

Эскузан – природная помощь в лечении симптомов венозной недостаточности

Варикозное расширение вен было знакомо еще древним врачевателям – упоминания об этой болезни можно найти в работах византийских авторов.

→ Заболевания вен пытались лечить такие выдающиеся врачи древности, как Гиппократ и Гален. На сегодняшний день эта проблема активно поднимается каждый год с приходом лета: именно в весенне-летний период женщины все чаще обращают внимание на свои ноги и вспоминают о варикозном расширении вен. Не удивительно, что в этот период увеличивается количество таких пациентов на приеме у врача. По статистике, признаки варикозного расширения вен той или иной степени выраженности имеют не только большинство женщин (80%), но и более половины мужчин (60%). Однажды возникнув, заболевание медленно развивается в течение нескольких лет, а порой и десятилетий; на начальных стадиях появляются неспецифичные симптомы, такие как чувство тяжести и повышенной утомляемости в ногах, жжение, ночные судороги в икроножных мышцах. В дальнейшем к указанной симптоматике присоединяется появление отеков нижних конечностей, а в запущенных стадиях – трофических язв. Варикозное расширение вен нижних конечностей – это не только косметологический дефект, но и серьезная жизнеугрожающая патология, которая сопровождается развитием тромбозов и флеботромбозов.

Выбор метода лечения зависит от стадии заболевания и тяжести течения. Так, к радикальным (хирургическим) методам лечения прибегают в более тяжелых случаях. Если степень тяжести по СЕАР колеблется от С1 (талангиэктазии) до С3 (отек), пациенты могут находиться под наблюдением врача общей практики. В лечении этой группы пациентов используется консервативный метод, который способствует улучшению состояния и может замедлить скорость прогрессирования заболевания.

Место консервативной медикаментозной терапии в лечении хронической венозной недостаточности

Веноактивные препараты используются в медицинской практике уже в течение нескольких десятков лет. Их действие направлено на борьбу с симптомами варикозного расширения вен, уменьшение зуда и улучшение процесса заживления язв.

К лекарственным препаратам, используемым для лечения варикозной болезни, выдвигают несколько требований. Средства для терапии хронической венозной недостаточности должны:

- повышать тонус венозных сосудов;
- уменьшать проницаемость капиллярной стенки;
- стимулировать лимфодренажную функцию;
- улучшать микроциркуляцию и реологические свойства крови;
- подавлять воспаление;
- иметь хорошую переносимость и быть безопасными даже при длительном приеме.

Перечисленным требованиям соответствуют средства на растительной основе. Большое количество природных компонентов было протестировано с различной долей успеха. К наиболее перспективным препаратам был отнесен экстракт семян конского каштана, содержащий сапонины. В Украине один из наиболее известных препаратов из экстракта конского каштана – Эскузан капли, который представляет немецкая компания «Эспарма». Это название на слуху многие годы не только у врачей, но и у целых поколений пациентов. Препарат Эскузан капли рекомендуется для лечения хронической венозной недостаточности варикозного и посттромботического генеза и ее осложнений, а также заболеваний, связанных с функциональными нарушениями кровоснабжения, и геморроидальных узлов.

Экстракт конского каштана и препараты, созданные на его основе, повышают тонус венозных сосудов, ускоряют кровоток в венах, что препятствует возникновению и прогрессированию явлений тромбоза. Кроме того, эти препараты уменьшают проницаемость капилляров, улучшают микроциркуляцию, препятствуют образованию стаза в капиллярах, обладают выраженными противовоспалительными свойствами. Эффективность данного экстракта в лечении хронической венозной недостаточности доказана результатами многочисленных исследований и многолетним опытом клинического применения.

