

## [Диазолина Драже](#)



### **Полезные ссылки:**

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

### **Фармакологические свойства:**

#### **Фармакодинамика**

Блокатор гистаминовых H<sub>1</sub>-рецепторов, производное этилендиамина. Оказывает противоаллергическое, противоздушное, противоэкссудативное, а также слабое седативное действие. Обладает м-холиноблокирующими свойствами.

#### **Фармакокинетика**

После приема внутрь быстро абсорбируется из ЖКТ. Биодоступность составляет 40-60%. Практически не проникает через ГЭБ. Метаболизируется в печени путем метилирования. Вызывает индукцию микросомальных ферментов печени. Выводится почками.

### **Показания к применению:**

Сенная лихорадка, крапивница, экзема, кожный зуд, аллергический ринит, аллергический конъюнктивит, кожная реакция после укуса насекомого; бронхиальная астма (в составе комбинированной терапии).

### **Относится к болезням:**

- [Аллергический ринит](#)
- [Аллергия](#)
- [Астма](#)
- [Бронхиальная астма](#)
- [Бронхит](#)
- [Зуд](#)
- [Конъюнктивит](#)
- [Крапивница](#)
- [Лихорадка](#)
- [Ринит](#)
- [Экзема](#)

### **Противопоказания:**

Гипертрофия предстательной железы, закрытоугольная глаукома, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, воспалительные заболевания ЖКТ в фазе обострения; повышенная чувствительность к мебгидролину, пилоростеноз, эпилепсия, нарушения сердечного ритма (обладая ваголитическим действием, может улучшать AV-

проводимость и способствовать развитию наджелудочных аритмий), беременность, период лактации.

## **Способ применения и дозы:**

Взрослым и детям старше 10 лет - 100-300 мг/сут. Суточная доза для детей в возрасте 5-10 лет - 100-200 мг; 2-5 лет - 50-150 мг; до 2 лет - 50-100 мг.

## **Побочное действие:**

*Со стороны пищеварительной системы:* редко - сухость во рту, диспептические явления вследствие раздражения слизистой желудка.

*Со стороны ЦНС и периферической нервной системы:* возможны головокружение, парестезии, повышенная утомляемость, трепет, сонливость.

*Со стороны системы кроветворения:* в единичных случаях - гранулоцитопения, агранулоцитоз.

*Со стороны мочевыделительной системы:* в единичных случаях - дизурия.

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

Мебгидролин противопоказан к применению при беременности и в период лактации (грудного вскармливания).

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

Мебгидролин усиливает действие седативных средств и этанола.

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

С осторожностью применяют при печеночной и/или почечной недостаточности (может потребоваться коррекция дозы и интервалов между приемами).

*Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами*

В период лечения следует воздерживаться от занятий потенциально опасными видами деятельности, требующими повышенного внимания и быстроты психомоторных реакций (вождение транспортных средств или работа с механизмами).

### **При нарушениях функции почек**

С осторожностью применяют при почечной недостаточности (может потребоваться коррекция дозы и интервалов между приемами).

### **При нарушениях функции печени**

С осторожностью применяют при печеночной недостаточности (может потребоваться коррекция дозы и интервалов между приемами).

### **Применение в детском возрасте**

Детям старше 10 лет - 100-300 мг/сут. Суточная доза для детей в возрасте 5-10 лет - 100-200 мг; 2-5 лет - 50-150 мг; до 2 лет - 50-100 мг.

**Источник:** [http://drugs.thead.ru/Diazolina\\_Drazhe](http://drugs.thead.ru/Diazolina_Drazhe)