

VAC005005 Vacutex™, obloga s hitrim kapilarnim delovanjem, 5×5 cm, 2x2 inch
 VAC010010 Vacutex™, obloga s hitrim kapilarnim delovanjem, 10×10 cm, 4x4 inch
 VAC010015 Vacutex™, obloga s hitrim kapilarnim delovanjem, 10×15 cm, 4x6 inch
 VAC010020 Vacutex™, obloga s hitrim kapilarnim delovanjem, 10×20 cm, 4x8 inch
 VAC010100 zvitek Vacutex™, obloga s hitrim kapilarnim delovanjem, 10×100 cm, 4x40 inch
 VAC001040 drenaža Vacutex™, obloga s hitrim kapilarnim delovanjem, 1×40 cm, 0.4x16 inch

Olajša celjenje z izboljšanjem ravnih kisika in zmanjšanjem eksudata in stopenj edema v in okoli ran, ki se težko celijo

Predvidena uporaba

Vacutex™ obloge s hitrim kapilarnim delovanjem, drenaža in zvitek, so namenjeni zdravljenju ran z zmernim do močnim izločanjem, ran z gostim sprijetim izcedkom, globokih, nepravilnih ali kraterskih ran ali težko dostopnih ran, vključno s sluzastimi ranami, nekrotičnimi ranami in ranami votlin/sinusov.

Klinične indikacije za izdelek Vacutex™ so diabetične razjede, venske razjede na nogah, razjede zaradi pritiska in akutne, zaprte ali kirurške rane z edemi.

Opisi

Obloge s hitrim kapilarnim delovanjem Vacutex™ so izdelani iz trislojne mešanice poliestrskih in bombažnih elementov, ki so tkani skupaj skladno s patentiranimi specifikacijami. Izdelek Vacutex™ vsrka in vpija izcedek, nekrotično tkivo in eksudat iz rane v srednjo plast obloge. Ko je srednja plast zasičena, se odvečen izcedek prenese stran od rane v tretjo plast obloge. Vacutex™ spodbuja hitro kapilarno delovanje na stiku rane, učinkovito dviguje, prenaša in odstranjuje odvečni izcedek iz rane / intersticijske tekočine stran od rane. Vacutex™ deluje tako, da vsrka in prenaša (obremenjen z bakterijami) eksudat stran od posteljice rane, tako da se rana lahko zaceli od znotraj. To je preprosta, edinstvena in inovativna primarna obloga za rano, ki pokriva rano in hkrati nudi vsestranskost za celjenje različnih vrst ran.

Klinična korist

Obloge za kapilarno delovanje so še posebej uporabni v primerih ran z zmernim ali močnim izločanjem izcedka, kjer je izcedek lahko gost in masten. V takšnih primerih je treba iz rane odstraniti odvečno tekočino ali eksudat, hkrati pa obdržati ustrezno vlažnost za postopek celjenja rane. Rane nerednih oblik, globoke ali spodkopane rane ali rane na mestih na telesu, ki jih je težko zdraviti, so lahko bolj zapletene za zdravljenje. Vacutex™ združuje večmerno oblogo s pospešenim kapilarnim delovanjem in z drenažnim delovanjem, namenjeno zdravljenju ran, ki se težko celijo, to so rane z zmernim ali prekomernim eksudatom in izcedkom.

Kontraindikacije

Ne uporabljajte pri arterijskih krvavitvah, dinamičnih žilnih glivičnih ranah ali močno krvavečih ranah. V primeru močno okuženih ran uporabite dobro protimikrobno sredstvo, preden na rano nanesete izdelek Vacutex™.

Opozorila in svarila

- Vacutex™ je namenjen enkratni uporabi. Vacutex™ ni izdelek za vsaditev. Ne uporabljajte ga ponovno. Ne uporabljajte izdelka Vacutex™, če je embalaža poškodovana.
- Vacutex™ je obloga z nizko stopnjo oprijema, vendar postane oprijemljiv povoj, ko rana ni več vlažna.
- Vacutex™ se ne sme uporabljati neposredno na suhih nekrotičnih ranah in ranah z nizkim izločanjem izcedka, saj se v teh primerih lahko oprime na posteljico rane in njegove lastnosti kapilarnega delovanja prenosa niso pomembne za stopnjo vlažnosti rane.
- Vacutex™ se ne sme uporabljati v kombinaciji z gostimi geli na osnovi vazelina ali

oblogami, saj bodo te snovi zaprle mikrokapilarne kanale.

