



A XVII-a Conferință internațională – multidisciplinară
„Profesorul Dorin Pavel – fondatorul hidroenergeticii românești”
SEBEȘ, 2017

MODIFICĂRILE NIVELULUI DE ENERGIE ALE FIINȚEI UMANE. INFLUENȚE ASUPRA STĂRII PSIHICULUI ȘI A STĂRII DE SĂNĂTATE

Lucian MÂNDREA, Ioan CURTA

THE MODIFICATION OF THE ENERGY LEVEL OF THE HUMAN BEING. INFLUENCES UPON THE PSYCHIC STATE AND HEALTH

The authors intend to study how the human bio-field responds at a nonphysical stimulus. More precisely, what happens when a person, using special techniques, retire the energy from the exterior of the body through the interior, for 2-3 minutes? The authors find out that this procedure was interpreted by the energetic body as an aggression leading to a state near illness. The subject stopped his actions, not to create damages to the entire human being which could eventually require a treatment. A very important observation of the authors is that during the experiment it was noticed a tendency of hysteresis for the human being, phenomenon which the authors decided to study in the future.

Keywords: energy, human being, psychic state, health, Bio Well device

Cuvinte cheie: energie, ființa umană, stare psihică, sănătate, aparatul Bio Well

1. Introducere

Odată cu primele dispozitive electronografice sau care exploatează efectul Kirlian a fost posibilă imprimarea pe film radiologic,

fotografierea sau filmarea câmpului bioenergetic uman, câmpului bioenergoinformațional, sau pe scurt biocâmpul uman.

Conform primilor cercetători din acest domeniu, soții Kirlian, V. Hunt și E.Tiller (UCLA), Iniusin (Universitatea Alma Ata), K. Korotkov (Institutul de Biofizică din Moscova), [1], [2], [3], prof. Cornelia Guja, I. F. Dumitrescu (Institutul Francisc Reiner din București), modul și viteza în care câmpul energetic uman răspunde la diferiți stimuli este fascinant. Autorii au efectuat cercetări sau au cunoștință de modul în care se reflectă în modificarea parametrilor biocâmpului utilizarea a diverși stimuli. Aceștia constau în: sunet [teza S. Dowson], dans-terapie, muzico-terapie [teza I.Mohirta] [4], tehnici NLP [A. Manolea], suplimente nutritive [dr. Ciprian Ene], voință [L. Mândrea] [5].

În această lucrare autorii își propun să analizeze modificările produse de variațiile de energie și de stare psihică în corpul fizic și în starea de sănătate a ființelor umane, prin concentrarea volitivă. Primul autor a făcut trei măsurători succesive la interval de 10, respectiv 15 minute.

2. Prezentarea aparatului EPI Device

Pentru măsurători a fost folosit un aparat Bio Well, care face parte din gama de aparate tip GDV (Gaz Discharge Visualisation), dezvoltate de prof. Konstantin Korotkov pe baza cunoscutului efect Kirlian. Prin analiza fractală a fotografiilor emisiilor luminoase (BEO-grame, sau imagini EPI-electro-photonic-imagies) care apar în jurul celor 10 degete de la mâini în urma expunerii lor într-un câmp electromagnetic de frecvență mare și intensitate redusă, softul aparatul Bio Well permite obținerea de parametri numerici care pot fi prelucrați din punct de vedere statistic.

Folosind conceptele și principiile medicinei tradiționale chineze, medicinei indiene Ayurveda, și concepte din medicina coreeană Su Jok [Korotkov, 2002], inventatorului acestor aparate a determinat corelațiile dintre diferite sectoare ale degetelor și proiecțiile corespunzătoare ale diverselor organe și sisteme ale corpului uman. Programele principale ale gamei GDV sunt:

- Energy Field - programul permite o apreciere sinoptică a câmpului energetic a subiectului uman în urma prelucrării informațiilor provenind de la cele 10 degete. Eventualele neuniformități, spărturi, goluri etc., ce se regăsesc în imaginea biocâmpului pot fi analizate mai departe, din aproape în aproape, până la sectorul de deget care corespunde organului afectat.

