

Аппарат ультразвуковой терапии Мед ТеКо УЗТ-1.02Ф

Ультразвуковая терапия



Ваша цена

Розница

156 408 руб.

Medico

В наличии

Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Тип УЗТ-аппарата: моночастотный (1 частота)
- Частота колебаний, МГц: 0,88
- Режим работы: импульсный, непрерывный
- Эффективная интенсивность ультразвуковых колебаний, Вт/см²:
0,05/0,1/0,2/0,3/0,4/0,5/0,6/0,7/0,8/0,9/1,0

Наличие регистрационного удостоверения

Array

Описание

Аппарат ультразвуковой терапии Мед ТеКо УЗТ-1.02Ф

Аппарат с генерацией УЗ-колебаний на частоте 0,88 МГц. Предназначен для генерирования ультразвуковых механических колебаний и воздействия ими на локальные участки тела с лечебной и профилактической целью, в условиях медицинских учреждений.

Аппарат применяется в медицинских и косметологических учреждениях с лечебной и профилактической целью. Используется для лечения заболеваний кожи, внутренних органов, костно-мышечной и нервной системы.

Преимущества:

- Контроль контакта излучателя с телом пациента для корректного проведения процедуры;
- Защита излучателя от перегрева обеспечивает безопасность использования;
- Компактность аппарата обеспечивает удобство эксплуатации;
- Световая индикация наличия ультразвукового излучения;
- Современная элементная база;
- Удобное меню управления и контроля с ЖК-дисплеем;
- Наличие контроля контакта с телом пациента;
- Современный дизайн;
- Малый вес и габариты аппарата.

Лечебные воздействия:

- Противовоспалительное;
- Катаболическое;
- Спазмолитическое;
- Дефиброзирующее;
- Бактерицидное.

Комплект поставки:

1. Электронный блок: 1 шт.
2. Сменные излучатели:
ИУТ 0,88 МГц (1 см²): 1 шт.
ИУТ 0,88 МГц (4 см²): 1 шт.
3. Кабель соединительный: 1 шт.
4. Комплект эксплуатационной документации: 1 шт.

Применение Мед ТеКо УЗТ-1.02Ф

Аппарат может применяться в области общей физиотерапии, физической медицины, лечебной физкультуры, ортопедии, при амбулаторном лечении пациентов с болью, в спортивной медицине, косметологии.

Показания к применению:

- Воспалительные и дегенеративно-дистрофические заболевания суставов с выраженным болевым синдромом (артрит, артроз, ревматоидный артрит, периартрит, эпикондилит);
- Последствия травм и повреждений костно-мышечной системы;
- Воспалительные заболевания периферических нервов (невропатии, невралгии);
- Хронические неспецифические заболевания бронхолегочной системы (хронический бронхит, плеврит);
- Заболевания органов пищеварения (хронический гастрит, гастродуоденит, бульбит, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки);
- Заболевания мочеполовой системы (аднексит, воспаление мочевого пузыря, лактационный мастит);
- Заболевания ЛОР-органов и глаз;
- Стоматологические заболевания (пародонтоз, пародонтит, артрозоартрит височно-нижнечелюстного сустава, альвеолит, постпромбирочные боли);
- Склеродермия и псориаз;
- Трофические язвы.

Противопоказания:

- Злокачественные новообразования;
- Туберкулёз легких в активной фазе;
- Ишемическая болезнь сердца;
- Стенокардия напряжения III ФК;
- Гипотония;
- Вегетососудистые дисфункции;
- Беременность ранних сроков (при воздействии на нижнюю треть живота);
- Тромбофлебит;
- Наличие в области воздействия искусственного водителя ритма или любого другого инородного тела;
- Отслойка сетчатки глаза (не фиксированная оперативными методами);
- Индивидуальная повышенная чувствительность к фактору.

Также ультразвук с лечебной целью не применяют на сердце, головной мозг.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Мед ТеКо
Страна бренда	Россия
Отрасли	Реабилитация, Эстетическая медицина
Тип УЗТ-аппарата	моночастотный (1 частота)
Частота колебаний, МГц	0,88
Режим работы	импульсный, непрерывный
Эффективная интенсивность ультразвуковых колебаний, Вт/см²	
	0,05/0,1/0,2/0,3/0,4/0,5/0,6/0,7/0,8/0,9/1,0
Габариты, мм	260×218,5×108,5
Вес, кг	2
Электропитание, В	220±22

Потребляемая мощность, Вт	40
---------------------------	----

Страна производства	Россия
---------------------	--------

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.