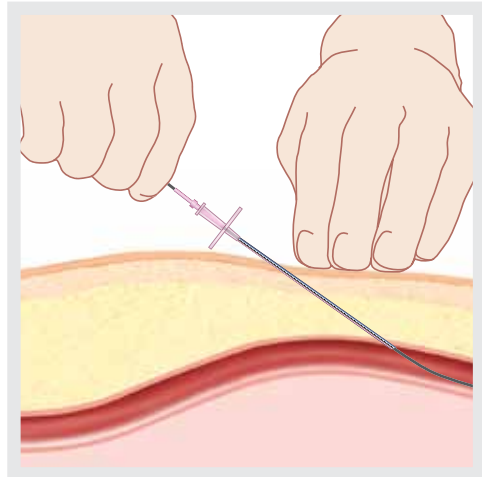


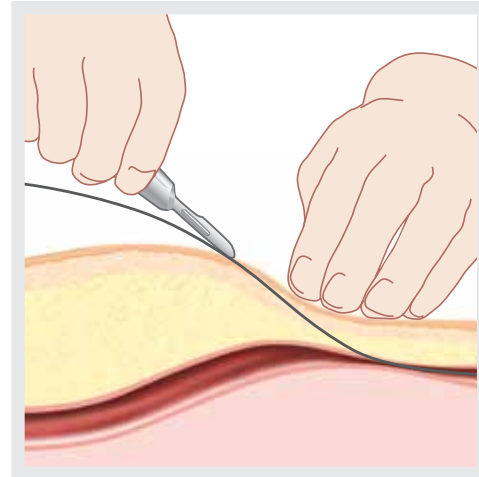
INSERTION DU CATHÉTER DE CONTRE-PULSION INTRA-AORTIQUE

GUIDE CONDENSÉ POUR LES LINEAR® 7.5Fr. ET MEGA™ 8Fr.

