



MaxiVital[®]

GENETIKAI ÖNFEJLESZTÉS

A KÉPESSÉGEK ÚJRAFRISSÍTÉSE

Powered by **EMOST**

 **BioLabor[®]**



Kedves Olvasónk!

Üdvözljük egy új korszak kezdetén!
Örülünk, ha nyitott olyan újdonságokra, amelyek már korszerű megoldásokat nyújtanak az egészség, és a gyógyulás területén!

Alfred Nobel Úr törekvése volt a tudomány, és a tehetségek felkarolása, hogy a kiemelkedő tudás mielőbb a gyakorlatban hasznosulhasson. Mi magunkévá tettük a szemléletét.



Alfred Nobel

Fejlődés

Biofizikus tudományos kutatóként az idegrendszeri, és hormonális szabályzással foglalkozunk. Tizennyolc évvel ezelőtt tudásanyagot vásároltunk egy Nobel-díjas tanulmányból. A Szerző, Ragnar Granit, aki többévtizedes munkával feltárta, és leírta az emberi szervezet elektromos- és elektromágneses rendszerét. A kapott információk ajtót nyitottak a számunkra egy új világba.



Tudni

Ha az ember megismer egy rendszert, ráadásul meg is érti, akkor képes átlátni a rendszert működés közben is. Megértjük az egészséges működést, és logikussá válik egy betegség kialakulása is. A betegséget is meg kell ismerni. Fel kell tárni a betegség minden tényezőjét, testi, szellemi, érzelmi összefüggéseit, a fő panasz kialakulásának okát, és a kompenzáló egységek összefüggéseit.

Megtalálni

Amikor már megismertük egy betegség minden tényezőjét, akkor jön a következő lépcső. Hogyan lehet visszafordítani a folyamatot egészségessé? A mi hitvallásunk, hogy segítsük a szervezetet abban, hogy a szervezet önmagát regenerálja. Ehhez segítségül hívjuk a természetes regenerációt, az anyai- és apai fogantatáskori genetikai lehetőségeket, a szervezet információs csatornáit, a biokémiai folyamatok hasznosulását, és a hormonális, azaz a lelkiállapot érzelmi egyensúlyba kerülését, hiszen ez is befolyásoló tényező. Valamelyik úton megtaláljuk a megoldást. Egy-egy betegség esetében ez majd tízezer vizsgálendő tényezőt jelent egyidőben, ezért alkalmazunk hipermodern gondolkodó számítógépet a készülékeinkben.

„Minél többet tudunk meg az emberi szervezet működéséről, annál jobban csodáljuk a Teremtő zseniális egyszerűségét, és köszönettel tartozunk az Élet, és a gyógyulás egyszerűségéért!”

Dr. Erdőfi-Szabó Attila (Ph.D.)



Felfedezés



Ragnar Granit Nobel-díjas tanulmánya megerősítette kutatásainkat, miszerint az emberi szervezet nem csak kémiai folyamatokból áll. A felfedezés az, hogy minden kémiai folyamatot információs folyamat felügyel, amelyek elektromágneses természetű szignálok. Ezeket a szignálokat, mint saját jeleket kell keresni a szervezet teljes halmazában. Ha megvan az élő szignál, mint egy karmester, képesek leszünk befolyásolni is a folyamatokat. „Olyan „egyszerű” a szervezet, mint egy tökéletes gép, és olyan szervezett, mint egy vállalat. Dr. Prof. Bruce Lipton”

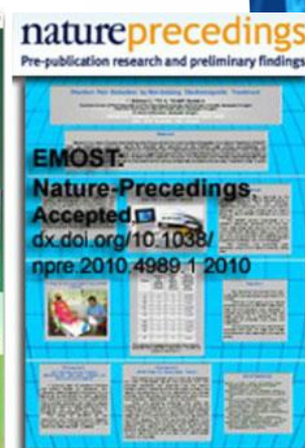
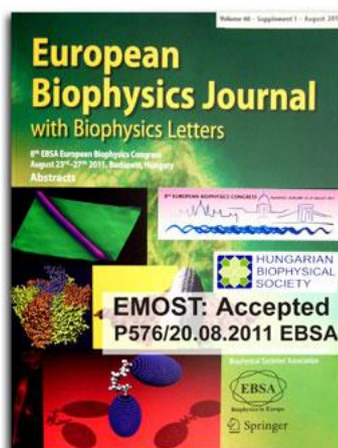
Hogy hogyan lehet megtalálni egy-egy specifikus élő szignált a folyamatosan, dinamikusan változó biológiai folyamatban? Egyrészt ez a mi saját know-how-nk, de annyit elmondhatunk, hogy meg kell szólítani a „tömegben”, és jelentkeznek.

Tudományos bizonyíték

A bioelektromágneses szignál visszacsatolás (neurofeedback), azaz a szervezet kétirányú információs rendszere. Ezáltal adó-vevő kapcsolat jön létre molekulárisan, DNS/RNS szinten, továbbá sejt szinten, majd a szervezet egésze szintjén. Minden ami szabályzás, ilyen EM (elektromágneses) szignál halmazok egyedisége.

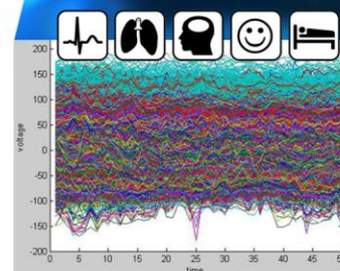
Hogy bizonyítsuk a szervezet információs rendszerében lévő hibák javíthatóságát, a végtag amputáció után gyakran megjelenő fantomfájdalmat vettük elő. A fantomfájdalom egy olyan fájdalominger, ami egy nem létező végtagtól származik. *(Tudományos publikációnk róla)*

Ebben az idegrendszeri hiba megoldásában eddig senkinek nem volt érdemi, nemhogy végleges eredménye. **Nekünk lett.** Felismertük, hogy az emberi szervezet az élő saját információs szignálokat folyamatosan kibocsájtja, és ellenőrzi, majd az állapotot memorizálja. Az „emlékezés” az idegsejteken, és a szervek sejtjeinek RNS-én tárolódik ideiglenesen, majd a sejtosztódás (átörökítés, mitózis, mieozis) után a DNS-re kerül. Ha sikerülne felülírni az „emlékezetet” a fájó lábról, és élő, valós érzékelést tudnánk kiváltani, akkor bizonyítaná a szervezet információs rendszerének javíthatóságát, ezáltal sokmillió beteg tudna segíteni. **Nekünk sikerült.** Megtörtént a tudományos áttörés, képesek lettünk alternatív idegpályákat teremteni. *(2003 április, publikáció 2010.)*



A szakma (neurológia) kíváncsi minden olyan új felfedezésre, mi az agykutatás során sikeres eredményeket mutat. Diagnosztizáló vizsgálóeszközök már érzékelték az élő bioelektromos szignálokat (EKG, EEG), de olyan, ami az idegrendszeri szabályzást sikeresen, és tartósan kezelni képes, még nem volt. *(tud. beszámoló, EMOST technológia, IX. Nemzetközi Biofizikus Kongresszus)*

Mi ismerjük a megoldást!

