



РАЗ, ДВА, ТРИ, ЧЕТЫРЕ, ПЯТЬ – НАЧИНАЕТ ЗАЖИВАТЬ!

РАНКА В ПОЛОСТИ РТА: ПРОСТОЕ РЕШЕНИЕ НЕПРОСТОГО ВОПРОСА

Лечение повреждений в полости рта — это всегда сложная задача и для врача, и для пациента. Из-за постоянного присутствия слюны здесь невозможно обеспечить сухость, из-за необходимости принимать пищу — изоляцию от механических и химических воздействий, и к тому же лекарство должно быть безопасно при проглатывании и приемлемо на вкус. Нереальная задача? Но решение этой проблемы есть: швейцарская компания «Валеант Фармасьютикалс» предлагает дентальную пасту на основе солкосерила — вещества, уже отлично зарекомендовавшего себя в качестве стимулятора репарации тканей, в том числе таких деликатных, как слизистые. Препарат так и называется: Солкосерил дентальная адгезивная паста (СДАП).

1

Человека с повреждением слизистой в полости рта прежде всего мучает сильная боль. СДАП способен снять болевой синдром? Насколько быстро это происходит?

Одной из основных функций СДАП является устранение боли. В состав препарата входит мощный анестетик местного действия (полидоканол). После нанесения пасты на поврежденную поверхность болевые ощущения полностью пропадают в течение 2–3 минут. Десна как бы «замораживается» на несколько часов (3–5), в течение которых вы можете спокойно заниматься обычными делами без какого-либо дискомфорта. Тем более что сам препарат имеет приятный мятный освежающий вкус. Пользуясь СДАП, человек сохранит привычный образ жизни: сможет работать и общаться с людьми, не чувствуя боли.

2

Действительно ли солкосерил ускоряет заживление тканей? За счет чего происходит этот процесс?

Второй функцией СДАП является стимулирование регенерации тканей, в данном случае тканей слизистой оболочки полости рта. Эту задачу выполняет активное действующее вещество препарата — солкосерил. Он является активатором обменных процессов в клетках. Солкосерил улуч-

шает насыщение пораженного участка кислородом и питательными веществами, повышает их усвоение. Сам по себе солкосерил — препарат, изготовленный из крови молодых здоровых телят, содержит в большом количестве естественные низкомолекулярные соединения, такие как аминокислоты, олигопептиды, микроэлементы, нуклеозиды и нуклеотиды. Они стимулируют метаболические процессы в пораженных тканях и значительно ускоряют их заживление. Лечебное действие солкосерила известно давно, более 50 лет, и нашло свое применение в самых различных областях медицины: хирургии, неврологии, дерматологии, офтальмологии и теперь — в стоматологии.

3

Часто мази и гели растекаются по слизистой полости рта, что затрудняет их всасываемость. Как решена эта проблема в СДАП?

Действительно, при всем многообразии лекарственных препаратов для заживления ран в полости рта большинство из них имеют один типичный недостаток — они буквально за несколько минут полностью смыываются слюной, так и не успев полноценно воздействовать на пораженный участок. В СДАП эта проблема успешно решена. Препарат неслучайно получил название дентальная адгезивная паста. Стоматологи и пародонтологи часто называют его также

История солкосерила началась в 1957 году, когда швейцарский ученый, доктор К. Х. Егер, руководитель проектов лаборатории «Солко Базель», обнародовал результаты своих исследований. В его лаборатории был найден способ, позволяющий получать из крови телят комплекс биологически активных веществ, не нарушая их природные свойства: фильтрация с последующим диализом через мембраны с различным диаметром пор. Полученный диализат был способен воздействовать на процессы клеточной регенерации и ускорять заживление как свежих, так и застарелых ран. Это послужило первым шагом на пути создания и изучения удивительных возможностей препарата, известного сегодня под именем солкосерил.

ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ. ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРЕПАРАТА ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ СО СПЕЦИАЛИСТОМ. ВОЗМОЖНЫ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ.

