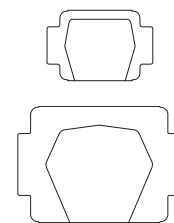


OpSite **V3000***

”Hästskeformad”

Det ideala IV-förbandet för
torr och säker fixering



Smith+Nephew
First Choice in Wound Management

Nyhet!
Hästske-
formad ram



IV3000* ger:

- Förbättrad vidhäftning och färre förbandsbyten
- Säker och stabil IV-fixering
- Enklare att använda och forma kring katetern

IV3000 är polyuretanfilmen som möter kriterierna för det ideala förbandet för intravenösa katetrar, som publicerats i kliniska riktlinjer. Nu har IV3000 utökats med ytterligare en produkt, ett filmförband med hästscoformad ram för enkel och smidig applicering.

Högre permeabilitet förhindrar fuktansamling

IV3000 unika fuktreaktiva film har en mycket hög genomsläpplighet för vattenånga. En MVTR (Moisture Vapour Transmisson Rate) på ca 11 000 g/m²/24h/37° C tillåter en snabb avdunstning av fukt och vätska från huden. Detta innebär att insticksstället hålls torrt och maceration eller irritation förhindras. Dessutom leder en torr miljö till att förbandet inte lyfter eller utsätts för bakteriekontamination.

Reducerad risk för bakterietillväxt och infektion

Ett torrt insticksställe minimerar risken för bakterietillväxt och förhindrar därmed risken för kateterrelaterade infektioner. Den vatten- och bakterietäta filmen skapar dessutom en effektiv barriär mot yttre kontamination.

Förbättrad vidhäftning och färre förbandsbyten

De kombinerade fördelarna av transparens, styrka och stabilitet genom det adhesiva häftämnet av akrylat samt den fuktreaktiva filmen, resulterar i färre förbandsbyten och därmed en mera kostnadseffektiv behandling.

Säker och stabil fixering

IV3000 adhesiva egenskaper håller venkatetern säkert på plats och förhindrar att den rör sig. Därmed reduceras risken för att katetern ska rubbas ur sitt läge samt risken för tromboflebit.

Förbättrar patientens tolerans och komfort

Färre och mindre smärtsamma eller traumatiska förbandsbyten samt mindre häftmassa mot huden leder till en ökad bekvämlighet för patienten. Den tunna och töjbara filmen ger god följsamhet och främjar patientens mobilitet. Den vattentäta filmen tillåter dusch och bad.

Enkel och smidig att använda

Det "hästscoformade" appliceringssystemet gör att förbandet enkelt kan placeras på korrekt position över venkatetern, vilket ger en smidig och aseptisk applicering. Den unika rutmönstrade häftmassan gör avlägsnandet av förbandet enklare än med andra filmer, eftersom det reducerar risken för hudskada och lämnar mindre rester av häftmassa på patientens hud.

Bytesfrekvens

Den höga genomsläppligheten för vattenånga (MVTR), formbarheten och den adhesiva styrkan hos IV3000 gör att förbandet kan sitta på plats upp till 7 dagar.

Smith+Nephew
First Choice in Wound Management



Smith & Nephew AB, Box 143, 431 22 Mölndal Tel 031-746 58 00 Fax 031-87 05 31 sn@smith-nephew.se, www.smith-nephew.se
* Varumärke från Smith & Nephew © Smith & Nephew 2003.

Kostnadseffektivitet

Fördelar:

- Kontinuerlig möjlighet att observera insticksstället utan att avlägsna förbandet.
- Ett häftämne med hög kvalitet och hållbarhet i upp till 7 dagar.
- Hög permeabilitet hos filmen minskar risken för att förbandet lyfter eller att infektion utvecklas
- Enkel och snabb teknik för applicering och avlägsnande

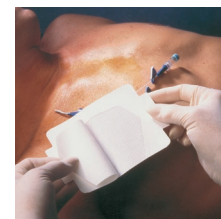
Tillsammans leder dessa fördelar till ett mycket kostnadseffektivt förband för IV-fixering.

ATT ANVÄNDA IV3000

IV3000 kan användas vid fixering av perifer (PVK) eller centrala (CVK) venkatetrar och epiduralkatetrar. Kan även användas på dialyskatetrar.

Applicering

1. Avlägsna det centrala, utstansade skyddspappret.
2. Avlägsna skyddspappret på undersidan av förbandet.
3. Centrera förbandet över kateterns insticksställe och fäst förbandet mot patientens hud. Forma filmen runt katetern.
4. Avlägsna pappersramen och släta ut och fixera förbandskanterna.



Avlägsna förbandet

Lyft filmkanten och stretcha filmen parallellt med huden (detta bryter häftmassans adhesiva förmåga). Stabilisera katetern genom att hålla andra handen på katetern under hela avlägsningsproceduren. Om huden är mycket känslig kan tvål och ljummet vatten användas för att bryta den adhesiva förmågan.



PRODUKTSORTIMENT



Art nr	Storlek	Förpackning	Användning
59410082	6 x 7 cm	100	Perifer / Pediatrisk
59410882	10 x 12 cm	50	CVK / Dialys / Epidural

Klinisk dokumentation finns tillgänglig vid förfrågan. För utförlig dokumentation, se samlingsbroschyr för IV3000-sortimentet.