

## АНГИОРУС



### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Гесперидин](#)
- [Диосмин](#)

### Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)  
[Госреестр](#) [МНН](#) [МНН](#) [Википедия](#) [МНН](#) [МНН](#)  
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#)

### Форма выпуска:

#### Форма выпуска, описание и состав

◇ **Таблетки, покрытые пленочной оболочкой** желто-коричневого цвета, двояковыпуклые, овальной формы; вид таблетки на изломе - от светло-желтого до серовато-желтого цвета.

	<b>1 таб.</b>
гесперидин	50 мг
диосмин	450 мг

Вспомогательные вещества: гипромеллоза (оксиметилпропилцеллюлоза) - 6.5 мг, лактозы моногидрат (сахар молочный) - 42 мг, тальк - 22.8 мг, магния стеарат - 7.6 мг, карбоксиметилкрахмал натрия (натрия крахмал гликолят) - 22.8 мг, целлюлоза микрокристаллическая - 158.3 мг.

*Состав оболочки:* Опадрай II желтый - 22.8 мг (макрогол-4000 (полиэтиленгликоль-4000) - 4.6056 мг, титана диоксид - 1.6188 мг, тальк - 3.3744 мг, поливиниловый спирт - 9.12 мг, краситель железа оксид желтый - 4.0812 мг).

10 шт. - упаковки ячейковые контурные (2) - пачки картонные.  
10 шт. - упаковки ячейковые контурные (3) - пачки картонные.  
10 шт. - упаковки ячейковые контурные (6) - пачки картонные.  
20 шт. - банки полимерные (1) - пачки картонные.  
30 шт. - банки полимерные (1) - пачки картонные.  
60 шт. - банки полимерные (1) - пачки картонные.

### Фармакологические свойства:

#### Фармакодинамика

Комбинированное средство с ангиопротекторным и венотонирующим действием, содержит биофлавоноиды. Уменьшает растяжимость вен, повышает их тонус и уменьшает венозный застой; снижает проницаемость, ломкость капилляров и увеличивает их резистентность; улучшает микроциркуляцию и лимфоотток.

При систематическом применении уменьшает выраженность клинических проявлений хронической венозной недостаточности нижних конечностей органической и функциональной природы.

## Показания к применению:

Симптоматическая терапия венозной недостаточности нижних конечностей: ощущение тяжести и боль в ногах.

Симптоматическая терапия острого геморроя.

## Относится к болезням:

- [Венозная недостаточность](#)
- [Геморрой](#)

## Противопоказания:

Период лактации (грудного вскармливания), повышенная чувствительность к диосмину и гесперидину.

## Способ применения и дозы:

Принимают внутрь.

При венозно-лимфатической недостаточности суточная доза составляет 900 мг диосмина + 100 мг гесперидина. Кратность приема - 2 раза/сут (в середине дня и вечером во время приема пищи).

При остром геморрое в течение первых 4 дней суточная доза составляет - 2.7 г диосмина + 300 мг гесперидина (в 2 приема утром и вечером), в течение последующих 3 дней суточная доза составляет 1.8 г диосмина + 200 мг гесперидина (в 2 приема утром и вечером).

## Побочное действие:

Диагнозы

- Тромбоз глубоких вен
- Тромбофлебит
- Трофическая язва голени, стопы

## Применение при беременности и кормлении грудью:

До настоящего времени не было сообщений о каких-либо побочных эффектах при применении данной комбинации у беременных женщин. В экспериментальных исследованиях не наблюдалось тератогенных эффектов комбинации диосмин+гесперидин.

Противопоказано применение в период лактации (грудного вскармливания), т.к. неизвестно, выделяются ли диосмин и гесперидин с грудным молоком.

## Особые указания и меры предосторожности:

При обострении геморроя применение данной комбинации не заменяет специфического лечения других анальных нарушений. Продолжительность лечения не должна превышать рекомендуемые сроки. В том случае, если симптомы не исчезают после короткой терапии, следует провести проктологическое обследование и пересмотреть проводимую терапию.

При наличии нарушений венозного кровообращения максимальный эффект лечения обеспечивается сочетанием со здоровым, хорошо сбалансированным стилем жизни, при котором желательно избегать долгого пребывания на солнце, длительного пребывания на ногах, а также снизить избыточную массу тела, совершать пешие прогулки и в некоторых случаях - носить специальные чулки, улучшающие циркуляцию крови.

## **АНГИОРУС**

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

---

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