



EMA PLUG

Перший в Україні* рекомбінантний тромбопоетин людини

ЕМАПЛАГ - основний фізіологічний регулятор процесів розвитку мегакаріоцитів і тромбоцитів

ЕМАПЛАГ специфічно стимулює проліферацію і диференціацію мегакаріоцитів, сприяє утворенню і вивільненню тромбоцитів, а також відновленню загального вмісту лейкоцитів

ЕМАПЛАГ містить в 1 мл 15000 ОД рекомбінантного тромбопоетину людини

ЕМАПЛАГ застосовується п/ш ін'єкція 1 раз на добу курсом до 14 днів



Дізнайтесь більше
на сайті www.uf.ua

Коротка інструкція для медичного застосування лікарського засобу ЕМАПЛАГ®

Склад: 1 мл розчину містить рекомбінантного тромбопоетину людини 15000 ОД, допоміжні речовини: людський сироватковий альбумін, нетіло-кларед, вода для ін'єкцій, Фосф. в'єстивест. Тромбопоетин - це глікопротеїн, який специфічно стимулює проліферацію і диференціацію мегакаріоцитів, сприяє утворенню і вивільненню тромбоцитів і відновленню тромбоцитів периферичної крові, а також відновленню загального вмісту лейкоцитів. Протипоказання: Підвищена інтенсивність ниркової недостатності до компонентів препаратів. Також форма ангіопатії серця та мозку. Алергічні реакції крові або нещодавно перенесеної тромбоз. Дестабілізація плазми та/або тромбоз формують інфаркційних захворювань до укладання ліжка в стаціонарній установі або гострої коронарної інфаркції. По 1 мл у флаконі во 1 флакону в блистері. Випускається за рецептом. РТ 0001 України ІДНТ/01/01/01 до 31.08.2021 р. Інформація для професійної діяльності спеціалістів медицини і фармацевти. Для розповсюдження на сайтах: конференцій, на сайтах лікарів, в тому числі і медичній освіті і освіти, сайтів та в інструкції для медичного застосування.

* станом на 01.12.2018 за даними сайту "Державний реєстр лікарських засобів України", <http://www.drft.com.ua/>

