

## Кловейт



### Код АТХ:

- [D07AD01](#)

### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Клобетазол](#)

### 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:

**Крем для наружного применения 0.05%** в виде белой, однородной массы.

	<b>1 г</b>
клобетазола пропионат	500 мкг

*Вспомогательные вещества:* пропиленгликоль - 100 мг, динатрия эдетат - 0.2 мг, хлорокрезол - 1 мг, парафин жидкий - 23 мг, вазелин белый - 252 мг, глицерил моностеарат - 31 мг, цетостеариловый спирт (цетиловый спирт 60%, стеариловый спирт 40%) - 69 мг, полисорбат 40 - 53 мг, триглицериды декановой и октановой кислот - 15 мг, кремния диоксид коллоидный - 1 мг, натрия цитрат - 0.5 мг, лимонная кислота - 0.5 мг, ароматизатор хемодерм 841 - 0.3 мг, вода очищенная - до 1 г.

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

**Мазь для наружного применения 0.05%** в виде белой, полупрозрачной, жирной, мягкой однородной массы.

	<b>1 г</b>
клобетазола пропионат	500 мкг

*Вспомогательные вещества:* пропиленгликоль - 50 мг, сорбитана сесквиолеат - 5 мг, вазелин белый - до 1 г.

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

### Фармакотерапевтическая группа:

- [Гормоны и их антагонисты](#)

## Фармакологические свойства:

### Фармакодинамика

ГКС для наружного применения. Предупреждает краевое скопление нейтрофилов, уменьшает воспалительную экссудацию и продукцию лимфокинов, тормозит миграцию макрофагов, снижает интенсивность процессов инфильтрации и грануляции, оказывает местный противовоспалительный, противозудный, противоаллергический антиэкссудативный эффекты.

### Фармакокинетика

#### Всасывание

Средняя  $C_{max}$  клобетазола пропионата составляет 0.63 нг/мл и достигается в плазме через 13 ч после первой аппликации и через 8 ч после повторного нанесения на здоровую кожу 30 г клобетазола пропионата в виде 0.05% мази. Через 10 ч после аппликации второй дозы (30 г) клобетазола пропионата в виде крема его средняя  $C_{max}$  в плазме слегка превышает таковую после нанесения мази. Через 3 ч после однократного применения 25 г 0.05% мази клобетазола пропионата у пациентов с псориазом и экземой средняя  $C_{max}$  препарата в плазме составляет 2.3 нг/мл и 4.6 нг/мл соответственно.

При нанесении на обширные участки кожи возможно всасывание (повреждение целостности или воспаление кожных покровов усиливает абсорбцию) и проявление системного эффекта.

#### Метаболизм и выведение

Метаболизируется в основном в печени, небольшая часть - в почках. Выводится с мочой.

## Показания к применению:

- псориаз (за исключением пустулезного и обширного бляшечного псориаза);
- экзема (различные формы);
- красный плоский лишай;
- дискоидная красная волчанка;
- заболевания кожи, устойчивые к терапии менее активными ГКС для местного применения.

## Относится к болезням:

- [Волчанка](#)
- [Лишай](#)
- [Псориаз](#)
- [Экзема](#)

## Противопоказания:

- розовые угри;
- вульгарные угри;
- рак кожи;
- узловатая чесуха Гайда;
- периоральный дерматит;
- перианальный и генитальный зуд;
- кожные проявления сифилиса;
- пеленочная сыпь;
- бактериальные, вирусные и грибковые заболевания кожи (в т.ч. простой герпес, ветряная оспа, туберкулез кожи, актиномикоз);

- распространенный бляшечный и пустулезный псориаз;
- возраст до 1 года;
- беременность;
- период лактации;
- повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## **Способ применения и дозы:**

Применяют наружно. Крем или мазь наносят тонким слоем на пораженные участки кожи 1-2 раза/сут. Продолжительность непрерывного курса лечения ограничивается 3-4 неделями.

В особо резистентных случаях, особенно при наличии гиперкератоза, противовоспалительный эффект препарата Кловейт может быть усилен с помощью наложения на ночь на область применения препарата повязки из полиэтиленовой пленки, что обычно сопровождается положительным эффектом. При смене окклюзионной повязки кожу необходимо очистить. В дальнейшем достигнутый эффект удастся поддерживать без применения окклюзионной повязки.

