

Релцер

Латинское название: Relcer

Код АТХ: А02АF02

Базовый компонент: симетикон, алюминия гидроксид, магния гидроксид, корень солодки

Производитель: Glenmark Pharmaceuticals, Индия

Условие отпуска из аптеки: рецепт не нужен

Условия хранения: в защищенном, сухом и затемненном месте

Срок годности: четыре года

Релцер – эффективное ветрогонное, антацидное лекарство. Препарат выпускается в качестве таблеток и суспензии.

Релцер – инструкция по применению гласит, что препарат принимают по 1-2 пилюли либо по 5-10 мл суспензии за один раз. Но использование средства запрещено дольше 14 дней и должно проводиться под врачебным контролем.

Состав и форма выпуска

Препарат производится в качестве суспензии или таблеток. В 5 мл жидкого лекарства присутствует гидроксид магния (0.08 г), гель алюминия гидроксида (6 г), симетикон (0.1 г), солодка (0.4 г).

Дополнительные компоненты суспензии:

- Банановый ароматизатор
- Е 331
- Мятное масло
- Е 211
- Вода
- Е 218
- Е 412
- Е 954
- Натрий хлорноватистоокислый
- Бронопол
- Едкий натр
- Е 216
- Сорбит.

Релцер суспензия имеет вязкую консистенцию и белый светлый желто-коричневый цвет. Лекарство обладает запахом банана и малины.

Во флаконе из пластика находится 180 мл средства. В коробку из картона помещен 1 флакон и мерная емкость.

Базовые компоненты таблеток – магния гидроксид (0.25 г), солодка (0.4 г), гидроксид алюминия (0.25 г), симетикон (0.04 г). Дополнительный состав:

- Анисовое масло
- Повидон К30
- Какао-бобы
- Е 572
- Тальк
- Е 218
- Сукроза
- Е 954
- Е 216
- Крахмал.

Плоские, округлые пилюли обладают светлым коричневым цветом. На пилюлях есть фаска.

В контурную пачку помещено 4-10 таблеток. В пачке из картона присутствует 1-5 упаковок.

Фармакологические свойства

В составе Релцера имеются антациды. Данные вещества нейтрализуют кислотность сока желудка. Также компоненты обладают обволакивающим, адсорбирующим эффектом. Антациды быстро устраняют болезненные ощущения в верхней части живота.

Симетикон – инертный поверхностно-активный компонент, обладающий пеногасительным действием. Вещество на основе кремния посредством физического снижения напряжения на поверхности убирает пузырьки газа, формирующиеся в кишечной среде. Затем газ всасывается либо экскретируется из ЖКТ естественным способом.

Корень солодки защищает слизистую желудка, возобновляя клетки стенок органа. Также растение отличается спазмолитическими свойствами.

Релцер ускоряет процесс регенерации при язве ЖКТ. Препарат не приводит к вторичной продукции желудочного сока. Также средство улучшает качество и количество слизи.

Фармакокинетика Релцера не была изучена.

Показания и противопоказания к применению

Релцер применяют при болезненных ощущениях в эпигастрии и диспепсии (отрыжка, изжога), возникающих при неправильном питании, злоупотреблении кофе, спиртным и никотином.

Препарат используют для лечения обострения язвы, грыжи пищевода, рефлюкс-эзофагита.

Таблетки можно принимать для устранения диспепсических симптомов, спровоцированных приемом НПВС. Суспензию используют при гастрите и дуодените.

Противопоказания:

- Аллергия на фруктозу
- Лактация
- Непереносимость составляющих средства
- Беременность
- Гипофосфатемия
- Заболевание Альцгеймера
- Возраст менее 10 лет
- Дисфункция почек.

Инструкция по применению

Релцер принимают перорально. Перед использованием бутылочку с суспензией встряхивают, а таблетки разжевывают и запивают жидкостью.

Доза таблеток для пациентов от 15 лет – 1-2 пилюли, суспензии – 5-10 мл. Лекарство принимают до 4 раз в день.

Для детей дозировку снижают в половину. Время терапии – две недели. При врачебном назначении и контроле возможно более продолжительное применение лекарства.

Побочные эффекты, передозировка, лекарственное взаимодействие

После применения Релцера возможно развитие ряда негативных реакций. Это понижение рефлексов, констипация, гипотония, тошнота, остеопороз, жажда при дисфункции почек.

Другие побочные симптомы препарата – аллергия, рвота, спазмы в животе, патологии почек, вкусовые нарушения, остеомаляция. Также средство может способствовать появлению энцефалопатии, отложению конкрементов в почках, увеличению количества фосфора, магния, кальция, алюминия в организме.

Релцер снижает всасывание ряда препаратов:

- Барбитураты
- Дигоксин
- Офлоксацин

- Кетоконазол
- Индометацин
- Залцитабин
- Салицилаты
- Азитромицина
- Эноксацина
- Лансопразола и прочее.

При совместном использовании Релцера с кишечнорастворимыми средствами может произойти раздражение слизистой органов ЖКТ. При приеме лекарства с М-холиноблокаторами удлиняется и повышается действие и замедляется процесс дефекации.

Передозировка проявляется вкусовыми нарушениями, запорами, сонливостью, повышенной утомляемостью, гипермагниемией. Также возможно формирование камней в почках, появление нервозности, дискомфорта в мышцах, перепадов настроения. Терапия заключается в приеме сорбентов и промывании желудка.

Использование препарата больше двух недель обязательно должно контролироваться врачом. Если есть необходимость сочетать Релцер с прочими лекарствами, то важно соблюдать интервал между приемами средства, равный 1-2 часам.