

## Троксерутин



### **Международное непатентованное название (Действующее вещество):**

- [Троксерутин](#)

### **Полезные ссылки:**

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)  
[Госреестр](#)<sup>МНН</sup> [Википедия](#)<sup>МНН</sup>  
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)<sup>англ</sup>

### **Фармакологические свойства:**

#### **Фармакодинамика**

Средство для лечения хронической венозной недостаточности. Является производным рутина, обладает Р-витаминной активностью. Уменьшает проницаемость и ломкость капилляров, оказывает противоотечное действие.

### **Показания к применению:**

Варикозное расширение вен, поверхностный тромбофлебит, трофические нарушения при хронической венозной недостаточности (дерматиты, трофические язвы), геморроидальные узлы.

### **Относится к болезням:**

- [Венозная недостаточность](#)
- [Геморрой](#)
- [Дерматит](#)
- [Тромбоз](#)
- [Тромбофлебит](#)
- [Трофические язвы](#)

### **Противопоказания:**

Повышенная чувствительность к троксерутину.

### **Способ применения и дозы:**

Для приема внутрь суточная доза - 60-90 мг в течение 2-4 недель. Для в/м или в/в введения доза составляет 500 мг через день.

**Побочное действие:**

*Возможно:* аллергические реакции.

**Особые указания и меры предосторожности:**

Троксерутин можно применять в качестве одного из компонентов комплексного лечения.

**Источник:** <http://drugs.thead.ru/Trokserutin>