



Inovando para
quem mais precisa

Per-Q-Cath[®]
neokitPICC



Per-Q-Cath[®]

neokit PICC

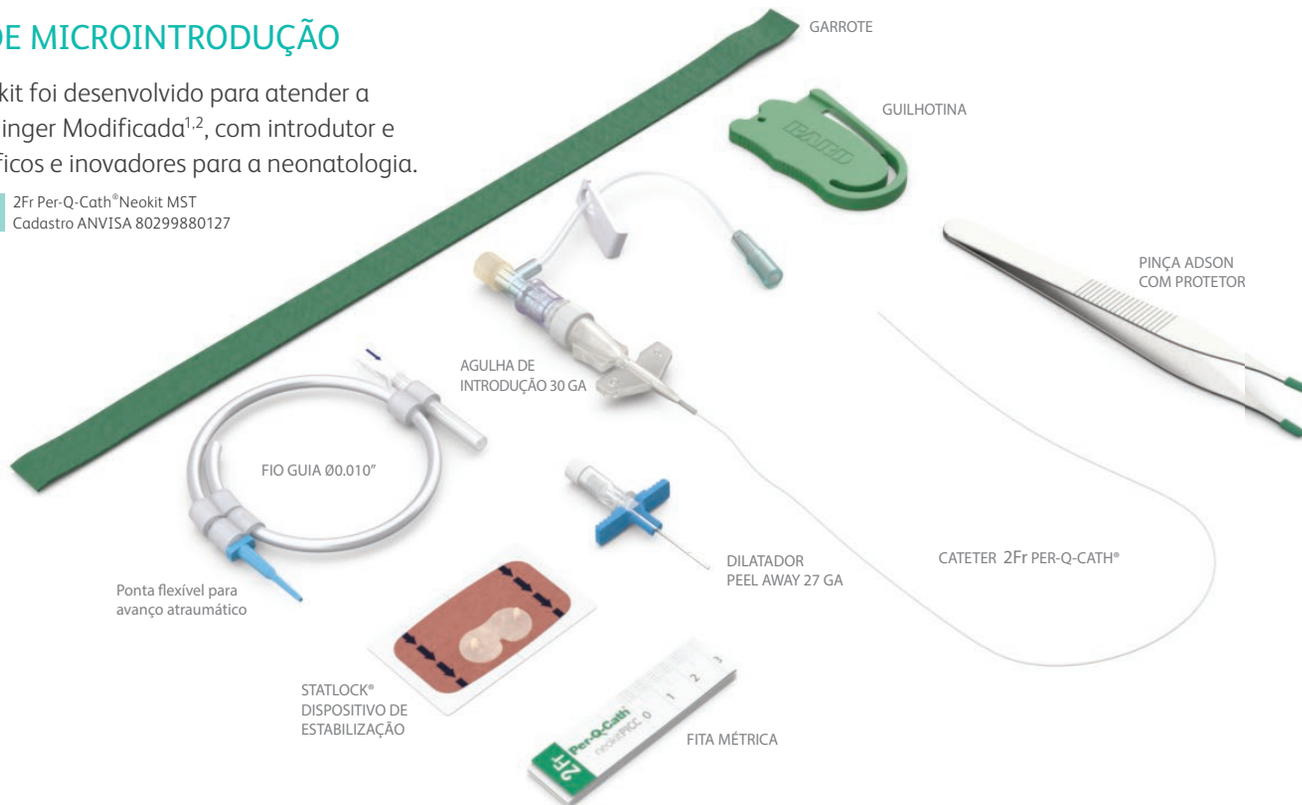
Inovar para quem mais precisa. Todas as soluções do 2Fr Per-Q-Cath[®] NeoKit PICC são inovadoras para que você consiga expressar o carinho ao seu paciente, com a delicadeza no tratamento que eles merecem.

TÉCNICA DE MICROINTRODUÇÃO

Este completo kit foi desenvolvido para atender a técnica de Seldinger Modificada^{1,2}, com introdutor e fio guia específicos e inovadores para a neonatologia.

cód. 8102107

2Fr Per-Q-Cath[®] NeoKit MST
Cadastro ANVISA 80299880127

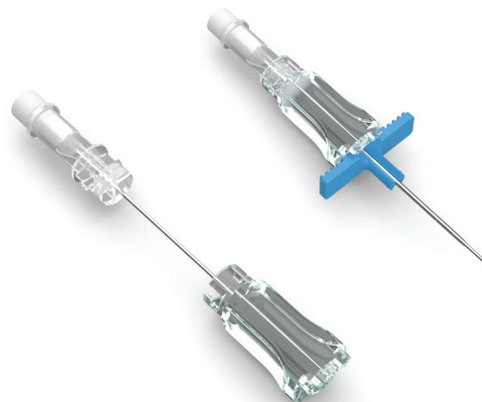


¹Utilize a técnica de inserção mais segura, incluindo Seldinger, MST (Modified Seldinger Technique), [...] para a colocação de cateter venoso central (CVAD) para reduzir o risco de complicações como embolismo gasoso, perda de fio guia, canulação inadvertida de artéria e sangramento. *Infusion Nurses Society. Section Five: Vascular Access Device (VAD) Selection and Placement, 2016*

²A inserção do PICC idealmente deve ser feita por técnica de microintrodução guiada por ultrassonografia. As veias basilícas, cefálica e braquial são as de melhor escolha. *Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Medidas de Prevenção de Infecção Relacionada à Assistência à Saúde, 2017*

TÉCNICA DE PUNÇÃO DIRETA

Para a técnica de punção convencional ou direta, duas soluções de kits foram criadas para que o profissional tenha dispositivos compatíveis com as características específicas dos neonatos.



