

Состав

действующее вещество: троксерутин;

1 г геля содержит троксерутина 20 мг;

вспомогательные вещества: карбомер, триэтаноламин, динатриевая соль ЭДТА, бензалкония хлорид, вода очищенная.

Лекарственная форма

Гель 2%.

Основные физико-химические свойства: гель от желтого до светло-коричневого цвета.

Фармакотерапевтическая группа

Ангиопротекторы. Капилляростабилизирующие средства. Биофлавоноиды.
Троксерутин. Код АТХ С05С А04.

Фармакодинамика

Троксевазин® - это смесь биофлавоноидов, которая содержит не менее 95% троксерутина. Троксерутин накапливается избирательно в эндотелиальных слое венул, глубоко проникает в субэндотелиальный слой венозной стенки, причем концентрация оказывается выше, чем в соседних тканях. Препарат предотвращает повреждение клеточных мембран, вызванном окислением.

Антиоксидантный эффект проявляется в снижении и устранении окислительных свойств кислорода, ингибирование перекисного окисления липидов, защите сосудистого эндотелия от окислительного действия гидроксильных радикалов. Троксерутин уменьшает повышенную проницаемость капилляров и оказывает венотонизирующим влияние. Цитопротективный эффект является результатом ингибирования активации и адгезии нейтрофилов, снижение агрегации эритроцитов и повышение устойчивости эритроцитов к деформации, уменьшение высвобождения медиаторов воспаления.

Повышает венозно-артериальный рефлюкс, удлиняет время повторного венозного наполнения, улучшает микроциркуляцию и микрососудистую перфузию.

Действие лекарственного средства Троксевазин® направлена на уменьшение отека, боли, улучшения трофики и устранения различных патологических нарушений, связанных с венозной недостаточностью.

Фармакокинетика

После местного применения геля Троксевазин® активный компонент легко высвобождается из водорастворимой основы геля и проникает в дерму через 30 минут, а в подкожную жировую ткань - через 2-5 часов.

Показания

Троксевазин®, гель, применяется для симптоматического лечения следующих заболеваний:

- венозная недостаточность;
- передварикозный и варикозный синдром;
- поверхностный тромбофлебит, флебит и послефлебитные состояния;
- комплексное лечение геморроидальные болезни;
- мышечные крампи (судорожное взимание икроножных мышц).

Противопоказания

Повышенная чувствительность к троксерутину или к вспомогательному веществу препарата. Троксевазин®, гель, не следует наносить на слизистые оболочки, открытые раны и экзематозные участки кожи.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

Препарат усиливает действие аскорбиновой кислоты на укрепление структуры и уменьшению проницаемости сосудистой стенки.

Особенности применения

Реакции гиперчувствительности чаще наблюдаются у пациентов с кожными и / или аллергическими заболеваниями.

Бензалкония хлорид, входящий в состав препарата, обладает раздражающим действием и может вызвать кожные реакции. Гель Троксевазин® не следует применять в глаза или на воспаленную кожу.

Больным с выраженными нарушениями функции почек не рекомендуется применять препарат в течение длительного времени.

Если при применении препарата выраженность симптомов заболевания не уменьшается, следует обратиться к врачу.

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с механизмами

Не влияет.

Применение в период беременности или кормления грудью

Нет данных относительно негативного влияния препарата при применении в период беременности или кормления грудью. Однако применение геля Троксевазин® в I триместре беременности не рекомендуется.

Способ применения и дозы

Только для применения на кожу.

Гель наносить на пораженный участок равномерным тонким слоем 2 раза в день (утром и вечером), втирая легкими массирующими движениями до полного впитывания препарата. При необходимости можно наложить тугую или эластичную повязку. Гель не имеет запаха и не оставляет жирных пятен на одежде. При тяжелых состояниях рекомендуется комбинированная терапия с капсулами Троксевазин®. При хронической венозной недостаточности применять комбинированную терапию до полного исчезновения симптомов.

Дозировка и длительность применения лекарственного средства определяет врач, учитывая тяжесть и течение заболевания.

Дети

Нет противопоказаний по применению препарата детям.

Передозировка

При местном применении случаи передозировки не зарегистрированы. При случайном проглатывании большого количества лекарственного средства необходимо принять общие меры для выведения препарата (например, спровоцировать рвоту) и применить средства для симптоматического лечения. При необходимости провести перитонеальный диализ.

Побочные реакции

При применении геля Троксевазин® очень редко могут наблюдаться раздражение кожи или аллергические реакции, в том числе покраснение, зуд, кожная сыпь, дерматит, ангионевротический отек. Обычно эти симптомы быстро проходят после отмены препарата.

Срок годности

5 лет.

Условия хранения

Хранить в оригинальной упаковке при температуре не выше 25 ° С.

Не замораживать!

Хранить в недоступном для детей месте.

Упаковка

По 100 г в тубах. По одной тубе в картонной пачке.

Категория отпуска

Без рецепта.

Производитель

Балканфарма-Троян АО.

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

ул. Крайречна 1, Троян, 5600, Болгария.

Источник инструкции

Инструкция лекарственного средства взята из официального источника — [Государственного реестра лекарственных средств Украины](#).