

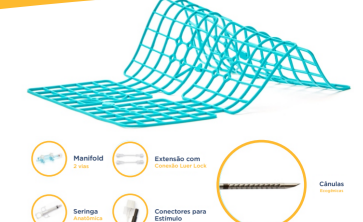
Pro Block



ANVISA 81086979018

O Kit Cânula Pro-Block

com o Grid Radiopaco, é indicado para o Bloqueio analgésico seletivo de nervos nos tratamentos da dor crônica da coluna vertebral.



Referência PROBL9-21-2 PROBL14-21-2

Descrição

KIT CANULA PRO-BLOCK (9CM)
KIT CANULA PRO-BLOCK (14CM)

Medidas

9CM / 21 GAUGES 14CM / 21 GAUGES



O Kit Cânula I-Joint é utilizado para bloqueio analgésico com estímulo. Com indicação precisa para nervos periféricos, o principal objetivo do produto é auxiliar no tratamento da dor crônica.



Referência

Descrição

JO7-20-1 KIT CANULA I-JOINT (7CM)

JO9-20-1 KIT CANULA I-JOINT (9CM)

JO14-20-1 KIT CANULA I-JOINT (14CM)

Medidas

7CM / 20 GAUGES 9CM / 20 GAUGES 14CM / 20 GAUGES ANVISA 81086979014
One

O Kit Cânula Triple One foi desenvolvido para simplificar os procedimentos de bloqueio com a multifuncionalidade de três produtos em um kit só. Composto por uma Cânula descartável, uma Sonda/eletrodo TC e um Conector Injetor, o kit oferece a facilidade de injetar anestésico local durante o procedimento de bloqueio sem ter que mover o eletrodo após a estimulação, evitando assim a perda do limiar de estimulação.

Referência

Descrição

TO-100/20/5 KIT CANULA TRIPLE ONE (10CM / 5MM)

TO-100/20/10 KIT CANULA TRIPLE ONE (10CM / 10MM)

TO-150/20/5 KIT CANULA TRIPLE ONE (15CM / 5MM)

Medidas

10CM / 20 GAUGES / PONTA 5MM 10CM / 20 GAUGES / PONTA 10MM 15CM / 20 GAUGES / PONTA 5MM

Relief

Realiza estimulação Sensitiva e Motora

- O Kit Cânula Relief é utilizado para guiar eletrodos C3, ele possui a habilidade de acessar percutaneamente estruturas do corpo que de outra forma seriam inacessíveis ou alcançáveis apenas com custos associados significativos. O Kit Cânula Relief é indicado em procedimentos percutâneos nos nervos periféricos para uma variedade de condições no tratamento da dor crônica, como:
 - Bloqueio do nervo periférico;
 - Neurotomias;
 - Microneurólise única;
 - Microneurólise múltiplas



Referência REL2-65 REL2-95

KIT CANULA RELIEF

65MM / 15 GAUGES 95MM / 15 GAUGES

Medidas



Novo Gerador de Termolesão por Radiofrequência LG2 combina uma interface digital com um sistema leve e compacto, tendo soluções para terapias da Dor e Neurocirurgia Funcional.

Características:

- Gerador Multicanais com design compacto e leve;
- · Monitoramente de qualidade de contato (CQM) de
- Display LCD Digital Touchscreen:
- · Controle remoto para operar o dispositivo a partir do
- campo estéril:
- Compatível com todos os eletrodos Inomed para terapia da Dor e Neurocirurgia.



O Kit Cânula GEN é indicado para o tratamento de dor crônica através de procedimentos cirúrgicos minimamente invasivos de radiofrequência com temperatura controlada, a fim de aliviar a dor e melhorar a capacidade funcional. A cânula possui revestimento antiaderente isolante radiopaco, mandril termopar e ponta ativa sonovisível, permitindo que o procedimento seja quiado por ultrassom ou por fluoroscopia.



KGEN1-2110-5 KIT CÂNULA G.E.N DESCARTÁVEL KGEN1-2110-10 KIT CÂNULA G.E.N DESCARTÁVEL KGEN1-2115-5 KIT CÂNULA G.E.N DESCARTÁVEL KGEN1-2115-10 KIT CÂNULA G.E.N DESCARTÁVEL 10CM / 21 GAUGES / PONTA 5MM 10CM / 21 GAUGES / PONTA 10MM 15CM / 21 GAUGES / PONTA 5MM 15CM / 21 GAUGES / PONTA 10MM

CORDOTOMIA/DREZ

A Sonda de Cordotomia e Drez Descartável realiza lesões de RF em torno da medula espinhal através de uma cânula introdutora, para o tratamento da dor do Câncer e outras doenças terminais.



RFTG

O Kit Cânula RFTG é indicado para uso em procedimentos de radiofrequência pulsada ou convencional para alivio da dor nos casos de nevralgia do trigêmeo, glossofaríngeo, occipital ou intermédio.



KIT CANULA RFTG RFTG-114 KIT CANULA RFTG

10CM / 20 GAUGES / PONTA 5MM/10MM 10CM / 22 GAUGES / PONTA 5MM/10MM

Spine



O Kit Cânula Pro-Spine tem a finalidade de oferecer a via de acesso para realização de procedimentos na coluna vertebral em seus diversos níveis, tanto cervical, quanto torácico e lombar.

As principais indicações do kit Pro-Spine são:

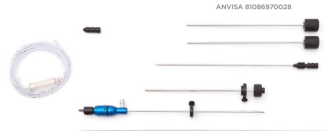
- · Descompressão de Canal;
- · Descompressão Foraminal:
- · Remoção de Hérnia de Disco.

ANVISA 81086970028

Referência

PSP.01.100.000 KIT CANULA PRO-SPINE





O Kit Cânula Microdissectomia Percutânea Mecânica I-Spine

em conjunto com um equipamento de Shaver, possui a função de fornecer instrumentais para descompressão de hérnia de disco intervertebral através de um método minimamente invasivo (Dissectomia Percutânea).

DPL3-H

KIT CÂNULA MICRODISSECTOMIA PERCUTANEA MECANICA I-SPINE 3mm

O Kit Cânula Pro-Disc auxilia na detecção de danos e/ou doenças na estrutura dos discos intervertebrais, tais como lesões e rupturas. O procedimento é realizado com o auxílio de contraste, pois ao mesmo tempo que deixa o disco intervertebral mais visível, ele também pressuriza, afim de diagnosticar com precisão a origem da dor (discogênica ou facetária).



Nexx Hemostat

O hemostático NexxHemostat é indicado no tratamento temporário de feridas com sangramento leve a moderado, cortes e lacerações e para o tratamento de sangramento leve de feridas cirúrgicas, também quanto ao controle do sangramento da pele no acesso percutâneo à agulha, no acesso vascular e no acesso percutâneo ao cateter.

Composição

ANVISA 80743239021





ANVISA 80743239021

PDISC-18-65

KIT CANULA PRO DISC

HMP.01.100.003 HEMOSTÁTICO EM PÓ COM APLICADOR 3G - NEXXHEMOSTAT



©CINC Medical Ltda
Alameda Caulim, 115 - Cerámica, São Caetano do Sul - SP, 09531-195
Responsável Técnica: Liliane Motta do Nascimento - CRBM-1 nº38597
Conteúdo destinado a profissionais da saúde.
Elaborado em Fevereiro 2023 / CM2023.0001