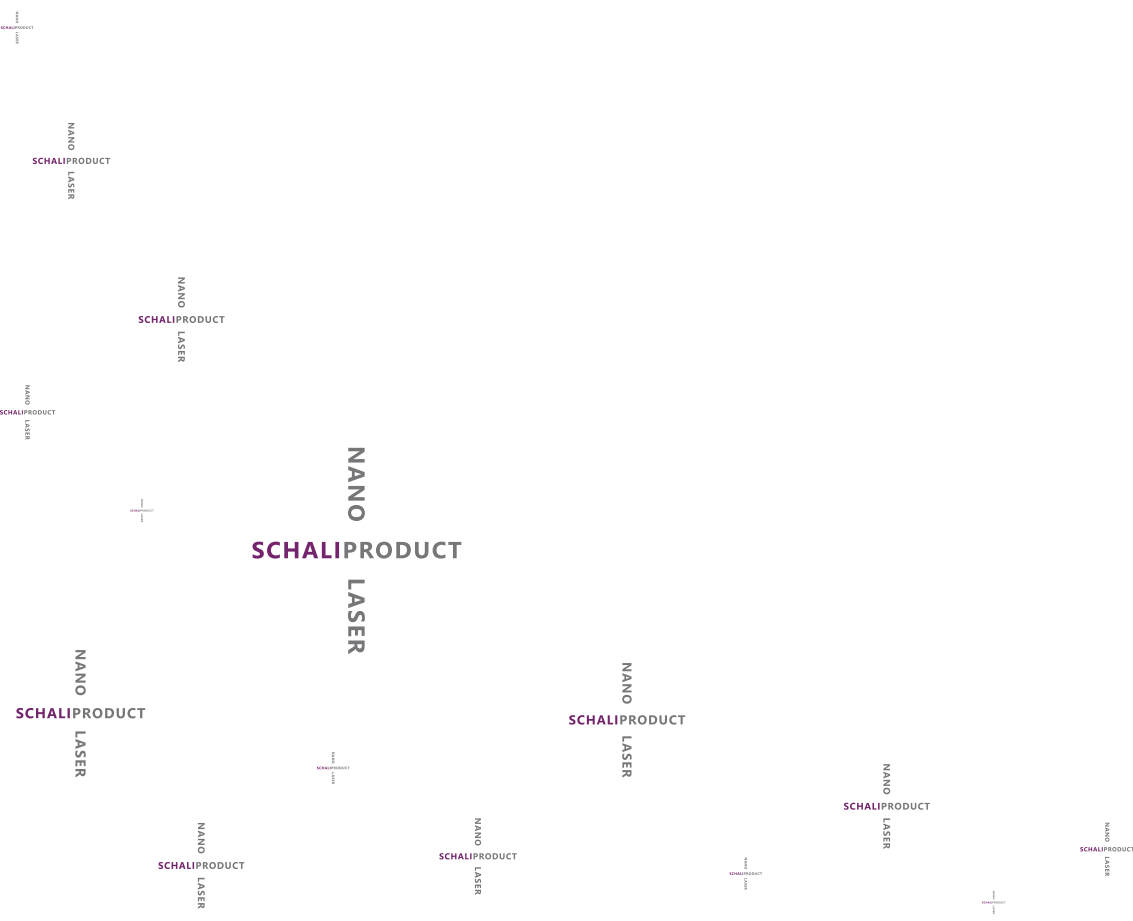




ИНСТРУКЦИЯ
 по медицинскому применению изделия
 нормализации серотонинового баланса организма
 Стерильный Гидроколлоидный Минеральный Пластырь (НМР)
“SCHALI® - Профессионал (Балет)”



ИНСТРУКЦИЯ
по медицинскому применению изделия
нормализации серотонинового баланса организма
Стерильный Гидроколлоидный Минеральный Пластирь (НМР)
"SCHALI® - Профессионал (Балет)"

СОСТАВ:

HMP SCHALI® - Балет - гидроколлоидный минеральный пластырь на основе активной композиции SCHALI® (двуокись титана (TiO_2) SCHALI®-T/10-S).

Двуокись титана, альгинат кальция, диоктиладипинат, эластомер, карбоксиметилцеллю- лоза натрия, 100% гидрогенизированный полимер, полиуретановая пленка.

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:

Гидроколлоидный минеральный пластырь серии НМР SCHALI® обеспечивает достижение сбалансированного уровня серотонина в организме человека.