- Chakra diagram - program care permite o apreciere instantanee a poziției și mărimii sau gradului de deschidere a principalelor 7 centri energetici umani.

- Diagrama radar - este o diagramă circulară, pe care sunt poziționate nivelele de energie ale diverselor organe și sisteme, în raport cu etaloane care indică nivelul de energie al acestora, foarte scăzut, scăzut, normal, ridicat, foarte ridicat.

- Tabloul sinoptic - pe care se pot urmări indicatorii: Indicele de stres, Energia, Echilibrul, Echilibrul organelor.

Parametrii care sunt urmăriți în mod uzual sunt: starea emoțională, indicele de stres, mărimea și simetria celor 7 centre energetice principale și indicatorii de echilibru (balance).

Una din caracteristicile importante ale softului Bio Well este că permite compararea a până la 15 măsurători, de obicei ale aceluiași subiect. Rezultatele programului „Compare” pot fi vizualizate sinoptic sau tabelar. Pentru prezentarea rezultatelor măsurătorilor în această lucrare a fost folosit în principal acest program. Datorită simplității în utilizare și a acurateței rezultatelor, aparatele tip GDV au fost din ce în ce mai folosite. Inventatorul și producătorul acestor aparate, dr. Korotkov, estimează că sunt 46 de țări în care acestea sunt folosite în domenii ca: medicina sportivă, evaluarea gradului de stres în aviație, medicina alternativă și complementară etc. În România autorii au cunoștință de 5 teze de doctorat care au folosit ca instrument de măsură aparate din gama GDV.

3. Protocolul de lucru

În conformitate cu recomandările producătorului aparatului, măsurătorile au fost făcute în același loc, de același operator, cu același aparat, calibrat anterior. Pentru ca rezultatele măsurătorilor să fie cât mai corecte, între măsurători subiectul nu a desfășurat nicio activitate, nici măcar nu a vorbit la telefon. Pe toată durata măsurătorilor și în intervalele dintre măsurători, discuțiile între operator și subiectul măsurat au fost minimale și strict limitate.

4. Tema de cercetare

Subiectul măsurat a hotărât să își modifice prin voință proprie parametrii de câmp iar efectele să fie înregistrate succesiv cu aparatul Bio Well. În acest scop subiectul și-a retras energia din învelișul energetic exterior, respectiv din vârful degetelor supuse măsurării, spre interiorul corpului, printr-o scurtă concentrare de 2-3 minute.

5. Măsurători și rezultate

Prima măsurătoare (figura 1) a fost efectuată într-o stare de repaus corespunzătoare unei stări psihice obișnuite.

Indicele *presiunii emoționale* a avut valoarea 2,17 din 10 (21,7 %), valoare situată în zona optimă, spre starea de calm. Această primă măsurătoare o vom considera ca măsurătoare inițială, față de care ne vom raporta cu următoarele două măsurători.

După șapte minute de inactivitate, subiectul a retras energia spre interiorul corpului timp de trei minute. A fost efectuată a doua măsurătoare, după 10 minute față de prima. Ea corespunde unei valori a presiunii emoționale de 2,55. Se observă o creștere clară față de prima valoare, datorită efortului personal făcut în sensul schimbării stării proprii. A treia măsurătoare, făcută după 15 minute după cea de a doua, când subiectul a încetat deteriorarea stării generale, și la 25 de minute față de măsurătoarea inițială, corespunde unei valori a presiunii emoționale de 2,17, similară cu cea inițială. Este firesc într-un fel ca după încetarea efortului personal, presiunea emoțională să revină.

Se observă că *energia* a scăzut de la 61,36 din 100, la 59,98 la a doua măsurătoare și apoi la 53,62 la a treia măsurătoare. Diminuarea totală a fost de 12,61 % ! În unități ale sistemului internațional, prin înmulțire cu 10^{-2} se obține valoarea energiei în J.

Simetria centrelor energetice, sau altfel spus *echilibrul general*, a scăzut de la 99,76 % la 97,95 % pentru a doua măsurătoare, datorită efortului făcut. A crescut din nou la 98,98 % la a treia măsurătoare.