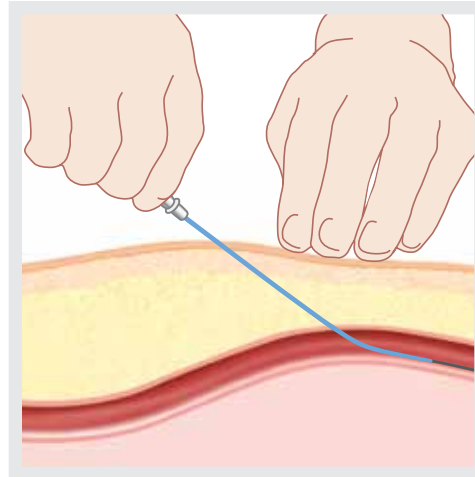
INSERTION DU CATHÉTER BIA



1 L'angle d'insertion doit être de 45° ou moins.

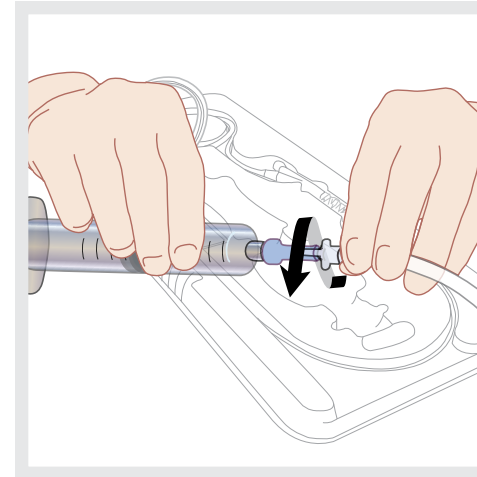


2 Réaliser une petite incision à la sortie du fil-guide.

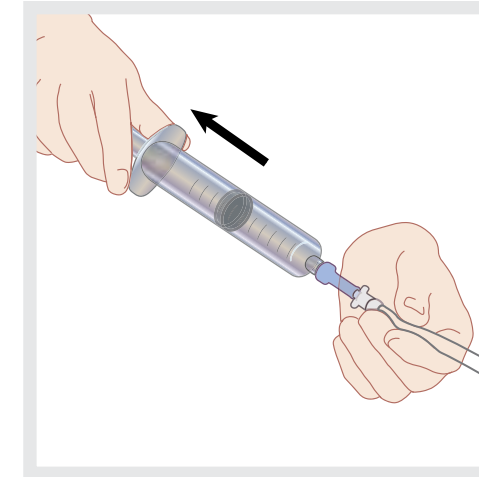


3 Insérer le vaso-dilatateur sur le fil-guide, pointe effilée en premier.

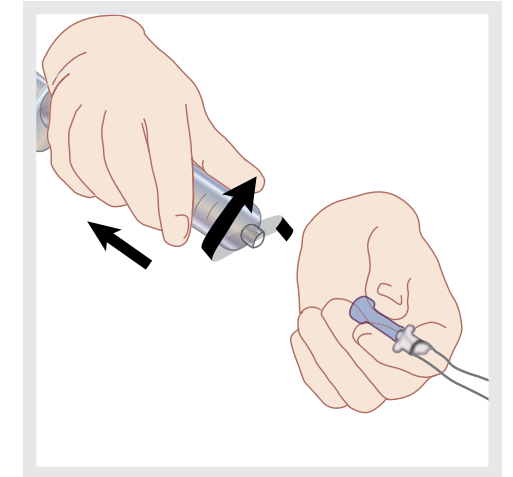
PRÉPARATION DU CATHÉTER BIA



4 Pousser puis tourner la valve anti-reflux pour l'attacher au raccord Luer mâle du cathéter BIA.

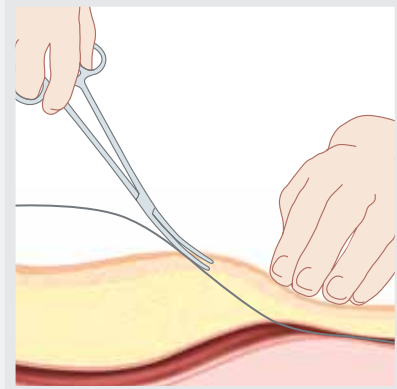


5 Au moyen de la seringue de 30cc, exercer un vide de 30cc.

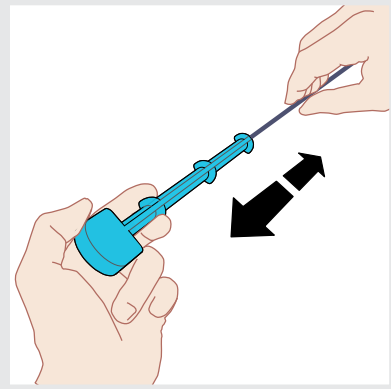


6 Tourner puis retirer la seringue sans détacher la valve anti-reflux liée au raccord Luer mâle du cathéter BIA.

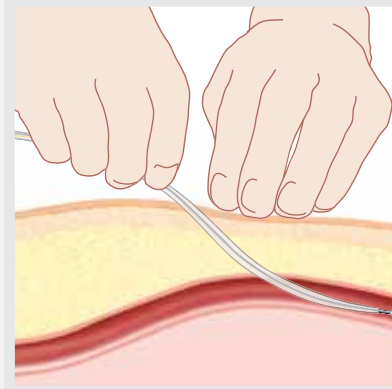
INSERTION SANS INTRODUCTEUR



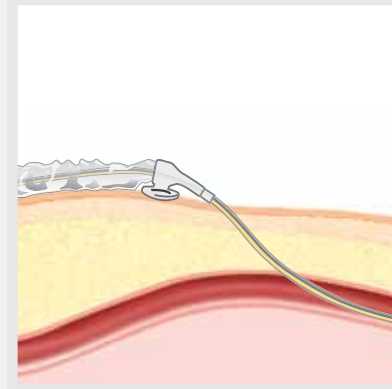
7 Étirer soigneusement les tissus sous-cutanés pour faciliter l'insertion sans introducteur.



8 Retirer le cathéter BIA de la poignée en T en tirant dessus **DANS L'AXE** pour ne pas risquer de l'endommager.

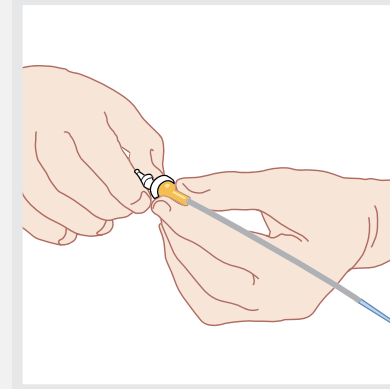


9 Introduire le cathéter BIA sur le fil-guide dans l'artère en courtes poussées jusqu'à ce que la position correcte soit atteinte.

