

Cateter de Triplo Lúmen

para Hemodiálise High Flow

Informações técnicas:

Indicado para acesso vascular de curta permanência para hemodiálise, hemoperfusão e aférese. Os vasos sanguíneos para implantação do cateter são: veia jugular interna, veia subclávia e veia femoral. Com permanência de até 29 dias.

Fabricado com Poliuretano termossensível, radiopaco e com diâmetro externo de 13,5 Fr. Possui um lúmen contínuo, sem orifícios laterais, que otimiza o fluxo sanguíneo e reduz a formação de coágulos. Além disso, possui um terceiro lúmen dedicado à infusão de fluidos e coleta de sangue. Sua extremidade distal tem um formato hemodinâmico afunilado, com extensões Same Side (curvas para o mesmo lado) e retas. Além disso, possui pinças com informações sobre o volume de cada lúmen e conectores luer lock em cada via do cateter. Acompanha um dilatador de veia 13 Fr x 150 mm, um guia metálico em nitinol 0.097" x 70 cm em jota, uma agulha introdutora (apenas para uso na introdução do fio guia) de 18G x 7 cm e duas tampinhas de injeção.

Cateterização por meio da Técnica Seldinger.

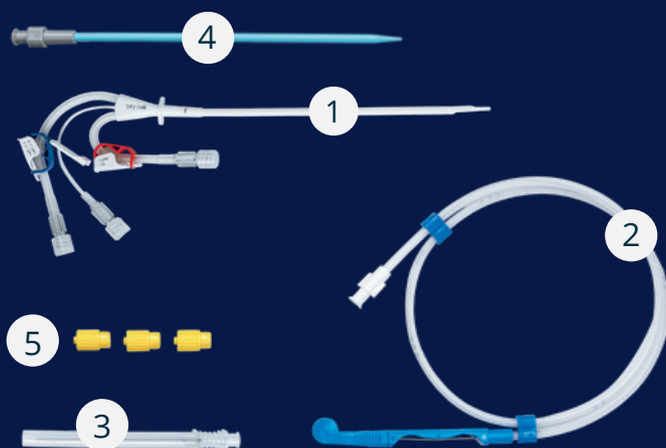


Cateter de Triplo Lúmen

para Hemodiálise High Flow

Informações técnicas:

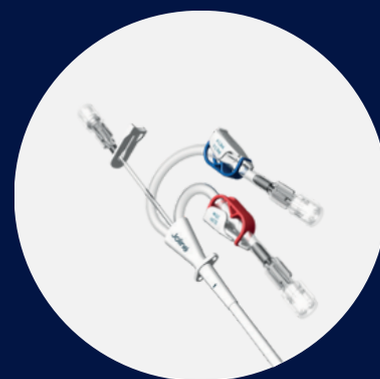
Componentes do Kit



- 1 Cateter
- 2 Fio guia em Nitinol, resistente a dobras
- 3 Agulha introdutora
- 4 Dilatador
- 5 Tampas de injeção com sistema de travamento Luer Lock



Extensões retas



Extensões curvas

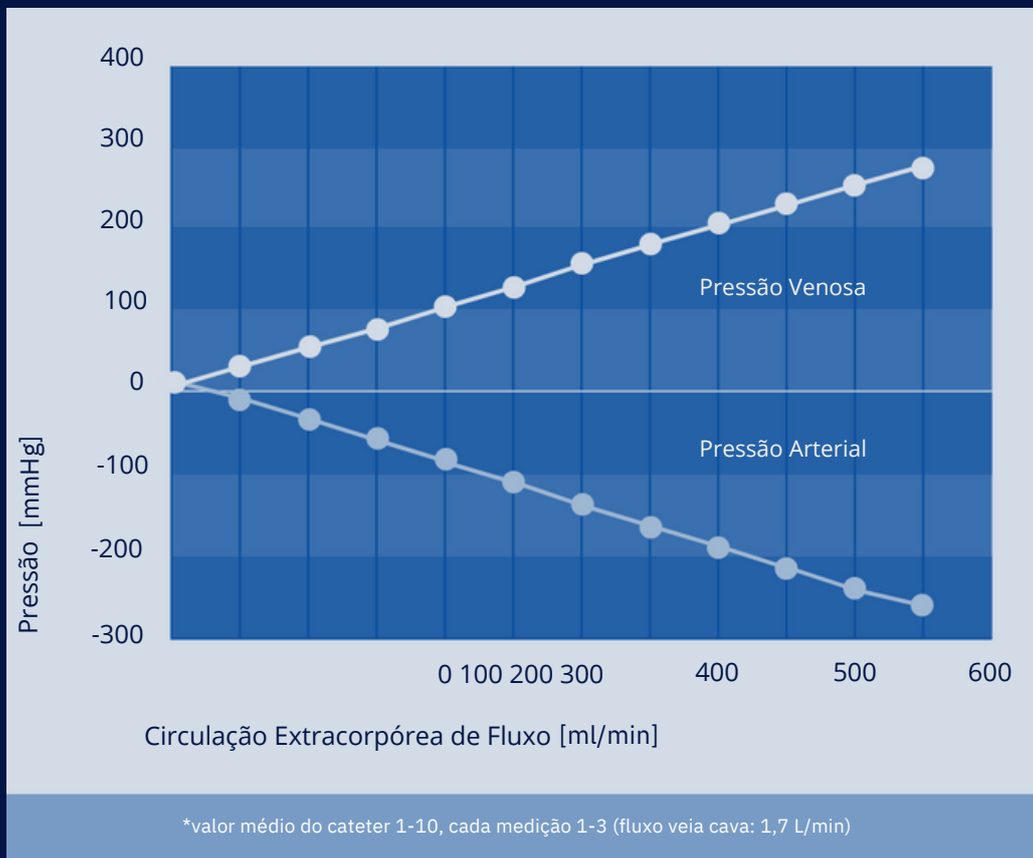


Cateter de Triplo Lúmen

para Hemodiálise High Flow

Gráfico de Fluxo

Cateter de Triplo Lúmen 13,5 Fr



Cateter de Triplo Lúmen

para Hemodiálise High Flow

EXTENSÕES RETAS

CÓDIGO	DIÂMETRO EXTERNO	COMPRIMENTO
PKTHFI3PI50	13,5 Fr	15 cm
PKTHFI3PI75	13,5 Fr	17,5 cm
PKTHFI3P200	13,5 Fr	20 cm
PKTHFI3P250	13,5 Fr	25 cm

EXTENSÕES CURVAS

CÓDIGO	DIÂMETRO EXTERNO	COMPRIMENTO
PKTHFI3PI50R	13,5 Fr	15 cm
PKTHFI3PI75R	13,5 Fr	17,5 cm
PKTHFI3P200R	13,5 Fr	20 cm
PKTHFI3P250R	13,5 Fr	25 cm

