

Power PICC™ Small Veins

Cateter Central de Inserção Periférica

Informação geral

Indicação de uso:

O cateter Power PICC SV® é indicado para o acesso periférico, de curto ou longo prazo, ao sistema venoso central para tratamento intravenoso e injeção mecânica de meio de contraste, permitindo ainda a monitoramento da pressão venosa central. Também indicado para a obtenção de amostras de sangue, infusão ou terapêutica.

Validade:

36 meses

Composição do kit:

O PowerPICC SV é fornecido estéril em uma bandeja vedada com um revestimento, selada dentro de uma embalagem plástica. A bandeja contém 01 Cateter, 01 Statlock, 01 Agulha/introdutor, 01 Fita métrica, 01, 02 ou 03 Tampas de extremidade (dependendo do n° lúmen), 01 Bisturi com dispositivo de segurança, 01 Microintrodutor, 01 Fio-guia, protetor do sensor TLS, protetor do controle remoto e bandas elásticas.

Informações do fabricante

Fabricado por:

Bard Access Systems, Inc.

Endereço:

605 North 5600 West, Salt Lake City, Utah
84116 EUA

Registrado por:

BARD BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO
DE PRODUTOS PARA A SAÚDE LTDA.
CNPJ: 10.818.693/0001-88

Endereço:

RUA ALEXANDRE DUMAS, 1976 - 1º ANDAR
SALA BARD – CHÁCARA SANTO ANTÔNIO

Centro de Distribuição:

Praça Agrícola La Paz Tristante, 121 - Parte 2
Osasco (SP), 06276-035, Brasil
CPNJ: 21.551.379/0008-74
I.E.: 492.525.368.110

Apresentação e conteúdo

Power Picc™ Small Veins				QTD (un)	Peso (kg)		Medidas (cm)		
Catálogo	Descrição	EAN	Anvisa	Shelfpack	Bruto	Líquido	C	L	A
8173118	POWER PICC SV 3Fr MONO LÚMEN	00801741138935	80689090236	1	0.003	0.0027	8.90	27.90	27.90
8274118	POWER PICC SV 4Fr DUPLO LÚMEN	00801741139413	80689090237	1	0.003	0.0027	8.90	26.70	27.90
7173118	POWER PICC SV TLS 3Fr MONO LÚMEN	00801741138928	80689090200	1	0.00051	0.000459	4.35	2.55	0.50
7274118	POWER PICC SV TLS 4Fr DUPLO LÚMEN	00801741139086	80689090202	1	0.004	0.0036	9.10	27.90	27.90

Descrição:

DESCRIPTIVOS – POWER PICC SV (Small Veins) sem tecnologia TLS (Tip Location System)

Cateter intravenoso 3Fr Mono-lúmen Código: 8173118

De longa permanência, inserção periférica, Poliuretano Tecoflex biocompatível, com sulfato de bário radiopaco, desenho cônico reverso resistente à torção, único lúmen, 3Fr x 45cm de comprimento, com fio-guia de 0,18" x 50cm em aço inoxidável e revestimento hidrofílico. Taxa máxima de infusão de 1mL/s, com identificação no respectivo lúmen. Cada kit contém: 01 cateter Power PICC SV 3Fr mono lúmen, 01 T-Lock, 01 dispositivo de estabilização de cateter StatLock, 01 seringa 12 cc, 01 agulha introdutora 21G x 7cm com dispositivo de segurança/safety, 01 microintrodutor para inserção guiada por USG, 01 bisturi seguro, 01 retenção de cateter, 01 fio guia, 01 fita métrica de papel, 01 tampa de extremidade. Embalado em material que garanta a integridade do produto e abertura asséptica respeitando a legislação vigente. O PowerPICC SV é fornecido estéril em uma bandeja vedada com um revestimento, selada dentro de uma embalagem plástica

