

## A Csoda-gyár

A spontán gyógyulás rekorderei, tíz év távlatából.

Az Európai Unió halál okokra vonatkozó statisztikája szerint az idegrendszeri eredetű betegségek a leggyakoribb halálozási okok a régióban. A krónikus stressz, szorongás, alvászavar és más neurológiai eredetű betegségben szenvedők száma az Európai Unióban mintegy 160 millió főre tehető.

A szorongás és következményei, a szívbetegségek, cukorbetegség, emésztési rendellenességek, agyvérzés, társadalmi szempontból pedig a félelem, családi erőszak, válás, munkaképtelenség, droghasználat, és öngyilkosság mind-mind az idegrendszeri túlterheltséghez tartoznak. Mivel ez a pszichés állapot kihat a beteg személyes kapcsolataira, jelentős terhet jelent a környezetében élők számára is. A kockázat a társadalomban így egyre nő, ezért meg kell állítani az idegkimerültség terjedését, új módszereket kell találni az exkalálódó kockázat csökkentésére! A bioelektrokémia talán új út az orvostudományban.

Egy magyar- és nemzetközi kutatókból és mérnökökből álló team az alvás fiziológiai folyamatát vette alapul egy merőben új módszer megalkotásában. Tudjuk, hogy a szervezet nap min nap regenerálja magát, este Ön fáradtan lefekszik, majd reggelre kipihen magát, azaz valamitől erőre kap, miközben alvás közben energiát nem vitt be a szervezetébe. Hogyan történik mindez? Mindennek az alapja a Saját Jelek visszarendeződése- mondta Erdőfi-Szabó Attila, a team vezetője. Az alvás során a nyugalmi állapotban tudja az idegrendszer visszarendezni, szinkronba hozni ismét a kémiai, fizikai, pszichés folyamatokat, ezáltal válik reggelre ismét nyugodttá, rendezetté, erőssé, és frissé a szervezet.

A Saját Jelek (EMOST) felismerése és alkalmazása az önkorrekciónban a team know-how-ja. Ezek a jelek a szervezet irányító, szabályzó elektrokémiai szignáljai. Az EKG (ECG), és EEG hullámokon is a szervezet kémiai folyamataihoz tartozó elektromos potenciálokot látunk –majd 100 éves felfedezések után. Az idő halad, a technika fejlődik, az elektronika kifinomulttá vált, ezek az alapjai a továbblépéseknek –mondta a vezető. A majd tíz éve fejlesztett első generációs készülék átfogó fiziológiás kezelésekre volt képes, ma már több célterületen lehet használni a különleges eszközt. Az elmúlt években jelentős sikereket ért el a team az idegrendszer egészségőrzése területén. A közérzet már egy, két 60 perces kezelés után jelentősen javul, és az elért eredmények tartósak maradnak. A nyugodt állapot jótékony hatással van a szervezet kémiai egyensúlyára, fizikai teljesítőképességére és az immun folyamatokra is. Az új eljárás voltaképpen segít visszarendezni, és összhangba hozni ismét a pszichés és biokémiai folyamatokat, hasonlóan, ahogy a karmester a zenekart, vagy a hangmérnök a zenei hangzásokat. Már itt tartunk. A merőben új módszert a világ egyik legfejlettebb biofizikai intézetében tesztelték Obninsk-ban, ahol élő állat kísérleteken a természetes összejtépződés többszöröződését is tapasztalták, ami a gyógyulási idő lerövidülését és szövődmények kockázatának csökkenését jelentheti egyszerű módon, kevés kezelés számmal.

Az elmúlt években tartós sikereket tapasztal az orvos szakmai team betegségek esetében is. Az önregenerációs faktorokat felhasználó módszer csodaszámba illő eredményeket ért el epilepszia, alvászavar, félelem, hiperaktivitás esetekben is gyermekeknél. A készülék talán segítségül szolgál a testi és lelki egyensúly támogatásával és megőrzésével katonai, és katasztrófa elhárító egységeknél, ezirányú tapasztalatok is vannak. A gyártó és fejlesztő team célja a Európai Unióban való megmértetés és egészségügyi rendszerekbe való integrálás a közérzet javításának területén a következő évben.