



Medtronic Comercial Ltda.

CNPJ nº 01.772.798/0006-67

PC AGRICOLA LA PAZ TRISTANTE

N. 121, N 131 PARTE 10, Osasco, SP

CEP 06.276-035

Brasil

www.medtronicbrasil.com.br

tel 11 2187.6200

fax 11 2187.6373

São Paulo, 21 de agosto de 2020.

À

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE LICITAÇÕES - SUPEL/RO

PREGÃO ELETRÔNICO 445/2020/SIGMA/SUPEL/RO

DATA DE ABERTURA: 20/08/2020

HORÁRIO: às 10h00min. (HORÁRIO DE BRASÍLIA – DF)

ENDEREÇO ELETRÔNICO: <https://www.comprasgovernamentais.gov.br>

PROPOSTA DE PREÇOS

MEDTRONIC COMERCIAL LTDA., inscrita no CNPJ Nº 01.772.798/0006-67 e Inscrição estadual nº 492.949.734.11, estabelecida no município de Osasco, Estado de São Paulo, na Praça Agrícola La Paz Tristante, 121, Bairro Parque Industrial Anhanguera, CEP 06276-035, neste ato, apresenta sua Proposta para os itens abaixo.

Item	Descrição Completa	Qtd	Valor Unitário	Valor Total
57	Endoprótese monoilíaca módulo tubular, auto-expansível e flexível, composta por uma série de anéis individuais de nitinol montados em forma de M modificado, suturados com fio de poliéster não absorvível e um revestimento de poliéster tratado de baixa permeabilidade. Apresenta acabamento proximal em Freeflo (anel proximal livre de tecido com barbs que proporciona fixação da prótese supra renal) e a apresentação distal é Closed Web (último anel recoberto de tecido). Marcas radiopacas orientam o médico quanto ao início do tecido. O diâmetro proximal varia de 23 a 36mm e o distal de 14mm. O comprimento disponível é de 102mm. A endoprótese encontra-se montada em um sistema de entrega de 18 a 20Fr, com ponta radiopaca e atraumática, liberação da endoprótese controlada por mecanismo giratório de alta precisão e opção de finalização rápida e sistema de cobertura hidrofílica. VALIDADE DO PRODUTO/GARANTIA: MINIMO 12 MESES MARCA/FABRICANTE: MEDTRONIC PROCEDÊNCIA: IMPORTADO APRESENTACAO: UNITÁRIO RMS: 10339190508 MODELO/ CÓDIGO: ETUF2314C102EE, ETUF2514C102EE, ETUF2814C102EE, ETUF3214C102EE, ETUF3614C102EE	60	R\$ 10.500,00 (Dez mil e quinhentos reais)	R\$ 630.000,00 (Seiscentos e trinta mil reais)
58	Endoprótese ocluser modular tubular, auto-expansível e flexível, composta por dois anéis individuais de nitinol	60	R\$ 6.666,66	R\$ 399.999,60

Medtronic

Medtronic Comercial Ltda.

CNPJ nº 01.772.798/0006-67

PC AGRICOLA LA PAZ TRISTANTE

N. 121, N 131 PARTE 10, Osasco, SP

CEP 06.276-035

Brasil

www.medtronicbrasil.com.br

tel 11 2187.6200

fax 11 2187.6373

	<p>montados em forma de M, suturados com fio de poliéster não absorvível e um revestimento de poliéster tratado de baixa permeabilidade. Apresenta acabamento proximal e distal fechado. Marcas radiopacas orientam o médico quanto ao início e término do dispositivo. Os diâmetros proximais e distais são idênticos e variam de 8 a 24mm. O comprimento disponível varia de 31 a 35mm. A endoprótese encontra-se montada em um sistema de entrega de 17,5Fr, com ponta radiopaca, o sistema de entrega é pull back.</p> <p>VALIDADE DO PRODUTO/GARANTIA: MINIMO 12 MESES MARCA/FABRICANTE: MEDTRONIC PROCEDÊNCIA: IMPORTADO APRESENTACAO: UNITÁRIO RMS: 10339190353 MODELO/CÓDIGO: OCL12, OCL14, OCL16, OCL18, OCL20, OCL22, OCL24</p>		(Seis mil e sessenta e seis reais e sessenta e seis centavos)	(Trezentos e noventa e nove mil e novecentos e noventa e nove reais e sessenta centavos)
59	<p>Endoprótese torácica modular tubular, reta, auto-expansível e flexível, composta por uma série de anéis individuais de nitinol montados em forma de M, suturados com fio de poliéster não absorvível e um revestimento de poliéster tratado de baixa permeabilidade. Possui acabamento proximal em Freeflo que consiste em um anel proximal sem revestimento de tecido, com 12mm de comprimento de altura, que proporciona fixação proximal da endoprótese sem a utilização de ganchos, com o disparo controlado posteriormente ao implante de o corpo da endoprótese. Marcas radiopacas orientam quanto ao início e término do revestimento e a sobreposição necessária quando for o caso. Os diâmetros proximais e distais são idênticos e variam de 22 a 46mm (em escala de 2 em 2mm). Os comprimentos disponíveis são 100, 150 e 200mm. Todas as endopróteses estão pré-montadas em um sistema de entrega de 22 a 25Fr, com ponta radiopaca e atraumática, liberação da endoprótese controlada por mecanismo giratório de alta precisão e opção de finalização rápida e sistema de cobertura hidrofílica.</p> <p>VALIDADE DO PRODUTO/GARANTIA: MINIMO 12 MESES MARCA/FABRICANTE: MEDTRONIC PROCEDÊNCIA: IMPORTADO APRESENTACAO: UNITÁRIO RMS: 10339190345 MODELO/ CÓDIGO: VAMF2222C150TE, VAMF2424C150TE, VAMF2626C150TE, VAMF2828C150TE, VAMF3030C150TE,</p>	60	R\$ 12.250,00 (Doze mil duzentos e cinquenta reais)	R\$ 735.000,00 (Setecentos e trinta e cinco mil reais)

Medtronic

Medtronic Comercial Ltda.

CNPJ nº 01.772.798/0006-67

PC AGRICOLA LA PAZ TRISTANTE

N. 121, N 131 PARTE 10, Osasco, SP

CEP 06.276-035

Brasil

www.medtronicbrasil.com.br

tel 11 2187.6200

fax 11 2187.6373

	VAMF3030C200TE, VAMF3232C150TE, VAMF3232C200TE, VAMF3434C150TE, VAMF3434C200TE, VAMF3636C150TE, VAMF3636C200TE, VAMF3838C150TE, VAMF3838C200TE, VAMF4040C150TE, VAMF4040C200TE, VAMF4242C150TE, VAMF4242C200TE, VAMF4444C150TE, VAMF4444C200TE, VAMF4646C150TE, VAMF4646C200TE, VAMF2222C100TE, VAMF2424C100TE, VAMF2626C100TE, VAMF2828C100TE, VAMF3030C100TE, VAMF3232C100TE, VAMF3434C100TE, VAMF3636C100TE, VAMF3838C100TE, VAMF4040C100TE, VAMF4242C100TE, VAMF4444C100TE VAMF4646C100TE VAMF4642C150TE, VAMF3228C150TE, VAMF4036C150TE, VAMF3430C150TE, VAMF3834C150TE, VAMF4440C150TE, VAMF4238C150TE, VAMF3632C150TE			
60	<p>Endoprótese torácica modular tubular, reta, auto-expansível e flexível, composta por uma série de anéis individuais de nitinol montados em forma de M, suturados com fio de poliéster não absorvível e um revestimento de poliéster tratado de baixa permeabilidade. Possui acabamento proximal em Closed Web. Marcas radiopacas orientam o médicos quanto ao início e término do revestimento e a sobreposição necessária quando for o caso. Os diâmetros proximais e distais são idênticos e variam de 22 a 46mm (em escala de 2 em 2mm). Os comprimentos disponíveis são 100, 150 e 200mm. A endoprótese encontra-se montadas em sistema de entrega de 22 a 25Fr, com ponta radiopaca e atraumática, liberação da endoprótese controlada por mecanismo giratório de alta precisão e opção de finalização rápida e sistema de cobertura hidrofílica.</p> <p>VALIDADE DO PRODUTO/GARANTIA: MINIMO 12 MESES MARCA/FABRICANTE: MEDTRONIC PROCEDÊNCIA: IMPORTADO APRESENTACAO: UNITÁRIO RMS: 10339190345 MODELO/CÓDIGO: VAMC3228C150TE , VAMC4036C150TE VAMC3430C150TE, VAMC3834C150TE,VAMC3026C150TE, VAMC4440C150TE , VAMC4238C150TE VAMC3632C150TE, VAMC2222C150TE, VAMC2828C150TE, VAMC3030C150TE, VAMC3030C200TE, VAMC3232C150TE, VAMC3232C200TE, VAMC3434C150TE, VAMC3434C200TE, VAMC3636C150TE, VAMC3636C200TE, VAMC3838C150TE, VAMC3838C200TE, VAMC4040C150TE, VAMC4040C200TE, VAMC4242C150TE, VAMC4242C200TE, VAMC4444C150TE, VAMC4444C200TE, VAMC4646C200TE, VAMC3026C150TE, VAMC3228C150TE, VAMC3430C150TE, VAMC3632C150TE,</p>	60	R\$ 10.500,00 (Dez mil e quinhentos reais)	R\$ 630.000,00 (Seiscentos e trinta mil reais)

Medtronic

Medtronic Comercial Ltda.

CNPJ nº 01.772.798/0006-67

PC AGRICOLA LA PAZ TRISTANTE

N. 121, N 131 PARTE 10, Osasco, SP

CEP 06.276-035

Brasil

www.medtronicbrasil.com.br

tel 11 2187.6200

fax 11 2187.6373

	VAMC3834C150TE, VAMC4036C150TE, VAMC4238C150TE, VAMC4440C150TE, VAMC2222C100TE, VAMC2424C100TE, VAMC2626C100TE, VAMC2828C100TE, VAMC3030C100TE, VAMC3232C100TE, VAMC3434C100TE, VAMC3636C100TE, VAMC3838C100TE, VAMC4040C100TE, VAMC4242C100TE, VAMC4444C100TE, VAMC4646C100TE			
61	<p>O balão é utilizado para acomodação dos enxertos auto expansíveis Medtronic, e é constituído por um cateter 8Fr, compatível com introdutor 12Fr, um balão de poliuretano complacente, faixas marcadoras radiopacas, dispositivo de alívio da tensão, extensão com torneiras de 3 vias e conexão na extremidade posterior. O cateter possui 100cm de comprimento utilizável e compatível com fio guia de 0,035im. O balão se distende de 10 até 46mm de diâmetro.</p> <p>VALIDADE DO PRODUTO/GARANTIA: MINIMO 12 MESES MARCA/FABRICANTE: MEDTRONIC PROCEDÊNCIA: IMPORTADO APRESENTACAO: UNITÁRIO RMS: 10339190356 MODELO/CÓDIGO: AB46</p>	60	R\$ 399,00 (Trezentos e noventa e nove mil reais)	R\$ 23.940,00 (Vinte e três mil novecentos e quarenta reais)
64	<p>Endoprótese torácica modular tubular, reta, auto-expansível e flexível, composta por uma série de anéis individuais de nitinol montados em forma de M, suturados com fio de poliéster não absorvível e um revestimento de poliéster tratado de baixa permeabilidade. Possui acabamento proximal em Freeflo que consiste em um anel proximal sem revestimento de tecido, com 12mm de comprimento de altura, que proporciona fixação proximal da endoprótese sem a utilização de ganchos, com o disparo controlado posteriormente ao implante de o corpo da endoprótese. Marcas radiopacas orientam quanto ao início e término do revestimento e a sobreposição necessária quando for o caso. Os diâmetros proximais e distais são idênticos e variam de 22 a 46mm (em escala de 2 em 2mm). Os comprimentos disponíveis são 100, 150 e 200mm. Todas as endopróteses estão pré-montadas em um sistema de entrega de 22 a 25Fr, com ponta radiopaca e atraumática, liberação da endoprótese controlada por mecanismo giratório de alta precisão e opção de finalização rápida e sistema de cobertura hidrofílica.</p> <p>VALIDADE DO PRODUTO/GARANTIA: MINIMO 12 MESES MARCA/FABRICANTE: MEDTRONIC PROCEDÊNCIA: IMPORTADO</p>	60	R\$ 10.500,00 (Dez mil e quinhentos reais)	R\$ 630.000,00 (Seiscentos e trinta mil reais)

Medtronic

Medtronic Comercial Ltda.

CNPJ nº 01.772.798/0006-67

PC AGRICOLA LA PAZ TRISTANTE

N. 121, N 131 PARTE 10, Osasco, SP

CEP 06.276-035

Brasil

www.medtronicbrasil.com.br

tel 11 2187.6200

fax 11 2187.6373

	APRESENTACAO: UNITÁRIO RMS: 10339190345 MODELO/CÓDIGO: VAMF2222C150TE, VAMF2424C150TE, VAMF2626C150TE, VAMF2828C150TE, VAMF3030C150TE, VAMF3030C200TE, VAMF3232C150TE, VAMF3232C200TE, VAMF3434C150TE, VAMF3434C200TE, VAMF3636C150TE, VAMF3636C200TE, VAMF3838C150TE, VAMF3838C200TE, VAMF4040C150TE, VAMF4040C200TE, VAMF4242C150TE, VAMF4242C200TE, VAMF4444C150TE, VAMF4444C200TE, VAMF4646C150TE, VAMF4646C200TE, VAMF2222C100TE, VAMF2424C100TE, VAMF2626C100TE, VAMF2828C100TE, VAMF3030C100TE, VAMF3232C100TE, VAMF3434C100TE, VAMF3636C100TE, VAMF3838C100TE, VAMF4040C100TE, VAMF4242C100TE, VAMF4444C100TE, VAMF4646C100TE, VAMF4642C150TE, VAMF3228C150TE, VAMC3228C150TE, VAMF4036C150TE, VAMC4036C150TE, VAMF3430C150TE, VAMC3430C150TE, VAMF3834C150TE, VAMC3834C150TE, VAMC3026C150TE, VAMF4440C150TE, VAMC4440C150TE, VAMF4238C150TE, VAMC4238C150TE, VAMF3632C150TE, VAMC3632C150TE, VAMC2222C150TE, VAMC2828C150TE, VAMC3030C150TE, VAMC3030C200TE, VAMC3232C150TE, VAMC3232C200TE, VAMC3434C150TE, VAMC3434C200TE, VAMC3636C150TE, VAMC3636C200TE, VAMC3838C150TE, VAMC3838C200TE, VAMC4040C150TE, VAMC4040C200TE, VAMC4242C150TE, VAMC4242C200TE, VAMC4444C150TE, VAMC4444C200TE, VAMC4646C200TE, VAMC3026C150TE, VAMC3228C150TE, VAMC3430C150TE, VAMC3632C150TE, VAMC3834C150TE, VAMC4036C150TE, VAMC4238C150TE, VAMC4440C150TE, VAMC2222C100TE, VAMC2424C100TE, VAMC2626C100TE, VAMC2828C100TE, VAMC3030C100TE, VAMC3232C100TE, VAMC3434C100TE, VAMC3636C100TE, VAMC3838C100TE, VAMC4040C100TE, VAMC4242C100TE, VAMC4444C100TE, VAMC4646C100TE			
66	Endoprótese tronco principal módulo tubular, auto-expansível e flexível, composta por uma série de anéis individuais de nitinol montados em forma de M modificado, suturados com fio de poliéster não absorvível e um revestimento de poliéster tratado de baixa permeabilidade. Apresenta acabamento proximal em Freeflo (anel proximal livre de tecido com barbs que proporciona fixação da prótese supra renal) e a apresentação distal é Closed Web (último anel recoberto de tecido). Marcas radiopacas orientam o médico quanto ao início do tecido e sobreposição. O diâmetro proximal varia de 23 a 36mm e o distal varia de 13 a 20mm. O comprimento disponível varia de 124 a 166mm. A endoprótese encontra-se	60	R\$ 10.500,00 (Dez mil e quinhentos reais)	R\$ 630.000,00 (Seiscentos e trinta mil reais)

Medtronic

Medtronic Comercial Ltda.

