

Materiaal voor embolisatie in de encefale of medullaire streek

Matériel pour une embolisation dans la région encéphalique ou médullaire

Abréviations des titres des colonnes / afkortingen titels van de kolommen

A = Prix (TVAc) - Prijs (incl. BTW)

B = Remboursement - Terugbetaling

C = Supplément patient - Supplement patiënt

D = Marge de délivrance - Afleveringsmarge

E = Info changement - Info aanpassing

Abréviations pour info changement / afkortingen type aanpassing

A = Ajout - Toevoeging

S = Suppression - Geschrap

C = Correction - Correctie

NP = Nom du produit - Naam product

NF = Nom de la firme - Naam firma

NR = Nouvelle référence - Nieuwe referentie

PW = Modification de prix - Prijswijziging

RW = Modification de référence - Referentiewijziging

ERC = Fin recall - Einde recall

174193 - 174204

Stent ter ondersteuning van het embolisatiemateriaal ter hoogte van de nek van een aneurysma in de encephale of medullaire streek, per stuk

Stent pour le support du matériel d'embolisation à hauteur du collet de l'anévrisme dans la région encéphalique ou médullaire, par pièce

Vergoedingsbasis - Base de remboursement : € 4.000,00 Afleveringsmarge / Marge de délivrance : € 148,74

Vergoeding - Remboursement : € 4.000,00 Persoonlijk aandeel / Intervention personnelle : € 0,00

Stent pour un anévrisme dans la région encéphalique ou médullaire
Stent voor een aneurysma in de encefale of medullaire streek

Code d'identification Identificatiecode	Distributeur Verdeler	Nom du dispositif Naam hulpmiddel	Référence Referentie	E	A partir de Vanaf	Jusqu'au Tot
376010000145	Medtronic	Solitaire AB Neurovascular Remodeling Device	SAB-x-15 / SAB-x-20 / SAB-x-30 / SAB-x-40	A	01-10-2019	
376010000244	Balt Extrusion	Leo	LEO.3,5Xxx / LEO.4,5Xxx / LEO.5,5Xxx	A	01-10-2019	
376010000343	Balt Extrusion	Leo Baby	LEO.2,0Xxx / LEO.2,5Xxx / LEO.3,0Xxx	A	01-10-2019	
376010000442	Johnson & Johnson Medical	Enterprise	ENC45xx12	A	01-10-2019	
376010000541	Johnson & Johnson Medical	Enterprise No Tip	ENC45xx00	A	01-10-2019	
376010000640	Johnson & Johnson Medical	Enterprise 2	ENC40xx12	A	01-10-2019	
376010000739	Johnson & Johnson Medical	Enterprise 2 No Tip	ENC40xx00	A	01-10-2019	
376010000838	STRYKER	Neuroform 3 EZ	M003EN3E25xx0 / M003EN3E30xx0 / M003EN3E35xx0 / M003EN3E40xx0 / M003EN3E45xx0	A	01-10-2019	
376010000937	STRYKER	Neuroform ATLAS Stent System	M003EZAS30xx0 / M003EZAS40xx0 / M003EZAS45xx0	A	01-10-2019	
376010001036	Medicor	LVIS Intraluminal support device	2125xx-CAS / 2129xx-CAS / 2130xx-CAS / 2140xx-CAS	A	01-10-2019	
376010001135	Medicor	LVIS JUNIOR Intraluminal Support Device	1720xx-CASJ / 1725xx-CASJ	A	01-10-2019	
376010001234	Acandis	Acclino flex stent	01-0001xx	A	01-10-2019	
376010001333	Acandis	Acclino flex plus stent	01-0011xx	A	01-10-2019	
376010001432	Medicor	LVIS EVO Intraluminal Support Device	LEV25xx / LEV30xx / LEV35xx / LEV40xx	A	01-06-2020	
376010001531	Acandis	ACCERO stent	01-0008xx	A	01-01-2021	
376010001630	Phenox	pEGASUS HPC Stent System	pEGASUS-350-xx-HPC / pEGASUS-450-xx-HPC	A	01-03-2022	

174215 - 174226

Stent ter ondersteuning van het embolisatiemateriaal ter hoogte van de nek van een aneurysma op een bifurcatie in de encefale of medullaire streek, per stuk

Stent pour le support du matériel d'embolisation à hauteur du collet de l'anévrisme situé sur une bifurcation dans la région encéphalique ou médullaire, par pièce

Vergoedingsbasis - Base de remboursement : € 9.000,00 Afleveringsmarge / Marge de délivrance : € 148,74

