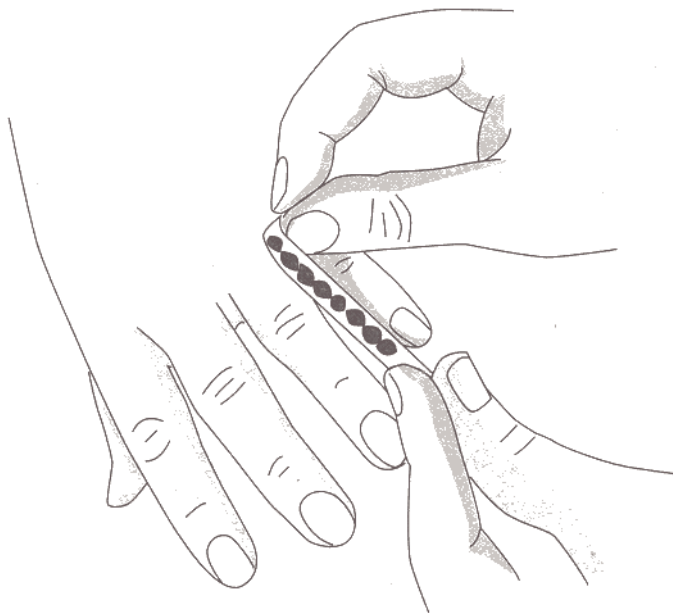


SU ĐOK SEMENOTERAPIJA

Park Džae Vu



**BALKAN SU JOK
THERAPY CENTER**
2002

ПАК ЧЖЭ ВУ

Су Ђок семянотерапия

-М “Су Ђок Академија”, 2000. –140 с.:ил.

Su Ăok terapija, koju je razradio južnokorejski profesor Park Džae Vu, nije samo način lečenja, nego i shvatanja osnovnih životnih zakona koji povezuje zapadnjačku nauku i znanja koja su od davnina prikupljale stare istočnjačke civilizacije. Velika delotvornost i jednostavnost Su Ăok metodologije pomogli su da se ona za kratko vreme raširi u mnogim zemljama sveta.

Su Ăok semenoterapija je metod lečenja kojim svaki čovek može lako da ovlada, i u mnogim situacijama pomogne sebi i svojim bližnjima.

Cilj knjige je da svim zainteresovanim, na jednostavan i svakome razumljiv način, pomogne učenje najlakšeg i savršeno bezbednog načina ukazivanja pomoći sebi i bližnjima upotrebot semenki biljaka postavljenih na korespondentne sisteme na šakama i stopalima.

Glavni urednik i stručni konsultant:

Vera Đorđević,

izdavač:

Balkan Su Jok Therapy Center

Stančići, Ibarska magistrala bb, 32210 Čačak, Srbija

Tel/fax: (xx) 381 (0)32 80 90 22; mobtel: (xx) 381 (0)63 60 37 47

E - mail: sujok@eunet.rs ; http: www.sujok.co.rs

Prevod sa ruskog:

Milica Dajović

Prelom:

Marija Bralović

Štampa:

“Naj” Gornji Milanovac

©TM Vera Đorđević

ISBN 86 – 82967 – 11 - 1

P R E D G O V O R

Seme daje život biljci, što dokazuje da se u njemu, u latentnom obliku, nalazi energija ogromne snage. Kroz mehanizam energetskog disanja dolazi do stalne razmene ove latentne energije sa spoljašnjom sredinom. Zahvaljujući tome seme, kao izvor života, može poboljšati zdravstveno stanje drugih živih organizama.

Metod semenoterapije je po prvi put predstavljen 1988. godine, godinu dana nakon pojavljivanja Su Đok terapije u Koreji.. Od tada ima široku i uspešnu primenu pri lečenju najrazličitijih oboljenja.

Ovaj prirodni metod, dosta jednostavan u primeni, daje izvanredne rezultate u praksi. Aplikacijom semenki na bolne tačke na telu, nastupaju pozitivne promene u toku bolesti. Uspešnost ovakvog lečenja uslovljena je biološkim talasima koji se izlučuju tokom životnih procesa u semenu. Oni stimulišu aktivne tačke, pune ih životnom energijom i upijaju iz njih energiju bolesti.

