

[Троксерутин \(гель\)](#)



Код АТХ:

- [C05CA04](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Троксерутин](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)
[Госреестр](#)^{МНН} [Википедия](#)^{МНН}
[PLC VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Форма выпуска:

Гель для наружного применения	100 г
троксерутин	2 г

Вспомогательные вещества: карбомер 940 0.6 г, динатрия эдетат 0.05 г, бензалкония хлорид 0.1 г, натрия гидроксида раствор 30 % 0.7 г, вода очищенная 96.55 г.

25 г - тубы алюминиевые (1) - пачки картонные.
25 г - банки оранжевого стекла (1) - пачки картонные.
25 г - банки оранжевого стекла (20) - коробки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

- [Органотропные средства](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Флавоноид (производное рутина), обладает Р-витаминной активностью; оказывает венотонизирующее, ангиопротекторное, противоотечное, антиоксидантное и противовоспалительное действие.

Участвует в окислительно-восстановительных процессах, блокирует гиалуронидазу, стабилизирует гиалуроновую кислоту клеточных оболочек и уменьшает проницаемость и ломкость капилляров, повышает их тонус. Увеличивает плотность сосудистой стенки, уменьшает экссудацию жидкой части плазмы и диapedез клеток крови.

Снижает воспаление в сосудистой стенке, ограничивая прилипание к ее поверхности тромбоцитов. Пациентам с хронической венозной недостаточностью рекомендуется применение как в начальных, так и в поздних стадиях заболевания. При состояниях, характеризующихся повышенной проницаемостью сосудов (в т.ч. при скарлатине, гриппе, кори, аллергических реакциях), используют в сочетании с аскорбиновой кислотой для усиления ее эффекта.

Троксерутин (гель)

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

Не токсичен, имеет большую широту терапевтического действия.

Фармакокинетика

При нанесении геля на кожу активный компонент геля быстро проникает через эпидермис, через 30 мин обнаруживается в дерме, а через 2-5 ч в п/к жировой клетчатке.

Показания к применению:

- варикозная болезнь;
- хроническая венозная недостаточность, сопровождающаяся отечностью, болями, ощущением тяжести в ногах;
- тромбофлебит;
- перифлебит;
- варикозный дерматит;
- боли и отеки после травм (ушибы, повреждения связок).

Относится к болезням:

- [Варикоз](#)
- [Варикозная болезнь](#)
- [Венозная недостаточность](#)
- [Дерматит](#)
- [Отеки](#)
- [Травмы](#)
- [Тромбоз](#)
- [Тромбофлебит](#)
- [Ушиб](#)
- [Ушибы](#)

Противопоказания:

- повреждение целостности кожных покровов;
- детский возраст до 15 лет;
- повышенная чувствительность.

С осторожностью: почечная недостаточность (длительное использование).

Способ применения и дозы:

Наружно: гель наносят равномерно тонким слоем утром и вечером на кожу над болезненным участком и слегка массируют до полного всасывания. Доза препарата зависит от площади поврежденной поверхности, но не должна превышать 3-4 см геля (1.5-2 г). Гель можно накладывать под окклюзионную повязку.

Побочное действие:

В отдельных случаях возможны аллергические реакции (кожная сыпь).

Применение при беременности и кормлении грудью:

Прием препарата Троксерутин противопоказан в I триместре беременности. Лекарственный препарат можно применять во II и III триместре беременности, а также в период лактации.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Нет данных о неблагоприятном взаимодействии троксерутина в виде геля с другими препаратами.

Особые указания и меры предосторожности:

Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами

Не влияет.

При нарушениях функции почек

С осторожностью: почечная недостаточность (длительное использование).

Применение в детском возрасте

Противопоказан детям до 15 лет.

Условия хранения:

Хранить препарат в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

Не использовать по истечении срока годности, указанного на упаковке.

Срок годности:

5 лет.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

Источник: http://drugs.thead.ru/Trokserutin_gel