

LÖKÉSHULLÁM TERÁPIA

**MI A LÖKÉSHULLÁM TERÁPIA?**

A lökéshullámterápia sikeresen használható az izmok, ínszallagok és azok tapadási pontjainak kezelésére.

A lökéshullámok nagy energiájú hangimpulzusokból állnak. A kezelési területre kibocsátott energia fokozza az anyagcserét a vérkeringést és stimulálja a szervezet öngyógyító képességét. A lökéshullámnak sok előnye van.

- Rövid kezelési idő.
- Néhány kezelés utáni látványos javulás.
- A sebészeti kezelést és a gyógyszereket mellőzhetővé teheti.

A lökéshullám terápia hatásossága tudományosan bizonyított.

IDEÁLIS KÉSZÜLÉK A LÖKÉSHULLÁM TERÁPIÁRA.

MI AZ ENDOPULS 811?

Az Endopuls 811-es készülék egy kompakt, teljes és biztonságos lökéshullám terápiás készülék. Ez a készülék kényelmes, felhasználóbarát, költséghatékony, helykímélő készülék.

KOMPAKT

Az Endopuls 811-es készülék nem kompresszort, hanem elektromágneses rendszert használ. Az elektromágneses rendszer kicsi, könnyű, mobilis és kis karbantartás igénye van. A kézzel tartott elektromágneses rendszer állítja elő mechanikus vibrációt.

MOBIL KÉSZÜLÉK

Az Endopuls 811-es készülék alumínium házzal és minden szükséges tartozékkal rendelkezik mint például a különböző applikátorok és a lábkapcsoló. Könnyű a szállítása, minden egy kézben található a komplett kezeléshez.

KIS KARBANTARTÁS, HOSSZÚ ÉLETTARTAM

Az Endopuls 811-es készüléknek kicsi a karbantartás igénye. Az ergonómikus kezelőfej legalább 2 millió ütésig (kb. 1000 kezelés) használható a felújítás előtt.

AZ ENDOPULS 811, KOMPLETT KÉSZÜLÉK

- A kézzel tartott ergonómikus tervezésű és jó minőségű alumíniumból készült. A kézzel tartott súlyának köszönhetően kisebb nyomást kell alkalmazni kezelőnek. A kézzel tartott minőségi kivitelezése óvja a kezelőt a vibráció káros hatásaitól, és a beállított energia dózist tökéletesen átadja a páciensnek.
- Könnyű a használata az érintőképernyőnek köszönhetően.
- Az energia pontosan beállítható és mJoules-ban kijelzett.



ENDOPULS 811

TECHNIKAI ADATOK

Dózis / Energia beállítások: 60 mJ-tól 180 mJ-ig 10mJ-os lépésekben
180mJ - 185mJ között
(16 Hz-en maximum 120 mJ és 22 Hz-en maximum 90 mJ).

A levegős gépeknél a fenti értékek: 1 / 2 / 3 és 5 Bar-t jelentenek.

Tárolás és frissítés:

SD kártyán

Kéziparab háza:

Ergonómikus, anódizált alumíniumból

Készülék méretei:

hossz 35 cm, szélesség 25 cm, magasság 14 cm

Kéziparab méretei:

hossz 23 cm, 5 cm átmérő

Készülék súlya:

kb. 2,7 kg

Kéziparab súlya:

kb. 0.85 kg (kábellel)

Élettartam a szervizig:

minimum 2,000,000 ütés

Applikátorok:

6 mm, 15 mm and 25 mm átmérővel, és minimum 150,000 ütés élettartammal

Elektromos csatlakozás:

100 – 240 VAC / 50-60Hz 2.5A

Szabvány:

IEC/ EN 60601-1

1650900 ENDOPULS 811



SZTANDARD TARTOZÉKOK ENDOPULS 811

1650800	kézi darab, 15 mm-es applikátorral
1650808	Kéziparab tartó
1650801	25 mm-es applikátor
1650802	15 mm-es applikátor
1650803	6 mm-es applikátor
1650804	Szilikon borító, 10 db
1650805	Endopuls olaj, 250 ml-es palack
1650806	Láb kapcsoló
1650807	Applikátor mérőeszköz
1650809	Hordozó táská
1650751	Kezelési utasítás
xxxxxxx	Hálózati kábel



OPCIONÁLIS TARTOZÉK ENDOPULS 811

1468950 EN-CAR U KOCSI