Pošto se, kao što je već dokazano, na šakama i stopalima nalaze umanjene projekcije ljudskog tela, semenoterapijom možemo delovati ne samo na ugrožene delove tela, nego i na njihove tačke (zone) korespondencije koje se nalaze na šakama i stopalima.

Ovaj metod daje odlične rezultate. Njegova primena obično daje jači i brži efekat nego kada se koriste samo lokalne tačke.

Semenke različitih biljaka odlikuju se sopstvenim svojstvima i osobenostima. Zato, kod izbora semenki za lečenje treba uzeti u obzir ne samo boju i oblik semena, već i svojstva biljaka koje iz njih izrastaju. I pored toga što je u većini slučajeva dovoljno delotvorno korišćenje bilo kojih semenki bez obzira na njihove individualne karakteristike, ako uspemo da nađemo seme koje najviše odgovara pojedinačnoj bolesti, lečenje će biti uspešnije.

Navedena činjenica služi kao potvrda toga da semenoterapiju, zbog njene jednostavnosti i lakoće primene, može koristiti svako. Naravno da profesionalno poznavanje svojstava različitih biljaka omogućuje snažniju realizaciju svih mogućnosti ove metodologije.

Objavljanje novog dopunjeno izdanja, koje je usledilo posle 12 godina od izlaska prve knjige o semenoterapiji, ima ogroman značaj. Semenoterapija, ovaj jednostavan način lečenja koji je pozajmljen od same prirode, se u njoj izlaže metodološki detaljnije pa je dostupnost i razumljivost izlaganja omogućila velikom broju ljudi da se sa njom upoznaju.

Semenoterapija je jedan od unikatnih metoda lečenja. Ona vrši usklađivanje toka životnih procesa u ljudskom organizmu, koga karakterišu Hetero svojstva, koristeći takođe živi organizam – seme biljke, koje ima Homo svojstva.

Izuzetno sam zahvalan saradnicima Su Đok akademije na pomoći u pripremi ove knjige za štampu. Naročito bih se zahvalio lekarima Svetlani Valentinovni

Predgovor

Gafurovoj, Tamari Aleksejevnoj Petrakovoj i Tatjani Jevgenjevnoj Sokolovoj. Nadamo se da će metoda semenoterapije imati široku primenu i obradovati svojim rezultatima sve koji je budu savladali.

*Prof. Park Džae Vu
Moskva, april 2000.*

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Park Džae Vu". Below the signature, the date "12.4.00" is written vertically.

“... *Svako drvo i grm, svaka travka i sve mahovine dogovorili su se da leče čoveka.*

- *Pomoći će čoveku kada me pozove – rekao je svako od njih.*

Tako su postali lekovi. I ako se desi da lekar ne zna koji lek da prepiše bolesniku, duhovi biljaka mu to tiho šapnu na uvo . . .”

Bajka o nastanku bolesti i lekova

Postojanje biosfere Zemlje uslovljeno je postojanjem biljaka, naročito onih koje vrše proces fotosinteze. Ljudski život uvek se odvijao među biljkama i u prisnoj vezi sa njima. Ljudi su zato odavno naučili da ih koriste za svoje potrebe. Praistorijskom čoveku biljke su pružale krov, hranu, lekove i otrove. Zatim je naučio da ih koristi kao tehničku sirovinu i da ih kultivise, pojačavajući ili dodajući im određena svojstva. Biljke su poštovane, korišćene u magijskim obredima, korišćene kao amajlija ili kao nagrada za pobednika.

Ljudski život zavisi od biljaka, a život biljaka od ljudske delatnosti. Naša zelena braća nose ogromni potencijal da olakšaju ljudski život i pomognu im da sačuvaju zdravlje i snagu. Nesumnjivo je da čovečanstvo čini svojevrstan Homo sistem sa biljnim svetom. Zahvaljujući prisustvu faktora sličnosti (faktora Homo) ljudi i biljke stupaju u međusobni proces Homo delovanja koji im jemči očuvanje, postojanost i razviće.

Naš svet ispunjen je energetskim Homo interakcijama koje su neophodne radi ujedinjavanja. Zahvaljujući tome postoje: Homo sistem čoveka, Homo sistem životinja, Homo sistem biljaka, Homo sistem minerala i dr.

