

**Sommaire**

DMIS OSTEOSYNTHESE RACHIS	1
DMS ANESTHESIE ET REANIMATION Segment 1	2
Nombre de lignes <b>2</b>	

# Catalogue des besoins

## Classe DMIS OSTEOSYNTHESE RACHIS

25PAN6 Procédure Avec Négociation "GHT CFC\_CHUB\_CAMSP\_PAN25-6"\_Avec Pub\_Suite AO25-4 et 25-5 inf

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
1		<p><b>SYSTEME FIXATION P/CRANIOPLASTIE ETENDUE</b></p> <p>1. Plaque droite/carrée/en X, en Y, d'adaptation stérile en titane épaisseur 0,4 mm</p> <p>2. Plaque trou de trépan stérile en titane épaisseur 0,4 mm</p> <p>3. Treillis stérile en titane 0,4 et 0,6 mm</p> <p>4. Vis autoforeuse stérile en titane 1,5/1,8 mm x 3/4/5 mm</p> <p>4. Prestation Supplémentaires Événuelles Obligatoires (PSEO) : Proposer différentes versions de kits stériles :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. 2 plaques droites + 1 plaques trou de trépan + 8 vis autoforeuses</li> <li>. 3 plaques droites + 6 vis</li> </ul> <p>Préciser pour chaque référence :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- les dimensions</li> <li>- le matériau constitutif</li> </ul> <p>Préciser le conditionnement</p> <p>Préciser le code LPPR pour chaque référence</p> <p>Préciser pour l'ancillaire de pose :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- la composition</li> <li>- le matériau constitutif</li> <li>- les conditions de mise à disposition dans l'établissement</li> </ul> <p>Les dispositifs médicaux devront avoir été présentés à l'équipe chirurgicale du service de Neurochirurgie.</p>		
1	1	Plaque droite/carrée/en X, stérile en titane épaisseur 0,3 et 0,4 mm	Unité	3
1	2	Plaque trou de trépan stérile en titane épaisseur 0,3 et 0,4 mm	Unité	3
1	3	Treillis stérile en titane 0,4 et 0,6 mm	Unité	25
1	4	Vis autoforeuse stérile en titane stérile 1,5 mm x 3/4/5 mm	Unité	200
1	5	PSEO : Proposer différentes versions de kits stériles	Unité	5
Total des quantités du lot n°			1	236

22/07/2025

# Catalogue des besoins

## Classe DMS ANESTHESIE ET REANIMATION

### Segment 1

**25PAN6 Procédure Avec Négociation "GHT CFC\_CHUB\_CAMSP\_PAN25-6"\_Avec Pub\_Suite AO25-4 et 25-5 inf**

Lot	SL	Libellé	Unité	Qté estimative
2		<p><b>DISPOSITIF D'ASPIRATION TRACHEOBRONCHIQUE CLOS PEDIATRIQUE</b>            Dispositif d'aspiration trachéobronchique clos PEDIATRIQUE, sans déconnexion du circuit de ventilation. Permet l'élimination des sécrétions accumulées dans les voies respiratoires du patient, prévient la contamination environnementale et protège le soignant</p> <p><b>Caractéristiques :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sonde d'aspiration graduée en cm, protégée par une gaine souple transparente</li> <li>- connexions normalisées, raccord en "Y"</li> <li>- valve de contrôle de l'aspiration</li> <li>- dispositif de nettoyage de la sonde intégré avec système de rinçage</li> <li>- longueur 30 à 40 cm environ, CH5 à CH12</li> </ul> <p><b>Préciser les matériaux constitutifs</b>  <b>Présentation unitaire stérile</b></p> <p><b>Prestations Supplémentaires Eventuelles Facultatifs :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Proposer un prix pour des accessoires complémentaires (bouchon pour bronchoscope, raccord ... )</li> <li>- Proposer un prix pour un dispositif d'aspiration clos, permettant l'administration de surfactant, si disponible.</li> <li>- Préciser le cas échéant si mise à disposition gracieuse ou onéreuse de dosettes de sérum physiologique pour le rinçage de la sonde, ainsi que leur présentation (volume unitaire, conditionnement...)</li> </ul> <p><b>Le dispositif devra être présenté à l'unité de REANIMATION INFANTILE</b></p>		
2	1	Dispositif d'aspiration trachéobronchique	Unité	1 000
			<b>Total des quantités du lot n° 2</b>	<b>1 000</b>
Nombre de lignes 6			<b>Total général</b>	<b>1 236</b>