

Носки- электроды



Успешно помогают бороться
с заболеваниями стопы,
голеностопного сустава

Руководство по эксплуатации



ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

В сочетании с традиционными методами лечения Носки-электроды (далее Носки) успешно помогают бороться с заболеваниями стопы, голеностопного сустава:

- артритом и артозом суставов пальцев ног;
- подагрическим и псoriатическим артритом, ревматоидным артритом;
- онемением пальцев ног при конкартрозе, защемлении седалищного нерва и неврологических осложнениях;
- последствиями инсульта (паралич нижних конечностей);
- на начальных стадиях хронической артериальной недостаточности при эндартериите и атеросклерозе;
- при синдромах «тяжелых ног» при венозной недостаточности;
- плоскостопием, при наличии пятконых шпор, натоптышей и других деформаций стопы;
- болями в нижних конечностях при сахарном диабете и заболеваниях сосудов;
- растяжениями или разрывами связок, переломами и другими видами механических повреждений;
- другими хроническими заболеваниями нижних конечностей.

При систематическом использовании Носков достигается:

- снятие болезненного напряжения мышц;
- улучшение координации движений пальцев;
- уменьшение судорог стопы и мышц голени.

В качестве предупреждения развития хронических заболеваний Носки рекомендуется применять:

- женщинам с синдромом вегетативной недостаточности — «холодная стопа»;
- лицам, чья профессия связана с длительным пребыванием на ногах: стоматологи, массажисты, продавцы, парикмахеры, официанты, стюардессы и т. д.;
- спортсменам.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Не рекомендуется применять Носки:

- при открытых кожных повреждениях;
- при ожогах, обморожениях, гангrene;
- при наличии острых воспалительных гнойных процессов, родимых пятен, плоских бородавок.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

1. Только для наружного применения.
2. Применение Носков не должно производиться в момент подключения пациента к высокочастотному хирургическому оборудованию.
3. Никогда не используйте подключенные к аппарату Носки в помещениях с повышенной влажностью, а также во время приема ванны или душа.
4. Возможно проявление раздражения кожи на стопах и голени.
5. Возможна аллергическая реакция на материал Носков.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

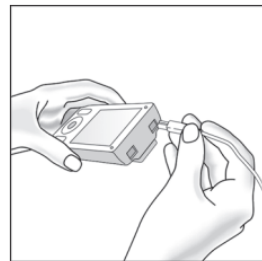
1. Если уровень силы воздействия при стимуляции доставляет или начинает доставлять неудобство, необходимо уменьшить амплитуду стимуляции до комфорtnого уровня.
2. Не подключайте Носки к другим устройствам.
3. Запрещается применять Носки на животных.
4. При длительном воздействии отрицательных температур, начинать пользоваться Носками можно не ранее 30 минут после нахождения их при комнатной температуре.
5. При появлении сомнения правильности работы Носков следует обратиться к представителю продавца, для проверки и ремонта. Не пытайтесь устранить неисправность самостоятельно.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

 Прежде чем приступить к подключению, полностью убедитесь, что АНМС «Меркурий» выключен!

При воздействии на одну стопу:

1. Подсоедините провод-переходник к Носку.
2. Соедините разъем провода-переходника со штекером провода, входящего в комплект АНМС «Меркурий».
3. Убедитесь, что провод вставлен плотно, так, чтобы не был виден голый металл контактов.
4. Наденьте Носок на стопу, требующую воздействия
5. Приложите электрод к месту воздействия (голень, икроножная мышца).
Прежде чем прикладывать электрод, убедитесь, что область кожи, на которую планируется расположить электрод, абсолютно чистая и сухая, электрод плотно прижат к коже.
6. Расположите электрод на коже тщательно, ровно и прямо.
7. Придерживая за изолированные части разъема провода, вставьте вилку в розетку на верхней части основного блока АНМС «Меркурий». Убедитесь, что провод подсоединен правильно.
8. Включите АНМС «Меркурий» и выберете необходимый режим работы, программу и мощность воздействия.
9. После завершения процедуры совершите действия в обратном порядке.



При одновременном воздействии на обе стопы:

Порядок подключения аналогичен подключению одного Носка, только вместо электрода, через провод-переходник, подсоединяется второй Носок.



