

ЭТО НАДЕЖНО

- В работе аппликатора нет никакого чуда. Его действие основано на хорошо изученных биофизических явлениях и многолетней лечебной практике. В основе метода – магнито- и рефлексотерапия, известные с древнейших времен. Аппликатор эффективен и безопасен.
- Возможно применение аппликатора в сочетании с любым назначением врача.
- Отсутствие осложнений и побочных эффектов.

Обратите внимание на противопоказания!

а п п л и к а т о р

НЕВТОН

МК-37.

ГАО

ЭТО УДОБНО

- Основной принцип применения аппликатора «НЕВОТОН» - закрепить его там, где болит. При этом Вы можете двигаться, работать, ездить в транспорте.
- Не требуется никакой настройки или регулировки аппликатора, никаких дополнительных источников энергии.
- Нет опасности передозировки.

а п п л и к а т о р

НЕВОТОН

МК-37.



ЭТО НАДОЛГО

- Любое лекарство – одноразовое. Аппликатор рассчитан на многолетнюю эксплуатацию. И чем дольше он Вам служит, тем больше окупает себя. Долговечность – наша постоянная забота, наш стандарт.
- Чем больше эксплуатируется аппликатор, тем больший опыт накапливается у пользователя. Тем эффективнее применение аппликатора. Выберите варианты наибольшего эффекта конкретно для себя. Успех приходит с опытом.

а п п л и к а т о р

НЕВТОН
МК-37. ГАО

ВНИМАНИЕ! Для работы с устройством-аппликатором обезболивающим магнитостимулирующим и гармонизирующим «**НЕВОТОН МК-37.ГАО™**» (далее - аппликатор) необходимо предварительно изучить настоящее руководство по эксплуатации, которое предназначено для ознакомления с устройством аппликатора, содержит сведения, необходимые для его правильной эксплуатации, информацию о мерах безопасности и способы лечения.

В случае передачи аппликатора третьим лицам необходимо передать им руководство по эксплуатации.

Аппликатор рассчитан на индивидуальное применение и не требует специальной технической и медицинской подготовки пользователя при работе с ним. При необходимости проконсультируйтесь со специалистом. Проводя процедуры по назначению лечащего врача, следует придерживаться его рекомендаций.

Покупая аппликатор, убедитесь, что в талоне на гарантийный ремонт имеется подпись продавца, штамп торгующей организации и указана дата продажи аппликатора. Сохраняйте гарантийный талон в течение всего срока его действия.



УСТРОЙСТВО-АППЛИКАТОР

обезболивающий магнитостимулирующий
и гармонизирующий

.....
НЕВТОН
МК-37. ГАО



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

■ ■ НАЗНАЧЕНИЕ

Аппликатор – это источник очень слабого, специально ориентированного магнитного поля, который оказывает стимулирующее действие на организм и корректирует его функциональное состояние.

Аппликатор предназначен для снятия болевых синдромов, лечения и профилактики различных заболеваний путем воздействия постоянным магнитным полем на биологически активные точки и зоны организма.

Аппликатор может применяться как лечебное и профилактическое средство в стационарных, амбулаторных и домашних условиях.

■ ■ ПРИНЦИП ЛЕЧЕБНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ

Аппликатор, являясь источником постоянного магнитного поля, обеспечивает коррекцию регуляторных процессов в организме за счет восстановления естественной поляризации клеток и тканей, улучшая их кровоснабжение и стимулируя

метаболические (обменные) процессы в организме.

