ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЭСЦИРО

Торговое название препарата: ЭСЦИРО

Действующие вещества (МНН): L-лизин, эсцин **Лекарственная форма:** раствор для инъекций

Состав:

1 мл раствора содержит:

активные вещества: L-лизин - 0,12 мг, эсцин - 0,88 мг;

вспомогательные вещества: этанол 96%, пропиленгликоль, вода для инъекций.

Описание: прозрачная, бесцветная жидкость.

Фармакотерапевтическая группа: Ангиопротектор.

Код АТХ: С05СХ

Фармакологические свойства

ЭСЦИРО оказывает противовоспалительное, противоотечное и обезболивающее действие. Эсцин — сапонин, понижает активность лизосомальных гидролаз, что предупреждает расщепление мукополисахаридов в стенках капилляров и в соединительной ткани, которая их окружает, и таким образом нормализует повышенную сосудисто-тканевую проницаемость и оказывает антиэкссудативное (противоотечное), противовоспалительное и обезболивающее действие. Препарат повышает тонус сосудов, указывает умеренный иммунокорригирующий и гипогликемический эффекты.

L-лизин — незаменимая аминокислота. Она не синтезируется организмом, попадает в организм с пищей или добавками. Кислоту содержат белки мышц. Этим обусловлено применение препарата в спорте. Свойства препарата относится к группе капилляростабилизирующих средств. Аминокислота служит основой белков, участвует в восстановлении, росте и развитии тканей, особенно, мышечной. Синтезирует ферменты, антитела, гормоны, повышает тонус сосудов и проницаемость тканей. Имеет умеренный гипогликемический эффект. Лизин укрепляет иммунитет, помогает усваивать кальций, ускоряет набор мышечной массы, защищает сухожилия от разрывов и растяжений, восстанавливает после изнурительных тренировок. При использовании препарат ЭСЦИРО после травм удается избежать операций и ускорить восстановление.

Фармакокинетика

Не изучалась.

Показания к применению

Посттравматические, интра - и послеоперационные отеки любой локализации: тяжелые отеки головного и спинного мозга тяжелой степени, в том числе с внутричерепными кровоизлияниями, повышением внутричерепного давления и явлениями отека-набухания; ликворно-венозные нарушения при хронических нарушениях мозгового кровообращения и вегето-сосудистой дистонии; отеки мягких тканей с вовлечением опорно-двигательного аппарата, сопровождающиеся локальными расстройствами их кровоснабжения и болевым синдромом; отечно-болевые синдромы позвоночника, туловища, конечностей; тяжелые нарушения венозного кровообращения нижних конечностей при остром тромбофлебите, сопровождающиеся отечно-воспалительным синдромом.

Способы применения и дозы

Препарат вводят строго внутривенно медленно (внутриартериальное введение не допускается!) в суточной дозе 5-10 мл. Рекомендовано внутривенное капельное введение. При приготовлении инфузионного раствора препарат разводят в 50-100 мл 0,9% раствора натрия хлорида.

При состояниях, угрожающих жизни больного (острая черепно-мозговая травма, интра- и послеоперационные отеки головного и спинного мозга с явлениями отека-набухания, отечность больших размеров вследствие обширных травм мягких тканей и опорнодвигательного аппарата), суточную дозу увеличивают до 20 мл, разделив на 2 введения. Максимальная суточная доза для взрослых – 25 мл.

У детей разовая доза составляет: 1-5 лет -0.22 мг L-лизин и эсцина на 1 кг массы тела; 5-10 лет -0.18 мг/кг; 10 лет и старше -0.15 мг/кг массы тела. Препарат вводят 2 раза в сутки. Длительность курса лечения - от 2 до 8 дней, в зависимости от состояния больного и эффективности терапии.

Побочные действия

При индивидуальной повышенной чувствительности к лизину и эсцину у отдельных больных возможны:

со стороны центральной и периферической нервной системы: редко головная боль, головокружение, тремор;

со стороны печени и билиарной системы: очень редко повышение уровня трансаминаз и билирубина;

со стороны желудочно-кишечного тракта: редко тошнота, очень редко рвота, диарея, боль в животе;

со стороны сердечно-сосудистой системы: редко артериальная гипотензия или артериальная гипертензия, тахикардия, боль за грудиной;

со стороны органов дыхания: очень редко сухой кашель;

аллергические реакции: редко кожная сыпь (папулезная, петехиальная, эритематозная), зуд, гиперемия кожи лица, лихорадка, крапивница, в единичных случаях — отек Квинке, анафилактический шок;

местные реакции: очень редко чувство жжения по ходу вены при введении, флебит, боль и отек в месте введения;

другие: очень редко общая слабость, озноб, чувство жара, потливость.

Противопоказания

- повышенная чувствительность к L-лизину и эсцину и/или другим компонентам препарата;
- тяжелые нарушения функции почек;
- тяжелые нарушения функции печени;
- беременность;
- период кормления грудью;
- детский возраст до 1 года.

Лекарственные взаимодействия

При лечении ЭСЦИРОом возможно назначение других лекарственных средств при соответствующих показаниях (противовоспалительных, анальгетиков, антимикробных).

Препарат не следует применять одновременно с аминогликозидами из-за возможности повышения их нефротоксичности. В случае длительной терапии антикоагулянтами, которая проводилась перед назначением ЭСЦИРОа, или при необходимости одновременного применения ЭСЦИРОа и антикоагулянтов необходимо проводить коррекцию дозы последних (снижать дозу) и контролировать протромбиновый индекс.

Связывание эсцина с белком плазмы затрудняется при одновременном применении антибиотиков цефалоспоринового ряда, что может повышать концентрацию свободного эсцина в крови с риском развития побочных эффектов последнего.

Особые указания

У отдельных больных с гепатохолециститом при назначении препарата возможно кратковременное повышение активности трансаминаз и билирубина (прямой фракции), что не составляет угрозы для больных и не требует отмены препарата.

Применение при беременности и период лактации

Применение препарата в период беременности или кормления грудью противопоказано (на время лечения следует прекратить кормление грудью).

Влияние на способность управлять автомобилем и сложными механизмами

На данный момент сообщений нет, однако при применении препарата следует учитывать возможность развития предполагаемых побочных реакций со стороны нервной системы.

Передозировка

Симптомы: жар, тахикардия, меноррагия, тошнота, изжога, боль в эпигастрии.

Лечение: симптоматическая терапия.

Форма выпуска

Раствор для инъекций по 5 мл в ампулах, 5 ампул в блистере, 2 блистера вместе с инструкцией по медицинскому применению в картонной коробке.

Условия хранения

Хранить в сухом, защищенном от света месте, при температуре от $+15^{\circ}$ C до $+25^{\circ}$ C.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

2 года.

Не следует применять после истечения срока годности

Условия отпуска из аптек

По рецепту.

Производитель

ООО «ОНИКС КОРПОРЕЙШЕН» Грузия.

Грузия, г. Кутаиси, ул. Автостроительная, №88 (участок №01/298),

свободная индустриальная зона

E-mail: onyxcorp.office@gmail.com

Наименование и адрес организации, принимающей претензии (предложения) по качеству лекарственных средств на территории Республики Узбекистан

OOO «XASAN XUSAN FARM»

г. Тошкент, Алмазарский р-н, ул. Мухбир, 1- дом 41 кв.

Тел.: (55)500-55-77