

Nervus vagus stimulator

Stimulateur du nerf vague

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

RC = Demande retour - Recall

170892 - 170903 € 9.320,61

Eerste ingeplante niet-heroplaadbare neurostimulator voor stimulatie van de nervus vagus in geval van refractaire epilepsie, voor een rechthebbende van 18 jaar of ouder

Premier neurostimulateur non-rechargeable implanté pour stimulation du nerf vague en cas d'épilepsie réfractaire, pour un bénéficiaire de 18 ans ou plus

170914 - 170925 € 9.320,61

Eerste ingeplante niet-heroplaadbare neurostimulator voor stimulatie van de nervus vagus in geval van refractaire epilepsie, voor een rechthebbende jonger dan 18 jaar

Premier neurostimulateur non-rechargeable implanté pour stimulation du nerf vague en cas d'épilepsie réfractaire, pour un bénéficiaire de moins de 18 ans

170936 - 170940 € 9.320,61

Ingeplante niet-heroplaadbare vervangings-neurostimulator voor stimulatie van de nervus vagus in geval van refractaire epilepsie , voor een rechthebbende van 18 jaar of ouder

Neurostimulateur non-rechargeable de remplacement implanté pour stimulation du nerf vague en cas d'épilepsie réfractaire, pour un bénéficiaire de 18 ans ou plus

170951 - 170962 € 9.320,61

Ingeplante niet-heroplaadbare vervangings-neurostimulator voor stimulatie van de nervus vagus in geval van refractaire epilepsie, voor een rechthebbende jonger dan 18 jaar

Neurostimulateur non-rechargeable de remplacement implanté pour stimulation du nerf vague en cas d'épilepsie réfractaire, pour un bénéficiaire de moins de 18 ans

170973 - 170984 € 9.320,61

Ingeplante niet-heroplaadbare vervangings-neurostimulator voor stimulatie van de nervus vagus in geval van refractaire epilepsie, naar aanleiding van een voortijdige vervanging, voor een rechthebbende van 18 jaar of ouder

Neurostimulateur non-rechargeable de remplacement implanté pour stimulation du nerf vague en cas d'épilepsie réfractaire en cas de remplacement anticipé, pour un bénéficiaire de 18 ans ou plus

170995 - 171006 € 9.320,61

Ingeplante niet-heroplaadbare vervangings-neurostimulator voor stimulatie van de nervus vagus in geval van refractaire epilepsie, naar aanleiding van een voortijdige vervanging, voor een rechthebbende jonger dan 18 jaar

Neurostimulateur non-rechargeable de remplacement implanté pour stimulation du nerf vague en cas d'épilepsie réfractaire en cas de remplacement anticipé, pour un bénéficiaire de moins de 18 ans

Code d'identification Identificatiecode	Distributeur Verdelers	Nom du dispositif Naam hulpmiddel	Référence Referentie	A	B	C	D	E	A partir de Vanaf	Jusqu'au Tot
347010000514	LivaNova Belgium	VNS Therapy SenTiva	1000	9.320,61	9.320,61	0,00	148,74	A	01-10-2021	
347010000613	LivaNova Belgium	VNS Therapy SenTiva Duo	1000-D	9.320,61	9.320,61	0,00	148,74	A	01-10-2021	

171010 - 171021 € 1.751,20

Ingeplante elektrode voor stimulatie van de nervus vagus in geval van refractaire epilepsie

Electrode implantée pour stimulation du nerf vague dans le cas d'épilepsie réfractaire

171032 - 171043 € 1.751,20

Vervangingselektrode voor stimulatie van de nervus vagus in geval van refractaire epilepsie

Electrode de remplacement implantée pour stimulation du nerf vague dans le cas d'épilepsie réfractaire

171054 - 171065 € 99,05

Toebehoren voor stimulatie van de nervus vagus in geval van refractaire epilepsie

Accessoires pour stimulation du nerf vague dans le cas d'épilepsie réfractaire

171076 - 171080 € 99,05

Vervangingstoebenhoren voor stimulatie van de nervus vagus in geval van refractaire epilepsie

Accessoires de remplacement pour stimulation du nerf vague dans le cas d'épilepsie réfractaire
