

Состав

действующее вещество: хлоргексидин;

1 pessaries содержит хлоргексидина диглюконата 20% раствора в пересчете на хлоргексидина диглюконат 16 мг;

вспомогательные вещества: макрогол 400, макрогол 1500.

Лекарственная форма

Пессарии.

Основные физико-химические свойства: шаровидные пессарии от белого до белого с желтоватым оттенком цвета. Допускается наличие воздушного стержня или воронкообразного углубления.

Фармакотерапевтическая группа

Противомикробные и антисептические средства, применяемые в гинекологии.
Код АТХ G01AX.

Фармакодинамика

Активен в отношении простейших, грамположительных и грамотрицательных бактерий: *Treponema pallidum*, *Trichomonas vaginalis*, *Chlamidia spp.*, *Ureaplasma spp.*, *Neisseria gonorrhoeae*. Слабо чувствительными к препарату есть некоторые штаммы *Pseudomonas spp.*, *Proteus spp.* Не чувствительны к препарату кислотостойкие формы бактерий, споры бактерий, грибы, вирусы.

Фармакокинетика

При интравагинальном применении практически не всасывается, системного действия не оказывает.

Показания

- Профилактика венерических заболеваний (сифилис, гонорея, трихомониаз, хламидиоз, уреаплазмоз);
- Профилактика инфекционно-воспалительных осложнений в акушерстве и гинекологии (перед оперативным лечением гинекологических заболеваний, перед родами и абортом, до и после установки внутриматочной спирали, до и после диатермокоагуляции шейки матки, перед внутриматочными исследованиями);
- Лечение бактериального вагиноза, кольпита, эрозии шейки матки.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

Препарат нельзя применять вместе с детергентами, содержащими анионную группу (сапонины, натрия лаурилсульфат, натрия карбоксиметилцеллюлоза), а также с мылом. Мыло может инактивировать хлоргексидин, поэтому перед применением препарата остатки мыла необходимо тщательно смыть. Туалет наружных половых органов не влияет на эффективность и переносимость пессариев, поскольку препарат применяется интравагинально.

Не рекомендуется одновременное применение с йодом.

Особенности применения

Попадание гипохлоритных отбеливающих веществ на ткани, которые ранее находились в контакте с препаратом, который содержит хлоргексидин, может способствовать появлению коричневых пятен на ткани.

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с механизмами

Исследование не проводилось.

Применение в период беременности или кормления грудью

Не противопоказано.

Способ применения и дозы

Препарат применяется вагинально. Перед применением pessaries следует освободить от контурной ячейной упаковки. Для лечения применяют по 1 pessarium 2 раза в сутки. Курс лечения - 7 - 10 дней в зависимости от характера заболевания. При необходимости возможно продление курса лечения до 20 дней. Для профилактики венерических заболеваний применяют по 1 pessarium не позднее, чем через 2 часа после полового акта.

Дети

Опыта применения в педиатрической практике нет.

Передозировка

Не обнаружено.

Побочные реакции

Возможны аллергические реакции, зуд, проходящие после отмены препарата. Возможно жжение и раздражение в месте введения pessarium.

Срок годности

3 года.

Условия хранения

Хранить в оригинальной упаковке для защиты от действия света при температуре не выше 25 ° C. Хранить в недоступном для детей месте.

Упаковка

По 5 pessaries в контурной ячейной упаковке. По 2 контурные упаковки в пачке из картона.

Категория отпуска

Без рецепта.

Производитель

АО «Нижфарм», Российская Федерация.

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

ул. Салганская, 7, Нижний Новгород, Нижегородская обл., Россия, 603950.

Источник инструкции

Инструкция лекарственного средства взята из официального источника — [Государственного реестра лекарственных средств Украины](#).