

AONRI AO DM NEURO RADIOLOGIE INTERVENTIONNELLE

N° lot	Libellé	S.L.	Libellé	Unité	Qté estimative
1	Coil d'embolisation pour anévrisme à détachement électrolytique				
1	Coil d'embolisation pour anévrisme à détachement électrolytique	1	Coil d'embolisation pour anévrisme à détachement électrolytique A forme simple/complexe, toutes longueurs et diamètres, toutes souplesses confondues _et système de détachement	Unité	400
2	Coil d'embolisation pour anévrisme à détachement mécanique				
2	Coil d'embolisation pour anévrisme à détachement mécanique	1	Coil d'embolisation pour anévrisme à détachement mécanique A forme simple/complexe, toutes longueurs et diamètres, toutes souplesses confondues _et système de détachement	Unité	400
3	Coil d'embolisation pour anévrisme à détachement mécanique				
3	Coil d'embolisation pour anévrisme à détachement mécanique	1	Coil d'embolisation pour anévrisme à détachement mécanique A forme simple/complexe, toutes longueurs et diamètres, toutes souplesses confondues et système de détachement	Unité	300
4	Coil d'embolisation pour anévrisme avec traitement de surface				
4	Coil d'embolisation pour anévrisme avec traitement de surface	1	Coil d'embolisation pour anévrisme avec traitement de surface A forme simple/complexe, toutes longueurs et diamètres, toutes souplesses confondues _et système de détachement	Unité	300
5	Stent intracranien pour anévrisme - remodeling				
5	Stent intracranien pour anévrisme – remodeling	1	Stent intracranien pour anévrisme – remodeling Cellules ouvertes	Unité	30
6	Stent intracranien pour anévrisme - remodeling				
6	Stent intracranien pour anévrisme – remodeling	1	Stent intracranien pour anévrisme – remodeling Tressé	Unité	50
7	Stent intra cranien flow diverter en Chrome-Cobalt				
7	Stent intra cranien flow diverter en Chrome-Cobalt	1	Stent intra cranien flow diverter en Chrome-Cobalt Compatible microcathéter 0,027	Unité	15
8	Stent intra cranien flow diverter en Chrome-Cobalt				
8	Stent intra cranien flow diverter en Chrome-Cobalt	1	Stent intra cranien flow diverter en Chrome-Cobalt Diamètre 2,5 à 5mm	Unité	15
9	Stent intra cranien flow diverter en Nitinol				
9	Stent intra cranien flow diverter en Nitinol	1	Stent intra cranien flow diverter en Nitinol Compatible microcathéter 0,017	Unité	40
10	Stent intra cranien flow diverter en Nitinol				

AONRI AO DM NEURO RADIOLOGIE INTERVENTIONNELLE

N° lot	Libellé	S.L.	Libellé	Unité	Qté estimative
10	Stent intra cranien flow diverter en Nitinol	1	Stent intra cranien flow diverter en Nitinol Diamètre 2,5 à 5mm	Unité	30
11	Stent intra cranien flow diverter en Nitinol				
11	Stent intra cranien flow diverter en Nitinol	1	Stent intra cranien flow diverter en Nitinol Longueur nominale 15 à 35mm	Unité	20
12	Stent intra cranien flow diverter intrasacculaire				
12	Stent intra cranien flow diverter intrasacculaire	1	Stent intra cranien flow diverter intrasacculaire Toutes dimensions_et système de détachement	Unité	25
13	Stent intra cranien retriever -thrombectomie				
13	Stent intra cranien retriever –thrombectomie	1	Stent intra cranien retriever –thrombectomie auto–expansible, tous diamètres, toutes longueurs	Unité	40
14	Stent intra cranien retriever -thrombectomie				
14	Stent intra cranien retriever –thrombectomie	1	Stent intra cranien retriever –thrombectomie Auto expansible, compatible microcathéter 0,021	Unité	150
15	Stent intra cranien retriever -thrombectomie				
15	Stent intra cranien retriever –thrombectomie	1	Stent intra cranien retriever –thrombectomie Auto–expansible, tous diamètres, toutes longueurs	Unité	70
16	Stent intra cranien retriever -thrombectomie pour caillots résistants riches en fibrine				
16	Stent intra cranien retriever –thrombectomie pour caillots résistants riches en fibrine	1	Stent intra cranien retriever –thrombectomie pour caillots résistants riches en fibrine Double maillage, toutes longueurs	Unité	10
17	Cathéter à ballon simple lumière remodeling anévrisme				
17	Cathéter à ballon simple lumière remodeling anévrisme	1	Cathéter à ballon simple lumière remodeling anévrisme Tous diamètres, toutes longueurs	Unité	180
18	Cathéter à ballon double lumière remodeling anévrisme				
18	Cathéter à ballon double lumière remodeling anévrisme	1	Cathéter à ballon double lumière remodeling anévrisme tous diamètres, toutes longueurs	Unité	150
19	Cathéter guide à ballon 8F et 9F				

27/05/2026

Catalogue des besoins P26_046

3

AONRI AO DM NEURO RADIOLOGIE INTERVENTIONNELLE

N° lot	Libellé	S.L.	Libellé	Unité	Qté estimative
19	Cathéter guide à ballon 8F et 9F	1	Cathéter guide à ballon 8F et 9F Toutes longueurs	Unité	25
Nombre de lignes 19					