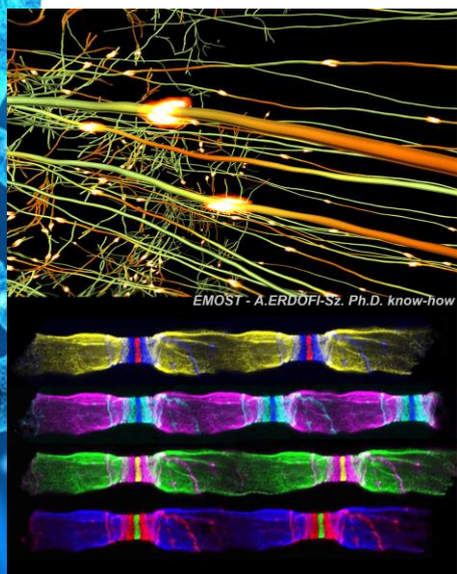


Anti-aging

Mit szólna, ha a genetikai örökségből a hátrányos tulajdonságokat nem, mindig csak a jókat használhatná? Rájöttünk, ha egy adott betegség esetén újraolvastatjuk a gén-térképünket, lehet, hogy a másik szülői oldalon arra a betegségre találunk saját megoldást. Ehhez csak meg kell találni, és meg kell nyitni a könyvtárat, és a szervezet képes lesz alkalmazni azt, hiszen mindkét szülői pár genetikai szabályzási mintája alpból megtalálható a gyermekben. **Nekünk sikerült megtalálni.**



A fogantatás során kapjuk az Anyai génkészletet (A), majd ehhez csatlakozik az Apai génkészlet (B), majd létrejön harmadik elemként a Közös génkészlet (AB), és ebből a háromból áll össze a Gyermek maga ($A+B+AB=Gyermek$). Lehet, hogy az egyik szülői ágon örököltünk cukorbetegségekre hajlamot, de a másik szülői oldalon ez nem volt.



Kódolva vagyunk!

Hogy egy-egy szerv működtetése milyen genetikai mintáról kerül kiválasztásra az ma még nem egyértelmű. Azt viszont látjuk, hogy a szervezet képes váltani, ha alkalma van rá. A saját élő biológiai szabályzó jelek visszacsatolása automatikus biológiai önellenőrzést indít el, hasonlóan, mintha egy tükörbe néznénk, és a ruhánkat azonnal megigazítanánk, hogy helyreálljon a rend. A genetikai emlékezetünk is így működik.

*Az idegsejtek nyúlványain futó elektromos ingerek a nyúlványokat fedő myelinek ritmusával, mint egy morze jellel kódoltak, és így kerül kódoltan az emlékezősejtekre. Később a „visszahívásnál” elég a letárolt kódot visszahívni, és az emlékezősejtek keres azonos myelin-ritmusú idegsejteket, amin végigfut az inger visszafelé, és megjelenik az emlékezet.

(Erdőfi Ph.D. know-how) Akkor, amikor új genetikai szabályzást keresünk egy problémára, ezeket a speciális DNS/RNS kódokat keressük ki, és készítjük a szervezetet a genom újraolvasására mindkét szülői oldal bevonásával. Össejtképződés, krónikus betegségekből gyógyulások így jöhetnek létre. Az IQ (intelligencia), az EQ (érzelmi fejlettség) után megjelenik a **BQ**, azaz a biológiai intelligencia. Jegyezze fel, ma hallotta először.

A lehetőség önmagunkban van!



Biológiai intelligencia (BQ)

Vajon mit öröklünk? Vajon lesz-e megoldás valamilyen veleszületett betegségünkre akkor, amikor felnőttként kialakul? A Biológiai Intelligencia (Biological Intelligence quotient, BQ) egy magasabb szintű megoldás képesség.

Felfedezésünkig az alany egy genetikai útvonalat használt a problémák leküzdésére, miközben mindkét genetikai képesség ugyanúgy jelen van a sejtjeiben folyamatosan. Mi lenne, ha a szervezetnek eszébe jutna kipróbálni, és használni egy másik, jobb saját irányítási mintát? **Csúcsformába kerülne?** Szeretné?



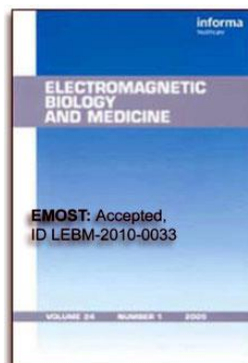
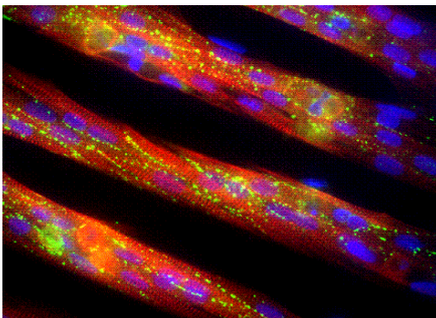
Mi egy szelíd módszert választottunk. Mi csak kérdezzük a szervezettől: „Nincs másik megoldás, ami jobb a szokásosnál?” A szervezet önellenőrzésbe kezd, végigolvassa a könyvtárát, és ha talál, kipróbálja azt is, és ha jobb, alkalmazni kezdi. Ez az önellenőrzés természetes. Csak kérdezzük, nem kell gyógyszer hozzá, nincs injekció, nincs műtét, nincs fájdalom, csak a szervezet egyszerűen újrendezi önmagát a saját tartalékaiból, és önmagát csúcsformába hozza. **Ez a BQ.**

Tudomány, határok nélkül

Felfedezésünket, és eredményeinket első következőként bemutattuk a Ukrán Nemzetközi Biofizikai Kongresszuson is, ahol jelen volt az Orosz Tudományos Akadémia Humán Sugárbiológiai Kutatóintézetének képviselője is. A megmérettetés, és bemutatások Mesterkurzuson zajlottak, nagy szakmai sikerrel. Többszű partnerkapcsolatok jöttek létre, cél a további elmélyült kutatás, gyógyulási idő lerövidítése, többszörös összejt képződés kiváltása, erőnlét fokozása, illetve az érzelmi állapotok javítása. Kiváló kollégáink ösztönöztek minket tovább, ezúton is köszönjük támogatásukat! (2012. szeptember)



Az, hogy a szervezet képes gyógyítani magát, az természetes, vagyis annak gondoljuk. Szándék, biológiai tartalék, mind-mind szükséges hozzá. Az, hogy a szervezet képes legyen megújítani önmagát, ahhoz fel kell ismernie, hogy teljesen szabadon gondolkozhat önmagában. Kiválthatja az öregedés geno-gerontológiai lépéseit, újrafrissítheti zajló folyamatait a korábbi egészséges működésének működési emlékezetével. Nagy változáshoz minden folyamatot újra kell olvasatni, emésztés, immunitás, lelkiállapot, fizikai képességek, és energia hasznosulás. Ezeket órák alatt végrehatjuk a szervezettel, de éveket fiatalodhatnak tőle.



