

## IMPLANTE DE ELETRODO MEDULAR E GERADOR PARA NEUROESTIMULAÇÃO

TABELA	CÓDIGO IPSEMG	PROCEDIMENTO
HOSPITALAR	31401104	IMPLANTE DE ELETRODOS CEREBRAL OU MEDULAR
HOSPITALAR	31403140	IMPLANTE DE GERADOR PARA NEUROESTIMULACAO

### Indicação:

- Pacientes adultos com síndrome de dor crônica de origem neuropática quando haja relatório médico e fisioterápico atestando ausência de melhora da dor, ou redução inferior a 50% no escore VAS, com tratamento medicamentoso e fisioterápico realizado continuamente por um mínimo de 6 meses.

### Contraindicação:

- Comorbidades clínicas instáveis (ex.: doença coronariana, infecção ativa, imunossupressão, doença maligna ou falência de órgão com redução na expectativa de vida);
- Doença psiquiátrica que contraindique o procedimento;
- Contraindicação clínica ao implante;
- Dor não neuropática;
- Dor neuropática com  $\geq 10$  anos de evolução;
- Anormalidade em exame de imagem que não permita localização ou implantação de eletrodo em alvo desejado.

### Pré-Requisitos:

1. Para a habilitação do prestador para a realização dos procedimentos:
  - a. Ser prestador hospitalar de alta complexidade (conforme Cadastro Nacional de Estabelecimentos de Saúde - CNES);
  - b. Disponibilizar Unidade de Terapia Intensiva (UTI);
  - c. Disponibilizar unidade de Pronto Atendimento para as intercorrências cirúrgicas decorrentes do procedimento;
  - d. Possuir neurocirurgia e clínica de dor;
  - e. Comprovar a realização de no mínimo 72 (setenta e dois) procedimentos neurocirúrgicos abertos ao ano.

Obs.: Os itens descritos deverão ser disponibilizados e comprovados ao IPSEMG no momento da contratação ou da solicitação de inclusão dos procedimentos elencados neste documento no contrato e serão submetidos à análise técnica pelo Instituto.

2. Para a avaliação da solicitação de autorização para o procedimento:
  - a. Anexar avaliação de um especialista em clínica de dor e de um psiquiatra concordando com a indicação e confirmando não haver contraindicação ao procedimento.

### Profissionais Solicitantes:

- Médico especialista em neurocirurgia.