

## Кандидерм



### Код АТХ:

- [D07XC01](#)

### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Беклометазон](#)
- [Гентамицин](#)
- [Клотримазол](#)

### Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)  
[Госреестр](#)<sup>МНН МНН МНН</sup> [Википедия](#)<sup>МНН МНН МНН</sup>  
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)<sup>англ</sup>

### Форма выпуска:

◇ **Крем для наружного применения** белого цвета, однородный.

	<b>1 г</b>
беклометазона дипропионат	250 мкг
клотримазол	10 мг
гентамицин (в форме сульфата)	1 мг

*Вспомогательные вещества:* пропиленгликоль, цетомакрогол, вазелин, парафин жидкий, бензиловый спирт, метилпарагидроксибензоат (метилпарабен), пропилпарагидроксибензоат (пропилпарабен), бутилгидрокситолуол, натрия дигидрофосфата моногидрат, натрия гидрофосфат, вода очищенная.

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

### Фармакотерапевтическая группа:

- [Гормоны и их антагонисты](#)

### Фармакологические свойства:

### Фармакодинамика

Комбинированный препарат для наружного применения с противовоспалительным, противоаллергическим, противогрибковым и антибактериальным действием.

Беклометазон оказывает противовоспалительное, противоаллергическое, антиэкссудативное и противоотечное действие. Тормозит накопление лейкоцитов, высвобождение лизосомальных ферментов и медиаторов воспаления, угнетает фагоцитоз, уменьшает сосудисто-тканевую проницаемость, препятствует образованию воспалительного отека.

Клотримазол оказывает противогрибковое действие за счет нарушения синтеза эргостерина, являющегося составной частью клеточной мембраны грибов. *Активен в отношении:* *Trichophyton rubrum, Trichophyton mentagrophytes, Epidermophyton floccosum, Microsporum canis, Candida albicans, Malassezia furfur (Pityrosporum orbiculare).*

Гентамицин - антибиотик широкого спектра действия из группы аминогликозидов, оказывает бактерицидное действие. *Активен в отношении грамотрицательных бактерий:* *Pseudomonas aeruginosa, Enterobacter aerogenes, Escherichia coli, Proteus vulgaris, Klebsiella pneumoniae;* *грамположительных бактерий:* *Streptococcus spp., Staphylococcus aureus.*

### Фармакокинетика

Исследования фармакокинетики препарата не проводились.

### Показания к применению:

- дерматозы, осложненные вторичной инфекцией;
- эпидермофития стоп;
- дерматомикозы (в т.ч. с локализацией в паховой области), вызванные чувствительными к препарату возбудителями.

### Относится к болезням:

- [Дерматит](#)
- [Инфекции](#)
- [Эпидермофития](#)

### Противопоказания:

- туберкулез кожи;
- кожные проявления сифилиса;
- ветряная оспа;
- простой герпес;
- кожные поствакцинальные реакции;
- детский возраст до 7 лет;
- беременность;
- период лактации (грудного вскармливания);
- нанесение на открытую раневую поверхность;
- повышенная чувствительность к компонентам препарата.

### Способ применения и дозы:

Крем наносят тонким слоем на пораженные участки кожи 2 раза/сут (утром и вечером). Продолжительность лечения зависит от эффективности и переносимости терапии и составляет, как правило, не более 2-4 недель.

У детей в возрасте 7-16 лет препарат применяют строго по показаниям и под контролем врача.

## Побочное действие:

*Дерматологические реакции:* чувство жжения, гиперемия, эритема, шелушение, сухость, мацерация, атрофия кожи, стрии, гипертрихоз, фолликулит, потница, стероидные угри, периоральный дерматит, телеангиэктазия, гипопигментация, пиодермия, фурункулез.

*Аллергические реакции:* отек, крапивница, аллергический контактный дерматит.

*Системные реакции* (в т.ч. угнетение функции коры надпочечников) возможны при длительном применении.

## Передозировка:

*Симптомы:* увеличение массы тела, отеки, артериальная гипертензия, глюкозурия, гипокалиемия (симптомы гиперкортицизма).

*Лечение:* симптоматическая терапия, при необходимости - коррекция электролитного баланса. Рекомендуется постепенная отмена препарата.

## Применение при беременности и кормлении грудью:

Применение препарата при беременности противопоказано.

При необходимости применения препарата в период лактации следует решить вопрос о прекращении грудного вскармливания.

## Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Взаимодействия препарата с другими лекарственными средствами не выявлено.

## Особые указания и меры предосторожности:

Препарат не применяют в офтальмологии.

Противопоказано наносить на кожу в области глаз.

С целью повышения эффективности терапии возможно использование окклюзионных повязок. Необходимо учитывать, что при этом усиливается трансдермальное всасывание беклометазона и гентамицина, которое ведет к увеличению риска развития системных побочных эффектов.

При проявлении устойчивой бактериальной или грибковой микрофлоры следует прекратить применение препарата и назначить соответствующую терапию.

Возможно развитие перекрестной резистентности с аминогликозидными антибиотиками.

### *Использование в педиатрии*

Детям препарат назначают только по строгим показаниям и под врачебным контролем, т.к. возможно развитие системных побочных эффектов, связанных с беклометазоном. При применении препарата на обширных поверхностях и/или под окклюзионной повязкой возможно подавление функции гипоталамо-гипофизарно-надпочечниковой системы и развитие симптомов гиперкортицизма, также может наблюдаться снижение экскреции гормона роста и повышение внутричерепного давления.

### **Применение в детском возрасте**

Противопоказание: детский возраст до 7 лет.

## Условия хранения:

Препарат следует хранить в недоступном для детей, защищенном от света месте при температуре не выше 25°C; не

## **Кандидерм**

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

---

замораживать. Срок годности - 3 года.

### **Условия отпуска в аптеке:**

Без рецепта.

**Источник:** <http://drugs.thead.ru/Kandiderm>