

www.neuromed.by

### ООО «НейроМед»

Оборудование для медицины и спорта 220021 г. Минск, ул. Одесская, д. 16, помещение 3Н

T/φ: +375 17 **357-28-75** +375 17 **357-28-76** 

+375 17 357-28-77

E-mail: info@neuromed.by



## Аппарат ударно- волновой терапии Onda



Аппарат Onda это устройство для ударно-волновой терапии, которое радикально меняет методологию лечения многих заболеваний опорнодвигательного аппарата. Технология Shockwave заключается в генерировании акустической волны, характеризующейся высоким энергетическим пиком, регулируемым в заданном диапазоне частот.

Баллистический толкатель в наконечнике посредством электромагнитного импульса генерирует волну механического давления, которая передается на определенную область ткани. Механическая энергия создает реакции биостимуляции в тканях, оказывая положительное влияние при широком спектре ортопедических, физиотерапевтических и болезненных состояний.

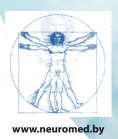
Это также уменьшает болезненные ощущения за счет лучшего распределения волн под давлением, что позволяет оператору получить лучшую обратную связь при терапии. Высокоинтенсивное влияние позволяет воздействовать на остеокальцификации сухожилий, улучшая механизм биологического восстановления.

Аппарат **Onda** представляет собой лучший компромисс между производительностью и практичностью, обеспечивая максимальную мощность до 185 мДж (что соответствует примерно 6 бар в пневматической системе) энергии переменной частоты и компактную конструкцию, обеспечивающую максимальную транспортабельность устройства.

#### Показания

- Бурситы
- Коксартрозы
- Эпикондилиты /Эпитрохлеиты
- Стрессовые переломы из-за периатрита

- Острый периатрит
- Ризартроз
- Тендиниты и тендопатии
- Тендопериоститы



# ООО «НейроМед» Оборудование для медицины и спорта

Оборудование для медицины и спорта 220021 г. Минск, ул. Одесская, д. 16, помещение 3H

T/φ: +375 17 **357-28-75** +375 17 **357-28-76** 

+375 17 **357-28-77** 

E-mail: info@neuromed.by



## Аппарат ударно- волновой терапии Onda

- Множество предустановок
- Индивидуальные программы
- Головки разного диаметра

### Характеристики

Энергия	60÷185 mJ
Рабочий режим	4 Modality (continuous/4/8/12 pulse)
Рабочая частота	1÷22 Hz
Питание	90-240 Vac / 50-60 Hz
Макс выходная мощность	250 VA
Аппликаторы	6/15/25 mm







### Стандартный комплект:

Кабель питания 2 м	1 шт
Рукоятка Onda	1 шт
Защита рукоятки Onda	5 шт
Головка D.6 mm рукоятки ONDA	1 шт
Головка D.15 mm рукоятки ONDA	1 шт
Головка D.25 mm рукоятки ONDA	1 шт
Педаль одноклавишная	1 шт

