

flexGRIP®

stabilisation et protection du cathéter

CVC

La réponse aux problèmes connus rencontrés **avec les sutures** :

- ✓ Les infections de la circulation sanguine associées aux cathéters centraux (CLABSI) sont réduites de 80 % lorsqu'un dispositif de fixation est utilisé¹
- ✓ Améliore le confort et la sécurité des patients
- ✓ Élimine le risque de blessures par piqûre d'aiguille chez les soignants

sûr
confortable
facile à utiliser
polyvalent

GRANDE FORCE DE FIXATION
AVEC
TECHNOLOGIE DE
COUSSIN D'AIR
SANS IMPACT SUR LE DÉBIT

flexGRIP®

stabilisation et protection du cathéter

CVC

Le FlexGRIP CVC est un pansement stabilisateur stérile à usage unique pour fixer les cathéters veineux centraux (CVC) en position sous-clavière et jugulaire.



caractéristiques

- Gamme complète ; 4,5-9 Fr
- Adhésif **hydrocolloïde** sans danger pour la peau
- PANSEMENT fixateur de cathéter bas profil
- Le fer à cheval permet lors de la pose en jugulaire **de tourner le cathéter à 180 degrés**

avantages

- Conçu pour prévenir la migration et le délogement du cathéter ainsi que les complications telles que l'occlusion, l'infiltration ou l'extravasation
- Diminue le risque d'infection due aux CVC en empêchant tout effet piston du cathéter
- Prévient les lésions cutanées liées aux adhésifs médicaux (MARSI)
- Confort optimal pour le patient
- Le "fer à cheval" permet d'**accéder facilement** aux prolongateur intégré aux CVC

Pour commander :

code produit	description et gamme de tailles	qté
CVC459HS	FlexGRIP CVC 4,5-9 Fr with Horse shoe, Hydrocolloid	50 UNITÉ/BOÎTE
CVC45900	FlexGRIP CVC 4,5-9 Fr without Horse shoe, Hydrocolloid	50 UNITÉ/BOÎTE

vidéo d'instructions



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.