

Cathéter à système clos DeltaVen®

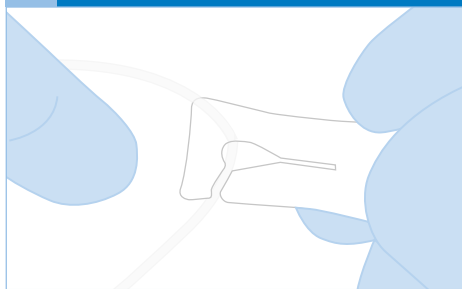
Guide d'utilisation rapide

Préparation

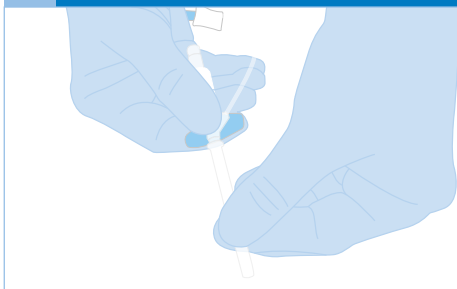
Réalisez l'antisepsie du site d'insertion selon le protocole de soins en vigueur dans votre établissement.

Insertion

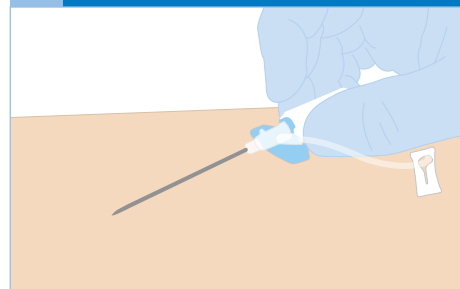
1 Vérifiez que les raccords sont correctement fixés et que le clamp est ouvert.



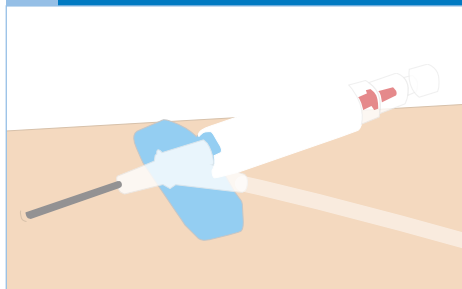
2 Retirez la gaine de protection par un mouvement de torsion tout en maintenant les ailettes colorées. Vérifiez l'intégrité du cathéter.



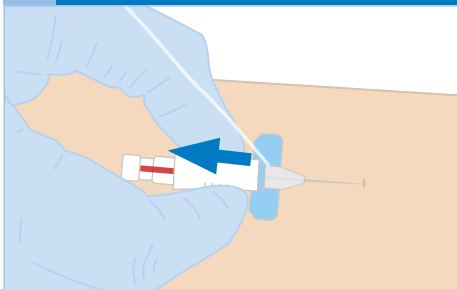
3 Effectuez la ponction veineuse en utilisant un angle d'insertion approprié. Observez le retour veineux à l'extrémité distale du cathéter.



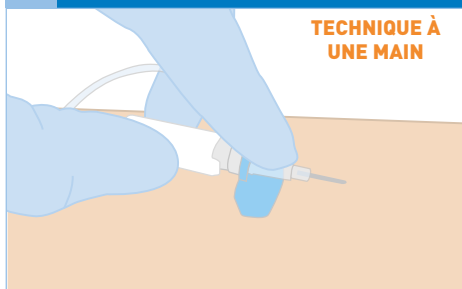
4 **Montez légèrement le cathéter** - Diminuez l'angle d'inclinaison du cathéter DeltaVen® jusqu'à ce qu'il soit presque parallèle à la peau. Avancez le cathéter de quelques millimètres pour vous assurer que la canule est dans la veine.



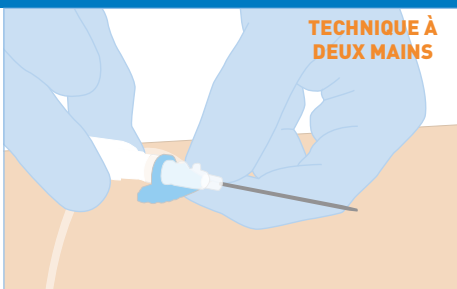
5 Tirez légèrement sur le boîtier nervuré blanc, en séparant le raccord du mécanisme de sécurité.



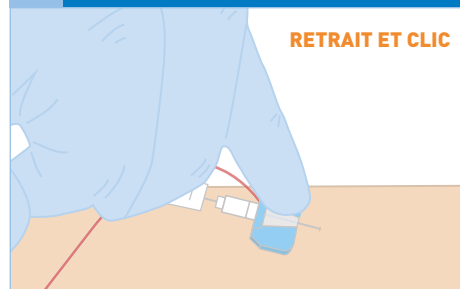
6 **Poussée** - En plaçant le doigt derrière la butée, montez le cathéter dans la veine en veillant à la stabilité de l'aiguille.



Poussée - Utilisez votre main non dominante pour monter le cathéter dans la veine, en veillant à la stabilité de l'aiguille.



7 **Mise en sécurité du dispositif** - Tirez sur le boîtier nervuré blanc avec une orientation presque parallèle à la peau, en observant le retour veineux secondaire dans la tubulure d'extension. Tirez jusqu'à entendre un "clac".

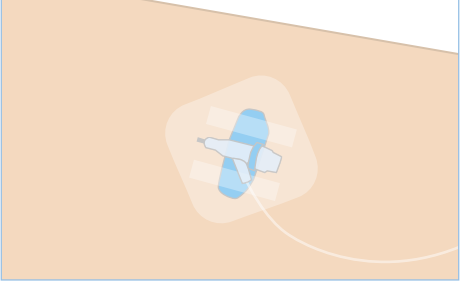
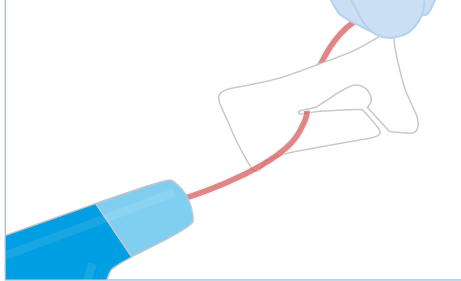

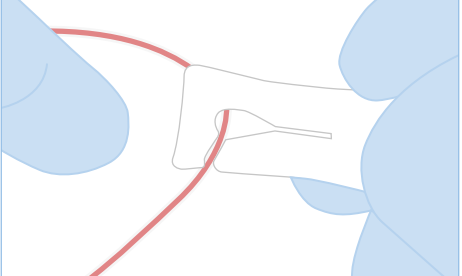
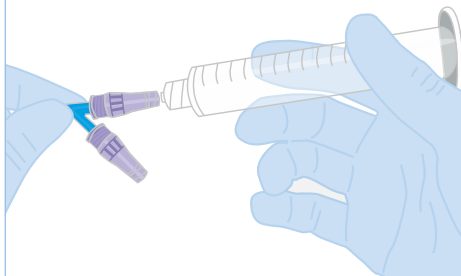


Jetez l'aiguille et son mécanisme de sécurité dans un conteneur adapté aux objets Piquants, Coupants et Tranchants conformément au protocole en vigueur dans votre établissement.

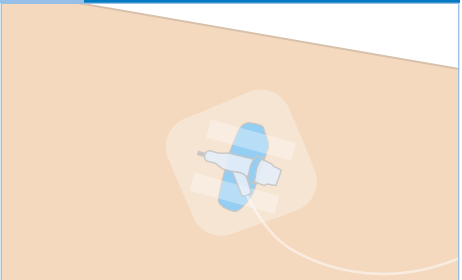
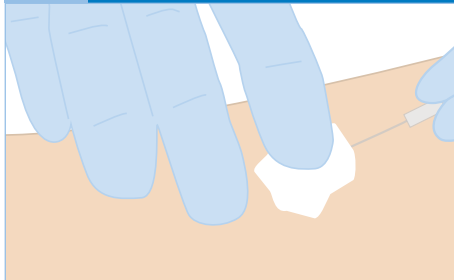
Cathéter à système clos DeltaVen®

Après l'insertion

Préparation de la perfusion

1 Stabilisez et fixez le cathéter DeltaVen® conformément au protocole en vigueur dans votre établissement.	2 Clamper.	3 Retirez le bouchon en place sur la tubulure et le remplacer par un raccord sans aiguille ou par un capuchon.
		
4 Ouvrez le clamp.	5 Procédez à un rinçage pulsé de tous les ports pour favoriser le rinçage de la ligne. Une fois l'opération terminée, clamper.	
		

Entretien et maintenance

1 Vérifiez le site de ponction et rincez le cathéter DeltaVen® conformément au protocole de votre établissement.	2 Retirer le cathéter DeltaVen® lorsqu'il n'est plus utilisé ou respecter la fréquence de changement en vigueur dans votre établissement.
	

Pour de plus amples informations, visitez notre site www.smiths-medical.com

DOCUMENTATION DESTINÉE AUX PROFESSIONNELS DE SANTÉ.

LES PRODUITS DÉCRITS PEUVENT NE PAS ÊTRE ENREGISTRÉS OU DISPONIBLES À LA VENTE AU CANADA OU DANS D'AUTRES PAYS.

Distribué par:

Smiths Medical France

3, rue du Pont des Halles

94656 RUNGIS Cedex

Tél: +33 (0)1 58 42 50 00

Email : france@smiths-medical.com

www.smiths-medical.com

Fabriqué par:

Delta Med SpA

Via G. Rossa, 20-46019

Viadana (Mn) - Italy

Tél: +39 0375 785915

MPAUC-0060

**Rx
ONLY**

smiths medical

Find your local contact information at: www.smiths-medical.com/customer-support/contact-us

Smiths Medical appartient à Smiths Group plc, une entreprise mondiale axée sur l'innovation technologique. Se référer aux instructions de la notice d'utilisation/manuel utilisateur pour une description détaillée des produits et la liste complète des indications, contre-indications, mises en garde et précautions d'emploi. Le logo Smiths Medical est une marque commerciale de Smiths Medical. Le symbole © signifie que la marque a été déposée auprès de l'office des brevets des États-Unis et dans d'autres pays. Tous les autres noms et marques mentionnés sont des marques commerciales ou des marques de service de leurs détenteurs respectifs. Le produit référencé est marqué CE. ©2018 Smiths Medical. Tous droits réservés. SS195486FR-012018