

## Ренгалин



### **Код АТХ:**

- [R05DB](#)

### **Полезные ссылки:**

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

### **Форма выпуска:**

*Таблетки для рассасывания.* В контурной ячейковой упаковке из пленки ПВХ и фольги алюминиевой, 10 шт. 1, 2 или 5 контурных ячейковых упаковок в пачке из картона.

*Раствор для приема внутрь.* По 100 мл во флаконах из стекла марки ОС или окрашенного стекла, укупоренных крышками с контролем первого вскрытия, с капельницей из ПЭ. Каждый флакон помещают в пачку из картона.

### **Состав:**

Таблетки для рассасывания	1 табл.
<i>активные вещества:</i>	
антитела к брадикинину аффинно очищенные*	0,006 г
антитела к гистамину аффинно очищенные*	0,006 г
антитела к морфину аффинно очищенные*	0,006 г
<i>вспомогательные вещества:</i> изомальт — 0,506 г, МКЦ — 0,0275 г; магния стеарат — 0,0055 г; лимонная кислота безводная — 0,005225 г; кремния диоксид коллоидный — 0,00275 г; цикламат натрия — 0,00275 г; сахарин натрия — 0,000275 г	

## Ренгалин

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

*Наносятся на изомальт в виде смеси трех активных водно-спиртовых разведений субстанции, разведенной соответственно в 100 <sup>12</sup> , 100 <sup>30</sup> , 100 <sup>50</sup> раз	
Раствор для приема внутрь	100 мл
<i>активное вещество:</i>	
антитела к брадикинину аффинно очищенные*	0,12 г
антитела к гистамину аффинно очищенные*	0,12 г
антитела к морфину аффинно очищенные*	0,12 г
<i>вспомогательные вещества:</i> мальтитол — 6 г; глицерол — 3 г; сорбат калия — 0,165 г; лимонная кислота безводная — 0,02 г; вода очищенная — до 100 мл	
*Вводятся в виде смеси трех активных водных разведений субстанции, разведенной соответственно в 100 <sup>12</sup> , 100 <sup>30</sup> , 100 <sup>50</sup> раз	

### Описание:

*Таблетки для рассасывания.* Плоскоцилиндрической формы, с фаской, риской на одной плоской стороне, цельными краями; от белого до почти белого цвета. На стороне с риской нанесена надпись «MATERIA MEDICA», на другой плоской стороне нанесена надпись «RENGALIN».

*Раствор для приема внутрь.* Бесцветная или почти бесцветная прозрачная жидкость.

### Фармакотерапевтическая группа:

- [Органотропные средства](#)

### Фармакологические свойства:

Фармакологическое действие — противокашлевое.

#### Фармакодинамика

Экспериментально показано, что компоненты препарата модифицируют активность лиганд-рецепторного взаимодействия эндогенных регуляторов с соответствующими рецепторами: антитела к морфину — с опиатными рецепторами; антитела к гистамину — с H<sub>1</sub>-гистаминовыми рецепторами; антитела к брадикинину — с V<sub>1</sub>-рецепторами брадикинина; при этом совместное применение компонентов приводит к усилению противокашлевого эффекта.

Кроме противокашлевого действия, комплексный препарат за счет входящих в него компонентов оказывает противовоспалительное, противоотечное, антиаллергическое, спазмолитическое (антитела к гистамину, антитела к брадикинину) и анальгезирующее действие (антитела к морфину).

Комплексный препарат Ренгалин за счет модификации гистаминзависимой активации H<sub>1</sub>-рецепторов и брадикининзависимой активации V<sub>1</sub>-рецепторов избирательно снижает возбудимость кашлевого центра продолговатого мозга, тормозит центральные звенья кашлевого рефлекса. Угнетает центры болевой чувствительности в таламусе, блокирует передачу болевых импульсов к коре головного мозга. Ингибирует поток болевой импульсации с периферии вследствие уменьшения высвобождения тканевых и плазменных альгогенов (в т.ч. гистамин, брадикинин, ПГ).

Облегчает проявления острого фарингита, ларингита и бронхита, уменьшает бронхоспазм.

Купирует системные и местные симптомы аллергических реакций за счет влияния на синтез и высвобождение гистамина и брадикинина из тучных клеток.

### Показания к применению:

— острые и хронические заболевания дыхательных путей, сопровождающиеся кашлем и бронхоспазмом;

— продуктивный и непродуктивный кашель при гриппе и ОРВИ, остром фарингите, ларинготрахеите, остром обструктивном ларингите, хроническом бронхите и других инфекционно-воспалительных и аллергических заболеваниях верхних и нижних дыхательных путей.

### **Относится к болезням:**

- [Аллергия](#)
- [Бронхит](#)
- [Бронхоспазм](#)
- [Грипп](#)
- [Инфекции](#)
- [Кашель](#)
- [Ларингит](#)
- [ОРВИ](#)
- [Фарингит](#)

### **Противопоказания:**

— повышенная индивидуальная чувствительность к компонентам препарата.

Ренгалин не рекомендуется для применения у детей в возрасте до 3-х лет в связи недостаточностью данных по эффективности и безопасности.

### **Способ применения и дозы:**

Внутрь. На один прием - 1 табл. (держат в рту до полного растворения). Применять по 1-2 таблетке 3 раза в сутки вне приема пищи. В зависимости от тяжести состояния в первые три дня частота приема может быть увеличена до 4-6 раз в сутки.

### **Побочное действие:**

Возможны реакции повышенной индивидуальной чувствительности к компонентам препарата.

### **Передозировка:**

При случайной передозировке возможны диспепсические явления, обусловленные входящими в состав препарата наполнителями.

### **Применение при беременности и кормлении грудью:**

Безопасность применения Ренгалина у беременных и в период грудного вскармливания не изучалась. При необходимости приема препарата следует учитывать соотношение риск/польза.

### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами:**

Случаев несовместимости с другими лекарственными средствами до настоящего времени не зарегистрировано.

### **Особые указания и меры предосторожности:**

Ренгалин не оказывает влияния на способность управления транспортными средствами и другими потенциально опасными механизмами.

### **Условия хранения:**

**Ренгалин**

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

---

В защищенном от света месте, при температуре не выше 25°C. Хранить в недоступном для детей месте. Не применять по истечении срока годности.

**Срок годности:**

3 года.

**Условия отпуска в аптеке:**

Без рецепта.

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