## **Побочное действие:**

*Дерматологические реакции:* жжение, кожный зуд, стероидные угри, сухость кожи; при длительном применении - ослабление барьерной функции кожи; при длительном применении в высоких дозах - атрофические изменения кожи, в частности, ее истончение, появление атрофических полос (стрий), расширение поверхностных кровеносных сосудов, особенно при наложении окклюзионных повязок и при нанесении препарата на участки кожи со складками; могут развиваться пигментация кожи и гипертрихоз. В редких случаях лечение псориаза ГКС для наружного применения (или их отмена) провоцирует развитие пустулезного псориаза.

При нанесении на большие поверхности возможно развитие *системных побочных эффектов*: гастрит, изъязвление слизистой оболочки ЖКТ, повышение внутриглазного давления, симптомы гиперкортицизма.

Длительное назначение ГКС для наружного применения в больших дозах или нанесение их на обширные участки кожи может сопровождаться системной абсорбцией с последующим развитием симптомов гиперкортицизма. Риск развития данного осложнения повышен у детей, особенно при применении окклюзионной повязки, при этом пленка может выполнять роль такой повязки. При условии назначения препарата Кловейт взрослым пациентам в дозировке не более 50 г в неделю, подавление функции гипофиза и надпочечников имеет транзиторный характер с быстрым их восстановлением сразу после окончания курса лечения.

В редких случаях препарат Кловейт может вызвать обострение симптомов заболевания.

## **Передозировка:**

Развитие острой передозировки маловероятно. Однако, в случае хронической передозировки или неправильного применения могут развиваться симптомы гиперкортицизма, что требует постепенной отмены препарата под наблюдением врача.

## **Применение при беременности и кормлении грудью:**

ГКС для наружного применения не следует применять при беременности длительное время в больших дозах.

Безопасность применения клобетазола в период лактации не установлена.

## **Взаимодействие с другими лекарственными средствами:**

Нет данных о лекарственном взаимодействии препарата Кловейт.

## **Особые указания и меры предосторожности:**

## **Кловейт**

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

---

Препарат Кловейт мазь рекомендуется применять при поражениях кожи, сопровождающихся ее сухостью, гиперкератозом, утолщением.

Кловейт крем рекомендуется для терапии острых воспалительных заболеваний кожи, в т.ч. сопровождающихся развитием мокнущих, а также для терапии воспаления кожи волосистой части головы.

Препарат рекомендуется для кратковременного применения.

Следует избегать назначения ГКС для наружного применения в течение продолжительного времени, особенно при лечении детей младшего возраста, так как при этом может произойти подавление функции надпочечников. Применение препарата Кловейт у детей требует наблюдения врача не реже 1 раза в неделю.

На лице чаще, чем на других участках тела, могут появиться атрофические изменения кожи в результате длительного применения наружных форм ГКС.

Не следует наносить препарат в области глаз, т.к. использование препарата в периорбитальной области может вызвать развитие глаукомы.

Лечение псориаза ГКС для наружного применения может сопровождаться развитием рецидивов заболевания, толерантности к препарату, генерализованной пустулезной формы заболевания, местных или системных токсических реакций из-за нарушения барьерной функции кожи, поэтому особенно важно внимательное наблюдение за пациентом.

При присоединении вторичной инфекции следует проводить соответствующую антибактериальную терапию. При любых признаках генерализации инфекции необходимо прекратить наружное применение ГКС и провести соответствующее лечение антибактериальными препаратами. Теплые влажные условия, создаваемые при наложении окклюзионной повязки, способствуют возникновению бактериальной инфекции, поэтому следует обязательно очищать кожу перед наложением новой повязки.

Крем не рекомендуется разводить.

*Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами*

Применение препарата не оказывает влияния на способность пациента к выполнению работы, требующей повышенного внимания и быстроты психомоторных реакций.

### **Применение в детском возрасте**

Противопоказан в детском возрасте до 1 года. Применение препарата Кловейт у детей старше 1 года требует наблюдения врача не реже 1 раза в неделю.

## **Условия хранения:**

Список Б. Препарат следует хранить в недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C. Крем нельзя замораживать.

## **Срок годности:**

3 года.

## **Условия отпуска в аптеке:**

По рецепту.

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