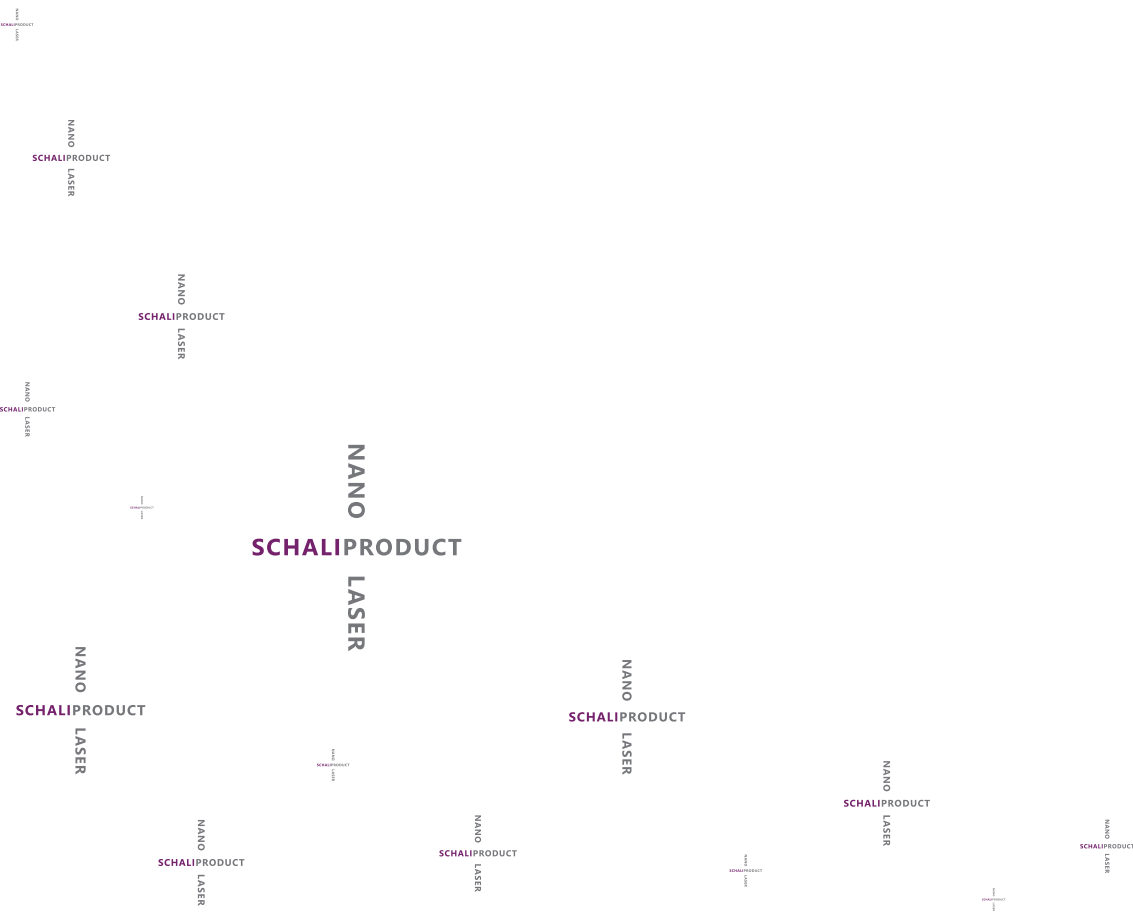




**ИНСТРУКЦИЯ**  
 по медицинскому применению изделия  
 нормализации серотонинового баланса организма  
 Стерильный Гидроколлоидный Минеральный Пластырь (НМР)  
**“SCHALI® – Д2” (сахарный диабет 2 типа)**



**ИНСТРУКЦИЯ**  
**по медицинскому применению изделия**  
**нормализации серотонинового баланса организма**  
**Стерильный Гидроколлоидный Минеральный Пластирь (НМР)**  
**"SCHALI® – Д2" (сахарный диабет 2 типа)**

**СОСТАВ:**

**HMP SCHALI®-Д2** - гидроколлоидный минеральный пластырь на основе активной композиции SCHALI® (двуокись титана ( $TiO_2$ ) SCHALI®-T/10-S).