Vergoeding - Remboursement : € 9.000,00 Persoonlijk aandeel / Intervention personnelle : € 0,00

Stent pour un anévrisme sur une bifurcation dans la région encéphalique ou médullaire
Stent voor een aneurysma op de bifurcatie in de encefale of medullaire streek

Code d'identification Identificatiecode	Distributeur Verdeler	Nom du dispositif Naam hulpmiddel	Référence Referentie	E	A partir de Vanaf	Jusqu'au Tot
376020000152	Phenox	pCONUS1	PCON-4-2x / PCON-4-2x-xx / PCON-4-2x-x-F / PCON-4-2x-xx-F	A	01-10-2019	
376020000251	Phenox	pCONUS mini	PCON-3-20-4 / PCON-3-20-4-F	A	01-10-2019	
376020000350	Johnson & Johnson Medical	PulseRider	20xE / 21xE / 30xE / 31xE	A	01-10-2019	

174230 - 174241

Intra-artériële of intrasacculaire flow diverter of flow disruptor voor de remodelling van de arteriële bloedsomstrooming ter hoogte van een aneurysma in de encefale of medullaire streek, per stuk

Système de diversion de flux ou dérivateur de flux intra-artériel ou intra-sacculaire (flow diverter ou flow disruptor) pour le remodelage du flux sanguin artériel à hauteur de l'anévrisme dans la région encéphalique ou médullaire, par pièce

Vergoedingsbasis - Base de remboursement : € 13.900,00 Afleveringsmarge / Marge de délivrance : € 148,74

Vergoeding - Remboursement : € 13.900,00 Persoonlijk aandeel / Intervention personnelle : € 0,00

Système de diversion de flux ou dérivateur de flux intra-artériel ou intra-sacculaire (flow diverter ou flow disruptor) utilisé dans la région encéphalique ou médullaire

Intra-artériële of intrasacculaire flow diverter of flow disruptor gebruikt in de encefale of medullaire streek

Code d'identification Identificatiecode	Distributeur Verdeler	Nom du dispositif Naam hulpmiddel	Référence Referentie	E	A partir de Vanaf	Jusqu'au Tot
376030000159	Medtronic	Pipeline Flex Embolization Device	PED-250-xx / PED-275-xx / PED-300-xx / PED-325-xx / PED-350-xx / PED-375-xx / PED-400-xx / PED-425-12 / PED-450-xx / PED-475-xx / PED-500-xx	A	01-10-2019	
376030000258	Medtronic	Pipeline Flex Embolization Device with Shield Technology	PED2-250-xx / PED2-275-xx / PED2-300-xx / PED2-325-xx / PED2-350-xx / PED2-375-xx / PED2-400-xx / PED2-425-xx / PED2-450-xx / PED2-475-xx / PED2-500-xx	A	01-10-2019	
376030000357	Balt Extrusion	Silk +	SILK2,0Xxx / SILK2,5Xxx / SILK3,0Xxx / SILK3,5Xxx / SILK4,0Xxx / SILK4,5Xxx / SILK5,0Xxx / SILK5,5Xxx	A	01-10-2019	
376030000456	Balt Extrusion	Tapered Silk +	SILKP4,0D3,0X30 / SILKP4,5D3,5X30 / SILKP4,5D3,0X25	A	01-10-2019	
376030000555	Balt Extrusion	Silk vista Baby	SILK_V_2,25Xxx / SILK_V_2,50Xxx / SILK_V_2,75Xxx / SILK_V_3,00Xxx / SILK_V_3,25Xxx	NR	01-12-2020	
376030000654	Medicor	FRED Flow Re-direction Endoluminal Device	FRED35xx / FRED40xx / FRED45xx / FRED50xx / FRED55xx	A	01-10-2019	
376030000753	Medicor	FRED JUNIOR Flow Re-direction Endoluminal Device	FRED25xx / FRED30xx	A	01-10-2019	
376030000852	Phenox	P64 Flow Modulating Device	P64-250-9 / P64-300-9 / P64-300-1x / P64-350-9 / P64-350-xx / P64-400-xx / P64-450-xx / P64-500-xx	A	01-10-2019	
376030000951	STRYKER	Surpass Streamline	M0031xxFPP0	A	01-10-2019	

