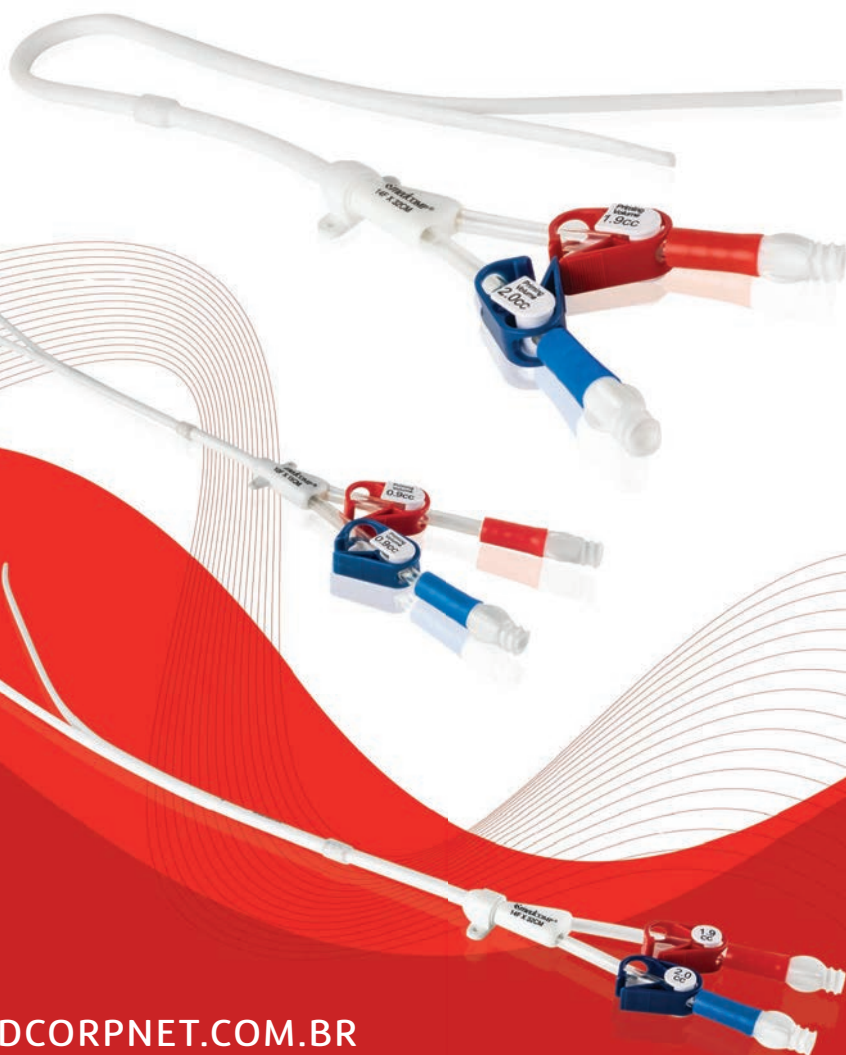


MEDCORP®
SAÚDE E TECNOLOGIA

HEMODIÁLISE E DIÁLISE PERITONEAL

 *med*COMP®



MEDCORPNET.COM.BR

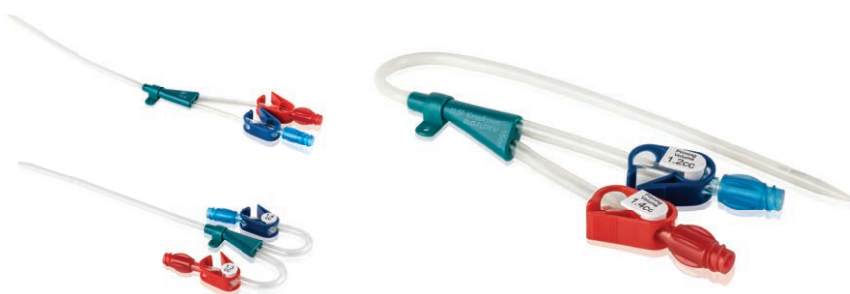
 medcorpnet

HEMODIÁLISE CURTA PERMANÊNCIA

Duo Flow® | Kit Cateter

Cateter venoso central de duplo lúmen e curta permanência para hemodiálise e aférese, disponível nos tamanhos pediátrico e adulto. Confeccionado em poliuretano, silicone ou soft line, é radiopaco, biocompatível e termossensível.

► Disponível nos modelos reto, pré-curvado e de extensão curva.