Sasvim je prirodno da Homo sistem vrši važnu ulogu u ljudskom telu i čini osnovu za sve vrste funkcionalnih aktivnosti. Ona ujedinjuje duh, razum, emocije, organe, delove tela, ćelije, itd. u jedinstvenu celinu i dozvoljava organizmu da održava unutrašnju sredinu postojanom i učestvuje u procesu samoobnavljanja.

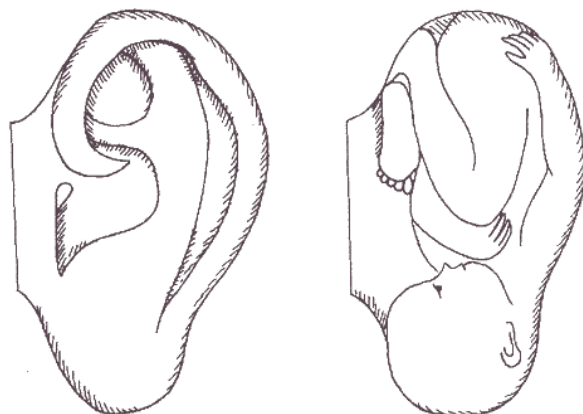
Osobina Homo sistema tela je da se on odslikava u svuda prisutnim sistema korespondencije lociranim na: rukama i nogama, glavi, trupu, na koži, mišićima, unutrašnjim organima itd. Zahvaljujući Homo sistemu odslikavanja, svaki deo tela uzajamno deluje sa svakom svojom odslikanom tačkom omogućujući postojanje tela kao nezavisnog i celovitog sistema, čime aktivno održava njegovo zdravlje.

Slični mehanizmi organizacije, građe i funkcije različitim Homo sistemima, dozvoljavaju nam da koristimo biljke (fitoterapija), minerale (litoterapija), hemijske supstance (farmakoterapija) i dr. za obnavljanje čovekove energije. Dobro poznavanje i poimanje odslikanih Homo sistema ljudskog tela, pogotovu standardnih sistema korespondencije na šakama i stopalima, omogućuje nam da savladamo principe Su Đok semenoterapije i uspešno ih koristimo u lečenju.

Postojanje faktora sličnosti omogućuje uzajamno delovanje predmeta i pojava. Ovu tvrdnju može ilustrovati svima poznati efekat rezonanse. Svima nam je poznato da se dobro razumemo i lako komuniciramo sa ljudima koji imaju misli i osećanja slična našim.

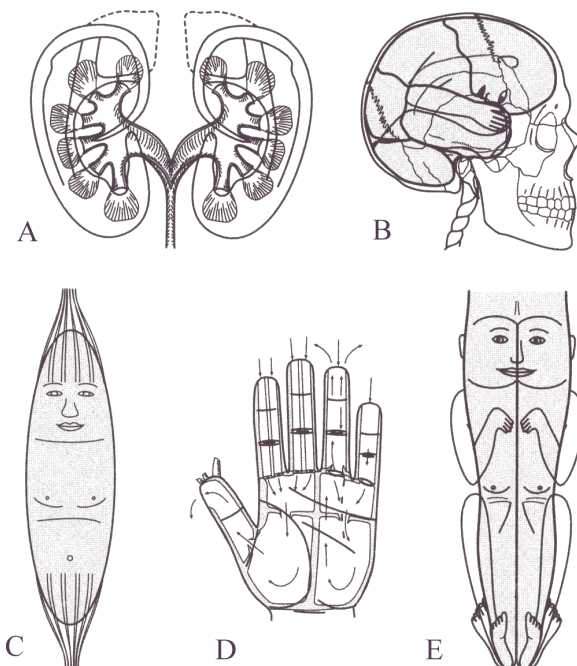
Ljudi su od davnina znali za međusobni uticaj pojedinih delova našeg tela sa čitavim organizmom. To su znanje koristili pri dijagnostikovanju i lečenju oboljenja uz pomoć igala, masaže tačaka, grejanja, dezinfekcije tačaka paljenjem istih itd. Setimo se dijagnostike po dužici oka ili lečenja na tačkama ušne školjke.

Francuski lekar Nožije, primetio je sličnost uha i ljudskog embriona. To mu je omogućilo da svesno iskoristi tu sličnost za dalji razvoj akupunkture na ušnoj školjci (sl.1).



