



ST. JUDE MEDICAL NEURONNEWS

Ano 4 - Volume 1

APRESENTAÇÃO.....1

GPI BRIO™ 2

Menor tamanho e maior durabilidade.

ATUALIZAÇÃO DE GERADOR3

Dispositivo Pocket Adapter permite a troca somente do gerador

APROVAÇÃO ANVISA|ÚLTIMAS DO SITE 4

Produtos aprovados e estudos divulgados no site.

Prezado Doutor,

Apresentamos nesta edição o primeiro GPI DBS recarregável da St. Jude Medical comercializado no Brasil. O GPI Brio™ tem a missão de elevar a qualidade no tratamento do Parkinson no país e manter a confiabilidade dos neuroestimuladores da companhia, já conhecida no tratamento da dor crônica.

O GPI Brio™ é o gerador com menor perfil do mercado. Seu volume de apenas 18cm³ proporciona maior conforto ao paciente e melhor adaptação no caso de uma troca. É também o gerador com maior profundidade de implante, de até 2,5cm. Isso, porque seu sistema de recarga portátil, além de ser mais fácil, é mais potente. Dados que irão facilitar a missão do Brio™.

Para ampliar a vantagem do gerador, sua bateria possui a maior longevidade do mercado, ideal para o tratamento com altos parâmetros de funcionamento. O especialista de produtos da St. Jude Medical, Marcio Sossai, traduz a vantagem em “conforto e segurança” para o paciente. “O paciente não precisa fazer a recarga todo dia e ainda vai demorar mais para trocar” explica Sossai.

A St. Jude Medical investe em reduzir os riscos e aumentar o controle daqueles que utilizam seus dispositivos. Profissionais e pacientes são o foco de toda tecnologia existente em nossos produtos. Nossa missão está alinhada à missão do Brio™, por isso a certeza de estar no caminho certo.

Conheça melhor a St. Jude Medical e seus produtos no site br.sjm.com

Atenciosamente,
Equipe editorial da St. Jude Medical



ST. JUDE MEDICAL™
MORE CONTROL. LESS RISK.

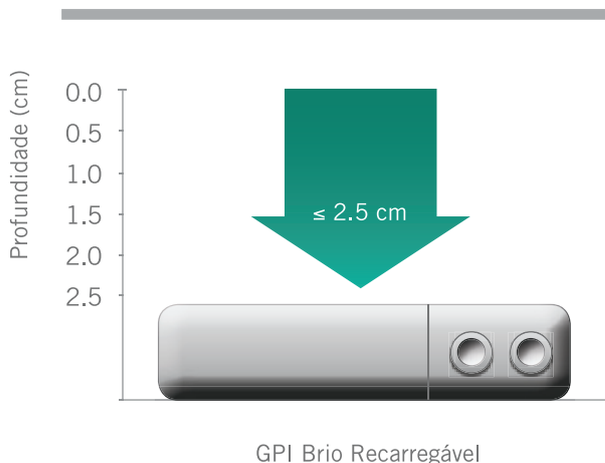
BRIO – GPI RECARREGÁVEL

O menor GPI de DBS com maior durabilidade para a satisfação dos pacientes.



O GPI Brio oferece grande número de opções de configurações e um fácil sistema de recarga para maximizar o sucesso da terapia. Com pequeno perfil e uma profundidade de implante de 2,5 cm, o GPI Brio oferece flexibilidade para introdução na bolsa e reduz evidências na pele, melhorando a aparência.

Ele também é caracterizado por seu sistema de recarga de fácil uso. Aprovado para pelo menos 10 anos de uso e sem data de desligamento definida pelo fabricante, o Brio reduz a necessidade de troca de GPI e é ideal para pacientes que necessitam de altos parâmetros de estimulação, os quais serão beneficiados com uma vida de bateria estendida e estarão dispostos a seguir o fácil protocolo de recarga.



TECNOLOGIA DE RECARGA

O GPI recarregável Brio fornece uma terapia de longo prazo, com um sistema de recarga que é confiável, fácil de usar e permite longos intervalos entre recargas.

Terapia de longo prazo

- A bateria recarregável do GPI Brio é testada e aprovada para fornecer uma terapia efetiva por, pelo menos, 10 anos com altos parâmetros configurados, podendo funcionar ainda mais se parâmetros baixos forem configurados.
- Sem data de desligamento definida pelo fabricante.

Flexíveis tempos de recarga

A bateria recarregável do GPI Brio durará períodos estendidos antes da recarga ser necessária.

- Muitos pacientes da Doença de Parkinson apenas necessitam de recargas entre 30 e 45 dias.
- O período de recarga pode ser diário, semanal ou mensal, adaptando-se à rotina do paciente e seu estilo de vida.

Confiável e fácil de usar

- Tecnologia avançada da antena permite uma recarga fácil e confiável para implantes de até 2,5 cm de profundidade.
- Carregador portátil com suporte de ombro para antena que permitem uma recarga fácil e conveniente, mesmo durante as atividades diárias.