Az emésztés minősége az energiaszint meghatározója, innen indul minden az Életben. E tudományos felfedezésünk, publikációnk a krónikus hasmenés, és a krónikus székrekedés sikeres helyreállítását mutatja be, az idegrendszeri szabályzási hiba egyszerű önkorrekciónál.





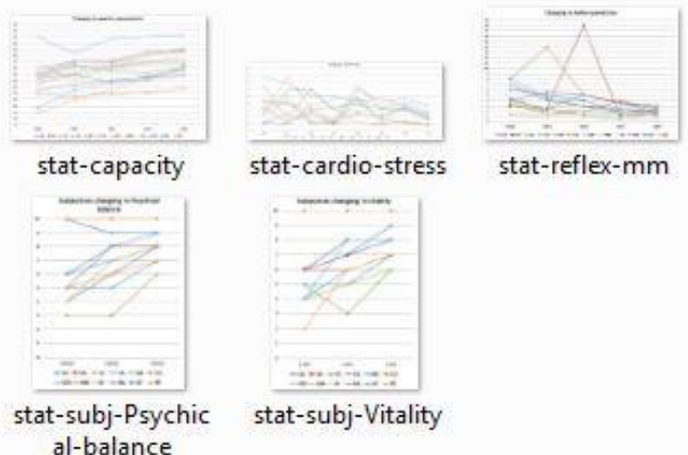
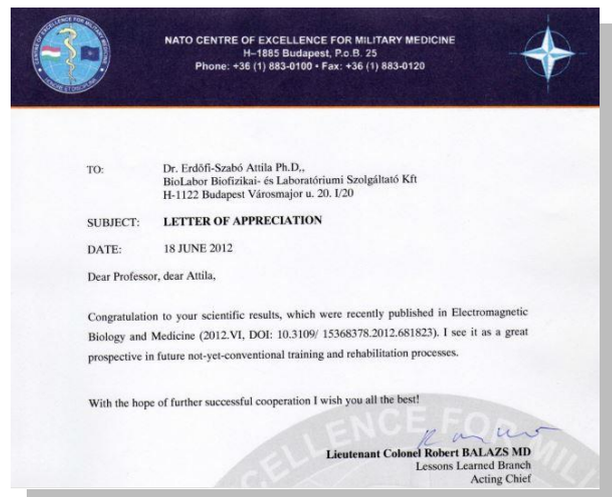
Teljesítmény maximalizálás



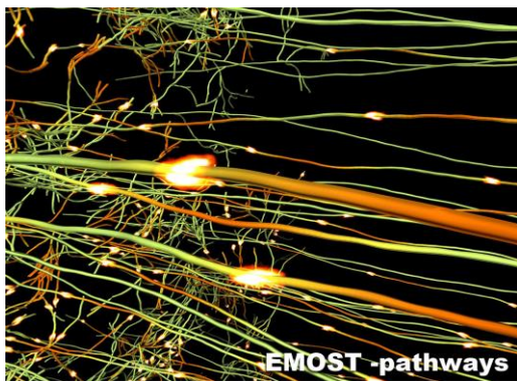
Hogy bizonyítsuk a fizikai teljesítmény- és a pszichés terhelhetőség maxi-maximális fejleszthetőségét, kiemelkedő képességű katonákon hajtottunk végre önfejlesztő kezeléseket. 2011-ben, a NATO (Center of Excellence for Military Medicine) bevonásával, a Magyar Terrorelhárítás Kiképzőközpontjának speciális bevetési egység katonáin (T.E.K., S.W.A.T) fizikai- pszichés- és reflexgyorsaság fejlesztet-hetőséget mutattunk be, ellenőrzött körülmények között. A kiváló képességű személyek egyetlen 55 perces kezelést kaptak –előtte, utána vizsgálatl, kontrollcsoporttal.

A bizonyításunk különlegesen szigorú engedélyezési eljáráson ment keresztül, míg a parancsot megkaptuk a végrehajtására. A elvárás minimum +10% teljesítménynövekedés volt, ami csúcsteljesítményű katonákon kiemelkedő plusz. Mint utólag megtudtuk, fogadások is köttetek pro- és kontra, míg mi csendben dolgoztunk.

A tizenkét aktívan kezelt speciális bevetési egység katona teljesnapos kiképzésen vett részt aznap, nekünk egy óra állt rendelkezésre benne. A kezelések befejeztével visszamértük objektív a fizikai állapotot, és átlagosan +17,8% teljesítményjavulás regisztráltunk, a pszichés állapot átlagosan +23,5%-ot javult változatlan kiképzési terhelés mellett. Ezek az eredmények a harcászati akár életmentők is lehetnek, mind a bevetési egység biztonsága, mindpedig bevetési környezet kockázatcsökkentésében. A Parancsnoki Elismerés, és a NATO felügyelet részéről kapott Elismerés mellett közös tudományos publikációban számoltunk be az önfejlesztés alapú képességfejlesztés eredményeiről, és a módszerünk katonai felhasználhatóságáról. (tudományos publikáció: *Electromagnetic Biology and Medicine* 2012.VI., DOI: 10.3109/ 15368378.2012. 681823)



Alternatív idegpályák

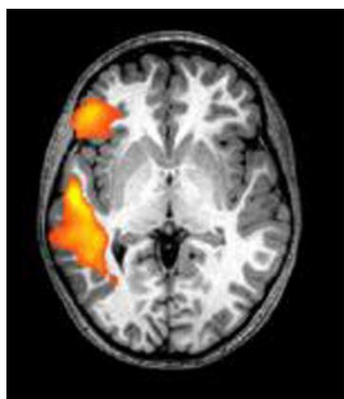


A Biológiai Intelligencia (BQ) több megoldást jelent a szokásosnál. Az, hogy bevonhatjuk mindkét szülői géncsaládot a DNS/RNS könyvtár újraolvastatásával a javulás érdekében, az egy csodálatos felfedezés. De van még valami a Teremtő Gondviselésében, ha felismerjük. Amikor újraolvastatjuk a genetikai szabályzás lehetőségeit, azt valós időben (live, real time) tesszük, mindeközben azonban folyamatosan él, dolgozik a szervezet is. Hogyan teszteli, próbálja akkor egyidőben a szervezet a variációkat? Úgy, hogy

ezeket futtatja a más lehetőségeket, és azt használja, amelyik helyesen működik két végpont között. Csodálatos, ugye? Mint egyszerre többfajta út a városba, milyen természetes.

