# <u>Циклоферон</u>



### Код АТХ:

L03AX

## Международное непатентованное название (Действующее вещество):

• Меглюмина акридонацетат

#### Полезные ссылки:

Цена в Яндексе Горздрав Столички Апрель Госреестр $^{\mathrm{MHH}}$  Википедия $^{\mathrm{MHH}}$  РЛС VIDAL Mail.Ru Drugs.com $^{\mathrm{ahr}}$ 

#### Форма выпуска:

Линимент 5% в виде прозрачной жидкости желтого цвета, со слабым специфическим запахом.

	1 мл
меглюмина акридонацетат в пересчете на	50 мг
акридонуксусную кислоту	

Вспомогательные вещества: бензалкония хлорид, 1,2-пропиленгликоль.

5 мл - тубы алюминиевые (1) - пачки картонные.

30 мл - тубы алюминиевые (1) - пачки картонные.

30 мл - тубы алюминиевые (1) в комплекте с аппликаторами вагинальными (5 шт.) - пачки картонные.

### Фармакотерапевтическая группа:

• Иммунотропные средства

### Фармакологические свойства:

### Фармакодинамика

Иммуномодулятор. Меглумин акридонацетат обладает широким спектром фармакологической активности: противовирусной, иммунокорригирующей, противовоспалительной.

Основной клинический эффект связан с индукцией продукции раннего альфа-интерферона в основном - эпителиальными клетками и лимфоидными элементами слизистой оболочки. Активирует Т-лимфоциты и естественные киллерные клетки, нормализует баланс между субпопуляциями Т-хелперов и Т-супрессоров.

Препарат повышает биосинтез функционально полноценных антител (высокоавидных), что делает терапию более эффективной. Нормализует показатели клеточного иммунитета. Противовоспалительная активность обеспечивается за счет усиления функциональной активности нейтрофилов, активации фагоцитоза.

Циклоферон эффективен в отношении вируса герпеса, цитомегаловируса, вируса иммунодефицита человека, вируса папилломы человека (препятствует репродукции, подавляя размножение вирусных частиц).

Показана эффективность применения Циклоферона в качестве компонента иммунотерапии в комплексной терапии острых и хронических бактериальных инфекций (хламидиозы, бактериальные и грибковые инфекции мочеполовой сферы).

Эффективен при лечении хронических пародонтитов за счет подавления патогенных микроорганизмов, усиления синтеза slgA в жидкости зубодесневых карманов до уровня нормы. Обеспечивает качественную санацию, улучшение гигиенического состояния полости рта, уменьшение гиперемии и кровоточивости десен, снижение подвижности зубов, исчезновение неприятного запаха.

#### Фармакокинетика

Данные о фармакокинетике меглумина акридонацетата не предоставлены.

### Показания к применению:

В составе комплексной терапии у взрослых:

- герпетическая инфекция кожи и слизистых оболочек;
- лечение уретритов и баланопоститов неспецифической и специфической (гонорейной, кандидозной, хламидийной и трихомонадной) этиологии;
- лечение неспецифических бактериальных вагинитов и вагинозов;
- лечение хронических пародонтитов.

#### Относится к болезням:

- Баланит
- Вагинит
- Герпес
- Гонорея
- ИнфекцииПародонтит
- Уретрит

#### Противопоказания:

- детский и подростковый возраст до 18 лет (клинические исследования у детей не проводились);
- беременность;
- период лактации (грудного вскармливания);
- повышенная чувствительность к компонентам препарата.

### Способ применения и дозы:

При *герпетической инфекции* линимент наносят тонким слоем на пораженный участок 1-2 раза/сут в течение 5 дней. При *генитальном герпесе* - внутриуретральные (интравагинальные) инстилляции 1 раз/сут по 5 мл в течение 10-15 дней ежедневно. Возможно сочетание линимента с другими противогерпетическими средствами (как системными, так и местными).

