

ОпікУні

СЕРВЕТКА ГЕЛОВА • ОПОКИ • РАНИ

- + Антимікробна
- + Ранозагоююча
- + Регенеруюча
- + При опіках
- + При ранах
- + Охолоджуюча
- + Заспокійлива
- + Не липка

Серветка ГЕЛОВА
антимікробна
ОпікУні®

1 ШТ.
10 × 20 см

INSTRUCȚIUNI

Pansamente antimicrobiene cu gel "Optikun" ®

TU U 21.2-39157124-002: 2014

Numire

Pansamentele cu gel antimicrobian sunt destinate utilizării ca pansament chirurgical independent în instituții clinice chirurgicale, spitale, centre de traumatisme și arsuri, truse de prim ajutor, spitale clinice specializate, centre de arsuri, stații medicale de urgență, clinici stomatologice și, de asemenea, completare truse de prim ajutor atât în condiții casnice, cât și în teren.

Informații generale

Pansamentele cu gel antimicrobiene „Optikun” ® aparțin noii generații de produse realizate pe bază de gel. Pansamentele cu gel asigură un efect de răcire protector care oferă o ușurare imediată, previne infecția rănilor, progresul arsurilor și creșterea bacteriilor. Pansamentele sunt impregnate cu o soluție de alginat de apă cu adăugarea unui dezinfectant de poliexametilenă guanidină. Datorită microstructurii specifice a materialului și a prezenței proprietăților antibacteriene, pansamentele nu se lipesc de rană, accelerând regenerarea țesuturilor și reduc disconfortul în timpul înlocuirii unui pansament.

Specificații tehnice

Pansamentele cu gel antimicrobiene "Optikun" ® sunt realizate sub formă de benzi și șervețele de diferite dimensiuni.

Indicații de utilizare

Nu este purulent, fără sângerarea rănilor diferitelor etiologii; Arsuri de grade I și II de orice origine (solare, chimice, termice, mecanice); Rănilor traumatice și postoperatorii; Orice deteriorare casnică a pielii, mușcături de animale și insecte;

Contraindicații

Nu trebuie utilizat cu hipersensibilitate la componentele pansamentului.

Principiul acțiunii terapeutice

Toxicitatea scăzută a dezinfectantului în pansamente cu activitate bactericidă semnificativă se realizează datorită sistemului enzimatic al corpului uman, ceea ce duce la degradarea polimerului, care la rândul său împiedică acumularea acestuia în organism.

Mod de aplicare

- pregătiți o rană, curățați de țesuturi neviabile, tratați cu o soluție de antiseptic;
- aplicați un pansament cu gel pe ambele părți ale plăgii;
- fixați pansamentul cu orice pansament nu mai mult de 8 ore, este recomandabil să efectuați procedura de mai multe ori pe zi, de cel puțin 2 ori pe zi;
- pentru arsuri de gradul întâi, aplicați un pansament cu gel pe suprafața arsă și fixați-l cu orice pansament. Procedura se repetă după 7-8 ore până când durerea este ameliorată și umflarea este ameliorată;
- pentru arsuri de gradul II, solicitați ajutor medical. Pansamentele cu gel „OpikUn”[®] nu sunt principalul tratament pentru arsurile de gradul II, ci sunt doar pansamente auxiliare. În cazul în care rana este uscată, se recomandă schimbarea pansamentului mai des decât la fiecare 8 ore, deoarece având exudat absorbit, pansamentul tinde să se usuce și se poate lipi de rană.

Cerințe de funcționare

Pansamentul cu gel de pansament nu este steril, ambalat într-o pungă ermetică individuală impermeabilă. Perioada de valabilitate 3 ani.

Condiții de păstrare. Într-un loc uscat și întunecat. A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Avertismente speciale

ATENȚIE: Înainte de fiecare tratament al rănilor infectate sau rănilor care nu se vindecă bine, este necesar să se efectueze un examen medical complet pentru a evalua starea plăgii și pentru a identifica factorii care împiedică vindecarea acesteia. Tratamentul cu pansamente antimicrobiene cu gel nu poate înlocui tratamentul bolii de bază, ceea ce încetinește procesul de vindecare. În caz de sângerare spontană, edem și alte cazuri complexe, starea plăgii trebuie evaluată de un medic. Dacă pansamentul s-a uscat și s-a lipit de rană, nu trebuie să-l rupeți, este necesar să se umezesc pansamentul cu o soluție slabă de furatsilină, rivanol, peroxid de hidrogen sau un alt antiseptic. După îndepărtarea pansamentului, se recomandă dezinfectarea plăgii cu un antiseptic.