



CATALOGUE **NRFit**TM
ANESTHÉSIE LOCO-RÉGIONALE

ANESTHÉSIE LOCO-RÉGIONALE

B. Braun accompagne les professionnels de santé dans leur pratique quotidienne de l'Anesthésie Loco-Régionale avec une gamme étendue de produits permettant de répondre à tous les besoins individuels.

Le présent catalogue offre un aperçu rapide et complet de notre gamme de produits.

Gamme en connectique NRFit®.

L'ISO 80369-6:2016 spécifie les exigences relatives aux raccords de petite taille destinés à être utilisés pour effectuer des raccordements dans des applications neuraxiales dont les procédures d'anesthésie loco-régionale¹.



- n Le connecteur NRFit® est un moyen de prévention passif conçu pour diminuer le risque d'erreur de connexion
- n B. Braun s'engage à accompagner les professionnels de santé dans la mise en place de ces dispositifs, avec un portefeuille NRFit® étendu
- n Le code couleur jaune est spécifique et permet une identification plus rapide des dispositifs NRFit®

Pour plus de renseignements, contactez le délégué hospitalier de votre région.

¹ : <https://www.iso.org/standard/50734.html>

SOMMAIRE

1

PONCTION LOMBAIRE ET RACHI ANESTHÉSIE

p.06

2

ANESTHÉSIE PÉRIDURALE

p.10

3

PÉRI-RACHI ANESTHÉSIE SÉQUENTIELLE

p.18

4

BLOCS NERVEUX PLEXIQUES ET PÉRIPHÉRIQUES

p.20

5

ACCESSOIRES ET CONSOMMABLES


p.28

PONCTION
LOMBAIRE
ET RACHI
ANESTHÉSIE



PONCTION LOMBAIRE ET RACHI ANESTHÉSIE

Pencan® – Le biseau pointe crayon

| Pencan® | ø ext [G] | Longueur [mm] | ø ext [mm] | NRFit™ | Cdt | |
|--|---|---------------|------------|-------------|-----|--|
| Aiguilles pointe crayon Pencan® | | | | | | |
|  | ■ 27G | 88 | 0.42 | 4502027N-01 | 25 | |
| | ■ 27G | 88* | 0.42 | 4502051N-01 | 25 | |
| | ■ 27G | 103* | 0.42 | 4502124N-01 | 25 | |
| | ■ 27G | 120 | 0.42 | 4502132N-01 | 25 | |
| | ■ 25G | 88 | 0.53 | 4502019N-01 | 25 | |
| | ■ 25G | 88* | 0.53 | 4502043N-01 | 25 | |
| | ■ 25G | 103* | 0.53 | 4502116N-01 | 25 | |
| | ■ 25G | 120 | 0.53 | 4502120N-01 | 25 | |
| | ■ 25G | 156.5 | 0.53 | 333877N-01 | 25 | |
| | ■ 22G | 88 | 0.73 | 4502035N-01 | 25 | |
| | Aiguilles pointe crayon pédiatrique Pencan® Paed | | | | | |
| | ■ 27G | 50 | 0.42 | 4502175N-01 | 25 | |
| | ■ 25G | 25 | 0.53 | 4502167N-01 | 25 | |
| | ■ 25G | 50 | 0.53 | 4502159N-01 | 25 | |

N.B :

- Introducteur 20G : aiguilles de 25G à 29G
- Introducteur 22G : aiguilles de 26G à 29G


*Avec introducteur

CARACTÉRISTIQUES

- 3 configurations de biseau différentes selon les préférences personnelles
- L'embase transparente permet l'identification rapide d'un reflux de liquide céphalorachidien
- Gamme de produits pédiatriques disponible pour Pencan® et Atraucan®

