

Aiguille de ponction de néphrostomie

Aiguille ponction Néphrostomie

1 INFORMATIONS SUR DISPOSITIF OU EQUIPEMENT

Code CLADIMED : G50DC01

Code LPPR* (Ex TIPS) si applicable : NA

*Liste des produits et prestations remboursables inscrits sur la liste prévue à l'article L165-1

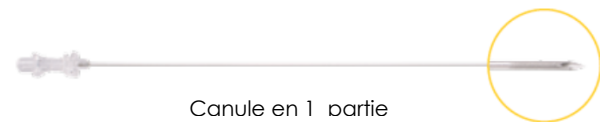
Classe du DM : Ila

Directive de l'UE applicable : 93/42/CE

N° Organisme notifié : 0124

Première mise sur le marché de l'UE : 1998

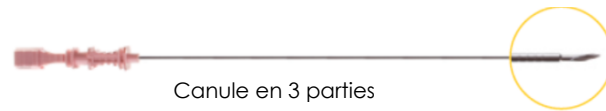
Fabricant : UROTECH



Canule en 1 partie



Canule en 2 parties



Canule en 3 parties

Descriptif du dispositif :

Visible aux ultrasons grâce à l'embout de canule sablée (pour les canules en 1 et 2 parties) ou à la bague de repérage (pour la canule en 3 parties).

Aiguille utilisée pour une néphrostomie ou un drainage supra-pubique de la vessie

Références Catalogue :

| Référence ASI | Référence fournisseur | Taille (Ga) | Longueur | Diamètre max. du fil guide |
|--|-----------------------|-------------|----------|----------------------------|
| CANULE EN 1 PARTIE, sablée, embout à facettes biseauté | | | | |
| 221788 | RE-440620 | 19 | 20 | 0,035" |
| CANULE EN 2 PARTIES, sablée, embout à facettes biseauté | | | | |
| 221789 | RE-440720 | 18 | 19.5 | 0,035" |
| CANULE EN 3 PARTIES, Bague de repérage, embout ultra-biseauté | | | | |
| 221790 | RE-440320 | 18 | 20 | 0,035" |

Composition du dispositif et accessoires :

Principaux composants et matériaux :

Élément : Aiguille Matériau : Acier médical

Élément : Poignée Matériau : Terlux 2802 et acier médical (réf 221788 et 221789), Makrolon 2858 (réf 221790)

Élément : Mandrin Matériau : PE (Réf 221788 et 221789), acier médical (réf 221790)



Pour les composants susceptibles d'entrer en contact avec le patient et / ou les produits administrés, précisions complémentaires :

Latex : Absence

Phtalates classés CMR de catégorie 1A ou 1B : Absence

Origine animale ou biologique : Absence

Domaines et indications (selon nomenclature Euro-Pharmat) :

Domaines :

Urologie

Chirurgie

Indications :

Drainage bas appareil urinaire

Drainage en néphrostomie

Néphrostomie percutanée

Urologie

2 PROCEDE DE STERILISATION : Oxyde éthylène

3 CONDITIONS DE CONSERVATION :

Conditions normales de conservations et de stockage :

Lieu sec et frais, à l'abri de la lumière du jour, de la poussière et des émanations chimiques

Précautions particulières :

Intégrité de l'emballage

Durée de validité du produit :

5 ans

4 PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Mode d'emploi :

Se référer à la notice d'utilisation

Contre indications :

Se référer à la notice d'utilisation

PIECES JOINTES :

Notice d'utilisation

CONTACT :

CORRESPONDANT MATERIOVIGILANCE : Mme Audrey GILBERT – agilbert@aseptinmed.fr

Tel : 05.62.57.69.18 – Fax : 05.62.57.69.01

