

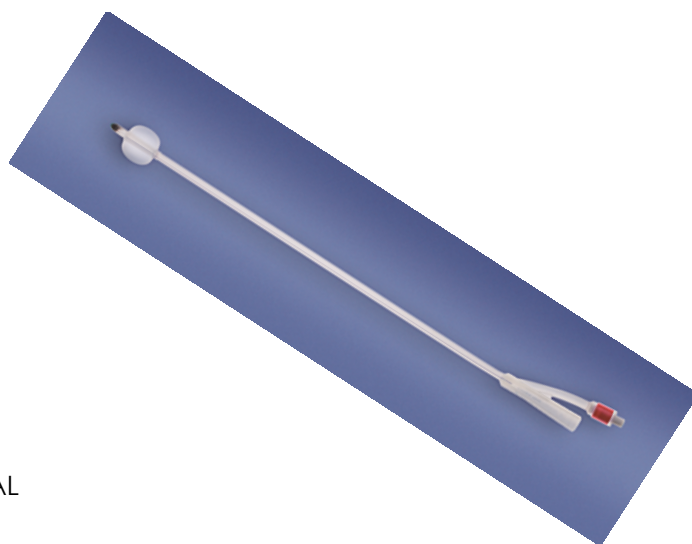
Fiche technique

Sonde de Foley

Sonde vésicale ballonnet

1. INFORMATIONS SUR DISPOSITIF OU EQUIPEMENT

Code CLADIMED :	G51AA06
Code LPP* si applicable :	NA
*Liste des produits et prestations remboursables inscrits sur la liste prévue à l'article L165-1	
Classe du DM :	IIb
Directive de l'UE applicable :	93/42/CE
N° Organisme notifié :	2797
Première mise sur le marché de l'UE :	2002
Fabricant :	FORTUNE MEDICAL



Descriptif du dispositif :

Sondes pour le drainage urinaire, placées via l'urètre jusque dans la vessie.

Ces sondes peuvent être mises en place jusqu'à 29 jours.

Les sondes ont des embouts comportant 2 orifices opposés.

Les sondes possèdent une ligne radio-opaque.

Références Catalogue :

Désignation du produit	Référence Fournisseur	Référence ASI	Embout	Lg (cm)	Vol. remplissage bal. (ml)
Sondes 2 voies Silicone embout Nelaton					
Urosid Sonde à ballonnet 2 voies CH 12	4822-0512	222128	Nelaton	42	5-10
Urosid Sonde à ballonnet 2 voies CH 14	4822-0514	222129	Nelaton	42	5-10
Urosid Sonde à ballonnet 2 voies CH 16	4822-0516	222130	Nelaton	42	5-10
Urosid Sonde à ballonnet 2 voies CH 18	4822-0518	222131	Nelaton	42	5-10
Urosid Sonde à ballonnet 2 voies CH 20	4822-0520	222132	Nelaton	42	5-10
Urosid Sonde à ballonnet 2 voies CH 22	4822-0522	222133	Nelaton	42	5-10
Urosid Sonde à ballonnet 2 voies CH 24	4822-0524	222134	Nelaton	42	5-10

Fiche technique

Composition du dispositif et accessoires

Principaux composants et matériaux :

Élément : Sonde

Matériau : 100% silicone

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) :

Indications :

Urologie

Endoscopie

Domaines :

Drainage bas appareil urinaire

Drainage urinaire

Drainage vésical

Instillation vésicale

Irrigation vésicale

Irrigation bas appareil urinaire

Sondage vésical

Urologie

2. PROCEDE DE STERILISATION :

Oxyde d'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'instructions

PIECES JOINTES :

Notice d'instructions.

CONTACT :

CORRESPONDANT MATERIOVIGILANCE : Mme Cindy CAVELIER – ccavelier@aseptinmed.fr

Tél : 05 62 57 69 18 – Fax : 05 62 57 69 01