

ИНСТРУКЦИЯ
по применению лекарственного препарата для медицинского применения
ЭТРИВЕКС®

Регистрационный номер: ЛП-001131

Торговое наименование: Этравекс®

Международное непатентованное наименование (МНН): клобетазол

Лекарственная форма: шампунь

Состав:

В 1 г шампуня содержится:

Действующее вещество:

Клобетазола пропионат – 0,5 мг

Вспомогательные вещества:

Этанол 96 % - 100,0 мг

Кокобетайн (30% раствор) – 60,0 мг

Натрия лаурилсульфат (70% раствор) – 170,0 мг

Поливинилпирролидон – 10 – 20,0 мг

Натрия цитрат – 26,0 мг

Лимонной кислоты моногидрат – 2,4 мг

Вода очищенная – 621,10 мг

Описание:

Вязкая полупрозрачная от бесцветного до слабо желтого цвета жидкость с запахом этанола.

Фармакотерапевтическая группа:

Глюкокортикоид для местного применения

Код ATХ: D 07 AD 01

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Подобно другим глюкокортикоидам для наружного применения, клобетазол обладает противовоспалительным, противоздушным и сосудосуживающим свойствами. Механизм противовоспалительной активности глюкокортикоидов для наружного применения не до конца изучен. Однако считается, что глюкокортикоиды действуют путем индукции липокортинов – белков, которые в свою очередь являются ингибиторами фосфолипазы А2. Ингибиция фосфолипазы А2, в свою очередь, приводит к подавлению высвобождения арахидоновой кислоты, которая является предшественником таких мощных медиаторов воспаления, как простагландины и лейкотриены. Таким образом, клобетазол за счет индукции липокортинов приводит к снижению биосинтеза основных медиаторов воспаления, и, следовательно, оказывает противовоспалительное действие.

Фармакокинетика

Всасывание

Глюкокортикоиды для наружного применения могут подвергаться системной абсорбции с интактной здоро́вой кожи. Степень чрескожной абсорбции глюкокортикоидов для наружного применения определяется рядом факторов, включая область применения, состояние кожи (целостность кожного покрова), основу лекарственного средства, способ и длительность применения. Окклюзия, воспаление и/или другие патологические процессы со стороны кожи также способны увеличить чрескожную абсорбцию. При применении клобетазола в соответствии с терапевтическими рекомендациями (15 минут, затем смыть) абсорбция очень низкая и системное воздействие незначительное. Имеющиеся клинические данные показывают, что только у одного из 126 пациентов концентрация клобетазола пропионата в плазме крови достигает концентрации, которую можно определить количественно (0,43 нг/мл).

Распределение

Использование фармакодинамических конечных точек для оценки системной экспозиции глюкокортикоидов для наружного применения необходимо в связи с тем, что концентрация препарата, циркулирующего в крови, значительно ниже предела обнаружения.

Метabolизм

После абсорбции через кожу глюкокортикоиды для наружного применения метаболизируются, главным образом, в печени.

Выведение

Глюкокортикоиды для наружного применения выводятся почками. Не кумулирует.

Показания к применению:

Лечение и профилактика рецидивов псориаза волосистой части головы у взрослых (за исключением пустулезного и обширного бляшечного псориаза).

Лечение себорейного дерматита волосистой части головы средней и тяжелой степени у взрослых в комбинации с шампунем с кетоконазолом.

Противопоказания:

- Повышенная чувствительность к действующему веществу или к любому из вспомогательных веществ;
- Участки кожи, пораженные бактериальными, вирусными, грибковой или паразитарными инфекциями и специфическими кожными заболеваниями (туберкулез кожи, кожные заболевания, вызванные сифилисом), а также изъязвленные участки кожи;
- Нанесение препарата на глаза и веки (риск развития глаукомы, катарракты);
- Детский возраст до 18 лет;
- Период грудного вскармливания.

С осторожностью

Тяжелые нарушения функции печени и сахарный диабет тяжелой степени.

Применение при беременности и в период грудного вскармливания:

Беременность

Наружное применение глюкокортикоидов у беременных животных может вызывать нарушения развития плода. Значение этих данных для человека не было установлено, так как адекватных и строго контролируемых исследований у беременных женщин не проводилось. Применение клобетазола во время беременности следует рассматривать только в том случае, если ожидаемая польза для матери превосходит риск для плода.

Следует применять минимальное количество препарата на небольшой площади и на протяжении минимального периода времени.

Период грудного вскармливания

Системно применяемые глюкокортикоиды проникают в грудное молоко. Данные о возможном проникновении в грудное молоко клобетазола при наружном применении отсутствуют, поэтому при необходимости применения препарата в период лактации рекомендуется прекратить грудное вскармливание.

Способ применения и дозы:

Только для наружного применения.

Наносится только на кожу волосистой части головы.

