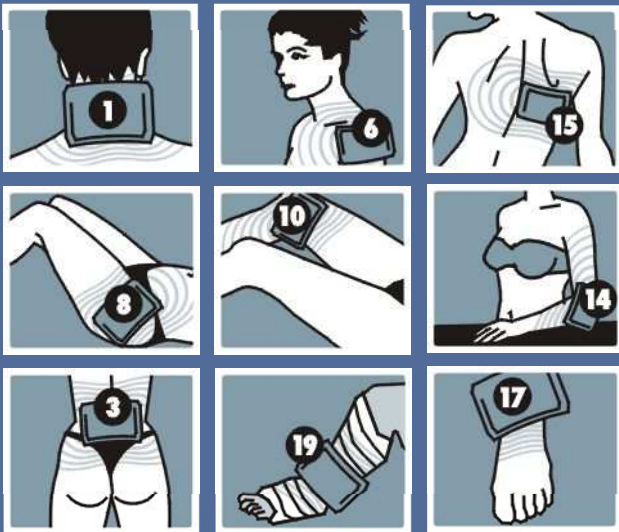


Аппарат для бесконтактной электротерапии VAS-07

Аппарат дистанционной электротерапии VAS-07 серии BETTER FUTURE продуцирует лечебные токи импульсного и интерференционного характера. При его использовании нет необходимости подключения электродов к телу пациента. Процедуры дистанционной электротерапии проводятся при лечении болезненных состояний опорно-двигательного аппарата, для стимулирования заживления шрамов, регенерации или репарации тканей опорно-двигательного аппарата.



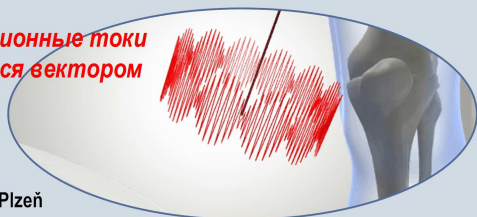
Чрезвычайно успешные результаты терапии при лечении поражений опорно-двигательного аппарата, а также при снятии боли и ускорении заживления ран и шрамов, вызвали необходимость внесения изменений в конструкцию действующего аппарат дистанционной электроотерапии.



Новый вариант аппарата «Independent Adjustable» обеспечивает в первую очередь:

- значительно более высокую интенсивность токов импульсного и интерференционного характеров,
- лечение большего объема тканей и достижение лечебного эффекта на большей глубине,
- облегчение обслуживания аппарата и изменения положения аппликатора электротерапии,
- более современный внешний вид,
- метод вращающегося вектора амплитуды, способствующий эффективному лечению пораженных тканей.

Интерференционные токи с вращающимся вектором амплитуды



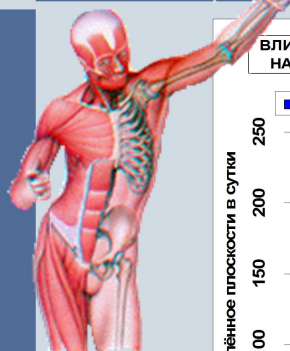
Embitron s.r.o.
Borská 55, 301 00 Plzeň
+420 377 423 556 , +420 722 069 550
embitron@embitron.eu

Это единственный аппарат, дающий уникальную возможность безэлектродного применения интерференционных токов.

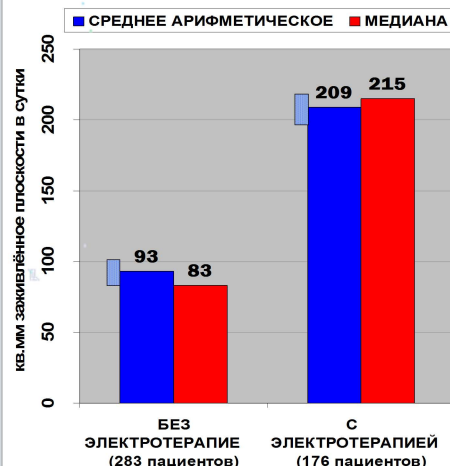


Действие:
Заживление
Регенерация
Обезболивание

Embitron®
Electromedical equipment



ВЛИЯНИЕ БЕСКОНТАКТНОЙ ЭЛЕКТРОТЕРАПИИ НА ЛЕЧЕНИЕ ТРОФИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ



Примеры удачного применения:

- дегенеративное заболевание суставов, артриты и хондромалиция
- вертеброгенные заболевания
- последствия травм, переломов
- трофические расстройства и микроангиопатия
- бурсит, тендинит
- асептический некроз костей
- энтезопатия и эпикондилит
- полиневропатия и периферические парезы