

## **Детралекс**

### **Форма выпуска**

Таблетки

### **Фармакологическое действие**

Детралекс® обладает венотонизирующим и ангиопротективным свойствами.

Препарат уменьшает растяжимость вен и венозный застой, снижает проницаемость капилляров и повышает их резистентность.

Результаты клинических исследований подтверждают фармакологическую активность препарата в отношении показателей венозной гемодинамики.

Статистически достоверный дозозависимый эффект препарата Детралекс® был продемонстрирован для следующих венозных плетизмографических параметров: венозной емкости, венозной растяжимости, времени венозного опорожнения. Оптимальное соотношение доза/эффект наблюдается при приеме 2 табл.

Детралекс® повышает венозный тонус: с помощью венозной окклюзионной плетизмографии было показано уменьшение времени венозного опорожнения. У пациентов с признаками выраженного нарушения микроциркуляции отмечается (статистически достоверное), по сравнению с плацебо, повышение капиллярной резистентности, оцененной методом ангиостереометрии, после терапии препаратом Детралекс®.

Доказана терапевтическая эффективность препарата Детралекс® при лечении хронических заболеваний вен нижних конечностей, а также при лечении геморроя.



## **Фармакокинетика**

Основное выделение препарата происходит с калом. С мочой в среднем выводится около 14% принятого количества препарата.

$T_{1/2}$  составляет 11 ч.

Препарат подвергается активному метаболизму, что подтверждается присутствием феноловых кислот в моче.

## **Показания**

Симптоматическая терапия венозно-лимфатической недостаточности, ощущение тяжести в ногах, боль, "Утренняя усталость" ног, судороги, трофические нарушения, симптоматическая терапия обострения геморроя.

## **Противопоказания**

Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## **Применение при беременности и кормлении грудью**

Беременность

Эксперименты на животных не выявили тератогенных эффектов.

До настоящего времени не было сообщений о каких-либо побочных эффектах при применении препарата беременными женщинами.

Кормление грудью

Из-за отсутствия данных относительно экскреции препарата в грудное молоко кормящим женщинам не рекомендуется прием препарата.

## **Особые указания**

При обострении геморроя назначение данного препарата не заменяет специфического лечения других анальных нарушений. Продолжительность лечения не должна превышать рекомендуемые сроки. В том случае, если симптомы не исчезают после короткой терапии, следует провести проктологическое обследование и пересмотреть проводимую терапию.

При наличии нарушений венозного кровообращения максимальный эффект лечения обеспечивается сочетанием со здоровым, хорошо сбалансированным стилем жизни,

при котором желательно избегать долгого пребывания на солнце, снизить массу тела, совершать пешие прогулки и в некоторых случаях - носить специальные носки, улучшающие циркуляцию крови.

Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами

Препарат не влияет на способность к вождению автотранспорта и выполнению работы, требующей высокой скорости психомоторных реакций.

## **Состав**

1 таблетка содержит:

Активные вещества: очищенная микронизированная флавоноидная фракция 500 мг ( в том числе диосмин (90%) 450 мг, флавоноиды, выраженные как гесперидин (10%) 50 мг);

Вспомогательные вещества: желатин, магния стеарат, целлюлоза микрокристаллическая, натрия крахмала гликолат, тальк, глицерол, макрогол 6000, гидроксипропилметилцеллюлоза, железа оксид желтый (E172), железа оксид красный (E172), титана диоксид (E171), натрия лаурил сульфат.

## **Способ применения и дозы**

Препарат принимают внутрь.

Рекомендуемая доза - 2 таблетки в сутки, 1 таблетка - в середине дня и 1 таблетка - вечером во время приема пищи.

В период обострения геморроя - 6 таблеток в сутки в течение 4 дней, затем 4 таблетки в сутки в течение последующих 3 дней.

## **Побочные действия**

Со стороны ЦНС: редко — головокружение, головная боль, общее недомогание.

Со стороны ЖКТ: часто — диарея, диспепсия, тошнота, рвота; нечасто — колиты.

Со стороны кожных покровов: редко — сыпь, зуд, крапивница; неутонченной частоты — изолированный отек лица, губ, век. В исключительных случаях — ангионевротический отек.

## **Действующее вещество**

Гесперидин, Диосмин

**Количество в упаковке**

18

**Лекарственная форма**

таблетки