Внимание: перед каждым применением Носки необходимо слегка смочить водой!

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- после каждого применения, а также перед обслуживанием, Носки следует отключить от аппарата;
- при загрязнении, Носки следует помыть в теплой воде с добавлением в воду небольшого количества нейтрального моющего средства и высушить при комнатной температуре;
- запрещается стирать Носки в стиральной машине, а также с применением химических препаратов;
- хранить Носки следует в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, вдали от нагревательных приборов при комнатной температуре;
- не допускается попадание воды или иной жидкости внутрь соединительных штекеров.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Обращайтесь к торговому представителю в случае возникновения претензий в течение срока действия гарантии.

Гарантийные условия:

На Носки предоставляется гарантия сроком 1 месяц со дня покупки.

Настоящее руководство по эксплуатации с отметкой торгового представителя является документом для предъявления претензий пользователем.

В течение гарантийного срока торговый представитель обязуется отремонтировать

Носки не надлежащего качества, если поломка возникла не по вине пользователя.

В случае предъявления претензии пользователь обязан предъявить Носки в полной комплектации.

Гарантия не предоставляется в случаях:

- механических повреждений (потертости, порывы, порезы не являются основаниями для обращения по гарантии);
- не соблюдения условий хранения и эксплуатации пользователем, либо вследствии ошибочных действий пользователя, не соблюдения правил указанных в руководстве по эксплуатации;
- попадания во внутрь соединительных разъемов, штекеров посторонних предметов, жидкости и т.д.;
- самостоятельного ремонта и/или внесения конструктивных изменений не уполномоченными лицами;
- повреждения возникли в результате неправильного обращения с изделием.

Гарантия не предоставляется на материал Носков, соединительные швы с учетом нормального износа.

Ответственность за прямой или косвенный ущерб, причиненный Носками исключена, даже если повреждения воспринимаются как гарантийный случай.

Изготовитель и его торговый представитель не несут ответственности за ущерб, причиненный в результате ненадлежащего или неосторожного обращения с Носками.



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Дата продажи _____

Продавец (наименование и юр. адрес) _____

Ф. И. О. и подпись продавца _____

Печать продающей организации

Ф. И. О. и контакты покупателя _____

Настоящим подтверждаю, что с образцом товара (в том числе с техническими характеристиками, формой, габаритами, размером, расцветкой, условиями подключения, правильной эксплуатации и противопоказаниями) полностью ознакомлен; что мне предоставлена полная информация о проданном мне товаре, и мной приобретен именно тот товар, который Я имел намерения приобрести. Я информирован о продавце, импортере и изготовителе товара, организациях, уполномоченных на проведение гарантийного обслуживания приобретенного мной товара.

Товар получен, механических повреждений не имеет, к внешнему виду и комплектации товара претензий не имею, с гарантийными обязательствами ознакомлен и согласен.

Подпись покупателя _____

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ СИМВОЛЫ

-  Только ручная стирка. Не тереть, не отжимать. Максимальная температура — 40°C.
-  Запрещено выжимать и сушить в стиральной машине.
-  Нельзя отбеливать.
-  Не гладить.
-  Химчистка запрещена.
-  Внимание: прочтите инструкцию по применению перед началом работы.
-  Соответствует европейской медицинской продукции (93/42 EEC) с поправками, внесенными в соответствии с директивой 2007/47 EC требованиями.
-  См. руководство по эксплуатации.
-  Дата изготовления и номер партии.
-  Название и адрес производителя.
-  Утилизация в соответствии с директивой 2012/19/EU (WEEE).
-  Знак соответствия при обязательном подтверждении соответствия.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Носки-электроды	1 пара
Провод-переходник	2 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Упаковочная коробка	1 шт.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Материал:

Нейлон	72,5%
Резина	21,5%
Полиуретан	2,5%
Серебро	3,5%
Размер	универсальный
Вес брутто	100 г
Вес нетто	50 г

Изготовлено по заказу и под контролем

Компании «СТЛ» Россия, Москва.

www.stl-comp.ru



Производитель: Компания Shenzhen Dongdixin Technology Co., LTD
Район промышленной недвижимости Xili Baimang Xusheng, строение №3,
Наньшань, 518108, Шэньчжэнь, КНР