Navigáció: „Újratervezés!”

Ha egy útvonalon baleset, sérülés van, lelassul, vagy megáll a forgalom. Ilyenkor mindaddig áll a rendszer, míg a helyzet meg nem oldódik, vagy el nem terelik a forgalmat más irányba. A mi módszerünk ugyanezt teszi, csak az idegrendszerben. A visszacsatolás (EMOST, feedback) e speciális módszerének használata képes kiváltani alternatív idegpályákat, így egyszerre több útvonal áll rendelkezésre majd, tehát mindig zavarmentes, és gyors „közlekedésre” számíthat az idegrendszerében. Szeretné?



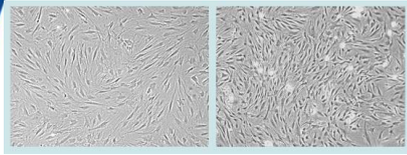
Az agyvérzésnél egy adott agyi területen megszűnik az élet. Az alanynak valamilyen képessége tehát leáll. Rehabilitációs kezeléseken próbálják bizonyos kényszermozgatásokkal újraéleszteni a fizikai mozgást, de amíg az adott parancsközpont nem tud kiadni parancsot, a mozgás csak passzív, irányítatlanul áll, mert a két végpont között nincs kétirányú kapcsolat. A beszédközpont elhalás esetén még nagyobb a tehetetlenség, ott hiába mozgatunk fizikailag bármit is, ugye? Mit szólna, ha lenne olyan technológia, ami elővonná a magzati agysejtek emlékezetét, ahol még csekélyszámú agysejtek kellett minden alapfunkciót biztosítani, beleértve a beszéd kifejlődését is? Újrafejlődés lenne. Ma már megoldható általunk.

Második esély

A genetikai alapmintákat újraaktiváljuk, miközben a szervezet a prompt állapota szerint él. Az alap genomon lévő, fejlődést biztosító mintákat az aktuális jelekkel egyidőben vezetjük vissza, így új, alternatív idegpályák születnek, és régi/új fejlődési folyamatok is beindulnak. Speciális, gondolkodó (analóg) számítógépünk addig-addig újraküldi az alap, fejlődési szignálokat, míg a kétirányú kapcsolat a végpontok között létre nem jön. A régi, most újraszületik, a megújulás 6-8 óra alatt bekövetkezik, új, második esélyt kap az Élet. (EMOST tud. beszámoló, Nature Precedings 2010)



Őssejt szaporodás



Radiológiai Központjába (Obninsk, RU), hogy bizonyítsunk ott helyben. Elfogadtuk. (*Módszerünk eredményessége minden független orvosi vizsgálati eljárással igazolható, az itt jegyzett sikerességi referenciák minden független orvosi környezetben megismételhetők!) A bizonyításunk kétoldalúan különlegesen szigorú feltételek mellett zajlottak. „A kísérlet 6 hím, 180 gramm tömegű, 3,5 hónapos korú Wistar-patkányon kerültek elvégzésre. 3 állat alkotta a kontrollcsoportot, melyek nem lettek alávetve semmiféle kiegészítő hatásoknak, 3 patkány pedig a kísérleti csoportban volt, melyek mindegyike két napon, naponta kétszer - déli 12 óráig, és a nap második felében – a teljes testfelületen 45 perces javasolt protokolloknak megfelelően, az EMOST módszer szerint generált alacsony frekvenciájú és alacsony intenzitású elektromágneses saját szignál (EMOST) kezelésben részesült.

A következő napon mindkét csoport patkányai nembutal vizes oldatának hasüregbe történő bevezetésével (60mg/testtömeg kg) lettek narkotizálva és mindegyikük medencecsont csontvelőjéből steril módon kerültek kinyerésre a csontvelő sejtek, melyek steril üvegcsekben kerültek elhelyezésre a célból, hogy csontvelő mezenchimalis őssejt (MSC) tenyészet alakuljon ki 10^5 , 2×10^5 és 5×10^5 sejt koncentrációban.



с вычислением среднего количества формирующихся клеточных колоний (и после построения линей регрессии между числом высеваемых в культуру клеток и выходом клонов) и величиной ее стандартной ошибки. Результаты проведенного опыта и сравнения расчетов представлены ниже в таблице.

№	Группа	Выход MSC на 10^5 посаженных в культуру клеток костного мозга крысы, М ± m
1	Интактные животные	89 ± 7
2	Животные, подвергнутые воздействию НЧЭЛ	159 ± 11

Как можно видеть, в проведенном опыте было зарегистрировано статистически значимое ($p < 0,05$) увеличение выхода костномозговых MSC до 159 ± 17% от исходного уровня, что свидетельствует о способности воздействия НЧЭЛ, генерируемого по методу EMOST достаточно быстро активировать путь MSC, которые по сравнению с представителями играют важнейшую роль в регенеративных способностях разных тканей организма. В дальнейшие опыты планируется оценить динамику изменений размеров популяции MSC после воздействия поля, с целью последующего обоснования оптимальных сил его лечебного воздействия.

22 июня 2013 г.

Руководитель отделения клеточной и экспериментальной лучевой терапии ФГБУ Медицинский радиологический центр Минздрава России, лауреат Премии Правительства РФ в области науки и техники А.Г. Коноленников

Падилья д.б.н., профессор А.А. Коноленников, кандидат биологических наук Н.А. Пенкина

Minden egyes patkány esetében minden egyes koncentrációban 3 kultúra került sejttenyésztésre, azaz összesen 54 csontvelő sejt kultúra került szaporításra. Mindegyik telep a növekedés kilencedik napján rögzítésre került és festésüket követően megszámlálásra került a tenyésztő üvegcse műanyag falán növekedett kolóniák száma, melyek a mezenchimalis őssejt (MSC) proliferációjának eredményeként keletkeztek. A számlálás eredményei statisztikai feldolgozásra kerültek oly módon, hogy kiszámolásra került a minden elültetett 10^5 -re jutó kialakult MSC sejt kolónia átlagos mennyisége (azt követően, hogy meghatározásra került a tenyésztésre elültetett sejt kultúra és a kialakult kolóniák száma közötti regresszió vonala) és a szabvány szerinti hibahatára. Az elvégzett kísérlet és a számítások eredményei a következő táblázatban kerülnek bemutatásra.