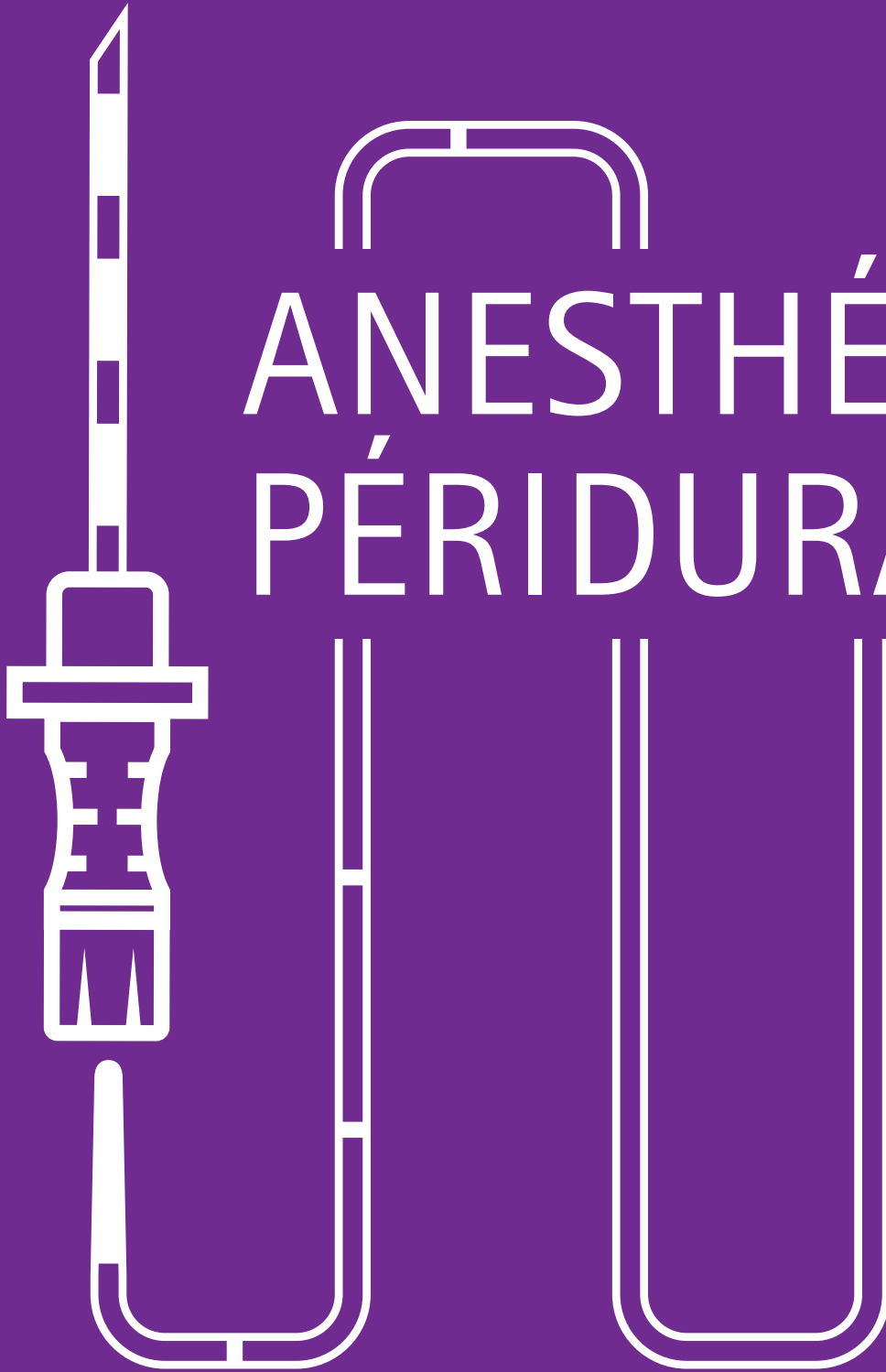


Spinocan® – Le biseau Quincke

| Spinocan® | ø ext [G] | Longueur [mm] | ø ext [mm] | NRFit™ | Cdt |
|---|-----------|---------------|------------|-------------|-----|
| Aiguilles avec biseau Quincke Spinocan® | | | | | |
|  | ■ 29G | 88* | 0.3 | 4501900N-01 | 25 |
| | ■ 29G | 120 | 0.3 | 4501918N-01 | 25 |
| | ■ 27G | 88 | 0.4 | 4503902N-01 | 25 |
| | ■ 26G | 88 | 0.4 | 4502906N-01 | 25 |
| | ■ 26G | 120 | 0.4 | 4504917N-01 | 25 |
| | ■ 25G | 88 | 0.5 | 4505905N-01 | 25 |
| | ■ 25G | 120 | 0.5 | 4505913N-01 | 25 |
| | ■ 22G | 40 | 0.7 | 4507401N-01 | 25 |
| | ■ 22G | 75 | 0.7 | 4507754N-01 | 25 |
| | ■ 22G | 88 | 0.7 | 4507908N-01 | 25 |
| | ■ 22G | 120 | 0.7 | 4506090N-01 | 25 |
| | ■ 20G | 75 | 0.9 | 4509757N-01 | 25 |
| | ■ 20G | 88 | 0.9 | 4509900N-01 | 25 |
| | ■ 19G | 40 | 1.1 | 4501144N-01 | 25 |
| | ■ 19G | 88 | 1.1 | 4501195N-01 | 25 |
| | ■ 18G | 75 | 1.3 | 4501373N-01 | 25 |
| | ■ 18G | 88 | 1.3 | 4501390N-01 | 25 |

*Avec introducteur 0.9x35

ANESTHÉSIE PÉRIDURALE




ANESTHÉSIE PÉRIDURALE

AIGUILLES PÉRIDURALES



PERICAN® – Aiguilles péridurales de type Tuohy

- Graduation de 1 cm
- Ailettes de prise en main
- Embase transparente afin de visualiser le reflux de sang ou le liquide céphalorachidien

| Aiguilles Perican® avec biseau Tuohy | ø ext [G] | Longueur[mm] | ø ext [mm] | NRFit™ | Cdt |
|---|-----------------------------------|--------------|------------|-------------|-----|
|  | Perican® avec biseau Tuohy | | | | |
| | 18G | 80 | 1.3 | 4512383N-01 | 25 |
| | 18G | 120 | 1.3 | 4512453N-01 | 25 |
| | 18G | 150 | 1.3 | 4512200N-01 | 25 |
| | 16G | 80 | 1.7 | 4512782N-01 | 25 |

