



Аппликаторы Ляпко используются для лечебного воздействия на любые участки тела (спина, живот, конечности, область грудной клетки и т.д.). Применение плоских аппликаторов — самый оптимальный способ, не требующий дополнительных усилий от пациента и помощи от других, надежно и эффективно устранить боль, снять усталость, а утром зарядиться жизненной энергией на целый день.

Маленькие аппликаторы Ляпко могут применяться для длительного ношения в зонах наибольшей боли, триггерных зонах, в зонах наибольшего расположения акупунктурных точек. Их рекомендуется носить под поясом, эластичным бинтом или укрепляющей повязкой. Время ношения от 30 минут до 2-х часов.

«Семейство» аппликаторов объединяет множество различных по размерам, форме, шагу (расстоянию между иглами), набору металлов и способам фиксации аппликаторов. Расстояние между иглами в наших аппликаторах от 3,0 до 7,0 мм.

Шаг иглы аппликатора подбирают в зависимости от индивидуальной чувствительности кожи и необходимой степени интенсивности воздействия, ориентируясь на комфортность ощущений при аппликациях. Детям, пациентам с повышенной чувствительностью или малым слоем подкожно-жировой клетчатки рекомендуют использовать аппликаторы с более густым шагом (3,0–4,9 мм). Взрослым с нормальным телосложением — 5,0–6,1 мм. С большим слоем подкожно-жировой клетчатки — 6,2–7,0 мм.

Используя любой аппликатор, можно получать интенсивное или деликатное воздействие путем самостоятельного регулирования силы прижима и давления. Для уменьшения силы прижима — использовать аппликатор через сложенную в 2–3 слоя марлю или другую тонкую ткань. Время воздействия аппликаторов зависит от имеющихся в данном случае симптомов и той конкретной задачи, которую Вы перед собой ставите.

При синдроме «избыточности» (острые и интенсивные боли, повышение артериального давления, раздражительность, возбуждение, бессонница) рекомендуется использовать аппликаторы во второй половине дня или перед сном. Длительность воздействия для плоского аппликатора — 15–30 минут, для валика — 10–15 минут.

При синдроме «недостаточности» (хронические боли, чаще всего возникающие в ночное время, при гипотонии, сонливости, слабости, снижении чувствительности, а также у ослабленных больных и стариков) воздействие эффективно проводить в утренние часы и первую половину дня. Длительность сеанса составляет для плоского аппликатора — 7–10 минут, для валика — 5–7 минут.

В отдельных случаях выраженный положительный эффект достигается длительным воздействием от 30 минут до 1–2 часов. Курс лечения составляет 1–2 недели. Лечение можно повторить через 2–4 недели.

Имеется положительный практический опыт длительного, в течение нескольких месяцев подряд ежедневного применения аппликаторов. Наблюдалось стойкое улучшение самочувствия, снятие хронической боли, повышение жизненного тонуса и работоспособности.

Главное условие правильной укладки — равномерное распределение тяжести тела на всей поверхности аппликатора. Ни в коем случае не укладывайте аппликатор на абсолютно ровную поверхность. Чтобы правильно уложить аппликаторы, необходимо наиболее точно смоделировать изгибы позвоночника в шейном и поясничном отделах при помощи подушек и свернутых валиками полотенец.

В течение первых пяти минут «общения» с плоским аппликатором относительно дискомфортные колющие ощущения переходят в комфортные ощущения мощного тепла, приятной «вибрации», покалывания, в последующем может возникнуть ощущение сонливости, общего расслабления, переходящее в здоровый полноценный сон.

ПОМНИТЕ! При дискомфорте в течение 10–15 минут, аппликаторы следует убрать и применять только через 5–10 часов или на следующий день, захватывая меньшую зону. Причинами дискомфортных ощущений могут быть: неправильное наложение аппликаторов, т.е. неравномерность нагрузки на иглы, сползание с аппликаторов, сопровождающееся царапаньем кожи. Для устранения этих явлений следует приподнять над аппликатором и опуститься на него снова, подложив под колени ставы мягкий валик.

Аппликаторы Ляпко в процессе использования соприкасаются с кожей, не повреждая ее, и не имеют контакта кровью. В лечебных учреждениях после сеанса аппликаций они должны подвергаться дезинфекции согласно стандартам проведения дезинфекции изделий медицинского назначения, путем их полного погружения в дезинфицирующий раствор.

