

## Сульфасалазин



### Код АТХ:

- [A07EC01](#)

### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Сульфасалазин](#)

### Полезные ссылки:

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

### Форма выпуска:

**Таблетки, покрытые пленочной оболочкой** коричневатого-желтого цвета, круглые, двояковыпуклые, со скошенным краем; допускаются вкрапления.

	<b>1 таб.</b>
сульфасалазин	500 мг

*Вспомогательные вещества:* крахмал прежелатинизированный, магния стеарат, кремния оксид коллоидный безводный.

*Состав оболочки:* гипромеллоза, пропиленгликоль.

10 шт. - упаковки ячейковые контурные (5) - пачки картонные.

### Фармакотерапевтическая группа:

- [Противомикробные, противопаразитарные и противоглистные средства](#)

### Фармакологические свойства:

#### Фармакодинамика

Сульфасалазин избирательно накапливается в соединительной ткани кишечника с высвобождением 5-аминосалициловой кислоты, обладающей противовоспалительной активностью, и сульфапиридина, оказывающего противомикробное действие.

#### Фармакокинетика

##### Всасывание

Сульфасалазин плохо абсорбируется в кишечнике (не более 10%). Подвергается расщеплению микрофлорой кишечника с образованием 60-80% сульфапиридина и 25% 5-аминосалициловой кислоты (5-АСК).

### Распределение

Связывание с белками плазмы составляет: для сульфасалазина - 99%, для сульфапиридина - 50%, для 5-АСК - 43%.

### Метаболизм

В печени сульфапиридин биотрансформируется в основном путем ацетилирования, 5-АСК - путем ацетилирования.

### Выведение

$T_{1/2}$  сульфасалазина составляет 5-10 ч, сульфапиридина - 6-14 ч, 5-АСК - 0.6-1.4 ч. С калом выводится 5% сульфапиридина и 67% 5-АСК; 75-91% сульфасалазина выводится почками в течение 3 дней.

## Показания к применению:

- неспецифический язвенный колит (лечение обострений и поддерживающая терапия в фазе ремиссии);
- болезнь Крона (легкие и среднетяжелые формы в фазе обострения);
- ревматоидный артрит;
- ювенильный ревматоидный артрит.

## Относится к болезням:

- [Артрит](#)
- [Артроз](#)
- [Колит](#)
- [Ревматоидный артрит](#)

## Противопоказания:

- заболевания крови;
- порфирия;
- выраженные нарушения функции печени;
- выраженные нарушения функции почек;
- дефицит фермента глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы;
- детский возраст до 5 лет;
- повышенная чувствительность к сульфаниламидам и производным салициловой кислоты.

## Способ применения и дозы:

**Взрослым** в первый день лечения назначают в дозе 500 мг 4 раза/сут; во 2-й день - по 1 г 4 раза/сут; в 3-й и последующие дни - по 1.5-2 г 4 раза/сут. После стихания острых клинических симптомов язвенного колита назначают препарат в поддерживающей дозе 500 мг 3-4 раза/сут в течение нескольких месяцев.

**Детям в возрасте 5-7 лет** назначают по 250-500 мг 3-6 раз/сут, **детям старше 7 лет** - по 500 мг 3-6 раз/сут.

Препарат следует принимать после еды.

## Побочное действие:

*Со стороны ЦНС и периферической нервной системы:* головная боль, головокружение, шум в ушах, атаксия, судороги, нарушения сна, галлюцинации, периферическая невропатия.

*Со стороны мочевыделительной системы:* нарушения функции почек, интерстициальный нефрит.

## Сульфасалазин

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

---

*Со стороны пищеварительной системы:* тошнота, рвота, диарея, боль в животе, анорексия, гепатит, панкреатит.

*Со стороны дыхательной системы:* интерстициальный пневмонит и другие поражения легочной ткани.

*Со стороны системы кроветворения:* анемия, лейкопения, тромбоцитопения, агранулоцитоз.

*Со стороны репродуктивной системы:* преходящие олигоспермия, бесплодие.

*Аллергические реакции:* кожная сыпь, лихорадка, анафилактический шок.

*Прочие:* возможно окрашивание в желтый цвет кожи, мочи, мягких контактных линз.

### Передозировка:

*Симптомы:* тошнота, рвота, боли в животе, головокружение.

*Лечение:* промывание желудка, форсированный диурез; симптоматическая терапия.

### Применение при беременности и кормлении грудью:

Применение Сульфасалазина при беременности возможно только по строгим показаниям в минимально эффективной дозе. Если позволяет течение заболевания, рекомендуется отменить препарат в III триместре беременности.

При необходимости применения препарата в период лактации следует решить вопрос о прекращении грудного вскармливания.

### Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

При одновременном применении Сульфасалазин уменьшает абсорбцию фолиевой кислоты и дигоксина.

При одновременном применении Сульфасалазин усиливает действие антикоагулянтов и производных сульфонилмочевины.

При одновременном применении Сульфасалазина и антибиотиков возможно снижение эффективности Сульфасалазина, поскольку антибиотики оказывают угнетающее действие на кишечную флору.

### Особые указания и меры предосторожности:

С осторожностью следует назначать препарат пациентам с нарушениями функции печени и/или почек, пациентам с бронхиальной астмой, аллергическими реакциями.

В период применения препарата рекомендуется употребление повышенного количества жидкости.

#### **При нарушениях функции почек**

Противопоказан при выраженных нарушениях функции почек.

#### **При нарушениях функции печени**

Противопоказан при выраженных нарушениях функции печени.

#### **Применение в детском возрасте**

Препарат противопоказан детям до 5 лет.

**Детям в возрасте 5-7 лет** назначают по 250-500 мг 3-6 раз/сут, **детям старше 7 лет** - по 500 мг 3-6 раз/сут.

### Условия хранения:

Препарат следует хранить в недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C. Не применять препарат после истечения срока годности, указанного на упаковке.

**Условия отпуска в аптеке:**

По рецепту.

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