

**ИНСТРУКЦИЯ
по медицинскому применению препарата**

**КЛОВЕЙТ®
(CLOVATE)**

Регистрационный номер:

Торговое название препарата: Кловейт®

Международное непатентованное название: Клобетазол

Лекарственная форма:

Крем для наружного применения

Состав:

1 г крема содержит:

Действующее вещество: клобетазола пропионат 0,5 мг

Вспомогательные вещества: пропиленгликоль, динатрия эдетат, хлорокрезол, парафин жидкий, вазелин белый, глицерил моностеарат, цетостеариловый спирт (цетиловый спирт 60%, стеариловый спирт 40%), полисорбат 40, триглицериды декановой и октановой кислот, кремния диоксид коллоидный, натрия цитрат, лимонная кислота, ароматизатор хемодерм 841, вода очищенная.

Описание:

Белая однородная масса.

Фармакотерапевтическая группа: Глюкокортикоид для местного применения.

Код ATX: D07AD01

Фармакологические свойства

Фармакодинамика

Глюкокортикоид 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, противоздушный, противоаллергический и антиэкссудативный эффекты.

Фармакокинетика

Средняя максимальная концентрация клобетазола пропионата достигается в плазме через 13 часов после первой аппликации и через 8 часов после повторного нанесения на здоровую кожу 30 г клобетазола пропионата в виде 0,05% мази и составляет 0,63 нг/мл. Через 10 часов после аппликации второй дозы (30 г) клобетазола пропионата в виде крема его средняя максимальная концентрация в плазме слегка превышает таковую мази. Через 3 часа после однократного применения 25 г 0,05% мази клобетазола пропионата у пациентов

с псориазом и экземой средняя максимальная концентрация 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. Метаболизируется в основном в печени, небольшая часть – в почках. Выводится почками.

Показания

- Псориаз (за исключением пустулезного и обширного бляшечного псориаза)
- Экзема (различные формы)
- Красный плоский лишай
- Дискоидная красная волчанка
- Заболевания кожи, устойчивые к терапии менее активными глюокортикоидами для местного применения.

Противопоказания

- Розовые угри
- Вульгарные угри
- Рак кожи
- Узловая почесуха Гайда
- Перiorальный дерматит
- Перianальный и генитальный зуд
- Кожные проявления сифилиса, пеленочная сыпь
- Бактериальные, вирусные и грибковые заболевания кожи (в том числе простой герпес, ветряная оспа, туберкулез кожи, актиномикоз)
- Распространенный бляшечный и пустулезный псориаз
- Гиперчувствительность к активному и вспомогательным веществам препарата
- Возраст до 1 года
- Период лактации
- Беременность

Беременность и лактация

Глюокортикоиды для местного применения не следует применять при беременности длительное время в больших дозах.

Безопасность применения клобетазола в период лактации не установлена.

Способ применения и дозы

Наружно. Крем наносится тонким слоем на пораженные участки кожи 1-2 раза в день. 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 удается поддерживать без применения окклюзионной повязки.

Побочное действие

Жжение, зуд, стероидные угри, сухость кожи.

При длительном применении: ослабление барьерной функции кожи. При нанесении на большие поверхности возможно развитие системных побочных эффектов (гастрит, изъязвление слизистой оболочки ЖКТ, повышение внутриглазного давления, симптомы гиперкортицизма).

Длительное назначение глюкокортикоидов для местного 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 пеленка 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.

Длительное лечение высокодействующими глюкокортикоидами для местного применения в больших дозах может вызвать 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 глюкокортикоидами для местного применения (или их отмена) провоцирует развитие пустулезного псориаза.

Редко препарат Кловейт может вызвать обострение симптомов заболевания.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами

Нет данных.

Передозировка

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

Особые указания

Кловейт крем рекомендуется для терапии острых воспалительных заболеваний кожи, в том числе, сопровождающихся развитием мокнущия, а также для терапии воспаления кожи волосистой части головы.

Препарат рекомендуется для кратковременного применения.

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

На лице чаще, чем на других участках тела, могут появиться атрофические изменения кожи в результате длительного применения местных глюкокортикоидов.

Не наносить препарат в область глаз, так как при его использовании в периорбитальной области возможно развитие глаукомы.



Лечение псориаза глюкокортикоидами для местного 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 местное применение глюкокортикоидов 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 управления транспортными средствами и механизмами

Не влияет.

Форма выпуска

Крем для наружного применения 0,05%.

По 25 г крема в литографированные алюминиевые тубы с лакированной внутренней поверхностью. Тубу помещают в литографированную картонную пачку с инструкцией по применению.

Срок годности

3 года.

Не использовать после истечения срока годности.

Условия хранения

Хранить при температуре не выше 25°C. Не замораживать.

Хранить в местах, недоступных для детей.

Условия отпуска из аптек

Список Б. По рецепту.

НАЗВАНИЕ И АДРЕС ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Фармзавод Ельфа А.О.

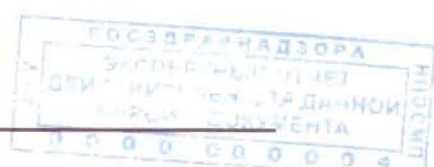
ул. В. Поля 21, Еленя Гура, Польша, 58-500

Претензии потребителей направлять в адрес Представительства АО
Фарм завод Ельфа (Польша) г. Москва:

129110, г. Москва, Проспект Мира, д. 74, стр. 1, офис 92

Тел. (495) 974-15-57/62, факс: 974-15-51

Директор Представительства
А.О. Фарм завод Ельфа



Т.В. Козлова

325942