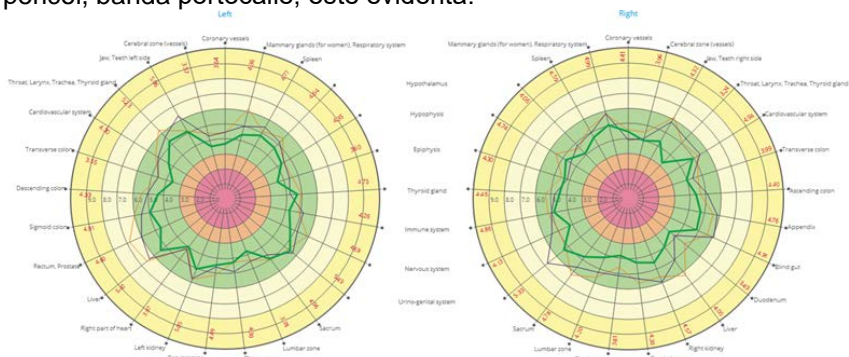
Ca urmare a efortului depus de autor, *coeficientul de entropie* a crescut de la 2,08 la 2,28 la a doua măsurătoare și semnifică, așa cum arată și figura, o creștere a dezordinii datorită efortului făcut. A scăzut apoi la 2,15 la a treia măsurătoare ca urmare a repauzării subiectului.



Fig. 1 Analiza comparativă a mărimii și poziției centrelor energetice principale în urma celor 3 măsurători. Stânga – măsurătoarea inițială, Centru - măsurătoarea nr. 2, Dreapta - măsurătoarea nr. 3

Efectul acțiunii subiectului se vede în mod evident în dezechilibrul prezentat în imaginea centrală față de cea din stânga.

Revenirea spre verticală a centrelor *energetice* este de asemenea evidentă în imaginea din dreapta, *după încetarea acțiunii subiectului*, față de cea centrală. În imaginile următoare se observă, pe așa numita imagine "a fundului de ochi", deprecierea stării de sănătate prin apropierea liniilor de zona centrală vișinie, ce corespunde stării de boală. Pornind de la linia portocalie ce corespunde primei măsurători, trecând la linia violet și apoi la cea verde, apropierea de zona de pericol, banda portocalie, este evidentă.



Mai mult, în imaginile următoare, ce reprezintă rezervele de energie în perspectivă ale organismului, situația este și mai proastă. Linia violet și cea verde ajung în contact cu zona portocalie, ce arată posibilitatea apariției unor afecțiuni.

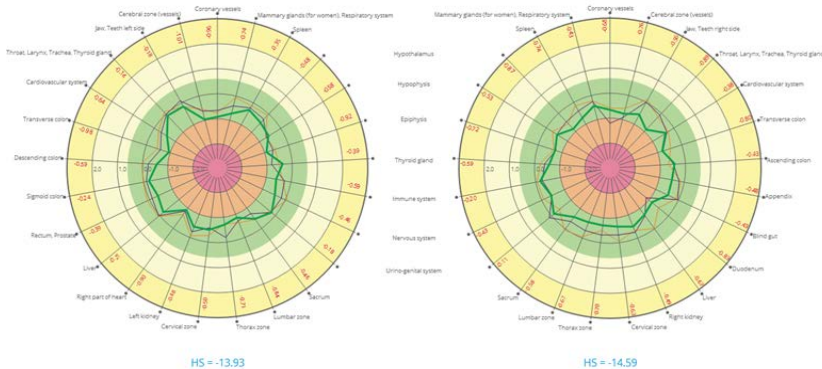


Fig. 2 Diagrama circulară/radar/fund de ochi

Privind rândul doi de imagini față de primul rând, putem aprecia un început de comportament de tip histerzis al organismului. Acest

lucru este justificat și de menținerea poziției celor trei centre energetice superioare pe poziții similare (figura 1).

Având în vedere cele expuse anterior, reiese că datorită unor gânduri negative, de exemplu, ce conduc la diminuarea energiei persoanei, starea organismului se poate deteriora foarte rapid.