Cateter de Duplo Lúmen – Duo Flow®

CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS	MATERIAL
T74M	RETO PEDIÁTRICO	7 Fr x 10 cm	SOFT LINE
SL12P	RETO PEDIÁTRICO	8 Fr x 12 cm	SILICONE
XTP94MT	RETO PEDIÁTRICO	9 Fr x 12 cm	POLIURETANO
XTP96MT	RETO PEDIÁTRICO	9 Fr x 15 cm	POLIURETANO
XTP116MT	RETO ADULTO	11 Fr x 15 cm	POLIURETANO
XTP118MT	RETO ADULTO	11 Fr x 20 cm	POLIURETANO
XTP126MT	RETO ADULTO	12 Fr x 15 cm	POLIURETANO
XTP128MT	RETO ADULTO	12 Fr x 20 cm	POLIURETANO
XTP116IJS	EXTENSÃO CURVA ADULTO	11 Fr x 15 cm	POLIURETANO
XTP118IJS	EXTENSÃO CURVA ADULTO	11 Fr x 20 cm	POLIURETANO
XTP126IJS	EXTENSÃO CURVA ADULTO	12 Fr x 15 cm	POLIURETANO
XTP128IJS	EXTENSÃO CURVA ADULTO	12 Fr x 20 cm	POLIURETANO
XTP116IJSSE	PRÉ-CURVADO ADULTO	11,5 Fr x 15 cm	SOFT LINE
XTP118IJSSE	PRÉ-CURVADO ADULTO	11,5 Fr x 20 cm	SOFT LINE

Duo Flow® 400XL – Alto Fluxo | Kit Cateter

Cateter venoso central de duplo lúmen, curta permanência e alto fluxo para hemodiálise e aférese. Confeccionado em poliuretano radiopaco, biocompatível e resistente a dobras, com captação e devolução de sangue em 360°, reduz o colabamento na parede do vaso. Seu design, com a ponta soft (formato de lápis apontado), diminui o trauma no momento da inserção.

► Disponível nos modelos reto e pré-curvado.



Cateter de Duplo Lúmen e Alto Fluxo – Duo Flow® 400XL

CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS	MATERIAL
DFXL146MTE	RETO	14 Fr x 15 cm	POLIURETANO
DFXL148MTE	RETO	14 Fr x 20 cm	POLIURETANO
DFXL149MTE	RETO	14 Fr x 24 cm	POLIURETANO
DFXL146IJSSE	PRÉ-CURVADO	14 Fr x 15 cm	POLIURETANO
DFXL148IJSSE	PRÉ-CURVADO	14 Fr x 20 cm	POLIURETANO



Duo Split® – Alto Fluxo | Kit Cateter

Cateter venoso central de duplo lúmen, curta permanência e alto fluxo para hemodiálise e aférese. Sua ponta bifurcada oferece vias arterial e venosa independentes, o que permite alto fluxo e baixa recirculação. Confeccionado em poliuretano biocompatível, termossensível e resistente a dobras, com captação e devolução de sangue em 360°, reduz o risco de colabamento na parede do vaso.

Cateter de Duplo Lúmen e Alto Fluxo – Duo Split®

CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS	MATERIAL
DSP136SE	RETO	13 Fr x 15 cm	POLIURETANO
DSP138SE	RETO	13 Fr x 20 cm	POLIURETANO
DSP139SE	RETO </td <td>13 Fr x 24 cm</td> <td>POLIURETANO</td>	13 Fr x 24 cm	POLIURETANO
DSP136IJSE	PRÉ-CURVADO	13 Fr x 15 cm	POLIURETANO
DSP138IJSE	PRÉ-CURVADO	13 Fr x 20 cm	POLIURETANO



Tri-Flow | Kit Cateter

Cateter venoso central de triplo lúmen e de curta permanência para hemodiálise e aférese, com via acessória para a infusão de medicamentos, nutrição parenteral e hemoderivados. Confeccionado em poliuretano soft – material radiopaco, biocompatível e termosensível.

Cateter de Triplo Lúmen – Tri-Flow

CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS	MATERIAL
XTP3116MT	RETO	11,5 Fr x 15 cm	POLIURETANO SOFT
XTP3118MT	RETO	11,5 Fr x 20 cm	POLIURETANO SOFT



Trio-CT™ – Alto Fluxo | Kit Cateter

Cateter venoso central de triplo lúmen, curta permanência e alto fluxo para hemodiálise e aférese. Confeccionado em poliuretano termossensível, resistente a kinks, radiopaco, com 13,5 Fr de calibre. Possui uma terceira via acessória de menor calibre para infusão de soluções endovenosas com alto poder de infusão (5 ml/s e 300 psi), identificada pela cor roxa.