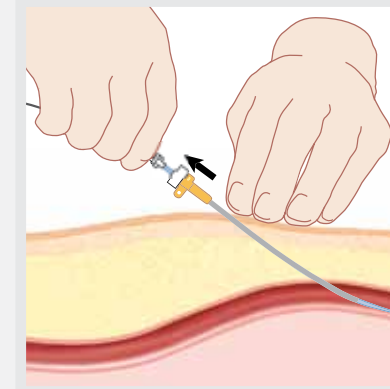


10 Pousser l'obturateur de l'introducteur aussi près que possible du site d'insertion et fixer le cathéter à la jambe du patient.

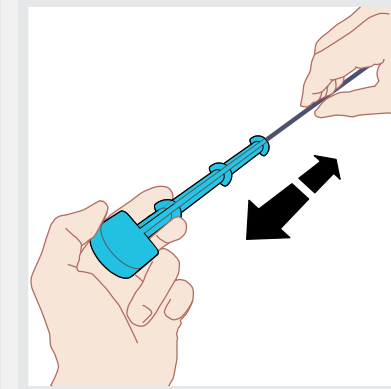
INSERTION AVEC INTRODUCTEUR



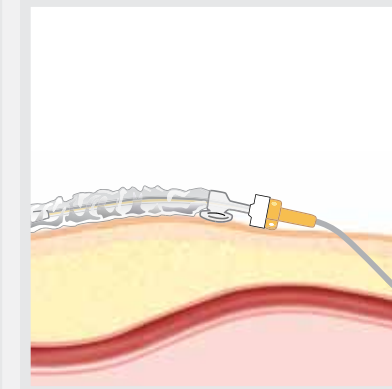
7 Insérer le dilatateur dans la garde de l'introducteur et le serrer.



8 Pousser l'introducteur sur le fil-guide dans l'artère en utilisant un mouvement rotatif. Retirer le dilatateur tout en laissant l'introducteur en place.

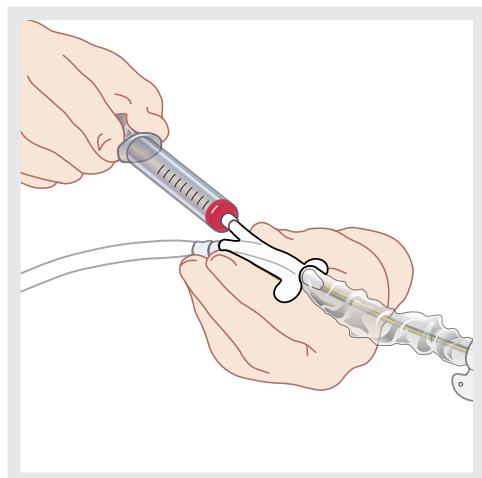


9 Retirer le cathéter BIA de la poignée en T en tirant dessus **DANS L'AXE** pour ne pas risquer de l'endommager.

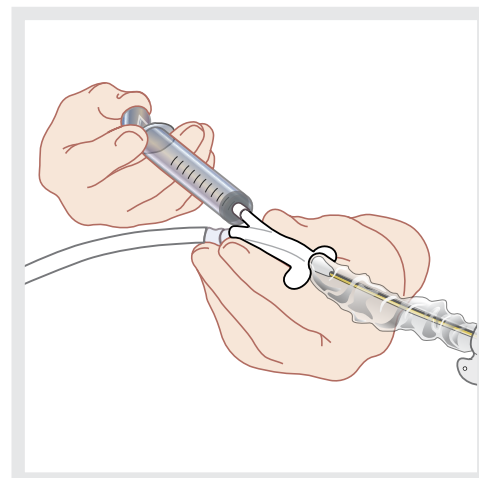


10 Introduire le cathéter BIA en courtes poussées à travers l'introducteur dans l'artère jusqu'à ce que la position correcte soit atteinte. Pousser l'obturateur dans la garde de l'introducteur et fixer le cathéter à la jambe du patient.