De aceea trebuie să evităm să "rumegăm" gânduri, cum spun psihologii. Gândurile rele trebuie "trimise la plimbare" cât mai rapid.

Aspectele prezentate anterior pot fi remarcate de asemenea pe aspectul învelișului energetic al persoanei analizate (figura 3). Zona verde, mai apropiată de corp, arată că energia generală s-a diminuat.

Apar chiar tendințe acute importante de stricare a stării de sănătate sub forma unor ace îndreptate spre interior.

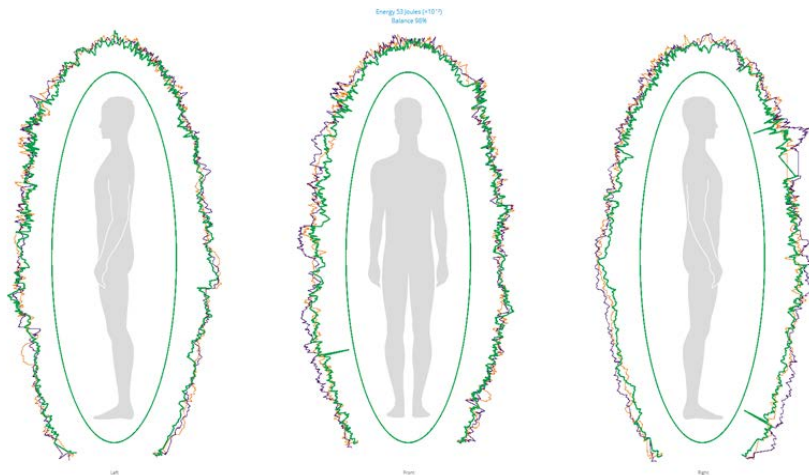


Fig. 3 Diagrama variației biocâmpului, 3 măsurători suprapuse

Se poate remarca cu ușurință aceeași concluzie ca la figura 2.

Valorile presiunii emoționale (*la variantele anterioare ale programelor GDV acest parametru era denumit Indice de stress*), ale energiei și simetriei generale și a organelor sunt figurate în continuare în sens descendent de la prima până la a treia măsurătoare (figura 4).

Se observă o scădere generală a nivelului de energie la măsurătoarea a doua (linia violet, față de prima măsurătoare – linia maro).

După încetarea acțiunii autorului, la a treia măsurătoare reprezentată prin linia verde, se observă că organismul nu a reușit să își revină la nivelul inițial, energia scăzând în continuare până la 53,62.

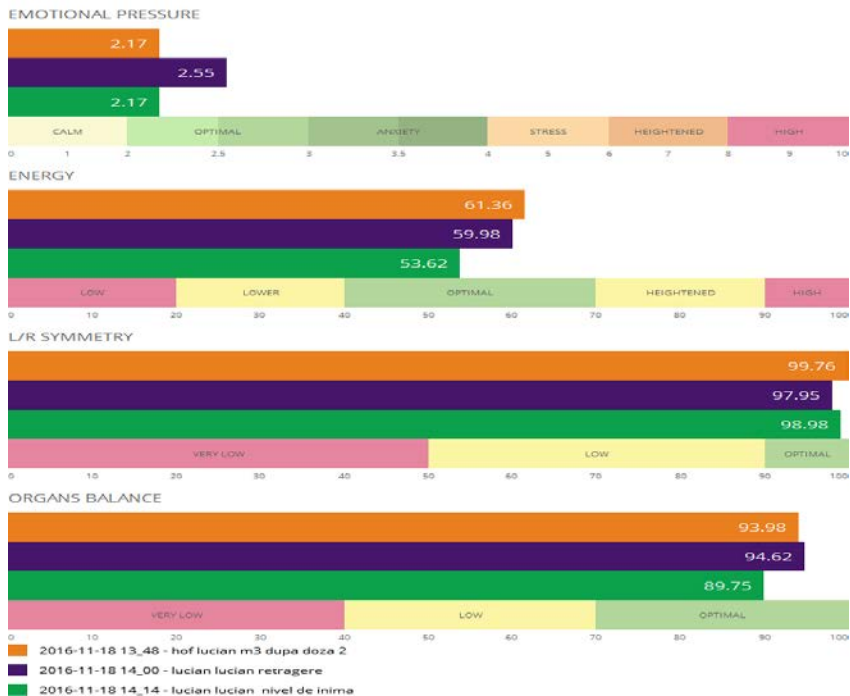


Fig. 4 Tabloul comparativ care arata sinoptic variația a 4 parametri pe parcursul celor 3 măsurători