NOTRE GAMME PÉDIATRIQUE POUR L'ANESTHÉSIE PÉRIDURALE





Perican® Paed – Aiguilles pédiatriques de type Tuohy

- Aiguille avec biseau Tuohy
- Disponibles en 3 diamètres (ø ext) :
 - 0,73 mm/22G
 - 0,9 mm/20G
 - 1,3 mm/18G
- Pour technique continue (20G, 18G) ou en single shot (22G, 20G, 18G)
- Graduations de 5 mm
- Mandrin s'adaptant à la lumière des aiguilles



Epican® – Aiguilles pour anesthésie caudale

- Trois tailles d'aiguilles différentes :
 - 30 mm/25G
 - 35 mm/22G
 - 50 mm/20G
- Graduations de 5 mm
- Mandrin métallique s'adaptant à la lumière des aiguilles biseau court 32°

| Aiguilles pédiatriques | ø ext [G] | Longueur [mm] | ø ext [mm] | NRFit™ | Cdt |
|---|---|---------------|------------|-------------|-----|
|  | Perican® Paed avec biseau Tuohy | | | | |
| | ■ 22G | 50 | 0.7 | 4502078N-01 | 25 |
| | ■ 20G | 50 | 0.9 | 4502094N-01 | 25 |
| | ■ 18G | 50 | 1.3 | 4502302N-01 | 25 |
|  | Epican® Paed pour anesthésie caudale | | | | |
| | ■ 25G | 30 | 0.5 | 4502400N-01 | 25 |
| | ■ 22G | 35 | 0.7 | 4502418N-01 | 25 |
| | ■ 20G | 50 | 0.9 | 4502426N-01 | 25 |

PERIFIX® - LA GAMME DE CATHÉTERS PÉRIDURAUX

B. Braun offre, outre les cathéters Perifix® Standard, les cathéters Perifix® Soft Tip et Perifix® ONE.

Ces cathéters sont disponibles en différentes tailles, matériaux et caractéristiques de l'extrémité (ouverte, fermée avec 3 ou 6 orifices latéraux).



Guide d'introduction sur tous les cathéters



Perifix® Standard

- Disponible avec extrémité fermée et 3 orifices latéraux ou extrémité ouverte



Perifix® Soft Tip

- Pointe flexible et cathéter standard avec 3 orifices latéraux



Perifix® ONE

- Extrémité fermée et 6 orifices latéraux
- Identification de la ligne de péridurale grâce à la couleur jaune du cathéter, du filtre et du raccord de connexion

| Cathéters périduraux avec raccord de connexion | ø de cathéter intérieur / extérieur [mm] [G] | S'adapte à Pérican® ø ext [mm] | NRFit™ | Cdt |
|--|--|--------------------------------|--------------|-----|
| | Cathéters avec extrémité ouverte 1m | | | |
| | 0.45 x 0.85 (20G) | 18G | 4513177N-01 | 25 |
| | Cathéters avec extrémité fermée et trois orifices latéraux 1m | | | |
| | 0.45 x 0.85 (20G) | 18G | 4513150N-01 | 25 |
| | 0.6 x 1.05 (19G) | 16G | 4513258N-01 | 25 |
| | Cathéters avec extrémité fermée et six orifices latéraux 1m | | | |
| | 0.45 x 0.85 (20G) | 18G | 45131501N-01 | 25 |

COMPOSANTS INDIVIDUELS PERIFIX®



Seringue Perifix® L.O.R.*

CARACTÉRISTIQUES

- Graduations paraboliques évitant une confusion avec les seringues conventionnelles
- Sans latex ni PVC

* Loss Of Resistance (Perte de Résistance)



Filtre Perifix®

- 0,2µm et système de fixation Perifix® PinPad

| Accessoires Perifix® | Description | NRFit™ | Cdt |
|----------------------|--|-------------|-----|
| | Seringue L.O.R 8 ml | | |
| | Avec embout Luer | 4637110 | 25 |
| | Avec embout Lock | 4638110 | 25 |
| | Filtre plat péri-dural Perifix® EF Filter 0,2 µm | 4515501N-01 | 25 |

SETS PÉRIDURAUX



| | | | | |
|---|---|---|--|---|
| Aiguille péridurale Perican® 1,3 x 80 mm (18G) | Cathéter péridural Perifix®, 3 orifices latéraux 0,45 x 0,85 G20 1 000 mm | Aiguille péridurale Perifix® 1,7 x 80 mm (16G) | Cathéter péridural Perifix®, 3 orifices latéraux 0,6 x 1,05 G19 1 000 mm | Cathéter péridural Perifix® Soft Tip, 3 orifices latéraux et extrémité extra souple 0,45 x 0,85 G20 1 000mm |
|---|---|---|--|---|

| Mini sets | | Types | | | |
|------------------------------------|-----------------------|-------|---|---|---|
| Cathéter Perifix® Standard | Perifix® 300 | ● | ● | | |
| Sets avec filtre | | Types | | | |
| Cathéter Perifix® Standard | Perifix® 400 | ● | ● | | |
| Sets avec filtre et seringue L.O.R | | Types | | | |
| Cathéter Perifix® Standard | Perifix® 401 | ● | ● | | |
| | Perifix® 402 | | | ● | ● |
| Cathéter Perifix® Soft Tip | Perifix® 701 Soft Tip | ● | | | ● |
| Cathéter Perifix® ONE | Perifix® ONE 401 | ● | | | |
| | Perifix® ONE 402 | | | ● | |