ATUALIZE SUA TERAPIA DBS

O Pocket Adapter permite a troca de um gerador de outro fabricante cuja bateria tenha se esgotado por um modelo da St. Jude Medical sem precisar trocar os eletrodos e extensões

Pocket Adapter



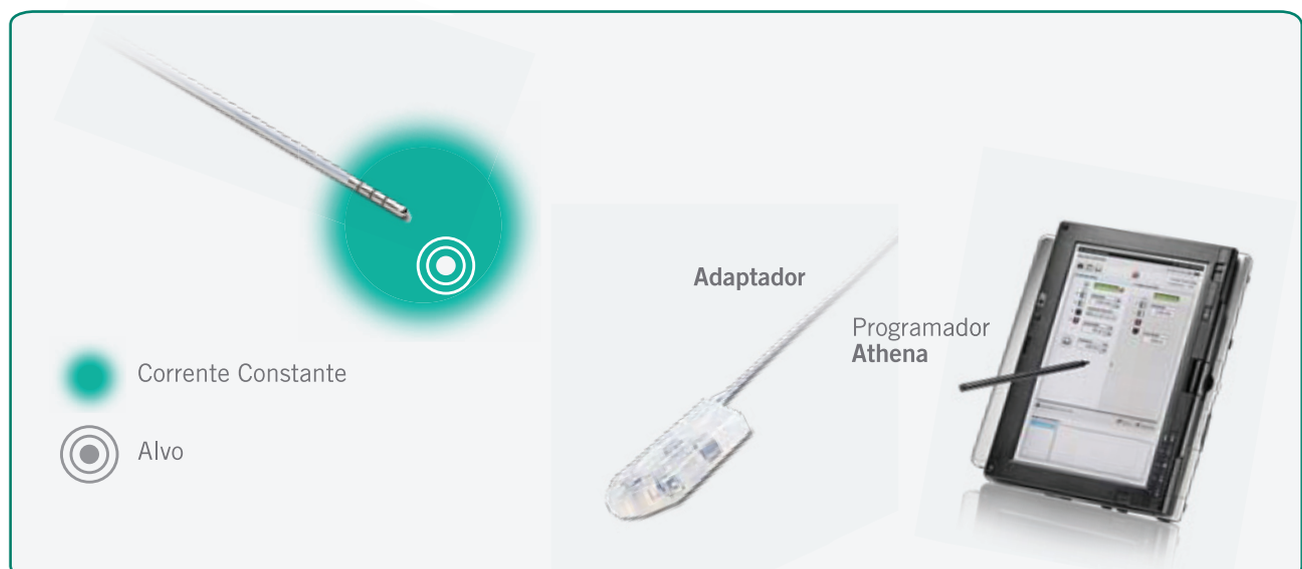
Brio™
GPI Brio Recarregável

Simple e eficiente procedimento de troca de GPI

- O Pocket Adapter permite uma troca para um GPI da St. Jude Medical na mesma bolsa já existente, não necessitando da troca dos eletrodos e extensões. Isso é possível graças ao pequeno perfil do GPI Brio e sua profundidade de implante de 2,5 cm.

Um caminho para uma terapia mais avançada de DBS

- O Pocket Adapter permite aos pacientes se atualizarem para o GPI Brio: o menor e mais duradouro GPI de DBS.
- Os médicos podem acessar o GPI Brio com o uso do programador Athena, para programações intuitivas e acesso compreensível aos dados dos pacientes.



Corrente Constante

Alvo

Adaptador

Programador
Athena

■ NOVOS PRODUTOS APROVADOS PELA ANVISA NOS ÚLTIMOS 6 MESES

Neuroestimulador Recarregável Brio, 16 canais, Estimulação Cerebral Profunda (DBS) – Reg. Anvisa 10332340287

■ ÚLTIMAS NOTÍCIAS EM NOSSO SITE

• A St. Jude Medical anuncia aprovação Européia de dispositivo para Enxaqueca

A St. Jude Medical anuncia aprovação Européia para o primeiro dispositivo implantável de Neuroestimulação para tratar Enxaqueca crônica. A aprovação do CE Mark expande as opções de tratamento para pacientes que sofrem de dor e incapacidade associadas à Enxaqueca crônica não tratável.

Veja esta e outras notícias em br.sjm.com/noticias/todas

■ AGENDA DE CURSOS DA SJM PARA MÉDICOS

14 de Abril – III Curso Teórico Prático de Neuromodulação Medular St. Jude Medical / HCFMUSP

■ AGENDA DE CONGRESSOS DO 1º SEMESTRE DE 2012

14-18 Abril – AANS - 80th American Association of Neurological Surgeons – Local: Miami, FL – Site: www.aans.org

16-19 Maio – APS Pain Society – Local: Honolulu, HI – Site: www.ampainsoc.org

17-21 Maio – MDS - International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders
Local: Dublin, Ireland – Site: www.mdscongress2012.org

O **NeuroNews** é um boletim informativo da St. Jude Medical Brasil, uma publicação trimestral, distribuído gratuitamente aos médicos.

Redação e Revisão: André Veiga, Bruno Domingues, Henrique Hilker, Leonardo Annunziato, Lucas Tominaga e Marcio Sossai.

Colaboração: Cassiano Couto.

Editoração e Impressão: Kids Bureau e Gráfica - www.kidsbureau.com.br

Entre em contato pelo e-mail: neuronewsbrasil@sjm.com

Visite nosso site: br.sjm.com

St. Jude Medical Brasil Ltda.
Rua Itapeva, 538 - 5º ao 8º andar
01332-000 - São Paulo - Brasil
Tel 11 5080-5400
Fax 11 5080-5423

br.sjm.com

Representante
JM Comércio e Importação Ltda.
Rua Vaz Muniz, 36
02337-000 - São Paulo - SP
Tel 11 2953-3064
Fax 11 2991-5934



ST. JUDE MEDICAL™

MORE CONTROL. LESS RISK.