na Béchampovoj teoriji o stanici, i one su eliminirane

svom slavnom mikroskopu, Naessens je uspio opisati čitav ciklus somatida:

- u zdravoj sredini: somatidska spora, dvostruka spora, zatim povratak u somatid. Ciklus od tri oblika.
- u sredini koja je slabog zdravlja: somatid se ne vraća u oblik somatida nakon faze dvostrukе spore. Ulazi u ciklus od šesnaest različitih oblika.

Što to znači u praksi?

To znači da svatko može sjediti kraj svog liječnika i promatrati svoju živu krv pod somatoskopom ili na priključenom monitoru. **Svaka osoba može vlastitim očima vidjeti** stanje svog imunološkog sustava i utvrditi stanje

mo svjesni vlastitog zdravlja i preuzimamo kontrolu nad njim. Možemo ga vidjeti. Možemo ga procijeniti. Možemo ga mijenjati. Možemo pratiti njegov razvoj. Svaki liječnik koji se zna služiti mikroskopom u stanju je vidjeti somatide u akciji. Jedino treba nabaviti kondenzator, razvijen upravo za tu namjenu i napravljen tako da se može priključiti na obične mikroskope. Ne može biti jednostavnije.

Prava prevencija: Poboljšanje zdravlja

Promatrajući našu krv pod somatoskopom, možemo doći do jednog od tri moguća zaključka:

1. naši su somatidi u vrlo dobrom stanju = dobro zdravlje.
 2. na našim somatidima vidljive su određene anomalije = loše zdravlje
 3. naši somatidi imaju razne oblike = razvila se bolest
- Za više informacija, posjetite www.cerbe.com

U drugoj fazi, bolest se još nije razvila. Ispravimo li uzroke našeg lošeg zdravstvenog stanja, spriječit ćemo je i neće se pojaviti. **To je prava preventija!** Uzmimo kao primjer rak. Jednu ili dvije godine prije nego što se pojavi tumor, kod somatida se počnu javlja-

izazvati rak, u stanju smo ga i ukloniti. To je samoliječenje. Potrebno je istražiti i utvrditi razloge lošeg zdravlja. Uz pomoć lječnika, analizirat ćemo različite aspekte našeg života na fizičkoj, emocionalnoj, mentalnoj i duhovnoj razini. Ispraviti ćemo one koji su manjkavci ili nedovoljni. Čineći to, sve ćemo ih poboljšati. Samoliječenje je ispravljanje uzroka bolesti.

Za taj dubinski proces može biti potrebno određeno vrijeme. Kroz to vrijeme možemo obnoviti naše zdravstveno stanje i ponovno uspostaviti jak imunološki sustav. U tu svrhu Naessens je usavršio lijek pod nazivom

toskopom. Vrlo brzo nakon tretjednog tretmana (za rak) već se može vidjeti da su se somatidi praktično vratili u svoj normalni oblik. Tako smo u stanju redovno pratiti evoluciju našeg zdravstvenog stanja, tijekom i nakon tretmana.

IZABRATI IZMEĐU PASTEURA I BÉCHAMPA

Kao ljudska bića, imamo moć izbora. To je ono po čemu se razlikujemo od životinja. Mogućnost izbora temeljno je pravo svih nas. To je također dužnost. Ako ne koristimo naše pravo izbora, izabrali smo ne birati. Izabrali smo da vlasti biraju za nas.

Nemojmo izgubiti iz vida činjenicu da je izbor vlasti motiviran:

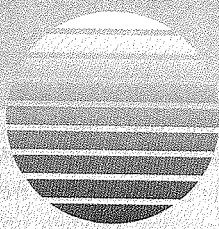
- profitima multinacionalnih kompanija
- prinosima investicijskih portfelja finančijera
- smanjenjem svjetske populacije
- eliminacijom onih koji se ne pokoravaju
- eliminacijom svih nepoželjnih (grupa ili rasa).

Izabrati znači danas donijeti odluku:

- hoćemo li ostaviti kontrolu nad našim zdravljem u rukama VELIKE dr. DO-GME
- ili ćemo povratiti kontrolu nad našim zdravljem i vjerovati dr. ZDRAVOM RAZUMU, kojeg svi imamo.

Izbor između Pasteura i Béchampa mnogo je više od izbora načina liječenja. To je izbor načina života.

www.zivot-ili-cijepljenje.hr



ŽIVOT
ILI CIJEPLJENJE

KAO PRVA HRVATSKA UDRUGA U OVOJ DOMENI PREUZELI SMO NA SEBE ODGOVORNOST INFORMIRANJA JAVNOSTI O ŠTETNOSTI CJEPIVA, ODNOŠNO CIJEPLJENJA.

SVOJU MISIJU PROŠIRUJEMO ZALAGANJEM ZA PROMJENU ZAKONSKE REGULATIVE KOJA UVJETUJE OBVEZNO CIJEPLJENJE.

POZIVAMO VAS DA POSJETITE NAŠE WEB-STRANICE I PRIDRUŽITE NAM SE U OSTVARENJU NAŠIH CILJEVA.