Se prezintă în continuare, de la stânga la dreapta, aspectul învelișului energetic al subiectului, cu diminuarea energiei măsurate.

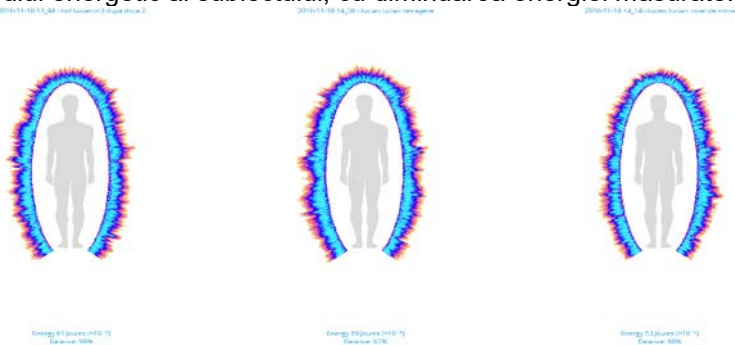


Fig. 5 Modul în care evoluează energia generală a subiectului pe parcursul celor 3 măsurători

6. Concluzii

■ Autorii au demonstrat prin intermediul celor trei măsurători prezentate posibilitatea ca ființa umană să își modifice starea interioară în mod semnificativ în scurt timp. În cadrul experimentului prezentat, modificarea s-a produs în continuu în mod depreciativ.

■ S-a observat o tendință de tip histerezis (*direcție de cercetare pe care autorii intenționează să o studieze în alte lucrări*) în ceea ce privește așteptările organismului privitoare la comportamentului viitor al acestuia.

■ Autorii atrag atenția în mod foarte serios asupra posibilității de deteriorare foarte rapidă a stării de sănătate la diverse tipuri de agresiuni externe. În urma acestor măsurători, autorii consideră că agresiunile externe, psihice sau de altă natură, pot produce daune mari biocâmpului (învelișului energetic), lucruri insuficient studiate până acum.

■ Ca urmare controlul gândurilor, menținerea unei stări psihice bune, a unui înveliș energetic corespunzător ar trebui să constituie o preocupare permanentă a fiecăruia.

BIBLIOGRAFIE

- [1] Korotkov, K., *Human Energy field. Study with GDV Bioelectronografy*, 2002, Backbone Publishing Company, NJ, USA, 2002.
- [2] Korotkov, K., *Energy fields: Electrophotonic analysis in humans and nature*, e-book: Amazon.com, pg. 1-240, 2012.
- [3] Curta, I., *Measurements of the Human Body Parameters Made with the GDV Camera and the SCIO Device to the influence of Colloidal Silver Solution*, OPTIROB, 2014.
- [4] Mohirta, I., *Psihologia sonoluminică, Un proiect de psihologie cuantică*, Editura Ars. Docendi, București, 2011.
- [5] Mândrea, L., et al, *The Energy Emissions Produced by the Human Being and their Practical Use*, The 9th Simposion IEEE, Bucuresti 2015, 978-1-4799-7514-3/15/\$31.00 ©2015 IEEE.

Conf. Dr. Ing. Lucian MÂNDREA

Departamentul de Hidraulică, Mașini Hidraulice și Ingineria Mediului,
Facultatea de Energetică, Universitatea "Politehnica" București,
membru AGIR,
e-mail: mandrea_lucian@hotmail.com, lucian.mandrea@upb.ro

Dr. Ing. Ioan CURTA
Universitatea "Transilvania" din Brașov,
e-mail: icurta@yahoo.com