Основной курс лечения с ежедневным применением шампуня

Шампунь Этравекс® следует наносить 1 раз в день на сухую кожу головы, тщательно втирая в пораженные участки. Для одного нанесения на всю кожу волосистой части головы достаточно около 7,5 мл (половина столовой ложки) препарата при любом количестве пораженных участков.

После нанесения руки следует тщательно вымыть. Нанесенный шампунь Этравекс® следует оставить на коже головы, не покрывая ее, на 15 минут, затем смыть водой и/или, если необходимо, вымыть волосы обычным шампунем.

Продолжительность курса лечения с ежедневным нанесением препарата не должна превышать 4 недель. При этом доза препарата не должна превышать 50 мл в неделю.

По достижении необходимого результата лечение препаратом следует прекратить.

Если за 4 недели лечения улучшения не наблюдается, следует пересмотреть диагноз и терапию.

Поддерживающая терапия с применением шампуня два раза в неделю

После очищения очагов, а также в случае, когда после 4 недель основного курса у пациента остается небольшое количество псoriатических чешуек, шампунь Этравекс® следует применять два раза в неделю для поддержания терапевтического эффекта и предупреждения рецидивов. Такая поддерживающая терапия является эффективной в течение 6 месяцев.

Применение при себорейном дерматите в острой фазе:

Этравекс® применяют 2 раза в день передыша с шампунем с кетоконазолом, 2 раза в неделю на протяжении 4-х недель.

Клобетазол относится к наиболее мощным классам кортикостероидов для наружного применения (класс IV / класс I), и длительное применение может привести к серьезным побочным действиям. Если лечение наружными кортикостероидами клинически оправдано на протяжении более 4-х недель, следует рассмотреть возможность применения менее сильнодействующих кортикостероидных препаратов. Повторные, но короткие курсы препарата Этравекс® могут применяться для лечения обострений.

Применение у пациентов с нарушением функции печени

Пациентам с тяжелым нарушением функции печени и сахарным диабетом тяжелой степени препарат следует назначать с особой осторожностью и тщательно контролировать возможные побочные эффекты.

Побочное действие:

При применении препарата Этривекс®, шампунь, могут возникать нежелательные реакции, указанные в таблице ниже, которые распределены по классам систем органов и частоте встречаемости с использованием следующей принятой классификации: очень часто ($\geq 1/10$), часто (от $\geq 1/100$ до $< 1/10$), нечасто (от $\geq 1/1000$ до $< 1/100$), редко (от $\geq 1/10\,000$ до $< 1/1000$), очень редко ($< 1/10\,000$), частота неизвестна (частота встречаемости не может быть определена на основании имеющихся данных, включая данные пострегистрационного применения).

Класс систем органов (MedDRA)	Частота встречаемости	Нежелательная лекарственная реакция
Нарушения со стороны эндокринной системы	Нечасто	Подавление функции надпочечников*, синдром Кушинга*
Нарушения со стороны иммунной системы	Нечасто	Гиперчувствительность*
Нарушения со стороны органа зрения	Нечасто	Резь/жжение в глазах, раздражение глаз, чувство напряжения (дискомфорт) в глазах, глаукома*
	Неизвестно	Нечеткость зрения
Нарушения со стороны нервной системы	Нечасто	Головная боль
Нарушения со стороны кожи и подкожных тканей	Часто	Ощущение жжения кожи, фолликулит
	Нечасто	Болезненность кожных покровов, кожный дискомфорт, зуд, угревая сыпь, отек кожи, телеангиоэктазии, псориаз (обострение), алопеция, сухость кожи, крапивница, атрофия кожи, раздражение кожи, стянутость кожи, аллергический контактный дерматит*, эритема*, сыпь*

* Данные пострегистрационного наблюдения

Клобетазол относится к классу препаратов сильнодействующих кортикоидов для наружного применения, длительное ежедневное применение и/или интенсивное нанесение которых может вызывать атрофические изменения кожи, такие как стрии, пурпур и генерализованный пустулезный псориаз. При прекращении лечения возможно возникновение синдрома отмены.

При попадании на кожу лица очень мощные кортикоиды могут вызывать периоральный дерматит или обострение розацеа.

Имелись случаи изменения пигментации, роста волос, пустулезных высыпаний и гипертрихоза при наружном применении кортикоидов.

Нарушение зрения

Катаракта отмечалась в случае попадания кортикоидов в глаза или на веки.

Нарушение зрения может наблюдаться при системном и местном применении кортикоидов. Если у пациента появляются такие симптомы, как нечеткость зрения или другие нарушения зрения, следует обратиться к офтальмологу для оценки возможных причин, включая катаракту, глаукому или редкие заболевания, такие как центральная серозная хориоретинопатия (ЦСХ), которые были зарегистрированы после применения системных кортикоидов и кортикоидов для наружного применения.

