

## [Бондерм](#)



### Код АТХ:

- [D06AX09](#)

### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Мупироцин](#)

### Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)

[Госреестр](#)<sup>МНН</sup> [Википедия](#)<sup>МНН</sup>

[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)<sup>англ</sup>

### Форма выпуска:

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

	<b>1 г</b>
мупируцин	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 saprophyticus* 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 мупироцину микроорганизмами, 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](#)
- [Рак](#)
- [Раны](#)
- [Ссадины](#)
- [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>