

## ІНСТРУКЦІЯ

для медичного застосування препарату

### **ВАЗОКЕТ®600 (VASOKET®600)**

#### **Загальна характеристика:**

**міжнародні назва:** діосмін;

**основні фізико-хімічні властивості:** таблетки довгастої форми, сірувато-жовтого або світло-жовтого кольору, з рискою з обох боків;

**склад:** 1 таблетка містить 600 мг діосміну

**допоміжні речовини:** повідон, целюлоза мікрокристалічна, крохмаль кукурудзяний, магнію стеарат.

**Форма випуску.** Таблетки.

**Фармакотерапевтична група.** Капіляростабілізуючі (капіляротекторні) засоби. Біофлавоноїди.  
Код АТС C05C A03

#### **Фармакологічні властивості.**

##### *Фармакодинаміка*

Діосмін виявляє флеботонізуючу дію: зменшує розтяжність вен, підвищує тонус вен (дозозалежний ефект), зменшує венозний застій; поліпшує лімфатичний дренаж: підвищує тонус і частоту скорочення лімфатичних капілярів, збільшує їх функціональну щільність, знижує лімфатичний тиск; поліпшує мікроциркуляцію: підвищує резистентність капілярів (дозозалежний ефект), зменшує їх проникність; зменшує адгезію лейкоцитів до венозної стінки і їх міграцію в паравенозні тканини, поліпшує дифузію кисню і перфузію в шкірні тканини, має протизапальну дію. Підсилює судинозвужуючу дію адреналіну, норадреналіну, серотоніну, блокує утворення вільних радикалів, синтез простагландинів і тромбоксану.

##### *Фармакокінетика*

Після перорального прийому препарат швидко всмоктується зі шлунково-кишкового тракту і визначається в плазмі крові через 2 години. Максимальна концентрація в плазмі крові досягається через 5 годин після прийому. Рівномірно розподіляється і накопичується у всіх шарах стінки порожніх вен і підшкірних вен нижніх кінцівок, меншою мірою – у нирках, печінці, легенях і інших органах. Селективне накопичення діосміну і/або його метаболітів у венозних судинах досягає максимуму через 9 годин після прийому і зберігається протягом 96 годин. Виводиться діосмін із сечею (79%), з калом (11%), з жовчю (2,4%).

### **Показання для застосування**

- Полегшення симптомів, пов'язаних з лімфовенозною недостатністю: відчуття важкості в ногах, біль, печіння в ногах при горизонтальному положенні тіла;
- Симптоматичне лікування геморою в стадії загострення;
- допоміжна терапія функціональних розладів, пов'язаних з підвищеною проникністю капілярів.

### **Спосіб застосування та дози.**

При варикозному розширенні вен нижніх кінцівок і в початковій стадії хронічної лімфовенозної недостатності (відчуття важкості в ногах) призначають по 1 таблетці на добу, вранці до їди протягом 2 місяців. При тяжких формах хронічної лімфовенозної недостатності (набряки, болі, судоми і т.п.) лікування продовжують протягом 3-4 місяців, за наявності трофічних змін і виразок лікування продовжують до 6 місяців і більше. Курс повторюють через 2-3 місяці.

При загостренні геморою призначають по 2-3 таблетки на добу, під час їди, протягом 7 днів, далі за необхідності можна приймати по 1 таблетці 1 раз на день протягом 1 –2 місяців.

При лікуванні хронічної лімфовенозної недостатності під час II і III триместру вагітності призначають препарат по 1 таблетці 1 раз на день і відмінюють за 2-3 тижні до пологів.

### **Побічна дія.**

Зрідка виникають алергічні реакції, що вимагає перерви у лікуванні препаратом.

*З боку шлунково-кишкового тракту* - диспептичні розлади.

*З боку центральної нервової системи* - головний біль.

### **Протипоказання.**

Препарат протипоказаний:

- при підвищеній чутливості до компонентів препарату;
- пацієнтам до 18 років;
- у період лактації.

### **Передозування.**

При передозуванні можливі прояви гіперчутливості, що потребує відміни препарату, застосування десенсибілізуючої терапії.

### **Особливості застосування.**

Лікування загострення геморою проводять короткочасно, в комплексі з іншими препаратами, за відсутності швидкого клінічного ефекту необхідно додатково обстежити пацієнта і відкоригувати терапію.

Є дані про ефективність препарату при лікуванні фетоплацентарної недостатності, для профілактики кровотеч, що виникають після флебектомії, а також при астеносуванні внутрішньоматкових спіралей.

В експериментальних дослідженнях не було виявлено тератогенного впливу діосміну на плід. Дотепер у клінічній практиці не було повідомлень про будь-які побічні ефекти при лікуванні препаратом вагітних жінок.

У зв'язку з відсутністю даних про проникнення препарату в грудне молоко, його призначення жінкам, які годують груддю, не рекомендоване.

Під час лікування слід уникати перебування на сонці, в деяких випадках рекомендується носити спеціальні панчохи.

**Взаємодія з іншими лікарськими засобами.** Діосмін може посилювати судинозвужуючу дію адреналіну, норадреналіну.

**Умови та термін зберігання.** Зберігати при температурі не вище 25°C в недоступному для

дітей місці.

Термін придатності - 3 роки.

**Умови відпуску.** За рецептом.

**Упаковка.** По 30 таблеток (2 блістери ) у картонній коробці.

**Виробник.** Ваймер Фарма ГмбХ.

**Адреса.** Weimer Pharma GmbH, D-76437 Rastatt, Німеччина.

**Заявник.** Страген Фарма СА.

**Адреса.** Stragen Pharma SA, 1211 Geneva 4, Швейцарія.