Двуокись титана, альгинат кальция, диоктиладипинат, эластомер, карбоксиметилцеллюлоза натрия, 100% гидрогенизированный полимер, полиуретановая пленка.

**МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:**

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

Синергический эффект взаимодействия гидроколлоидного минерального пластиря серии HMP 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,рабатываются 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 ингибирования обратного захвата серотонина путём избирательного блокирования всасывания серотонина мембраной пресинаптической клетки. Вследствие устранения дисбаланса нейромедиатора в синаптической щели усиливается нейротрансмиссия в серотонинергических синапсах.

Обеспечение сбалансированного уровня серотонина в организме оказывает выраженный положительный эффект на состояние здоровья человека и способствует устраниению симптомов различных патологических состояний, восстановлению автоматизма и сократительной функции гладкой мускулатуры; агрегации тромбоцитов; подвижности нейтрофилов.

Здоровое функционирование серотониновых рецепторов в организме также помогает быстро восстановить гомеостаз, способствует общему оздоровлению и улучшению деятельности основных органов и систем организма.

**ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА:**

- Различные генетические дефекты, эндокринные, инфекционные заболевания
- Приём лекарственных препаратов, химических веществ
- Нарушение углеводного обмена
- Чрезмерные психологические нагрузки и частые стрессы
- Синдром серотониновой недостаточности, который возникает при дисфункции (спазм или паралич) гладкой мускулатуры, тромбоцитопения, нарушение сознания, а также появление в организме фармакологически активных веществ (экзо- или эндотоксинов, лекарственных препаратов и т.д.), способных нарушить процесс взаимодействия серотонина с серотониновыми рецепторами;
- Заболевания Центральной Нервной Системы (ЦНС) различного генеза.

## РОЛЬ СЕРОТОНИНА ПРИ ТЕРАПИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА:

Возрастные изменения сосудов, особенно у людей с эндокринными диабетическими (метаболизм глюкозы) нарушениями, приводят к неправильному функционированию сердечно-сосудистой системы, ЦНС и других систем организма. При нарушении функционирования сосудистой системы нарушается нормальная жизнедеятельность всех органов и систем организма, не получающих больше достаточного количества кислорода и других питательных веществ, а также не выводящих больше свои метаболиты. Патологические процессы, происходящие в сосудистой системе также сопровождаются деградацией рецепторного аппарата, включая рецепторы серотонина. Что нарушает взаимосвязь серотонина и серотонинового рецептора гладкой мускулатуры, вызывая острую серотониновую недостаточность, которая приводит к нарушению автоматизма и сократительной способности гладкой мускулатуры, вследствие чего развиваются зоны гипоксии (повреждение и некроз тканей), в частности у больных сахарным диабетом II типа. Применение изделия стимулирует выработку необходимого уровня серотонина в организме, что обуславливает его антидиабетическое воздействие.

## ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ И РОЛЬ СЕРОТОНИНА В ОРГАНИЗМЕ ЧЕЛОВЕКА:

- Улучшение функции печени
- Снижение содержания глюкозы в крови
- Предотвращение возникновения заболевания диабетической стопы (язвы, гнойно-некротические процессы) на фоне поражения периферических нервов, сосудов мягких тканей
  - Нормализация диабетической ретинопатии (снижение зрения)
  - Снижение нейропатии (боли и судороги в конечностях)
  - Поддержание функции поджелудочной железы, почек, сердца
  - Снижение риска заболеваемости атеросклерозом периферических артерий, в том числе артерий нижних конечностей
    - Снижение риска сердечнососудистых заболеваний (атеросклероз сосудов, ишемическая болезнь)
    - Улучшение моторики и секреции желудочно-кишечного тракта
    - Улучшение функционирования органов дыхания и мочеполовой системы
    - Восстановление обмена веществ, предотвращение поражения сосудов, нервной системы.

