

0.0.0

ИНСТРУКЦИЯ по медицинскому применению препарата

БРОМГЕКСИН ОБОЛЕНСКОЕ (Bromhexinum)

Регистрационный номер: *ЛС-000343*
Торговое название препарата: Бромгексин Оболенское
Международное непатентованное название: бромгексин
Лекарственная форма: таблетки, покрытые оболочкой

Состав:

Бромгексина

- 0,008 г или 0,004 г

Вспомогательные вещества:

сахар молочный (лактоза), микрокристаллическая целлюлоза, магния стеарат, сахар (сахароза), поливинилпирро-лидон (повидон), магния карбонат основной, аэросил (кремния диоксид коллоидный), тальк, титана диоксид, воск пчелиный, масло подсолнечное, краситель пищевой красный или хинолиновый желтый

Описание:

Таблетки, покрытые оболочкой, желтого (8 мг) или красного (4 мг) цвета, круглые, двояковыпуклой формы. На поперечном разрезе видны два слоя.

Фармакологические свойства

Фармакотерапевтическая группа: муколитическое средство.
Код АТХ R05CB02

Фармакодинамика.

Препарат оказывает муколитическое (секретолитическое) и отхаркивающее действие. Муколитический эффект связан с деполимеризацией и разжижением мукопротеиновых и мукополисахаридных волокон. Бромгексин оказывает слабое противокашлевое действие. Стимулирует выработку эндогенного сурфактанта, обеспечивающего стабильность альвеолярных клеток в процессе дыхания. Клинический эффект проявляется через 2-5 дней от начала лечения препаратом.

Фармакокинетика:

При приеме внутрь бромгексин практически полностью (99%) всасывается в течение 30 минут. Биодоступность составляет 80% (эффект «первого прохождения» через печень). В

Фармакокинетика:

При приеме внутрь бромгексин практически полностью (99%) всасывается в течение 30 минут. Биодоступность составляет 80% (эффект «первого прохождения» через печень). В плазме бромгексин связывается с белками, проникает через гематоэнцефалический и плацентарный барьер. В печени бромгексин подвергается деметилированию и окислению. Период полувыведения составляет 15 ч вследствие медленной обратной диффузии из тканей. Выводится почками. При хронической почечной недостаточности нарушается выделением метаболитов бромгексина. При многократном применении бромгексин может кумулировать.

Показания к применению

Бронхолегочные заболевания, сопровождающиеся образованием мокроты повышенной вязкости (бронхиальная астма, муковисцидоз, туберкулез, пневмония, трахеобронхит, обструктивный бронхит, бронхоэктазы, эмфизема легких, пневмокониоз), пред- и послеоперационный период.

Противопоказания:

- Повышенная чувствительность к компонентам препарата;
- Беременность (1 триместр);
- Период лактации;
- Язвенная болезнь (в стадии обострения);
- Детский возраст до 6 лет.

С осторожностью Бромгексин следует применять у ослабленных больных, с желудочным кровотечением в анамнезе, почечной и/или печеночной недостаточностью, а также пациентов с заболеванием бронхов, сопровождающихся чрезмерным скоплением секрета.

Способ применения и дозы:

Бромгексин принимать внутрь независимо от приема пищи. Взрослым назначают по 8-16 мг 3-4 раза в день; от 6 до 14 лет-8мг 3 раза в день. Курс лечения-от 4 до 28 дней.

В процессе лечения рекомендуется употреблять достаточное количество жидкости, что поддерживает секретолитическое действие бромгексина.

У детей лечение следует сочетать с постуральным дренажем или вибрационным массажем грудной клетки, облегчающим эвакуацию секрета из бронхов.

Побочное действие:

Редко, при длительном приеме препарата возможно тошнота, рвота, диспепсические явления, головокружение, головная боль, обострение язвенной болезни, аллергические реакции (кожная сыпь, ринит и др.), повышение уровня «печеночных» трансаминаз в сыворотке крови. В этих случаях следует отменить препарат.

Передозировка

Симптомы: тошнота, рвота, диарея, диспепсические расстройства.

Лечение: искусственная рвота, промывание желудка (в первые 1-2 ч после приема).

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Бромгексин можно назначать одновременно с другими препаратами, применяемыми при лечении бронхолегочных заболеваний.

Бромгексин не назначают одновременно с лекарственными средствами, содержащими кодеин, так как это затрудняет эвакуацию разжиженной мокроты.

Бромгексин способствует проникновению антибиотиков (эритромицин, цефалексин, окситетрациклин) в легочную ткань.
Бромгексин не совместим со щелочными растворами.

Форма выпуска:

По 10 или 20 таблеток в контурную ячейковую упаковку;
По 1, 2, 3, 4, 5 или 10 контурных ячейковых упаковок вместе с инструкцией по применению помещают в пачку из картона.

Условия хранения:

В сухом, защищенном от света месте, недоступном для детей.

Срок годности:

3 года

Условия отпуска из аптек

Без рецепта врача.

Производитель

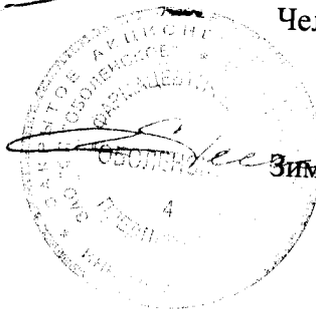
ЗАО «ФП «Оболенское», 142279, Московская обл., п.Оболенск, ГНЦ ПМ, корп.7/8,
Тел./факс (0967) 36-01-07

Директор ИДКЭЛС



Чельцов В.В.

Директор ЗАО «ФП «Оболенское»



Зимин Е.В.