

VAC005005 Vacutex™, medicazione ad azione capillare rapida, 5x5cm, 2x2 inch
 VAC010010 Vacutex™, medicazione ad azione capillare rapida, 10x10cm, 4x4 inch
 VAC010015 Vacutex™, medicazione ad azione capillare rapida, 10x15cm, 4x6 inch
 VAC010020 Vacutex™, medicazione ad azione capillare rapida, 10x20cm, 4x8 inch
 VAC010100 Vacutex™ rotolo, medicazione ad azione capillare rapida, 4x8 inch
 VAC001040 Vacutex™ drenaggio, medicazione ad azione capillare rapida, 4x40 inch

Promuove la guarigione migliorando i livelli di ossigeno e riduce i livelli di essudato e di edema all'interno e intorno alle ferite difficilmente cicatrizzabili

Uso previsto

Le medicazioni ad azione capillare rapida, i drenaggi e i rotoli Vacutex™ sono indicati per il trattamento di ferite con essudato da moderato ad abbondante, ferite con pus denso e aderente, ferite profonde, irregolari o crateri o ferite in aree di difficile accesso, comprese le ferite con pus, le ferite necrotiche e le lesioni cavitarie/sinusali.

Le indicazioni cliniche di Vacutex™ sono per ulcere del piede diabetico, ulcere venose della gamba, piaghe da decubito e ferite acute, chiuse o chirurgiche con problemi di edema.

Descrizioni

Le medicazioni ad azione capillare rapida Vacutex™ sono realizzate con una miscela a tre strati di elementi in poliestere e cotone, intrecciati secondo specifiche brevettate. Vacutex™ aspira e assorbe il pus, il tessuto necrotico e l'essudato dalla ferita all'interno dello strato intermedio della medicazione. Quando lo strato intermedio è saturo, il liquido in eccesso viene trasferito dalla ferita al terzo strato. Vacutex™ promuove una rapida azione capillare sulle interfacce della ferita, sollevando, trasportando e rimuovendo efficacemente l'eccesso di essudato / di liquidi interstiziali dal letto della ferita. Vacutex™ agisce drenando e trasportando l'essudato (carico di batteri) lontano dal letto della ferita, promuovendone così la guarigione interna. Si tratta di una medicazione primaria semplice, unica e innovativa che copre la ferita, offrendo versatilità per numerose tipologie di ferite.

Beneficio clinico

Le medicazioni ad azione capillare sono particolarmente indicate in caso di ferite con moderata o forte essudazione, in cui il muco può essere spesso e grasso. In questi casi è necessario rimuovere il fluido o l'essudato in eccesso dalla ferita, mantenendo un'adeguata umidità per il processo di guarigione. Le ferite di forma irregolare, profonde, con bordi sottominati o situate in aree difficili da trattare possono essere più complesse. Vacutex™ combina sia una medicazione multidirezionale ad azione capillare accelerata che un'azione drenante concepita per il trattamento di ferite difficilmente cicatrizzabili con essudato e pus moderato o abbondante.

Controindicazioni

Non utilizzare su emorragie arteriose, ferite dinamiche vascolari fungine o ferite fortemente sanguinanti. In caso di ferite molto infette, procedere con un buon trattamento antimicrobico prima di applicare Vacutex™ sulla ferita.

Avvertenze e precauzioni

- Vacutex™ è un prodotto monouso. Vacutex™ non è un dispositivo impiantabile. Non riutilizzare. Non utilizzare Vacutex™ se la confezione è danneggiata.
- Vacutex™ è una medicazione a bassa aderenza, tuttavia diventa aderente quando la ferita cessa di essere umida.
- Vacutex™ non deve essere utilizzato direttamente su ferite necrotiche asciutte e su ferite con essudato lieve, poiché in questi casi potrebbe aderire al letto della ferita e le sue proprietà di trasporto per azione capillare non sono rilevanti per il livello di umidità della ferita.
- Vacutex™ non deve essere utilizzato in combinazione con gel o medicazioni spesse a base di vaselina, poiché queste sostanze bloccano i canali microcapillari.