Солкосерил®

дентальная адгезивная паста

ЛЕЧЕБНАЯ ПОВЯЗКА для слизистой оболочки рта и десен

«лечебной повязкой для слизистой рта и десен». При создании СДАП были учтены все физиологические и анатомические особенности ротовой полости. Основа препарата, специальная паста, содержащая лечебные вещества, прочно фиксируется на слизистой, как бы прилипает к ней в виде пленки плотной консистенции, обеспечивая защитное покрытие и эффективное воздействие активных компонентов без внешних помех в течение 3–5 часов после нанесения. Примерно столько же действует анальгетик. По окончании их «работы» пасту следует нанести повторно.

4

Насколько безопасен препарат? Можно ли его применять детям и пожилым людям, а также беременным и кормящим женщинам?

СДАП может применяться у пациентов всех возрастных групп без ограничений. В том числе: у детей (любого возраста), пожилых пациентов (при травмах, получаемых от ношения съемных протезов или в ходе имплантации), у беременных и кормящих матерей (для которых особенно характерны заеды в уголках рта).

5

Как и в каких случаях, применяют СДАП?

Спектр применения СДАП очень широк. По сути показания – это любые ранки в полости рта, которые болят и нуждаются в скорейшем заживлении. Основной список:

- *Болезни пародонта: гингивит, пародонтит и др.;*
- *Состояние после оперативных вмешательств;*
- *Установка имплантатов и удаление зубного камня;*
- *Пролежни и повреждения десен, образовавшиеся от ношения съемных зубных протезов;*
- *Афты, заеды.*

Применять СДАП можно во всех перечисленных случаях по рекомендации врача или самостоятельно, и сделать это очень просто. Обрабатываемую поверхность нужно высушить тампоном, затем нанести примерно 0,5 см пасты, не втирая, и слегка смочить водой. СДАП фиксируется на пораженном участке и обеспечивает пациенту комфорт и спокойствие на 3–5 часов. Как правило, процедуру повторяют после еды и перед сном. Пасту применяют до полного исчезновения болевых симптомов, то есть до заживления ранки. На это в среднем уходит 1 тубик препарата. СДАП – это усовершенствованная разработка на основе хорошо проверенного средства – солкосерила. Повреждения в полости рта могут возникнуть в любое время и у любого члена вашей семьи – стоматит у детей, ставят имплантаты их родители, адаптируются к съемным протезам бабушки и дедушки... Хорошо, если в такие моменты в домашней аптечке найдется эффективное и безопасное средство Солкосерил дентальная адгезивная паста.

ТРИ ИСТОЧНИКА УСПЕХА

- Длительное эффективное воздействие в месте повреждения (3-5 часов) за счет наличия адгезивной основы.
- Быстрое облегчение боли (через 2-3 минуты).
- Ускоряет заживление раны, так как в состав входит **Солкосерил** - активатор клеточного метаболизма.

Солкосерил дентальную адгезивную пасту необходимо использовать:

- При гингивите, стоматите (в том числе травматическом).
- После оперативных вмешательств, установки имплантов, удаления зубного камня.
- В случае механических повреждений десен во время ношения зубных протезов и брекетов.
- При афтах, заедах, альвеолите.

КАК НАНОСИТЬ ПАСТУ?

1. Рану высушить ватным тампоном.
2. Нанести пасту тонким слоем с помощью ватной палочки.
3. Смочить нанесенную пасту водой.

Важно!

В отношении применения у пациентов пожилого возраста и у детей (любого возраста) ограничений нет.

За дополнительной информацией обращайтесь в Представительство «Валеант Фармасьютикалс Швейцария ГмбХ» по адресу: 125167, Москва, Нарышкинская аллея, д. 5, стр. 2. Тел.: (495) 748-51-93, факс: (495) 748-51-94

МЕДА

р/у П 015194/01 от 18.07.2008

РЕКЛАМА

ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ. ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРЕПАРАТА ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ СО СПЕЦИАЛИСТОМ. ВОЗМОЖНЫ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ.