

# ИНСТРУКЦИЯ

## по медицинскому применению лекарственного препарата

### ТРОКСЕРУТИН

**Регистрационный номер:**  
ЛП-000487

**Торговое название препарата:**

Троксерутин

**Международное непатентованное название (МНН):** Троксерутин

**Лекарственная форма:** гель для наружного применения

**Состав:** 100 г геля для наружного применения содержит:

**Действующее вещество:** троксерутин – 2,0000 г.

**Вспомогательные вещества:** динатрия эдэтат – 0,0500 г, троламин – 0,7000 г, карбомер – 0,6000 г, бензалкония хлорид – 0,0575 г, воды очищенной до 100,0000 г.

**Описание**

Однородный прозрачный гель от желтого до зеленовато-желтого цвета без запаха.

**Фармакотерапевтическая группа:**

Ангиопротекторное средство.

**Код ATХ:** C05CA04.

**Фармакологические свойства**

**Фармакодинамика**

Троксерутин представляет собой производное рутина, обладает

Р-витаминной активностью, венотонизирующими, ангиопротекторными, противоотечными, антиоксидантными и противовоспалительными свойствами. Троксерутин участвует в окислительно-восстановительных процес сах, блокирует гиалуронидазу, стабилизирует гиалуроновую кислоту клеточных мембран и уменьшает

проницаемость и ломкость капилляров, повышает их тонус. Увеличивает плотность сосудистой стенки, уменьшает экссудацию жидкой части и диапедез клеток крови. Снижает воспаление в сосудистой стенке, ограничивая адгезию тромбоцитов к ее поверхности.

**Фармакокинетика**

При нанесении геля на кожу активное вещество быстро проникает через эпидермис, через 30 минут обнаруживается в дерме, а через 2–5 часов – в подкожной жировой клетчатке.

**Показания к применению**

- варикозное расширение вен;
- хроническая венозная недостаточность с такими проявлениями, как отеки, боли, тяжесть в нижних конечностях;
- поверхностный тромбофлебит, перифлебит, флеботромбоз;
- посттромботический синдром;
- посттравматический отек, гематомы;
- профилактика осложнений после операций на венах;
- геморрой.

**Противопоказания**

Повышенная чувствительность к троксерутину или какому-либо вспомогательному веществу препарата.

Нарушение целостности кожных покровов.

**Применение во время беременности и в период лактации**

Нет данных о нежелательном действии на плод и новорожденных. Троксерутин можно применять во втором и третьем триместре беременности.

**Способ применения и дозы**

Применять наружно.

Гель наносят утром и вечером на кожу в область поражения с помощью легких массирующих движений снизу вверх до его полного всасывания в кожу. Если по каким-либо причинам использование препарата пропущено, пациент может нанести его в любое время, соблюдая интервал между сеансами лечения не менее 10–12 часов.

При необходимости гель можно носить под окклюзионную повязку. Если через 6–7 дней симптомы заболевания ухудшаются или не проходят, следует обратиться к врачу.

**Побочное действие**

В редких случаях наблюдаются аллергические реакции (покраснение кожных покровов, зуд, сыпь). Эти симптомы быстро проходят после прекращения лечения.

**Передозировка**

Случаи передозировки при местном применении не описаны.

**Взаимодействие с другими лекарственными средствами**

Нет данных о взаимодействии троксерутина, в данной лекарственной форме, и других лекарственных средств.

**Особые указания**

Следует избегать попадания геля в глаза и на слизистые оболочки.

После нанесения необходимо вымыть руки. Не наносить на откры-

тые раны!

**Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами**

Троксерутин не влияет на способность к вождению автотранспорта и выполнению работ, требующих повышенной скорости психомоторных реакций.

**Форма выпуска**

Гель для наружного применения 2 %. По 20, 30, 40, 50 или 100 г в тубы алюминиевые.

Одну тубу вместе с инструкцией по применению помещают в картонную упаковку (пачку).

**Условия хранения**

При температуре не выше 25 °С. Хранить в недоступном для детей месте.

**Срок годности**

5 лет.

Не использовать по истечении срока годности.

**Условия отпуска**

Отпускают без рецепта.

**Держатель регистрационного удостоверения:** ООО «Атолл»

Россия, 445351, Самарская обл., г. Жигулевск, ул. Гидростроителей, д. 6.

**Производитель:** ООО «Озон»

Россия, 445351, Самарская обл., г. Жигулевск, ул. Гидростроителей, д. 6.

**Организация, принимающая претензии:** ООО «Озон»

Россия, 445351, Самарская обл., г. Жигулевск, ул. Гидростроителей, д. 6.

Тел.: +79874599991, +79874599992

E-mail: ozon@ozon-pharm.ru

