

flexGRIP®

katheterkussen en **stabilisatiepleister**

CVC

het antwoord op gekende problemen met hechtingen:

- ✓ Central Line Associated Blood Stream Infections (CLABSI) worden met 80% verminderd bij gebruik van een fixatiepleister!
- ✓ Verbetert het comfort en de veiligheid van de patiënt
- ✓ geen prikaccidenten meer bij zorgverleners

veilig
comfortabel
makkelijk te
gebruiken
veelzijdig

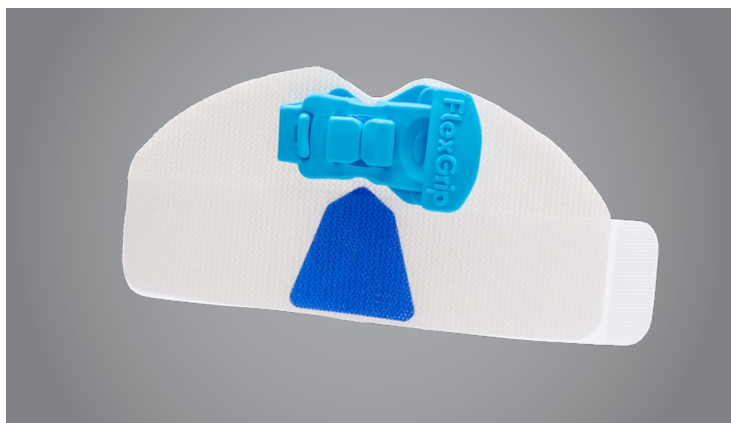
HOGЕ FIXATIESTERKTE
MET
LUCHTKUSSEN
TECHNOLOGIE
GEEN INVLOED OP DE FLOW

flexGRIP®

katheterkussen en **stabilisatiepleister**

CVC

De FlexGRIP CVC is een pleister voor eenmalig gebruik voor de stabilisatie van centraal veneuze katheters (CVC) in subclavische en jugulaire positie



kenmerken

- Volledig bereik; 4,5 - 9 Fr
- Huidveilige **hydrocolloïde** pleister
- Laag profiel en dempende katheterhouder
- Hoefijzer laat de katheter toe **180 graden te draaien**

voordelen

- Ontworpen om migratie, losraken van de katheter en complicaties zoals occlusie, infiltratie en extravasatie te voorkomen
- Verlaagt het risico op CVC-infectie door micro bewegingen van de katheter te voorkomen
- voorkomt MARSI – huidletsel gerelateerd aan medische kleefstoffen
- Optimaal patiëntencomfort
- Hoefijzer **vergemakkelijkt toegang** tot extensiesets

Bestelinformatie

product Nr	omschrijving & maatbereik	aantal
CVC459HS	FlexGRIP CVC 4,5-9 Fr with Horse shoe, Hydrocolloid	50 stuks/doos
CVC45900	FlexGRIP CVC 4,5-9 Fr without Horse shoe, Hydrocolloid	50 stuks/doos

instructievideo



¹ Crnich CJ, Maki DG. The promise of novel technology for the prevention of intravascular device-related bloodstream infection. II. Long-term devices. Clin Infect Dis. 2002; 34(10):1362-1368.