N _o	csoport	A patkányok 10 ⁵ csontvelőtenyészetéből kialakult MŐS, M _± m
1.	Intakt állatok	89 ± 7
2.	Az EMOST kezelésben részesített állatok	139 ± 11

Mint látható, az elvégzett kísérletben regisztrálásra került a csontvelő MSC számának (156 ± 17) a kiindulási szinthez viszonyított statisztikailag jelentős (p < 0,05) növekedése, ami arról tanúskodik, hogy az EMOST módszerével generált saját szignál hatását tekintve képes viszonylag gyorsan aktivizálni a mesenchimális őssejt (MSC) csoportot, amelyek a modern elképzelések szerint a szervezet legkülönbözőbb szövetei regenerációs képességében a legfontosabb szerepet játsszák.”



2013.június 22.

Az FGBU sejt és kísérleti sugárterápia részleg vezetője, az Oroszország Egészségügyi Minisztériuma Orvosi Radiológiai Központja, az Orosz Föderáció Kormány Díjának birtokosa a tudomány és technika területén, a biológia tudomány doktora, professzor A.G.Konopljanyikov

Köszönjük a független, tudományos (politikamentes) szakmai érdeklődést, és vizsgálatot!



**A módszer alkalmazására kialakított készülék másolásbiztos, kiolvasása nagyszámú populáció közreműködését igényelné, hiszen élő, az alany folyamatosan változó, saját biológiai (genetikai) jeleit használja üzemelésekor. Nem élő, digitális kiolvasás során automatikus védő pozícióba áll. Célunk ezzel, hogy esetleges termékmásolás következménye biológiai kockázatot ne okozhasson, csak az eredeti egységként legyen képes működni.*



„A felnőttkori őssejttermelés fokozható!”



MEGTALÁJNI AZ OKOT. MEGTALÁJNI A MEGOLDÁST.

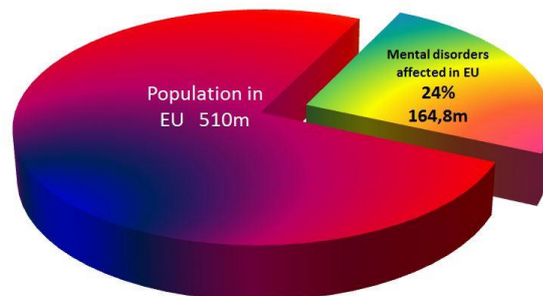
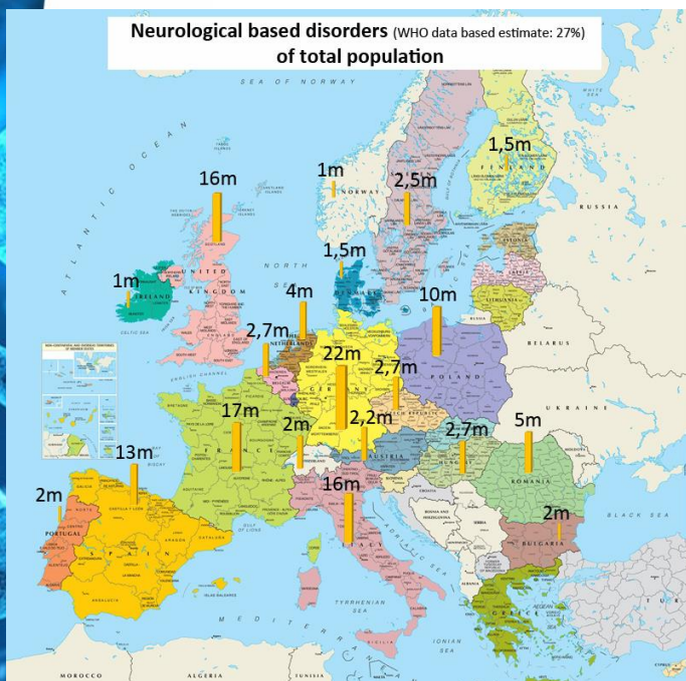
ELKÉSZÍTENI AZ ESZKÖZT

Neurological based disorders (WHO data based estimate: 27%) of total population



EMOST Psyche készülékünk effektív célterületei:

Alvászavar, szorongás, pánikbetegség, depresszió, PTSD, agresszió, koncentráció zavar, dadogás, epilepszia, autizmus, SNI, Burn-out, sclerosos multiplex, Parkinson-tremor.



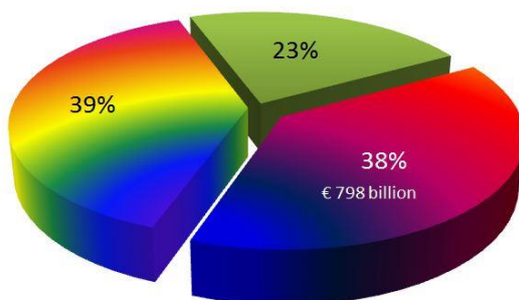
Mental disorders: OCD (2,9m), Eating Dis. (1,5m), cannabis dependece (1,4m), psychotic dis. (5m), personality dis (4,3m), PTSD (7,7m), conduct dis. (2,1m), alcohol dependece (14,6m), somatoform dis. (20,4m), ADHD/Hipercin dis. (3,3m), dementia (6,3m), unipolar depression (30,3m), insomnia (29,1m), anxiety dis. (29,1m)



Statiztika

Rates of total cost of disorders in Europe in year 2010 *WHO data
Olesen J, Gustavsson A, Svensson M, Wittchen HU, Jönsson B; CDBE2010 study group; European Brain Council.

■ brain and neurological ■ cardiov., cancer, diabetes ■ other



1. A WHO (World Health Organisation) adatai szerint ma kb. minden harmadik ember a Földön idegrendszeri eredetű betegségben hal meg.
2. Az Európai Unióban kb. 165 millió idegrendszeri eredetű beteg van, akikre évente mintegy 798 milliárd EUR-t költ az állam.



Szerencsére egészséges



Minden szülő átéli azt az izgalmat, hogy vajon a kis utód egészséges-e? Vajon megtett-e mindent a két szülő, hogy gyermekük egészségesen születhessen meg? Ma már mód van arra, hogy a fogantatást megelőzően a szülők a legjobb egészségi helyzetbe kerüljenek, hogy amennyire csak lehetséges, tehermentesítsék születendő gyermekük életminőségét az öröklődő betegségektől. A megelőző kockázatcsökkentés további generációkra kiható döntés is.

A WHO (World Health Organisation) évről évre beszámol a demográfia globális változásáról (WHO - Green book), benne az nemzetek egészségügyi helyzetéről, az egészségügyi kockázatok változásáról. Majd húsz éve az idegrendszeri háttérű betegségek jelentik a legnagyobb gyakoriságot, és a legnagyobb ráfordított költséget.