Синергический эффект взаимодействия гидроколлоидного минерального пластиря серии НМР SCHALI® способствует нормализации функционирования серотониновых рецепторов в организме человека. В момент соприкосновения изделия с кожей возникает тепловая реакция, в результате которой на поверхности насыщенных энергетическими реактогенными центрами кристаллов особого класса оксидов (TiO_2), являющихся полупроводниками, вырабатываются активные молекулы кислорода [$O_2(a^1\Delta_g)$]. Проявление активности кислорода способствует возникновению энергии и, соответственно, переносу этой энергии на определенные участки тела. В результате этого запускается и поддерживается каскад биорезонансных волновых процессов. Это способствует нормализации функционирования серотониновых рецепторов, регулированию ингибиции обратного захвата серотонина путём избирательного блокирования всасывания серотонина мембраной пресинаптической клетки. Вследствие устранения дисбаланса нейромедиатора в синаптической щели усиливается нейротрансмиссия в серотонинергических синапсах.

При восстановлении нарушенной серотонинергической медиации происходит "очищение" серотониновых рецепторов от лигандов и, тем самым, восстанавливается функция рецептора, нормализуются биохимические процессы в гладкомышечных клетках, в нейронах, тромбоцитах, повышается порог восприятия боли. Так, под действием серотонина нейроны спинного мозга секрецируют энкефалин, который вызывает пресинаптическое торможение афферентных нервных волокон типа С и А, отвечающих за проведение болевой чувствительности.

Развитие хронических болевых синдромов, в том числе и нейропатических, связано с дисбалансом серотонина. Обеспечение сбалансированного присутствия серотонина, как одного из важнейших нейросинаптических, приводит к нормализации восприятия болевых ощущений, а также к восстановлению психоэмоционального состояния человека.

Вследствие устранения дисбаланса нейромедиатора в синаптической щели быстрее восстанавливается гомеостаз, усиливаются общие регенерационные возможности и витальные функции организма. Сбалансированный уровень серотонина действует как регулирующий фактор на костную массу, поэтому имеет важное значение и при лечении переломов костей.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

Изделия предназначены профессиональным балетным танцовщикам, испытывающим постоянную большую физическую нагрузку в целях профилактики и защиты от типичных в балете травм и профессиональных заболеваний, а также способствует:

• Улучшению функционального состояния мозга за счет нормализации метаболизма тканей и влияния на мозговое кровообращение

• Способствует восстановлению циркуляции крови в проблемных участках

• Регрессу болевых синдромов, снятию мышечного напряжения и боли

• Снижению отечности, предотвращению задержки жидкости в тканях

• Нормализации порога восприятия болевой чувствительности при дорсопатии, шейно-черепном синдроме, шейно-плечевом синдроме, синдроме лестничной мышцы, компрессионной плексопатии, синдроме грушевидной мышцы, компрессионно-ишемической невропатии седалищного нерва, невропатии локтевого нерва, туннельной невропатии малоберцового нерва, межпозвонковой грыже, импинджмент синдроме

- Улучшению при бурсите локтевого сустава, артрозе коленного сустава, подагре, ускорению процессов восстановления воспаления костной и хрящевой ткани, синовита, капсулита, бурсите большого пальца стопы, плантарном фасциите
- Ускорению процессов восстановления костной ткани, тормозит процесс дегенерации (разрушения)
 - Активизации ранозаживляющих свойств при хирургическом вмешательстве
 - Уменьшению местных воспалительных явлений тканей и зон контузии
 - Регулировке аппетита и уменьшению тяги к сладкому
 - Восстановлению нарушенных моторики и секреции желудочно-кишечного тракта
 - Восстановлению менструального цикла и снижению остроты протекания ПМС, снятию головной боли, боли и судорог в суставах и мышцах, болях в поясничном отделе, груди и животе
 - Восстановлению функционирования урологической системы
 - Увеличению способности организма к умственной, физической и спортивной нагрузкам.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ:

Изделие может быть использовано в составе комплексной терапии, совместимо с лекарственными препаратами.

При использовании изделия коррекция дозировки назначенных лекарственных средств или их отмена производится лечащим врачом.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Изделие следует наклеить на шею сзади в область 7-го (наиболее выступающего) шейного позвонка и на акупунктурные точки (см. Схему акупунктурных точек), а также на проблемные участки болевых ощущений или дискомфорта над внутренними органами и носить его непрерывно, не снимая даже в ночное время. Изделие устойчиво к воздействию воды и перепаду температур, может использоваться в среднем 3–7 дней. Появление чувства тепла в области воздействия изделия является нормальной реакцией и не требует прекращения использования. Первый эффект можно почувствовать – в зависимости от индивидуальных особенностей организма человека – спустя 10–40 минут. Курс применения изделия определяется в каждом случае индивидуально.

ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ:

Побочных действий не выявлено.

Не развивается зависимость и не возникает синдром отмены.

ФОРМА ВЫПУСКА:

Фиксирующая часть изделия состоит из полимерного экоблагоприятного материала прозрачного цвета с гипоаллергенным kleевым покрытием и входящей в гидроколлоидную основу активной минеральной композиции SCHALI®. Изделие с двух сторон покрыто защитными внутренними лепестками. Изделие стерильно и выпускается в индивидуальной контурной упаковке с контролем вскрытия.

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Изделие следует хранить в неповрежденной контурной упаковке при температуре не выше +25°C, без соприкосновения с пахнущими и химическими веществами.

Не допускается ношение изделия в сауне и солярии.

Беречь от попадания прямых солнечных лучей.

При приеме солнечных ванн изделие не использовать.

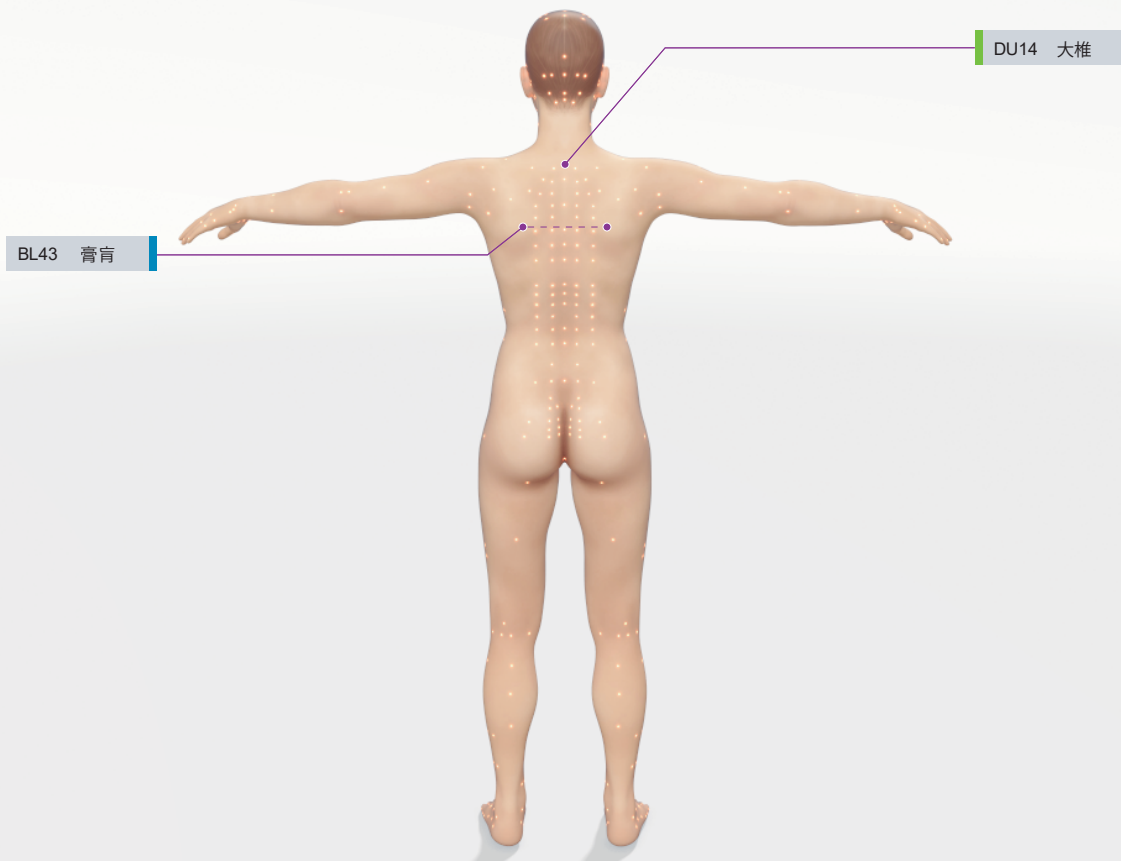
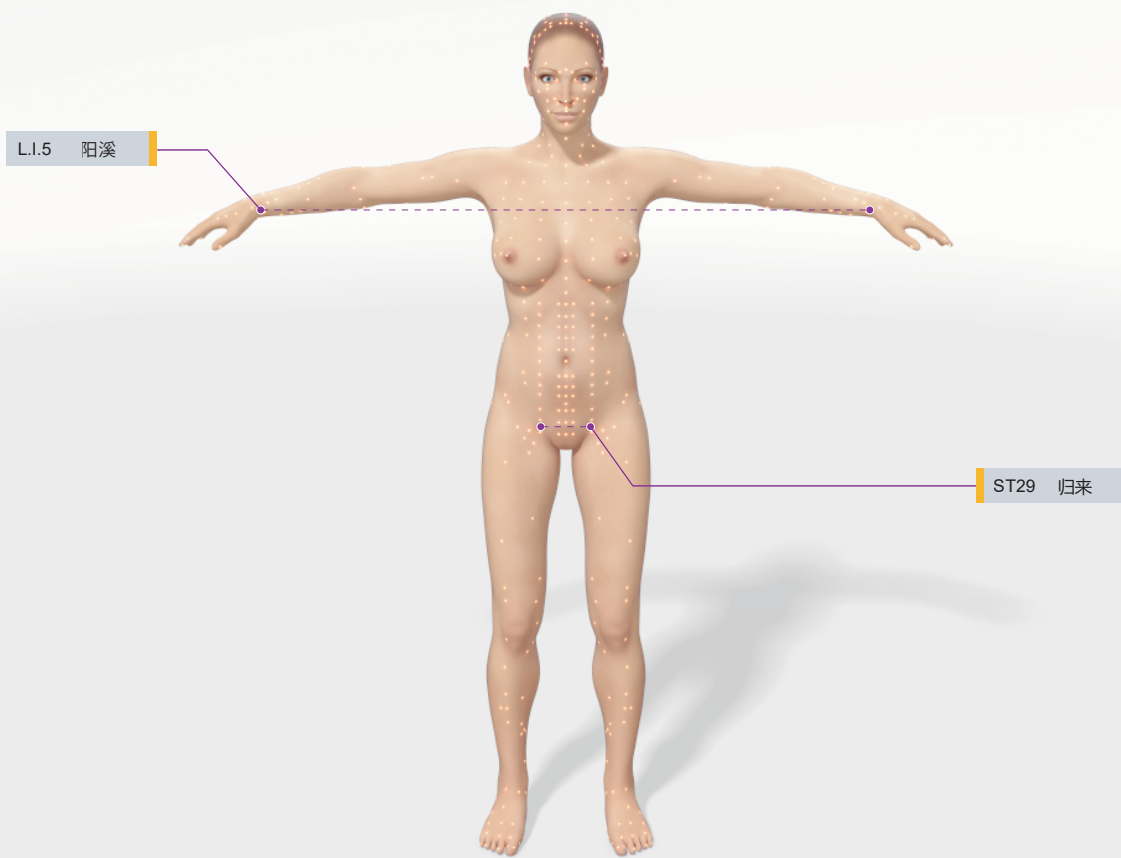
СРОК ГОДНОСТИ:

Срок годности изделия составляет 3 года с даты производства.

Не рекомендуется использовать изделие после срока годности, указанного на упаковке.

Гидроколлоидный минеральный пластырь серии **HMP SCHALI®** производится по лицензии №. 286-S

Схема акупунктурных точек



Методика акупунктурной терапии соответствует Стандартной Акупунктурной Номенклатуре (ВОЗ 1993 г.).

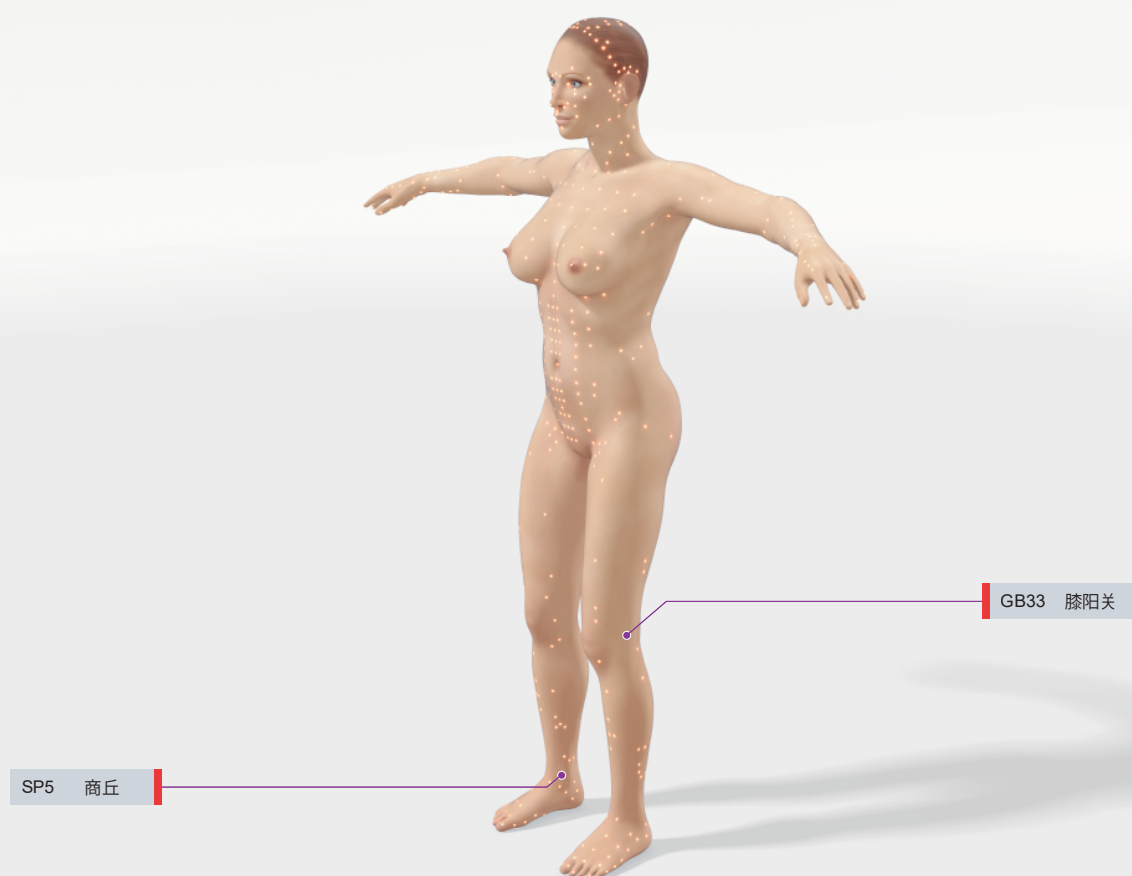
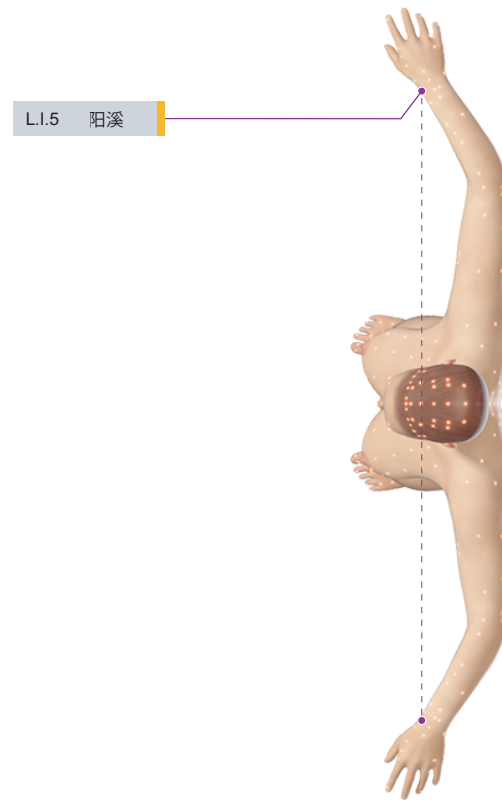
С более подробной информацией о методике акупунктурной терапии можете ознакомиться на сайте www.schalipharma.com



SCHALI PRODUCT
NANO LASER

NANO
SCHALI PRODUCT
LASER

Схема акупунктурных точек



Методика акупунктурной терапии соответствует Стандартной Акупунктурной Номенклатуре (ВОЗ 1993 г.).

С более подробной информацией о методике акупунктурной терапии можете ознакомиться на сайте www.schalipharma.com



SCHALI
PRODUCT
NO
LASER

NANO
PRODUCT
LAYER

NANO
PRODUCT
LAYER

NANO
PRODUCT
LAYER

NANO
PRODUCT
LAYER

NANO
PRODUCT
LAYER