# Бондерм



### Код АТХ:

D06AX09

# Международное непатентованное название (Действующее вещество):

• Мупироцин

#### Полезные ссылки:

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

#### Форма выпуска:

**Мазь для наружного применения** белого цвета, полупрозрачная.

	lir in the second secon
мупироцин	20 мг

Вспомогательные вещества: макрогол 400 - 587 мг, макрогол 3350 - 393 мг.

15 г - тубы алюминиевые (1) - пачки картонные.

### Фармакотерапевтическая группа:

• Противомикробные, противопаразитарные и противоглистные средства

#### Фармакологические свойства:

### Фармакодинамика

Мупироцин - бактериостатический антибиотик широкого спектра действия для местного применения. Подавляет синтез бактериальных белков путем обратимого и специфического связывания с изолейцил-транспортной РНК-синтетазой. Воздействует на возбудителей кожных инфекций: Staphylococcus aureus (в том числе на штаммы,

устойчивые к метициллину), Staphylococcus epidermidis, Staphylococcus saprophytics и Streptococcus pyogenes (в том числе коагулазанегативные). Не обладает перекрестной устойчивостью с хлорамфениколом, эритромицином, фузидовой кислотой, гейтам ицином, линкомицином, метициллином, неомицином, стрептомицином, тетрациклином.

#### Фармакокинетика

Мупироцин практически не проникает через неповрежденные кожные покровы. В случае абсорбции через поврежденную кожу он метаболизируется до микробиологически неактивного метаболита - мониевой кислоты - и быстро выводится из организма почками.

#### Показания к применению:

Первичные и вторичные инфекционные поражения кожи, вызванные чувствительными к мупироцинумикроорганизмами, включая:

- первичные инфекции кожи: пиодермии (стрептодермии, стафилодермии): импетиго, сикоз, фолликулит, фурункулез (в том числе фурункулы наружного слухового прохода и ушной раковины), эктимы;
- вторичные инфекции: инфицированная экзема, инфицированный атопический, контактный и аллергический дерматит, инфицированные травмы (ссадины, порезы, царапины, укусы насекомых), трофические язвы, незначительные (не требующие госпитализации) раны и ожоги.

Профилактика бактериальных поражений и их осложнений, возникающих вследствие небольших ран, порезов, пролежней.

#### Относится к болезням:

- Дерматит
- Инфекции
- Ожоги
- Поражения кожи
- Порезы
- Пролежни
- <u>Рак</u>
- Раны
- <u>Ссадины</u>
- Стрептодермия
- Травмы
- Трофические язвы
- Фолликулит
- Фурункул
- Фурункулы наружного слухового прохода
- Царапины
- Экзема

## Противопоказания:

- гиперчувствительность к любому компоненту препарата;
- детский возраст до 3 лет.

С осторожностью: почечная недостаточность.

#### Способ применения и дозы:

Наружно.

Небольшое количество мази Бондерм наносят на пораженную поверхность кожи 2-3 раза в сутки. Курс лечения - до 10 дней в зависимости от тяжести поражения. При отсутствии клинического эффекта через 5 дней лечения, рекомендуется пересмотреть диагноз и дальнейшую тактику лечения с учетом динамики клинических показателей.

Бондерм мазь можно применять с использованием асептической повязки или наносить под окклюзионную повязку.

Дети и пациенты пожилого возраста: ограничений не требуется.

Нарушение функции печени: не требуется коррекции.

Нарушение функции почек: см. раздел «С осторожностью».

#### Побочное действие:

Бондерм мазь хорошо переносится. Очень редко наблюдаются жжение, зуд и сухость в месте нанесения препарата. Кожные аллергические реакции (отек в месте нанесения, сыпь) на мупироцин или основу мази наблюдались редко. При применении мази в единичных случаях сообщалось о генерализованных аллергических реакциях.

### Передозировка:

Случаи передозировки до настоящего момента не зарегистрированы.

## Применение при беременности и кормлении грудью:

В настоящее время недостаточно данных о применении мупироцина при беременности, поэтому применение препарата возможно в том случае, если ожидаемая польза превышает возможный риск развития осложнений.

Выведение препарата в грудное молоко маловероятно, тем не менее, применение препарата у кормящих матерей возможно в том случае, если ожидаемая польза превышает риск развития, осложнений.

#### Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Следует избегать одновременного применения с другими препаратами для наружного применения, поскольку это может снизить антибактериальную активность или стабильность мупироцина в мази.

### Особые указания и меры предосторожности:

Макрогол, входящий в состав мази для наружного применения, абсорбируется из открытых ран и поврежденной кожи и выводится из организма почками, поэтому, пациентам с тяжелой хронической почечной недостаточностью следует применять препарат с осторожностью на обширных участках кожи.

Избегать попадания в глаза и на слизистые оболочки. При попадании тщательно промыть водой до полного удаления остатков мази.

В редких случаях возникновения аллергических реакций или значительного раздражения кожных покровов при применении мази Бондерм, лечение следует прекратить, пораженный участок промыть водой для удаления остатков мази и назначить альтернативную антибактериальную терапию.

Влияние на способность управления транспортными средствами и механизмами

Неблагоприятного влияния на способность управлять транспортными средствами и механизмами не наблюдалось.

#### При нарушениях функции почек

Применение с осторожностью при почечной недостаточности.

#### При нарушениях функции печени

Нарушение функции печени: не требуется коррекции.

#### Применение в пожилом возрасте

Пациенты пожилого возраста: ограничений не требуется.

#### Применение в детском возрасте

Противопоказано детям до 3 лет.

# Условия хранения:

При температуре не выше 25°C. Хранить в недоступном для детей месте.

# Срок годности:

2 года.

## Условия отпуска в аптеке:

По рецепту.

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