

Аппарат для дарсонвализации Мед ТеКо Элад

Дарсонвализация Арт. Элад ап



- Частота высокочастотных колебаний, кГц: 110

Mirco

Наличие регистрационного удостоверения

Под заказ

ФСР 2011/11746 от 12.05.2020

Области применения:

- Здравоохранение

Описание

Аппарат для дарсонвализации портативный «Элад – Мёд ТеКо»

«Элад – Мёд ТеКо» предназначен для массажа с лечебно-профилактической целью слабым импульсным переменным током средней частоты и высокого напряжения. Аппарат применяется в физиотерапии, стоматологии, косметологии. Может быть использован в клиниках, амбулаториях, косметических салонах, стоматологических кабинетах и домашних условиях.

Регистрационное удостоверение Росздравнадзора ФСР 2011/11746 от 12.05.2020.

Аппарат работает в повторно-кратковременном режиме: 30 минут работы, 15 минут паузы.

Амплитудное значение напряжения на выходе: $0,8...25 \pm 10$ % кВ. Частота следования пачек импульсов: 100 ± 10 Гц. Частота заполнения импульсов: 110 ± 25 кГц.

Процедуры проводят с помощью стеклянных электродов, заполненных смесью инертных газов. Стандартный набор электродов позволяет проводить следующие виды массажа:

- С помощью грибовидного электрода – массаж лица, шеи, рук, тела и т.д.
- Гребешковым электродом осуществляется массаж волосистой части головы и больших участков тела.
- Точечный электрод применяется для воздействия на локальные и труднодоступные участки тела, а также для проведения процедур в различных полостях.

Для профессионального пользования, помимо стандартной комплектации, возможна поставка под заказ следующих электродов:

- ректальный;
- вагинальный;
- ушной;
- дёсенный;
- шейный.

Основным лечебным фактором местной дарсонвализации является коронный разряд среднечастотного импульсного тока высокого напряжения, изменяющийся по интенсивности от тихого, практически не вызывающего субъективных ощущений, до искрового, способного оказать прижигающее действие на кожу и слизистые оболочки. Электрические разряды высокого напряжения вызывают ионизацию молекул азота и кислорода воздуха и образование вокруг электрода озона и окислов азота, которые оказывают своё дополнительное биологическое и лечебное действие при проведении процедур дарсонвализации.

Большинство физиологических и лечебных эффектов дарсонвализации имеют рефлекторный характер и обусловлены раздражением нервных рецепторов поверхностных тканей (кожи и слизистых оболочек), гладкой мускулатуры артерий, артериол, прекапиллярных сфинктеров, волосяных фолликулов, сальных и потовых желёз кожи, а также других клеточных и тканевых элементов кожи и слизистых оболочек в зоне воздействия.

Лечебные эффекты и показания к применению

Лечебные эффекты

- Гипотензивный и седативный эффект.
- Болеутоляющее и противозудное действие.
- Комплексный сосудистый эффект с преимущественным усилением венозного и лимфатического оттока.
- Противоотёчный эффект.
- Купирование воспаления.
- Стимуляция метаболизма клеток и трофики тканей.
- Бактериостатическое, бактерицидное действие.
- Прижигающее и коагулирующее действие.

Показания к применению

- Варикозное расширение вен нижних конечностей.
- Хроническая венозная недостаточность как следствие посттромбофлебитического синдрома.
- Облитерирующий атеросклероз и облитерирующий эндартериит сосудов конечностей при 1-2 стадии артериальной недостаточности.
- Синдром Рейно.
- Гипертоническая болезнь I-II ст., нейроциркуляторная дистония.
- Головные боли сосудистого происхождения, мигрень.
- Функциональные кардиалгии.
- ИБС: стабильная стенокардия напряжения 1-2 функционального класса.
- Геморрой или трещины заднего прохода.
- Трофические язвы, последствия ожогов, отморожений.
- Вязлозаживающие раны, в том числе осложнённые вторичной инфекцией.
- Зудящие дерматозы (нейродермит), зуд промежности.
- Вазомоторный ринит, нейросенсорная тугоухость, хронический средний отит.
- Невропатии периферических нервов, полиневропатии, болезнь Рота.
- Невралгия тройничного нерва.
- Пародонтит, хронический гингивит, афтозный стоматит.
- Жирная себорея, себорейная аллопеция.
- В косметологии — омоложение кожи.

Преимущества

Преимущества аппарата «Элад — Мёд ТеКо»

- Портативность.
- Долговечные газонаполненные электроды.
- Эргономичность и современный дизайн.
- Простота и надёжность в эксплуатации. Срок эксплуатации — не менее 5 лет.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	Элад ап
Бренд	Мед ТеКо
Страна бренда	Россия
Отрасли	Эстетическая медицина
Частота высокочастотных колебаний, кГц	110
Габариты, мм	40×60×200
Вес, кг	0.5
Электропитание, В	220±22
Потребляемая мощность, Вт	50

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.