Особенностью препаратов из экстракта семян конского каштана является комплексный состав – они содержат

целый спектр активных компонентов, которых насчитывается более двадцати. Наиболее изученным активным веществом экстракта конского каштана является эсцин. В различных экспериментальных моделях было показано, что эсцин оказывает антиэкссудативное и венотонизирующее действие. Большое значение в развитии антиэкссудативного действия эсцина имеет его способность повышать резистентность сосудов. Эсцин также обладает выраженными мембранотропными свойствами: связываясь с липидами биологических мембран, он увеличивает текучесть липидного бислоя. Эсцин снижает ломкость капилляров и проницаемость их стенок, что способствует уменьшению отеков и выраженности воспалительных процессов, облегчает опорожнение варикозных узлов, улучшает лимфоток и подавляет способность тромбоцитов к агрегации и образованию тромбов. Все эти эффекты экстракта конского каштана клинически проявляются уменьшением ключевых симптомов хронической венозной недостаточности, таких как отеки, зуд и др.; другими словами, делают его важной частью консервативного лечения хронической венозной недостаточности. Более того, по результатам клинических исследований, эффективность экстракта конского каштана сопоставима с ношением компрессионного трикотажа.

Препарат Эскузан можно приобрести практически в любой аптеке в виде капель для приема внутрь. Специальная форма выпуска – капли – содержит все действующие вещества экстракта конского каштана в виде биологически активного комплекса компонентов, максимально освобожденных от балластных веществ. Это, в свою очередь, не может не влиять на эффективность лечения.

Хроническая венозная недостаточность и варикозное расширение вен – две серьезные проблемы, лечить которые быстро не удастся. Короткие терапевтические курсы мало что дают, поэтому больной изначально должен быть настроен на длительное и систематическое лечение. Позитивное воздействие препарата Эскузан капли на симптомы хронической венозной недостаточности и на венозную систему в целом подтверждено достоверно и многократно. Для получения длительного эффекта нужно набраться терпения и принимать препарат продолжительными курсами от 2 недель до 3 месяцев, повторяя их регулярно, например 2 раза в год.

Многолетний опыт применения Эскузан капли дает основание утверждать, что это оптимальный выбор медикаментозной терапии варикозного расширения вен нижних конечностей, который способствует поддержанию активного образа жизни и позволяет контролировать течение хронической венозной недостаточности. ■

Подготовила Ольга Татаренко



esparma

Ескузан
краплі

Краплі для внутрішнього застосування

Вашим ніжкам гарний стан повертає

Eskuzan

- Набряки і судоми в литкових м'язах
- Біль і відчуття важкості в ногах
- Хронічна венозна недостатність
- Варикозне розширення вен

ЭКСТРАКТ
КИНСЬКОГО КАШТАНУ

Інформація для медичних та фармацевтичних працівників. Склад: 100 г розчину містить 4,725 г сухого екстракту з насіння конського каштана, 0,5 г тіаміну гідрохлориду. Лікарська форма: краплі для перорального застосування. Завантаження: Еспарма ГМХ, Німеччина. Виробник: Фарама Фармагродер ГМХ, Дорбіргерсгаге 55, 38855 Верігерродер, Саша-Анхальт, Німеччина. Фармакологічна група: капіляростабілізуючі засоби. Показання для застосування: хронічна венозна недостатність варикозного та посттромботичного генезу або її ускладнення. Захворювання, які пов'язані з функціональними порушеннями кровообігу. Протипоказання: підвищена чутливість до складових препаратів. Через недостатність досліджень краплі не слід призначати дітям віком до 12 років, а також жінкам під час вагітності і в період лактації. Побічні ефекти: можуть виникати подразнення слизової шлунково-кишкового тракту (можливе виникнення неліричних відчуттів у епігастричній ділянці, нудота, діарея). Можливі алергічні реакції (почервоніння шкіри, шкірні висипи, відчуття свербіжів). Повна інформація про лікарський засіб міститься в інструкції для медичного застосування. Представництво в Україні: 02002, Київ, вул. Р. Охляки, 117, www.esparma.com.ua.