При лечении неспецифических и кандидозных уретритов проводят интрауретральные инстилляции в объеме 5-10 мл в зависимости от уровня поражения мочеиспускательного канала. При поражении верхнего отдела уретры у мужчин канюлю шприца с линиментом вводят в наружное отверстие мочеиспускательного канала, затем отверстие зажимают на 1.5-3 мин, после этого инстилляционный раствор эвакуируется самотеком. Через 30 мин пациенту рекомендуется помочиться. Более длительная экспозиция может привести к отеку слизистой уретры. Курс лечения составляет - 10-14 дней. При поражениях заднего отдела уретры, области семенных желез, применяют внутриуретральные инстилляции через катетер в объеме 5-10 мл препарата в течение 10-14 дней через день (на курс 5-7 инстилляций).

При терапии уретритов специфической этиологии - сочетанное применение внутриуретральных инстилляций

Циклоферона со специфическими антимикробными лекарственными средствами по традиционным схемам.

При *баланопоститах* следует обрабатывать головку полового члена и крайнюю плоть линиментом Циклоферона 1 раз/сут (1/2 флакона или тубы по 5 мл) в течение 10-14 дней.

При терапии кандидозного вагинита, неспецифического вагинита (эндоцервицита) и бактериального вагиноза возможно применение препарата как в виде монотерапии, так и в ходе комплексного лечения. Применяют интравагинальные инстилляции препарата по 5-10 мл, в течение 10-15 дней, 1-2 раза/сут. Параллельно, в случае сочетанного поражения слизистой влагалища и уретры, целесообразно применение интравагинальных и внутриуретральных инстилляций в объеме (по 5 мл ежедневно 10-14 дней). Возможно применение тампонов, пропитанных линиментом.

При хронических формах заболеваний препарат хорошо сочетается с использованием официальных лекарственных средств (вагинальных таблеток, свечей).

Для применения интравагинально следует вскрыть тубу, проколоть мембрану одноразовой иглой со шприцом (объем 5 мл), набрать линимент, снять и выбросить иглу. Наполненный шприц в положении лежа ввести во влагалище и с помощью поршня выдавить линимент. При наличии в упаковке вагинального аппликатора: проколоть мембрану тубы, прикрутить аппликатор до упора на отверстие тубы. Выдавить линимент в полость аппликатора, пока весь поршень не будет вытолкнут. Наполненный аппликатор снять с отверстия тубы, ввести во влагалище и с помощью поршня выдавить линимент. Для предотвращения свободной эвакуации препарата вход во влагалище тампонируется небольшим стерильным ватным тампоном на 2-3 часа.

При *лечении хронического пародонтита* перед применением линимента желательно промыть пародонтальные карманы антисептиком, затем нанести линимент ватным тампоном в объеме 1.5 мл (1/3 тубы) на десну методом аппликации (не втирать) 1-2 раза/сут с интервалом 10-12 ч. Длительность терапии 12-14 дней.

При всех показаниях в случае необходимости можно повторить курс лечения Циклофероном через 14 дней.

# Побочное действие:

Местные реакции: возможно - кратковременное жжение, незначительная локальная гиперемия.

Прочие: аллергические реакции.

Побочные эффекты обычно слабо выражены и не требуют отмены препарата.

# Передозировка:

Данные о случаях передозировки препарата Циклоферон не предоставлены.

#### Применение при беременности и кормлении грудью:

Препарат противопоказан к применению при беременности и в период лактации (грудного вскармливания).

#### Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Циклоферон совместим со всеми лекарственными препаратами, применяемыми при лечении указанных заболеваний (в т.ч. с интерферонами, химиотерапевтическими препаратами).

При совместном применении Циклоферон усиливает действие антибиотиков, антисептиков и противогрибковых препаратов.

#### Особые указания и меры предосторожности:

При назначении препарата, следует предупредить пациента, что линимент имеет горький вкус.

Пациент должен знать, что не следует допускать попадания препарата на слизистую оболочку глаз (в случае попадания - промыть глаза водой).

Не рекомендуется втирать препарат в десну.

#### Циклоферон

Фармакологическая база данных (http://drugs.thead.ru)

#### Применение в детском возрасте

Противопоказание: детский и подростковый возраст до 18 лет (клинические исследования у детей не проводились).

# Условия хранения:

Список Б. Препарат следует хранить в недоступном для детей, сухом, защищенном от света месте при температуре от 15° до 25°C. Срок годности - 2 года.

# Условия отпуска в аптеке:

По рецепту.

**Источник:** http://drugs.thead.ru/Cikloferon