Cateter Intravenoso 4Fr duplo-lúmen Código: 8274118

De longa permanência, inserção periférica, Poliuretano Tecoflex biocompatível, com sulfato de bário radiopaco, desenho cônico reverso resistente à torção, duplo lúmen, 4Fr x 55cm de comprimento, com fio-guia de 0,18" x 50cm em aço inoxidável e revestimento hidrofílico. Taxa máxima de infusão de 2.5 mL/s, com identificação no respectivo lúmen. Cada kit contém: 01 cateter Power PICC SV 4Fr duplo lúmen, 02 T-Lock, 01 dispositivo de estabilização de cateter StatLock, 01 seringa 12 cc, 01 agulha introdutora 21G x 7cm com dispositivo de segurança/safety, 01 microintrodutor para inserção guiada por USG, 01 bisturi seguro, 01 retenção de cateter, 01 fio guia, 01 fita métrica de papel, 02 tampas de extremidade. Embalado em material que garanta a integridade do produto e abertura asséptica respeitando a legislação vigente. O PowerPICC SV é fornecido estéril em uma bandeja vedada com um revestimento, selada dentro de uma embalagem plástica

DESCRIPTIVOS – POWER PICC SV (Small Veins) TLS (Tip Location System) BD®

Cateter intravenoso 3Fr TLS Mono-lúmen Código: 7173118

De longa permanência, inserção periférica, Poliuretano Tecoflex biocompatível, com sulfato de bário radiopaco, desenho cônico reverso resistente à torção, único lúmen, 3Fr x 45cm de comprimento, com fio-guia de 0,18" x 50cm e estilete TLS (Tip Location System) de 0,040" x 81,5 cm, o qual contém ímãs passivos que geram um campo magnético que pode ser detectado pelo Sistema de Confirmação de Ponta Sherlock 3CG® (registrado separadamente). Ambos em aço inoxidável e revestimento hidrofílico. Taxa máxima de infusão de 1mL/s, com identificação no respectivo lúmen. Cada kit contém: 01 cateter Power PICC TLS SV 3Fr mono lúmen, 01 T-Lock, 01 dispositivo de estabilização de cateter StatLock, 01 seringa 12 cc, 01 agulha introdutora 21G x 7cm com dispositivo de segurança/safety, 01 microintrodutor para inserção guiada por USG, 01 bisturi seguro, 01 retenção de cateter, 01 fio guia, 01 fita métrica de papel, 01 tampa de extremidade e 01 cobertura plástica para o sensor Sherlock™. Embalado em material que garanta a integridade do produto e abertura asséptica respeitando a legislação vigente. O PowerPICC SV é fornecido estéril em uma bandeja vedada com um revestimento, selada dentro de uma embalagem plástica

Cateter intravenoso 4Fr TLS Duplo-lúmen Código: 7274118

De longa permanência, inserção periférica, Poliuretano Tecoflex biocompatível, com sulfato de bário radiopaco, desenho cônico reverso resistente à torção, duplo lúmen, 4Fr x 55cm de comprimento, com fio-guia de 0,18" x 50cm e estilete TLS (Tip Location System) de 0,040" x 81,5 cm, o qual contém ímãs passivos que geram um campo magnético que pode ser detectado pelo Sistema de Confirmação de Ponta Sherlock 3CG (registrado separadamente). Ambos em aço inoxidável e revestimento hidrofílico. Taxa máxima de infusão de 2.5 mL/s, com identificação no respectivo lúmen. Cada kit contém: 01 cateter Power PICC TLS SV 4Fr duplo lúmen, 02 T-Lock, 01 dispositivo de estabilização de cateter StatLock, 01 seringa 12 cc, 01 agulha introdutora 21G x 7cm com dispositivo de segurança/safety, 01 microintrodutor para inserção guiada por USG, 01 bisturi seguro, 01 retenção de cateter, 01 fio guia, 01 fita métrica de papel, 01 tampa de extremidade e uma cobertura plástica para o sensor Sherlock™. Embalado em material que garanta a integridade do produto e abertura asséptica respeitando a legislação vigente. O PowerPICC SV é fornecido estéril em uma bandeja vedada com um revestimento, selada dentro de uma embalagem plástica