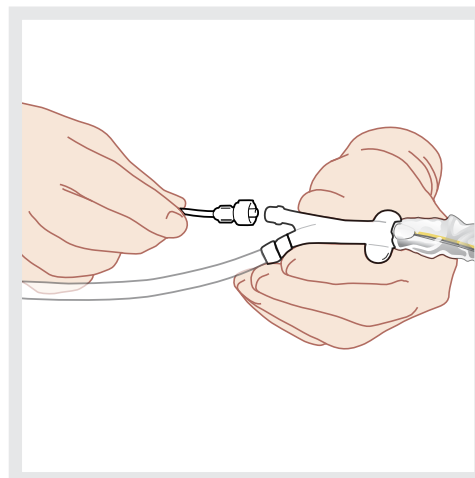
PRÉPARATION DE LA SURVEILLANCE DE LA PRESSION



11 Retirer le fil-guide et aspirer 3cc de sang dans la lumière centrale.

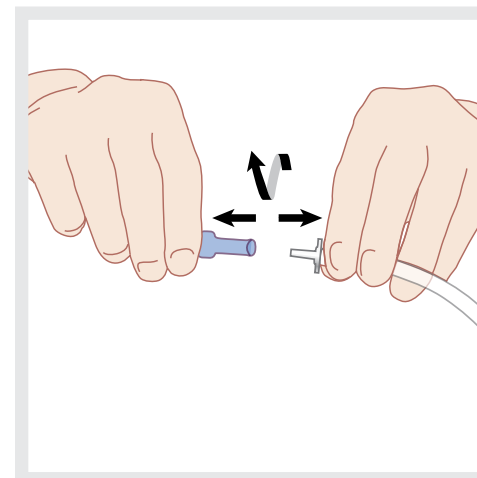


12 Effectuer un rinçage de la lumière centrale avec 3-5cc de solution de rinçage.

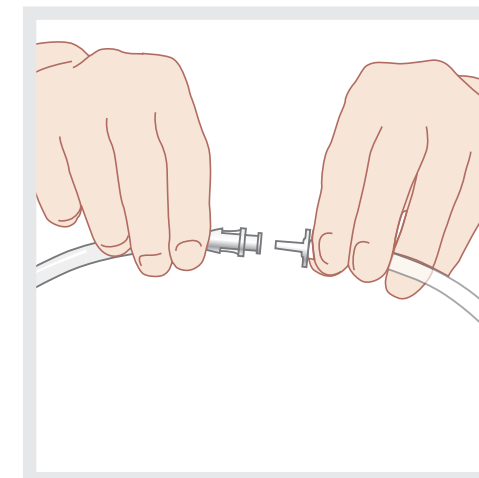


13 Attacher un moniteur de pression artérielle standard.

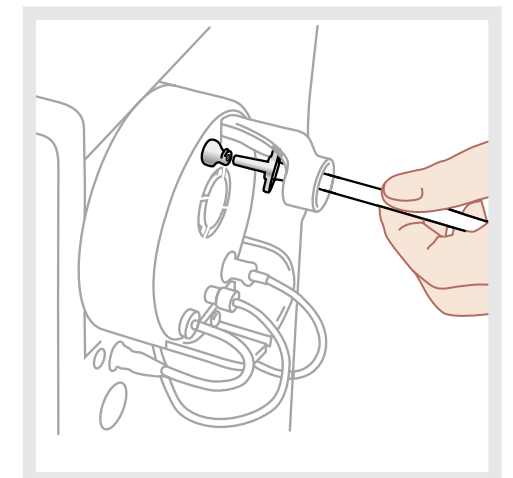
RACCORD DE LA CPBIA



14 Tourner et tirer sur la valve anti-reflux pour la sortir du cathéter BIA.



15 Connecter le raccord Luer mâle du cathéter BIA au raccord Luer femelle du prolongateur de cathéter.



16 Connecter le raccord Luer mâle du prolongateur de cathéter au disque de sécurité de la pompe à ballonnet intra-aortique.

Datascope Cardiac Assist
15 Law Drive
Fairfield, NJ 07004
Téléphone : +1 973 244 6100

[Veuillez consulter notre site Web : http://ca.maquet.com](http://ca.maquet.com)

BALLON INTRA-AORTIQUE

GUIDE DES DIMENSIONS

Ce guide sert de référence au personnel formé à l'utilisation des cathéters BIA de MAQUET. N'utiliser ce guide qu'après avoir attentivement pris connaissance du mode d'emploi fourni.

Remarque : Ces informations ne constituent que des indications. Les informations cliniques ainsi que les facteurs propres à chaque patient, tels que la longueur du torse, sont à considérer dans la sélection de la dimension du ballon.