CNPJ nº 01.772.798/0006-67

PC AGRICOLA LA PAZ TRISTANTE

N. 121, N 131 PARTE 10, Osasco, SP

CEP 06.276-035

Brasil

www.medtronicbrasil.com.br

tel 11 2187.6200

fax 11 2187.6373

	<p>montada em um sistema de entrega de 18 a 20Fr, com ponta radiopaca e atraumática, liberação da Endoprótese controlada por mecanismo giratório de alta precisão e opção de finalização rápida e sistema de cobertura hidrofílica. Endoprótese monoilíaca módulo tubular, auto-expansível e flexível, composta por uma série de anéis individuais de nitinol montados em forma de M modificado, suturados com fio de poliéster não absorvível e um revestimento de poliéster tratado de baixa permeabilidade. Apresenta acabamento proximal em Freeflo (anel proximal livre de tecido com barbs que proporciona fixação da prótese supra renal) e a apresentação distal é Closed Web (último anel recoberto de tecido). Marcas radiopacas orientam o médico quanto ao início do tecido. O diâmetro proximal varia de 23 a 36mm e o distal de 14mm. O comprimento disponível é de 102mm. A endoprótese encontra-se montada em um sistema de entrega de 18 a 20Fr, com ponta radiopaca e atraumática, liberação da endoprótese controlada por mecanismo giratório de alta precisão e opção de finalização rápida e sistema de cobertura hidrofílica.</p> <p>VALIDADE DO PRODUTO/GARANTIA: MINIMO 12 MESES MARCA/FABRICANTE: MEDTRONIC PROCEDÊNCIA: IMPORTADO APRESENTACAO: UNITÁRIO RMS: 10339190508 MODELO/CÓDIGO: ETBF2313C124EE, ETBF2313C145EE, ETBF2313C166EE, ETBF2316C124EE, ETBF2316C145EE, ETBF2316C166EE, ETBF2513C124EE, ETBF2513C145EE, ETBF2513C166EE, ETBF2516C124EE, ETBF2516C145EE, ETBF2516C166EE, ETBF2813C124EE, ETBF2813C145EE, ETBF2813C166EE, ETBF2816C124EE, ETBF2816C145EE, ETBF2816C166EE, ETBF2820C145EE, ETBF2820C166EE, ETBF3216C124EE, ETBF3216C145EE, ETBF3216C166EE, ETBF3220C145EE, ETBF3220C166EE, ETBF3616C145EE, ETBF3616C166EE, ETBF3620C145EE, ETBF3620C166EE, ETUF2314C102EE, ETUF2514C102EE, ETUF2814C102EE, ETUF3214C102EE, ETUF3614C102EE</p>			
67	<p>Endoprótese contralateral módulo tubular, auto-expansível e flexível, composta por uma série de anéis individuais de nitinol montados em forma de M modificado, suturados com fio de poliéster não absorvível e um revestimento de poliéster tratado de baixa permeabilidade. A apresentação proximal é Open Web (anel proximal de 16mm, parcialmente revestido de poliéster que proporciona</p>	60	R\$ 7.650,00 (Sete mil seiscentos e cinquenta reais)	R\$ 459.000,00 (Quatrocentos e cinquenta e nove mil reais)

Medtronic

Medtronic Comercial Ltda.

CNPJ nº 01.772.798/0006-67

PC AGRICOLA LA PAZ TRISTANTE

N. 121, N 131 PARTE 10, Osasco, SP

CEP 06.276-035

Brasil

www.medtronicbrasil.com.br

tel 11 2187.6200

fax 11 2187.6373

<p>fixação da endoprótese) e a apresentação distal é Closed Web (último anel recoberto de tecido). Marcas radiopacas orientam o médicos quanto ao início do tecido e sobreposição necessária em relação a peça primária e quanto ao término do tecido de revestimento. O diâmetro proximal é 16mm e o diâmetro distal varia de 10 a 28mm. Os comprimentos disponíveis são 82, 93, 124, 156 e 199mm. A endoprótese encontra-se montada em sistema de entrega de 14 a 16Fr, com ponta radiopaca e atraumática, liberação da endoprótese controlada por mecanismo giratório de alta precisão e opção de finalização rápida e sistema de cobertura hidrofílica. Endoprótese extensão de íliaca módulo tubular, auto-expansível e flexível, composta por uma série de anéis individuais de nitinol montados em forma de M modificado, suturados com fio de poliéster não absorvível e um revestimento de poliéster tratado de baixa permeabilidade. A apresentação proximal é Open Web (anel proximal parcialmente revestido de poliéster que proporciona fixação da endoprótese) e a apresentação distal é Closed Web (último anel recoberto de tecido). Marcas radiopacas orientam o médicos quanto ao início do tecido e sobreposição necessária em relação a peça primária e quanto ao término do tecido de revestimento. O diâmetros proximal e distal variam de 10 a 28mm. O comprimento disponível é de 82mm. A endoprótese encontra-se montada em sistema de entrega de 14 a 16Fr, com ponta radiopaca e atraumática, liberação da endoprótese controlada por mecanismo giratório de alta precisão e opção de finalização rápida e sistema de cobertura hidrofílica. Endoprótese extensão de íliaca módulo tubular, auto-expansível e flexível, composta por uma série de anéis individuais de nitinol montados em forma de M modificado, suturados com fio de poliéster não absorvível e um revestimento de poliéster tratado de baixa permeabilidade. A apresentação proximal é Open Web (anel proximal parcialmente revestido de poliéster que proporciona fixação da endoprótese) e a apresentação distal é Closed Web (último anel recoberto de tecido). Marcas radiopacas orientam o médicos quanto ao início do tecido e sobreposição necessária em relação a peça primária e quanto ao término do tecido de revestimento. O diâmetros proximal e distal variam de 10 a 28mm. O comprimento disponível é de 82mm. A endoprótese encontra-se montada em sistema de entrega de 14 a 16Fr, com ponta radiopaca e atraumática, liberação da endoprótese controlada por mecanismo giratório de alta</p>			
--	--	--	--



Medtronic Comercial Ltda.

CNPJ nº 01.772.798/0006-67

PC AGRICOLA LA PAZ TRISTANTE

N. 121, N 131 PARTE 10, Osasco, SP

CEP 06.276-035

Brasil

www.medtronicbrasil.com.br

tel 11 2187.6200

fax 11 2187.6373

precisão e opção de finalização rápida e sistema de cobertura hidrofílica. VALIDADE DO PRODUTO/GARANTIA: MINIMO 12 MESES MARCA/FABRICANTE: MEDTRONIC PROCEDÊNCIA: IMPORTADO APRESENTACAO: UNITÁRIO RMS: 10339190508 MODELO/MEDIDA: ETLW1610C124EE, ETLW1610C156EE, ETLW1610C199EE, ETLW1610C82EE, ETLW1610C93EE, ETLW1613C124EE, ETLW1613C156EE, ETLW1613C199EE, ETLW1613C82EE, ETLW1613C93EE, ETLW1616C124EE, ETLW1616C156EE, ETLW1616C199EE, ETLW1616C82EE, ETLW1616C93EE, ETLW1620C124EE, ETLW1620C156EE, ETLW1620C199EE, ETLW1620C82EE, ETLW1620C93EE, ETLW1624C124EE, ETLW1624C156EE, ETLW1624C199EE, ETLW1624C82EE, ETLW1624C93EE, ETLW1628C124EE, ETLW1628C156EE, ETLW1628C82EE, ETLW1628C93EE, ETEW1010C82EE, ETEW1313C82EE, ETEW2020C82EE, ETEW2424C82EE, ETEW2828C82EE			
--	--	--	--

VALOR TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 4.137.939,60 (QUATRO MILHÕES CENTO E TRINTA E SETE MIL NOVECIENTOS E TRINTA E NOVE REAIS E SESENTA CENTAVOS)

CONSIDERAÇÕES GERAIS:

Nos valores constantes da tabela acima estão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos bens.

Validade mínima do Produto: 12 (doze) meses, comprovada pelos fabricantes, contado a partir da data do recebimento do mesmo.

Prazo de Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias.

Prazo de pagamento: 30 (trinta) dias, conforme estabelecido no item 6 e seus subitens do Termo de Referência – Anexo I deste Edital

Prazo de Entrega: A primeira entrega dos materiais deverá ocorrer conforme solicitação da Unidade de Saúde, com indicação do quantitativo, no prazo máximo de 30 dias após emissão da nota de empenho, de acordo com as especificações descritas no anexo I. As entregas serão parceladas na medida que forem sendo solicitadas pela Unidade, as quais deverão ser entregues no prazo máximo de 5 (cinco) dias, no CAF II, conforme descrito no item 4.2.

Local de entrega: A entrega dos materiais deverá ser efetuada na Central de Abastecimento farmacêutico – CAF II: Rua: Aparício de Moraes nº. 4378 Bairro - Setor Industrial, - Telefone: (69) 3216–5759 - Porto Velho, Rondônia. O expediente é de segunda a sexta das 7:30 às 13:30 horas.

Declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus Anexos, bem como aceitamos todas as obrigações e responsabilidades especificadas no Termo de Referência.

Medtronic

Medtronic Comercial Ltda.

CNPJ nº 01.772.798/0006-67

PC AGRICOLA LA PAZ TRISTANTE

N. 121, N 131 PARTE 10, Osasco, SP

CEP 06.276-035

Brasil

www.medtronicbrasil.com.br

tel 11 2187.6200

fax 11 2187.6373

Declaramos que nos preços cotados estão incluídas todas as despesas que, direta ou indiretamente, fazem parte do presente objeto, tais como gastos da empresa com suporte técnico e administrativo, impostos, seguros, taxas, ou quaisquer outros que possam incidir sobre gastos da empresa, sem quaisquer acréscimos em virtude de expectativa inflacionária e deduzidos os descontos eventualmente concedidos.

MEDTRONIC DO BRASIL LTDA

Praça Agrícola La Paz Tristante, 121/131

Osasco – SP- Cep 06276-035

CNPJ 01.772.798/0006-67

Inscrição Estadual 492.949.734.11

Telefone (11) 2187-6008 Fax (11) 2187-6373

Dados Bancários:

Banco do Brasil - Agência 3344-8 – c/c: 8416-6

REPRESENTANTE LEGAL QUE ASSINARÁ A ATA/CONTRATO:

Nome: Laureci Aparecida Santos Lopes

Nacionalidade: Brasileira- Estado Civil: Casada- Função: Procurador

Endereço Comercial: Av. Jornalista Roberto Marinho, 85, 11º andar,

Cidade Manções, São Paulo – SP

RG Nº 22.908.066-2 SSP/SP

CPF Nº 179.086.698-7

E-mail para envio da ATA/Contrato: licitacoes.brasil1@medtronic.com / silvia.f.cruz@medtronic.com

E-mail para envio de empenhos: licitacoes.brasil1@medtronic.com

Atenciosamente,

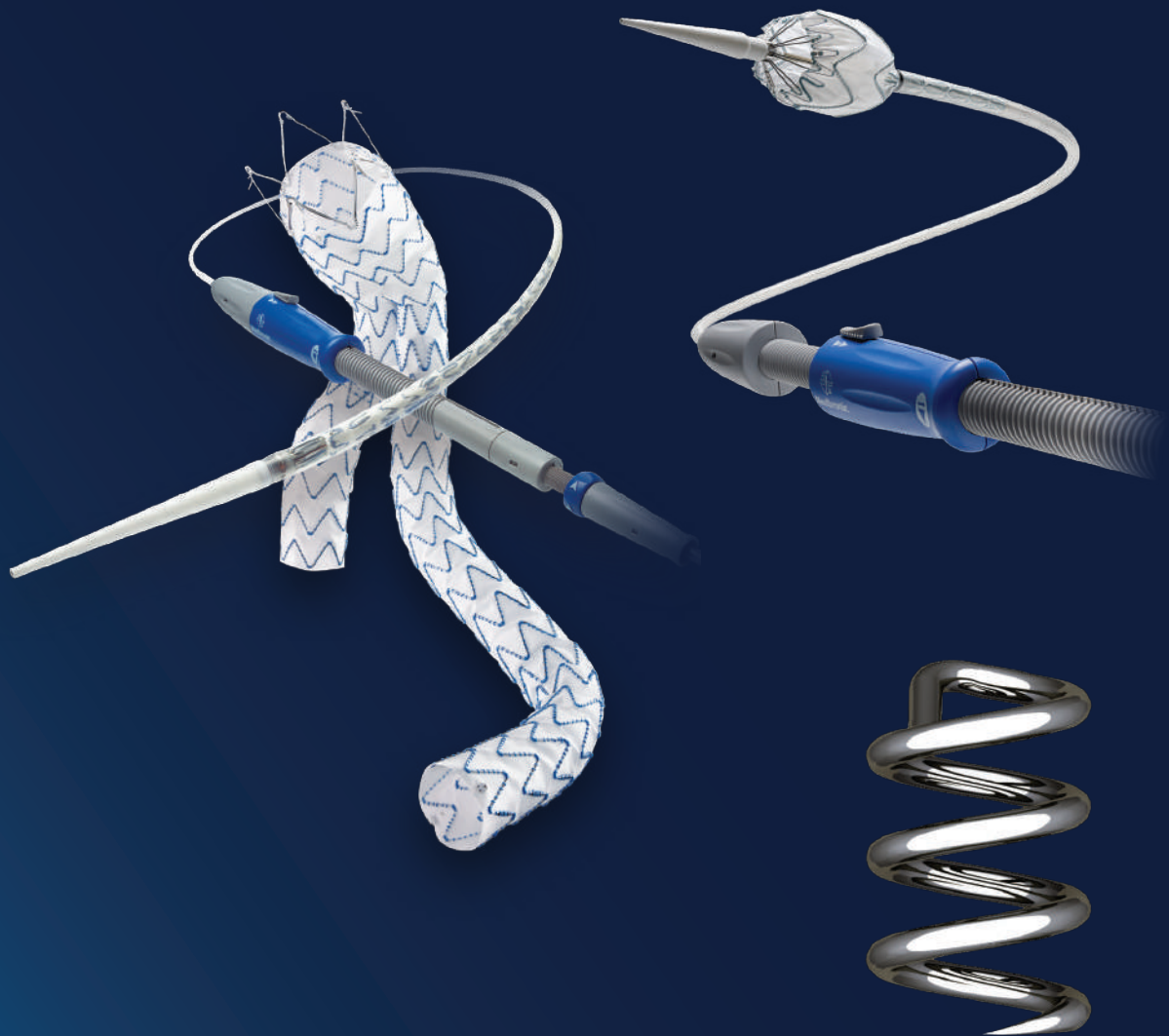
MATEUS DIOGO
MACHADO:435
89585838

Digitally signed by
MATEUS DIOGO
MACHADO:43589585838
Date: 2020.08.21
13:25:48 -03'00'

MEDTRONIC COMERCIAL LTDA

CNPJ: 01.772.798/0006-67

AORTA



ENDOPRÓTESES



Endurant™ II/IIIs

Sistema de Endoprótese Abdominal

Características*

Conformabilidade total, vedação ideal

- Os stents proximais em M proporcionam aposição na parede e uma área de vedação curta
- Os pinos de ancoragem do stent suprarenal proporcionam uma fixação segura
- O espaçamento dos stents reduzem a torção

Controle total, precisão consistente

- O mecanismo de captura da ponta permite ajustes precisos no posicionamento
- O botão giratório na extremidade posterior permite a liberação controlada do stent suprarenal e dos pinos de ancoragem
- A radiopacidade aprimorada oferece maior visibilidade†
- Quatro marcadores proximais auxiliam na posição precisa
- O marcador em "e" auxilia na orientação A/P

Estrutura durável, performance segura

- As suturas de polietileno de peso molecular ultra-alto são três vezes mais resistentes que as suturas cirúrgicas
- O material do enxerto de poliéster multifilamento de alta densidade oferece baixa porosidade
- Os stents de nitinol eletropolidos elevam a resistência à fadiga

Personalização anatômica expandida com o Endurant™ IIIs

- O Endurant™ IIIs complementa o Sistema de Endoprótese Abdominais Endurant™ II

Perfil baixo, acesso fácil

- O perfil baixo e o revestimento hidrofílico melhoram o acesso e a navegabilidade
- O sistema de entrega flexível e resistente à torção facilita a entrega da endoprótese de stent

* Dados do teste arquivados na Medtronic. Os resultados do teste de bancada podem não ser um indicativo de performance clínica.

