

# Osseoflex® SN

## Aiguille orientable

L'augmentation vertébrale à l'aide des dispositifs Merit est une procédure mini-invasive, associant une navigation sans égale dans le corps vertébral à un ciment osseux à viscosité élevée, pour un traitement de précision des fractures de compression vertébrales symptomatiques.

L'aiguille orientable et articulée Osseoflex® SN permet un accès à l'ensemble du corps vertébral via une approche unipédiculaire pour l'augmentation vertébrale percutanée.

La cavité est créée dans l'os en maniant et en articulant l'aiguille Osseoflex SN pour créer un ou plusieurs canaux.

Une fois l'os creusé, le ciment polymérique osseux est injecté par l'aiguille orientable Osseoflex® afin de combler le vide.

### INDICATEUR D'ACTIONNEMENT DE COURBE



- L'indicateur d'actionnement fournit une confirmation visuelle au praticien du degré d'articulation de l'aiguille dans le corps vertébral.
- Une partie du marqueur jaune est visible dans la fenêtre de l'indicateur lorsque l'aiguille est partiellement articulée (30° - 45°). La fenêtre de l'indicateur est entièrement jaune lorsque l'aiguille est complètement articulée (90°).

La poignée ergonomique de l'Osseoflex SN permet au praticien de contrôler la direction et de l'articulation de l'aiguille d'injection.

L'aiguille orientable Osseoflex est compatible 10 G

### AMPLITUDE DE MOUVEMENT DYNAMIQUE DE L'AIGUILLE ORIENTABLE OSSEOFLEX SN



# Trajectoire préférentielle. Délivrance ciblée.™

## AIGUILLE ORIENTABLE OSSEOFLEX SN (10 G)

Référence	Description	Sommaire
<b>OF-0020</b>	Aiguille orientable Osseoflex SN (10 G)	(1) aiguille orientable Osseoflex SN compatible 10 G, (2) canules 10 G, (2) stylets, (1) pointe biseautée, (1) pointe diamant
<b>OF-0231</b>	Aiguille orientable Osseoflex SN (10 G) (aiguille uniquement)	(1) aiguille orientable Osseoflex SN compatible 10 G
<b>OS-0001</b>	Système d'introduction pour accès vertébral Osseoflex (10 G)	(2) canules 10 G, (2) stylets

Osseoflex® SN

Aiguille orientable et articulée pour augmentation vertébrale percutanée.

DDM 93/42/CEE Classe IIa

CE 0086 (BSI)

Fabriquée par Merit Medical

Voir instructions d'utilisation

Voir informations de commande

Comme dans la plupart des interventions chirurgicales, des risques dont certains peuvent être graves, sont associés aux procédures de vertébroplastie, de cyphoplastie et d'augmentation vertébrale. Pour des informations complètes sur les risques, les contre-indications, les avertissements, les précautions et les effets indésirables, veuillez vous reporter aux consignes d'utilisation du système.



Comprendre. Innover. Distribuer.

**Merit Medical France**  
Centre d'affaires du  
Parc des Lumières 46,  
avenue des Frères Lumière  
78190 Trappes, France  
+33 (0)1 30 57 24 24

**Merit Medical Systems, Inc.**  
1600 West Merit Parkway  
South Jordan, Utah 84095  
1.801.253.1600  
1.800.35.MERIT

**Merit Medical Europe,  
Moyen-Orient  
et Afrique (EMEA)**  
Amerikalaan 42, 6199  
AE Maastricht-Airport  
Pays-Bas  
+31 43 358 82 22

**Merit Medical Ireland Ltd.**  
Parkmore Business Park West  
Galway, Irlande  
+353 (0) 91 703 733

**Australie**  
+61 (0) 3 8373 4943

**Autriche**  
0800 295 374

**Belgique**  
0800 72 906 (Néerlandais)  
0800 73 172 (Français)

**Brésil**  
+55 11 4561 - 0062

**Canada**  
1.800.364.4370

**Chine**  
+86-10 8561 0788

**Danemark**  
80 88 00 24

**Finlande**  
0800 770 586

**France**  
0800 91 60 30

**Allemagne**  
0800 182 0871

**Hong Kong**  
+852-2207 6888

**Inde**  
+91-80-41223376

**Irlande (République d')**  
1800 553 163

**Italie**  
800 897 005

**Luxembourg**  
8002 25 22

**Pays-Bas**  
0800 022 81 84

**Norvège**  
800 11629

**Portugal**  
308 801 034

**Russie**  
+7 495 221 89 02

**Singapour**  
+65 67536311

**Corée du Sud**  
+8210 2205 0707

**Espagne**  
+34 911238406

**Suède**  
020 792 445

**Suisse**  
(Deutsch)  
+41 22 518 02 30

(Français)  
+41 22 518 02 52

(Italiano)  
+41 22 518 00 35

**Royaume-Uni**  
0800 973 115