



Materac magnetyczny Magnetoterapia - lecznicze pole elektromagnetyczne. Korzystny wpływ pola magnetycznego wykazano w wielu jednostkach chorobowych m.in.: stresie, zaburzeniach układu odpornościowego, upośledzeniu układu krążenia itp.

Pod wpływem działania pola elektromagnetycznego ciało nasze podlega detoksykacji, relaksuje się, wzmacnia siły witalne i odporność immunolosterownikiczną. Nawet jeden zabieg stanowi pewną wartość dla naszego ciała.

Powstaje w nim pole magnetyczne (pulsujące) o zmiennej wielkości i małej częstotliwości. Czas zabiegu wynosi 8 minut i ustawiany jest automatycznie.

Korzystając systematycznie z leczniczego pola magnetycznego, możemy doprowadzić do samowyleczenia i samoregulacji wszystkich procesów życiowych naszego organizmu. Każda komórka naszego ciała (jest ich ok. 70 bilionów) dzięki działaniu takiego pola może funkcjonować w możliwie najlepszy sposób. Emitowane przez MRS 2000 pulsujące pole magnetyczne ma przebieg niejednorodny. Pole to ma wpływ na niektóre procesy życiowe, w tym m.in. na oddychanie tkankowe. Częstotliwości i indukcje pola są zmienne i dobierane indywidualnie.

Mata duża

Ma 3 pary uzwojeń. Najmocniejsze pole magnetyczne wytwarzają uzwojenia dolne. Uzwojenia górne (w części głowowej) wytwarzają pole najsłabsze

Korzystny wpływ pola magnetycznego wytwarzanego przez materac MRS 2000 wykazano w następujących stanach chorobowych:

- * Stres, zwłaszcza występujący po długotrwałym napięciu psychicznym. mata duża
- * Zaburzenia układu odpornościowego, gdzie działanie immunomodulacyjne magnetostymulacji wykorzystano jako leczenie wspomagające w: - w przewlekłych infekcjach układu oddechowego (gardła, krtani, tchawicy, oskrzeli)
- * Upośledzeniu procesów metabolicznych, gdzie wpływ magnetostymulacji na procesy przemiany materii wykorzystywany jest poprzez: - korzystny wpływ na procesy tlenowego i beztlenowego oddychania tkankowego.
- * Upośledzenie w układzie krążenia poprzez:
 - poprawę ukrwienia obwodowego,
 - przyspieszenie wchłaniania krwinków i obrzęku limfatycznego,
 - zmniejszenie zakrzepicy naczyń obwodowych występującej zwłaszcza przy długotrwałym unieruchomieniu,
 - korzystny wpływ na niektóre postaci migreny



Poduszka

* Uszkodzenia tkanek poprzez:

- korzystny wpływ na procesy regeneracji tkanek miękkich,
- przyspieszenie gojenia ran i złamań kości,
- korzystny wpływ na procesy regeneracji tkanek poddanych nadmiernym wysiłkom,
- korzystny wpływ w chorobach o charakterze zwyrodnieniowym.

* Szczególnie przydatne w procesach rehabilitacyjnych, zwłaszcza pourazowych.

Mata poduszka mała
- stosowana na różne części ciała
Mata poduszka mała

Wykazano też wspomagające działanie magnetostymulacji w:

- * regulacji ciśnienia i pozytywnego działania przy chorobach sercowo-naczyniowych,
- * zmniejszeniu dolegliwości migrenowych, a także korzystnie wpływa przy leczeniu cukrzycy, miażdżycy i osteoporozy,
- * zmniejszaniu osadzania płytek cholesterolowych w naczyniach krwionośnych,
- * odtruwaniu organizmu i zwiększeniu jego odporność na choroby,
- * zmniejszeniu napięć nerwowych, uczuciach zmęczenia i lęku,
- * zapewnia spokojny sen, minimalizuje skutki stresu,
- * likwidacjach skutków smogu elektromagnetycznego

Seria zabiegów po której uzyskuje się efekt terapeutyczny powinna trwać przez minimum 10-14 dni. Jednakże w przypadku cięższych stanów magnetostymulację należy prowadzić przez kilka tygodni, miesięcy a nawet lat.