

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 диатермотерапии Therma



Аппарат **Therma** - это оборудование для терапевтического резистивного и емкостного диатермического неинвазивного лечения, которое позволяет быстро, с максимальной эффективностью и без боли, вызвать эндогенную гиперемию для дренирования и стимуляции кровообращения во всех различных клеточных слоях для лимфодренажа, противовоспалительного эффекта, улучшения кровообращения и уменьшения боли. Стимулируя естественную физиологическую реакцию организма на патологию и

ускоряя репаративные процессы, благодаря специальным аппликаторам возможно доставлять необходимую энергию в различные клеточные слои.

Терапевтическое резистивное и емкостное диатермическое лечение - новейший эффективный подход в лечении диатермией для всех профессионалов, которые ищут нечто большее, чем традиционные устройства для диатермии (микроволны или коротковолновые воздействия).

Терапевтическая резистивная и емкостная диатермия - это технологическая и терапевтическая эволюция, обеспечивающая универсальность, эффективность и терапевтические преимущества, которых трудно достичь с помощью традиционных устройств для диатермии. Процедура подобна массажу, во время которого можно доставить энергию пациенту, который чувствует комфортное тепло.



3 положения рукоятки:





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 диатермотерапии Therma

- Множество предустановок
- Индивидуальные программы
- Емкостный режим для дренажа и расслабления сокращений с выраженным тепловым эффектом.
- Резистивный режим для биологической стимуляции с атермическим или минимальным тепловым эффектом

Характеристики

Мощность	150 Вт / 250 Вт
Частоты	450 κΓц / 550 κΓц
Режимы	Резистивный/емкостный
Питание	90-240 V / 50-60 Гц
Входной ток	300 Вт

Стандартный комплект

Кабель питания 2 м	1 шт
Стальной нейтральный электрод 160х240мм с кабелем 3 м	1 шт
Наконечник-аппликатор	1 шт
Набор резистивных и емкостных электродов	1 шт
(3 Емкостных 24-48-62/3 Резистивных 24-48-62)	

