

# ***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<br>Identificatiecode | Distributeur<br>Verdelers | Nom du dispositif<br>Naam hulpmiddel | Référence<br>Referentie | A        | B        | C    | D      | E        | A partir de<br>Vanaf | Jusqu'au<br>Tot |
|--|---------------------------|--------------------------------------|-------------------------|----------|----------|------|--------|----------|----------------------|-----------------|
| 347010000217                               | LivaNova Belgium          | VNS Therapy Demipulse                | 103                     | 9.120,17 | 9.120,17 | 0,00 | 148,74 | NF       | 01-08-2016           |                 |
| 347010000316                               | LivaNova Belgium          | VNS Therapy Demipulse Duo            | 104                     | 9.120,17 | 9.120,17 | 0,00 | 148,74 | NF       | 01-08-2016           |                 |
| 347010000415                               | LivaNova Belgium          | VNS Therapy AspireSR                 | 106                     | 9.320,61 | 9.320,61 | 0,00 | 148,74 | NP<br>RW | 01-05-2019           |                 |

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

| Code d'identification<br>Identificatiecode | Distributeur<br>Verdelers | Nom du dispositif<br>Naam hulpmiddel    | Référence<br>Referentie | A        | B        | C    | D      | E  | A partir de<br>Vanaf | Jusqu'au<br>Tot |
|--|---------------------------|---|-------------------------|----------|----------|------|--------|----|----------------------|-----------------|
| 347020000224                               | LivaNova Belgium          | PerenniaDura -VNS Therapy -<br>geleider | 303-xx                  | 1.713,57 | 1.713,57 | 0,00 | 148,74 | NF | 01-08-2016           |                 |
| 347020000323                               | LivaNova Belgium          | PerenniaFLex -VNS Therapy -<br>geleider | 304-xx                  | 1.713,57 | 1.713,57 | 0,00 | 148,74 | NF | 01-08-2016           |                 |

**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

Vervangingstoebereiden 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

---