

## Клемастин-Эском



### **Международное непатентованное название (Действующее вещество):**

- Клемастин

### **Полезные ссылки:**

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

### **Фармакологические свойства:**

#### **Фармакодинамика**

Блокатор гистаминовых H<sub>1</sub>-рецепторов из группы бензидрильных эфиров. Селективно ингибитирует гистаминовые H<sub>1</sub>-рецепторы и уменьшает проницаемость капилляров. Оказывает выраженное противоаллергическое и противоздушное действие, которое достигает максимума через 5-7 ч, сохраняется в течение 10-12 ч, а в некоторых случаях - до 24 ч.

Обладает небольшой антихолинергической активностью, вызывает седативный эффект.

#### **Фармакокинетика**

После приема внутрь клемастин почти полностью абсорбируется из ЖКТ. C<sub>max</sub> в плазме крови достигается через 2-4 ч.

Связывание с белками плазмы составляет 95%.

Выведение из плазмы имеет двухфазный характер, соответствующие T<sub>1/2</sub> составляют 3.6 ± 0.9 ч и 37 ± 16 ч.

Подвергается интенсивному метаболизму в печени. Выводится с мочой главным образом в виде метаболитов (45-65%), неизмененное активное вещество обнаруживается в следовых количествах.

### **Показания к применению:**

Для приема внутрь: ринопатии аллергического генеза, сенная лихорадка, крапивница, кожный зуд, зудящие дерматозы, остшая и хроническая экзема, контактные дерматиты, реакции, связанные с укусами насекомых.

Для парентерального применения: анафилактический шок, анафилактоидный шок, ангионевротический отек; профилактика и лечение аллергических или псевдоаллергических реакций (например, вызываемых рентгеноконтрастными средствами, переливанием крови или применением гистамина для диагностических целей).

### **Относится к болезням:**

- [Аллергия](#)
- [Ангина](#)
- [Ангионевротический отек](#)
- [Дерматит](#)
- [Зуд](#)
- [Крапивница](#)
- [Лихорадка](#)
- [Шок](#)
- [Экзема](#)

## **Противопоказания:**

Заболевания нижних отделов дыхательных путей (в т.ч. бронхиальная астма), детский возраст до 1 года, период лактации, одновременное применение ингибиторов МАО, повышенная чувствительность к клемастину или другим антигистаминным препаратам сходной химической структуры.

## **Способ применения и дозы:**

Внутрь взрослым и детям старше 12 лет - по 1 мг 2 раза/сут (утром и вечером). При необходимости суточную дозу увеличивают до 6 мг. Детям в возрасте 6-12 лет - по 0.5-1 мг 2 раза/сут.

В/в или в/м взрослым - по 2 мг 2 раза/сут (утром и вечером).

Для профилактики аллергических реакций - в/в в дозе 2 мг.

Детям - в/м в дозе 25 мкг/кг/сут, кратность введения - 2 раза/сут.

## **Побочное действие:**

*Со стороны ЦНС:* чувство усталости, сонливость; редко - головокружение, трепор; в единичных случаях (особенно у детей) - стимулирующее влияние на ЦНС.

*Со стороны пищеварительной системы:* диспептические явления, в т.ч. тошнота, боли в эпигастрии, рвота, запор, сухость во рту; в отдельных случаях - анорексия, диарея.

*Со стороны сердечно-сосудистой системы:* редко - снижение АД (чаще у пожилых пациентов), сердцебиение, экстрасистолия.

*Со стороны мочевыделительной системы:* редко - дизурия.

*Со стороны дыхательной системы:* редко - сгущение бронхиального секрета и затруднение отделения мокроты.

*Аллергические реакции:* редко - кожная сыпь, крапивница; в отдельных случаях при в/в введении - одышка, бронхоспазм, анафилактический шок.

*Дermатологические реакции:* редко - фотосенсибилизация.

*Прочие:* редко - ощущение сжатия в грудной клетке.

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

При беременности применение клемастина возможно только по жизненным показаниям.

Не следует применять в период лактации, т.к. клемастин в небольших количествах может выделяться с грудным молоком.

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

При одновременном применении клемастин потенцирует действие лекарственных средств, угнетающих ЦНС (снотворных, седативных, транквилизаторов), а также этанола и этанолсодержащих препаратов.

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

Не допускать в/а введения.

С осторожностью применяют у пациентов с закрытоугольной глаукомой, стенозирующей язвой желудка, обструктивными явлениями в пилорической и дуоденальной области, гипертрофией предстательной железы, сопровождающейся нарушениями мочеиспускания, при наличии обструктивных явлений в области шейки мочевого пузыря.

Не рекомендуется одновременное применение со снотворными средствами.

При приеме клемастина пациентам не следует употреблять алкоголь.

С осторожностью применяют у детей в возрасте до 6 лет.

*Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами*

В период лечения не рекомендуется заниматься видами деятельности, требующей повышенной концентрации внимания и быстроты психомоторных реакций.

**Применение в детском возрасте**

Противопоказан в детском возрасте до 1 года. С осторожностью применяют у детей в возрасте до 6 лет.

**Источник:** <http://drugs.thead.ru/Klemastin-Eskom>