

Аппарат для высокочастотной магнитотерапии «ВЧ-Магнит – Мед ТеКо»

Аппарат для высокочастотной магнитотерапии «ВЧ-Магнит – Мед ТеКо», предназначен для воздействия на человека с терапевтической целью магнитной составляющей электромагнитного поля высокой частоты. Под действием высокочастотного магнитного поля в тканях и средах организма со значительной электропроводностью (мышечная ткань, кровь, лимфа, ткани паренхиматозных органов и др.) возникает вихревое электрическое поле. Вихревые токи вызывают тепловой и осцилляторный эффект.

Основные преимущества

-  2 режима работы: постоянный и импульсный
-  Конструкция индуктородержателя позволяет фиксировать индукторы в различных позициях с высокой степенью свободы
-  Микропроцессорная система программирования, управления и контроля режимов работы



Технические характеристики

Рабочая частота высокочастотных колебаний, МГц	13,56
Режим работы аппарата	Непрерывный Импульсный
Форма модулирующего импульса	прямоугольник
Частота модуляции, Гц	10; 50
Максимальная выходная мощность, Вт	200±20%
Скважность импульсов модуляции	1:5; 1:10
Количество ступеней регулировки мощности	8
Диапазон установки таймера, мин	1÷99
Управление	цифровые индикаторы
Электропитание	220 В, 50 Гц
Потребляемая мощность, ВА	не более 450
Габаритные размеры аппарата, мм	421 x 285 x 170
Масса аппарата с комплектом индукторов не более, кг	10