

Состав

действующее вещество: синтомицин (хлорамфеникол);

1 суппозиторий содержит синтомицина (хлорамфеникола) - 250 мг;

вспомогательные вещества: твердый жир.

Лекарственная форма

Суппозитории вагинальные.

Основные физико-химические свойства: суппозитории белого или белого с желтоватым или кремовым оттенком цвета торпедообразное.

Фармакотерапевтическая группа

Противомикробные и антисептические средства, применяемые в гинекологии.
Код АТС G01A A05.

Фармакодинамика

Действующим веществом препарата является хлорамфеникол - антибиотик широкого спектра действия, который обладает высокой антибактериальной активностью в отношении возбудителей различных форм гнойно-воспалительных процессов. Хлорамфеникол - бактериостатический антибиотик, он нарушает процесс синтеза белка в микробной клетке (имея хорошую липофильность, проникает через клеточную мембрану бактерий и обратимо связывается с 50S субъединицей бактериальных рибосом, в результате задерживается перемещение аминокислот к пептидным цепям, которые растут, что приводит к нарушению синтеза белка). Активен в отношении большинства штаммов грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов, возбудителей гнойных, кишечных инфекций, менингококковой инфекции: *Escherichia coli*, *Shigella dysenteriae*, *Shigella flexneri*, *Shigella boydii* spp., *Shigella sonnei*, *Salmonella* spp. (в том числе *Salmonella typhi*, *Salmonella paratyphi*), *Staphylococcus* spp., *Streptococcus* spp, (в том числе *Streptococcus pneumoniae*), *Neisseria meningitidis*, *Neisseria gonorrhoeae* некоторых штаммов *Proteus* spp, *Burkholderia pseudomallei*, *Rickettsia* spp., *Treponema* spp, *Leptospira* spp, *Chlamydia* spp., (в том числе *Chlamydia trachomatis*), *Coxiella burnetii*, *Ehrlichia canis*, *Bacteroides fragilis*, *Klebsiella pneumoniae*, *Hemophilus influenzae*. Не действует на кислотоустойчивые бактерии (в том числе *Mycobacterium tuberculosis*), анаэробы, устойчивые к метициллину штаммы стафилококков,

Acinetobacter, *Enterobacter*, *Serratia marcescens*, индолположительные штаммы *Proteus* spp., *Pseudomonas aeruginosa* spp., Простейшие, грибы.

Устойчивость микроорганизмов к хлорамфениколу развивается медленно.

Фармакокинетика

Исследования фармакокинетики препарата Синтомицина, суппозиторииев вагинальных не проводились.

Показания

Бактериальные гинекологические инфекции (вагинит, цервицит), вызванные чувствительными к синтомицину микроорганизмами.

Профилактика гнойно-воспалительных заболеваний в гинекологии; перед инвазивными процедурами: абортами, гинекологическими операциями (диатермокоагуляция шейки матки, гистерография), до и после установки внутриматочной спирали.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к компонентам препарата, псориаз, экзема, грибковые заболевания влагалища, угнетение костномозгового кроветворения; период беременности и кормления грудью.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

Не следует назначать одновременно с препаратами, угнетающими кроветворение (сульфаниламидами, производные пиразолона, цитостатики).

Особенности применения

При длительном применении развивается кандидоз половых органов.

В процессе лечения необходим систематический контроль состава периферической крови при появлении лейкопении препарат необходимо отменить.

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

Не влияет.

Применение в период беременности или кормления грудью

Не применяют.

Способ применения и дозы

Применяют взрослым женщинам. Предварительно освободив суппозиторий от контурной оболочки, вводят его как можно глубже во влагалище. Больная должна при этом лежать на спине. По 1 суппозиторию 2-3 раза в сутки. Максимальная суточная доза - 4 суппозитории. Курс лечения - 5-7 дней.

Дети

Не применяют.

Передозировка

Не описано.

Побочные реакции

Лейкопения, тромбоцитопения, ретикулоцитопения, снижение уровня гемоглобина в крови. Возможны аллергические реакции, местное раздражение или зуд, диспепсические явления (тошнота, рвота, жидкий стул).

В этих случаях применение препарата следует прекратить.

Срок годности

3 года.

Не применять после истечения срока годности, указанного на упаковке.

Условия хранения

Хранить в недоступном для детей месте при температуре не выше 25 °С.

Упаковка

2 блистера по 5 суппозиториям в картонной пачке.

Категория отпуска

По рецепту.

Производитель

ОАО «НИЖФАРМ».

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

Российская Федерация, 603950, г.. Нижний Новгород, ГСП-459, ул. Салганская , 7.

Источник инструкции

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