В редких случаях при продолжительном применении сильнодействующих кортикоидов для наружного применения отмечались иммуносупрессия и оппортунистические инфекции. Сообщалось о случаях остеонекроза, серьезных инфекций (включая некротический фасциит) и иммуносупрессии (иногда приводящего к обратимым поражениям саркомы Капоши) при длительном применении клобетазола прогонионата сверх рекомендемых доз (более 50 г в неделю). В некоторых случаях пациенты одновременно применяли другие сильнодействующие пероральные/местные кортикоиды или иммуносупрессоры (например, мотетрексат, мифефенолат мофетил). Если лечение местными кортикоидами клинически оправдано на протяжении более 4-х недель, следует рассмотреть возможность применения менее сильнодействующих кортикоидных препаратов.

При всасывании наружных кортикоидов в системный кровоток может наблюдаться задержка роста у детей.

Если любые из указанных в инструкции побочных эффектов усугубляются или отмечаются любые другие побочные эффекты, не указанные в инструкции, следует немедленно сообщить об этом врачу.

Передозировка:

При хронической передозировке или неправильном применении могут появиться признаки гиперкортицизма. В такой ситуации лечение следует постепенно отменять. Однако из-за риска острого подавления функции надпочечников это необходимо делать под наблюдением врача.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Лекарственные взаимодействия не известны.

Особые указания:

Может наблюдаться повышенная чувствительность к глюокортикоидам.

Не рекомендуется применять клобетазол у пациентов с повышенной чувствительностью к другим глюокортикоидам, а также у пациентов с акне, розацеа или периоральным дерматитом.

Глюокортикоиды для наружного применения следует применять с осторожностью из-за возможности возникновения рецидивов заболевания и синдрома отмены после прекращения лечения, а также развития устойчивости (такифилаксии) и местной или системной токсичности, так как атрофия кожи (истончение кожи), инфекции (включая отдельные случаи системных инфекций), телеангиоэктазия кожи (локальное расширение мелких кожных сосудов, вследствие чего они становятся более заметными) или подавление гипotalamo-гипофизарно-надпочечниковой системы (нарушения со стороны эндокринной системы).

Атрофическим изменениям при продолжительном применении сильнодействующих глюокортикоидов для наружного применения наиболее подвержено лицо, по сравнению с другими участками тела.

Длительная непрерывная терапия с ежедневным нанесением глюокортикоидов, особенно при лечении больших участков поражений, и использование окклюзионных повязок могут повысить всасывание и, как следствие, привести к повышенному риску возникновения системных эффектов. В таких случаях необходимо усилить медицинское наблюдение и регулярно обследовать пациента на предмет подавления гипotalamo-гипофизарно-надпочечниковой системы. В некоторых случаях всасывание глюокортикоидов для наружного применения в системный кровоток приводит к обратимому подавлению надпочечников с возможным развитием глюокортикоидной недостаточности, проявлениями синдрома Кушинга, гипергликемии и глюкозурией. После прекращения лечения такие системные эффекты проходят. Однако резкое прекращение лечения может привести к развитию острой недостаточности надпочечников, особенно у детей.

Шампунь Этривекс® показан только для лечения псориаза волосистой части головы и не должен наноситься на другие части тела и области кожи, подверженные определенным (подмыщечные впадины, генитальная и анальная области) и на эрозивные участки кожи, так как это повышает риск возникновения местных нежелательных реакций, таких как атрофические изменения кожи, телеангиоэктазии или дерматиты, вызванные глюокортикоидами.

При попадании препарата в глаза следует немедленно промыть их большим количеством воды.

Во избежание контакта с продукцией, предназначенней для окрашивания волос, шампунь Этривекс® следует тщательно смывать после применения.

Влияние на способность управлять транспортными средствами, механизмами:

Исследований о влиянии клобетазола для наружного применения на способность управлять транспортными средствами, механизмами не проводилось. Пациенты должны быть предупреждены о возможности развития рези/жжения в глазах, раздражения глаз, чувства напряжения в глазах. При появлении описанных нежелательных явлений следует воздержаться от выполнения указанных видов деятельности.

Форма выпуска:

Шампунь 0,05%. По 60 мл, 125 мл во флаконе из полиэтилена высокой плотности с полипропиленовым колпачком. По 1 флакону вместе с инструкцией по применению помещают в картонную пачку.

Условия хранения:

При температуре не выше 25 °C

Хранить в недоступном для детей месте!

Срок годности:

3 года. Не использовать по истечении срока годности.

Условия отпуска:

Отпускают по рецепту.

Название и адрес производителя:

Laboratoires Galderma, France

Zone Industrielle Montdesir,

74540 Alby sur Cheran, France.

Лаборатории Галдерма, Франция

Зон Индустрель, Мондезир,

74540 Альби сюр Шеран, Франция.

Держатель регистрационного удостоверения:

Галдерма СА

Целервег 10, 6300 Цуг, Швейцария

Организация, принимающая претензии от потребителей:

ООО «АЛДЕРМА», Россия

123112, Москва,

1-й Красногвардейский проезд, д. 15,

этаж 34, офис 34.01

Тел.: +7 (495) 540-50-17

E-mail: PV.Russia@galderma.com