



Laž o kolesterolu, Profesor dr. W. Hartenbach

Snižavanje kolesterola je za farmaceutske tvrtke, liječnike i industriju margarina posao vrijedan milijarde - ali prema spoznajama profesora Hartenbacha i nekolicine vodećih znanstvenika, potpuno nepotrebno, štetno i u mnogim slučajevima čak i opasno po život. Smrtni slučajevi prouzročeni lijekom Lipobay za snižavanje kolesterola preplašili su javnost - koliki su, međutim, stvarni razmjeri obmanjivanja stanovništva, poznato je samo malobrojnim. U svojoj svima razumljivo pisanoj knjizi profesor Hartenbach otklanja najveće zablude i objašnjava veliko značenje i pozitivni učinak kolesterola na ljudsko zdravlje. On izvodi dokaz zašto u narodu ozloglašene bolesti ateroskleroza i srčani infarkt nemaju veze s visokim vrijednostima kolesterola i pokazuje kako se te bolesti mogu izbjeći.

( Opis knjige prenesen sa: <http://knjiga.hr/04.asp?id=17700&param=L> )

Die Cholesterin-Luege, preveo: Vladimir Adamček

Kako je izdavač zabranio da se prenosi bilo koji dio knjige, u ime nekih autorskih prava, ja ću ovdje prepričati neke stvari iz nje, jer me mnogo ljudi tražilo i molilo da ovaj tekst vratim na internet. Ovako znanje neće biti suspregnuto, a izdavač neće imati nikakvih "zakonskih" prava da i ovo suzbije, jer nečije prepričavanje saznanja nigdje nije zabranjeno. Dakle, one koje zanima više od ovoga - preporučam kupiti knjigu negdje u nekoj knjižari.

Ova knjiga govori o najvećoj i najopsežnijoj svjetskoj prevari na području medicine. Konvencionalna medicina ima masu netočnih tvrdnji o kolesterolu, jer ih podržava

zainteresirana industrija lijekova za smanjivanje kolesterola. Naravno, ovo je samo još jedan način manipulacije ljudi i stvaranje debalansa radi ishrane 4D OPS bića. Što je više boli, patnje i negative kod ljudskog roda - to je njima dostupno više negativne energije kojom se hrane.

Ova knjiga opovrgava znanstveno potvrđene činjenice, koje su "dogovorene" od strane plaćenih pojedinaca. U knjizi možete vidjeti sažet prikaz radova međunarodno poznatih europskih i američkih stručnjaka za kolesterol i rezultat se očituje u više od 6000 autorovih istraživanja na tome području. Doslovno navedena industrija plaća za svoje svrhe — dijaboliziranje kolesterola — sveučilišne profesore upitne stručnosti i pseudomedicinske ustanove, čije laičke, često sasvim besmislene tvrdnje o kolesterolu, u potpunosti slijede želje "sponzora". "Na zapadu ništa novo" - rekao bih ja. Osobito je vidljivo manipuliranje statističkim podacima, koje ta industrija provodi širom svijeta, a mnogobrojni liječnici ga očito nekritički prihvaćaju, zato što pogrešni podaci o vrijednostima kolesterola liječniku otvaraju mogućnost da svakog bolesnika učini trajnim pacijentom za čitav život. Kako bi mogli reći: "Drago nam je ponovno Vas vidjeti", prvenstveno zato da bi Zdravstvenom osiguranju mogli podnijeti potraživanja za isplatu novčanih sredstava. Ovaj razlog je shvatljiviji većini "običnih" ljudi, ali problem seže i u druge nivoe postojanja. Ovo je samo mali, "vidljiv" dio u našem 3. denzitetu, a transfer energije se provodi dalje, u 4D. Na isti način baš kao što i mi, ljudi, izrabljujemo i jedemo životinje. Zašto to onda, nebi bilo u redu???