Лечебный эффект аппликатора создается воздействием на организм специально ориентированного слабого постоянного магнитного поля. Использование магнитного поля малой напряженности (до 12 мТл) делает аппликатор безопасным и дает возможность использовать его в домашних условиях, т.к. полностью исключена опасность передозировки воздействия. Лечебное действие магнитного поля на организм человека многообразно и хорошо изучено. Прежде всего, магнитное поле воздействует на жидкости в организме: кровь, лимфа, внутриклеточный раствор солей. Под его воздействием изменяются физико-химические свойства жидкости, улучшается текучесть, изменяется электропроводность. Кроме того, магнитное поле воздействует на внутренние эпителиальные клетки сосудов, ориентируя их расположение параллельно кровеносному руслу и, тем самым, расширяя просвет сосуда. В наибольшей степени это актуально для капиллярных сосудов. Данное воздействие позволяет не только улучшить поступление крови в рабочие капилляры, но и даёт

возможность включить в общий кровоток дополнительные капилляры (в обычном состоянии большое количество капилляров находится в «резервном» состоянии).

Под воздействием магнитного поля активизируется работа таких элементов клетки, как митохондрии – структуры клетки, генерирующие энергию, и придающие заряд ионам. Соответственно увеличение количества энергии приводит к повышению скорости обменных процессов. Улучшение обменных процессов происходит и в связи с увеличением пропускной способности клеточной мембраны.

Таким образом, магнитное поле оказывает на организм действие:

- обезболивающее
- противоотечное
- сосудорасширяющее
- противовоспалительное
- регенерирующее
- десенсибилизирующее

Сроки развития различных лечебных эффектов неодинаковы. В результате одной процедуры можно



отметить умеренный седативный и гипотензивный эффект.

При повторном (двух-трехкратном) воздействии развивается обезболивающий, противоотечный эффект. Возникновение противовоспалительного, сосудорасширяющего, десенсибилизирующего действия требует последовательного проведения 6-8-10 процедур. Для достижения всех компонентов лечебного действия магнитных полей курс магнитотерапии должен быть длительным. Каждая последующая процедура в ходе курса повышает и усиливает достигнутые результаты.

Лечебные эффекты, полученные после курса из 8-12 процедур, стойкие и длительно сохраняются.

Магнитотерапия относится к числу наиболее щадящих и легко переносимых методов физического лечения. Она может широко применяться больными пожилого возраста, детьми, при тяжелой сопутствующей соматической патологии.

Магнитотерапия не вызывает заметных субъективных ощущений, тепловых эффектов и т.п. Она натуральна и близка к сути человеческого организма, к той естественной физической среде,

в которой организм находится с момента зачатия.

Магнитотерапия хорошо сочетается в лечебном процессе с другими лечебными физическими факторами (лазерное излучение, ультразвук, лекарственный электрофорез, импульсные токи). Действие этих факторов в ряде случаев значительно усиливается.

■ ■ ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Аппликатор может применяться для лечения, реабилитации и профилактики при:

- неврологических и нервно-психических расстройствах (болевыe синдромы, вегетативные расстройства, нарушения трофики тканей, повышенная утомляемость, головные боли, стрессовые состояния, невроты, нарушения сна);
- заболеваний опорно-двигательного аппарата (остеохондрозы, артриты, артрозы, обменные полиартриты, миозиты);
- гипертонической болезни I и II стадии, вегето-сосудистой и нейроциркуляторной дистонии.

■ ■ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

- беременность (любой срок);
- острые инфекционные заболевания и лихорадочные состояния неясной этиологии;
- острые нарушения мозгового и коронарного кровообращения (острый инсульт, инфаркт);
- заболевания, связанные с нарушением свертываемости крови (острые тромбозы вен и артерий);
- системные заболевания крови;
- психические заболевания в стадии обострения;
- все виды электролечения;
- индивидуальная непереносимость;
- наличие имплантированного кардиостимулятора.

■ ■ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Не допускайте:

- сильных ударов аппликатора о твердую поверхность;
- нагревания аппликатора свыше +50 °С.

Не рекомендуется располагать ближе 10 см от капсулы аппликатора точные приборы (механические и электромеханические часы), аудио- и видеокассеты, дискеты.