Рекомендуется использовать изделие в целях профилактики диабетической и возрастной ангиопатии.

Одной из немаловажных причин диабетической и возрастной ангиопатии являются не только морфологические интимы, но и нарушения микроциркуляции, вызываемые серотониновой недостаточностью вследствие изменённых (деградированных) серотониновых рецепторов гладкой мускулатуры (ГМ) из-за многолетнего воздействия различных лигандов.

Нормализация функционирования гладкой мышцы за счёт применения изделия приводит к уменьшению исходной тканевой гипоксии (улучшение заживления ран, снижение экзогенной, респираторной, гемической гипоксии и сердечной недостаточности), т.к. при диабетической и возрастной ангиопатии следствием нарушения микроциркуляции возникает зона гипоксии (повреждение и некроз тканей пальцев и/или стопы).

## СХЕМА ПРИМЕНЕНИЯ:

- Рекомендуется применения изделий серии НМР "SCHALI-Д2" по нижеследующей методике:
- с 1-го по 22-ой день применяется по два изделия на выделенные акупунктурные точки 3 согласно Схеме акупунктурных точек;
  - с 23-го дня от начала курса применяется по одному изделию выделенные акупунктурные точки 3 согласно Схеме акупунктурных точек (Подробнее см. приложение «Схема акупунктурных точек»).

## **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 только 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 клеевым 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.

