

Состав

действующие вещества: 1 г жидкости содержит фенола 600 мг, трикрезола 400 мг.

Лекарственная форма

Жидкость наружная.

Основные физико-химические свойства: легкоподвижная маслянистая жидкость от светло-коричневого до темно-бурого цвета с запахом фенола.

Фармакотерапевтическая группа

Средства, применяемые в дерматологии. Средства, применяемые для удаления бородавок и мозолей. Код АТХ D11A F.

Фармакодинамика

Ферезол – комбинированный препарат, оказывающий прижигающее и бактерицидное действие. Механизм противомикробного действия заключается в необратимой коагуляции белков, входящих в состав жизненно важных структур возбудителя (цитоплазматической мембраны, жгутиков), что приводит к потере функций, которые они выполняют, и гибели микроба. Препарат не имеет выраженной избирательности относительно определенных видов микробов, активный относительно грамположительных, грамотрицательных бактерий, грибов, вирусов, простейших. Механизм прижигающего действия обусловлен деструкцией макромолекул клеток и волокон кожи и слизистых оболочек (химический ожог). При контакте с тканями организма вызывает химические ожоги.

Фармакокинетика

Не установлена.

Показания

Для удаления папиллом, остроконечных кондилом кожи, кератом, бородавок, сухих мозолей.

Противопоказания

Гиперчувствительность к компонентам препарата. Невусы.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

Компоненты препарата легко растворяются в мазевой основе, в связи с чем смазывать какими-либо мазями обработанный Ферезолом участок кожи не рекомендуется.

Особенности применения

Недопустимо попадание препарата в глаза и на слизистые оболочки. Не допускается бинтование обработанного препаратом участка кожи, удаление струпьев; нельзя повторно наносить препарат раньше указанных выше сроков. С участками кожи, обработанными Ферезолом, не должна соприкасаться синтетическая одежда.

Для предотвращения дерматита обработанный Ферезолом участок кожи должен высохнуть на открытом воздухе. Участок, на который наносили Ферезол, нельзя смазывать какими-либо мазями; допускается промывание водой. При правильном применении препарат не оставляет рубцов.

Нельзя обрабатывать Ферезолом поверхность кожи площадью более 20 см².

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с механизмами

Не влияет. При обработке Ферезолом участка кожи возле глаза возможно возникновение отека сетчатки, что может отрицательно отразиться на остроте зрения. В таком случае нужно избегать управления автотранспортом или работы с другими механизмами.

Применение в период беременности или кормления грудью

Применение препарата в период беременности или кормления грудью возможно только тогда, когда ожидаемая польза для матери превышает потенциальный риск для плода или ребенка.

В период кормления грудью не рекомендуется удалять образования, расположенные на молочных железах и кистях рук.

Способ применения и дозы

Ферезол применяют взрослым только в условиях лечебного учреждения и только наружно. Препарат наносят непосредственно на обрабатываемые образования, избегая его попадания на соседние участки кожи и особенно на слизистую оболочку. Папилломы, бородавки, кондиломы смазывают беспрерывно на протяжении 10-60 минут (в зависимости от их размеров). При наличии папиллом, имеющих тонкую ножку, смазывают только ножку. Повторную обработку проводят через 6-8 дней после того, как струп отпадет.

Бородавки на кистях, кератомы, сухие мозоли с явлениями ороговения предварительно размягчают путем распаривания, а потом смазывают препаратом беспрерывно на протяжении 1 часа. При необходимости через 2 недели указанную процедуру можно повторить. Допускается проведение 4-5 процедур.

Каждую процедуру проводят смачивая Ферезолом твердой турундой из хирургической ваты, осторожно нанося препарат на обрабатываемую поверхность.

Дети

Не применяют детям.

Передозировка

При попадании препарата на большую площадь поверхности кожи возможен химический ожог, общая интоксикация организма.

Лечение. Терапия симптоматическая.

Побочные реакции

Со стороны кожи: обработка Ферезолом участка кожи возле глаза может вызвать отек сетчатки, который обычно проходит самостоятельно.

Со стороны иммунной системы: в отдельных случаях возможны аллергические реакции.

Общие реакции и реакции в месте нанесения: ощущение жжения в месте нанесения.

Срок годности

4 года.

Условия хранения

Хранить в оригинальной упаковке при температуре не выше 25 °С. Хранить в недоступном для детей месте.

В случае выпадения кристаллов флакон перед применением необходимо нагреть на водяной бане при температуре от 30 °С до 40 °С, слегка взбалтывая его содержимое; после растворения кристаллов препарат пригоден к применению. Не применять препарат после окончания срока годности.

Упаковка

По 15 г в флаконах.

Категория отпуска

По рецепту.

Производитель

АО «Лубныфарм».

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

Украина, 37500, Полтавская обл., г. Лубны, ул. Барвинкова, 16.

Источник инструкции

Инструкция лекарственного средства взята из официального источника — [Государственного реестра лекарственных средств Украины](#).