

УТВЕРЖДЕНА
Приказом председателя
Комитета фармации
Министерства здравоохранения
Республики Казахстан
от «_____» _____ 201__ г.
№ _____

Инструкция по медицинскому применению лекарственного средства

Гастал

Торговое название

Гастал

Международное непатентованное название

Нет

Лекарственная форма

Таблетки для рассасывания

Состав

Одна таблетка содержит

активные вещества: алюминия гидроксид - магния карбоната гель - 450 мг,
магния гидроксид - 300 мг,

вспомогательные вещества: маннитол (Е421), сорбитол (Е420), лактозы моногидрат, крахмал кукурузный, натрия цикламат, сахарин натрий, тальк, магния стеарат, ароматизатор-пеперминт.

Описание

Таблетки круглой формы с плоской поверхностью от белого до кремоватого цвета со скошенными краями.

Фармакотерапевтическая группа

Пищеварительный тракт и обмен веществ. Препараты для лечения заболеваний связанных с нарушением кислотности. Антациды. Комбинации препаратов алюминия, кальция и магния.

Код АТХ А02АD

Фармакологические свойства

Гастал - комбинированный антацидный препарат для приема внутрь. Гастал нейтрализует свободную хлористоводородную кислоту, что приводит к уменьшению пептической активности желудочного сока и устранению диспептических нарушений. Гастал благодаря сбалансированности двух

активных компонентов, входящих в его состав, способствует быстрому и длительному (в течение 2-х часов) действию препарата. Не вызывает вторичной гиперсекреции. Оказывает адсорбирующее и обволакивающее действие, уменьшая влияние повреждающих факторов на слизистую оболочку желудка.

Показания к применению

- острый и хронический гастрит в фазе обострения
- острый гастродуоденит
- язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки в фазе обострения
- грыжа пищеводного отверстия диафрагмы
- рефлюкс-эзофагит

Способ применения и дозы

Таблетку следует постепенно рассасывать (не проглатывать целиком). Взрослым рекомендуется принимать 2 таблетки 3-5 раз в день через 1 час после приема пищи и вечером перед сном, суточная доза не более 8 таблеток. Длительность применения не более 2-х недель, по рекомендации врача может быть назначен другой режим дозирования!

Аналогичные дозы рекомендуются при изжоге, независимо от приема пищи. Дети от 6 до 12 лет - принимать половину дозы для взрослых.

Побочные действия

Метаболизм и расстройства питания

Очень редко

- гипермагниемия (с последующей гипотонией). Наблюдается после длительного введения гидроксида магния у пациентов с почечной недостаточностью

Неизвестно

- гипофосфатемия

Нарушения костно-мышечной и соединительной ткани

Неизвестно

- остеомалация

Желудочно-кишечные расстройства

Неизвестно

- тошнота, диарея, запор, боль в животе

Нарушения иммунной системы

Очень редко

- аллергические реакции

Противопоказания

- гиперчувствительность к компонентам препарата
- выраженные нарушения функции почек
- болезнь Альцгеймера
- гипофосфатемия

- детский возраст до 6 лет
- беременность
- непереносимость фруктозы, галактозы, дефицит лактазы или мальабсорбция глюкозы и галактозы

Лекарственные взаимодействия

Гастал снижает и замедляет абсорбцию индометацина, салицилатов, аминазина, фенитоина, блокаторов H₂-гистаминовых рецепторов, дигоксина, бета-адреноблокаторов, дифлунизала, изониазида, антибиотиков тетрациклинового и фторхинолонового ряда, непрямых антикоагулянтов, препаратов железа, барбитуратов, жирорастворимых витаминов (их следует принимать за 1 час до или через 2 часа после приема Гастала).

M-холиноблокаторы, замедляя опорожнение желудка, усиливают и удлиняют действие Гастала. Гастал усиливает действие леводопы и налидиксовой кислоты.

Гастал (гидроксид магния) может увеличивать выделение салицилатов.

Особые указания

У пациентов с нарушенной функцией почек при длительном приеме препарата возможна гипермагниемия.

У маленьких детей применение гидроксида магния может вызвать гипермагниемия, особенно при наличии почечной недостаточности или обезвоживания.

Не рекомендуется длительное применение у больных со сниженной массой тела, у кормящих матерей и детей (старше 6 лет). С осторожностью назначать препарат больным с сахарным диабетом и лактазной недостаточностью, детям до 12 лет и массой тела менее 50 кг, пожилой возраст.

Не использовать препарат более двух недель без рекомендации врача. При длительном применении следует обеспечить достаточное поступление фосфора с пищей.

Период лактации

В период лактации не рекомендуется длительное применение препарата.

Особенности влияния лекарственного препарата на способность управлять транспортным средством или потенциально опасными механизмами

Не влияет

Передозировка

Не зарегистрировано симптомов острой передозировки.

Однако, прием препарата в более высоких дозах, чем указано в инструкции, вызывает усиление побочных действий препарата.

Лечение: отмена препарата, проведение симптоматической терапии.

Форма выпуска и упаковка

По 6 таблеток в контурной ячейковой упаковке из алюминиевой фольги и пленки поливинилхлоридной.

По 2, 5 или 10 контурных упаковок вместе с инструкцией по медицинскому применению на государственном и русском языках помещают в пачку из картона.

Срок хранения

3 года

Не применять по истечении срока годности.

Условия хранения

Хранить в сухом месте при температуре не выше 25°C.

Хранить в недоступном для детей месте!

Условия отпуска из аптек

Без рецепта

Производитель

Teva Operations Poland Sp.z.o.o., Краков, Польша

Владелец регистрационного удостоверения

«Teva Pharmaceutical Polska Sp.z.o.o.», Варшава, Польша

Наименование, адрес и контактные данные (телефон, электронный адрес) организации на территории Республики Казахстан, принимающей претензии (предложения) по качеству лекарственных средств от потребителей и ответственной за пострегистрационное наблюдение за безопасностью лекарственного средства

ТОО «ратиофарм Казахстан», 050059 (A15E2P), г. Алматы, пр. Аль-Фараби 17/1, БЦ Нурлы-Тау, 5Б, 6 этаж. Телефон: (727)3251615; e-mail: safety.kazakhstan@tevapharm.com; веб сайт: www.teva.kz