

## Триазавирин



### Код АТХ:

- [J05AX](#)

### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Метилтионитрооксодигидротриазолотриазинид натрия](#)

### Полезные ссылки:

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

### Форма выпуска:

**Капсулы** твердые желатиновые №1, корпус желтого и крышечка красного цвета; содержимое капсул - микрокристаллический порошок или гранулы желтого или желто-зеленого цвета.

	<b>1 капс.</b>
триазавирин	250 мг

*Вспомогательные вещества:* кальция стеарат - 2 мг.

*Состав корпуса капсулы:* титана диоксид, краситель желтый хинолиновый, краситель желтый "солнечный закат", желатин медицинский.

*Состав крышечки капсулы:* титана диоксид, краситель азорубин, желатин медицинский.

10 шт. - упаковки ячейковые контурные (2) - пачки картонные.

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

20 шт. - банки оранжевого стекла (1) - пачки картонные.

50 шт. - банки оранжевого стекла (1) - пачки картонные.

### Фармакотерапевтическая группа:

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

### Фармакологические свойства:

#### Фармакодинамика

Активное вещество препарата Триазавирин - синтетический аналог оснований пуриновых нуклеозидов (гуанина) с выраженным противовирусным действием. Обладает широким спектром противовирусной активности в отношении РНК-содержащих вирусов.

Основным механизмом действия препарата Триазавирин является ингибирование синтеза вирусных РНК и репликации геномных фрагментов.

**Фармакокинетика**

После приема внутрь быстро всасывается в желудочно-кишечном тракте.  $C_{max}$  достигается в среднем через 1-1,5 ч.  $C_{max}$  при рекомендуемом режиме дозирования составляет в среднем 4,8 мкг/мл. Величина AUC (площадь под фармакокинетической кривой «концентрация - время») крови составляет 12,8 мкг/ч×мл.  $T_{1/2}$  1-1,5 ч. Почками в неизменном виде выводится от 15 до 45 % препарата. Средняя величина расчетного клиренса составляет 246 мл/мин.

**Показания к применению:**

— лечение гриппа у взрослых.

При необходимости сочетать с приемом симптоматических средств.

**Противопоказания:**

— повышенная чувствительность к компонентам препарата;

— беременность;

— период грудного вскармливания;

— детский возраст до 18 лет (эффективность и безопасность не определены);

— почечная/печеночная недостаточность (эффективность и безопасность не определены).

**Способ применения и дозы:**

Триазавирин применяется внутрь независимо от приема пищи.

*Лечебные дозы*

Прием препарата необходимо начинать не позднее 2-го дня от начала заболевания (появления клинической симптоматики) по 1 капсуле (250 мг) 3 раза в день (суточная доза - 750 мг) в течение 5 дней. При необходимости лечение может быть продолжено до 7 дней.

**Побочное действие:**

*Возможно:* аллергические реакции.

*Со стороны пищеварительной системы:* диспепсические нарушения (метеоризм, диарея, тошнота, рвота).

Если любые из указанных в инструкции побочных эффектов усугубляются, или Вы заметили любые другие побочные эффекты, не указанные в инструкции, сообщите об этом врачу.

**Передозировка:**

*Симптомы:* тошнота, рвота, диспепсические расстройства, боли в желудке.

*Лечение:* симптоматическая терапия.

При появлении данных симптомов необходимо прекратить прием препарата.

**Применение при беременности и кормлении грудью:**

Применение препарата во время беременности не изучалось.

Применение препарата во время лактации не изучалось, поэтому при необходимости применения препарата в период лактации следует прекратить грудное вскармливание.

**Взаимодействие с другими лекарственными средствами:**

Взаимодействие с аналогами пуриновых и пиримидиновых оснований при проведении противоопухолевой терапии может привести к повышению токсичности препарата. При одновременном применении с рибавирином требуется снижение дозы рибавирина.

**Особые указания и меры предосторожности:**

*Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами*

Не изучалось.

***При нарушениях функции почек***

Противопоказано при почечной недостаточности.

***При нарушениях функции печени***

Противопоказано при печеночной недостаточности.

***Применение в детском возрасте***

Противопоказано детям до 18 лет.

**Условия хранения:**

В сухом защищенном от света месте при температуре не выше 25 °С. Препарат следует хранить в местах, недоступных для детей.

**Срок годности:**

2 года.

**Условия отпуска в аптеке:**

По рецепту.

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