

Nevbermin

/крем с човешки рекомбинантен растежен фактор/

Състав:

100 гр. *Nevbermin* съдържа 1 мгр. човешки епидермален растежен фактор и 1 гр. сребърен сулфатиазин на хидрофила основа.

Действие:

Човешкия рекомбинантен епидермален растежен фактор стимулира пролиферацията на фибробластите и епителните клетки. Чрез опити върху експериментални животни е доказано че ускорява епидермалната регенерация при изгаряния, рани, трофични язви и стимулира процеса на прихватане на кожни присадки. При третиране на изгаряния I и II ст. се отбелázва съкращаване на времето за заздравяване. При изгаряния III ст. времето на гранулация и епителизация значително намалява, постига се по-добра гранулационна зона и по-добро приемане на присадката при свободна кожна пластика. Подобрява се също и качеството на цикатризация. Епидермалният растежен фактор се използва с успех при ускоряването на тъканната регенерация при радиодермити, кожни увреждания при цитостатична терапия, трофични язви.

Показания:

Изгаряния I, II и III ст., трофични кожни язви, профилактика на кожни поражения при радиотерапия, радиодермити, кожни пластики.

Противопоказания:

Човешкия рекомбинантен растежен епидермален фактор няма известни противопоказания. Поради съдържанието на сребърен сулфатиазин *Nevbermin* е противопоказан при алергия към сульфонамиди, бременност, при новородени до 45 дни. Да се използва с внимание при пациенти с нарушена бъбречна и чернодробна функция.

Страницни реакции:

От страна на растежния епидермален фактор не са наблюдавани странични реакции. При свръхчувствителност към сульфонамиди може да се наблюдава алергичен дерматит.

Начин на употреба:

Изгаряния I ст.: Поразената повърхност се третира с тънък слой крем един-два пъти дневно.

Изгаряния II и III ст., радиодермит, трофични язви: След почистването на раневата повърхност с асептичен разтвор/Хибитан, Бетадин и др./ раната се подсушава и върху нея се нанася 1-2 мм слой крем след което се покрива със стерилна марля. Раната се третира с *Nevbermin* през ден

до пълното и оздравяване.

Намазаната с крема повърхност не трябва да се излага на пряка слънчева светлина.

Съхранение:

Флаконите *Nebermin* трябва да се съхраняват на тъмно при температура 15–20° гр.

Опаковка:

Флакони от 200 гр. за външна употреба съдържащи 2 мгр. човешки рекомбинантен епидермален растежен фактор, 2 гр. сребърен сулфатиазин на хидрофилна основа.