

Particules d'embolisation BEARING nsPVA

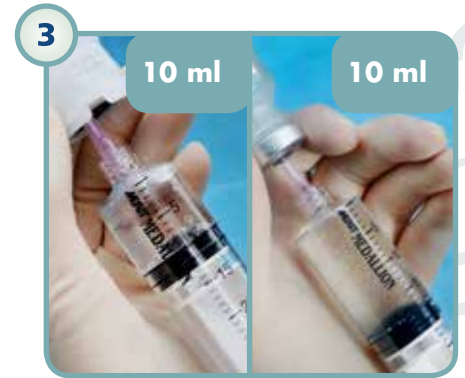
Etapes de préparation



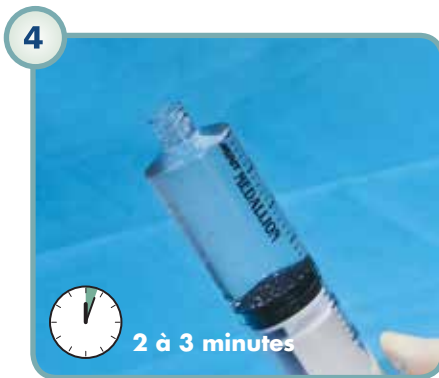
Retirer le piston d'une seringue standard de 30 ml.



Retirer le capuchon à vis du flacon et transférer les **particules d'embolisation BEARING nsPVA** dans le corps de la seringue. Remettre le piston sur la seringue.



Aspirer **10 ml** de produit de contraste et **10 ml** de NaCl à 0,9 %.



Pour assurer une hydratation et une mise en suspension optimales, agiter délicatement le mélange de sérum physiologique/produit de contraste avec les **particules d'embolisation BEARING nsPVA** puis attendre **2 à 3 minutes** avant de procéder à l'injection.



Fixer la seringue de 30 ml à un port du robinet à 3 voies luer-lock. Fixer une seringue pour injection de 1 ml ou 3 ml à un autre port du robinet.

REMARQUE : Un cathéter pourra être connecté sur le port restant du robinet.



REMARQUE : Purger tout l'air présent dans le système avant l'injection.

Aspirer lentement et délicatement le mélange de sérum physiologique/produit de contraste avec les **particules d'embolisation BEARING nsPVA** dans la seringue pour injection afin de minimiser le risque d'introduction d'air dans le système.



Injecter le mélange de sérum physiologique/produit de contraste avec les **particules d'embolisation BEARING nsPVA** dans le cathéter d'administration sous visualisation fluoroscopique par une injection lente et pulsatile, tout en observant le flux de contraste.

REMARQUE : S'il n'y a aucun effet sur le flux, répéter l'administration avec des injections supplémentaires du mélange de sérum physiologique/produit de contraste avec les particules d'embolisation BEARING nsPVA. Envisager l'utilisation de particules d'embolisation BEARING nsPVA de plus grande taille si les injections initiales n'altèrent pas le flux de contraste. Il convient d'être prudent pour la détermination du résultat de l'embolisation.

REMARQUE : Une fois le traitement terminé, retirer le cathéter tout en maintenant une légère aspiration afin de ne pas libérer des particules d'embolisation BEARING nsPVA qui se trouvent encore dans la lumière du cathéter.

Dispositif d'embolisation Classe IIB
CE 086
Voir instructions d'utilisation



Merit Medical Systems, Inc. : www.merit.com
1600 West Merit Parkway • South Jordan, Utah 84095 • 1-801-253-1600 • 1-800-35-MERIT
Merit Medical France - 136, Avenue Joseph Kessel - 78960 - Voisins le Bretonneux - France - Tel +33 1 30 57 24 24
Merit Medical EUROPE, MIDDLE EAST, AND AFRICA (EMEA):
Amerikalaan 42, 6199 AE Maastricht-Airport • Pays-Bas • Tel: +31 43 358 82 22
Merit Medical Ireland Ltd. • Parkmore Business Park West • Galway, Irlande • +353 (0) 91 703 733
Appel gratuit depuis certains pays : Autriche 0800 295 374 • Belgique 0800 72 906 (néerlandais) 0800 73 172 (français) • Danemark 80 88 00 24 • France 0800 91 60 30 • Finlande 0800 770 586 • Allemagne 0800 182 0871 • Irlande (République) 1800 553 163 • Italie 800 897 005 • Luxembourg 8002 25 22
Pays-Bas 0800 022 81 84 • Norvège 800 11629 • Suède 020 792 445 • Royaume-Uni 0800 973 115