- ▶ *Design de ponta semissimétrica e oval que promove menor recirculação;*
- ▶ *Apropriado para qualquer modalidade dialítica.*

Cateter de Triplo Lúmen e Alto Fluxo – Trio-CT™

CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS	MATERIAL
AS01135151GL	RETO	13,5 Fr x 15 cm	POLIURETANO
AS01135201GL	RETO	13,5 Fr x 20 cm	POLIURETANO
AS01135241GL	RETO	13,5 Fr x 24 cm	POLIURETANO
AS01135301GL	RETO	13,5 Fr x 30 cm	POLIURETANO



T3 CT – Alto Fluxo | Kit Cateter

Cateter venoso central de triplo lúmen, curta permanência e alto fluxo para hemodiálise e aférese. Sua ponta com corte em 90° promove fluxo sanguíneo superior a 400 ml/min e seu calibre de 15,5 Fr é apropriado para todas as modalidades de hemodiálise. Confeccionado em poliuretano soft – material radiopaco, biocompatível e termossensível. Possui uma terceira via acessória de menor calibre para infusão de soluções endovenosas com alto poder de infusão (5 ml/s e 300 psi), identificada pela cor roxa.

- ▶ Ponta do cateter com corte em 90° que reduz o colapamento do cateter na parede do vaso, melhorando a qualidade do tratamento;
- ▶ O kit do cateter T3 CT contém um introdutor valvulado peelable para auxiliar na sua implantação.

Cateter de Triplo Lúmen e Alto Fluxo – T3 CT

CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS	MATERIAL
MC013501	RETO	15,5 Fr x 15 cm	POLIURETANO SOFT
MC013502	RETO	15,5 Fr x 20 cm	POLIURETANO SOFT
MC013503	RETO	15,5 Fr x 24 cm	POLIURETANO SOFT
MC013504	RETO	15,5 Fr x 28 cm	POLIURETANO SOFT
MC013505	RETO	15,5 Fr x 32 cm	POLIURETANO SOFT



HEMODIÁLISE LONGA PERMANÊNCIA

Hemo-Cath® Silicone Pediátrico | Kit Cateter

Cateter venoso central pediátrico, de duplo lúmen e longa permanência para hemodiálise e aférese, confeccionado em silicone biocompatível.

► *Material radiopaco e resistente a dobras, com distância do cuff ao hub de 3 cm.*

Cateter de Duplo Lúmen – Hemo-Cath® Silicone Pediátrico

CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS	MATERIAL
SL18P	RETO	8 Fr x 18 cm	SILICONE
SL24P	RETO	8 Fr x 24 cm	SILICONE



Hemo-Flow® | Kit Cateter

Cateter venoso central de duplo lúmen e longa permanência para hemodiálise e aférese, confeccionado em Triniflex®, biocompatível, radiopaco e resistente a dobras, com parede interna de baixo perfil que promove maior fluxo de sangue. O introdutor valvulado, que faz parte do kit, reduz o risco de extravasamento de sangue durante o seu implante.

- ▶ Ponta com corte em 45°;
- ▶ Distância do cuff ao hub de 5 cm.

Cateter de Duplo Lúmen – Hemo-Flow®

CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS	MATERIAL
PL24	RETO	12,5 Fr x 24 cm	TRINIFLEX®
PL28	RETO	12,5 Fr x 28 cm	TRINIFLEX®
PL32	RETO	12,5 Fr x 32 cm	TRINIFLEX®
PL36	RETO	12,5 Fr x 36 cm	TRINIFLEX®
PL40	RETO	12,5 Fr x 40 cm	TRINIFLEX®
HFS24E	RETO	14,5 Fr x 24 cm	TRINIFLEX®
HFS28E	RETO	14,5 Fr x 28 cm	TRINIFLEX®
HFS32E	RETO	14,5 Fr x 32 cm	TRINIFLEX®
HFS36E	RETO	14,5 Fr x 36 cm	TRINIFLEX®
HFS40E	RETO	14,5 Fr x 40 cm	TRINIFLEX®
HFS55	RETO	14,5 Fr x 55 cm	TRINIFLEX®
HFS28-PCE	PRÉ-CURVADO	14,5 Fr x 28 cm	TRINIFLEX®
HFS32-PCE	PRÉ-CURVADO	14,5 Fr x 32 cm	TRINIFLEX®
HFS36-PCE	PRÉ-CURVADO	14,5 Fr x 36 cm	TRINIFLEX®



Ash Split Cath® III | Kit Cateter

Cateter venoso central de duplo lúmen e longa permanência para hemodiálise e aférese, com ponta bifurcada, confeccionado em Trinflex®, radiopaco, biocompatível, termossensível e resistente a dobras. Possui parede interna de baixo perfil que promove maiores fluxos e alta performance no tratamento.