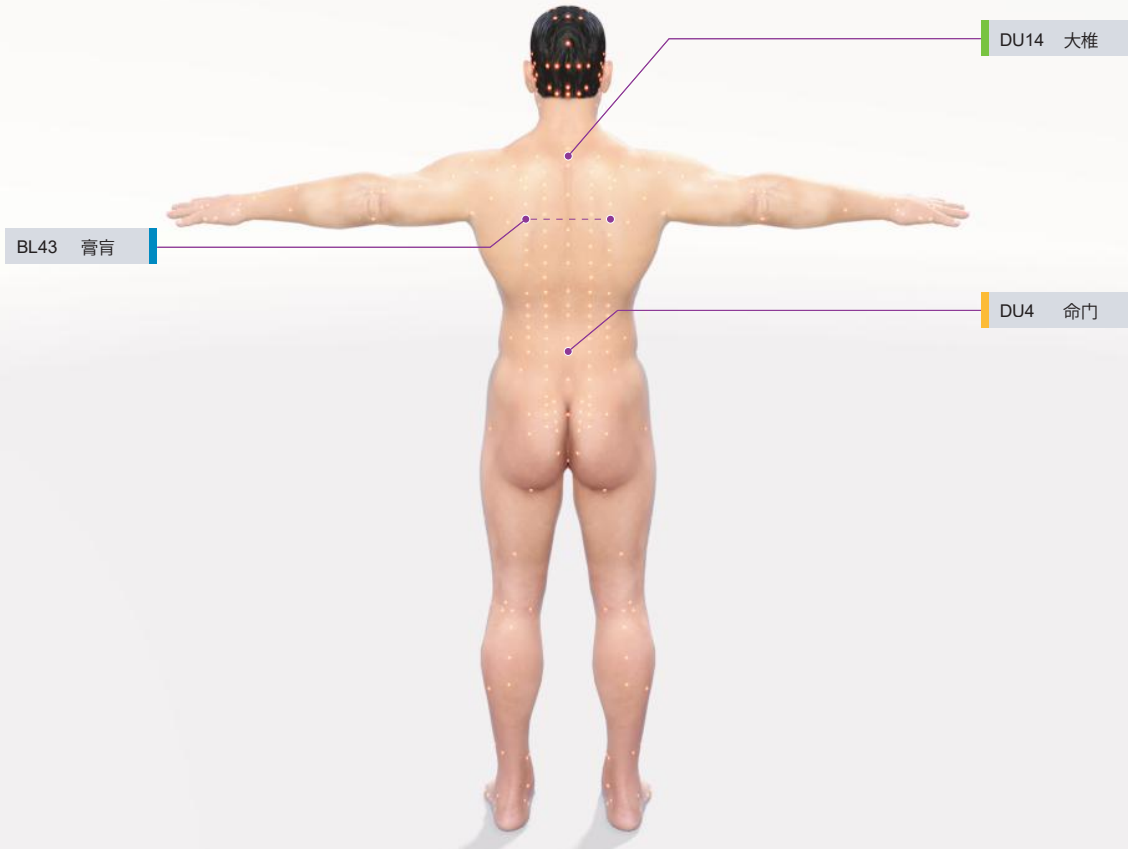
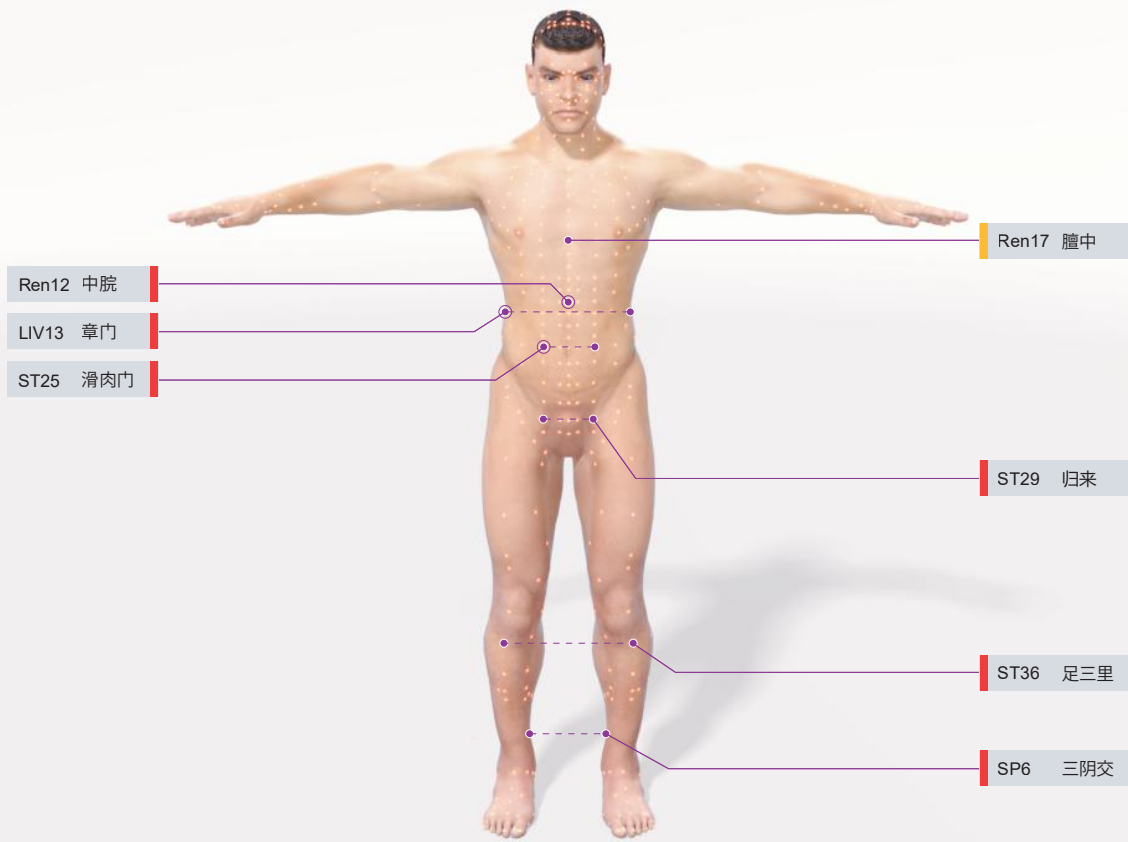
## **СРОК ГОДНОСТИ:**

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  
No. 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](http://www.schalipharma.com)