- Nelle ferite in cui sono esposti ossa e/o tendini, utilizzare Vacutex™ con estrema cautela e applicare uno strato di contatto non aderente.
- Non utilizzare mai una medicazione oclusiva o un foglio di alluminio sopra la medicazione Vacutex™ per evitare di causare macerazione intorno alla ferita.
- Il tempo di utilizzo consigliato della medicazione è di massimo tre giorni.
- La medicazione non contiene additivi (né nanoparticelle) o farmaci e non provoca alcuna reazione avversa nota.
- Procedura d'uso
- Vacutex™ può essere applicato su entrambi i lati.
- Non c'è un lato giusto o sbagliato.
- Una volta che la medicazione entra in contatto con l'essudato della ferita, Vacutex™ diventa unidirezionale.
- È possibile applicare più strati a seconda della profondità della ferita e al volume dell'essudato.
- Il contatto diretto con il letto della ferita è essenziale.
- Il prodotto può essere tagliato e modellato su misura per adattarsi esattamente alle esigenze di ogni ferita.
- Utilizzare sempre forbici affilate, tagliare a misura in modo che si adatti al letto della ferita, lasciando 2 o 3 mm tra il bordo della medicazione e il bordo della ferita.
- Nelle ferite più profonde, sovrapporre strati sufficienti di Vacutex™ fino a raggiungere il livello della cute circostante.
- Quindi coprire con un ultimo strato di Vacutex™ tutta l'area della ferita, sovrapponendo i bordi della ferita.
- Fissare con un semplice bendaggio di fissaggio non oclusivo.
- A seconda dell'umidità della ferita, disporre una medicazione (super) assorbente sopra la medicazione Vacutex™ per raccogliere l'essudato.
- Quando la medicazione (super) assorbente è saturata, applicarne una nuova sopra la medicazione Vacutex™, lasciando la medicazione Vacutex™ in posizione per un massimo di 3 giorni.
- Non utilizzare mai uno strato di contatto con la ferita non aderente o una crema con vaselina o grassi particolati, poiché possono ostruire i canali capillari della medicazione riducendone la funzionalità.
- In presenza di infezioni in ferite profonde, l'azione capillare rapida aiuta a far emergere le infezioni dal tessuto profondo.
- Inizialmente, il risultato potrebbe essere un letto di ferita di dimensioni maggiori.
- Tuttavia, man mano che si dispiega l'azione capillare, l'aspetto del letto della ferita migliora.
- Combinare sempre Vacutex™ con un trattamento antimicrobico nelle ferite infette per aumentare l'impatto della medicazione.
- Informare il paziente che per i primi giorni dopo l'applicazione della medicazione potrebbe avvertire una leggera sensazione di tiraggio, dovuta alla forte aspirazione della medicazione.
- Fissare con una medicazione o un bendaggio non oclusivo.









Guida rapida >

Eventi avversi

I clienti devono contattare il rappresentante di Protex Healthcare qualora si verifichi qualsiasi evento avverso o incidente grave in relazione a questo dispositivo.

PRODOTTO BREVETTATO VCSTIFUA.002
 dicembre 2023

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

-  Produttore
-  Quantità
-  Numero di catalogo
-  Marchio CE
-  Numero di lotto
-  Dispositivo medico
-  Data di scadenza
-  Attenzione
-  Data di produzione
-  Consultare le istruzioni per l'uso

-  Tenere lontano dalla luce del sole
-  Non riutilizzare
-  Mantenere asciutto
-  Sterilizzato con irradiazione gamma
-  Non risterilizzare
-  Non utilizzare se la confezione è danneggiata
-  **Condizione di temperatura di stoccaggio**
Conservare tra 0° e 30° C
-  **Condizioni di conservazione e spedizione**
Trasporto tra -30° e +60° C