



CLIP DE ESTIMULAÇÃO CONTÍNUA DESCARTÁVEL

Destinado para condução de sinais elétricos em cirurgias de Coluna, Neuro, Otorrino e Cabeça & Pescoço.

- Usado para a condução de sinais elétricos, em combinação com equipamentos de estimulação.
- O Clip Neurosign® conduz o estímulo do monitor de nervos para a extremidade não isolada de uma cânula e deve ser usado em conjunto com eletrodos agulhas para atuarem como retorno.

CLIP NEUROSIGN® DE ESTIMULAÇÃO CONTÍNUA

- ▶ Função de estimular o tecido neural, permitindo sua detecção, localização e identificação.
- ▶ Compatível e pode ser utilizado com diversas marcas de equipamentos de neuroestimulação.
- ▶ Conecta-se aos dilatadores utilizados em cirurgia da coluna - Dispositivos de 5mm a 22mm de diâmetro.

INDICADO PARA CIRURGIAS DE:

- ▶ Ouvido
- ▶ Parótida
- ▶ Neuro
- ▶ Coluna
- ▶ Tireoide
- ▶ Cirurgias em que a estimulação contínua possa ser um benefício quando o cirurgião opera próximo aos nervos.

CLIP NEUROSIGN® PARA ESTIMULAÇÃO

- ✓ **CUSTO-BENEFÍCIO**
Instrumento de uso único, estéril e embalado individualmente
- ✓ **REDUZ RISCOS**
Reduz os riscos de lesão do nervo
- ✓ **COMPATIBILIDADE**
Monitores de nervos multicanais
- ✓ **EFICIENTE**
Reduz o tempo cirúrgico



REFERÊNCIA	MATERIAL	LARGURA DO CLIP	COMPRIMENTO DO FIO	EMBALAGEM
TE/Q95-931	Aço Inoxidável	6mm	2.5 metros	1 unidade

LAS BRASIL

vendas@lasbrasil.com

www.lasbrasil.com

11 3569.4106