Accessoires :

- 3 seringues Omnifix® 3 pièces Luer (2 ml, 5 ml, 20 ml),
- 3 aiguilles hypodermiques Sterican® (0,8 x 40 G21 - 0,5 x 25 G26 - 1,2 x 40 G18),
- 1 champs

SETS PÉRIDURAUX PÉDIATRIQUES



| | | | |
|---|---|---|--|
| Aiguille péridurale Perifix® Tuohy 50 mm (20G) | Aiguille péridurale Perifix® Tuohy 50 mm (18G) | Cathéter péridural Perifix® ONE, avec extrémité fermée et 6 orifices latéraux 0,45 x 0,85 x 1000 mm | Cathéter péridural Perifix® ONE, avec extrémité fermée et 6 orifices latéraux 0,45 x 0,85 x 720 mm |
|---|---|---|--|

| Sets périduraux pédiatriques | | Types | | | |
|------------------------------|---------------------------|-------|---|---|---|
| Cathéter Perifix® ONE | Perifix® ONE Paed G18 F+S | | ● | ● | |
| | Perifix® ONE Paed G20 F+S | ● | | | ● |



Cathéter péridural
Perifix® ONE, 6
orifices latéraux
0,45 x 0,85 G20
1 000 mm

Cathéter péridural
Perifix® ONE, 6
orifices latéraux
0,45 x 1,05 G19
1 000 mm

Seringue
Perifix® Loss-
of-resistance
(LO.R) 8mL
embout Luer

Filtre péridural
plat Perifix®, 0,2
um, résistant
à la pression
jusqu'à 7 bars

Fixation
de filtre
Perifix®
PinPad

Raccord de
connexion
pour
cathéter
Perifix®

| | | | | | | NRFit™ | Cdt |
|---|---|---|---|---|---|--------------|-----|
| | | | | ● | ● | 4513002N-01 | 10 |
| | | | ● | ● | ● | 4514009N-01 | 10 |
| | | ● | ● | ● | ● | 4514017N-01 | 10 |
| | | ● | ● | ● | ● | 4514025N-01 | 10 |
| | | ● | ● | ● | ● | 4510097N-01 | 10 |
| ● | | ● | ● | ● | ● | 45140171N-01 | 10 |
| | ● | ● | ● | ● | ● | 45140251N-01 | 10 |



Seringue
Perifix® Loss-of-
resistance (LO.R)
8 ml
embout Luer

Seringue
3 pièces
Omnifix®, 3 ml
embout Lock

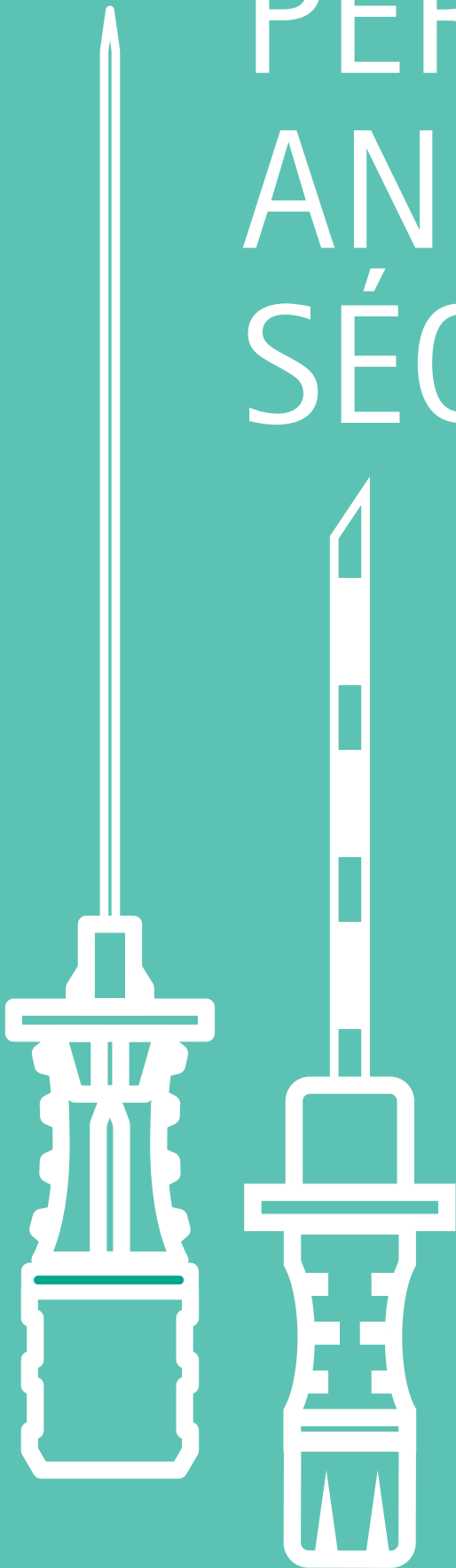
Filtre péridural
plat Perifix®, 0,2
um, résistant à la
pression
jusqu'à 7 bars

