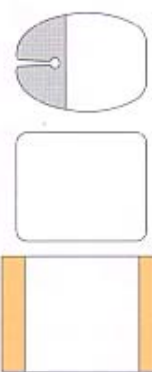


OpSite **IV3000\***

CVK / Epidural

Det ideala IV-förbandet för  
torr och säker fixering



 **Smith&nephew**

*Nyhet!*  
Nu även ett  
slitsat förband  
för CVK

### IV3000\*

- Ny form och slits
- Högre permeabilitet förhindrar fuktansamling
- Reducerad risk för bakterietillväxt och infektion
- Förbättrad vidhäftning och färre förbandsbyten
- Säker och stabil IV-fixering



**Nyhet – ny form och slits**

IV3000 nya CVK-förband, med oval form och slits, har utvecklats efter önskemål från våra kunder. Önskemålet var att finna ett större slitsat förband som kunde erbjuda säker fixering av katetrar på svårbandagerade områden, såsom jugularis och för flerlumen katetrar, utan att kompromissa på komforten för patienten.

**Högre permeabilitet förhindrar fuktansamling**

IV3000 unika fuktreaktiva film har en mycket hög genomsläpplighet för vattenånga. En MVTR (Moisture Vapour Transmission Rate) på ca 11 000 g/m<sup>2</sup>/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 katetern säkert på plats och förhindrar att katetern rör sig. Därmed reduceras risken för att katetern ska rubbas ur sitt läge. Det nya slitsade CVK-förbandet innebär en säker fixering på de mest svårbandagerade kroppsområden.

**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.

**Brett produktsortiment – enkel att använda**

IV3000 breda sortiment gör det enkelt att finna den optimala lösningen för fixering av olika typer av katetrar, såväl centrala som epidurala. Förbandet finns nu tillgängligt både med eller utan slits för användning vid enkel- eller flerlumenkatetrar.

**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.

**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 kostnads-effektivt förband för IV-fixering.

**ATT ANVÄNDA IV3000**

**IV3000 kan användas vid fixering av perifera och centrala (inkl flerlumen) intravenösa och epidurala katetrar. Kan även användas på dialyskatetrar. Finns tillgänglig i både barn- och vuxenstorlekar.**

**Applicering**

Det nya slitsade CVK-förbandet appliceras enligt samma teknik som alla de övriga 1-hands förbanden.

1. Avlägsna skyddspappret (1).
2. Placera förbandet över insticksstället, försäkra Dig om att insticksstället är så centrerat som möjligt under förbandet. Slåta ut och forma förbandet på plats. Fixera det slitsade området runt kateterlumen och avlägsna de två små skyddspappren (2). De små "vingarna" kan försiktigt dras tillsammans så att de överlappar varandra samtidigt som de ger ett skydd för kateterlumen.
3. Avlägsna försiktigt bärrfilmen (3) genom att ta tag i "handtaget" på filmen och dra mot slitsen.
4. Slåta ut förbandet och lägg extra uppmärksamhet på att områdena kring insticksstället och kateterlumen är ordentligt fixerade. Detta för att undvika "tunnelbildning" vilket kan leda till bakteriekontamination.



**Avlägsna förbandet**

Börja med att avlägsna non-woven vingarna genom att försiktigt lyfta dem mot insticksstället. När vingarna lyfts från huden går Du över till förbandets motsatta sida. 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
66004009	9 x 12	50	CVK / Dialys (slitsad)
4008	10 x 12	50	CVK / Dialys / Epidural
4925	10 x 14	10	CVK / Dialys / Epidural
4973	10 x 14	50	CVK / Dialys / Epidural

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