Za taj izreklamiran, komercijalno usmjeren, pogrešan prikaz kolesterola, industrija margarina, a ponajprije farmaceutska industrija koja proizvodi lijekove za snižavanje kolesterola, plaća 50 do 75 milijuna eura po statistici. Taj im se izdatak isplati jer tako u statističkim prikazima prikrivaju sve negativne rezultate efekta snižavanja kolesterola i istaknuli njegov utjecaj na srčani infarkt, koji se niti jednom statistikom ne može potvrditi. Liječnike se pokušava zadiviti velikim brojem ljudi koji sudjeluju u studijama i tim istraživanjima. Tako se objavljuje da je u Framinghamovoj studiji ispitano 5450 osoba, u studiji Simvastatin ( studiji 4-S ) 4444 osobe, u finskoj multifaktoralnoj studiji 2000 osoba. Jedan američki institut ( National Heart, Lung and Blood Institute ) govori o 650 000 ljudi koje je navodno "nadzirao i kontrolirao tokom deset, a čak i 50 godina!!!"

Kritički znanstvenici koji se predstavljaju u 5. poglavlju, podvrgnuli su te statistike, zvane i "studije", ozbiljnoj provjeri. Budući da liječnici i liječnički časopisi izvan znanstvenog područja, uvijek iznova citiraju te statistike ( takozvani "repeater"-i, odnosno - ponavljači ) — suprotno činjenicama — kao dokaz da je kolesterol taj koji koji izaziva srčani infarkt, ovdje ću ukratko nabrojiti najvažnije statistike i zaključke koji se iz njih izvode:

1) Dakle, pisac navodi da su u poznatoj ozloglašenoj studiji Simvastatin ( 4-S ) ispitane su 4444 osobe. Rezultat je glasio: "Povišena razina kolesterola ne utječe na razvitak ateroskleroze niti na srčani infarkt. Snižavanje kolesterola nema smisla i stoga nije indicirano."

2) Zatim je tu Finska multifaktoralna studija, koja je provjerom vrijednosti kolesterola kod više od 2000 osoba pokazala da je trostruko veći postotak srčanog infarkta i trećinu više smrtnih slučajeva kod osoba liječenih lijekovima za snižavanje kolesterola nego u skupini koja nije liječena.

3) Nadalje, u Helsinškoj srčanoj studiji I. ( 1987.) sa 700 ispitanih osoba porast smrtonosnih nuspojava zbog snižavanja kolesterola iznosio je 40 posto u odnosu na kontrolnu skupinu, u Helsinškoj studiji II. ( 1993.), pet godina poslije, čak 50 posto. Znakovit je bio i porast smrtnih slučajeva od raka izazvanog snižavanjem kolesterola, koji je u Helsinškoj studiji II. iznosio 43 posto.

4) U Framinghamovom ispitivanju pokušalo se kod otprilike 4500 osoba dokazati korisnost lijekova za snižavanje kolesterola. Pokušaj je, međutim, ostao bezuspješan i izazvao je znatan porast broja smrtnih slučajeva od raka izazvanog snižavanjem kolesterola. Skrabanek je opisao napore farmaceutske industrije koja je financirala istraživanje: "Gotovo da nema ničega što je u medicini tako dobro opisano kao bezuspješnost tih intervencija ( statistika ) da kolesterol proglaše odgovornim za razvitak koronarnih srčanih bolesti."!!! Skrabanek dodaje: "Farmaceutska industrija pokušala je 'uskладiti' statistike sve dok se ne podudare sa željenim predodžbama, jer su stajale 150 milijuna dolara i nisu smjele ostati bez koristi za industriju koja ih plaća." ( ovo podcrtano je svojstveno OPS entitetima - željno razmišljanje, koje te uvijek kad-tad "uhvati" )

5) Autor dalje navodi da je u Clofibrat ispitivanju provjereno djelovanje istoimenog lijeka za snižavanje kolesterola na više od 1000 osoba. Zastrašujući porast smrtnih slučajeva od raka doveo je do zabrane i prekida studije. Američki National Heart, Lung and Blood Institute proveo je višegodišnje istraživanje učinka kolesterola na 650 000 ljudi. Nije utvrđen utjecaj na razvitak ateroskleroze ili srčanog infarkta. Što je vrijednost kolesterola bila viša, manja je bila učestalost raka i registrirano je manje smrtnih slučajeva uvjetovanih drugim bolestima.