Fixation de
filtre Perifix®
PinPad

Raccord de
connexion
pour
cathéter
Perifix®

| | | | | | | NRFit™ | Cdt |
|---|---|---|---|---|---|-------------|-----|
| ● | ● | ● | ● | ● | ● | 4514025N-01 | 10 |
| ● | ● | ● | ● | ● | ● | 4510097N-01 | 10 |

PÉRI-RACHI ANESTHÉSIE SÉQUENTIELLE



ESPOCAN® - DISPOSITIF POUR PÉRI-RACHI SÉQUENTIELLE



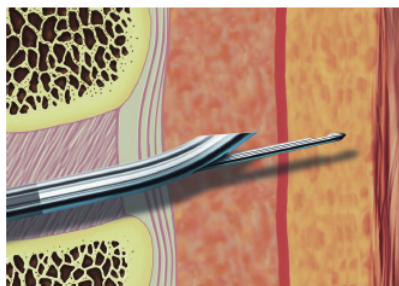
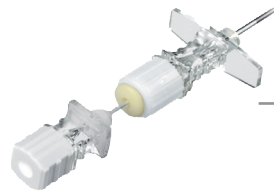
Aiguille de Tuohy

Cathéter Perifix®

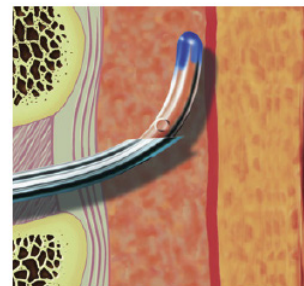
Cathéter en polyamide, disponible en version Standard et Soft Tip (voir anesthésie péridurale)

Docking system

Ecrou placé sur l'embase de l'aiguille de Tuohy qui bloque l'avancée de l'aiguille spinale par vissage



Réalisation de la rachi-anesthésie en injection unique



Mise en place du cathéter dans l'espace péridural

| Aiguilles et Sets | Description | ø ext [G] | Longueur [mm] | ø ext [mm] | NRFit™ | Cdt |
|-------------------|--|-----------|---------------|-------------|-------------|-----|
| | Composants de base | | | | | |
| | Aiguilles de Tuohy à double orifice ø 1.3 mm, 18G | | | | | |
| | Seringue Perifix® L.O.R. embout Luer | | | | | |
| | Filtre péridural plat Perifix® 0.2 µm | | | | | |
| | Système de fixation PinPad pour filtre Perifix® | | | | | |
| | Raccord de connexion pour cathéter Perifix® | | | | | |
| | Avec cathéter péridural Perifix® Standard | | | | | |
| | Spinocan® | 27G | 125.5 | 0.4 | 4556674N-01 | 10 |
| | Pencan® | 27G | 127.5 | 0.4 | 4556666N-01 | 10 |
| | Avec cathéter péridural Perifix® Soft Tip et docking system | | | | | |
| Spinocan® | 27G | 136.5 | 0.4 | 4556747N-01 | 10 | |
| Pencan® | 27G | 138.5 | 0.4 | 4556763N-01 | 10 | |

BLOCS NERVEUX PÉRIPHÉRIQUES



LA VISIBILITÉ À 360°

L'ALR périphérique connaît un nouveau regain de popularité avec le développement des programmes de RRAC (Réhabilitation Rapide Après Chirurgie) et le développement de la Chirurgie Ambulatoire.

L'échographie est devenue la technique de référence en ALR⁽¹⁾ et a permis le développement de l'Anesthésie Loco-Régionale.

Parallèlement au développement de l'ALR échoguidée, le design des aiguilles a évolué et a été optimisé.

Les progrès ont porté sur le corps et l'extrémité de l'aiguille avec un principe d'encoche, tout en conservant les recommandations de la SFAR dans ce domaine⁽²⁾.

La gamme 360 s'inscrit dans cette dynamique avec ses 4 caractéristiques :



La 360, une aiguille ultraéchogène

La 360, destinée aux blocs plexiques et périphériques pour l'anesthésie chirurgicale et le traitement de la douleur⁽³⁾

1.2. RFE Echographie en Anesthésie Locorégionale SFAR 2011. <http://sfar.org/echographie-en-anesthesie-locoregionale/>

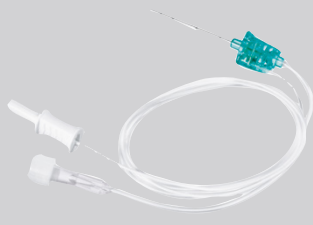
3. Notice d'utilisation Stimuplex® Ultra 360, Ultraplex® 360

BLOCS NERVEUX PÉRIPHÉRIQUES INJECTION UNIQUE



Stimuplex® Ultra 360

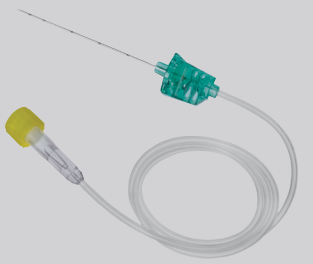
- Pour blocs nerveux à injection unique
- Code de Sécurité avec les réflecteurs en X
- Biseau 30°
- Prolongateur de 50 cm sans DEHP
- Sous neurostimulation et/ou échoguidage
- Revêtement isolant en Parylène

| Stimuplex® Ultra 360 | ø ext [G] | Longueur [mm] | NRFit™ | Cdt |
|--|---------------------------------|---------------|--------------|-----|
|  | Aiguilles avec un biseau de 30° | | | |
| | 22G | 35 | 4892503NR-01 | 25 |
| | 22G | 50 | 4892505NR-01 | 25 |
| | 22G | 80 | 4892508NR-01 | 25 |
| | 22G | 100 | 4892510NR-01 | 25 |
| | 22G | 150 | 4892515NR-01 | 25 |