† Marcador da passagem contralateral



Endurant™ II/IIs

Sistema de Endoprótese Abdominal

DESCRIÇÃO DO CÓDIGO DO PRODUTO ENDURANT™ II

ET	B	F	23	13	C	124	EE	18
----	---	---	----	----	---	-----	----	----

Diâmetro Externo do Cateter

Sistema de Entrega
EE - Endurant™ II

Comprimento Ipsilateral

Design Distal
C - Closed Web

Diâmetro Distal

Diâmetro Proximal

Design Proximal
F - FreeFlo
W - Open Web

Configuração do Dispositivo
B - Bifurcado
L - Membro Iliaco Contralateral
E - Extensão Iliaca
C - Extensão Aórtica (Cuff)
T - Tubo Abdominal
U - Aorto-Uni-Iliaca (AUI)

Nome do Produto
ET - Endurant™ II
ES - Endurant™ IIs

CORPO PRINCIPAL BIFURCADO ENDURANT™ IIs

Código do Produto						
	Diâmetro Proximal (mm)	Diâmetro Distal (mm)	Design Distal	Comprimento Coberto Total (mm)	Sistema de Entrega	Diâmetro Externo do Cateter (Fr)
ESBF	23	14	C	103	EE	18
ESBF	25	14	C	103	EE	18
ESBF	28	14	C	103	EE	18
ESBF	32	14	C	103	EE	20
ESBF	36	14	C	103	EE	20

Endurant™ II/IIs

Sistema de Endoprótese Abdominal

CORPO PRINCIPAL BIFURCADO ENDURANT™ II

Código do Produto						
	Diâmetro Proximal (mm)	Diâmetro Distal (mm)	Design Distal	Comprimento Coberto Total (mm)	Sistema de Entrega	Diâmetro Externo do Cateter (Fr)
ETBF	23	13	C	124	EE	18
ETBF	23	13	C	145	EE	18
ETBF	23	13	C	166	EE	18
ETBF	23	16	C	124	EE	18
ETBF	23	16	C	145	EE	18
ETBF	23	16	C	166	EE	18
ETBF	25	13	C	124	EE	18
ETBF	25	13	C	145	EE	18
ETBF	25	13	C	166	EE	18
ETBF	25	16	C	124	EE	18
ETBF	25	16	C	145	EE	18
ETBF	25	16	C	166	EE	18
ETBF	28	13	C	124	EE	18
ETBF	28	13	C	145	EE	18
ETBF	28	13	C	166	EE	18
ETBF	28	16	C	124	EE	18
ETBF	28	16	C	145	EE	18
ETBF	28	16	C	166	EE	18
ETBF	28	20	C	124	EE	18
ETBF	28	20	C	145	EE	18
ETBF	28	20	C	166	EE	18
ETBF	32	16	C	124	EE	20
ETBF	32	16	C	145	EE	20
ETBF	32	16	C	166	EE	20
ETBF	32	20	C	124	EE	20
ETBF	32	20	C	145	EE	20
ETBF	32	20	C	166	EE	20
ETBF	36	16	C	145	EE	20
ETBF	36	16	C	166	EE	20
ETBF	36	20	C	145	EE	20
ETBF	36	20	C	166	EE	20

Endurant™ II/IIIs

Sistema de Endoprótese Abdominal

ENDOPROTESE ABDOMINAL*

Código do Produto								
	Diâmetro Proximal (mm)	Diâmetro Distal (mm)	Design Distal	Comprimento Coberto Total (mm)	Sistema de Entrega	Diâmetro Externo do Cateter (Fr)	Comprimento Coberto Contralateral Total com EII / EIIIs Bifurcado†	Comprimento Coberto Ipsilateral Total com EIIIs Bifurcado‡
ETLW	16	10	C	82	EE	14	136	155
ETLW	16	10	C	93	EE	14	147	166
ETLW	16	10	C	124	EE	14	178	177-197
ETLW	16	10	C	156	EE	16	210	209-229
ETLW	16	10	C	199	EE	16	253	252-272
ETLW	16	13	C	82	EE	14	136	155
ETLW	16	13	C	93	EE	14	147	166
ETLW	16	13	C	124	EE	14	178	177-197
ETLW	16	13	C	156	EE	16	210	209-229
ETLW	16	13	C	199	EE	16	253	252-272
ETLW	16	16	C	82	EE	14	136	135-155
ETLW	16	16	C	93	EE	14	147	146-166
ETLW	16	16	C	124	EE	14	178	177-197
ETLW	16	16	C	156	EE	16	210	209-229
ETLW	16	16	C	199	EE	16	253	252-272
ETLW	16	20	C	82	EE	16	136	155
ETLW	16	20	C	93	EE	16	147	166
ETLW	16	20	C	124	EE	16	178	177-197
ETLW	16	20	C	156	EE	16	210	209-229
ETLW	16	20	C	199	EE	16	253	252-272
ETLW	16	24	C	82	EE	16	136	155
ETLW	16	24	C	93	EE	16	147	166
ETLW	16	24	C	124	EE	16	178	177-197
ETLW	16	24	C	156	EE	16	210	209-229
ETLW	16	24	C	199	EE	16	253	252-272
ETLW	16	28	C	82	EE	16	136	155
ETLW	16	28	C	93	EE	16	147	166
ETLW	16	28	C	124	EE	16	178	177-197
ETLW	16	28	C	156	EE	16	210	209-229
ETLW	16	28	C	199	EE	16	253	252-272

* O membro é compatível com o enxerto de stent AUI no lado ipsilateral.

† Esses cálculos supõem a sobreposição mínima de 30 mm entre o enxerto de stent bifurcado e o membro ilíaco contralateral de acordo com as Instruções de Uso (IFU) do Sistema de Enxerto de Stent Endurant™ II.

Ao utilizar o enxerto de stent bifurcado de 124 mm de comprimento, subtraia 10 mm do comprimento coberto contralateral total com o Bifurcado.

‡ A sobreposição de 3-5 stents está disponível somente com os membros selecionados. Consulte as Instruções de Uso para obter mais informações. O membro ilíaco contralateral de acordo com as Instruções de Uso do Sistema de Enxerto de Stent Endurant™ II. Ao utilizar o enxerto de stent bifurcado de 124 mm de comprimento, subtraia 10 mm do comprimento coberto contralateral total com o Bifurcado.

Endurant™ II/IIIs

Sistema de Endoprótese Abdominal

EXTENSÕES ILÍACAS

Código do Produto						
	Diâmetro Proximal (mm)	Diâmetro Distal (mm)	Design Distal	Comprimento Coberto Total (mm)	Sistema de Entrega	Diâmetro Externo do Cateter (Fr)
ETEW	10	10	C	82	EE	14
ETEW	13	13	C	82	EE	14
ETEW	20	20	C	82	EE	16
ETEW	24	24	C	82	EE	16
ETEW	28	28	C	82	EE	18

EXTENSÕES AÓRTICAS - ENDOPROTESE ABDOMINAL

Código do Produto						
	Diâmetro Proximal (mm)	Diâmetro Distal (mm)	Design Distal	Comprimento Coberto Total (mm)	Sistema de Entrega	Diâmetro Externo do Cateter (Fr)
ETCF	23	23	C	49	EE	18
ETCF	25	25	C	49	EE	18
ETCF	28	28	C	49	EE	18
ETCF	32	32	C	49	EE	20
ETCF	36	36	C	49	EE	20

TUBOS ABDOMINAIS

Produto						
	Diâmetro Proximal (mm)	Diâmetro Distal (mm)	Design Distal	Comprimento Coberto Total (mm)	Sistema de Entrega	Diâmetro Externo do Cateter (Fr)
ETTF	23	23	C	70	EE	18
ETTF	25	25	C	70	EE	18
ETTF	28	28	C	70	EE	18
ETTF	32	32	C	70	EE	20
ETTF	36	36	C	70	EE	20

AUI

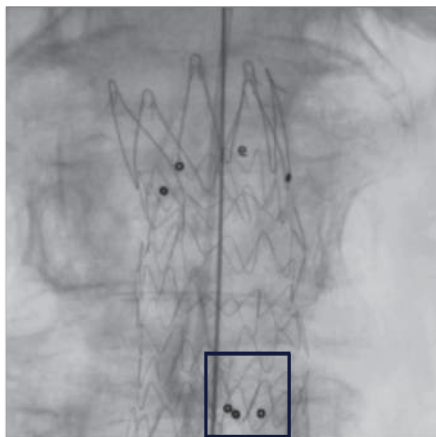
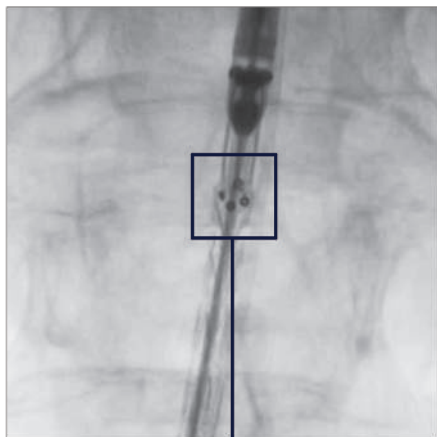
Código do Produto						
	Diâmetro Proximal (mm)	Diâmetro Distal (mm)	Design Distal	Comprimento Coberto Total (mm)	Sistema de Entrega	Diâmetro Externo do Cateter (Fr)
ETUF	23	14	C	102	EE	18
ETUF	25	14	C	102	EE	18
ETUF	28	14	C	102	EE	18
ETUF	32	14	C	102	EE	20
ETUF	36	14	C	102	EE	20

Endurant™ II/IIs

Sistema de Endoprótese Abdominal

DIRETRIZES DE POSICIONAMENTO E DIMENSIONAMENTO

Utilize os marcadores radiopacos proximais para posicionar a borda superior do tecido da endoprótese.



MARCADORES
RADIOPACOS



O MARCADOR EM
"e" AUXILIA NA
ORIENTAÇÃO A/P

Para o lado contralateral: Os marcadores radiopacos no membro proximal devem estar alinhados aos marcadores radiopacos no divisor de fluxo das bifurcações do Endurant™ II ou Endurant™ IIs.

Para o lado ipsilateral: Dependendo da configuração do membro utilizada, os marcadores radiopacos na extremidade proximal do membro devem estar alinhados ao marcador radiopaco distal na perna ipsilateral ou ao marcador do divisor de fluxo

da bifurcação do Endurant™ IIs.

Os membros selecionados permitirão o ajuste de uma sobreposição de 3-5 stents durante o caso.

Consulte as Instruções de Uso para obter mais informações conforme necessário.

Endurant™ II/IIs

Sistema de Endoprótese Abdominal

DIRETRIZES DO DIMENSIONAMENTO DO ENDURANT™ II/IIS

Diâmetro Aórtico Proximal (mm)	Diâmetro Proximal Ipsilateral
EVAR Padrão*	
19 - 20	23
21 - 22	25
23 - 25	28
26 - 28	32
29 - 32	36

Diâmetro Ilíaco Distal (mm)	Diâmetro Distal Contralateral
8 - 9	10
10 - 11	13
12 - 14	16
15 - 18	20
19 - 22	24
23 - 25	28

Cada Sistema de Endoprótese Abdominal Endurant™ II/IIs deve ser pedido com um tamanho apropriado para se ajustar à anatomia do paciente.

O dimensionamento adequado do Sistema de Endoprótese Abdominal Endurant™ II é de responsabilidade do médico.

As sugestões de diâmetros das Endopróteses acima são baseadas nas medições da parede interna do vaso.

