

Спазмалгон

Состав

Действующие вещества Спазмалгона – метамизол натрия, питофенона гидрохлорид, фенпиверинию бромид

Фармакологические свойства

Спазмалгон - комбинированное лекарственное средство, обладающее спазмолитическим и обезболивающим действием. Метамизол оказывает выраженное анальгезирующее и жаропонижающее действие. Фенпивериний бромид угнетает тонус и моторику гладкой мускулатуры желудка, кишечника, желчных и мочевыводящих путей. Питофенона гидрохлорид имеет спазмолитическую активность в отношении гладкой мускулатуры.

Показания

Для кратковременного симптоматического лечения болевого синдрома при спазмах гладкой мускулатуры внутренних органов:

- желудочные и кишечные колики;
- почечные колики при почечнокаменной болезни;
- спастическая дискинезия желчных путей;
- дисменорея.
- Форма выпуска
- таблетки №10, №20, №20 (10x2), №50 (10x5);
- раствор для инъекций по 2 мл №5, №10 в ампулах;
- раствор для инъекций по 5 мл №5, №10 в ампулах.

Способ применения

Таблетки принимают внутрь после еды. Рекомендуемая суточная доза для взрослых и детей с 15 лет - по 1-2 таблетки в сутки, максимальная суточная доза - 2 таблетки. Продолжительность лечения - не более 3 дней.

Раствор для инъекций применяют только внутримышечно. Взрослым и детям старше 15 лет (с массой тела более 53 кг) внутримышечно вводить от 2 до 5 мл раствора для инъекций. Дозу повторяют через 6-8 часов при необходимости. Максимальная суточная доза не должна превышать 6 мл. Продолжительность лечения - 2-3 дня.

Дети

До 15 лет не назначают.

Применение в период беременности или кормления грудью

Противопоказано.

Особенности по применению

С осторожностью применяют:

- при нарушении функции почек и/или печени;
- при заболеваниях желудка (ахалазия, гастроэзофагеальный рефлюкс, стеноз пилорического отдела желудка);
- при склонности к артериальной гипотензии и ортостатических реакций;
- при хроническом бронхите и бронхоспазме;
- при наличии гипертиреоза;
- при нарушениях ритма сердечной деятельности, ишемической болезни сердца, хронической застойной сердечной недостаточности;
- при наличии данных о гиперчувствительности к НПВП и/или ненаркотическим анальгетикам или других проявлений аллергии.

Не рекомендуется применять другие лекарственные средства, в состав которых входит метамизол, одновременно с спазмалгоном.

Учитывая содержание крахмала пшеничного в составе таблеток, его не должны применять больные глютеновой энтеропатией.

Таблетки содержат лактозу.

Метаболиты метамизола натрия могут изменить цвет мочи на красный, что не имеет клинического значения.

Не применять для снятия острой боли в животе.

Противопоказания

- гиперчувствительность к активным веществам, к производным пиразолона или другим нестероидным противовоспалительным средствам;
- желудочно-кишечная непроходимость и мегаколон;
- атония желчного или мочевого пузыря;
- тяжелые нарушения функции почек и печени;
- изменение состава периферической крови (агранулоцитоз, лейкопения);
- заболевания крови (анемия любой этиологии, цитостатическая или инфекционная нейтропения);
- дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы;
- порфирия печени;
- глаукома;
- подозрение на острую хирургическую патологию;
- бронхиальная астма;
- коллаптоидные состояния;
- тахикардия;
- гипертрофия предстательной железы с тенденцией к задержке мочи.

Побочные эффекты

Побочные реакции при применении Спазмалгона чаще всего вызваны метамизолом. Возможны такие побочные реакции:

- крапивница, кожные высыпания, зуд, конъюнктивит, бронхоспазм, ангионевротический отек, анафилактический шок и токсический эпидермальный некролиз и синдром Стивенса-Джонсона;
- дискомфорт, сухость во рту, запор, обострение гастрита и язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки;
- снижение артериального давления, тахикардия, нарушения сердечного ритма;
- головокружение, нарушение зрения;
- гранулоцитопения, анемия, агранулоцитоз, тромбоцитопения, лейкопения;
- олигурия, анурия, протеинурия, окрашивание мочи в красный цвет, развитие острой почечной недостаточности и интерстициальный нефрит;
- гепатит, уменьшения потоотделения.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействия

Побочные реакции при применении Спазмалгона чаще всего вызваны метамизолом. Возможны такие побочные реакции:

- крапивница, кожные высыпания, зуд, конъюнктивит, бронхоспазм, ангионевротический отек, анафилактический шок и токсический эпидермальный некролиз и синдром Стивенса-Джонсона;
- дискомфорт, сухость во рту, запор, обострение гастрита и язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки;
- снижение артериального давления, тахикардия, нарушения сердечного ритма;
- головокружение, нарушение зрения;
- гранулоцитопения, анемия, агранулоцитоз, тромбоцитопения, лейкопения;
- олигурия, анурия, протеинурия, окрашивание мочи в красный цвет, развитие острой почечной недостаточности и интерстициальный нефрит;
- гепатит, уменьшения потоотделения.

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или другими механизмами

Во время применения препарата следует соблюдать осторожность при управлении автотранспортом или работе с другими механизмами. Возможно развитие побочных реакций, таких как головокружение и нарушение аккомодации.

Передозировка

Симптомы: гематотоксичность, желудочно-кишечные нарушения, гипотермия, выраженное снижение артериального давления, сердцебиение, одышка, шум в ушах, тошнота, рвота, гастралгия, олигурия, анурия, сонливость, нарушение сознания, тахикардия, судорожный синдром, возможно

развитие острого агранулоцитоза, геморрагического синдрома, острой почечной и печеночной недостаточности, паралича дыхательных мышц.

Лечение: быстрое выведение препарата из организма (форсированный диурез, вливания водно-солевых растворов, при необходимости гемодиализ). Применять симптоматическое лечение.

Условия хранения

Хранить при температуре не выше 25 °С.

Категория отпуска

Таблетки – без рецепта, раствор для инъекций – по рецепту.

Інструкція препарату Спазмалгон представлена виключно з ознайомчою метою. Кваліфіковану допомогу в призначенні Спазмалгону з метою лікування, його дозування, схему лікування, протипоказання і сумісність з іншими медикаментами, може надати тільки ваш особистий лікар. Пам'ятайте, самолікування небезпечно для вашого здоров'я!