Slika 1. Sličnost forme uha sa embrionom čoveka

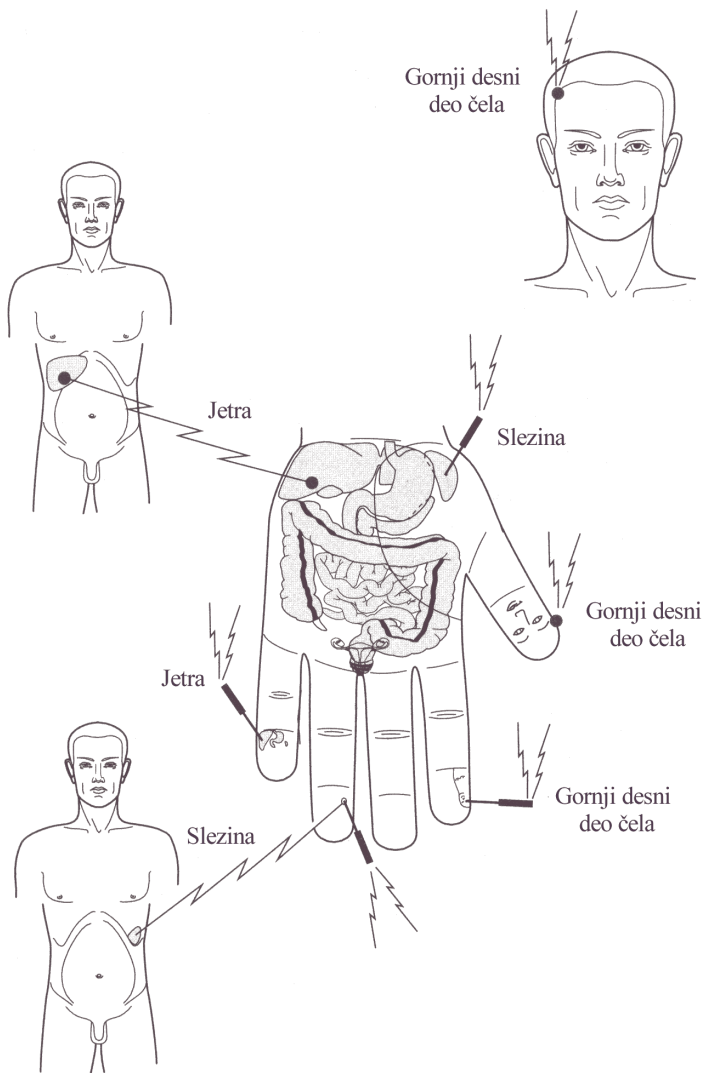
U ljudskom telu prisutno je beskrajno mnoštvo sistema odslikavanja (ili korespondencije) koji predstavljaju energetsko-informacione kopije čitavog organizma ili njegovih zasebnih delova (sl. 2). Nalazeći se kako na površini tela, tako i unutar svakog od njegovih organa ili njihovih delova, oni deluju kao sistem za daljinsko upravljanje organizmom čime svi zajedno čine Homo korespondentni sistem.



Slika 2. Različiti sistemi korespondencije

- A - sistem korespondencije bubregu na ušnoj školjki
- B - sistem korespondencije telu na mozgu
- C - sistem korespondencije telu na mišićima
- D - sistem korespondencije srcu na šaci
- E - sistem korespondencije telu na nogama

Predgovor



Slika 3. Talasni mehanizam uzajamnog dejstva korespondentnih sistema

Ovaj sistem funkcioniše na sledeći način. U oboleлом organu ili delu tela usled poremećaja cirkulacije energetskih tokova dolazi do svojevrsnog kratkog spoja koji generiše elektromagnetne talase. Ovi talasi se istovremeno usmeravaju u sve korespondentne sisteme tela. U svim zonama korespondencije patološkom procesu nastaju takozvane "korespondentne loptice". One se oglašavaju, na spoljašnji pritisak istog intenziteta, izrazitim bolom u odnosu na njima blisku okolinu. Prirodna ili veštačka stimulacija ovih "korespondentnih loptica" dovodi do stvaranja lekovitih elektromagnetnih talasa koji po Homo principu dospevaju nazad u ugroženu oblast i u njoj odstranjuju poremećaje na energetskom i fizičkom nivou (sl. 3).

Ovakva uzajamna delovanja ostvaruju se na osnovu opštih Homo faktora od kojih je najvažniji spoljašnja sličnost.