

Dr. Bartos Csilla

főorvos, Harkányi Gyógyfürdő Rt.

PULZÁLÓ MÁGNESES TÉR BIOLÓGIAI HATÁSAI, KIEMELVE A MOZGÁSRENDSZERRE GYAKOROLT HATÁST

Közel 20 éves rehabilitáció területén végzett gyakorlatom során számtalan, a hagyományos keretek között nehezen befolyásolható esettel találkoztam. ***Az extrém alacsony intenzitású pulzáló mágneses térrel történő kezelésekkal szerzett tapasztalataim igazolták a beavatkozás hatékonyságát,*** így egyértelművé tették napi gyakorlatunkban ennek rendszeres, egyre szélesebb körű használatát.

Közvetlenül hat a sejtek anyagcsere folyamataira

- Nő az O₂ felvétel
- Segíti az ATP reszintézisét
- Lassulnak a savasodási folyamatok (tejsav)
- Felgyorsul a salakanyag kiürítése
- Fokozódik a csontokban a Ca beépülés
- Gyorsul a sejtregeneráció (nő az osteoblastok aktivitása)
- A kötőszövetekben a sérülés helyén felgyorsul a kollagén rostok felszaporodása, elrendezésük szabályosabb lesz
- Idegek vezetőképessége nő
- Endogén opiátok termelődnek (fájdalomcsillapítás)

Az alábbi mozgásszervi betegségek kezelésében van szerepe a pulzáló mágneses térnek:

- Kopások, degeneratív ízületi betegségek,
- Sérülések, csonttörések, izomhúzódások, ideggyulladások,
- Csontritkulás,

- Gyermeknél a növekedés egyes szakaszaiban jelentkező csontfájdalmak,
- Ízületi tok diszfunkció, sinovia termelés zavarai,
- Izomgörcsök, spasmusok,
- Izom degenerációs betegségek, bénulások,
- Mozgásszervi fájdalmak, beleértve a gerincérv rosszindulatú daganatos fájdalmakat is,
- Minden olyan állapot, amikor fokozott vérellátásra van szükség.

Forrás: <http://orvosok.info/pulzalo-magneses-ter-biologiai-hatasai/>