Ultraplex® 360

- Pour blocs nerveux à injection unique
- Code de Sécurité avec les réflecteurs en X
- Biseau 30°
- Prolongateur de 50 cm sans DEHP
- Sous échoguidage

| Ultraplex® 360 | ø ext [G] | Longueur [mm] | NRFit™ | Cdt |
|---|---------------------------------|---------------|--------------|-----|
|  | Aiguilles avec un biseau de 30° | | | |
| | 22G | 35 | 4892603NR-01 | 25 |
| | 22G | 50 | 4892605NR-01 | 25 |
| | 22G | 80 | 4892608NR-01 | 25 |
| | 22G | 100 | 4892610NR-01 | 25 |
| | 22G | 150 | 4892615NR-01 | 25 |

Blocs nerveux
plexiques
et périphériques



Stimuplex® A




Neurostimulation

- Revêtement transparent
- Biseau 30°

CARACTÉRISTIQUES

- Gamme d'aiguilles visibles sous échographie
- Aiguilles disponibles en différentes longueurs adaptés à chaque patient et à chaque utilisation

| Stimuplex® A | ø ext [G] | ø ext [mm] | Longueur [mm] | NRFit™ | Cdt |
|--|---------------------------------|------------|---------------|-----------|-----|
|  | Aiguilles avec un biseau de 30° | | | | |
| | 24G | 0.5 | 25 | 4894251NR | 25 |
| | 22G | 0.7 | 25 | 4894539NR | 25 |
| | 22G | 0.7 | 50 | 4894502NR | 25 |
| | 21G | 0.8 | 50 | 4894375NR | 25 |
| | 21G | 0.8 | 100 | 4894260NR | 25 |
| | 20G | 0.9 | 150 | 4894278NR | 25 |

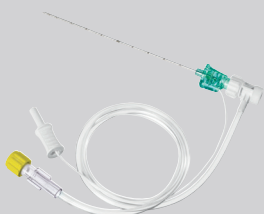
BLOCS NERVEUX PÉRIPHÉRIQUES CONTINUS

Les sets pour blocs nerveux plexiques et périphériques continus, Contiplex®, permettent la mise en place de l'anesthésie et/ou de l'analgésie.



Contiplex® S Ultra 360

- Pour blocs nerveux à injection continue
- Sous neurostimulation et/ou échoguidage
- Code de Sécurité avec les réflecteurs en X
- Biseau 20°
- Cathéter jaune échogène Contiplex® Ultra avec guide d'introduction
- Prolongateur luer-lock amovible, équipé d'une valve anti-reflux
- Revêtement isolant en Parylène
- Raccord de connexion jaune Perifix® pour cathéter
- Filtre plat jaune Perifix®
- Système de fixation de filtre Perifix® PinPad

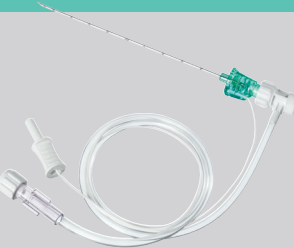
| Contiplex® S Ultra 360 | Sets pour blocs nerveux périphériques continus | ø ext [G] | ø ext [mm] | long. [mm] | Biseau | NRFit™ | Cdt |
|---|---|-----------|------------|------------|--------|--------------|-----|
|  | Avec cathéter Contiplex® échogène G20 0,45 x 0,85 x 400 mm | | | | | | |
| | Set Contiplex® S Ultra 360 50mm G18 20° | 18G | 1.3 | 50 | 20° | 4898650NR-27 | 10 |
| | Avec cathéter Contiplex® échogène G20 0,45 x 0,85 x 1000 mm | | | | | | |
| | Set Contiplex® S Ultra 360 100mm G18 20° | 18G | 1.3 | 100 | 20° | 4898610NR-27 | 10 |
| | Set Contiplex® S Ultra 360 150mm G18 20° | 18G | 1.3 | 150 | 20° | 4898615NR-27 | 10 |



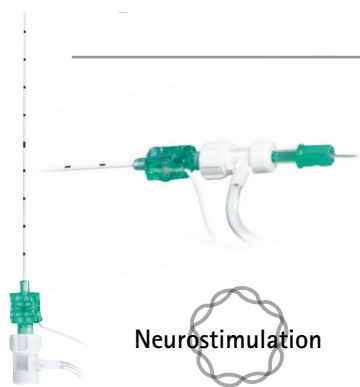
Contiplex® Tuohy Ultra 360

- Pour blocs nerveux à injection continue
- Sous neurostimulation et/ou échoguidage
- Code de Sécurité avec les réflecteurs en X
- Biseau Tuohy
- Cathéter jaune échogène Contiplex® Ultra avec guide d'introduction
- Prolongateur luer-lock amovible, équipé d'une valve anti-reflux
- Revêtement isolant en Parylène
- Raccord de connexion jaune Perifix® pour cathéter
- Filtre plat jaune Perifix®
- Système de fixation de filtre Perifix® PinPad

