

Состав

действующее вещество: бензилдиметил [3- (миристоиламино) пропил] аммония хлорид моногидрат;

1 суппозиторий содержит бензилдиметил [3- (миристоиламино) пропил] аммония хлорида моногидрата 0,015 г;

вспомогательные вещества: полиэтиленгликоль 1500, полиэтиленгликоль 400, твердый жир, цетиловый спирт, титана диоксид (Е 171), кремния диоксид коллоидный безводный.

Лекарственная форма

Суппозитории по 0,015 г для ректального и вагинального применения.

Основные физико-химические свойства: суппозитории белого цвета, шарообразной формы. Допускается наличие налета на поверхности суппозитория.

Фармакотерапевтическая группа

Противомикробные и антисептические средства, применяемые в гинекологии, за исключением комбинаций с кортикостероидами. Код АТХ G01 А.

Противовоспалительные средства, применяемые при заболеваниях кишечника. Код АТХ А07 Е.

Фармакодинамика

Тамистол® - противомикробное лекарственное средство (антисептик). Действующее вещество бензилдиметил [3- (миристоиламино) пропил] аммония хлорид моногидрат - катионное поверхностно-активное вещество с противомикробным (антисептическим) действием.

В основе действия Тамистолу® - прямое гидрофобное взаимодействие молекулы с липидами мембран микроорганизмов, приводящее к их фрагментации и разрушения.

В отличие от других антисептиков, Тамистол® обладает высокой избирательностью действия в отношении микроорганизмов, поскольку практически не действует на мембраны клеток человека. Данный эффект связан с иной структурой клеточных мембран человека (значительно большей длиной

липидных радикалов, резко ограничивающих возможность гидрофобного взаимодействия действующего вещества с клетками).

Тамистол® обладает выраженным антимикробным действием в отношении грамположительных и грамотрицательных, аэробных и анаэробных, спорообразующих и аспорогенных бактерий в виде монокультур и микробных ассоциаций, включая госпитальные штаммы с полирезистентностью к антибиотикам. Действует губительно на возбудителей заболеваний, передающихся половым путем (гонококки, бледные трепонемы, трихомонады, хламидии), а также на вирусы герпеса, иммунодефицита человека и тому подобное. Оказывает противогрибковое действие на аскомицеты рода *Aspergillus* и рода *Penicillium*, дрожжевые (*Rhodotorula rubra*, *Torulopsis gabrata* и др.) И дрожжеподобные (*Candida albicans*, *Candida krusei* и др.) Грибы, дерматофиты (*Trichophyton rubrum*, *Trichophyton mentagrophytes*, *Trichophyton verrucosum*, *T. schoenleini*, *T. violaceum*, *Epidennophyton Kaufman-Wolf*, *E. floccosum*, *Microsporum gypseum*, *Microsporum canis* и др.), а также на другие патогенные грибы [например *Pityrosporum orbiculare* (*Malassezia furfur*)] в виде монокультур и микробных ассоциаций, включая грибковую микрофлору с резистентностью к химиотерапевтическим препаратам. Под действием Тамистолу® снижается устойчивость микроорганизмов к антибиотикам.

Тамистол® обладает противовоспалительным эффектом, усиливает местные защитные реакции, регенерационные процессы, активизирует механизмы иммунной защиты. Не влияет на гормональный статус.

Фармакокинетика

Тамистол® оказывает местное действие. Данные о возможности проникновения препарата в системный кровоток отсутствуют.

Показания

В гинекологии: острые и хронические вагиниты бактериальной или грибковой этиологии. Профилактика воспалительных осложнений перед проведением гинекологических вмешательств (искусственное прерывание беременности, установки и удаления внутриматочной спирали, диатермокоагуляция шейки матки, гистеросальпингография и другие).

В венерологии: профилактика заболеваний, передающихся половым путем.

В проктологии: проктит, проктосигмоидит, послеоперационные инфекции прямой кишки.

Противопоказания

Чувствительность к компонентам препарата. Противопоказано применение интравагинально в период беременности (безопасность применения не исследована).

Особые меры безопасности

Перед началом лечения посоветуйтесь с врачом!

Эффективность препарата зависит от тщательного соблюдения правил его применения:

- вводить суппозиторий как можно глубже во влагалище или прямую кишку;
- не использовать мыло или другие средства на основе мыла для туалета половых органов на протяжении 2 часов до и 2 часов после интравагинального введения Тамистолу® (для этого следует использовать только чистую воду).

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

При одновременном применении Тамистол® может повышать эффективность действия антибиотиков.

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

Препарат не влияет на скорость реакции при управлении автотранспортом и работе с механизмами.

Применение в период беременности или кормления грудью

Безопасность применения в период беременности не исследована.

Данных о негативном воздействии препарата в период кормления грудью нет.

Способ применения и дозы

В гинекологии: интравагинально, перед применением вынуть суппозиторий из защитной упаковки и ввести его глубоко во влагалище. При острых вагинитах - по 1 свече 2 раза в сутки в течение 7 дней. При подострых и хронических вагинитах - по 1 свече 1 раз в сутки перед сном в течение 14 дней (независимо от фазы менструального цикла). При необходимости курс лечения может быть

продлен. С профилактической целью по 1 суппозиторию 1 раз в сутки в течение 2-3 дней.

В венерологии: интравагинально, 1 суппозиторий за 10-15 мин до полового акта.

В проктологии:

- при хронических проктитах, проктосигмоидиты - ректально, по 1 суппозиторию в сутки, после микроклизмы с водой, в течение 1-2 недель;
- после оперативного вмешательства - ректально, по 1 суппозиторию в сутки в течение 1 недели.

Дети

Препарат не предназначен для применения в педиатрии.

Передозировка

Не наблюдалось.

Побочные реакции

В отдельных случаях возможно кратковременное ощущение жжения, исчезающее через 15-20 с и не требует прекращения лечения.

Срок годности

3 года.

Препарат нельзя применять после окончания срока годности, указанного на упаковке.

Условия хранения

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

Упаковка

По 5 суппозитория в блистере; по 1 блистеру в пачке.

Категория отпуска

Без рецепта.

Производитель

ЗАО «Лекхим-Харьков».

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

Украина, 61115, г. Харьков, ул. Северина Потоцкого, 36.

Источник инструкции

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