376030001050	Microvention Europe	WEB SL	W2-8-x / W2-9-x / W2-10-x / W2-11-x / W4-4-3 / W4-5-x / W4-6-x / W4-7-x / W5-3-2 / W5-3.5-2 / W5-4-x / W5-4.5-x / W5-5-x / W5-6-x / W5-7-x	A	01-10-2019	
376030001149	Microvention Europe	WEB SLS	W2-x-S / W4-x-S / W5-x-S	RW	01-10-2019	
376030001248	Phenox	p64 MW Flow Modulating Device	P64-MW-300-9 / P64-MW-300-1x / P64-MW-350-9 / P64-MW-350-xx / P64-MW-400-xx / P64-MW-450-xx / P64-MW-500-xx	A	01-07-2020	
376030001347	Phenox	p64 MW Flow Modulating Device - HPC coating	P64-MW-HPC-300-9 / P64-MW-HPC-300-xx / P64-MW-HPC-350-9 / P64-MW-HPC-350-xx / P64-MW-HPC-400-xx / P64-MW-HPC-450-xx / P64-MW-HPC-500-xx	A	01-07-2020	
376030001446	STRYKER	Surpass Evolve	FD250xx / FD325xx / FD400xx / FD450xx / FD500xx	A	01-09-2020	
376030001545	Phenox	p48 MW Flow Modulation Device	P48-MW-200-9 / P48-MW-200-1x / P48-MW-300-9 / P48-MW-300-1x	A	01-01-2021	
376030001644	Phenox	p48 MW HPC Flow Modulation Device	P48-MW-HPC-200-9 / P48-MW-HPC-200-1x / P48-MW-HPC-300-9 / P48-MW-HPC-300-1x	A	01-01-2021	
376030001743	Acandis	DERIVO Embolisation Device	01-00033x / 01-00034x / 01-00036x / 01-00038x / 01-000408 / 01-000409 / 01-00041x	A	01-01-2021	
376030001842	Balt Extrusion	silk vista	SILK_V_3,50Xxx / SILK_V_3,75Xxx / SILK_V_4,00Xxx / SILK_V_4,25Xxx / SILK_V_4,50Xxx / SILK_V_4,75Xxx	A	01-01-2021	
376030001941	Heart Medical Europe	Contour Neurovascular System	CNS2100x-15 / CNS01x-15	A	01-01-2023	

174252 - 174263

Niet-klevend, solidificerend materiaal en toebehoren voor het uitvoeren van een embolisatie van een arterioveneuze fistel, malformatie of tumor in de encefale of medullaire streek, per kit

Matériel non adhésif solidifiant et accessoires pour effectuer une embolisation d'une fistule artério-veineuse, malformation ou tumeur dans la région encéphalique ou médullaire, par kit

Vergoedingsbasis - Base de remboursement : € 850,00 Afleveringsmarge / Marge de délivrance : € 85,00

Vergoeding - Remboursement : € 850,00 Persoonlijk aandeel / Intervention personnelle : € 0,00

Matériel non adhésif solidifiant utilisé dans la région encéphalique ou médullaire
Niet-klevend, solidificerend materiaal gebruikt in de encefale of medullaire streek

Code d'identification Identificatiecode	Distributeur Verdeler	Nom du dispositif Naam hulpmiddel	Référence Referentie	E	A partir de Vanaf	Jusqu'au Tot
376040000166	Medtronic	Onyx	105-7000-0xx	A	01-10-2019	
376040000265	Balt Extrusion	Squid Liquid Embolic	SQUID1x(LD) / SQUID34(LD)	A	01-10-2019	
376040000364	Medicor	PHIL - Precipitating Hydrophobic Injectable Liquid	LEN10XX0	A	01-10-2019	
376040000463	BICOZ	MENOX 18 LIQUID EMBOLIC SYSTEM	MX18	A	01-03-2020	

174274 - 174285

Micropartikels of polyvinyl alcohol partikels voor het uitvoeren van een embolisatie van een arterioveneuze fistel, malformatie of tumor in de encefale of medullaire streek, per kit

Microparticules ou particules d'alcool polyvinylique pour effectuer une embolisation d'une fistule artério-veineuse, malformation ou tumeur dans la région encéphalique ou médullaire, par kit

Vergoedingsbasis - Base de remboursement : € 155,00 Afleveringsmarge / Marge de délivrance : € 15,50

Vergoeding - Remboursement : € 155,00 Persoonlijk aandeel / Intervention personnelle : € 0,00

Microparticules ou particules d'alcool polyvinylique utilisé dans la région encéphalique ou médullaire
Micropartikels of polyvinyl alcohol partikels gebruikt in de encefale of medullaire streek

Code d'identification Identificatiecode	Distributeur Verdeler	Nom du dispositif Naam hulpmiddel	Référence Referentie	E	A partir de Vanaf	Jusqu'au Tot
376050000173	Cook	PVA Foam Embolization Particles	PVA-x00 / PVA-1000	A	01-10-2019	