



## Arrow Midline

Abord veineux périphérique simple et sûr

L'ambition de Teleflex est de toujours garder une longueur d'avance. Nos produits sont conçus, fabriqués et commercialisés pour les patients. Nous recherchons la précision dans les moindres détails pour assurer une sécurité maximale alliée au meilleur confort pour le patient comme pour le personnel soignant.

### Écarter tout risque

Inspiré par cette même exigence de sécurité qui a placé nos kits de cathéters veineux centraux au rang de leaders du secteur, le kit Midline Arrow vous offre un ensemble complet de composants de haute qualité.

### Simplicité d'utilisation pour une qualité optimale

Fort de cette exigence Teleflex a mis au point le kit simplifié doté du cathéter Midline Arrow. Le kit contient uniquement des composants de haute qualité. Le nouvel introducteur pelable Arrow GlideThru, dotée du nouveau raccord

Twist-lock et d'un design d'embase amélioré, assure une transition en douceur entre le dilateur et la gaine, réduisant ainsi le besoin d'incision cutanée.

Le collecteur d'aiguille sécurisé Sharpsaway II protège l'opérateur des blessures par piqûre d'aiguille.

Ces quelques exemples démontrent l'attention que Teleflex porte à la conception de ses kits pour simplifier la vie des praticiens.



### Avantages



#### Le praticien

La solution thérapeutique par voie IV peut être tolérée par un grand nombre de vaisseaux périphériques



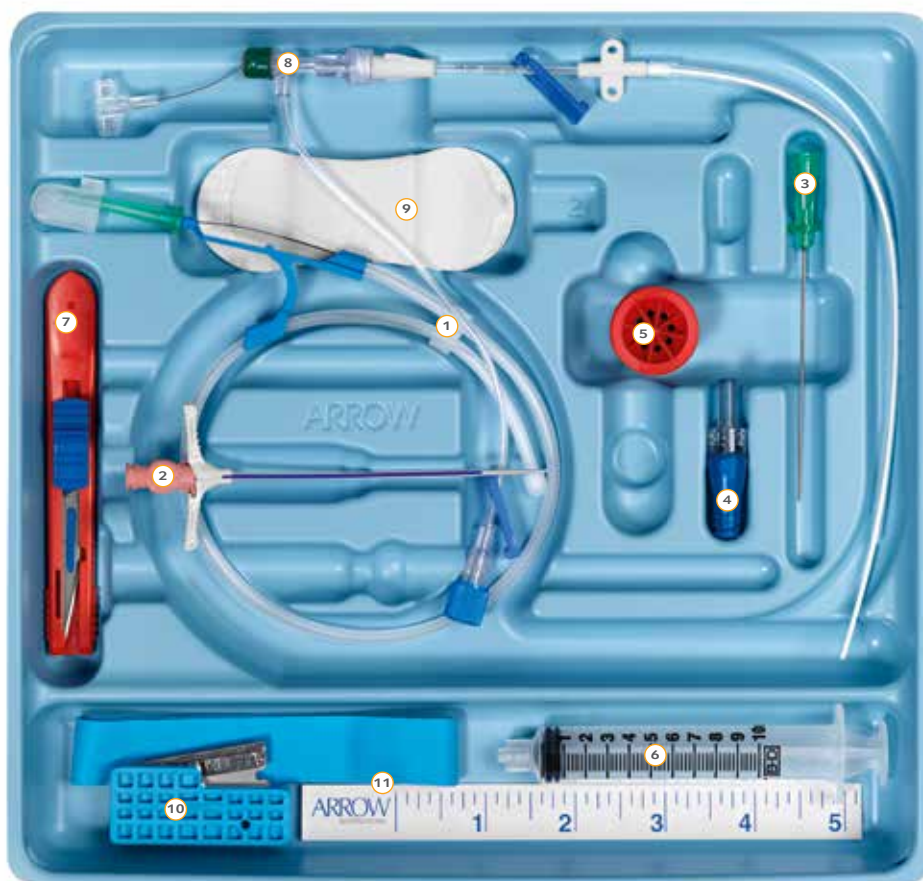
#### Votre établissement

Traitement de 1 à 4 semaines



#### Le patient

Permet de pallier les difficultés d'insertion de cathéter par voie IV



## Contenu du kit :

- ① Guide spiralé en nitinol de 0,018" x 45 cm  
atraumatique et résistant aux plicatures
- ② Introducteur pelable GlideThru  
transition en douceur du dilateur à la gaine
- ③ Aiguille d'insertion échogène, 7 cm  
visibilité améliorée pour l'insertion guidée  
par échographie
- ④ Connecteurs sans aiguille  
réduisent le risque de contamination  
et de reflux sanguin
- ⑤ Collecteur d'aiguille sécurisé SharpsAway II  
protège l'opérateur des blessures par piqûre  
d'aiguille
- ⑥ Seringue de 10 ml
- ⑦ Scalpel sécurisé n°11
- ⑧ Cathéter Midline Arrow
- ⑨ Dispositif de fixation sans suture  
fournit une fixation stable et atraumatique
- ⑩ Guillotine (pour cathéter sécable)
- ⑪ Garrot et mètre ruban

## Informations pour la commande

ARROW

RÉF.	NB DE LUMIÈRES	DIAMÈTRE EXTERNE	DIAMÈTRE INTERNE	DÉBIT*	LONGUEUR	QTÉ
EU-02031-ML	1	3 Fr	20 G	300 ml/h	20 cm	5
EU-02041-ML	1	4 Fr	18 G	1 690 ml/h	20 cm	5
EU-02051-ML	1	5 Fr	18 G	3 060 ml/h	20 cm	5

\* Débit par gravité

## Références :

- Grip-Lok est une marque déposée de Zefon International, Inc.
- Trerotola S., Stravropoulos S., Mondeschein J., Patel A., Fishman N., Fuchs B., Kolansky D, Kasner S., Pryor J., Chittams J.
- "Triple-Lumen Peripherally Inserted Central Catheter in Patients in the Critical Care Unit: Prospective Evaluation." Radiology, 2010; 256 (1.2).
- MicroCLAVE Neutral Displacement Connectors est un produit exclusif breveté fabriqué par ICU Medical.

Ce document est à destination des professionnels de santé. Veuillez vous référer très attentivement à la notice d'utilisation pour les recommandations. Vérifier l'intégrité de l'emballage du dispositif médical avant usage. Dispositif médical de classe IIa. Organisme notifié : BSI- CE0086. Fabricant: Arrow International USA.

Teleflex, the Teleflex logo, Arrow, Arrow GlideThru, Arrow Midline et sharpsaway II sont des marques commerciales ou des marques déposées de Teleflex Incorporated ou de ses filiales immatriculées aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Les informations contenues dans ce document ne se substituent en aucun cas au mode d'emploi du produit. Les produits dans le catalogue peuvent ne pas être disponibles dans tous les pays. Veuillez contacter le représentant de votre pays. Toutes les données sont à jour au moment de l'impression (02/2017). Susceptible de modifications techniques sans préavis. © 2017 Teleflex Incorporated. Tous droits réservés. 94 11 36 - 00 00 02 - REV B - 02 17 01



teleflex.com