

ІНСТРУКЦІЯ

щодо застосування

Універсальна гелева пов'язка при опіках та ранах з нанесеним шаром «HEALER GEL»

Загальна характеристика продукції медичного призначення:

склад:

основа – нетканний мікропористий гідрофільний матеріал;

наповнювач - полігексаметиленгуанідин гідрохлорид (ПГМГ-ГХ) – 0,5% (діюча речовина); функціональні компоненти, емоменти та загущувач – 0,1; вода до 100,0%;

форма випуску та основні фізико-хімічні властивості: готові до застосування серветки, розмір 9 x 12 см, з нанесеним шаром безбарвного або світло-жовтого гелю, без запаху.

Спектр антимікробної дії: Засіб володіє бактерицидною (по відношенню до грампозитивних та грамнегативних бактерій), віруліцидною та фунгіцидною дією (включаючи збудників дерматомікозів *Microsporum*, *Epidermophyton*, *Trichophyton*, кандидозів); високоактивний проти резистентних форм мікроорганізмів.

Універсальна гелева пов'язка використовується для інактивації існуючих мікроорганізмів раневої поверхні, захисту рани від повторного інфікування.

Функціональні допоміжні речовини зумовлюють виражену місцеву протизапаловальну та ранозагоюючу дію, знімають набряк, свербіж, пом'якшують шкіру, забезпечують її зволоження та еластичність, зберігають нейтральний рН шкіри. Гель не містить спирту та інших агресивних речовин. Може використовуватися у педіатрії.

Показання до застосування: Універсальна гелева пов'язка з нанесеним шаром «HEALER GEL» використовується з метою:

- антисептичної обробки опіків, ран та різних ушкоджень шкірних покривів;
- профілактики вторинного інфікування раневої поверхні мікрофлорою;
- очищення поверхні рани від некротичних тканин, ексудату, продуктів життєдіяльності мікроорганізмів;
- прискорення регенерації, епітелізації тканин рани, швидкого загоєння та зменшення ризику утворення рубців;
- захисту грануляційної тканини рани від зовнішніх механічних пошкоджень, створення комфортних умов для швидкого загоєння;
- зменшення больових відчуттів за рахунок охолоджуючих властивостей гелевої форми антисептика «HEALER GEL»;
- захисту поверхні опіків та ран у екстремальних умовах, які унеможливають отримання кваліфікованої невідкладної допомоги;
- захисту поверхні шкіри та прискорення загоєння після проведених маніпулятивних втручань (після нанесення або видалення татуювання тощо).

Серветка забезпечує надійний антимікробний захист, не прилипає до поверхні рани, легко знімається при наступній перев'язці. Матеріал основи серветки володіє сорбційними властивостями, має високу повітряну проникність, що запобігає мацерації.

Спосіб застосування:

1. Рану очистити від некротичних тканин та фібрину (рекомендовано застосовувати антисептик «ХЛІЕР-С/HEALER-С»).
2. Розкрити упаковку з гелевою пов'язкою, виїняти серветку та накласти на раневу поверхню. Закріпити серветку на поверхні шкіри, використовуючи бинт, пластр. Гелева серветка використовується одноразово.
3. При наступній перев'язці серветку видалити, рану обробити антисептиком «ХЛІЕР-С/HEALER-С» та знову закрити гелевою пов'язкою з нанесеним шаром «HEALER GEL».

Безпечність засобу: Засіб «HEALER GEL», який використовується для нанесення на серветку, не легкий, не подразнює слизову оболонку верхніх дихальних шляхів та очей. Засіб не володіє подразнюючою, шкірно-резорбтивною, сенсibiliзуючою та кумулятивною дією; ембріотоксичні, канцерогенні, мутагенні і тератогенні властивості відсутні. Засіб та матеріал основи серветки екологічно безпечні, гіпоалергенні.

Особливості застосування: Не застосовувати особам, які мають підвищену чутливість до складових компонентів серветки. Серветку використовують тільки для зовнішнього застосування.

Пакування: Випускається у зручній компактній упаковці. Форма випуску оптимальна для використання в аптечках першої допомоги.

Термін придатності та умови зберігання: 36 місяців від дати виготовлення за умови зберігання в оригінальному пакуванні виробника у закритих приміщеннях при температурі від 2°C до 45°C. Засіб зберігати в недоступному для дітей місці.

Затверджено МОЗ України: Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи №602-123-20-5/5266 від 17.03.2017р.