

## Доксиламин



### Полезные ссылки:

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

### Форма выпуска:

#### Форма выпуска, описание и состав

**Таблетки, покрытые пленочной оболочкой** белого или почти белого цвета, продолговатой формы со скругленными концами, двояковыпуклые, с риской на одной стороне; на поперечном разрезе внутренний слой белого или почти белого цвета.

	<b>1 таб.</b>
доксиламина сукцинат	15 мг

Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат - 50 мг, кремния диоксид коллоидный (аэросил) - 0.5 мг, целлюлоза микрокристаллическая - 27.7 мг, кроскармеллоза натрия - 5 мг, повидон К17 - 0.8 мг, магния стеарат - 2 мг.

**Состав пленочной оболочки:** Опадрай II 85F48105 белый- 3 мг; поливиниловый спирт- 46.9%; макрогол MW 3350- 23.6%; тальк- 17.4%, титана диоксид- 12.1%.

10 шт. - упаковки ячейковые контурные (1) - пачки картонные.  
10 шт. - упаковки ячейковые контурные (2) - пачки картонные.  
10 шт. - упаковки ячейковые контурные (3) - пачки картонные.  
10 шт. - упаковки ячейковые контурные (4) - пачки картонные.

### Фармакологические свойства:

#### Фармакодинамика

Блокатор гистаминовых H<sub>1</sub>-рецепторов из группы этаноламинов. Оказывает седативное, снотворное действие. Сокращает время засыпания, повышает длительность и качество сна, не изменяет фазы сна. Оказывает противоаллергическое действие. Обладает м-холиноблокирующей активностью.

Выраженность седативного действия сопоставима с барбитуратами. Длительность действия - 6-8 ч.

#### Фармакокинетика

После приема внутрь C<sub>max</sub> в плазме крови достигается через 2-3 ч. T<sub>1/2</sub> - около 10 ч.

### Показания к применению:

Расстройства сна, бессонница. Аллергические реакции, кожный зуд. В качестве компонента комбинированных препаратов, применяющихся при простудных заболеваниях, кашле.

**Относится к болезням:**

- [Аллергия](#)
- [Бессонница](#)
- [Зуд](#)

**Противопоказания:**

Закротоугольная глаукома, доброкачественная гиперплазия предстательной железы, задержка мочи, период лактации, детский возраст до 6 лет (в качестве антигистаминного средства), детский и подростковый возраст до 15 лет (в качестве седативно-снотворного средства), повышенная чувствительность к доксиламину.

**Способ применения и дозы:**

Принимают внутрь. Взрослым при бессоннице, нарушениях сна - 15-25 мг за 15-30 мин до сна. При аллергических реакциях - в дозах до 25 мг каждые 4-6 ч.

Детям в возрасте 6-12 лет - по 6.25-12.5 мг при необходимости - каждые 4-6 ч.

*Максимальная суточная доза для взрослых - 150 мг.*

**Побочное действие:**

*Возможно:* вялость, сонливость, сухость во рту, нарушения аккомодации, запор, нарушения мочеиспускания.

**Применение при беременности и кормлении грудью:**

Противопоказан в период лактации.

**Взаимодействие с другими лекарственными средствами:**

При одновременном применении с антидепрессантами, барбитуратами, бензодиазепинами, клонидином, опиоидными анальгетиками, нейролептиками, транквилизаторами усиливается угнетающее действие доксиламина на ЦНС.

При одновременном применении с атропином и атропиноподобными средствами, имипрамином, противопаркинсоническими средствами с антихолинергическим действием, дизопирамидом, производными фенотиазина повышается риск развития антихолинергических побочных эффектов (сухость во рту, запор, задержка мочеиспускания).

При одновременном применении с этанолом усиливается седативное действие доксиламина.

**Особые указания и меры предосторожности:**

Диагнозы

- Анафилактический шок
- Отек Квинке
- Сенная лихорадка

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