* EVAR: Bifurcações, Cuff, AUI, Configuração do tubo

† Membro. Configuração da extensão ilíaca
ANVISA 10339190508



Medtronic

Av. Jornalista Roberto Marinho, 85

9º e 10º andares

São Paulo, SP, 04576-010

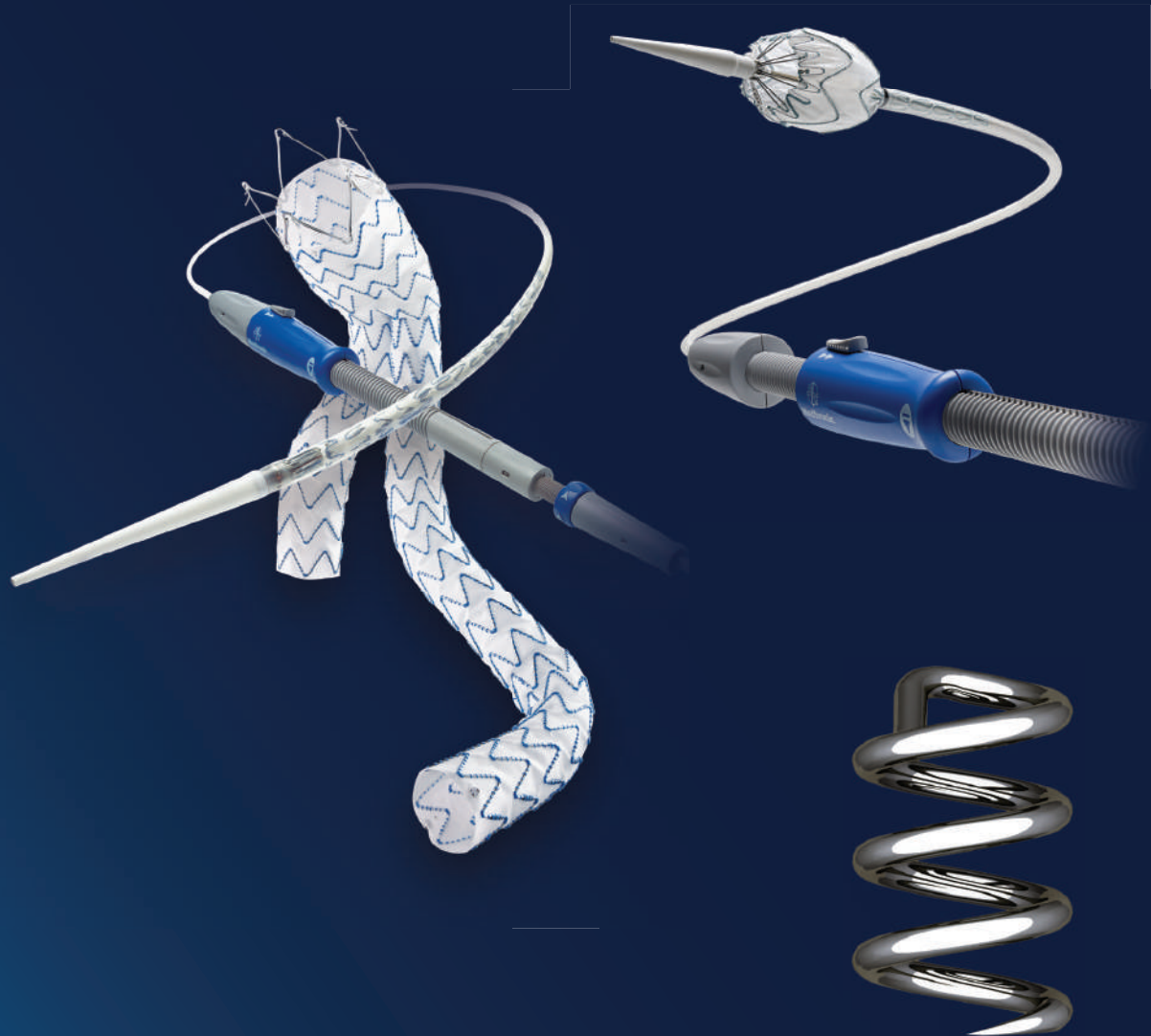
Brasil

Tel. 55 11 2182-9200

Fax: 55 11 2182-9240

medtronicbrasil.com.br

AORTA



Oclutor Talent™

Oclutor Endovascular



Enxerto de Stent do Oclutor

Configuração de stent duplo

- Ancora firmemente a artéria ilíaca para vedar o lúmen e impedir o fluxo sanguíneo retrógrado

Amplie suas opções

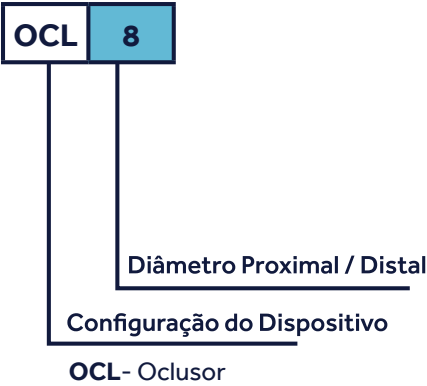
- O Oclutor é uma opção menos invasiva para a ligadura cirúrgica e alega-se que apresenta resultados melhores que a embolização com espiral*

* Kato, et al. Use of a self-expanding vascular occluder for embolization during endovascular aortic aneurysm repair. JVIR 8:27-33, 1997.

Oclutor Talent™

Oclutor Endovascular

DESCRIÇÃO DO CÓDIGO DO PRODUTO OCLUTOR TALENT



Código do Produto			
	Diâmetro Proximal / Distal (mm)	Comprimento Total (mm)	Diâmetro do Cateter (Fr)
OCL	8	31	17,5
OCL	10	31	17,5
OCL	12	31	17,5
OCL	14	33	17,5
OCL	16	33	17,5
OCL	18	33	17,5
OCL	20	35	17,5
OCL	22	35	17,5
OCL	24	35	17,5



COMPONENTE DO SISTEMA DO OCLUTOR

Vaso Nativo (mm)	Diâmetro Sugerido (mm)	Sobredimensionamento (mm)
19-20	24	4-5
18	22	4
16-17	20	3-4
14-15	18	3-4
13	16	3
11-12	14	2-3
9-10	12	2-3
7-8	10	2-3
6	8	2

■ MARCADORES RADIOPAÇOS

Medtronic

Av. Jornalista Roberto Marinho, 85
9º e 10º andares

São Paulo, SP, 04576-010

Brasil

Tel. 55 11 2182-9200

Fax: 55 11 2182-9240

medtronicbrasil.com.br

ACESSÓRIOS



Reliant™

Catéter balão de acomodação

Múltiplos propósitos, única solução

Design versátil

- A maior variedade de diâmetros de inflação em um único balão de perfil baixo capaz de tratar desde a torácica até as ilíacas (10 mm–46 mm)²
- Compatível com bainha de 12 F

Performance segura

- Tempos de inflação e desinflação consistentes.
- Expansão estável com mínima projeção do balão para reduzir o risco de trauma no vaso
- Expansão segura mesmo após múltiplas inflações e desinflações³

Complacência aprimorada

- Expande as torções e suaviza os vincos do material da endoprótese
- Expansão do balão complacente

Os usos clínicos incluem:

- Uso em procedimentos com endoenxerto torácico, abdominal e ilíaco
- Moldagem do endoenxerto
- Aposição dos endoenxertos nas áreas de vedação
- Oclusão aórtica temporária

² Instruções de Uso do Cateter Balão de Enxerto de Stent Reliant™, Instruções de Uso do Cateter Balão Cook Coda™, Instruções de Uso do Gore Tri-Lobe™.

³ Dados arquivados na Medtronic. Máximo de 20 inflações e desinflações.

TABELA DE INFLAÇÃO DO BALÃO*

BALÃO DE 46 MM

Diâmetro (mm)	Volume (cc)
10	3
20	9
30	19
40	41
46*	60

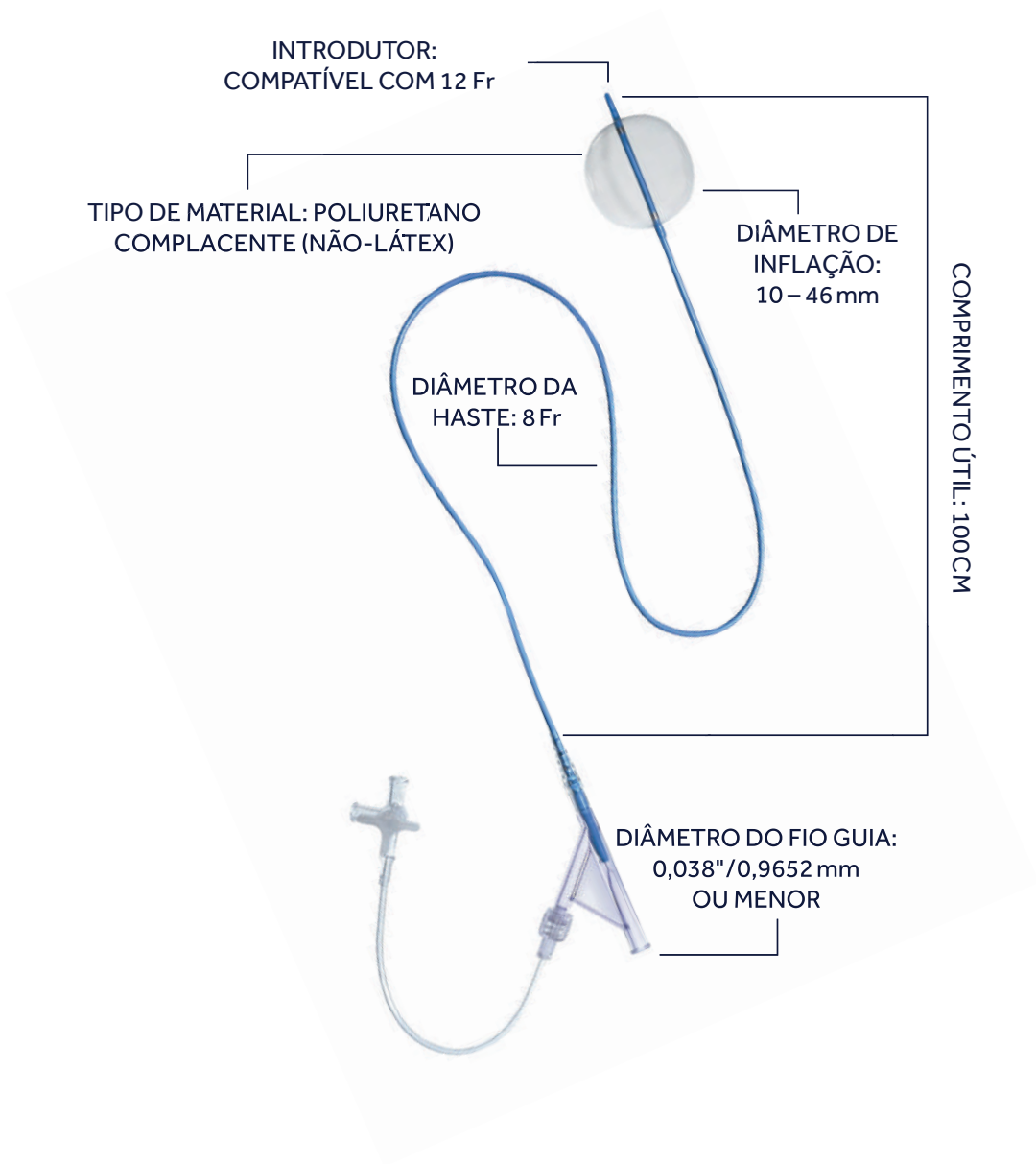
* CUIDADO: Esta tabela consiste apenas em um guia. A expansão do balão deve ser monitorada cuidadosamente sob fluoroscopia. Não exceda o diâmetro máximo de inflação (46 mm). O balão pode se romper.



Catéter balão de acomodação

INFORMAÇÕES PARA PEDIDOS

Nº do Catálogo de Produtos	Diâmetro de Inflação (mm)	Diâmetro da Haste (F)	Comprimento Útil (cm)	Compatibilidade da Bainha (Fr)
AB46	10-46	8	100	12



Medtronic

Av. Jornalista Roberto Marinho, 85
9º e 10º andares

São Paulo, SP, 04576-010

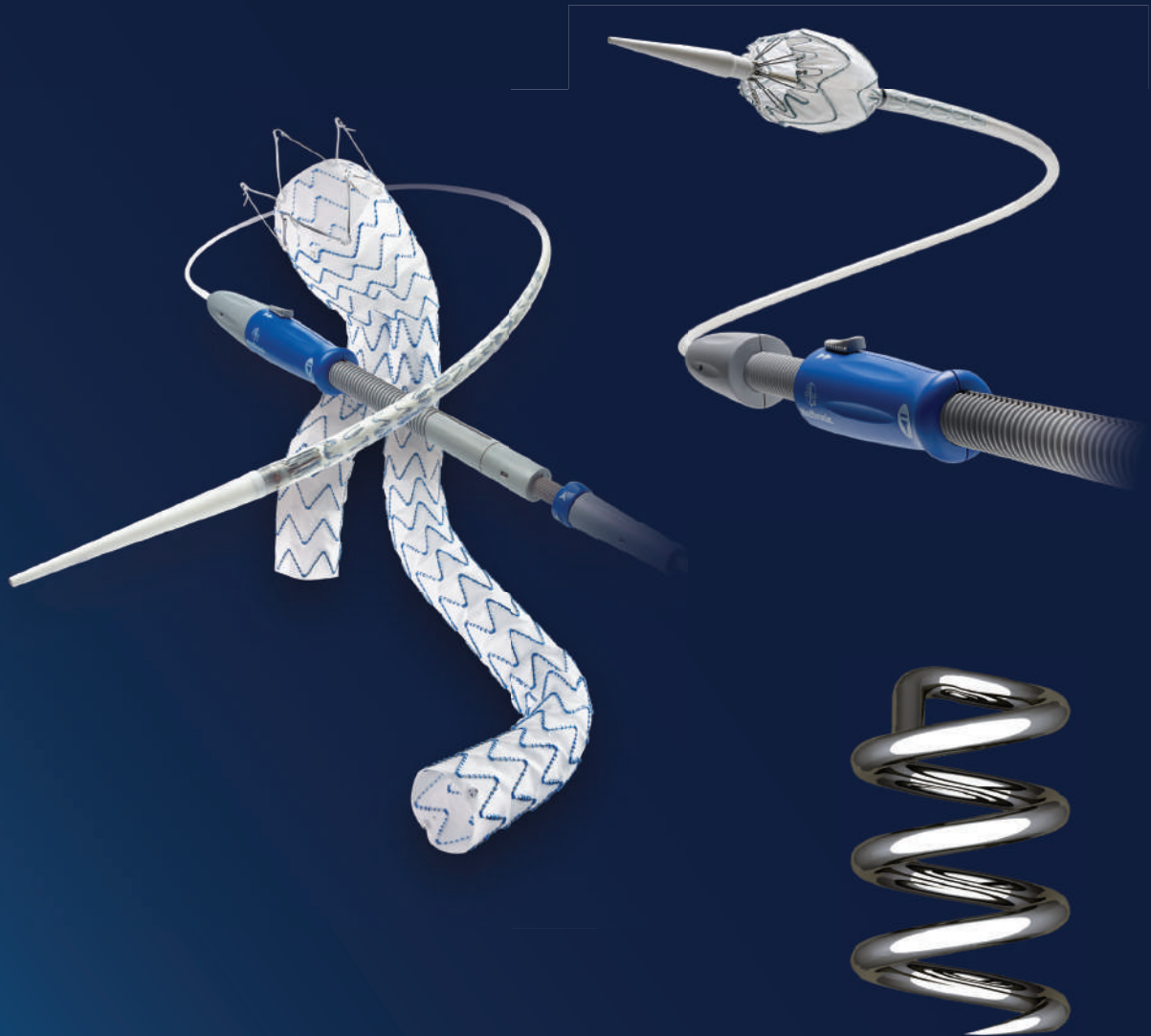
Brasil

Tel. 55 11 2182-9200

Fax: 55 11 2182-9240

medtronicbrasil.com.br

AORTA



Valiant™ Captivia™

Sistema de Endoprótese Torácica

Características

Conformabilidade garantida

- O formato sinusoide e o posicionamento dos stents de nitinol oferecem flexibilidade e conformabilidade
- Os stents de nitinol superelásticos exercem força radial ativa para elevar a vedação e a conformabilidade

Confiança no controle

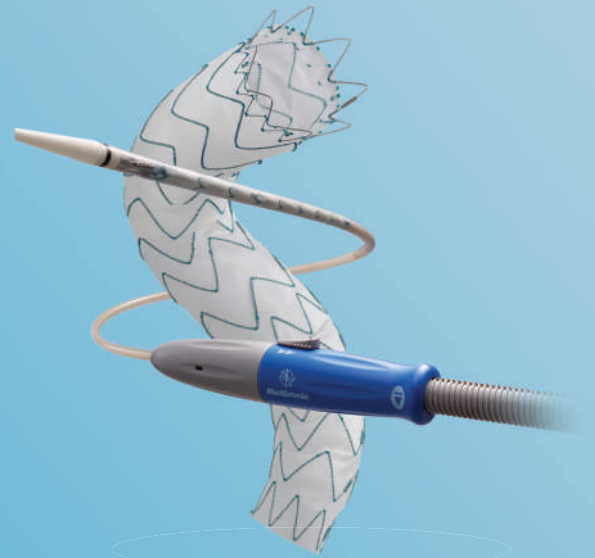
- A captura da ponta proporciona a implantação controlada e o posicionamento preciso na aorta torácica
- O botão de liberação da captura da ponta proporciona um movimento de giro, para liberar o stent proximal