Az egészség egy olyan luxus, amit sokáig észre sem veszünk, később pedig mindent megadnánk a visszaszerzésére. Mára mód van arra, hogy pár óra alatt újrafriessük a szervezete-tünket, minimálisra csökkentsük az öröklött, veleszületett, és kialakult betegségek kockázatát, hogy a legjobb csúcsmódban élvezhessük a kapott életet.



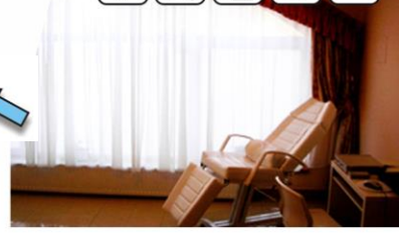
Az elmúlt évtizedben mi azon dolgoztunk, hogy tudnánk egy-egy idegrendszeri betegségben szenvedő beteget pár óra alatt kigyógyítani*. Felismerve az utat sikerült megoldásokat találnunk, ráadásul olyat, amit a szervezet megtanul, és később emlékezetből ismétli, ha kell. Technológiai újításainkkal, és kiváló saját mérnökgárdával sikerült olyan készülékeket alkotnunk, amelyek professzionálisan, és üzembiztosan hajtják végre a rájukbízott feladatokat, több éve folyamatos üzemben, meghibásodások nélkül (15.000 üzemóra műszaki garanciával, automatikus önellenőrző műszaki megoldással). A tudás, és hozzá az eszköz, nálunk egy kézben van.



Legújabb (GEN9) verzióink tartalmazzák a teljes biológiai tudásanyagunkat, a biológiai megoldáskereső automatikát (Neuro-logix algoritmusokat), a készülék alkalmazkodó képességet (cyber-feedback), és a majd egyévtizedes kezelési rutint, továbbá az előre elkészített protokollokat külön-külön helyzetekre. "Az egészség mára egyetlen gombnyomásra van."



OK



Korszerű csúcstechnológia

„Az informatika évtizede után a bioinformatika évtizedei következnek!” *Bill Gates*

„Módszerünk a szervezet önfelismerését és önszabályzását használja fel. Képesek vagyunk már célzottan olyan tiszta bioinformatikai tükröt tartani a szervezet számára, amely rávezeti a szervezetet, hogy felismerje a szabályzási folyamatait, és genetikai tartalékaival, képességei szerint a szervezetet csúcsteljesítménybe hozza.”

Dr. Erdőfi-Szabó Attila (Ph.D.)

TULAJDONSÁGOK

1. Nobel-díjas tanulmány alapú eljárás (*Ragnar Granit, 1965/1995*)
2. Orvostudományban regisztrált, tudományosan publikált (*PUBMED, 2010-*)
3. Minősített (*CE, illetve CE Medical Device 2012-2014.*)
4. Szabadalmaztatható egyedi technológia, saját team, saját gyártás.
5. 18 év kutatás, fejlesztés, klinikai tesztek, mára napi praxisban helytálló.
6. Egyszeri, átlagosan 5-10 óra alatt célirányosan megváltoztatja a szervezet működését, egészség-képességét.
7. Az állapotváltozások a kezelések után azonnal, objektív módon kimutathatók, bármely akadémiai/orvosi- vagy alternatív vizsgálattal.
8. Biofeedback módszer, kontraindikáció-mentes, káros mellékhatásmentes, túlterhelhetőségmentes, terhesség, pacemaker esetén is alkalmazható.
9. Egyszerűsített használat, felhasználóbarát, műszaki garancia 15.000 üzemóra.
10. Magasrangú orvosintézményekkel hivatalos partner, katonai- civil- és élsport területeken is eredményesen visszaigazolt.
11. EN ISO CE szabványos, megfelelő: Kosher standard, OIC Halal standard-nek
12. Várható piaci előny 8-15 év.



Megtalálni egy betegség biológiai okait, megtalálni hozzá a megoldást, majd elkészíteni hozzá az eszközt.

Készülék választékunk, és célterületeik (2003-2020)



EMOST feedback Psyche

Alvászavar, szorongás, pánikbetegség, depresszió, PTSD, agresszió, koncentráció zavar, dadogás, epilepszia, autizmus, SNI (Sajátságos Nevelési Igény), Burn-out, sclerosis multiplex, Parkinson-tremor



EMOST feedback Cardio

Arrhythmia, tachicardia, ischemia, krónikus légszomj, szívinfarktus utáni rehabilitáció. *pacemaker mellett is alkalmazható



EMOST feedback Digestion

Irritabilis bél szindróma, Crohn szindróma, krónikus gyomorgörcs (neurosis), krónikus gyomorfekély, pangó májfunkció, diabetes mellitus, krónikus székrekedés, krónikus aranyér.



EMOST feedback Neuro-endocrine

Pajzsmirigy alul- vagy túlműködés, menstruációs zavarok, hormonzavar, termékenység, menopauza, PMS, prosztatata, pszicho-neuro-immun zavarok, testérzékelés- és ingervezetési zavarok.



EMOST feedback Skeleton

Nyaki- és gerincfájdalom, derék- és lábszárfaájdalom, porckorongsérv rehabilitáció, gerinc idegsérülés, idegsorvadás, izomsorvadás, izomkoordináció, mozgásképesség fejlesztés, stroke rehabilitáció.



EMOST feedback Boost

Erőnlét- és vitálkapacitás növelés, teljesítmény fokozás, sebgyógyulás- és immunitás fokozás, őssejt képzés fokozás, látásképesség fokozás, anti-aging.



Biztonságban lenni

Amikor több apró jel után egyszer csak kiderül, hogy nagyobb baj van, oda az egészség, és vége az egészségesnek gondolt éveknak, megjelenik a bizonytalanság, és a kiszolgáltatottság érzés. Sok-sok kérdés merül fel, „mit rontottam el, hogyhogy ez velem történik meg?”



A hirtelen pánik kapkodást, gyógyító módszerek hirtelen halmozását szokta elindítani, amit egy sérült, legyengült szervezet nem tud tolerálni, mert gyenge, és túlterhelt így is. Van jó megoldás. A betegség megjelenésekor (vagy jobb előbb) átfogó vizsgálatot kell végezni, hogy az alagnál mi volt a betegségig vezető út? Utána lehet csak korrigálni, ha tudjuk az okokat. A személyreszabott elemzés biztonságot jelent.

Mi azt az utat választottuk, hogy a szervezet egészségképességét hozzuk csúcspontjába, és ha mégsem elég, utána jöjjön csak külső segítség. A szervezet nap, mint nap megoldja belső fertőzéseket, védekezik vírusok ellen, frissíti a szerveket, korrigál, alkalmazkodik, javít, védekezik, észre sem vesszük. A baj akkor van, ha ez a belső képesség kimerül.