■ ■ УСТРОЙСТВО АППЛИКАТОРА И СПОСОБЫ ЕГО ПРИМЕНЕНИЯ

Аппликатор состоит из капсулы в виде медальона овальной формы и эластичного крепежного шнура, с помощью которого аппликатор закрепляют на теле человека. Внутри капсулы расположен специальный магнитный индуктор.

В торце капсулы аппликатора имеется резьбовое отверстие, служащее для крепления съемных насадок – игольчатой и шаровой. На одной из плоскостей капсулы аппликатора имеется рифление в виде множества пирамидок. Они служат для акупрессурного (давлением) воздействия на кожу в области боли.

ВОЗДЕЙСТВИЕ АППЛИКАТОРОМ

Аппликатор рекомендуется располагать на участке тела, максимально приближенном к пораженному органу или источнику боли.

При функциональной патологии сердечно-сосудистой системы, невротических расстройствах (вегетативные расстройства, нарушения трофики

тканей, повышенная утомляемость, стрессовые состояния, неврозы, нарушения сна) аппликатор рекомендуется размещать как медальон на уровне нижнего края грудины.

При болевых синдромах, головных болях, радикулитах и заболеваниях опорно-двигательного аппарата (остеохондрозы, артриты, артрозы, обменные полиартриты, миозиты) капсулу аппликатора необходимо располагать в местах острых болей.

По показаниям или рекомендациям врача-рефлексотерапевта аппликатор можно фиксировать на биоактивные точки (БАТ) и в биоактивных зонах (БАЗ) с целью влияния на внутренние органы через соответствующие акупунктурные меридианы.

Время воздействия аппликатора от 30-60 минут до 12 часов в день. После применения аппликатора в течение 5-6 дней рекомендуется однодневный перерыв. Курс лечения повторяют 3-4 раза до полного купирования боли или устранения дискомфортных ощущений. **Важно не носить аппликатор непрерывно более 5-6 дней**, так как организм привыкает к его воздействию и лечебная эффективность временно снижается.

ВОЗДЕЙСТВИЕ АППЛИКАТОРОМ С ПОМОЩЬЮ НАСАДОК

Воздействие аппликатором на БАТ и БАЗ может осуществляться акупрессурой с помощью специальных насадок, закрепляемых на капсуле. Конструкция насадок полностью исключает травмирование кожи.

Игольчатая насадка вворачивается тупым концом с резьбой в отверстие капсулы аппликатора. Если необходимо применить шаровую насадку, она навинчивается на иглу. Легким вибрирующим нажатием воздействуют на выбранные БАТ в течение 20-30 секунд. Манипуляцию выполняют 5-7 раз на каждую БАТ. После проведенного массажа насадки снимают и закрепляют при помощи эластичного крепежного шнура капсулу аппликатора в этой же зоне. Крепление также можно выполнить при помощи бинта или лейкопластыря. Эффективность процедуры можно усилить, если на тело в зоне боли приложить капсулу аппликатора и, прижав ее пальцем, вращательным движением кисти руки выполнить легкий массаж.





рис. 1 Зоны расположения капсулы аппликатора при различных заболеваниях

- 1 - головные боли;
- 2 - невралгия, стрессовые состояния;
- 3 - заболевания сердечно-сосудистой системы;
- 4 - гипертоническая болезнь I -II стадии;
- 5 - боли в области спины.

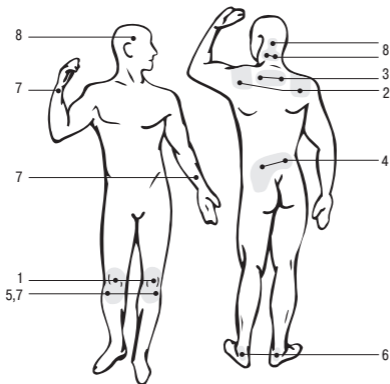
К телу должна быть обращена поверхность капсулы с пирамидками. Способ использования шаровой насадки аналогичен, однако ею необходимо обрабатывать зоны вокруг БАТ, а также места повышенной болезненности.

Расположение зон и точек воздействия аппликатора при различных заболеваниях указано на рисунках 1 и 2.

Более подробно с расположением БАТ и БАЗ можно ознакомиться в многочисленной литературе по рефлексотерапии или проконсультироваться у врача-рефлексотерапевта. Аппликатор полностью совместим с лекарственной терапией, гомеопатией и фитотерапией.



рис.2 Зоны работы массажными насадками по БАТ и БАЗ при различных заболеваниях



- 1 - боли в коленном суставе;
- 2 - плексит;
- 3 - остеохондроз шейно-грудного отдела позвоночника;
- 4 - остеохондроз пояснично-крестцового отдела позвоночника;
- 5 - подавленное состояние;
- 6 - повышенная утомляемость;
- 7 - гипертоническая болезнь I -II стадии
- 8 - головная боль

■ ■ УХОД ЗА АППЛИКАТОРОМ

Обязательная дезинфекция не требуется. Однако наружные поверхности аппликатора допускают влажную санитарную обработку 3-процентным раствором перекиси водорода с добавлением 0,5-процентного раствора моющего средства. Техническое обслуживание аппликатора не требуется.

■ ■ УТИЛИЗАЦИЯ

Аппликатор не содержит в своей конструкции материалов, опасных для окружающей среды и здоровья человека, и не требует специальных мер при утилизации.

■ ■ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Среднее значение магнитной индукции на поверхности рабочей части аппликатора, мТ	3,6 - 12,0
Габаритные размеры аппликатора, не более, мм.....	31,0 x 45,0 x 15,0
Масса капсулы аппликатора без насадок, не более, г.....	15

■ ■ КОМПЛЕКТНОСТЬ

Аппликатор НЕВОТОН МК-37.ГАО в составе:

• аппликатор со шнуром	1 шт.
• насадка игольчатая*	1 шт.
• насадка шаровидная (сфера радиусом 5 мм)*	
.....	1 шт.
Руководство по эксплуатации.....	1 шт.
Потребительская тара (коробка).....	1 шт.

*Поставляются по заявке потребителя

■ ■ ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Транспортирование упакованных аппликаторов производят любыми видами транспорта в крытых транспортных средствах, в соответствии с действующими на каждом виде транспорта нормами и правилами.

Аппликаторы хранят в сухом защищенном от света месте при температуре от минус 20 °С до +40 °С. Срок хранения – 5 лет.

Недопустимы удары аппликатора о твердую поверхность и нагревание свыше +50 °С.

■ ■ ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует потребителю соответствие параметров и характеристик аппликатора требованиям ТУ 9444-001-11153066-94 при соблюдении потребителем правил, изложенных в настоящем руководстве по эксплуатации.

Гарантия на эластичный крепежный шнур не распространяется.



Гарантийный срок эксплуатации аппликатора – 12 месяцев со дня продажи, а при отсутствии отметки о продаже – со дня изготовления.

Срок службы аппликатора – 5 лет со дня изготовления.

Все вопросы, связанные с продажей товара и исполнением изготовителем (продавцом) гарантийных обязательств, регулируются в соответствии с законом РФ «О защите прав потребителя».

■ ■ СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Устройство-аппликатор обезболивающий магнитостимулирующий и гармонизирующий «**НЕВОТОН МК-37.ГАО™**» изготовлен и принят в соответствии с требованиями ТУ 9444-001-11153066-94 и признан годным для эксплуатации.

Аппликатор соответствует требованиям ГОСТ Р 50444-92.

Регистрационное удостоверение Росздравнадзора

№ 29/23010203/5215-03 от 24.04.2003 г.

Аппликатор сертифицирован



ИМ18

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО НПФ «НЕВОТОН»
Россия, 192012, Санкт-Петербург
ул. Грибакиных, д. 25, кор. 3

www.nevoton.ru