Design avançado*

- A configuração do FreeFlo de 8 Picos Proximais distribui uniformemente a força radial ao longo de múltiplos ápices
- Os marcadores em "8" de platina e irídio oferecem alta visibilidade e auxiliam na implantação
- A ampla seleção de componentes proximais e distais tratam uma variedade de pacientes

Acesso otimizado

- O perfil de cruzamento é semelhante ou menor que de outros sistemas de endopróteses torácicas
- O revestimento hidrofílico facilita a navegabilidade do sistema de entrega da endoprótese
- Processo de implantação fácil de três etapas

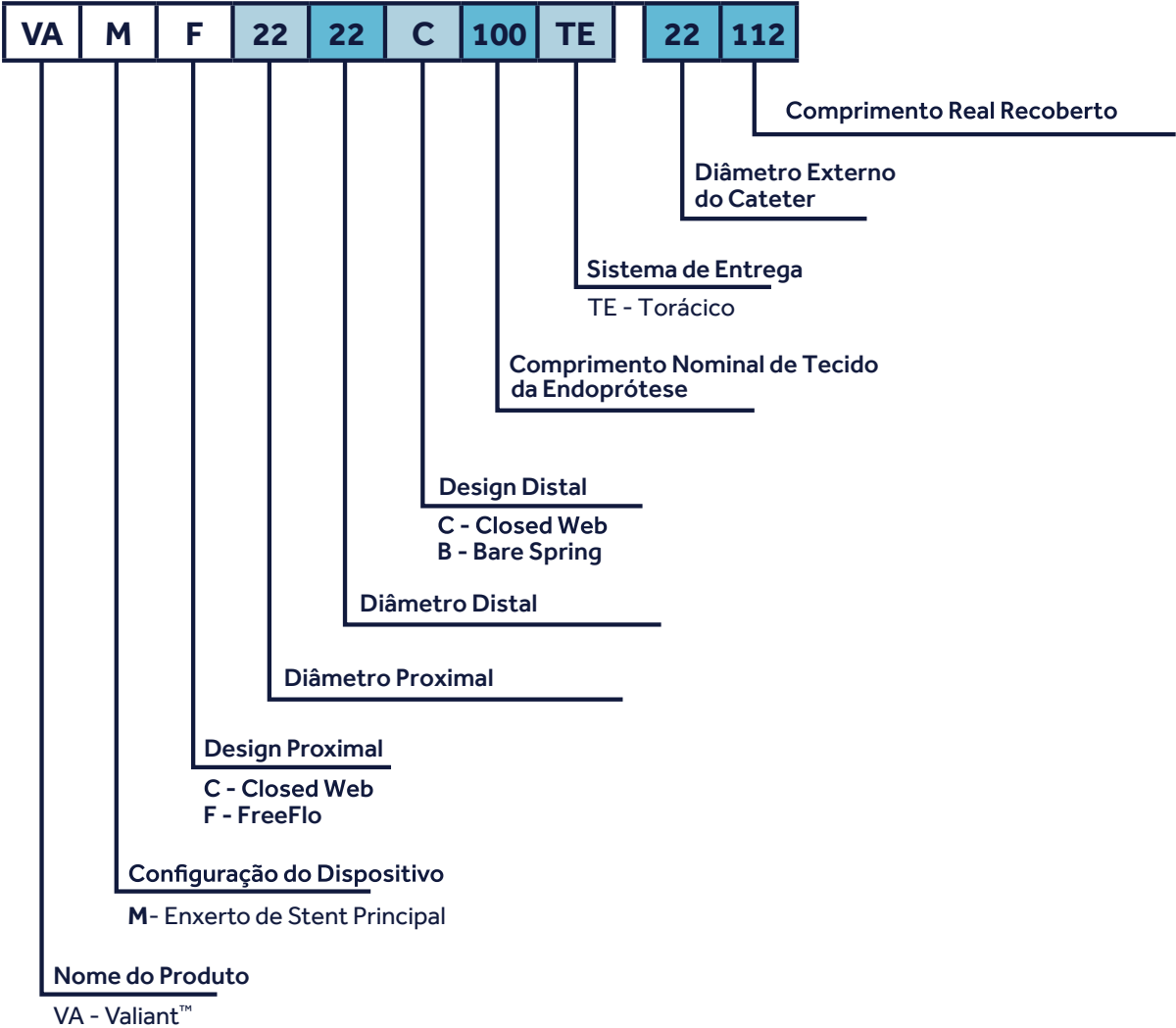


* Dados do teste arquivados na Medtronic. Os resultados do teste de bancada podem não ser um indicativo de performance clínica.

Valiant™ Captivia™

Sistema de Endoprótese Torácica

DESCRIÇÃO DO CÓDIGO DO PRODUTO VALIANT™ CAPTIVIA™



Valiant™ Captivia™

Sistema de endoprótese Torácica

FREEFLO RETO PROXIMAL



Código do Produto

	Diâmetro Proximal (mm)	Diâmetro Distal (mm)	Design Distal	Comprimento Nominal de Tecido da Endoprótese	Sistema de Entrega	Diâmetro Externo do Cateter (Fr)	Comprimento Real de Tecido da Endoprótese (mm)
VAMF	22	22	C	100	TE	22	112
VAMF	24	24	C	100	TE	22	112
VAMF	26	26	C	100	TE	22	112
VAMF	28	28	C	100	TE	22	117
VAMF	30	30	C	100	TE	22	117
VAMF	32	32	C	100	TE	22	117
VAMF	34	34	C	100	TE	24	107
VAMF	36	36	C	100	TE	24	107
VAMF	38	38	C	100	TE	24	107
VAMF	40	40	C	100	TE	24	107
VAMF	42	42	C	100	TE	25	112
VAMF	44	44	C	100	TE	25	112
VAMF	46	46	C	100	TE	25	112
VAMF	22	22	C	150	TE	22	152
VAMF	24	24	C	150	TE	22	152
VAMF	26	26	C	150	TE	22	152
VAMF	28	28	C	150	TE	22	157
VAMF	30	30	C	150	TE	22	157
VAMF	32	32	C	150	TE	22	157
VAMF	34	34	C	150	TE	24	167
VAMF	36	36	C	150	TE	24	167
VAMF	38	38	C	150	TE	24	167
VAMF	40	40	C	150	TE	24	167
VAMF	42	42	C	150	TE	25	157
VAMF	44	44	C	150	TE	25	157
VAMF	46	46	C	150	TE	25	162
VAMF	30	30	C	200	TE	22	192
VAMF	32	32	C	200	TE	22	192
VAMF	34	34	C	200	TE	24	212
VAMF	36	36	C	200	TE	24	207
VAMF	38	38	C	200	TE	24	207
VAMF	40	40	C	200	TE	24	212
VAMF	42	42	C	200	TE	25	207
VAMF	44	44	C	200	TE	25	212
VAMF	46	46	C	200	TE	25	212

Valiant™ Captivia™

Sistema de Enxerto de Stent TAA

FREEFLO CÔNICO PROXIMAL



Código do Produto							
	Diâmetro Proximal (mm)	Diâmetro Distal (mm)	Design Distal	Comprimento Nominal de Tecido da Endoprótese	Sistema de Entrega	Diâmetro Externo do Cateter (Fr)	Comprimento Real de Tecido da Endoprótese (mm)
VAMF	26	22	C	150	TE	22	152
VAMF	28	24	C	150	TE	22	157
VAMF	30	26	C	150	TE	22	157
VAMF	32	28	C	150	TE	22	157
VAMF	34	30	C	150	TE	24	167
VAMF	36	32	C	150	TE	24	167
VAMF	38	34	C	150	TE	24	167
VAMF	40	36	C	150	TE	24	167
VAMF	42	38	C	150	TE	25	157
VAMF	44	40	C	150	TE	25	157
VAMF	46	42	C	150	TE	25	162

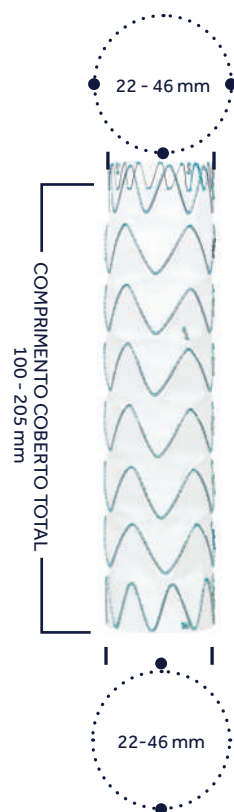
	Stent Proximal (mm)	Stent Nº 2 (mm)	Stent Nº 3 (mm)	Stent Nº 4 (mm)	Stent Nº 5 (mm)	Stent Nº 6 (mm)	Stent Nº 7 (mm)	Stent Nº 8 (mm)	Stent Nº 9 (mm)
	8 Picos	5 Picos	5 Picos	5 Picos	5 Picos	5 Picos	5 Picos	5 Picos	8 Picos
40x36	40	40	40	38	38	38	36	36	36
38x34	38	38	38	36	36	36	34	34	34
36x32	36	36	36	34	34	34	32	32	32
34x30	34	34	34	32	32	32	30	30	30
32x28	32	32	32	30	30	30	28	28	28
30x26	30	30	30	28	28	28	26	26	26
28x24	28	28	28	26	26	26	24	24	24
26x22	26	26	26	24	24	24	22	22	22

	Stent Proximal (mm)	Stent Nº 2 (mm)	Stent Nº 3 (mm)	Stent Nº 4 (mm)	Stent Nº 5 (mm)	Stent Nº 6 (mm)	Stent Nº 7 (mm)	Stent Nº 8 (mm)	N/A
	8 Picos	5 Picos	5 Picos	5 Picos	5 Picos	5 Picos	5 Picos	8 Picos	
46x42	46	46	46	44	44	44	42	42	
44x40	44	44	44	42	42	42	40	40	
42x38	42	42	42	40	40	40	38	38	

Valiant™ Captivia™

Sistema de Endoprótese Torácica

TRAMA FECHADA RETA

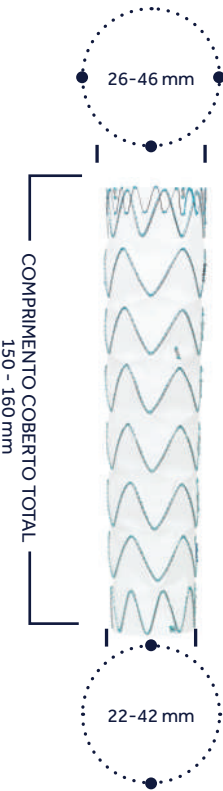


Código do Produto							
	Diâmetro Proximal (mm)	Diâmetro Distal (mm)	Design Distal	Comprimento Nominal de Tecido da Endoprótese (mm)	Sistema de Entrega	Diâmetro Externo do Cateter (Fr)	Comprimento Real de Tecido da Endoprótese (mm)
VAMC	22	22	C	100	TE	22	105
VAMC	24	24	C	100	TE	22	105
VAMC	26	26	C	100	TE	22	105
VAMC	28	28	C	100	TE	22	110
VAMC	30	30	C	100	TE	22	110
VAMC	32	32	C	100	TE	22	110
VAMC	34	34	C	100	TE	24	100
VAMC	36	36	C	100	TE	24	100
VAMC	38	38	C	100	TE	24	100
VAMC	40	40	C	100	TE	24	100
VAMC	42	42	C	100	TE	25	105
VAMC	44	44	C	100	TE	25	105
VAMC	46	46	C	100	TE	25	105
VAMC	22	22	C	150	TE	22	145
VAMC	24	24	C	150	TE	22	145
VAMC	26	26	C	150	TE	22	145
VAMC	28	28	C	150	TE	22	150
VAMC	30	30	C	150	TE	22	150
VAMC	32	32	C	150	TE	22	150
VAMC	34	34	C	150	TE	24	160
VAMC	36	36	C	150	TE	24	160
VAMC	38	38	C	150	TE	24	160
VAMC	40	40	C	150	TE	24	160
VAMC	42	42	C	150	TE	25	150
VAMC	44	44	C	150	TE	25	150
VAMC	46	46	C	150	TE	25	155
VAMC	30	30	C	200	TE	22	185
VAMC	32	32	C	200	TE	22	185
VAMC	34	34	C	200	TE	24	205
VAMC	36	36	C	200	TE	24	200
VAMC	38	38	C	200	TE	24	200
VAMC	40	40	C	200	TE	24	205
VAMC	42	42	C	200	TE	25	200
VAMC	44	44	C	200	TE	25	205
VAMC	46	46	C	200	TE	25	205

Valiant™ Captivia™

Sistema de Endoprótese Torácica

DESIGN CLOSEWEB



Código do Produto							
	Diâmetro Proximal (mm)	Diâmetro Distal (mm)	Design Distal	Comprimento Nominal de Tecido da Endoprótese (mm)	Sistema de Entrega	Diâmetro Externo do Cateter (Fr)	Comprimento Real de Tecido da Endoprótese (mm)
VAMC	26	22	C	150	TE	22	150
VAMC	28	24	C	150	TE	22	150
VAMC	30	26	C	150	TE	22	150
VAMC	32	28	C	150	TE	22	150
VAMC	34	30	C	150	TE	24	160
VAMC	36	32	C	150	TE	24	160
VAMC	38	34	C	150	TE	24	160
VAMC	40	36	C	150	TE	24	160
VAMC	42	38	C	150	TE	25	150
VAMC	44	40	C	150	TE	25	150
VAMC	46	42	C	150	TE	25	155

	Stent Proximal (mm)	Stent Nº 2 (mm)	Stent Nº 3 (mm)	Stent Nº 4 (mm)	Stent Nº 5 (mm)	Stent Nº 6 (mm)	Stent Nº 7 (mm)	Stent Nº 8 (mm)
	8 Picos	5 Picos	5 Picos	5 Picos	5 Picos	5 Picos	5 Picos	8 Picos
26x22	26	26	26	24	24	24	22	22
28x24	28	28	28	26	26	26	24	24
30x26	30	30	30	28	28	28	26	26
32x28	32	32	32	30	30	30	28	28
34x30	34	34	34	32	32	32	30	30
36x32	36	36	36	34	34	34	32	32
38x34	38	38	38	36	36	36	34	34
40x36	40	40	40	38	38	38	36	36

	Stent Proximal (mm)	Stent Nº 2 (mm)	Stent Nº 3 (mm)	Stent Nº 4 (mm)	Stent Nº 5 (mm)	Stent Nº 6 (mm)	Stent Nº 7 (mm)	N/A
	8 Picos	5 Picos	5 Picos	5 Picos	5 Picos	5 Picos	8 Picos	
42x38	42	42	42	40	40	40	38	
44x40	44	44	44	42	42	42	40	
46x42	46	46	46	44	44	44	42	

Valiant™ Captivia™

Sistema de Endoprótese Torácica

STENT SEM REVESTIMENTO DISTAL RETA



Código do Produto							
	Diâmetro Proximal (mm)	Diâmetro Distal (mm)	Design Distal	Comprimento Nominal de Tecido da Endoprótese (mm)	Sistema de Entrega	Diâmetro Externo do Cateter (Fr)	Comprimento Real de Tecido da Endoprótese (mm)
VAMC	22	22	B	100	TE	22	112
VAMC	24	24	B	100	TE	22	112
VAMC	26	26	B	100	TE	22	112
VAMC	28	28	B	100	TE	22	117
VAMC	30	30	B	100	TE	22	117
VAMC	32	32	B	100	TE	22	117
VAMC	34	34	B	100	TE	24	107
VAMC	36	36	B	100	TE	24	107
VAMC	38	38	B	100	TE	24	107
VAMC	40	40	B	100	TE	24	107
VAMC	42	42	B	100	TE	25	112
VAMC	44	44	B	100	TE	25	112
VAMC	46	46	B	100	TE	25	112

Sistema de Endoprótese Torácica

Cada Endoprótese Torácica Valiant™ com Sistema de Entrega Captivia™ deve ser pedido com um tamanho apropriado para se ajustar à anatomia do paciente. O dimensionamento adequado do Sistema de Entrega da Endoprótese Torácica é de responsabilidade do médico.

