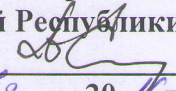


УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
Департамента лекарственного
обеспечения и медицинской техники
Министерства здравоохранения
Кыргызской Республики
Курманов Р.А. 
«30» сентября 2016 г.

ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА

ЭСКУВЕН/ESCUVEN

Торговое название

Эскувен/ Escuven

Международное непатентованное название

Aescin

Состав

1 г геля содержит

Действующее вещество: β-эсцина аморфного 10 мг;

Вспомогательные вещества: карбомер, пропиленгликоль, триэтаноламин, метилпарабен (Е 218), этанол 96 %, вода очищенная

Лекарственная форма

Гель 1 %

Описание

Бесцветный или с желтоватым оттенком слегка опалесцирующий, прозрачный гомогенный гель.

Фармакотерапевтическая группа

Ангиопротекторы. Капилляростабилизирующие средства. Прочие капилляростабилизирующие средства

Код АТХ: C05CX.

Фармакологические свойства

Эсцин – это естественная смесь тритерпеновых сапонинов, полученных из семян конского каштана (*Aesculus hippocastanum L.*), имеющих противоотечные, венотонические свойства и противовоспалительную активность. Кроме того, эсцин действует на начальной стадии воспалительного процесса, связанного с повышенной мембранной и капиллярной проницаемостью и продукцией экссудата в прилегающие ткани.

Эсцин выявляет антисеротониновый и антигистаминный эффект.

Эсцин ингибирует активность простагландин-синтетазы. Этот фермент необходим для образования простагландинов, играющих важную роль в механизме воспаления.

Эсцин предотвращает снижение содержания АТФ в эндотелиальных клетках и повышает активность фосфолипазы А₂, фермента, отвечающего за высвобождения предшественников медиаторов воспаления.

Эсцин снижает активность лизосомальных ферментов, расщепляющих протеогликаны, которые содержатся в стенках капилляров. Это увеличивает резистентность капилляров, снижает их проницаемость, уменьшая тем самым количество экссудата и образование отеков.

Показания к применению

Варикозное расширение вен, отёки ног и болевые ощущения, связанные с венозной недостаточностью, посттравматические гематомы и гематомы после инъекций и инфузий.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Беременность (I триместр), период лактации.

Детский возраст до 18 лет.

С осторожностью.

Одновременный прием антикоагулянтов.

Меры осторожности

Не следует наносить гель на воспаленную кожу, открытые раны и слизистые оболочки. Не втирать при нанесении. При внезапном появлении выраженных симптомов венозной недостаточности (отек, изменение цвета кожи, ощущение напряжения и боль), особенно на одной конечности, необходимо исключить тромбоз вен нижних конечностей.

Особые указания

Применение в период беременности или кормления грудью.

Эскувен® гель можно применять в период беременности или кормления грудью, предварительно проконсультировавшись с врачом.

Дети

Опыта применения препарата детям недостаточно, поэтому не рекомендуется применять его пациентам этой возрастной категории.

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с другими механизмами. Не влияет.

Способ применения и дозы

Гель наносить тонким слоем на поврежденный участок кожи и вокруг нее 2-3 раза в сутки. Не следует втирать.

При варикозном расширении вен рекомендуется одновременное применение эластичного биндажа или эластичных чулок.

Продолжительность лечения зависит от выраженности терапевтического эффекта. Если после 14 дней терапии улучшения не наступает, нужно обратиться к врачу.

Передозировка

Нет данных относительно передозировки.

Побочные эффекты

Возможные реакции повышенной чувствительности.

Аллергические реакции: чувство жара, крапивница, кожная сыпь, кожный зуд, контактный дерматит, раздражение кожи, диспепсия (в т.ч. тошнота).

В случае возникновения таких реакций необходимо прекратить применение препарата и обратиться к врачу.

Препарат содержит пропиленгликоль, который может вызвать раздражения.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

Неизвестно. Не рекомендуется применять гель на одном участке кожи вместе с другими средствами для местного применения.

Срок годности

2 года.

Условия хранения

Хранить в оригинальной упаковке при температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Форма выпуска и упаковка

По 30 г или по 50 г в тубах алюминиевых. Каждую тубу вместе с инструкцией для медицинского применения помещают в пачку из картона.

Категория отпуска из аптек

Без рецепта.

Название и местонахождение изготовителя

ООО «Тернофарм».

Украина, 46010, г. Тернополь, ул. Фабричная, 4.

Тел./факс: + 38 (0352) 521-444, www.ternopharm.com.ua.