

# Überblick Vergütung im LKF-System 2023: Sakrale Neuromodulation

Gruppierungssimulation und Erlöskalkulation, Stand 16. April 2023

**NEU seit 2022:** Leistungskode AH031: Implantation eines Impulsgenerators zur Neuromodulation - 4-polig, wiederaufladbar (LE=je Applikation)

Hinweis: Die untenstehenden Tabellen beinhalten lediglich Beispiele. Die Hauptdiagnose muss dem jeweiligen Fall angepasst werden.

## Relevante LKF-Positionen

| Dokumentation   |                         | LKF-System 2023     |   |                  |                      |                          |                        |                            |                           | 0,80 € /<br>LDF-Punkt | 1,25 € /<br>LDF-Punkt |
|---|-------------------------|---------------------|---|------------------|----------------------|--------------------------|------------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------|
| ICD-HD  | Leistungskode<br>BMSGPK | MEL-/HDG-<br>Gruppe | MEL-/HDG-Gruppe Text  | LDFP-<br>Punkte* | Tages-<br>komponente | Leistungs-<br>komponente | Leistungs-<br>zuschlag | Belagsdauer<br>Untergrenze | Belagsdauer<br>Obergrenze | Erlös in €            | Erlös in €            |
| <b>PNE-Test</b>   |                         |                     |   |                  |                      |                          |                        |                            |                           |                       |                       |
| N31.9   | AJ189                   | HDG09.08            | Affektionen der ableitenden Harnwege  | 1.367            | 1.195                | 172                      | -                      | 1                          | 3                         | 1.093,60 €            | 1.708,75 €            |
| R15   | AJ189                   | HDG08.18            | Symptome und Zustände betreffend Verdauungssystem   | 1.442            | 1.314                | 128                      | -                      | 1                          | 4                         | 1.153,60 €            | 1.802,50 €            |
| <b>Austestung mit „Tined-Lead“- Elektrode</b>   |                         |                     |   |                  |                      |                          |                        |                            |                           |                       |                       |
| N31.9<br>R15  | AF030                   | MEL01.13            | Implantation von Elektroden zur Hinterstrangstimulation und Stimulation peripherer Nerven | 4.842            | 1.307                | 3.535                    | -                      | 1                          | 4                         | 3.855,44 €            | 6.052,50 €            |
| <b>Implantation nach TL-Test (wiederaufladbarer oder nicht-wiederaufladbarer Impulsgenerator)</b>           |                         |                     |   |                  |                      |                          |                        |                            |                           |                       |                       |
| N31.9<br>R15  | AH030                   | MEL01.15            | Implantation eines Impulsgenerators am Nervensystem                                       | 11.408           | 934                  | 10.474                   | -                      | 1                          | 3                         | 9.083,62 €            | 14.260,00 €           |
| N31.9<br>R15  | AH031                   | MEL01.15            | Implantation eines Impulsgenerators am Nervensystem                                       | 11.408           | 934                  | 10.474                   | -                      | 1                          | 3                         | 9.083,62 €            | 14.260,00 €           |
| <b>Komplettimplantation (TL-Elektrode + wiederaufladbarer oder nicht-wiederaufladbarer Impulsgenerator)</b> |                         |                     |   |                  |                      |                          |                        |                            |                           |                       |                       |
| N31.9<br>R15  | AF030<br>AH030          | MEL01.15            | Implantation eines Impulsgenerators am Nervensystem                                       | 14.095           | 934                  | 10.474                   | 2.687                  | 1                          | 3                         | 11.223,14 €           | 17.618,75 €           |
| N31.9<br>R15  | AF030<br>AH031          | MEL01.15            | Implantation eines Impulsgenerators am Nervensystem                                       | 14.095           | 934                  | 10.474                   | 2.687                  | 1                          | 3                         | 11.223,14 €           | 17.618,75 €           |

\* Die Kalkulation der LDFP-Punkte erfolgte auf Basis der Annahme, dass keine weiteren Leistungen innerhalb der MEL-/HDG-Gruppe erbracht wurden. Individuelle Altersangaben der Patient:innen können zu abweichenden LDFP-Punkten führen. Nähere Details entnehmen Sie bitte dem LKF-Modell 2023 (stationär, Anlage 5: LDF-Baumdarstellung).

