

**ІНСТРУКЦІЯ**  
**для медичного застосування препарату**  
**ЕСПЛАНТ**  
**(ESPLANT)**

**Загальна характеристика:**

**основні фізико-хімічні властивості:** таблетки круглої форми, з двоопуклою поверхнею, вкриті плівковою оболонкою темно-червоного або коричнево-червоного кольору;

**склад:** 1 таблетка містить кінського каштану сухого екстракту 0,2 г (у перерахуванні на есцин – 0,02 г (20 мг));

**допоміжні речовини:** аеросил, целюлоза мікрокристалічна, магнію стеарат, тальк, суміш для плівкового покриття (Opadry II Red).

**Форма випуску.** Таблетки, вкриті оболонкою.

**Фармакотерапевтична група.** Ангіопротектори. Капіляростабілізуючі засоби. Есцин. Код АТХ С05С Х03.

**Фармакологічні властивості.** *Фармакодинаміка.* Ангіопротекторний, капіляростабілізуючий, протинабряковий, протизапальний засіб. Механізм дії есцину зумовлений стабілізацією лізосомальних мембран, гальмуванням вивільнення аутолітичних клітинних ферментів, внаслідок чого знижується розпад мукополісахаридів і поліпшуються трофічні процеси в стінках венозних судин і оточуючій сполучній тканині. Препарат зменшує патологічно підвищену судинно-тканинну проникність, запобігаючи транскапілярній фільтрації низькомолекулярних білків, електролітів і води в міжклітинний простір, підвищує тонус венозної стінки, усуває венозний застої (особливо у нижніх кінцівках), послаблює периферичні набряки, зменшує відчуття важкості у ногах, втоми, напруження, свербіж, біль.

*Фармакокінетика.* При пероральному прийомі есцин швидко адсорбується, переважно з дванадцятипалої кишки. Підлягає вираженому ефекту “першого проходження” крізь печінку. У тканинній рідині і плазмі крові есцин зв’язується з білками (приблизно 84%) і холестерином. Метаболізується у печінці. Виводиться з організму із сечею та жовчю у вигляді метаболітів.

**Показання для застосування.** Хронічна венозна недостатність різного генезу та її ускладнення, у т.ч. функціональні порушення кровопостачання (набряки, судоми литкових м’язів, біль і відчуття важкості у ногах, варикозне розширення вен, трофічні зміни, гемороїдальні вузли), посттромбофлебітичний синдром, запальні і післяопераційні набряки м’яких тканин.

**Спосіб застосування та дози.** Дорослим препарат призначають приймати по 1–2 таблетки 3 рази на добу, після їди. Тривалість курсу лікування встановлюють індивідуально, залежно від ефективності і переносимості терапії. Курс лікування становить 3 місяці.

**Побічна дія.** Дуже рідко можливі алергічні реакції (шкірний висип, свербіж), диспептичні явища (неприємні відчуття в епігастральній ділянці, нудота, діарея).

**Протипоказання.** Підвищена індивідуальна чутливість до компонентів препарату.

**Передозування.** На сьогодні симптоми передозування не описані.

**Особливості застосування.** У випадку виникнення диспептичних явищ рекомендується перехід на прийом препарату під час їди. В період вагітності прийом препарату припускається у III триместрі вагітності за відсутності нефропатії. Препарат не рекомендують призначати в період лактації і дітям через відсутність клінічного досвіду його застосування для лікування такої категорії пацієнтів.

**Взаємодія з іншими лікарськими засобами.** Не виявлена.

**Умови та термін зберігання.** Зберігати в сухому місці при температурі не вище 25°C.

*Зберігати у недоступному для дітей місці.*

Термін придатності – 2 роки.

**Умови відпуску.** Без рецепта.

**Упаковка.** По 10 таблеток у контурній чарунковій упаковці; по 4 контурні чарункові упаковки у паці.

**Виробник.** ЗАТ "Київський вітамінний завод".

**Адреса.** Україна, 04073, м. Київ, вул. Копилівська, 38. Web-сайт: [www.vitamin.com.ua](http://www.vitamin.com.ua)