Blocs nerveux plexiques et périphériques

| Contiplex® Tuohy Ultra 360 | Sets pour blocs nerveux périphériques continus | ø ext [G] | ø ext [mm] | long. [mm] | Biseau | NRFit™ | Cdt |
|--|---|-----------|------------|------------|--------|--------------|-----|
|  | Avec cathéter Contiplex® échogène G20 0,45 x 0,85 x 400 mm | | | | | | |
| | Set Contiplex® Tuohy Ultra 360 40mm G18 | 18G | 1.3 | 40 | - | 4898704NR-01 | 10 |
| | Set Contiplex® Tuohy Ultra 360 50mm G18 | 18G | 1.3 | 50 | - | 4898705NR-01 | 10 |
| | Avec cathéter Contiplex® échogène G20 0,45 x 0,85 x 1000 mm | | | | | | |
| | Set Contiplex® Tuohy Ultra 360 100mm G18 | 18G | 1.3 | 100 | - | 4898710NR-01 | 10 |
| | Set Contiplex® Tuohy Ultra 360 150mm G18 | 18G | 1.3 | 150 | - | 4898715NR-01 | 10 |

Contiplex® S



Neurostimulation

Aiguille à biseau 20°

- Extrémité du biseau conductrice
- Cathéter à extrémité fermée, 3 orifices latéraux, de longueur 50 cm ou 100 cm

Le set Contiplex® S dispose d'un prolongateur luer-lock amovible équipé d'une valve anti-reflux, permettant l'introduction du cathéter au travers de l'aiguille, sans déconnexion ni manipulation supplémentaire.

CARACTÉRISTIQUES

- Connexion du prolongateur à l'aiguille
- Localisation grâce à la neurostimulation et/ou à l'échographie
- Insertion du cathéter sans déconnexion du prolongateur

| Contiplex® S | Sets pour blocs nerveux périphériques continus | ø ext [G] | ø ext [mm] | long. [mm] | Biseau | NRFit™ | Cdt |
|--------------|--|-----------|------------|------------|--------|-----------|-----|
| | Avec cathéter Contiplex® G20 0,45 x 0,85 x 500 mm | | | | | | |
| | Set Contiplex® S 50mm G18 20° | 18G | 1.3 | 50 | 20° | 4898405NR | 10 |
| | Set Contiplex® S 100mm G18 20° | 18G | 1.3 | 100 | 20° | 4898410NR | 10 |
| | Avec cathéter Contiplex® G20 0,45 x 0,85 x 1000 mm | | | | | | |
| | Set Contiplex® S 150mm G18 20° | 18G | 1.3 | 150 | 20° | 4898415NR | 10 |

Produits arrêtés d'ici fin 2023



Neurostimulation

Contiplex® Tuohy

Un système d'introduction du cathéter constitué d'une aiguille de Tuohy graduée 18G au travers de laquelle est inséré le cathéter.

CARACTÉRISTIQUES

- Extrémité du biseau conductrice
- Cathéter à extrémité fermée, 3 orifices latéraux, de longueur 50 cm ou 100 cm

| Contiplex® Tuohy | Sets pour blocs nerveux périphériques continus | ø ext [G] | ø ext [mm] | long. [mm] | Biseau | NRFit™ | Cdt |
|------------------|--|-----------|------------|------------|--------|-----------|-----|
| | Avec cathéter Contiplex® G20 0,45 x 0,85 x 500 mm | | | | | | |
| | Set Contiplex® Tuohy 40mm G18 | 18G | 1.3 | 40 | - | 4898504NR | 10 |
| | Set Contiplex® Tuohy 50mm G18 | 18G | 1.3 | 50 | - | 4898505NR | 10 |
| | Set Contiplex® Tuohy 100mm G18 | 18G | 1.3 | 100 | - | 4898510NR | 10 |
| | Avec cathéter Contiplex® G20 0,45 x 0,85 x 1000 mm | | | | | | |
| | Set Contiplex® Tuohy 150mm G18 | 18G | 1.3 | 150 | - | 4898515NR | 10 |

Produits arrêtés d'ici fin 2023



Contiplex® C



Aiguille à biseau 15° ou 30°

Contiplex® C est un système breveté de placement de cathéter pour la réalisation des blocs nerveux périphériques.

Avec Contiplex® C, le cathéter est monté sur l'aiguille, permettant de placer le cathéter en même temps que l'aiguille, en un seul geste.

CARACTÉRISTIQUES

- Simplicité d'utilisation : moins d'étapes de manipulation
- Le cathéter est monté sur l'aiguille
- Utilisable sous échoguidage

Contiplex® C

Sets pour blocs nerveux périphériques continus

ø ext [G]

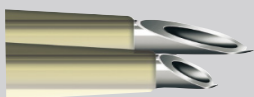
ø ext [mm]

long. [mm]

Biseau

NRFit™

Cdt



Avec cathéter Contiplex® échogène G25 1,10 x 0,60 x 188 mm

Set Contiplex® C 33mm G25 15°

25G

0.53

190

15°

4898115NR

5

Set Contiplex® C 33mm G25 30°

25G

0.53

190

30°

4898130NR

5



Contiplex® D

Un système d'introduction du cathéter incluant une canule en téflon, dans laquelle est introduite une aiguille graduée, permet une injection et une stimulation simultanées.