- ▶ *Tamanho pediátrico (distância do cuff ao hub de 3 cm) e tamanho adulto (distância do cuff ao hub de 5 cm);*
- ▶ *Pontas independentes, com captação e devolução de sangue em 360°, que permitem fluxo de sangue superior a 400 ml/min, com menor incidência de obstrução e recirculação sanguínea;*
- ▶ *Kit específico para acesso translombar.*

Cateter de Duplo Lúmen – Ash Split Cath® III

CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS	MATERIAL
ASPC15P-XL	RETO PEDIÁTRICO	10 Fr x 15 cm	TRINFLEX®
ASPC18P-XL	RETO PEDIÁTRICO	10 Fr x 18 cm	TRINFLEX®
ASPC24P-XL	RETO PEDIÁTRICO	10 Fr x 24 cm	TRINFLEX®
ASPC24-3E	RETO ADULTO	14 Fr x 24 cm	TRINFLEX®
ASPC28-3E	RETO ADULTO	14 Fr x 28 cm	TRINFLEX®
ASPC32-3E	RETO ADULTO	14 Fr x 32 cm	TRINFLEX®
ASPC36-3E	RETO ADULTO	14 Fr x 36 cm	TRINFLEX®
ASPC28-3PCE	PRÉ-CURVADO ADULTO	14 Fr x 28 cm	TRINFLEX®
ASPC32-3PCE	PRÉ-CURVADO ADULTO	14 Fr x 32 cm	TRINFLEX®
ASPC36-3PCE	PRÉ-CURVADO ADULTO	14 Fr x 36 cm	TRINFLEX®
ASPC40-3E	RETO FEMORAL ADULTO	14 Fr x 40 cm	TRINFLEX®
ASPC55-3E	RETO FEMORAL ADULTO	14 Fr x 55 cm	TRINFLEX®
ASPC55-3TLE	RETO TRANSLOMBAR ADULTO	14 Fr x 55 cm	TRINFLEX®

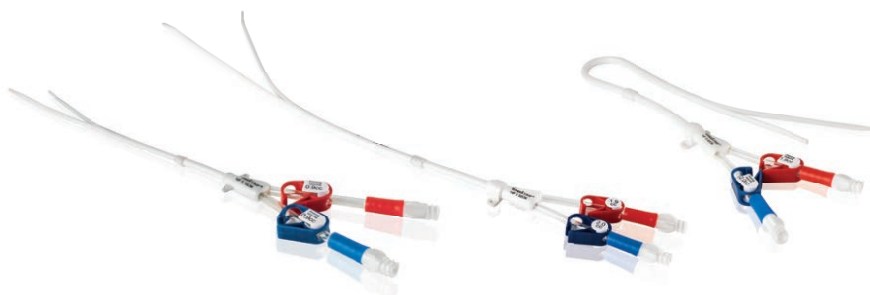
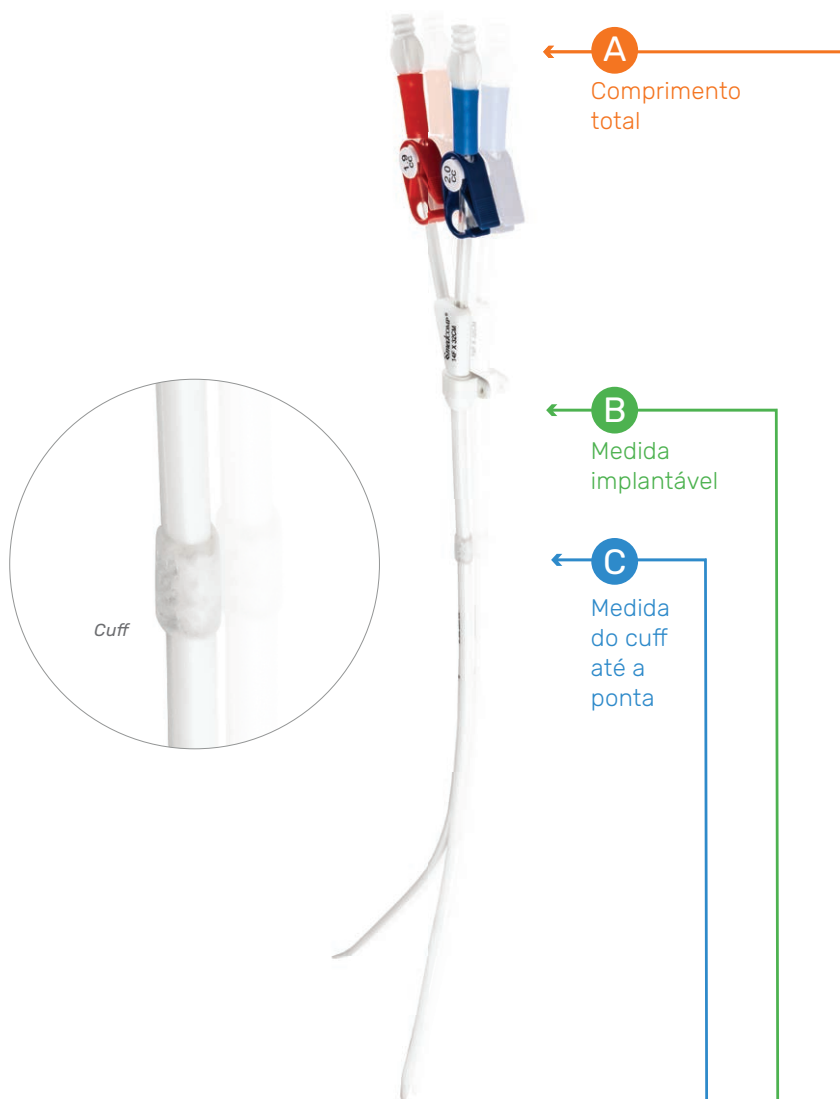