ANEURISMAS, ÚLCERAS PENETRANTES, E RUPTURAS TRAUMÁTICAS:

Sobredimensione a porção aórtica da endoprótese em 3 a 5 mm, conforme apropriado para o paciente. A tabela a seguir é fornecida como orientação:

Vaso Nativo (mm)	Diâmetro Sugerido (mm)	Sobredimensionamento (mm)
18	22	4
19	22	3
20	24	4
21	24	3
22	26	4
24	26	3
25	28	4
25	30	5
26	30	4
27	30	3
27	32	5
28	32	4
29	32	3
29	34	5
30	34	4
31	34	3
31	36	5
32	36	4
33	38	5
34	38	4
35	40	5
36	40	4
37	42	5
38	42	4
39	44	5
40	44	4
41	46	5
42	46	4

Valiant™ Captivia™

Sistema de Endoprótese Torácica

DISSEÇÃO:

Não sobredimensione a endoprótese em mais de 10% do diâmetro nominal da aorta saudável. A tabela a seguir é fornecida como orientação:

Vaso Nativo (mm)	Diâmetro Sugerido (mm)	Sobredimensionamento (mm)
20	22	2
21	22	1
22	24	2
23	24	1
24	26	2
25	26	1
26	28	2
27	28	1
28	30	2
29	32	3
30	32	2
31	34	3
32	34	2
33	36	3
34	36	2
35	38	3
36	38	2
37	40	3
38	40	2
39	42	3
40	42	2
40	44	4
41	44	3
42	44	2
42	46	4
43	46	3
44	46	2

PARA SEÇÕES ADICIONAIS:

Quando a junção da endoprótese estiver localizada dentro do saco aneurismático e não for sustentada pelo tecido, recomenda-se um sobredimensionamento de 4 mm entre o componente principal e a seção adicional. Quando a junção da endoprótese é suportada pelo tecido (p.ex., dissecação), siga as recomendações listadas anteriormente.



Medtronic

Av. Jornalista Roberto Marinho, 85
9º e 10º andares

São Paulo, SP, 04576-010

Brasil

Tel. 55 11 2182-9200

Fax: 55 11 2182-9240

medtronicbrasil.com.br

PROCURAÇÃO

OUTORGANTE:

MEDTRONIC COMERCIAL LTDA., com sede no município de São Paulo, Estado de São Paulo, na Avenida Jornalista Roberto Marinho, 85, 9º e 10º andares, parte, Cidade Monções, CEP 04.675-010, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 01.772.798/0001-52, e suas filiais: (i) Vinhedo-SP: Estrada Vinhedo Viracopos, Anexo, KM 04, terreo portão 2, Rua Edgar Marchiori Conj 255 Setor Medtronic, Distrito Industrial, no município de Vinhedo, no Estado de São Paulo, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 01.772.798/0002-33; (ii) Rio de Janeiro - RJ: Rua Francisco de Souza e Melo, nº 1590, armazéns nº 127 a 134, galpão 03 - Cordovil, CEP 21010-410, no município do Rio de Janeiro, Estado do Rio de Janeiro, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 01.772.798/0005-86; (iii) Cachoeirinha - RS: Rodovia RS 118, Km 11, 12.760, Gleba B - Jardim Betânia - CEP 94970-850, no município de Cachoeirinha, Estado do Rio Grande do Sul, inscrita no CNPJ/MF sob o nº: 01.772.798/0004-03; (iv) São Jose dos Pinhais-PR: Alameda Bom Pastor, 1.816 - Ouro Fino - CEP 83015-140, no município de São Jose dos Pinhais, Estado do Paraná, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 01.772.798/0003-14 (v) Praça Agrícola La Paz Tristante, nº 121/131, Setor 1, Parte 8 - Parque Industrial Anhanguera - CEP: 06276-035, no município de Osasco, Estado de São Paulo, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 01.772.798/0006-67, doravante denominada "OUTORGANTE", neste ato, representada por seu administrador, Sr. **MIGUEL ORVIDIO VELANDIA BECERRA**, colombiano, casado, portador do registro nacional de estrangeiros nº G371033-B e inscrito no CPF/MF sob nº 239.790.688-03, residente e domiciliado neste município, com endereço Avenida Jornalista Roberto Marinho, 85 11º andar – Cidade Monções – CEP: 04576-010, no município de São Paulo e Estado de São Paulo, na melhor forma de direito nomeia, e constitui seus procuradores: **a) JOCIANE DOS SANTOS CARDOSO**, portadora da cédula de identidade RG nº 52.889.356-9 e inscrito no CPF/MF sob o nº 043.535.005-62; **b) JULIANA TREVIZAN OLIVEIRA**, portadora da cédula de identidade nº 42.937.216-4 e inscrita no CPF/MF sob o nº 368.675.188-77; **c) KARINA BRAGA MARINHO**, portadora da cédula de identidade nº 27.601.650-6 e inscrita no CPF/MF sob o nº 166.132.588-22; **d) LAURECI APARECIDA SANTOS LOPES**, portadora da cédula de identidade R.G. nº 22.908.066-2, inscrito no CPF /MF sob o nº 179.086.698-75; **e) LEONARDO DE MORAES DOS SANTOS**, portador da cédula de identidade R.G nº 44.053.084-2 e inscrito no CPF/MF sob o nº 323.110.578-12; **f) LUCAS PERSONA DE ALMEIDA**, portador da cédula de identidade nº 40.445.731-9 e inscrito no CPF/MF sob o nº 351.848.288-26; **g) MATEUS DIOGO MACHADO**, portador da cédula de identidade nº 47.701.452-5 e inscrito no CPF/MF sob o nº 435.895.858-38; **h) MICHEL RODRIGUES BALOG**, portador da cédula de identidade nº 45.530.279-0 e inscrito no CPF/MF sob o nº 226.810.488-50; **i) SILVIA FLORA SANTOS CRUZ**, portadora da cédula de identidade nº 25.691.976-8 e inscrita no CPF/MF sob o nº 253.764.378-09; **j) ZULEIDE COSTA DA SILVA SANTOS**, portadora da cédula de identidade nº 33.247.369-7 e inscrito no CPF/MF sob o nº 293.132.918-51; todos com endereço comercial na Avenida Jornalista Roberto Marinho, 85 - 9º e 10º andares, parte -Cidade Monções -CEP:04576-010, no município de São Paulo e Estado de São Paulo; aos quais conferem poderes específicos para, agindo isoladamente, representar a Outorgante em licitações em todo o território nacional, perante todos e quaisquer órgãos da administração pública federal, estadual e



Medtronic

Rua Jornalista Roberto Marinho, 85, 11º andar - Cidade
Monções
São Paulo-SP, CEP 04576-010
Brasil
www.medtronic.com

municipal, direta ou indireta, podendo assinar propostas, formular ofertas e lances de preços, negociar preços, acordar, renunciar, discordar, transigir, assinar documentos em geral, atas de sessão pública, interpor recursos, desistir de prazo e manifestação recursal, credenciar representantes e distribuidores nas licitações, retirar ou solicitar quaisquer documentos nos processos a ela referentes, podendo, para tanto, praticar todos os atos necessários para o fiel cumprimento deste mandate, ficando vedada a assinatura de contratos administrativos em nome da Outorgada.

Os Outorgados utilizarão este instrumento dentro do exercício de suas funções, respeitando os limites estabelecidos, sob pena de, não os fazendo, responder civil e criminalmente. Caso algum dos Outorgados passem a não mais possuírem vínculo com o Outorgante ou suas empresas relacionadas, abster-se-ão imediatamente da utilização deste instrumento, ficando expressamente revogados os poderes concedidos ao respectivo Outorgado.

E vedado o substabelecimento. A presente procuração revoga quaisquer procurações anteriores e terá validade de 01 (um) ano, contado da data da sua outorga.

São Paulo, 22 de janeiro de 2020.



MEDTRONIC COMERCIAL LTDA.

Miguel Velandia
Vice-Presidente.



CARTÓRIO
Autenticação Digital Código: 108590308204066427481-2
Data: 03/08/2020 14:39:50
Valor Total do Ato: R\$ 4,56
Selo Digital Tipo Normal C: AKH45201-JSM9;



CNJ: 06.870-0

Cartório Azevêdo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Bairro dos Estado, João Pessoa - PB
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br
https://azevedobastos.not.br

Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti
Titular

TJPB



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DA PARAÍBA
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS
FUNDADO EM 1888
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE
JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484
<http://www.azevedobastos.not.br>
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARA para os devidos fins de direito que, o documento em anexo identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital¹ ou na referida sequência, foi autenticado de acordo com as Legislações e normas vigentes².

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei Nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa MEDTRONIC COMERCIAL LTDA tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa MEDTRONIC COMERCIAL LTDA a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em **03/08/2020 16:58:09 (hora local)** através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa **MEDTRONIC COMERCIAL LTDA** ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br

Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o *Código de Consulta desta Declaração*.

A consulta desta Declaração estará disponível em nosso site.

¹**Código de Autenticação Digital:** 108590308204066427481-1 108590308204066427481-2

²**Legislações Vigentes:** Lei Federal nº 8.935/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013 e Provimento CGJ N° 003/2014.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00005b1d734fd94f057f2d69fe6bc05b620e2d99142b19d2a0189746c0ad8cd4969b6d7ff9dc89ff7576ea6ad5593c8fb28326f5369f496877715000ae8850bb7a43ed4e82d06a1e6b2e88518fb8c2b0



Presidência da República
Casa Civil
Medida Provisória Nº 2.200-2,
de 24 de agosto de 2001.



Medtronic

Avenida Jornalista Roberto Marinho, 85, 9º e 10º andares parte - Cidade Monções
São Paulo-SP, CEP 04576-010
Brasil
www.medtronic.com

PROCURAÇÃO

OUTORGANTE:

MEDTRONIC COMERCIAL LTDA., com sede no município de São Paulo, Estado de São Paulo, na Avenida Jornalista Roberto Marinho, 85, 9º e 10º andares, parte, Cidade Monções, CEP 04.675-010, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 01.772.798/0001-52, e suas filiais: **(i) Vinhedo-SP:** Estrada Vinhedo Viracopos, KM 04, Terreo Portão 2 Anexo, Rua Edgar Marchiori Conj 255 Setor Medtronic, Distrito Industrial, no município de Vinhedo, no Estado de São Paulo, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 01.772.798/0002-33; **(ii) Rio de Janeiro - RJ:** Rua Francisco de Souza e Melo, nº 1590, armazéns nº 127 a 134, galpão 03 - Cordovil, CEP 21010-410, no município do Rio de Janeiro, Estado do Rio de Janeiro, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 01.772.798/0005-86; **(iii) Cachoeirinha - RS:** Rodovia RS 118, Km 11, 12.760, Gleba B - Jardim Betânia - CEP 94970-850, no município de Cachoeirinha, Estado do Rio Grande do Sul, inscrita no CNPJ/MF sob o nº: 01.772.798/0004-03; **(iv) São Jose dos Pinhais-PR:** Alameda Bom Pastor, 1.816 - Ouro Fino - CEP 83015-140, no município de São Jose dos Pinhais, Estado do Paraná, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 01.772.798/0003-14 **(v) Osasco - SP:** Praça Agrícola La Paz Tristante, nº 121/131, Setor 1, Parte 8 - Parque Industrial Anhanguera - CEP: 06276-035, no município de Osasco, Estado de São Paulo, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 01.772.798/0006-67, doravante denominada "OUTORGANTE", neste ato, representada por seu administrador, Sr. MIGUEL ORVIDIO VELANDIA BECERRA, colombiano, casado, portador do registro nacional de estrangeiros nº G371033-B e inscrito no CPF/MF sob nº 239.790.688-03, residente e domiciliado neste município, com endereço Avenida Jornalista Roberto Marinho, 85 11º andar – Cidade Monções – CEP: 04576-010, no município de São Paulo e Estado de São Paulo.

OUTORGADOS:

- 1) **ANDRÉ DOMINGOS GABAN**, portador da cédula de identidade RG nº 22.581.281-2-SSP/SP, e inscrito no CPF/MF sob o nº 256.467.148-93
- 2) **ANDREA KOVACS PERFETTO**, portadora da cédula de identidade RG nº 36.659.023-6 –SSP/SP, inscrita no CPF/MF sob o nº 297.873.828-66;
- 3) **CAIO CESAR CASTELAR VIEIRA**, portador da cédula de identidade nº 27.265.965-4 e inscrito no CPF/MF sob o nº 260.873.208-90;
- 4) **DIEGO COLICCHIO LOPES**, portador da cédula de identidade nº 29.323.015-8 e inscrito no CPF/MF sob o nº 260.901.148-20;
- 5) **FERNANDA GASPARIAN BIANCHETTI**, portadora da cédula de identidade nº 43.984.510-5 e inscrita no CPF/MF sob o nº 228.566.958-50;
- 6) **FERNANDA STEPHAN GRION**, portadora da cédula de identidade nº 26.103.013-9 e inscrita no CPF/MF sob o nº 277.224.798-80;
- 7) **GILDO MAMORU MATUOKA**, portador da cédula de identidade nº 25.804.243-6 e inscrito no CPF/MF sob o nº 263.274.768-64;



CARTÓRIO
Autenticação Digital Código: 108590406208590928832-1
Data: 04/06/2020 18:17:34
Valor Total do Ato: R\$ 4,56
Selo Digital Tipo Normal C: AKC17703-7MPE;



Cartório Azevêdo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Bairro dos Estado, João Pessoa - PB
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br
https://azevedobastos.not.br

Bel. Válder Azevêdo de Miranda Cavalcanti
Titular

TJPB



Medtronic

Rua Jornalista Roberto Marinho, 85, 11º andar - Cidade
Monções
São Paulo-SP, CEP 04576-010
Brasil
www.medtronic.com