CARACTÉRISTIQUES

- Contiplex® D 15° et 30°
- Extrémité du biseau conductrice
- Cathéter à extrémité ouverte, de longueur 40 cm ou 100 cm
- Connexion luer-lock

Blocs nerveux plexiques et périphériques

Contiplex® D

Sets pour blocs nerveux périphériques continus

ø ext [G]

ø ext [mm]

long. [mm]

Biseau

NRFit™

Cdt



Avec cathéter Contiplex® G24 0,41 x 0,71 x 400 mm

Set Contiplex® D 33mm G20 15°

20G

1.1

33

15°

4898323NR

10

Avec cathéter Contiplex® G20 0,45 x 0,85 x 400 mm

Set Contiplex® D 55mm G18 15°

18G

1.3

55

15°

4898305NR

10

Avec cathéter Contiplex® G20 0,45 x 0,85 x 1000 mm

Set Contiplex® D 110mm G18 15°

18G

1.3

110

15°



4898311NR



10


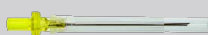



ACCESSOIRES ET CONSOMMABLES


ACCESSOIRES ET CONSOMMABLES



| Seringues Omnifix® | Volume [ml] | NRFit™ | Cdt |
|---|--------------------|-------------|-----|
|  | Slip NRFit® | | |
| | 1 | 9164001 | 100 |
| | 3 | 4616003 | |
| | 5 | 4616005 | |
| | 10 | 4616014 | |
| | 20 | 4616021 | |
|  | Lock NRFit® | | |
| | 3 | 4617003 | 100 |
| | 5 | 4617006 | |
| | 10 | 4617014 | |
| | 20 | 4617021 | |
| | 50 | 4617508F-01 | |


| Filtres-paille pour prélèvements | Filtre [µm] | Longueur [cm] | NRFit™ | Cdt |
|---|-------------|---------------|----------|-----|
|  | 5 | 4.5 | 4550250N | 50 |
|  | 5 | 10 | 4550200N | 50 |


| Aiguilles de prélèvement | Filtre [µm] | ø ext [G] | ø ext [mm] | Référence | Cdt |
|---|-------------|-----------|------------|-----------|-----|
| Sterifix® aiguille filtrante NRFit® | | | | | |
|  | 5 | 19 | 38 | 4550404N | 50 |
| Aiguilles de prélèvement DASH 6® NRFit® | | | | | |
|  | 5 | 18 | 50 | 15291050 | 100 |
| | Sans filtre | 18 | 50 | 15491050 | 100 |

| Prolongateur Original Perfusor® Line | Longueur [cm] | Résistance à la pression (bar) | Volume résiduel (ml) | Ø externe (mm) | Ø interne (mm) | NRFit™ | Cdt |
|--|---------------|--------------------------------|----------------------|----------------|----------------|---------|-----|
|  | 200 | 2 | 2,75 | 2,35 | 1,30 | 8722865 | 25 |

| Seringue Original Perfusor® Lock | Volume (ml) | NRFit™ | Cdt |
|---|-------------|-------------|-----|
|  | 50 | 8728845F-01 | 100 |

| Obturateurs | Référence | Cdt |
|---|-------------------------------|-----|
|  | Obturateur de seringue | |
| | 4517501N | 25 |
|  | Obturateur femelle | |
| | 4517502N | 25 |

| Tubulure pour pompe INFUSOMAT COMPACT PLUS | Longueur [cm] | NRFit™ | Cdt |
|---|---------------|---------|-----|
|  | 22 | 8700410 | 100 |

| Tubulure pour pompe INFUSOMAT SPACE LINE PUR | Longueur [cm] | NRFit™ | Cdt |
|---|---------------|-----------|-----|
|  | 300 | 8700132SP | 100 |

Accessoires et consommables

Le présent document, son contenu, et notamment les données institutionnelles, les informations, les marques et les logos qui y sont mentionnés sont la propriété exclusive de B. Braun. Toute représentation et/ou reproduction, partielle ou totale, de ce document et de son contenu, sans l'accord exprès et préalable de B. Braun, est strictement interdite et constitue une infraction aux droits de propriété intellectuelle de B. Braun.

Documents et photos non contractuels.

Lire attentivement les instructions figurant dans la notice et/ou sur l'étiquetage.

Dispositifs médicaux non pris en charge au titre de la Liste des Produits et Prestations Remboursables.

B. Braun Medical | 26, rue Armengaud | 92210 Saint-Cloud

Tel : 01 41 10 53 00 | Fax : 01 70 83 45 00 | www.bbraun.fr

S.A.S. au capital de 31 000 000 euros RCS NANTERRE 562 050 856

Fabriqué par : Les coordonnées du fabricant figurent sur le conditionnement des produits

Document réservé aux professionnels de santé

Version Décembre 2023