

# СОЛКОСЕРИЛ: вчера, сегодня, завтра



## История создания СОЛКОСЕРИЛА

Тесным образом связана с именем доктора К. Х. Егера, который более 25 лет оставался неизменным руководителем проекта и консультантом компании Солко Базель (Швейцария). Именно в ее лабораториях зародились основные направления научного поиска, а также впервые был предложен 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 содержал большое количество как известных, так и неизученных ранее соединений, практически не обладал токсичностью. В самое ближайшее время была обнаружена его способность воздействовать на процессы клеточной регенерации и ускорять заживление как свежих, так и застарелых ран. Это послужило первым шагом на пути создания и изучения удивительных свойств СОЛКОСЕРИЛА. С момента появления первой публикации в 1957 году прошло уже 50 лет, в течение которых был накоплен колоссальный опыт применения СОЛКОСЕРИЛА в различных областях современной медицины: хирургии, гастроэнтерологии, офтальмологии, дерматологии.

## Используем экологически чистое сырье

СОЛКОСЕРИЛ и по сей день производится в Швейцарии. Сырьем для производства субстанции СОЛКОСЕРИЛА служит кровь здоровых телят до 3-месячного возраста, которая поставляется из районов Австралии и Новой Зеландии, славящихся во всем мире своей экологией и первозданной природной красотой обширных пастбищ.



## СОЛКОСЕРИЛ в России

В России хорошо знают и любят СОЛКОСЕРИЛ, который многие из нас помнят со времен своего детства. Раны и ссадины на детских коленках заживали быстрее, когда заботливые мамы руки смазывали их прозрачным охлаждающим гелем. Это был тот самый СОЛКОСЕРИЛ, который теперь, повзрослев, мы сами достаем из домашней аптечки, когда нам или нашим близким требуется помощь. Гель СОЛКОСЕРИЛ обладает гидрофильными свойствами, увлажняет рану и способствует ее очищению. Эта форма используется для лечения мокнущих ран, ожогов и ссадин. СОЛКОСЕРИЛ мазь ускоряет заживление сухих ран и ссадин, защищает вновь образующуюся ткань и поддерживает ее эластичность.

Содержание активных компонентов, содержащихся в геле и мази, специально подобрано таким образом, что оптимально соответствует потребностям тканей на определенном этапе ранозаживления.

Отдельного внимания заслуживает СОЛКОСЕРИЛ глазной гель, который был разработан специально для использования в офтальмологии. Благодаря входящим в состав компонентам СОЛКОСЕРИЛ глазной гель способствует регенерации тканей и снижает риск образования рубцов при повреждении роговицы и конъюнктивы.

Он прекрасно подходит для быстрого устранения жжения и чувства дискомфорта, связанного с ношением контактных линз, для увлажнения передней поверхности глаза. Важным преимуществом глазного геля СОЛКОСЕРИЛ является возможность успешно сочетать его с антибактериальными и другими офтальмологическими препаратами.

Облегчение боли и устранение воспаления — основная задача местных средств, используемых для нанесения на слизистую рта и десен в виде гелей, паст и растворов для полоскания. Несмотря на завидное разнообразие, большинство из них далеко не в полной мере учитывают «местную специфику», сохраняя свою активность всего в течение нескольких минут. Проблема в том, что после нанесения на поврежденный участок, большая часть действующих веществ практически сразу смывается слюной, не успев оказать лечебного действия. При создании СОЛКОСЕРИЛА дентальной адгезивной пасты (СДАП) были учтены все физиологические и анатомические особенности ротовой полости. «Лечебная повязка для слизистой рта и десен» — такое название препарат получил не случайно. Основа препарата, содержащая лекарственные вещества, прочно фиксируется на слизистой, обеспечивая защитное покрытие и эффективное воздействие активных компонентов в течение 3–5 часов после нанесения. А входящий в состав СДАП местный анестетик полидоканол начинает действовать уже через 2–3 минуты, быстро устраняя боль. Применяют это средство у взрослых и детей при гингивитах, стоматитах, механических повреждениях десен во время ношения зубных протезов и брекетов, после удаления зубов.

Все лекарственные формы СОЛКОСЕРИЛА поставляются на российский рынок компанией ВАЛЕАНТ ФАРМАСЬЮТИКАЛС (Швейцария), которая владеет официальными правами на эту продукцию.

По материалам журнала «Аптечное дело», август 2007.



Servare  
Оберегать

Cavere  
Предупреждать

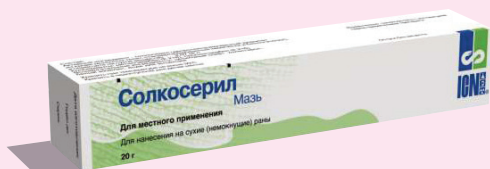
Mederi  
Лечить

# СОЛКОСЕРИЛ

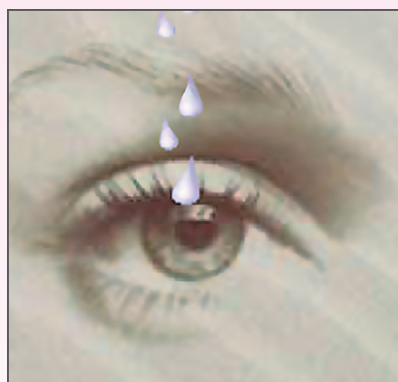
## СОЛКОСЕРИЛ гель



## СОЛКОСЕРИЛ мазь



## СОЛКОСЕРИЛ глазной гель



### СОЛКОСЕРИЛ — семейство продуктов для лечения различных видов ран

Показания к применению	СОЛКОСЕРИЛ гель	СОЛКОСЕРИЛ мазь
Хр.трофические язвы на коже Пролежневые язвы	Гель наносится на «кратер» язвы, мазь на края язв и участки эпителизации 3р/д 7 дней, затем 2р/д в течение 14 дней. Курс лечения 21 день.	
Диабетические язвы	1-2р/день в течение 4-6 недель	1-2р/день в течение 4-6 недель
Ожоги разной этиологии (тепловые, от горячей жидкости или пара, электричества) 2-3 степени тяжести	2-3р/день в течение 7 дней до появления розовой кожи	1р/день на повязку, закрывающую рану до полного заживления или максимум 8 недель
Сильные солнечные ожоги	1-2р/день в течение 1-3 недель	1-2р/день в течение 15-30 дней
Незначительные повреждения кожи (порезы, царапины, трещины)	1-2р/день в течение 1-3 недель	2р/день с момента образования корочек до полного заживления раны

### СОЛКОСЕРИЛ — препарат для вашей домашней аптечки

Показания к применению	СОЛКОСЕРИЛ глазной гель
Эрозии и травмы роговицы и конъюнктивы, а также в послеоперационном периоде Ожоги роговицы (химические, термические, лучевые)	3-4 раза/день по 1 капле
Язвы роговицы, кератиты Дистрофии роговицы различного генеза	3-4 раза/день по 1 капле
Для сокращения сроков адаптации к жестким и мягким контактными линзам и улучшения их переносимости	1 раз на ночь после снятия контактной линзы

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