Для проведения дезинфекции используются нехлорсодержащие дезинфицирующие средства для изделий из медицинской резины и некоррозионстойких металлов, разрешенные для применения в лечебных учреждениях согласно методическим указаниям по их использованию. После обработки дезсредством и промывания под проточной водой, продезинфицированное устройство просушивается при помощи фена струей горячего воздуха. Обработанные аппликаторы Ляпко хранить под чистой пленкой.

При индивидуальном использовании аппликатор Ляпко не нуждается в дезинфекции. Гигиенический уход за ним предусматривает: обработку моющим раствором (шампунь, жидкое мыло), промывание проточной водой и просушивание потоком горячего воздуха (с помощью фена).

Внимание! Помните, фен является источником поражения электрическим током, его нельзя касаться мокрыми руками, на него не должна попадать вода.

При правильном уходе, срок службы аппликатора составляет 5–7 лет.

Рис. 1. Расположение зон аппликаций на теле человека



Рис. 2. Пример 2-х укладок аппликаторов (возможны другие укладки)

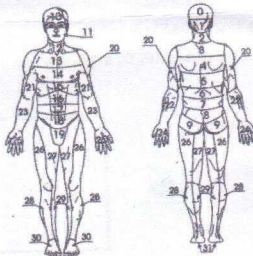


Зоны рефлекторных воздействий для лечения и диагностики

Головные боли, невралгия тройничного и нервит лицевого нерва, лицевые симпаталгии, нарушения слуха, зрения, зубная боль, простудные заболевания			
Зоны аппликаций	Основная	Дополнительная	Вспомогательная
	0, 1	2, 10, 11	22, 24, 25, 31
Заболевания бронхов и легких, простудные заболевания, неврологические синдромы остеохондроза шейного и грудного отделов позвоночника, шейно-плечевая плексалгия, неврозы, артриты, невриты.			
Зоны аппликаций	Основная	Дополнительная	Вспомогательная
	2, 3, 4	1, 12, 13	20, 22, 28, 31
Стенокардия, кардиалгия, неврологические проявления остеохондроза средне-грудного отдела позвоночника, бронхиты, маститы, улучшение лактации у кормящих матерей			
Зоны аппликаций	Основная	Дополнительная	Вспомогательная
	4	3, 5, 13, 14	21, 23, 25, 29, 31
Гипертония (25-30 мин.), гипотония (8-10 мин.)			
Зоны аппликаций	Основная	Дополнительная	Вспомогательная
	1, 2, 3	0, 4, (14)	7, 8, 25, 28, 29, 31
Заболевания пищевода, желудка, печени, желчного пузыря, неврологические синдромы остеохондроза нижне-грудного отдела позвоночника, миозиты, ожирение			
Зоны аппликаций	Основная	Дополнительная	Вспомогательная
	5	6, 15, 16, 17	21, 23, (25), (28), 29, 30, 31
Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, заболевания тонкого кишечника, почеч, почечная колика, ожирение			
Зоны аппликаций	Основная	Дополнительная	Вспомогательная
	6, 7	5, 8, 17, 18	23, 27, 28, 29, 31
Неврологические синдромы остеохондроза грудного и поясничного отделов позвоночника, миозиты, ожирение			
Зоны аппликаций	Основная	Дополнительная	Вспомогательная
	6, 7	8, 17, 18	26, 28, 30, 31
Неврологические синдромы остеохондроза пояснично-крестцового отдела позвоночника (радикулиты, невриты, люмбаго)			
Зоны аппликаций	Основная	Дополнительная	Вспомогательная
	7, 8	9, 18	22, 26, 27, 28, 30, 31
Мочекаменная болезнь, почечная колика, колиты (запоры), сохранение беременности (мягкое воздействие)			
Зоны аппликаций	Основная	Дополнительная	Вспомогательная
	7, 8	9, 18	23, 27, 29, 31
Заболевания органов малого таза, воспаление матки и придатков, циститы, уретриты, простатиты, сигмоидиты, геморрой, трещины ануса, импотенция, фригидность.			
Зоны аппликаций	Основная	Дополнительная	Вспомогательная
	8, 9	7, 18, 19	27, 29, 30, 31, (23, 25)
Аллергия, нейродермит, кожный зуд			
Зоны аппликаций	Основная	Дополнительная	Вспомогательная
	3, 5	6, 12, 15	22, 23, 25, 29, 30, 31
При травмах и переломах верхних конечностей			
Зоны аппликаций	Основная	Дополнительная	Вспомогательная
	2, 3	4, 13	20, 21, 22, 24, (28, 30)
При травмах и переломах нижних конечностей			
Зоны аппликаций	Основная	Дополнительная	Вспомогательная
	7, 8	18	26, 28, 30, (22, 27, 29)
Сахарный диабет			
Зоны аппликаций	Основная	Дополнительная	Вспомогательная
	5, 6	16, 17	1, 2, 23, 29, 31

Помимо вышеуказанных зон, рекомендуем использовать точки и зоны максимальной болезненности, а так же чувствительные зоны, обнаруженные в процессе диагностики валиком.

Рис. 3. Зоны тела для диагностики и лечения



шаг иглы
3,5 мм

АППЛИКАТОР ЛЯПКО ПЛОСКИЙ



размер
36x84 мм

Малыш ИГОЛЬЧАТЫЙ

АППЛИКАТОР ЛЯПКО ПЛОСКИЙ АЛП «МАЛЫШ ИГОЛЬЧАТЫЙ» 3,5.

Состав: медь, железо, цинк, серебро, никель, резина медицинского назначения. **Гарантийный срок эксплуатации** — 1 год согласно ТУ. **Инструкция по использованию** — внутри упаковки.

Ваше здоровье и долголетие!

Живите без боли!

Уникальное устройство, основанное на давних оздоровительных традициях наших предков, сохранившихся на Алтае, в Индии, Китае, в странах Средиземноморья, предназначено для аппликаций на кожу. Оказывает противовоспалительное, обезболивающее, общетонизирующее действие, повышает иммунитет.



Аппликаторы Ляпко — это эластичные пластины и валики, иглы которых состоят из необходимых для организма металлов: цинка, меди, железа, никеля, серебра. Предназначены для аппликаций на любые участки тела. Высокий лечебно-оздоровительный эффект обусловлен выраженными рефлекторно-механическими, гальвано-электрическими свойствами. В результате активизируется деятельность нервной, сердечно-сосудистой, костной, пищеварительной и др. систем. Особенно выражены защитные (иммунологические) свойства.

Не имеет побочных эффектов.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

- **Заболевания и повреждения опорно-двигательного аппарата:** перенапряжение нервно-мышечного аппарата; миозиты, миалгия; тендовагинит; повреждение связочного аппарата позвоночного столба и суставов конечностей; сколиоз; травмы, переломы костей, послеоперационные состояния.
- **Заболевания нервной системы:** восстановление после черепно-мозговых травм и инсультов; неврологические проявления остеохондроза позвоночника; люмбаго, невриты, невралгии, миастении, вялые и спастические параличи; истерия, неврастения, бессонница; сексуальные неврозы; ночной энурез; мигрень; болезнь Рейно; детский церебральный паралич.
- **Заболевания сердца и сосудов:** гипертония, гипотония, ИБС (стенокардия, кардиосклероз); варикозное расширение вен нижних конечностей, геморрой.
- **Заболевания органов дыхания:** насморк, ангина, ларингит, бронхит, пневмония, бронхиальная астма, в том числе и аллергического происхождения.
- **Заболевания органов пищеварения:** гастриты; гипотония желудка; язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки; дискинезии кишечника; колиты (запоры); печеночная колика; дискинезия желчного пузыря; панкреатит.
- **Акушерство:** ранние токсикозы; гипо- и гипергалактия; сохранение беременности; обезболивание и регулирование родовой деятельности, восстановление в послеродовом периоде и после кесарева сечения.
- **Женские болезни:** нарушение овариально-менструального цикла (аменорея, дисменорея); аднекситы; климактерический синдром; бесплодие.
- **Урология:** гломерулонефрит, пиелонефрит; почечная колика; циститы, цисталгии; простатиты; аденома предстательной железы.
- **Кожные болезни:** нейродермит; крапивница; кожный зуд; экзема.
- **Стоматология:** зубная боль; обезболивание при стоматологических манипуляциях.
- **Эндокринные заболевания:** гипотиреоз, гипертиреоз; сахарный диабет; алиментарное ожирение.
- **Снятие абстинентного синдрома при алкоголизме и табакокурении.**
- **Восстановление жизненного тонуса, хорошего настроения и работоспособности.**

Продукция разрешена к применению в медицинской практике на территории Российской Федерации.

Регистрационное удостоверение на медицинское изделие № РЗН 2016/4435 от 08.07.2016 г.

Продукция защищена патентами Российской Федерации и Евразийскими патентами

ТУ 9398-002-65427933-2015



Изготовлено для компании АРГО; argo.pro

