Состав

действующее вещество: сухой экстракт семян конского каштана (Aesculus hippocastanum) (4,5-5,5: 1) (экстрагент: этанол 50% (м/м));

1 таблетка с отсроченным высвобождением содержит 263,2 мг сухого экстракта семян конского каштана (Aesculus hippocastanum) (4,5-5,5: 1), что соответствует 50 мг тритерпеновых гликозидов в пересчете на безводный эсцин (экстрагент: этанол 50% (м / м));

вспомогательные вещества: кальция гидрофосфат безводный, кремния диоксид коллоидный, аммонийно-метакрилатный сополимер (тип А), аммонийно-метакрилатный сополимер (тип В), триэтилцитрат, полисорбат 80, повидон (К 25), кросповидон, магния стеарат, гипромеллоза, макрогол 4000, железа оксид красный (Е172), железа оксид желтый (Е172), титана диоксид (Е 171), противопенная эмульсия SE 2, тальк, сахарин натрия, ванилин.

Лекарственная форма

Таблетки с отсроченным высвобождением.

Основные физико-химические свойства: круглые таблетки оранжево-коричневого цвета.

Фармакотерапевтическая группа

Капилляростабилизирующие средства.

Код ATX C05C X03.

Фармакодинамика

Эсцин, основной активный составляющая экстракта семян конского каштана, оказывает антиэкссудативное и судинозмицнювальну действие.

Экстракт из семян конского каштана снижает активность лизосомных энзимов, которая повышается при хронических заболеваниях вен, в результате чего подавляется деградация гликокаликса (мукополисахаридов) на поверхности стенок капилляров. Благодаря уменьшению проницаемости сосудов предотвращает фильтрацию низкомолекулярных белков, электролитов и воды во внутриклеточное пространство.

Лекарственное средство устраняет симптомы хронической венозной недостаточности (усталость, ощущение тяжести и напряжения, зуд, боль и отеки ног).

Фармакокинетика

Данные отсутствуют.

Показания

Хроническая венозная недостаточность:

- отеки;
- ночные судороги икроножных мышц;
- зуд, а также боль и ощущение тяжести в ногах;
- варикозное расширение вен.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к активному компоненту или к любой из вспомогательных веществ. Почечная недостаточность.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

Препарат может усилить действие антитромботических средств. Антибиотики цефалоспоринового ряда повышают концентрацию свободного эсцина в крови и риск развития побочных эффектов. Следует избегать одновременного применения с аминогликозидными антибиотиками в связи с усилением токсического действия аминогликозидов на почки.

Особенности применения

В случае, если на одной ноге возникают необычные симптомы в виде отека, изменения цвета кожи, ощущение напряженности или жара, а также боль, следует немедленно обратиться к врачу, так как эти симптомы могут свидетельствовать о серьезных осложнений (тромбоз вен ног, то есть закупорки вен ног кровяным сгустком). Следует обязательно использовать другие неинвазивные методы лечения, назначенные врачом, такие как наложение компрессов на ноги, ношение поддерживающих эластичных чулок или обливание холодной водой.

При воспалении кожи, тромбофлебите, подкожном уплотнении, сильной боли, язвах, внезапном отека одной или обеих ног; сердечной или почечной недостаточности следует проконсультироваться с врачом.

В случае возникновения диспептических явлений рекомендуется переход на применение лекарственного средства во время еды.

При применении лекарственного средства следует контролировать функцию почек.

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

Неизвестна.

Применение в период беременности или кормления грудью

Препарат не рекомендуется применять в период беременности и кормления грудью из-за недостаточности данных относительно безопасности его применения этой категории пациентов.

Способ применения и дозы

Взрослым принимать по 1 таблетке с отсроченным высвобождением дважды в день, утром и вечером, до еды, не разжевывая, с небольшим количеством воды.

Продолжительность лечения определяет врач индивидуально в зависимости от тяжести заболевания и клинической эффективности препарата. Средняя продолжительность лечения - 2-3 месяца.

Дети

Препарат применяют детям.

Передозировка

Возможно усиление побочных эффектов. При передозировке препарата возможны артериальная гипотензия, нефротоксические реакции, тромбоз. Симптомы отравления, наблюдаются после приема плодов конского каштана: ощущение беспокойства, сильная диарея, сопровождающаяся рвотой; мидриаз, сонливость, бред, возможен летальный исход в результате дыхательного паралича через 24-48 часов.

Лечение: в случае, если отсутствует рвота и была применена большое количество лекарственного средства, рекомендуется промывание желудка (например 0,02% раствором перманганата калия) и прием активированного угля; симптоматическое лечение.

Побочные реакции

Со стороны нервной системы: головная боль, головокружение.

Со стороны кожи, подкожных тканей / иммунной системы: реакции повышенной чувствительности, в т. Ч. Сыпь, зуд, ощущение жара, ангионевротический отек.

Со стороны сердечно-сосудистой системы: тахикардия, учащенное сердцебиение, артериальная гипотензия.

Со стороны пищеварительного тракта: диспепсические явления, боль в эпигастральной области, тошнота, диарея, рвота.

При возникновении других побочных реакций нужно проконсультироваться с врачом.

Срок годности

3 года.

Не применять лекарственное средство после окончания срока годности, указанного на упаковке.

Условия хранения

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

Упаковка

По 20 таблеток в блистере, 1 блистер в картонной коробке.

Категория отпуска

Без рецепта.

Производитель

Др. Вильмар Швабе ГмбХ и Ко. КГ.

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

Вильмар-Швабе-Штрассе 4, 76227 Карлсруэ, Германия.

Источник инструкции

Инструкция лекарственного средства взята из официального источника — Государственного реестра лекарственных средств Украины.