



## Аппарат магнитной терапии MGP

*Аппарат магнитной терапии MGP предназначен для профессионального использования в отделениях физиотерапии и реабилитации*



Аппарат магнитной терапии MGP предназначен для профессионального использования в отделениях физиотерапии и реабилитации. Терапевтический эффект заключается в ускорении процессов заживления и снятия болевого синдрома в зоне воздействия.

Устройство генерирует низкочастотные магнитные поля ELF (Extremely Low Frequency), которые воздействуют на все биологические ткани: от эпителия до костных структур. Процедура эффективна как для поверхностных, так и для глубоких слоев.

Магнитное поле не вызывает термические изменения материала, что дает возможность использовать метод при наличии пластин во время остеосинтеза и эндопротезов.

Управление основными параметрами производится при помощи ручки, клавиш и на сенсорном дисплее. Программный интерфейс максимально упрощен. Модернизация программного обеспечения и обмен данным проводить через USB порт.

В зависимости от конфигурации аппарат комплектуется: аппликатор-пластина, аппликатор-наконечник для импульсной магнитотерапии, соленоид 24 см, соленоид 50 см и соленоид 60 см.

### **Аппарат предлагается в нескольких конфигурациях:**

- MGP-1. Одновременное подключение 2 плоских и 1 цилиндрического аппликаторов.
- MGP-2. Одновременное подключение 2 плоских и 2 цилиндрических аппликаторов.
- MGP-3P. Одновременное подключение 2 плоских и 1 наконечный аппликаторов.

Магнитотерапия MGP — современные технологии в физиотерапии и реабилитации.

### **Технические характеристики**

- Максимальная интенсивность магнитного поля: 10 мТ
- Максимальная интенсивность импульса магнитного поля: 1 Т
- Диапазон частот: 2 - 100 Гц



## 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

- 
- Диапазон частот імпульсов: 0.5 – 5 Гц
  - Длительність імпульса: 1мс
  - Источник питания: 220 Вт/60 Гц
  - Размер: 170 x 315 x 390 мм
  - Вес: 3,5 кг (7 кг устройство MGP-3P)