

## Urządzenie do masażu rehabilitacyjnego - UMR2

**UMR2 to nowoczesne urządzenie do masażu rehabilitacyjnego działające na zasadzie masażu wibracyjnego.** Masujący aplikator membranowy zasilany jest wodą w układzie zamkniętym – pacjent nie ma kontaktu z wodą.

**Terapia masażem** jest powszechnie znana i ma korzystny wpływ na cały organizm. **Masaż** działa na układ ruchu, skórę, tkankę łączną, tkankę tłuszczową, zakończenia nerwowe w skórze, a także na układy krwionośny i chłonny.

### **Masaż wibracyjny z zastosowaniem UMR2**

jest przyjemny dla pacjenta, w trakcie jego wykonywania nie powinien odczuwać on żadnego dyskomfortu. Trwa ok. 20 minut i wykonywany jest tylko na część ciała poddawaną rehabilitacji.

Drgania membrany, bez względu na użyty jej rodzaj podczas zabiegu, są odbierane przez czuciowe zakończenia nerwowe. W wyniku tego dochodzi do poprawy ruchomości mięśni i stawów, następuje lepsze ukrwienie, zostają lepiej odżywione tkanki, które szybciej się regenerują.

Masaż wibracyjny ma też działanie:

- przeciwbólowe, bo rozluźnia napięte mięśnie
- poprawia samopoczucie, bo podobnie jak klasyczny masaż relaksuje i uspokaja,
- redukuje bezsenność,
- ułatwia krążenie limfy i krwi - dotlenia komórki ( działanie antyodleżynowe)

### **Masaż wibracyjny - wskazania:**

- **bóle kręgosłupa**
- **reumatoidalne zapalenie stawów**
- **artretyzm**
- **zanik i ból mięśni**
- **przykurcze**
- **zaburzenia krążenia obwodowego**
- **urazy tkanek miękkich**
- **bóle międzyżebrowe**
- **dyskopatia**
- **zapalenie korzonków**
- **znieczulica skóry**
- **łokieć tenisisty**
- **stany depresyjne**
- **odleżyny**
- **choroba Parkinsona –masaż w chorobie Parkinsona**  
ma za zadanie pobudzenie krążenia krwi w obrębie miejsc porażonych oraz obniżenie napięcia mięśniowego.

Masaż przy użyciu techniki wibracyjnej (**UMR2**) powoduje szybsze przekrwienie masowanej części ciała a jednocześnie nie uszkadza włosowatych naczyń krwionośnych