- 8) **LAURECI APARECIDA SANTOS LOPES**, portador da cédula de identidade R.G. nº 22.908.066-2 SSP/SP, inscrito no CPF/MF sob o nº 179.086.698-75;
- 9) **LEONARDO DE MORAES DOS SANTOS**, portador da cédula de identidade R.G. nº 44.053.084-2 SSP/SP, inscrito no CPF/MF sob o nº 323.110.578-12;
- 10) **LUCAS PERSONA DE ALMEIDA**, portador da cédula de identidade R.G. nº 40.445.731 SSP/SP, inscrito no CPF/MF sob o nº 351.848.288-26;
- 11) **LUCIANO MARTINS GEHRKE**, portador da cédula de identidade R.G. nº 70.265.343-01 SSP/SP, inscrito no CPF/MF sob o nº 461.958.230-15;
- 12) **PATRICIA GUELFY CUNHA**, portadora da cédula de identidade RG nº 17.174.634-x, e inscrita no CPF /MF sob o nº 106.174.738-16;
- 13) **RAFAELLA IACUZIO LOPES**, portadora da cédula de identidade RG nº 26.382.236-9- SSP/SP, inscrito no CPF/MF 296.328.318-02;
- 14) **RICARDO GALVAO SANDE OLIVEIRA**, portador da cédula de identidade nº 291.941-9 SSP/BA e inscrito no CPF/MF sob o nº 356.525.785-72;
- 15) **RICARDO UEOKA CINTRA**, portador da cédula de identidade nº 98899693 e inscrito no CPF/MF sob o nº 028.730.727-17;
- 16) **VALDEVIR AQUINO**, portador da cédula de identidade nº 14.273.268-0 SSP-SP e inscrito no CPF /MF sob o nº 069.338.968-03;
- 17) **VICTOR JOSE VASCONCELLOS MARQUES**, portador da cédula de identidade RG nº 008.402.976-8 - DIC/RJ, e inscrito no CPF /MF sob o nº 009.083.857-22;
- 18) **SIMONE DE SEIXAS**, portador da cédula de identidade RG nº 13.073.524-SSP/SP, e inscrito no CPF /MF sob o nº 132.272.878-03

Todos Outorgados com escritório na cidade de São Paulo, Estado de São Paulo, na Avenida Jornalista Roberto Marinho, nº 85, 11º andar, Cidade Monções; e a quem são concedidos poderes expressos e especiais para **OS OUTORGADOS AGIREM EM CONJUNTO ENTRE SI, EM CONJUNTO COM OUTRO PROCURADOR OU AINDA EM CONJUNTO COM UM ADMINISTRADOR DA OUTORGANTE**, pratiquem os seguintes atos:

1. Representar a OUTORGANTE em qualquer ato ou fase de procedimentos licitatórios em geral, na esfera federal, estadual ou municipal, podendo retirar editais, apresentar e assinar os documentos e propostas que se disserem necessários, participar de sessões públicas de habilitação e o julgamento da documentação e das propostas, cumprir exigências, registrar ocorrências, impugnar editais e documentos apresentados, manifestar-se sobre os atos praticados nos procedimentos licitatórios, interpor,



Medtronic

Rua Jornalista Roberto Marinho, 85, 11º andar - Cidade
Monções
São Paulo-SP, CEP 04576-010
Brasil
www.medtronic.com

responder e desistir de recursos, podendo inclusive assina-los, firmar atas, listas de presença e comunicados, assinar contratos, pleitear vista e cópia de processos, praticar, enfim, todos os atos previstos na Lei nº 8.666/93, na Lei nº 10.520/02, na Lei nº 12.846/13, nos Decretos nº 7.892/13 e nº 6.170/07 e alterações posteriores; e

2. Outorgar e assinar, em nome da OUTORGANTE, carta(s) de credenciamento em favor de terceiro(s), para apresentação da OUTORGANTE em qualquer ato ou fase e procedimentos licitatórios, seja na esfera federal, estadual ou municipal, de forma que o(s) credenciado(s) possa(m) exercer todos os poderes descritos no item 1 acima, praticando todos os atos previstos na Lei nº 8.666/93, na Lei nº 10.520/02, na Lei nº 12.846/13, nos Decretos nº 7.892/13 e nº 6.170/07 e alterações posteriores, necessários à defesa dos direitos e interesses da OUTORGANTE, podendo inclusive substabelecer com reserva de iguais os poderes concedidos por este instrumento.

Os poderes concedidos nesta procuração ficam condicionados ao escrito cumprimento, pelos OUTORGADOS, da legislação em vigor aplicável aos atos por estes praticados, incluindo, sem se limitar, a Lei 8.666/93, na Lei nº 10.520/02, na Lei nº 12.846/13, nos Decretos nº 7.892/13 e nº 6.170/07.

Esta procuração será válida pelo período de **12 (doze) meses**, contados a partir da data de sua emissão e revoga quaisquer procurações anteriores emitidas para o mesmo fim.

São Paulo, 03 de junho de 2020.



MEDTRONIC COMERCIAL LTDA.



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DA PARAÍBA
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS
FUNDADO EM 1888
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE
JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484
<http://www.azevedobastos.not.br>
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARA para os devidos fins de direito que, o documento em anexo identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital¹ ou na referida sequência, foi autenticado de acordo com as Legislações e normas vigentes².

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei Nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa MEDTRONIC COMERCIAL LTDA tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa MEDTRONIC COMERCIAL LTDA a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em **05/06/2020 09:30:17 (hora local)** através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa **MEDTRONIC COMERCIAL LTDA** ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br

Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o *Código de Consulta desta Declaração*.

A consulta desta Declaração estará disponível em nosso site.

¹**Código de Autenticação Digital:** 108590406208590928832-1 108590406208590928832-3

²**Legislações Vigentes:** Lei Federal nº 8.935/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013 e Provimento CGJ N° 003/2014.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00005b1d734fd94f057f2d69fe6bc05bb92e81f107c8bc236b2c12f4714239124284e102b7e2650660a21eb8e2b1b57306e00d42d7f9230b9228ff3c27
a5d4097a43ed4e82d06a1e6b2e88518fb8c2b0



Presidência da República
Casa Civil
Medida Provisória Nº 2.200-2,
de 24 de agosto de 2001.



DECLARAÇÃO

A **MEDTRONIC COMERCIAL LTDA.** ("Medtronic"), empresa inscrita no CNPJ/MF sob o nº 01.772.798/0001-52, com sede na Avenida Jornalista Roberto Marinho, 85, 9º e 10º andares parte – CEP: 04576-010, no município de São Paulo, Estado de São Paulo, vem, por meio desta informar que, conforme amplamente veiculado na mídia, o Grupo Medtronic adquiriu no ano de 2015 o grupo Covidien, incluindo a empresa **AUTO SUTURE DO BRASIL LTDA.**, empresa com sede na Avenida Jornalista Roberto Marinho, nº 85 - 11º andar – Cidade Monções - CEP: 04576-010, no município de São Paulo, Estado de São Paulo, inscrita no CNPJ sob nº: 01.645.409/0001-28.

Desta forma, Medtronic e Auto Suture são empresas integrantes do mesmo grupo econômico.

São Paulo, 10 de dezembro de 2019.

MIGUEL ORVIDIO
VELANDIA
BECERRA:23979068803

Assinado de forma digital por MIGUEL ORVIDIO
VELANDIA BECERRA:23979068803
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria da
Receita Federal do Brasil - RFB, ou=RFB e-CPF
A3, ou=VALID, ou=AR A DIGIFORTE,
cn=MIGUEL ORVIDIO VELANDIA
BECERRA:23979068803
Dados: 2019.12.11 16:39:11 -03'00'

MEDTRONIC COMERCIAL LTDA.

COMUNICADO DE TRANSFERÊNCIA DE TITULARIDADE DE REGISTROS ANVISA

Prezado Cliente,

A **Medtronic Comercial Ltda.** com sede em São Paulo, SP, na Avenida Jornalista Roberto Marinho, 85 – 9 e 10 andar, inscrita no CNPJ sob o n.º 01.772.798.0001-52 informa que a transferência de titularidade de um total de **155** registros e cadastros da **Medtronic Comercial Ltda.** para a **Auto Suture do Brasil Ltda.** foi aprovada pela Anvisa no dia **09-set-2019**.

Esclarecemos que o processo de transferência envolve a publicação do cancelamento do número de registro pertencente à **Medtronic Comercial Ltda.** e imediata publicação de um novo número de registro pela **Auto Suture do Brasil Ltda.**

As resoluções de cancelamento e de transferência de titularidade destes registros começam a vigorar 90 dias após sua publicação, no dia **08-dez-2019** conforme descrito abaixo.

Relação de Registros transferidos:

Nome do produto	Registro Cancelado Medtronic Comercial Ltda	Registro Transferido Auto Suture do Brasil Ltda
Instrumentais cirúrgicos cortantes não articulados para cirurgia de disco	10339190746	10349000770
Midas Rex Legend EHS Stylus Touch	10339199006	10349000808
Bio pump pediátrica BP50	10339190040	10349000763
Reagente para controle do tempo coagulação ativada HR-ACT	10339190049	10349000788
Kit refil Synchromed Medtronic	10339190087	10349000754
Conjunto de Infusão Descartável	10339190165	10349000756
Kit de insuflação para cateter balão Everest	10339190192	10349000755
SISTEMA DE ALTA ROTAÇÃO PNEUMÁTICO	10339190195	10349000795
FERRAMENTAS DE Dissecção PARA SISTEMA LEGEND	10339190206	10349000844
BROCAS PARA SISTEMA DEBRIDADOR XPS	10339190220	10349000757
Conjunto descartável de circulação assistida p/ bomba/o de sangue Biopump	10339190231	10349000779
Perfurador aórtico Medtronic	10339190236	10349000774
Guia de troca para angioplastia	10339190243	10349000766

Dispositivos de medição e suporte para válvulas Hancock II - Medtronic	10339190245	10349000767
Hemoconcentrador Hemocor	10339190247	10349000696
Filtro arterial Affinity Medtronic	10339190264	10349000765
Myotherm XP - Reservatório de cardioplegia Medtronic	10339190268	10349000764
Reservatório de Medicamentos Paradigm Medtronic	10339190270	10349000772
Cateter de Infusão Paradigm Quick Set Medtronic	10339190272	10349000761
CATETER DE INFUSÃO PARADIGM SILHOUETTE MEDTRONIC	10339190273	10349000773
VALVULA HEMOSTATICA 6248VAL MEDTRONIC	10339190295	10349000704
Dispositivos de medição e suporte para anuloplastia - Medtronic	10339190296	10349000706
Reservatório de coleta de sangue - Autolog	10339190303	10349000812
Kit de lavagem - Autolog	10339190304	10349000813
Conjunto de sucção/anticoagulante Autolog	10339190308	10349000811
Sistema Transmissor Minilink Medtronic	10339190312	10349000794
DISPOSITIVO DE INFUSÃO DESCARTÁVEL MEDTRONIC	10339190313	10349000809
MEDIDOR AUTOMÁTICO DO TEMPO DE COAGULAÇÃO ACT PLUS	10339190332	10349000789
Sistema retrator Thoratrak	10339190367	10349000771
INSTRUMENTAL ESTÉRIL ATLANTIS	10339190379	10349000769
Kit para biopsia ossea Kyphon	10339190385	10349000768
Misturador Kyphon	10339190386	10349000842
Curetas Kyphon	10339190387	10349000843
KIT KYPHOPAK KPT1502/ KPT2002	10339190390	10349000847
KIT KYPHOPAK KPE1001-CDS/ KPE1003-CDS	10339190391	10349000840
Kit KyphoPak KPT1502- CDS/ KPT2002- CDS	10339190392	10349000841
AGULHA DE ACESSO ÓSSEO DE 11 GAUGE KYPHON®	10339190393	10349000846
KIT KYPHOPAK KPT1002-CDS	10339190395	10349000845
Kit KyphoPak KPT1002	10339190396	10349000775
KIT KYPHOPAK KPT2005-CDS	10339190397	10349000805
KIT KYPHOPAK KPX103AB	10339190398	10349000806
Kit KyphoPak KPT1503-CDS	10339190399	10349000807
KIT KYPHOPAK KPX103RB	10339190400	10349000838
Kit KyphoPak KPT1003-CDS	10339190401	10349000839
KIT KYPHOPAK KPT1001	10339190402	10349000746
Kit KyphoPak KPT1501	10339190403	10349000708
Kit KyphoPak KPX203AB	10339190404	10349000733
Kit KyphoPak KPX103PB	10339190405	10349000745

Kit KyphoPak KPT2001	10339190406	10349000726
Kit KyphoPak KPT1005	10339190407	10349000711
Kit KyphoPak KPT2003-CDS	10339190408	10349000731
Kit KyphoPak KPT1003	10339190409	10349000722
KIT KYPHOPAK KPT1005-CDS	10339190410	10349000744
Kit KyphoPak KPX203PB/KPX203PB-C	10339190411	10349000747
KIT KYPHOPAK KPT1503/KPT2003	10339190412	10349000734
Kit KyphoPak KPE1002/ KPE1004/ KPT1504/ KPT2004	10339190413	10349000736
Kit KyphoPak KPX153AB/KPX153AB-C	10339190414	10349000707
Kit KyphoPak KPX153PB/ KPX153PB-C	10339190415	10349000741
KIT KYPHOPAK KPX153RB/KPX153RB- C/KPX203RB/KPX203RB-C	10339190416	10349000700
KIT KYPHOPAK KPX103NB/KPX153NB/KPX203NB	10339190417	10349000703
KIT KYPHOPAK KPE1001/KPE1003	10339190418	10349000705
KIT KYPHOPAK KPT1505-CDS	10339190419	10349000709
KIT KYPHOPAK KPT1505/KPT2005	10339190420	10349000702
KIT DE TUNELIZAÇÃO DBS	10339190421	10349000825
KIT KYPHON EXPRESS OSTEO INTRODUCER (T24A - T34A)	10339190428	10349000718
SERINGA INSUFLADORA KYPHX XPANDER	10339190434	10349000791
AGULHA COM PONTA CURVA PARA IMPLANTE DE ELETRODO PERCUTÂNEO	10339190439	10349000824
CONJUNTO DE ROTADORES MITRAL MEDTRONIC OPEN PIVOT MODELO 580	10339190446	10349000694
CONJUNTO DE ROTADORES MITRAL MEDTRONIC OPEN PIVOT MODELO 581	10339190447	10349000695
AFFINITY FUSION (BALANCE) - OXIGENADOR COM FILTRO ARTERIAL INTEGRADO E RESERVATÓRIO VENOSO DE CARDIOTOMIA	10339190479	10349000710
Afastador Ósseo Insuflável Kyphon	10339190481	10349000699
AFFINITY CP - BOMBA CENTRÍFUGA DE SANGUE	10339190487	10349000701
AFFINITY PIXIE - OXIGENADOR COM BIOSUPERFÍCIE BALANCE	10339190490	10349000698
IPro2- SISTEMA DE MONITORIZAÇÃO CONTINUA DE GLICOSE	10339190497	10349000790
ELETRODO DE ESTIMULAÇÃO DE TESTE DE NERVO PERIFÉRICO	10339190505	10349000798
Introdutor percutâneo TS com dilatador, fio e agulha	10339190511	10349000697
FERRAMENTAS DE DISSECCAO Symme TRI	10339190512	10349000737

