



Апарат ударно-хвильової терапії RSWP-1

Апарат ударно-хвильової терапії для проведення лікування радіальними (нефокусними) хвилями з тиском до 6 бар



Апарат ударно-хвильової терапії RSWP-1 для проведення лікування радіальними (нефокусними) хвилями з тиском до 6 бар.

Терапевтичний ефект досягається акустичною хвилею, яка глибоко проникає у біологічні тканини підгострим та хронічним запаленням, викликаючи знеболювальний ефект, стимулюючи метаболічні та регенеративні процеси в м'язовій і сполучній тканинах, а також в кістках.

Ударно-хвильова терапія вже стала традиційним методом лікування, що довів свою дієвість, у спортивній медицині, ортопедії та реабілітації.

Апарат RSWP-1 належить до приладів останнього покоління, поєднуючи виключні технічні характеристики, клінічну ефективність, зручність і практичність.

Енергетичний пік акустичної хвилі RSWP-1 досягає 185 мДж. Такі показники тиску акустичної хвилі дозволяють успішно лікувати більшість хронічних захворювань опорно-рухового апарату. Протоколи лікування включають в себе як імпульсний режим, так і одиничну хвилю.

Конструкція аплікатора забезпечує рівномірний розподіл хвиль, що являються ключовим елементом в знятті болювого синдрому. Прилад комплектується трьома наконечниками з площею від 6 до 25 мм. Це дає можливість працювати на різних анатомічних ділянках.

Аплікатор має зручну форму, що дозволяє працювати довгий час в різних позиціях не викликаючи втому. Амортизаційна система виключає будь-яку віддачу при роботі. Форма наконечника забезпечує максимальний контакт між аплікатором та зоною впливу.

Характеристики

- **Енергія:** 60-185 мДж
- **Робочий режим:** безперервний/імпульсний
- **Робоча частота:** 1-22 Гц
- **Аплікатори, діаметр:** 6/15/25 мм



ТОВ «МЕД ЕКСІМ»

Юридична адреса: вул. Назарівська, 1, м. Київ, 01032.

Поштова адреса: а/с 51, м. Київ, 04073.

Тел.: +380 (96) 560-55-55, +38 (044) 467-52-23

E-mail: info@medexim.ua сайт: medexim.ua

Сервісний центр: +38 (044) 500 19 12

-
- **Джерело живлення:** 220 Вт/60 Гц
 - **Розмір:** 170 x 315 x 390 мм
 - **Вага:** 3,5 кг