Tabela de medida do cateter

Fr	PEDIÁTRICO			ADULTO					
	8-10	8-10	8-10	12,15-15,5	12,15-15,5	12,15-15,5	12,15-15,5	12,15-15,5	12,15-15,5
Comprimento A	27 cm	30 cm	36 cm	36 cm	40 cm	44 cm	48 cm	52 cm	68 cm
Comprimento B	15 cm	18 cm	24 cm	24 cm	28 cm	32 cm	36 cm	40 cm	55 cm
Comprimento C	12 cm	15 cm	21 cm	19 cm	23 cm	27 cm	31 cm	35 cm	50 cm

Fr (French): unidade de medida do diâmetro do cateter que equivale a 0,33 mm.



DIÁLISE PERITONEAL

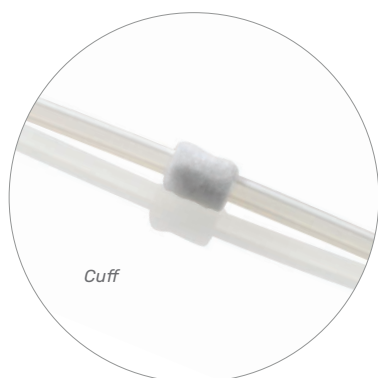
PD Cath | Kit Cateter

Cateter confeccionado em silicone translúcido e radiopaco para diálise peritoneal.

► Disponível em diversos comprimentos e modelos.

Cateter de Diálise Peritoneal – PD Cath

CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS	MATERIAL
MSC31S	1 CUFF PEDIÁTRICO	15 Fr x 31 cm	SILICONE
MSC37S	1 CUFF ADULTO	15 Fr x 37 cm	SILICONE
MSC42S	1 CUFF ADULTO	15 Fr x 42 cm	SILICONE
MSC46S	1 CUFF ADULTO	15 Fr x 46 cm	SILICONE
MDC31S	2 CUFFS PEDIÁTRICOS	15 Fr x 31 cm	SILICONE
MDC32S	2 CUFFS PEDIÁTRICOS	15 Fr x 32,5 cm	SILICONE
MDC37S	2 CUFFS ADULTO	15 Fr x 37 cm	SILICONE
MDC42S	2 CUFFS ADULTO	15 Fr x 42 cm	SILICONE
MDC47S	2 CUFFS ADULTO	15 Fr x 47 cm	SILICONE



Kit Cateter de Diálise Peritoneal Reto – PD Cath

CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS	MATERIAL
MPD242S	2 CUFFS ADULTO	15 Fr x 42 cm	SILICONE

► *O kit contém:*

1 cateter reto com 2 cuffs, 1 adaptador de rosca fêmea, 1 agulha introdutora, 1 dilatador de 17 Fr, 1 fio-guia, 1 tampa, 1 estilete tunelizador, 8 compressas de gaze, 1 bisturi, 1 pinça e 1 seringa de 10 ml.