Az általunk képzett kollégák felkészültek, figyelmesek, szánnak kellő időt az alany meghallgatására. A betegség kialakulásáig vezető utat az alannal közösen áttekintik. Precíziós orvoslásnak hívják azt a módszert, ahol az egyén személyes, genetikai, környezeti, életviteli, lelki, és testi, átfogó összképét megalkotják a személyre szabott legjobb út kiválasztása érdekében. A cél, hogy az alany megismerje az állapotát, azt megértse, és a kiválasztott utat is logikusnak, megvalósíthatónak találja. Ez megnyugtató, és biztonságot nyújt.



A javallatok, és a megfelelő EMOST feedback kezelési programok kiválasztása érdekében az alany ún. Anamnézis lapot tölt ki. A lapon a majd 130 tényező közül bejelöli azokat, amelyeket magán tapasztal. A bejelölt tényezők a biológiai összefüggések felismerésében segítenek. Minden tényező mellett zárójelben EMOST programkód van, tehát az EMOST feedback kezeléskor elegendő a legtöbbet megjelölt programkódokat elindítani. *Készülékeink felhasználóbarát kivitelben készülnek, akár otthoni használatra is megfelelőek.

Az EMOST feedback kezelése kúraszerűek. Egyedisége, hogy a szervezet egészségképessége javul, új formába kerül, megtanulja a genetikai képességeit maximalizálni. A szervezet képes lesz arra, hogy a felismert önkorrekciós képességet később újra automatikusan elővegye és alkalmazza.

*E módszer használatánál nincs külső behatás, csak a teljes genetikai lehetőségtár kerül kibontásra, így a szervezet új sajátjaként megjegyzi a gyógyulást, és felülírja a korábbi sikertelent.

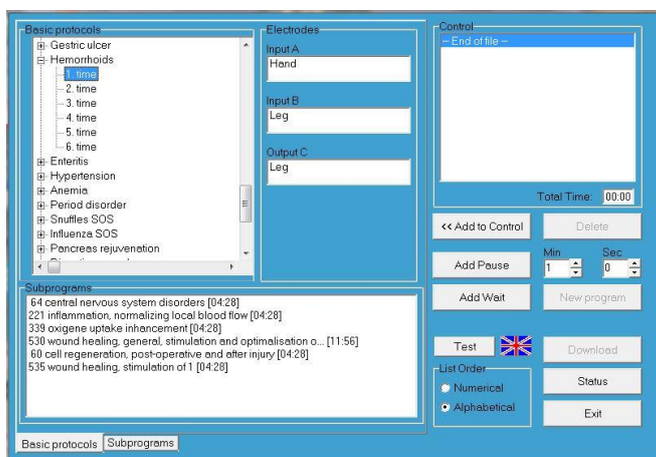


Egyszerűbb, mint gondolná

Tudós, orvos, mérnök kollégáink csodás, összehangolt együttműködésének eredménye minden készülékünk. Mindegyik egységben két számítógép működik, az egyik a vezérlő számítógép (laptop kivétel), a másik a kezelő készülékben.

A kezelő készülékben lévő egy hipermodern, analóg számítógép, amely ún. gondolkodó számítógép, azaz alkalmazkodik az alanyhoz, minden tudásunkat tartalmazza, és csak élő jeleket fogad.

Technológiánk „Rolls Royce”-nak számít a mérnöki világban.

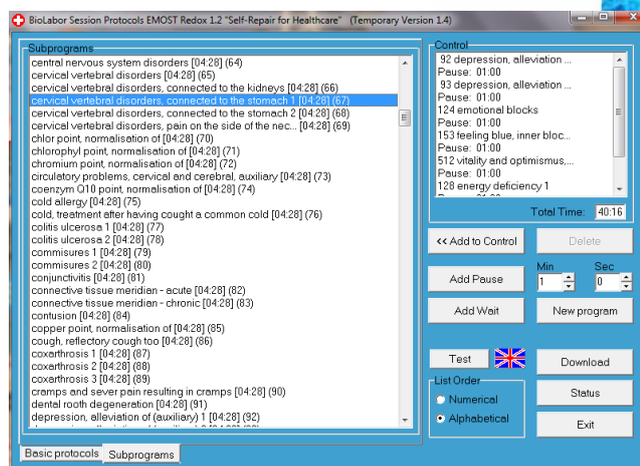


A vezérlő számítógépen található szoftverből adunk utasítást, hogy mivel szeretnénk foglalkozni az adott alanynál.

Az elmúlt évtized legsikeresebb kezelési rutinjaiból állítottunk össze Önöknek kezelési protokollokat, komplett kúrát egy-egy feladat esetére.

Önök csak kattintania kell, és a természet zseniális folyamatai elkezdődnek, indulhat a fejlődés, elkezdheti biológiai intelligenciáját maximálisan kihasználni.

EMOST Master készülékünk, és egyedi, Medical freehand programunk lehetővé teszi, hogy a használó egyedi összeállítású kezelési programokat hozzon létre. Ennek célja, hogy az előre elkészített protokollokat kiegészítse, a protokollokon kívüleső tényezők is bevonhatóvá váljanak egy-egy kezelés alkalmával. Gyógyszereszeknek, biokémikusoknak ortomolekuláris, illetve természetgyógyászoknak meridián kezeléseik is elérhetők.



A bőrfelületre kerülő érintkezők valójában ultrafinom antennaszálak hálója. Ezeken keresztül kapcsolódunk a szervezethez. Az idegsejtek és Merkel sejtek (stb.) rendszerén keresztül kerülünk körforgásba a szervezet szabályzórendszerével, genommal, és párbeszédet folytatunk szervezettel magával. A kezelés alatt a tudat relaxált állapotba kerül, a kezelték gyakran mély alvásba is merülnek, a kezelés befejeztével azonban automatikusan felébrednek, és elkezdik megélni az új, frissebb szervezetüket.

Örülünk minden egyes kezelés elindításakor, mert közvetlenül lehetünk részesei az Önök gyógyulásának, fejlődésének.



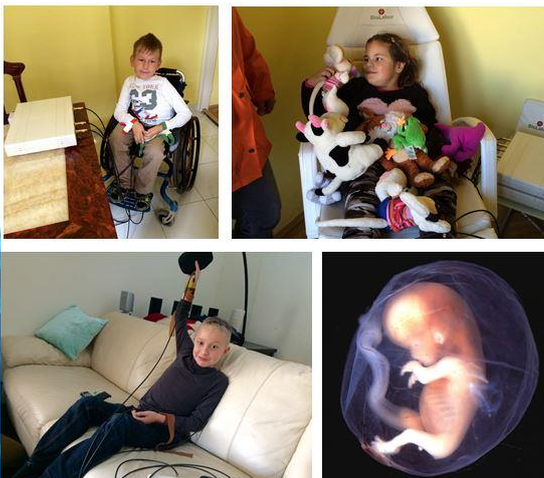
Extrém referenciák is

A szervezet képes a csodás gyógyulásokra is, csak fel kell ébreszteni, illetve csúcsmódba kell hozni hozzá. Ez ma már lehetséges. A Biológiai Intelligencia (BQ) léte, és felismerése új távlatokat nyit. Módszerünk alkalmazása során a szervezet szabályzóit az akciós potenciál tartományba képesek kerülni, így az alul, vagy túlműködő folyamatok normál küszöbértékek közé kerülnek és végigfuthatnak addig elmaradt regeneratív folyamatok.



