

CATÁLOGO DE PRODUTOS

BIOMEDICAL EQUIPAMENTOS E PRODUTOS MÉDICO-CIRÚRGICOS LTDA

Cateter Duplo Lúmen para Acesso Venoso Central

Os cateteres duplo lúmen para acesso venoso central (CVC) são fabricados em poliuretano. Material que apresenta a mesma flexibilidade do silicone, sendo no entanto muito mais durável. Sua maciez dificulta a dobra, nos locais de punção. Totalmente radiopacos, para uma perfeita visualização aos raios X.

Graduação da profundidade em centímetros.

Características

- . Introdução com técnica de "Seldinger"
- . Materiais a base de poliuretano, eliminam as dobras devido à ótima memória e mantêm uma alta resistência à deterioração, causada por repetidos pinçamentos.
- . Ponta macia, reduz a incidência de estenose ou lesão do vaso.
- . Abas para sutura, permitem uma fixação segura e melhor estabilidade no ponto de fixação.
- . Material termo sensível, adquire a maleabilidade do silicone, após a introdução, ficando menos propenso à dobras e aumentando o conforto do paciente.
- . Superfície lisa e regular, diminui a agregação de plaquetas.

Modelo B

01 cateter; 01 fio guia; 01 seringa; 01 dilatador; 01 aba de sutura; 02 tampas luer; 01 agulha para introdução de fio guia; 01 agulha para anestesia.

Modelo S

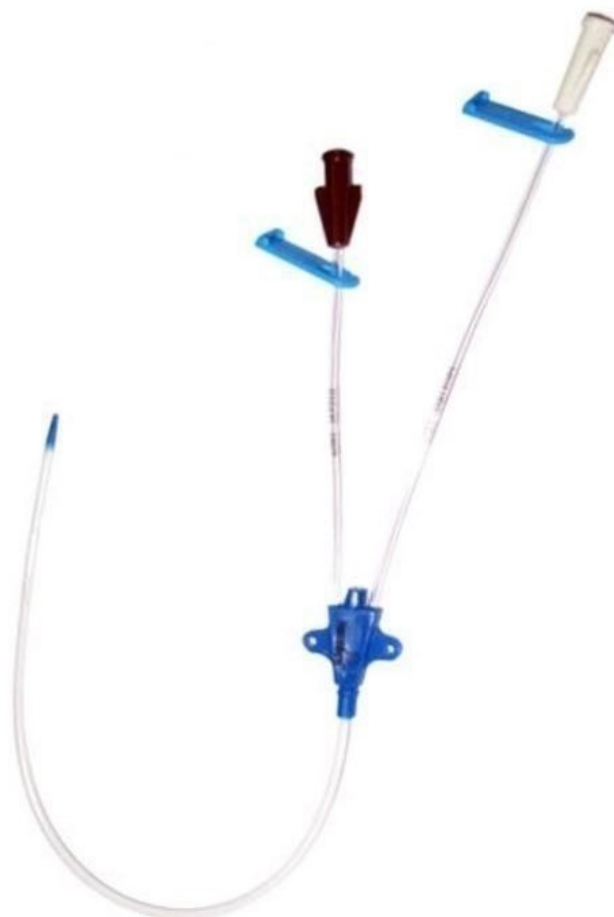
01 cateter; 01 fio guia; 01 seringa valvulada*; 01 dilatador; 01 aba de sutura; 02 tampas luer; 01 agulha para introdução de fio guia; 01 agulha para anestesia.

Seringa Valvulada* - Permite a introdução do fio guia sem desconexão do sistema (seringa/agulha) evitando extravasamento de sangue.

Obs.: No modelo S, a seringa valvulada está disponível somente para cateteres à partir de 7FR.

Opcionais:

- . Bisturi



Tamanhos disponíveis atualmente:

- . 4FR x 8 cm
- . 4FR x 13 cm
- . 4FR x 30 cm
- . 5FR x 8 cm
- . 5FR x 13 cm
- . 7FR x 15 cm (*sob encomenda)
- . 7FR x 20 cm
- . 7FR x 30 cm

Obs.: para outras medidas/configurações, favor nos consultar.



Visite: www.biomedical.ind.br