# Колдрекс бронхо



## Код АТХ:

• R05CA03

## Международное непатентованное название (Действующее вещество):

• Гвайфенезин

#### Полезные ссылки:

Цена в Яндексе Горздрав Столички Апрель Госреестр $^{\mathrm{MHH}}$  Википедия $^{\mathrm{MHH}}$  РЛС VIDAL Mail.Ru Drugs.com $^{\mathrm{ahr}}$ 

### Форма выпуска:

Сироп 100, 160 мл - флаконы стеклянные (1) в комплекте с мерным стаканчиком - пачки картонные.

### Состав:

#### 5 мл сиропа содержат

Активное вещество: гвайфенезин 100 мг

Вспомогательные вещества: декстроза (раствор), патока, макрогол 300, краситель (колер сахарный простой), натрия цикламат, ледяная уксусная кислота, натрия бензоат, ароматизатор лакрично-анисовый 510877E, настойка красного стручкового перца, ацесульфам K, натрия метабисульфит, ксантановая камедь (Keltrol TF), масло семян звездчатого аниса, левоментол, камфора рацемическая, вода деионизированная.

### Описание:

Сироп темно-коричневого цвета, вязкий, с запахом солодки и аниса.

## Фармакотерапевтическая группа:

• Органотропные средства

## Фармакологические свойства:

#### Факрмакодинамика

Отхаркивающий препарат. Уменьшает поверхностное натяжение и адгезивные свойства мокроты, что снижает ее вязкость и облегчает удаление из дыхательных путей. Применение препарата способствует переходу непродуктивного кашля в продуктивный.

Входящие в состав препарата патока и раствор глюкозы оказывают смягчающее и обволакивающее действие на слизистую глотки.

Препарат уменьшает боль и раздражение в горле при простудных заболеваниях и гриппе.

#### Фармакокинетика

Всасывание и распределение. Гвайфенезин быстро абсорбируется из ЖКТ.  $C_{max}$  достигается через 25-30 мин после приема внутрь.

Проникает в ткани, содержащие кислые мукополисахариды.

Выведение. Т<sub>1/2</sub> составляет 0.5 - 1 ч. Выводится с мокротой и с мочой в неизменном виде и в виде метаболитов.

## Показания к применению:

Заболевания дыхательных путей, сопровождающиеся кашлем с образованием вязкой трудноотделяемой мокроты, в т.ч.:

- грипп;
- острый трахеит;
- бронхиты различной этиологии;
- катаральное воспаление верхних дыхательных путей.

### Относится к болезням:

- Бронхит
- Грипп
- Кашель
- ОРВИ
- OP3
- Трахеит

#### Противопоказания:

Препарат не должен применяться при наличии какого-либо из состояний, перечисленных ниже:

- язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в фазе обострения;
- детский возраст до 3 лет;
- повышенная чувствительность к гвайфенезину и другим компонентам препарата.

# Способ применения и дозы:

Взрослым (включая пожилых пациентов) и детям в возрасте старше 12 лет: препарат назначают в разовой дозе 200 мг (10 мл). Следует наполнить сиропом прилагаемый мерный стаканчик до отметки 10 мл и выпить препарат. При необходимости разовую дозу можно принимать повторно через каждые 2-3 ч.

Детям в возрасте от 3 до 12 лет: препарат назначают в разовой дозе 100 мг (5 мл). Следует наполнить сиропом прилагаемый мерный стаканчик до отметки 5 мл и выпить препарат. При необходимости разовую дозу можно принимать повторно через каждые 2-3 ч.

## Побочное действие:

Со стороны пищеварительной системы: иногда - тошнота, рвота, боли в животе, диарея.

Со стороны ЦНС: сонливость, головокружение, головная боль.

Аллергические реакции: кожная сыпь, крапивница, гипертермия.

## Передозировка:

Симптомы: тошнота и рвота.

*Лечение:* при возникновении рвоты следует проводить мероприятия по восполнению жидкости в организме и следить за уровнем электролитов.

## Применение при беременности и кормлении грудью:

Применение препарата в период беременности возможно только по назначению врача.

## Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

При одновременном приеме Колдрекс<sup>®</sup> Бронхо с противокашлевыми препаратами, содержащими кодеин, может ухудшаться откашливание разжиженной мокроты. Такая комбинация не рекомендуется.

## Особые указания и меры предосторожности:

Не следует принимать препарат Колдрекс® Бронхо для лечения постоянного кашля без назначения врача.

С осторожностью следует назначать препарат пациентам с желудочным кровотечением в анамнезе, а также с заболеваниями бронхов, сопровождающимися чрезмерным скоплением мокроты.

Препарат Колдрекс $^{\otimes}$  Бронхо можно назначать одновременно с другими препаратами, применяемыми при лечении бронхолегочных заболеваний.

В период приема препарата рекомендуется принимать достаточное количество жидкости.

Целесообразно сочетать прием препарата Колдрекс $^{\tiny (8)}$  Бронхо с постуральным дренажем или вибрационным массажем грудной клетки.

В период приема препарата возможно окрашивание мочи в розовый цвет.

Пациентам с сахарным диабетом следует учитывать, что препарат содержит углеводы - 3.6 г в 5 мл.

Гвайфенезин может давать ложноположительные результаты при определении 5-гидроксииндолуксусной и ванилилминдальной кислот в моче вследствие влияния метаболитов гвайфенезина на цвет. Прием гвайфенезина следует прекратить за 48 ч до сбора мочи для данного анализа.

Если после 7 дней приема препарата Колдрекс<sup>®</sup> Бронхо кашель сохраняется или наряду с кашлем отмечается повышение температуры, кожная сыпь, длительная головная боль, боль в горле, следует оценить целесообразность приема данного препарата и провести коррекцию проводимой терапии.

## Условия хранения:

Препарат следует хранить в недоступном для детей месте при температуре не выше 30°C.

# Срок годности:

3 года.

# Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

**Источник:** http://drugs.thead.ru/Koldreks\_bronho