- Pri ranah, kjer so izpostavljene kosti in/ali tetiva, uporabljajte izdelek Vacutex™ zelo previdno in nanesite neoprijemljivo kontaktno plast.
- Nikoli ne uporabljajte okluzivno oblogo ali folije na vrhu povoja Vacutex™, ker lahko to okoli rane povzroči kožno mehčanje.
- Priporočen čas nošenja obloge je do tri dni.
- Obloga ne vsebuje dodatkov (niti ne nanodelcev) ali zdravil, in ne povzroča znanega neželenega učinka.

Postopek za uporabo

- Izdelek Vacutex™ lahko namestite s katero koli stranjo navzgor.
- Ni prave ali napačne strani.
- Ko obloga pride v stik z eksudatom v rani, delovanje izdelka Vacutex™ postane enosmerno.
- Nanesete lahko več plasti, odvisno od globine rane in količine eksudata.
- Neposreden stik rane z ležiščem je bistvenega pomena
- Izdelek lahko razrežete in ga oblikujete glede na velikost, da ustreza natančnim potrebam posamezne rane.
- Za rezanje vedno uporabite ostre škarje in izdelek nato odrežite na velikost, da se prilaga posteljici rane, pri čemer pustite 2 do 3 mm prostora med obrobom obloge in robom rane.
- Pri globljih ranah naložite dovolj plasti izdelka Vacutex™, dokler ne dosežete ravnih kože okoli rane.
- Nato celo področje rane prekrijte z zadnjo plastjo izdelka Vacutex™ tako, da pokrijete robove rane.
- Pritrdite s preprostimi, neokluzivnimi fiksirnimi povojem.
- Odvisno od vlažnosti rane, na vrh povoja Vacutex™ položite (zelo) vpojno oblogo za shranjevanje eksudata.
- Ko je (zelo) vpojna obloga nasičena z izcedkom, nanesite novega na vrh obloge Vacutex™ in pustite oblogo Vacutex™ na mestu največ 3 dni.
- Nikoli ne uporabljajte mastnega sloja za stik z rano, ki se ne drži, ali kreme z delci vazelina ali vsebnostjo maščobe, saj lahko zaprejo kapilarne kanale obloge in tako zmanjšajo funkcionalnost.
- Kjer je v globokih ranah prisotna okužba, bo hitrostno kapilarno delovanje pomagalo izveliči okužbe iz globokega tkiva.
- Na začetku lahko to povzroči, da je posteljica rane videti večje.
- Ko pa se kapilarno delovanje nadaljuje, se bo videz posteljice rane izboljšal.
- Pri okuženih ranah vedno kombinirajte izdelek Vacutex™ s protimikrobno oskrbo, da povečate učinek obloge.
- Bolniku omenite, da lahko ima prvih nekaj dni po namestitvi obloge rahel občutek vlečenja zaradi močnega sesalnega občutka obloge.
- Namestite z neokluzivno filmsko oblogo ali povojem.

Kratka navodila >

Neželeni učinki

Stranke naj se obrnejo na predstavnika podjetja Protex Healthcare za vsak neželeni učinek/dogodek ali resen incident, ki se zgodi v zvezi s tem izdelkom.

PATENTIRANI IZDELEK VCSTIFUA.002
 December 2023

Protex Healthcare NV,
 Blommestraat 2,
 8800 Roeselare, Belgium
 www.protexhealthcare.com
 info@protexhealthcare.com

- Proizvajalec
- Količina
- Številka kataloga
- Oznaka CE
- Serijska številka
- Medicinski pripomoček
- Datum uporabnosti
- Previdnost
- Datum izdelave
- Glejte navodila za uporabo

- Hraniti ločeno od sončne svetlobe
- Ne uporabljajte ponovno
- Ne izpostavljajte vlagi
- Sterilizirano z gama sevanjem
- Ne sterilizirajte ponovno
- Ne uporabljajte, če je embalaža poškodovana
- Pogoji temperature shranjevanja**
Shranjujte pri temperaturi od 0° do 30°C
- Pogoji temperature transporta**
Transport med -30° in +60°