## Verwendete Codes aus Leistungskatalog BMSGPK 2023

| Kode  | Kode-Text   | Bsp. Medtronic Produktname   | Produktnummer  |
|-------|---|--|--|
| AJ189 | Sonstige Operation - periphere Nerven (LE=je Sitzung)   | Basic Evaluation Kit<br>Basic Evaluation Lead<br>Verify™ External Neurostimulator (ENS)  | 309201<br>306001<br>353101   |
| AF030 | Elektrodenimplantation zur Neuromodulation, 4-polig (LE=je Applikation)<br>Implantation einer 4-poligen Elektrode zur epiduralen Rückenmarkstimulation (SCS) und peripheren Nervenstimulation (PNS)   | Verify™ Externer Neurostimulator (ENS)<br><br>InterStim™ Micro SureScan LEAD Kit 28 cm<br>InterStim™ Micro SureScan LEAD Kit 33 cm<br>InterStim™ Micro SureScan LEAD Kit 41 cm<br>InterStim™ SureScan LEAD Kit 28 cm<br>InterStim™ SureScan LEAD Kit 33 cm<br>InterStim™ SureScan LEAD Kit 41 cm<br><br>Percutaneous Extension Cable InterStim™ II /4,32 mm<br>Percutaneous Extension Cable InterStim™ Micro /2,16 mm<br><br>Programmiergerät Testphase<br>Hülle Programmiergerät<br>Universal Power Adapter | 353101<br><br>978A128<br>978A133<br>978A141<br>978B128<br>978B133<br>978B141<br><br>3560022<br>3560030<br><br>HH90120/901A<br>B37120<br>PA9000 |
| AH030 | Implantation eines Impulsgenerators zur Neuromodulation - 4-polig, nicht wiederaufladbar (LE=je Applikation)<br>Implantation eines einkanaligen Impulsgenerators zur Hinterstrangstimulation, Stimulation peripherer Nerven, Deep-Brain-Stimulation, Parkinsonstimulation             | InterStim™ II / InterStim™ X<br>Programmiergerät inkl. Kommunikator<br>Universal Power Adapter (zu TH90P02)<br>Adapter   | 3058 / 97800<br>TH90P02 / TH90Q02<br>PA9000<br>01906   |
| AH031 | Implantation eines Impulsgenerators zur Neuromodulation - 4-polig, wiederaufladbar (LE=je Applikation)<br>Implantation eines einkanaligen wiederaufladbaren Impulsgenerators zur Hinterstrangstimulation, Stimulation peripherer Nerven, Deep-Brain-Stimulation, Parkinsonstimulation | InterStim™ Micro<br>Programmiergerät inkl. Kommunikator<br>Universal Power Adapter (zu TH90P02)<br>Adapter<br>Ladegerät<br>Ladegurt  | 97810<br>TH90P02 / TH90Q02<br>PA9000<br>01906<br>RS5200<br>FP9000L   |

## Verwendete Codes aus ICD-10-GM 2023

| ICD-10 Kode | ICD-10 Kode Text   |
|-------------|--|
| N31.9       | Neuromuskuläre Dysfunktion der Harnblase, nicht näher bezeichnet |
| R15         | Stuhlinkontinenz   |

## Wichtige Links

LKF-Modell 2023 (Kataloge):

<https://www.sozialministerium.at/Themen/Gesundheit/Gesundheitssystem/Krankenanstalten/LKF-Modell-2023/Kataloge-2023.html>

LKF-Modell 2023 (stationär):

<https://www.sozialministerium.at/Themen/Gesundheit/Gesundheitssystem/Krankenanstalten/LKF-Modell-2023/Modell-stationaer-2023.html>

LKF-Modell 2023 (spitalsambulant):

<https://www.sozialministerium.at/Themen/Gesundheit/Gesundheitssystem/Krankenanstalten/LKF-Modell-2023/Modell-spitalsambulant-2023.html>

ICD-10-GM 2023:

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

# Medtronic

## Medtronic Österreich GmbH

Millennium Tower, Handelskai 94-96  
1200 Wien

Telefon: +43 1 240 44-0

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

### Rechtlicher Hinweis

Dieses Dokument ist eine mit ausgewählten Beispielen ergänzte Kodierhilfe. Medtronic erhebt weder Anspruch auf Vollständigkeit noch Richtigkeit der gemachten Angaben. Entsprechend sind etwaige Ansprüche aus dieser Kodierhilfe gegen Medtronic ausgeschlossen. Medtronic weist darauf hin, dass die Kodierhilfe insbesondere in Bezug auf die erwähnten Diagnosen nicht vollständig sein kann, da sich jeder Patient unterscheidet und sich eine DRG-Zuordnung ändern kann (je nach internistischer oder postoperativer Nebendiagnose). Die Kodierhilfe enthält insbesondere keine Angaben zu allgemeinen Vergütungsfragen oder Therapien anderer Hersteller. Eine vollständige oder auszugsweise Reproduktion ist ohne vorgängige schriftliche Zustimmung von Medtronic verboten.

Detaillierte Informationen über die Gebrauchsanweisung, Implantationsverfahren, Indikationen, Kontraindikationen, Warnhinweise, Vorsichtsmaßnahmen und mögliche Komplikationen sind dem Produkthandbuch zu entnehmen. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem zuständigen Medtronic-Vertreter und/oder auf der Medtronic Website unter [medtronic.eu](http://medtronic.eu).

Informationen zu den jeweiligen Produkten finden Sie in der Gebrauchsanweisung unter [www.medtronic.com/manuals](http://www.medtronic.com/manuals). Handbücher können unter Verwendung der aktuellen Version eines gängigen Internet-Browsers eingesehen werden. Für optimale Ergebnisse verwenden Sie den Adobe Acrobat® Reader zusammen mit dem Browser.

© Medtronic, Inc.2023. All Rights Reserved. Version 1/2023