Kit com Introdutor Non-Safe

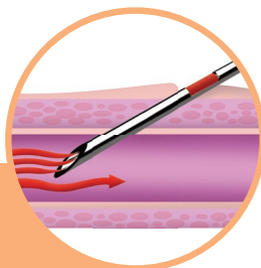
cód. 8142107

2Fr Per-Q-Cath® Neokit OTN
Cadastro ANVISA 80299880125

COMPONENTES:

- Introdutor Non-Safe 27 GA
- Cateter 2Fr Per-Q-Cath®
- Fita métrica
- Guilhotina

Verificação do refluxo sanguíneo próximo da ponta da agulha.



Kit com Introdutor Safe

cód. 8132107

2Fr Per-Q-Cath® Neokit OTN Safe
Cadastro ANVISA 80299880126

COMPONENTES:

- Introdutor Safe 27 GA com dispositivo de segurança
- Cateter 2Fr Per-Q-Cath®
- Fita métrica
- Guilhotina
- Garrote
- Pinça Adson com protetor

SITE \approx RITE Prevue

SISTEMA DE ULTRASSOM



RMS: 80689090094

O sistema de ultrassom portátil Iprevue, fornece ao profissional a precisão que ele necessita para identificar o diâmetro e a profundidade do vaso, garantindo a visualização da rede vascular antes do acesso.

Esta tecnologia atende à recomendação da *Infusion Nursing Society (INS)* por promover a visualização da veia: “*Considere o uso de tecnologia de visualização vascular para auxiliar a identificação da veia na seleção do acesso intravenoso difícil*”.

Dentre as aplicações clínicas do ultrassom Prevue, destacam-se: neonatologia, em decorrência do probe específico, pediatria, cefálica neonatal, vaso periférico e cefálica adulta.

Needle Guide

2 FR PER-Q-CATH® NEOKIT PICC

O Needle Guide Per-Q-Cath® NeoKit PICC foi desenvolvido para garantir a punção assertiva no implante do PICC em neonatologia. O Needle Guide direciona a agulha ao ângulo adequado da punção de acordo com a profundidade do vaso.

O Needle Guide Per-Q-Cath® Neokit PICC é composto por três tamanhos de guias, protetor de probe, elásticos e gel para ultrassom estéreis.



0.2 cm

AVALIAR



0.3 cm

SELECIONAR



0.4 cm

ACESSAR





ESTABILIZAÇÃO SEGURA: AFASTE O RISCO DE EXTERIORIZAÇÃO ACIDENTAL NA NEONATOLOGIA.

- Sem risco de migração
- Facilidade no manejo do PICC
- Trocas de curativo com mais segurança



O Statlock®
está contido no
NeoKit PICC MST



“ Usar estabilizadores à base de adesivos nos PICCs, pois eles podem reduzir o risco de infecção e deslocamento e são considerados mais seguros que suturas. ”
(INS, 2016)

“ Considerar o uso de dispositivos de estabilização sem sutura para redução do risco de IPCS. ”
(ANVISA, 2017)

“ Dispositivos de estabilização podem minimizar a movimentação do cateter e prevenir deslocamentos. ”
(NANN, 2015)

“ Utilizar o estabilizador sem sutura para reduzir o risco de infecção relacionada a cateteres intravasculares. ”
(ANVISA, 2017)

Antes de utilizar os produtos mencionados, por favor ler as instruções de Uso dos mesmos e qualquer dúvida contatar um representante autorizado Bard/BD.
A comercialização dos produtos mencionados nesse material, está condicionada às aprovações na ANVISA.
Favor consultar os rótulos e instruções de uso do produto para indicações, contraindicações, riscos, advertências e instruções de utilização.

BD • São Paulo • SP • 047.17004 • Brasil
Rua Alexandre Dumas, 2100 • 10º andar
Ed. Corporate Plaza • Chácara St. Antônio
Tel / Fax + 55 11 5180 0200

bd.com

Fabricado por BMR Medical Ltda.
Campina Grande do Sul • PR • Brasil
Rod. Regis Bittencourt, 1440, Km 1,4
CNPJ 07.213.544/0001-80
Tel / Fax +55 (41) 3093-3900
www.bmrmedical.com.br

© 2018 BD. BD e a BD Logo são trademarks da Becton, Dickinson and Company.



Impulsionando o
mundo da saúde