Прималан



Код АТХ:

R06AD07

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

• Мехитазин

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 от бесцветного до светло-желтого цвета, с фруктовым запахом.

преп от осецветного до светио жеито	1 мерн. ложка (2.5 мл)	1 фл.
мехитазин	1.25 мг	30 мг

Вспомогательные вещества: аскорбиновая кислота, сахарозы раствор, ароматизатор эссенция мандарина, метилпарагидроксибензоат, пропилпарагидроксибензоат, вода.

60 мл - флаконы темного стекла типа III (1) в комплекте с мерной ложкой - пачки картонные.

Таблетки бело-кремового (почти белого) цвета, овальные, с риской на одной стороне.

Table 1 No Control Repetition of the Transcription	e priekon na ognor e ropone.
	1 таб.
мехитазин	10 мг

Вспомогательные вещества: лактоза, крахмал, акациевая камедь, кремний коллоидный, тальк, натрия кармеллоза, магния стеарат.

14 шт. - блистеры (1) - пачки картонные.

Таблетки бело-кремового (почти белого) цвета, круглые, с риской на одной стороне.

	haranan na allum anahanna
	1 таб.
мехитазин	5 мг
_	

Вспомогательные вещества: лактоза, крахмал, акациевая камедь, кремний коллоидный, тальк, натрия кармеллоза, магния стеарат.

14 шт. - блистеры (1) - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

• Интермедианты

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Блокатор гистаминовых H₁-рецепторов, производное фенотиазина. Обладает противоаллергическим, противозудным и противоотечным действием. Антихолинергический эффект выражен слабо. Препятствует высвобождению из тучных клеток биологически активных веществ, являющихся медиаторами аллергии и воспаления. Не оказывает выраженного влияния на ЦНС. Действие начинается через 30 мин и продолжается в течение 24 ч.

Фармакокинетика

Абсорбция - быстрая и полная. Прием пищи не влияет на величину абсорбции, но скорость абсорбции несколько снижается. Время достижения C_{max} в плазме после однократного приема 5 мг - 3.2 ч, 10 мг - 4 ч; C_{max} в плазме - 3.26 нг/мл и 6.5 нг/мл соответственно. Хорошо распределяется в органах и тканях. Не проникает через гематоэнцефалический барьер. Метаболизируется в печени с образованием активных метаболитов. $T_{1/2}$ препарата составляет 18 ч. Выводится в виде метаболитов, главным образом с каловыми массами, и лишь незначительное количество - в неизмененном виде почками.

Показания к применению:

Симптоматическая терапия взрослых и детей старше 6 лет:

- круглогодичный и сезонный аллергический ринит;
- острая и хроническая рецидивирующая крапивница;
- аллергический конъюнктивит;
- атонический дерматит.

Относится к болезням:

- Аллергический ринит
- Аллергия
- Дерматит
- Конъюнктивит
- Крапивница
- Ринит

Противопоказания:

- закрытоугольная глаукома;
- гипертрофия предстательной железы;
- одновременный прием ингибиторов МАО;
- беременность;
- период лактации;
- детский возраст до 6 лет;
- повышенная чувствительность (в т.ч. к другим производным фенотиазина);

С *осторожностью* - печеночная недостаточность (риск кумуляции), пожилой возраст, склонность к запорам, эпилепсия.

Способ применения и дозы:

Внутрь, независимо от приема пищи, запивая водой. Взрослым и детям старше 12 лет - по 5 мг 2 раза/сут, утром и вечером (перед сном) или по 10 мг 1 раз/сут (вечером).

Детям от 6 до 12 лет: с массой тела менее 30 кг (6-10 лет) - по 2.5 мг 2 раза/сут (утром и вечером) или по 5 мг 1 раз/сут (вечером); **с массой тела от 30 до 40 кг (10-12 лет)** - по 2.5 мг утром и 5 мг вечером или 7.5 мг (1.5 таб.) 1 раз/сут (вечером). При приеме сиропа следует учитывать, что одна мерная ложка сиропа (2.5 мл) содержит 1.25 мг препарата. Курс лечения зависит от характера заболевания.

Побочное действие:

Со стороны пищеварительной системы: сухость во рту; в редких случаях - диспептические расстройства.

Со стороны ЦНС: сонливость (не резко выраженная и быстро проходящая), головная боль, чувство усталости, в отдельных случаях - неустойчивость настроения у пожилых пациентов и детей.

Побочные явления возникают редко, обычно имеют слабовыраженный и транзиторный характер.

Передозировка:

Симптомы(при случайном одномоментном приеме внутрь больших доз): усиление побочных реакций.

Лечение: специфического антидота нет. Промывание желудка, симптоматическая терапия.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Противопоказан при беременности и в период лактации.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

При одновременном приеме с гипотензивными препаратами - усиление гипотензивного эффекта.

Усиливает действие лекарственных средств, угнетающих ЦНС (антидепрессантов с седативньгм эффектом, барбитуратов, бензодиазепинов, клонидина, снотворных, анальгетиков, противокашлевых и антипсихотических лекарственных средств (нейролептиков).

Не изменяет действие этанола.

При совместном применении с атропином и другими лекарственными средствами холиноблокирующего действия, трициклическими антидепрессантами типа имипрамина, противопаркинсоническими лекарственными средствами, миотропными спазмолитиками, дизопирамидом, антипсихотическими лекарственными средствами, производными фенотиазина возможно усиление побочных эффектов.

Особые указания и меры предосторожности:

В период лечения необходимо воздерживаться от употребления этанола и от занятий потенциально опасными видами деятельности, требующими повышенной концентрации внимания и быстроты психомоторных реакций.

При нарушениях функции печени

С осторожностью - печеночная недостаточность (риск кумуляции).

Применение в пожилом возрасте

С осторожностью - пожилой возраст.

Применение в детском возрасте

Противопоказан детям до 6 лет.

Детям от 6 до 12 лет: с массой тела менее 30 кг (6-10 лет) - по 2.5 мг 2 раза/сут (утром и вечером) или по 5 мг 1 раз/сут (вечером); **с массой тела от 30 до 40 кг (10-12 лет)** - по 2.5 мг утром и 5 мг вечером или 7.5 мг (1.5 таб.) 1 раз/сут (вечером). При приеме сиропа следует учитывать, что одна мерная ложка сиропа (2.5 мл) содержит 1.25 мг препарата. Курс лечения зависит от характера заболевания.

Условия хранения:

Хранить в недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C, в защищенном от света месте. Срок годности - таблеток - 3 года, сиропа - 2 года.

Условия отпуска в аптеке:

По рецепту.

Источник: http://drugs.thead.ru/Primalan