SCHALI PRODUCT  
NO LASER

NANO  
SCHALI PRODUCT  
LASER

NANO  
SCHALI PRODUCT  
LASER

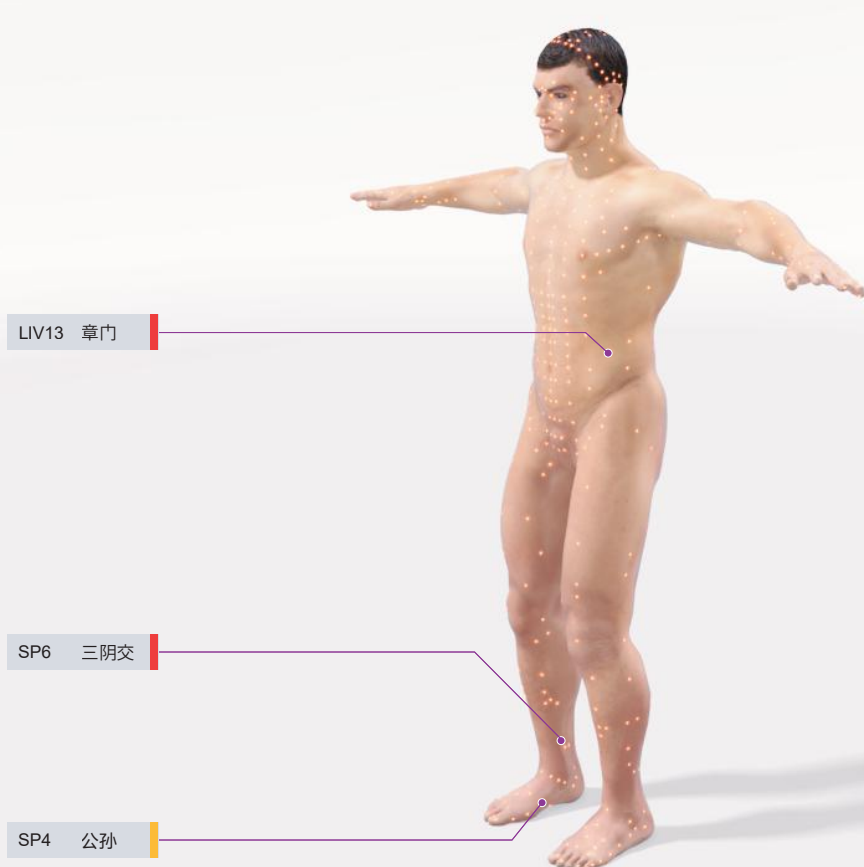
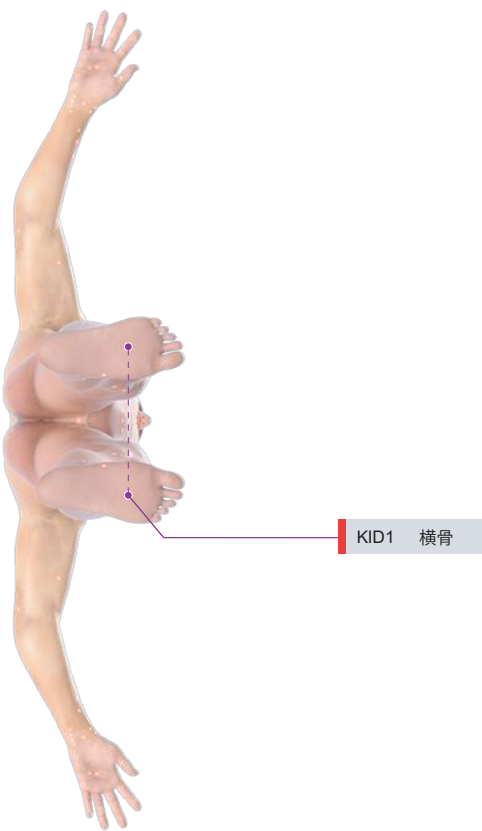
NANO  
SCHALI PRODUCT  
LASER

NANO

NANO  
SCHALI PRODUCT  
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](http://www.schalipharma.com)



SCHALI PRODUCT  
NO  
LASER

NANO  
PRODUCT  
LASER