Alternatív idegpályák nyitása a Saját Jel feedback módszerünk egyik fő előnye. Extrém esetben is képes a szabályzóinger jelérzékelésre, majd alternatív szinapszisok nyitásával, és RNS (DNS) könyvtár újra-olvasztás kiváltásával képes lehet az idegrendszer „rebootolására”, avitális, illetve éberkóma állapotból a vitális ingereket végigvezetni, akár felébreszteni.

Hasonlóan a NATO által felügyelt S.W.A.T. katonák teljesítménynövekedését bemutató esettanulmányunknál, a profi sportolónál is tudunk tartós többleteljesítményt elérni. Ezt, a szervezet csúcsteljesítményének fokozásával, doppingnak nem minősülő természetes módon érjük el. A BQ, a biológiai intelligencia növelése a saját DNS/RNS szabályzás minden tényezőjének optimalizálásával jobb eredményeket (+3-7%), gyorsabb regenerációt, jobb összpontossítást, és laza/relaxált lelkiállapotot eredményez a versenyekkor. Több magyar származású Világbajnok, Olimpikon, és Európa bajnok igen kedveli.



A legcsodálatosabb sikereink mégis a beteg gyermekek gyógyulásával tapasztalhatók. (Itt a placebo hatás még szinte kizárt.) Születés kori oxigénhiány, izomsorvadás, járás- és mozgásképtelenség múlása, az Élet újraindulása. Az elmúlt több, mint tíz évben térítésmentesen végeztük kezeléseiket, hogy anyagi helyzet ne befolyásolja egészségi állapotukat, és utat mutathassanak sorstársaiknak a jövőben. 2017-2019-es kutatásunk, és fejlesztésünk eredménye a hypotonia (erőtlenség), dadogás, és az autizmus kúraszerű kezelése, 6-10 órás feedback protokollja, és licence megteremtése. Sikerült!

Néhány engedélyünk



EU Notified bodies

DECLARATION OF MANUFACTURER

- a) works through the surface of the skin,
- b) temporary application (16/2006. (III. 27.) EüM 1.1.HU),
- c) based on the principle of providing immediate feedback,
- d) has an electro-biostimulating effect via natural based electrophysiological process
- e) based on non-invasive treatment (16/2006. (III. 27.) EüM 1.2.HU),
- f) extremely low intensity (its functional range is <math><200\text{mV}</math>, pA)
- g) applies electro- electromagnetic impulses (signal frequency range is 1- 1.000.000 signal/sec),
- h) internally powered, requires 7,2 V DC (direct current, 6 x 1,2V AA type batteries)
- i) used by natural based non-linear shaped signals,
- j) cyclical, dynamic impulse recognize and emission, bidirectional,
- k) automated, pre-programmed, indicated,
- l) marked CE1979 (medical device manufacturing), directive ISO 9001:2008, Cert. No.: HU11/6194-SGS, CE marked,
- m) competence: health care, auxiliary: physiotherapy, electrophysiotherapy, code of health professions (6/2012.(II.14) NEMFI HU): 5704, 5722 6400 general medical care, 0100 general internal medical care, 0903 rehabilitation of neurology, 0500 general paediatrics, 9400 preventive- and public health care, 8046 reflexzone therapy, 8717 complemeter electrophysiological care
- n) fits the IEC-601-1-2 standard from the aspect of the electromagnetic effect, and also fits the IEC complementary standard,
- o) belongs to the II/A group considering the potential danger in connection with the application
- p) has extremely low risks in contra-indication (contra-indications: all the general contraindications referring to physiotherapy, inexplicable diagnosis, individual sensitivity to the specific effect, unexplained shivers etc.), a. likely is free from side effects,
- q) can be applied independently or in combination with other devices,
- r) is compatible with other methods,
- s) simplified control software application does not require thorough anatomic competence or any specific preparedness,
- t) medical control software application does require thorough anatomic competence and any specific preparedness,
- u) it can be applied by following the Instruction Manual,
- v) it can be used for the purpose of remaining healthy, prevention, and medicine.
- x) contra-indications: a) inexplicable diagnosis, unclear acute disease, b) vomiting, ventral pain, c) rapid pulse, vertigo, d) catatonic state, fainting, e) inability to communicate, f) personal sensitivity to the specific process, g) unexplained shiversy
- y) factors influencing the efficiency of the treatments: a) dehydration of the body, low fluid intake, b) abnormal nutrient deficiency, c) abnormal constant stress, d) constant unhealthy environment, e) constant unhealthy lifestyle.

Céljaink



Sokan várják a gyógyszermentes biológiai csúcsteljesítményt, először főként az Elit. Felfedezéseink, kutatási eredményeink, védett technológiai megoldásaink biztatást adnak a számunkra, hogy a módszerünket elterjesszük.

A napi praxisban üzemszerűen dolgozó kollégáink majd húszéves rutinjai által eszközeink készen állnak a széles nemzetközi terjeszkedésre határok nélkül.

Higgyék el, Leonardo Da Vinci álma megvalósul. Bebizonyosodik, az ember egy önálló egység, egy függetlenképes rendszer. Az indokolatlan szer- és gyógyszer-fogyasztás csökkenti a szervezet természetes megoldó-képességét, és függetlenségét. Hamarosan eljön az idő, amikor mindenki a saját szervezetét fogja először csúcsmódba hozni, és csak akkor szorul külső beavatkozásra, ha muszáj. Mi talán az elsők vagyunk, akik az emberi egészséget függetlenségben akarjuk megtartani a legvégsőkig.



Célunk a Longlife program véghezvitele nemzetközileg, modern központokban, tematikus, vagy anti-aging szanatóriumokban, bentlakásos tematikus camp-ekben, mint például az autista gyermekekért épülő camphill, szakmailag hozzárendelt élménypontokkal.

Köszönjük, hogy időt szánt a megismerésünkre, alkalomadtán viszonzozzuk!

Üdvözlettel,

Dr. Erdőfi-Szabó Attila, biofizikus (Ph.D.)
emost-med.com, myfrequency.com
biologicalintelligence.info



Attila Drerdofi Szabo (orvosi eseteim, naplózva)





www.emost-med.com

www.biolabor-med.hu

+44 1342 590 067