Cateter de Diálise Peritoneal Espiral – PD Cath

CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS	MATERIAL
MDC57C	2 CUFFS ADULTO	15 Fr x 57,5 cm	SILICONE



Cateter espiral com 2 cuffs

Cateter de Diálise Peritoneal V-Neck – PD Cath

CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS	MATERIAL
MC200301	ESQUERDO COM 2 CUFFS ADULTO	15 Fr x 43 cm	SILICONE
MC200302	DIREITO COM 2 CUFFS ADULTO	15 Fr x 43 cm	SILICONE
MC200401	ESPIRAL ESQUERDO COM 2 CUFFS ADULTO	15 Fr x 63 cm	SILICONE
MC200402	ESPIRAL DIREITO COM 2 CUFFS ADULTO	15 Fr x 63 cm	SILICONE



Micro-Stick® | Kit Introdutor de Micropunção

Agulha de 21 Ga que proporciona uma punção menos traumática, com mais precisão, indicação da posição do bisel e introdutor com ponta ergonômica. Possui fio-guia em nitinol de 0,018" x 45 cm, com ponta atraumática e radiopaca.

Micro-Stick®

CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS
MR190421	KIT MICROPUNÇÃO	4 Fr
MR190521	KIT MICROPUNÇÃO	5 Fr



► Introdutor percutâneo

Introdutor percutâneo com ponta ergonômica



► Fio-guia metálico

Fio-guia em nitinol com ponta atraumática



► Agulha de punção

Agulha de punção de 21 Ga

Conheça também o conector de sistema fechado Tego® para cateteres venosos centrais de hemodiálise e aférese.



Conector de sistema fechado e pressão neutra, confeccionado em policarbonato e revestido de silicone, com conexão luer lock para cateteres de hemodiálise e aférese. Permite fluxo de sangue superior a 600 ml/min e deslocamento zero de fluidos.

Praticidade e economia

- ▶ *Recomenda-se o uso de solução fisiológica para fechamento do cateter, dispensando o uso de anticoagulante;*
- ▶ *Reduz o uso de materiais descartáveis (luvas estéreis, seringas, agulhas, tampas e campo cirúrgico);*
- ▶ *Aumenta a vida útil do cateter.*

Prevenção

- ▶ *Diminui o risco de infecção de corrente sanguínea associada ao cateter venoso central;*
- ▶ *Previne a formação de biofilme intraluminal;*
- ▶ *Previne a obstrução do cateter.*

Segurança

- ▶ *Diminui o risco de acidentes com perfurocortantes;*
- ▶ *Diminui o risco de contato com materiais biológicos (sangue);*
- ▶ *Recomenda-se a troca a cada 7 dias.*



HEMODIÁLISE E DIÁLISE PERITONEAL



 medCOMP

 icumedical
human connections

 AVANOS

 TIDI PRODUCTS
Care with Confidence

 DORA®

 Jafron

 aspensurgical.

Escritório

Rua Arminda, 93 – 3º andar
CEP: 04545-100 – Vila Olímpia
São Paulo, SP, Brasil
Tel.: +55 11 3849.8992
E-mail: site@medcorpnet.com.br

Matriz/Centro de Distribuição

Av. Fagundes de Oliveira, 538 – Galpão A5
CEP: 09950-300 – Piraporinha
Diadema, SP, Brasil
Tel.: +55 11 4067.5011
E-mail: site@medcorpnet.com.br

MEDCORPNET.COM.BR

    medcorpnet

REV. 4

Medcorp Saúde Tecnologia Ltda.

CNPJ: 67.630.541/0001-74

Os direitos sobre o conteúdo deste material são de titularidade exclusiva da Medcorp Saúde Tecnologia Ltda., a quem cabe, unicamente, o direito de usar, fruir e dispor de sua obra, sendo vedada a reprodução e/ou utilização, divulgação, publicação ou compartilhamento total ou parcial deste documento por terceiros, por qualquer forma, sem prévia autorização escrita da autora, nos termos da Lei 9.610/98, sob pena de aplicação das medidas judiciais cabíveis.