

# Aperçu de la rémunération dans le système SwissDRG 2024 dans les hôpitaux de soins aigus : neuromodulation sacrée

Simulation de regroupement et calcul des revenus, état au 05 février 2024

**NOUVEAU depuis 2022 :** Code CHOP 04.95.15 Neurostimulateur pour neurostimulation périphérique, système à une électrode, rechargeable Remarque : les tableaux ci-dessous ne contiennent que des exemples. Le diagnostic principal doit être adapté à chaque cas.

## Positions SwissDRG pertinentes

Documentation				Système SwissDRG 2024 (version 13.0 / 2024) dans les hôpitaux de soins aigus										Baserate CHF 9'500.-
ICD		CHOP		MDC	Swiss- DRG 24	Partition	Texte Swiss DRG	Cost weight	mVD	Durée de séjour limite inférieure		Durée de séjour limite supérieure		Revenus en CHF
ICD-HD	ICD-ND	CHOP-1	CHOP-2							1er jour avec réduction	Cost Weight/ jour	1er jour avec supplément	Cost Weight/ jour	
<b>Test avec électrode "Tined-Lead"</b>														
N39.42		04.92.20		01	B21E	O	Implantation d'autres électrodes	1,252	2,5	1	0,295	5	0,147	11.894,00
R15		04.92.21		01	B21E	O	Implantation d'autres électrodes	1,252	2,5	1	0,295	5	0,147	11.894,00
<b>Test avec électrode "PNE"</b>														
N39.42		04.92.10		01	B21E	O	Implantation d'autres électrodes	1,252	2,5	1	0,295	5	0,147	11.894,00
R15		04.92.11		01	B21E	O	Implantation d'autres électrodes	1,252	2,5	1	0,295	5	0,147	11.894,00
<b>Implantation après "Tined-Lead" : implantation d'un stimulateur ou implantation bilatérale de deux stimulateurs (non rechargeables ou rechargeables)</b>														
N39.42		04.95.11		01	B21C	O	Implantation d'un autre neurostimulateur ou d'électrodes intracrâniennes	2,6	3	1	0,932	7	0,184	24.700,00
R15		resp. 2 x 04.95.11												
		ou 04.95.15												
<b>Implantation après test PNE : implantation d'un stimulateur ou implantation bilatérale de 2 stimulateurs (non rechargeables ou rechargeables)</b>														
N39.42		04.95.11	04.92.20	01	B21C	O	Implantation d'un autre neurostimulateur ou d'électrodes intracrâniennes	2,6	3	1	0,932	7	0,184	24.700,00
R15		resp. 2 x 04.95.11	04.92.21											
		ou. 04.95.15												

Changement (uniquement) de stimulateur ou changement bilatéral de 2 stimulateurs (non rechargeables ou rechargeables)

Z45.80	N39.42 R15	04.95.11	01	B21C	O	Implantation d'un autre neurostimulateur ou d'électrodes intracrâniennes	2,6	3	1	0,932	7	0,184	24.70,00
		resp. 2 x 04.95.11											
		ou. 04.95.15											

Révision du stimulateur

Z45.80	N39.42 R15	04.95.21	23	Z64C	M	Autres facteurs influençant l'état de santé et traitement postopératoire après traitement ou état après transplantation d'organe, plus d'un jour d'hospitalisation	0,505	3,2	1	0,231	7	0,11	4.797,50
--------	---------------	----------	----	------	---	--	-------	-----	---	-------	---	------	----------

Révision des électrodes

Z45.80	N39.42 R15	04.94.11 04.94.12	23	Z01Z	O	Procédures opératoires lors d'autres circonstances induisant une mise à contribution de la santé publique	0,806	3,1	1	0,256	7	0,116	7.657,00
--------	---------------	----------------------	----	------	---	---	-------	-----	---	-------	---	-------	----------

Explantation du stimulateur

Z45.80	N39.42 R15	04.95.31	23	Z64C	M	Autres facteurs influençant l'état de santé et traitement postopératoire après traitement ou état après transplantation d'organe, plus d'un jour d'hospitalisation	0,505	3,2	1	0,231	7	0,11	4.797,50,50
--------	---------------	----------	----	------	---	--	-------	-----	---	-------	---	------	-------------

Explantation d'électrodes

Z45.80	N39.42 R15	04.93.10 04.93.11	23	Z01Z	O	Procédures opératoires lors d'autres circonstances induisant une mise à contribution de la santé publique	0,806	3,1	1	0,256	7	0,116	7.657,00
--------	---------------	----------------------	----	------	---	---	-------	-----	---	-------	---	-------	----------

