

## PINCE A BIOPSIE digestive - NeoBite

Pince biopsie endoscopie

### 1 INFORMATIONS SUR DISPOSITIF OU EQUIPEMENT

<b>Code CLADIMED :</b>	Cf Tableau
<b>Code LPPR* si applicable :</b>	NA
*Liste des produits et prestations remboursables inscrits sur la liste prévue à l'article L165-1	
<b>Classe du DM :</b>	Ila
<b>Directive de l'UE applicable :</b>	93/42/CE
<b>N° Organisme notifié :</b>	0197
<b>Première mise sur le marché de l'UE :</b>	Octobre 2017
<b>Fabricant :</b>	FARTLEY



Réf 222319

#### Descriptif du dispositif :

Pince à biopsie, usage unique, pour les biopsies du tissu muqueux par voie endoscopique.

Conditionnement : Boite de 10 unités

#### Références Catalogue :

Désignation du produit	Réf Fournisseur	Réf ASI	Taille ouverture mors	Volume prélèvement	Code couleur étiquette	Code Cladimed
<b>Pince à biopsie NeoBite Pédiatrique</b>						
Longueur 160 cm, Ø 1.8 mm cuillères OVALES, gainée	40117	222310	5.19mm	2.19mm <sup>3</sup>		A59AA02
Longueur 160 cm, Ø 1.8 mm cuillères OVALES, gainée avec dard	40124	222314	5.19mm	2.19mm <sup>3</sup>		A59AA02
Longueur 160 cm, Ø 1.8 mm cuillères ALLIGATOR, gainée	40145	222319	5.19mm	2.22mm <sup>3</sup>		A59AA02
Longueur 160 cm, Ø 1.8 mm cuillères ALLIGATOR, gainée avec dard	40152	222322	5.19mm	2.22mm <sup>3</sup>		A59AA02
<b>Pince à biopsie NeoBite gastroscopie</b>						
Longueur 180 cm, Ø 2.3 mm cuillères OVALES, gainée	40119	222311	6.4mm	5.37mm <sup>3</sup>		A59AA01
Longueur 180 cm, Ø 2.3 mm cuillères OVALES, gainée avec dard	40126	222315	6.4mm	5.37mm <sup>3</sup>		A59AA01
Longueur 180 cm, Ø 2.3 mm cuillères ALLIGATOR, gainée	40147	222320	6.4mm	4.85mm <sup>3</sup>		A59AA01
Longueur 180 cm, Ø 2.3 mm cuillères ALLIGATOR, gainée avec dard	40154	222323	6.4mm	4.85mm <sup>3</sup>		A59AA01



Désignation du produit	Réf Fournisseur	Réf ASI	Taille ouverture mors	Volume Prélèvement	Code couleur étiquette	Code Cladimed
<b>Pince à biopsie NeoBite coloscopie</b>						
Longueur 230 cm, Ø 2.3 mm cuillères OVALES, gainée	40121	222312	6.4mm	5.37mm <sup>3</sup>		A59AB01
Longueur 230 cm, Ø 2.3 mm cuillères OVALES, gainée avec dard	40128	222316	6.4mm	5.37mm <sup>3</sup>		A59AB01
Longueur 230 cm, Ø 2.3 mm cuillères ALLIGATOR, gainée	40149	222321	6.4mm	4.85mm <sup>3</sup>		A59AB01
Longueur 230 cm, Ø 2.3 mm cuillères ALLIGATOR, gainée avec dard	40156	222324	6.4mm	4.85mm <sup>3</sup>		A59AB01
<b>Pince à biopsie NeoBite enteroscope</b>						
Longueur 280 cm, Ø 1.8 mm cuillères OVALES, non gainée	40010207	222378	5.19	2.19mm <sup>3</sup>		A59AE01
Longueur 280 cm, Ø 1.8 mm cuillères OVALES, non gainée avec dard	40010209	222379	5.19	2.19mm <sup>3</sup>		A59AE01
Longueur 280 cm, Ø 1.8 mm cuillères ALLIGATOR, non gainée	40010210	222380	5.19	2.22mm <sup>3</sup>		A59AE01
Longueur 280 cm, Ø 1.8 mm cuillères ALLIGATOR, non gainée avec dard	40010211	222381	5.19	2.22mm <sup>3</sup>		A59AE01
Longueur 280 cm, Ø 1.8 mm cuillères OVALES, gainée	40010212	222382	5.19	2.19mm <sup>3</sup>		A59AE01
Longueur 280 cm, Ø 1.8 mm cuillères OVALES, gainée avec dard	40010213	222383	5.19	2.19mm <sup>3</sup>		A59AE01
Longueur 280 cm, Ø 1.8 mm cuillères ALLIGATOR, gainée	40010214	222384	5.19	2.22mm <sup>3</sup>		A59AE01
Longueur 280 cm, Ø 1.8 mm cuillères ALLIGATOR, gainée avec dard	40010215	222385	5.19	2.22mm <sup>3</sup>		A59AE01

Diamètre cathéter	Diamètre canal opérateur
1.8mm	2.0mm
2.3mm	2.8mm



**Composition du dispositif et accessoires :**

**Principaux composants et matériaux :**

Elément : Poignée

Elément : Cuillères/Dard

Elément : Gaine

Matériau : Acrylonitrile Butadiène Styrène

Matériau : Acier inoxydable

Matériau : Polyéthylène

**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 :**

Endoscopie

Digestif

**Indications :**

Biopsie tissus mous

Endoscopie biopsie

Endoscopie digestive

Prélèvement

Voies digestives

**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 :**

Se référer à la notice d'utilisation.

Le canal opérateur de l'endoscope doit être au minimum d'un diamètre supérieur de 0.2mm par rapport au diamètre de l'instrument endoscopique utilisé.

**Durée de validité du produit :**

3 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 Cindy CAVELIER – [ccavelier@aseptinmed.fr](mailto:ccavelier@aseptinmed.fr)

Tel : 05.62.57.69.18 – Fax : 05.62.57.69.01