KIT DE ELETRODO DE ESTIMULAÇÃO DE NERVO PERIFÉRICO	10339190514	10349000796
Introdutor percutâneo TS com dilatador e obturador	10339190521	10349000728
Introdutor percutâneo TS com dilatador e fio	10339190522	10349000740
ADMIRAL XTREME OTW CATETER DE DILATAÇÃO PARA ANGIOPLASTIA TRANSLUMINAL PERCUTÂNEA (PTA)	10339190530	10349000742
AMPHIRION DEEP OTW.CATETER DE DILATAÇÃO PARA ANGIOPLASTIA TRANSLUMINAL PERCUTÂNEA (PTA)	10339190532	10349000723
Cateter Balão para PTA (Angioplastia Transluminal Percutânea).PACIFIC PLUS	10339190534	10349000716
Cateter Balão para PTA (Angioplastia Transluminal Percutânea).PACIFIC XTREME	10339190535	10349000713
Sentrant.Bainha Introdutora	10339190559	10349000762
Unibody marcas fiduciais	10339190566	10349000750
Dispositivos Kyphon Osteo Introducer	10339190570	10349000804
Kit Kyphon Introducer	10339190571	10349000803
Introdutores Kyphon Osteo Introducer	10339190573	10349000802
Dispositivo para Biópsia Óssea e enchimento KYPHON (F05A, F05A-10, F07A)	10339190577	10349000758
Dispositivos de Enchimento Ósseo Kyphon®	10339190578	10349000759
Micro-Serras Midas Rex	10339190579	10349000752
LAMINAs Midas Rex	10339190580	10349000751
Midas Rex Legend EHS	10339190582	10349000808
Conjuntos de Tubo de Irrigação	10339190583	10349000729
Kit de tubo de inserção e microeletrodo D.Zap para Nexframe, Nexdrive e Leadpoint	10339190585	10349000724
MICRO ELETRODOS ESTÉRIL	10339190587	10349000848
Cânula de Inserção - D.ZAP™ Eletrodo de inserção único e array 5x para uso com Nexframe®, STar™ Drive e Leadpoint™	10339190588	10349000784
Eletrodo de inserção Array/único não estéril	10339190589	10349000783
Instrumentos de Sucção Maleáveis	10339190594	10349000782
INSTRUMENTAIS ESTÉREIS PARA CIRURGIA DE COLUNA	10339190600	10349000735
CÂNULA DE INSERÇÃO PARA ELETRODO COM MANDRIL E 5 PCT PARA ESTEREOTAXIA	10339190601	10349000721
Kit de procedimentos único D.ZAP para Estereotaxia e Leadpoint	10339190607	10349000781
Kit de eletrodo microTargeting™ 5x para uso com Nexframe® e Nexdrive®	10339190608	10349000786

Cânula de inserção para eletrodo único 5 pct para Nexframe e STar Drive	10339190609	10349000738
Tubos de inserção estéril com estilete	10339190614	10349000810
Tubos de Irrigação Legend	10339190616	10349000816
Indigo broca otológica de alta velocidade	10339190621	10349000787
CONJUNTO NEXDRIVE	10339190623	10349000822
Dispositivo para aplicação de cimento KYPHON	10339190631	10349000821
Kit de Inserção Bio Medicus	10339190633	10349000814
LAMINAs Spine Shaver	10339190637	10349000818
DISPOSITIVO PARA ENCHIMENTO ÓSSEO KYPHON - F25R	10339190641	10349000748
DISPOSITIVOS KYPHON OSTEO INTRODUCER - T25R	10339190642	10349000817
AFASTADOR ÓSSEO INSUFLÁVEL KYPHON - KR153	10339190643	10349000815
Leadpoint™ Focus - Sistema de gravação de Microelétrodos para procedimentos de DBS	10339190670	10349000785
InTRAKit com Agulha de Micropunção e Fio Guia de Aço Inoxidável	10339190674	10349000739
Ferramentas de Dissecção para Sistema Legend em Aço Inoxidável	10339190678	10349000743
Ferramentas de Dissecção para Sistema Legend em Aço Cromado	10339190679	10349000820
Ferramentas de Dissecção para Sistema Legend em Aço Inox 440C/440A	10339190680	10349000749
Ferramentas de Dissecção para Sistema Legend em Carboneto	10339190681	10349000715
Ferramentas de Dissecção para Sistema Legend Diamantadas	10339190682	10349000720
Sistema de dilatação de seio nasal NuVent EM	10339190687	10349000780
InTRAKit com cateter IV (intravenoso) e fio guia de nitinol com revestimento plástico	10339190691	10349000819
InTRAKit com cateter IV (intravenoso) e fio guia de aço inoxidável	10339190692	10349000835
InTRAKit com cateter IV (intravenoso) e fio guia de nitinol	10339190693	10349000834
Ferramentas de Dissecção para Sistema Legend em Aço Inoxidável Diamantado	10339190694	10349000833
InTRAKit com Agulha de Micropunção e Fio Guia de Nitinol	10339190695	10349000836
CONJUNTO DE ESTILETE RETO 6054	10339190701	10349000837
CONJUNTO DE ESTILETE RETO	10339190702	10349000831
Conjunto de Estilete em J	10339190703	10349000829
CONJUNTO DE ESTILETE RETO 6057	10339190704	10349000823

CONJUNTO DE ESTILETE EM J 6052	10339190705	10349000826
KYPHON KURVE KIT	10339190715	10349000778
KYPHON V OSTEO INTRODUCER TROCAR BEVEL KIT	10339190716	10349000828
KYPHON V OSTEO INTRODUCER TROCAR KIT	10339190717	10349000827
KYPHON V OSTEO INTRODUCER BEVEL KIT	10339190718	10349000717
Estabilizador de Tecido octopus 4.3	10339190724	10349000719
CONJUNTO DE ESTILETE RETO 6048	10339190733	10349000727
Insuflador Everest TJM	10339190737	10349000725
Introdutor Ósseo Kyphon V Premium Bevel	10339190776	10349000776
Kit Para Biópsia Kyphon™ V Premium	10339190777	10349000830
Dispositivo de Enchimento Ósseo Kyphon™ Kurve™	10339190778	10349000753
Introdutor Ósseo Kyphon™ V	10339190779	10349000714
Introdutor Ósseo Kyphon V Premium Trocar/Bevel	10339190780	10349000712
Introdutor de Cateter Descartável	10339190794	10349000730
Introdutor de Cateter Reutilizável	10339190795	10349000832
Trocarte PS Medical	10339190796	10349000777
Starfish Evo	10339190797	10349000801
Piton kit (Adaptador em Y, Agulha de Inserção e Dispositivo de Torque)	10339190802	10349000800
Piton (Adaptador em Y e Agulha de Inserção)	10339190803	10349000799
Adaptador Affinity CP	10339199002	10349000792
Earlystimulus	10339199003	10349000797
Sistema Transmissor MiniLink Medtronic MMT-7774RA	10339199008	10349000793
Extractor de tubo de insercao de matriz Star	10339190816	10349000760

O estoque remanescente que estiver em posse da Medtronic poderá ser regularmente comercializado por 180 dias pela Medtronic ou Auto Suture após a entrada em vigor das resoluções de cancelamento e de transferência de titularidade de registros, ou seja, até **05-jun-2020**. Até esta data, tanto a Medtronic quanto a Auto Suture estão autorizadas a comercializar o mesmo produto com ambos os registros (anterior ou transferido).

Ressaltamos que os produtos etiquetados com as informações originais do registro anterior que já se encontrarem no mercado (distribuidores/clientes/hospitais) não necessitam de nenhuma adequação após o prazo de esgotamento do estoque.

Em caso de dúvidas, por favor, entre em contato com o representante comercial Medtronic que atende a sua empresa.

ANDRE DOMINGOS
 GABAN:256467148
 93

Digitally signed by ANDRE
 DOMINGOS GABAN:25646714893
 Date: 2019.09.17 18:29:00 -03'00'

André Domingos Gaban
 Diretor de Qualidade e Assuntos Regulatórios
 Grupo Medtronic

Detalhes do Produto			
Nome da Empresa	MEDTRONIC COMERCIAL LTDA		
CNPJ	01.772.798/0001-52	Autorização	1.03.391-9
Produto	ENDURANT II - SISTEMA DE ENDOPRÓTESE		

Modelo Produto Médico
ETBF2313C124EE, ETBF2313C145EE, ETBF2313C166EE, ETBF2316C124EE, ETBF2316C145EE, ETBF2316C166EE, ETBF2513C124EE, ETBF2513C145EE, ETBF2513C166EE, ETBF2516C124EE, ETBF2516C145EE, ETBF2516C166EE, ETBF2813C124EE, ETBF2813C145EE, ETBF2813C166EE, ETBF2816C124EE, ETBF2816C145EE, ETBF2816C 166EE, ETBF2820C124EE, ETBF2820C145EE, ETBF2820C 166EE, ETBF3216C124EE, ETBF3216C145EE, ETBF3216C166EE, ETBF3220C124EE, ETBF3220C145EE, ETBF3220C166EE, ETBF3616C145EE, ETBF3616C166EE, ETBF3620C145EE, ETBF3620C166EE, ETLW1610C82EE, ETLW1610C93EE, ETLW1610C124EE, ETLW1613C82EE, ETLW1613C93EE, ETLW1613C124EE, ETLW1616C82EE, ETLW1616C93EE, ETLW1616C124EE, ETLW1610C156EE, ETLW1610C199EE, ETLW1613C156EE, ETLW1613C199EE, ETLW1616C156EE, ETLW1616C199EE, ETLW1620C82EE, ETLW1620C93EE, ETLW1620C124EE, ETLW1620C156EE, ETLW1620C199EE, ETLW1624C82EE, ETLW1624C93EE, ETLW1624C124EE, ETLW1624C156EE, ETLW1624C199EE, ETLW1628C82EE, ETLW1628C93EE, ETLW1628C124EE, ETLW1628C156EE, ETLW1628C199EE, ETEW1010C82EE, ETEW1313C82EE, ETEW2020C82EE, ETEW2424C82EE, ETEW2828C82EE, ETCF2323C49EE, ETCF2525C49EE, ETCF2828C49EE, ETCF3232C49EE, ETCF3636C49EE, ETTF2323C70EE, ETTF2525C70EE, ETTF2828C70EE, ETTF3232C70EE, ETTF3636C70EE, ETUF2314C102EE, ETUF2514C102EE, ETUF2814C102EE, ETUF3214C102EE, ETUF3614C102EE, ESBF2314C103EE, ESBF2514C103EE, ESBF2814C103EE, ESBF3214C103EE, ESBF3614C103EE.

Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
Nenhum Arquivo Encontrado(a)		

Nome Técnico	ENDOPRÓTESE (VASCULAR)
Registro	10339190508
Processo	25351.544935/2013-41
Fabricante Legal	<ul style="list-style-type: none">FABRICANTE: MEDTRONIC IRELAND - IRLANDAFABRICANTE: MEDTRONIC, INC. - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICAFABRICANTE: MEDTRONIC MEXICO, S. DE R.L. DE CV - MÉXICO
Classificação de Risco	IV - MÁXIMO RISCO
Vencimento do Registro	24/11/2024

Voltar

Detalhes do Produto

Nome da Empresa	MEDTRONIC COMERCIAL LTDA		
CNPJ	01.772.798/0001-52	Autorização	1.03.391-9
Produto	TALENT OCCLUDER - SISTEMA OCLUSOR ENDOMINAL TALENT		

Modelo Produto Médico

OCL08, OCL10; OCL12; OCL14; OCL16; OCL18; OCL20; OCL22; OCL24

Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
Nenhum Arquivo Encontrado(a)		

Nome Técnico	ENDOPRÓTESE (VASCULAR)
Registro	10339190353
Processo	25351.323632/2010-09
Fabricante Legal	<ul style="list-style-type: none">FABRICANTE: MEDTRONIC IRELAND - IRLANDAFABRICANTE: MEDTRONIC INC - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA
Classificação de Risco	IV - MÁXIMO RISCO
Vencimento do Registro	28/02/2026

Voltar

Detalhes do Produto

Nome da Empresa	MEDTRONIC COMERCIAL LTDA		
CNPJ	01.772.798/0001-52	Autorização	1.03.391-9
Produto	VALIANT CAPTIVIA - ENDOPRÓTESE TORÁCICA VALIANT COM SISTEMA DE ENTREGA CAPTIVIA		

Modelo Produto Médico

VAMF2622C150TE; VAMF2824C150TE; VAMF3026C150TE; VAMF3228C150TE; VAMF3430C150TE; VAMF3632C150TE; VAMF3834C150TE; VAMF4036C150TE; VAMF4238C150TE; VAMF4440C150TE; VAMF4642C150TE.

VAMF4040C200TE; VAMF4242C200TE; VAMF4444C200TE; VAMF4646C200TE; VAMC2222B100TE; VAMC2424B100TE; VAMC2626B100TE; VAMC2828B100TE; VAMC3030B100TE; VAMC3232B100TE; VAMC3434B100TE; VAMC3636B100TE; VAMC3838B100TE; VAMC4040B100TE; VAMC4242B100TE; VAMC4444B100TE; VAMC4646B100TE; VAMC2222C100TE; VAMC2424C100TE; VAMC2626C100TE; VAMC2828C100TE; VAMC3030C100TE; VAMC3232C100TE; VAMC3434C100TE; VAMC3636C100TE; VAMC3838C100TE; VAMC4040C100TE; VAMC4242C100TE; VAMC4444C100TE; VAMC4646C100TE; VAMC2222C150TE; VAMC2424C150TE; VAMC2626C150TE; VAMC2828C150TE; VAMC3030C150TE.

VAMC3232C150TE; VAMC3434C150TE; VAMC3636C150TE; VAMC3838C150TE; VAMC4040C150TE; VAMC4242C150TE; VAMC4444C150TE; VAMC4646C150TE; VAMC3030C200TE; VAMC3232C200TE; VAMC3434C200TE; VAMC3636C200TE; VAMC3838C200TE; VAMC4040C200TE; VAMC4242C200TE; VAMC4444C200TE; VAMC4646C200TE; VAMC2824C150TE; VAMC3026C150TE; VAMC3228C150TE; VAMC3430C150TE; VAMC3632C150TE; VAMC3834C150TE; VAMC4036C150TE; VAMC4238C150TE; VAMC4440C150TE; VAMC4642C150TE; VAMC2622C150TE.

VAMF2222C100TE; VAMF2424C100TE ; VAMF2626C100TE; VAMF2828C100TE; VAMF3030C100TE; VAMF3232C100TE; VAMF3434C100TE; VAMF3636C100TE; VAMF3838C100TE; VAMF4040C100TE; VAMF4242C100TE; VAMF4444C100TE; VAMF4646C100TE; VAMF2222C150TE; VAMF2424C150TE; VAMF2626C150TE; VAMF2828C150TE; VAMF3030C150TE; VAMF3232C150TE; VAMF3434C150TE; VAMF3636C150TE; VAMF3838C150TE; VAMF4040C150TE; VAMF4242C150TE; VAMF4444C150TE; VAMF4646C150TE; VAMF3030C200TE; VAMF3232C200TE; VAMF3434C200TE; VAMF3636C200TE; VAMF3838C200TE.

Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
Nenhum Arquivo Encontrado(a)		

Nome Técnico	ENDOPRÓTESE (VASCULAR)
Registro	10339190345
Processo	25351.730641/2009-27
Fabricante Legal	<ul style="list-style-type: none">FABRICANTE: MEDTRONIC IRELAND - IRLANDAFABRICANTE: MEDTRONIC INC - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA
Classificação de Risco	IV - MÁXIMO RISCO
Vencimento do Registro	03/11/2025

Voltar

Detalhes do Produto			
Nome da Empresa	MEDTRONIC COMERCIAL LTDA		
CNPJ	01.772.798/0001-52	Autorização	1.03.391-9
Produto	CATETER BALÃO RELIANT PARA ENDOPRÓTESE		

Modelo Produto Médico
Nenhum Modelo/Apresentação Encontrado(a)

Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
Nenhum Arquivo Encontrado(a)		

Nome Técnico	Cateteres
Registro	10339190356
Processo	25351.521499/2010-49
Fabricante Legal	<ul style="list-style-type: none">FABRICANTE: MEDTRONIC, INC. - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA
Classificação de Risco	IV - MÁXIMO RISCO
Vencimento do Registro	16/05/2026

Voltar