## Codes utilisés de CHOP 2024

Code CHOP	Texte CHOP	Exemple du nom du produit Medtronic	Numéro de produit
04.92.10	Implantation ou changement d'électrode(s) d'un neurostimulateur périphérique temporaire, système à une électrode, stimulation d'essai	Verify™ Neurostimulateur externe (ENS)	353101
04.92.11	Implantation ou changement d'électrode(s) d'un neurostimulateur périphérique temporaire, système à plusieurs électrodes, stimulation test	Électrode PNE temporaire KIT	309201
		Électrode PNE temporaire	306001
04.92.11	Implantation ou changement d'électrode(s) d'un neurostimulateur périphérique temporaire, système à plusieurs électrodes, stimulation test	Programmateurs Phase de test	HH90120/901A
		House programmeur	B37120
04.92.20	Implantation ou changement d'électrode(s) d'un neurostimulateur périphérique permanent, électrode en baguette, système à une électrode, percutanée	Adaptateur Universel	PA9000
		Verify™ Externe Neurostimulator (ENS)	353101
04.92.21	Implantation ou remplacement de la ou des électrodes d'un neurostimulateur périphérique permanent, électrode en baguette, système à plusieurs électrodes, percutanée	InterStim™ Micro SureScan LEAD Kit 28 cm	978A128
		InterStim™ Micro SureScan LEAD Kit 33 cm	978A133
		InterStim™ Micro SureScan LEAD Kit 41 cm	978A141
		InterStim™ SureScan LEAD Kit 28 cm	978B128
		InterStim™ SureScan LEAD Kit 33 cm	978B133
		InterStim™ SureScan LEAD Kit 41 cm	978B141
		Percutaneous Extension Cable InterStim™ II /4,32 mm	3560022
		Percutaneous Extension Cable InterStim™ Micro /2,16 mm	3560030
04.92.21	Implantation ou remplacement de la ou des électrodes d'un neurostimulateur périphérique permanent, électrode en baguette, système à plusieurs électrodes, percutanée	Programmateurs Phase de test	HH90120/901A
		House programmeur	B37120
		Adaptateur Universel	PA9000
04.93.10	Retrait de l'électrode ou des électrodes d'un neurostimulateur périphérique, électrode en baguette, système à une seule électrode		
04.93.11	Retrait de l'électrode ou des électrodes d'un neurostimulateur périphérique, électrode en baguette, système à électrodes multiples		
04.94.11	Révision sans remplacement de l'électrode ou des électrodes d'un neurostimulateur périphérique, électrode en baguette, système à une électrode	Tournevis	355080
04.94.12	Révision sans remplacement de la ou des électrodes d'un neurostimulateur périphérique, électrode en baguette, système à plusieurs électrodes	Kit de révision	3560031
04.95.11	Implantation ou remplacement d'un neurostimulateur pour la neurostimulation périphérique, système à une électrode, non rechargeable Stimulation du nerf sacré en cas de troubles des fonctions intestinales et urinaires	InterStim™ II / InterStim™ X	3058 / 97800
		Programmateurs, y compris le communicateur Universal Power Adapter (zu TH90P02) Adapter	TH90P02 / TH90Q02 PA9000 01906

04.95.15	Implantation ou remplacement d'un neurostimulateur pour la neurostimulation périphérique, système à une électrode, rechargeable Stimulation du nerf sacré en cas de troubles des fonctions intestinales et urinaires	InterStim™ Micro Programmateurs, y compris le communicateur Universal Power Adapter (zu TH90P02) Adapter Chargeur Ceinture de recharge	97810 TH90P02 / TH90Q02 PA9000 01906 RS5200 FP9000L
04.95.21	Révision sans remplacement d'un neurostimulateur pour la neurostimulation périphérique Stimulation du nerf sacré en cas de troubles des fonctions intestinales et urinaires	Tournevis Kit de révision	355080 3560031
04.95.31	Explantation d'un neurostimulateur pour neurostimulation périphérique Stimulation du nerf sacré en cas de troubles des fonctions intestinales et urinaires		

### Codes utilisés tirés de la CIM-10-GM 2024

Code CIM-10	Texte CIM-10
N39.42	Incontinence d'urgence
R15	Incontinence fécale
Z45.80	Adaptation et manipulation d'un neurostimulateur, y compris : Stimulateur de la racine antérieure

## Liens importants

CHOP 2024: <https://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/gesundheit/nomenklaturen/medkk/instrumente-medizinische-kodierung.assetdetail.23085962.html>

ICD-10-GM 2024: <https://www.dimdi.de/static/de/klassifikationen/icd/icd-10-gm/kode-suche/htmlgm2023/>

Groupeur web : <https://www.swissdrg.org/de/grouper/grouper/online-grouper>

# Medtronic

## Medtronic (Schweiz) AG

Weltpoststrasse 5  
3015 Bern

Telefon: +41 31 868 01 00

Telefax: +41 31 868 01 98

[swisscontact@medtronic.com](mailto:swisscontact@medtronic.com)

### Avis juridique

Ce document est une aide au codage complétée par des exemples choisis. Medtronic ne prétend ni à l'exhaustivité ni à l'exactitude des informations fournies. Par conséquent, toute réclamation à l'encontre de Medtronic découlant de cette aide au codage est exclue. Medtronic attire l'attention sur le fait que l'aide au codage ne peut pas être exhaustive, en particulier en ce qui concerne les diagnostics mentionnés, étant donné que chaque patient est différent et qu'une attribution DRG peut changer (en fonction du diagnostic secondaire interne ou postopératoire). L'aide au codage ne contient notamment aucune information sur les questions générales de remboursement ou les thérapies d'autres fabricants.

Pour obtenir des informations détaillées sur le mode d'emploi, les procédures d'implantation, les indications, les contre-indications, les mises en garde, les précautions et les complications éventuelles, consultez le manuel du produit. Pour plus d'informations, contactez votre représentant Medtronic local et/ou consultez le site Web de Medtronic à l'adresse [medtronic.eu](http://medtronic.eu).

Pour obtenir des informations sur les produits concernés, veuillez consulter le manuel d'utilisation sur [www.medtronic.com/manuals](http://www.medtronic.com/manuals). Les manuels peuvent être consultés en utilisant la dernière version d'un navigateur Internet courant. Pour des résultats optimaux, utilisez Adobe Acrobat® Reader en même temps que le navigateur.

© Medtronic, Inc.2024. All Rights Reserved. Version 1/2024

© Medtronic (Schweiz) AG. Tous droits réservés