

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель
Генерального директора
Департамента лекарственного
обеспечения и медицинской техники
Министерства здравоохранения
Кыргызской Республики
Дуйшеналиев Н.К. _____
« 22 » _____ августа 2017г.

ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА

АВЕНЮ (AVENUE)

Торговое название Авеню

МНН или группировочное название диосмин + гесперидин

Состав:

1 таблетка содержит:

действующее вещество: 500 мг микронизированной очищенной флавоноидной фракции (в пересчете на 100 % безводное вещество), которая содержит 450 мг диосмина (90 %) и 50 мг флавоноидов в виде гесперидина (10 %);

вспомогательные вещества: спирт поливиниловый, целлюлоза микрокристаллическая, натрия крахмалгликолят (тип А), тальк, магния стеарат; *оболочка:* Opadry II 85F34486 Pink (спирт поливиниловый, титана диоксид (Е 171), полиэтиленгликоль (макрогол), тальк, железа оксид красный (Е 172), железа оксид желтый (Е 172)).

Лекарственная форма. Таблетки, покрытые пленочной оболочкой.

Описание: таблетки овальной формы с двояковыпуклой поверхностью, с риской с одной стороны, покрытые пленочной оболочкой, светло-розового цвета со слабым коричневым оттенком.

Фармакотерапевтическая группа. Капилляростабилизирующие средства. Биофлавоноиды. Диосмин, комбинации. Код АТХ С05С А53.

Фармакологические свойства.

Фармакодинамика.

Авеню оказывает веноотоническое и ангиопротекторное действие, повышает венозный тонус, уменьшает растяжимость вен и веностаз, улучшает микроциркуляцию, уменьшает проницаемость капилляров и повышает их резистентность, улучшает лимфатический дренаж, увеличивая лимфатический отток.

Препарат также уменьшает взаимодействие лейкоцитов и эндотелия, адгезию лейкоцитов в посткапиллярных венулах. Это снижает повреждающее действие медиаторов воспаления на стенки вен и створки клапанов вен.

Фармакокинетика.

Период полувыведения составляет 11 часов.

Выведение действующего вещества осуществляется главным образом через кишечник. С мочой выводится в среднем 14 % применяемой дозы.

Клинические характеристики.

Показания.

Симптоматическое лечение венолимфатической недостаточности (тяжесть в ногах, боль, отеки).
Симптоматическое лечение геморроя.

Противопоказания.

Повышенная чувствительность к действующему веществу или к любому из вспомогательных веществ.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий.

Исследования по взаимодействию не проводились. Однако существует большой послерегистрационный опыт применения диосмина, и о взаимодействии с другими лекарственными средствами на сегодняшний день не сообщалось.

Особенности применения.

Применение этого лекарственного средства при остром геморрое не заменяет специфического лечения и не препятствует лечению других проктологических заболеваний. Если в течение короткого курса лечения симптомы не исчезают быстро, следует провести проктологическое обследование и пересмотреть терапию.

При нарушениях венозного кровообращения более эффективное лечение обеспечивается сочетанием терапии с соблюдением таких рекомендаций относительно образа жизни:

- избегать длительного пребывания на солнце, длительного пребывания на ногах, избыточной массы тела;
- ходить пешком и в некоторых случаях носить специальные чулки для улучшения кровообращения.

Применение в период беременности или кормления грудью.

Беременным женщинам препарат следует применять с осторожностью. Перед применением проконсультируйтесь с врачом.

Исследования не выявили тератогенного действия препарата, о побочных эффектах не сообщалось.

Из-за отсутствия данных о проникновении препарата в грудное молоко применения лекарственного средства в период кормления грудью следует избегать.

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или другими механизмами.

Препарат не влияет на способность управлять транспортными средствами и работать с различными механизмами. При появлении признаков побочного действия препарата (см. раздел «Побочные реакции») необходимо быть осторожными.

Способ применения и дозы.

Для перорального применения. Назначается взрослым.

Лечение венолимфатической недостаточности (симптомы: отеки, боль, тяжесть в ногах, ночные судороги, трофические язвы, лимфедема).

Рекомендованная доза составляет 2 таблетки в сутки: 1 таблетка – днем и 1 таблетка – вечером, во время еды. После недели применения можно принимать 2 таблетки в сутки одновременно во время еды.

Лечение хронического геморроя.

По 2 таблетки в сутки (в два приема) во время еды. После недели применения можно принимать по 2 таблетки в сутки однократно во время еды.

Лечение острого геморроя.

По 6 таблеток в сутки в течение 4 дней, потом по 4 таблетки в сутки в течение последующих 3 дней. Применять во время еды. Суточное количество таблеток разделить на 2-3 приема.

Курс лечения. Длительность лечения зависит от показания к применению и течения заболевания. Средняя длительность лечения составляет 2-3 месяца.

Дети.

Данные о применении препарата Авеню детям отсутствуют.

Передозировка.

О случаях передозировки не сообщалось.

Побочные реакции.

Со стороны нервной системы: головокружение, головная боль, недомогание.

Со стороны желудочно-кишечного тракта: диарея, диспепсия, тошнота, рвота, колит.

Со стороны кожи и подкожных тканей: сыпь, зуд, крапивница, изолированный отек лица, губ, век, отек Квинке.

Срок годности. 2 года.

Не применять препарат после окончания срока годности, указанного на упаковке.

Условия хранения.

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

Упаковка.

По 10 таблеток в блистере из пленки поливинилхлоридной прозрачной и фольги алюминиевой печатной лакированной.

По 3 или 5 блистеров вместе с инструкцией по медицинскому применению помещают в пачку.

Условия отпуска. Без рецепта.

Производитель.

ПАО «Фармак».

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности.

Украина, 04080, г. Киев, ул. Фрунзе, 74.