Tih pet najznačajnijih primjera statističke provjere korisnosti snižavanja kolesterola dalo je sukladne rezultate:

- 1) Kolesterol ne utječe na razvitak ateroskleroze ili srčanog infarkta.
  
- 2) Visoke vrijednosti kolesterola povezane su s očekivanim dugim životnim vijekom i s niskom učestalošću oboljenja od raka.
  
- 3) Snižavanje razine kolesterola povezano je s mnogobrojnim smrtnim slučajevima i učestalom pojavom malignih bolesti.

U knjizi se tvrdi da niti jedna statistika nije izrađena sukladno strogim znanstvenim kriterijima, jer svakoj provjeri vrijednosti kolesterola pripada i provjera supstanci koje se iz njega sintetiziraju — poput steroidnih hormona — i promjena u koncentraciji bjelančevina, minerala i vitamina koje iz toga proizlaze. Niti jedna od tih provjera nije provedena, čak niti zadovoljavajuća provjera vrijednosti kolesterola. Sigurno je samo da je svako snižavanje kolesterola beskorisno, opasno po zdravlje i često smrtonosno.

Kako se iz knjige može vidjeti, usprkos jasnim rezultatima koji upućuju na štetnost svakog snižavanja kolesterola, to upozorenje očito nije ostavilo nikakav dojam na veliki dio liječničke struke; prema mojem iskustvu, to je povezano s time što liječnicima potpuno nedostaje znanje o medicinskim činjenicama, pa tako o najvažnijim metaboličkim procesima supstancija koje nastaju iz kolesterola te o promjenama koje zbog toga nastaju u koncentraciji bjelančevina, hormona, minerala i vitamina. ( ja bih još tu nadodao da im nedostaje SVIJEST o tome kako ovaj svijet funkcionira, a i ne samo liječnici, već mnogi, mnogi drugi ljudi - no to su njihove životne lekcije )

Liječnički poziv sve više postaje biznis koji se bavi zdravljem stanovništva. Svakom liječniku ( konvencionalne medicine ) koji se kritički očituje o razini mojega kolesterola, čak i svakom liječniku koji želi početi s mjerenjima razine mojega kolesterola, uskratio bih povjerenje. Jasno ima i komplementarnih medicina koje su isto priznate, samo se ne koriste na zapadu jer to

uništava "biznis". U slučaju nedoumice potražite neku veliku kliniku, bez obzira na to je li riječ o gradskoj ili o sveučilišnoj klinici. One uglavnom jamče za dobro izobražene i kritične liječnike. Zar se nije moglo pretpostaviti da će smrtni slučajevi, izazvani lijekom Lipobay® tvrtke Bayer, konačno uznemiriti javnost? Uznemirena pozornost bila je, nažalost, samo kratkotrajna, jer je "antikolesterolska mafija" dotične industrije znala kako ušutkati javnu raspravu. Čovjek se mora zapitati: "Koje to strahote još treba izazvati snižavanje kolesterola da bi se ušutkalo opasno promidžbeno varanje? Sve dok mediji budu varali stanovništvo svojim besmislenim, potpuno neznačajkim prikazima značenja kolesterola, a na televiziji se glavna riječ bude davala "pseudoznanstvenim blebetanjima", poput onih opisanih na stranici 16 i dalje., taj će prljavi posao i dalje slaviti pobjedu.

Evo to bi bilo kratko opisivanje toga što je napisano u toj knjizi, a ja bih čak rađe otišao bilo kojem doktoru Ayurvede ili bilo koje druge komplementarne medicine, nego nekom "stručnjaku" konvencionalne medicine koja probleme ljudi rješava ili "rezanjem" ili "šopanjem tabletama"... jer meni ovi izrazi liče na neku "mesnicu"! Treba rješavati UZROK problema, a ne posljedicu. Naravno, doktori konvencionalne medicine to ne rade, dok doktori komplementarnih medicina uvijek popričaju sa pacijentom da bi vidjeli što je u stvari uzrok ovih, već nastalih, manifestacija. I kad se ukloni uzrok - izlječite se skoro, pa SAMI!!! Ljudski organizam se pobrine za to.

