

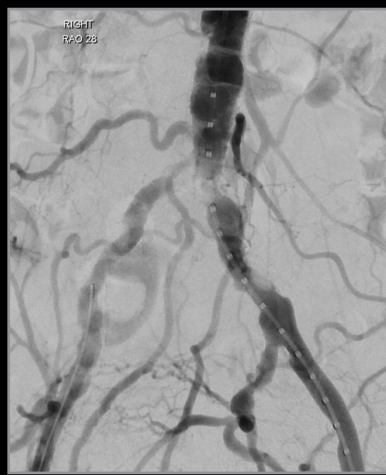
Endoprótese expansível com balão da GORE® VIABAHN® VBX



Resistência flexível. Sucesso comprovado.



100% DE RECUPERAÇÃO DO DIÂMETRO DO LÚMEN¹



Antes



Depois

Estenose residual $\leq 30\%$ devido à elevada força radial, mesmo em lesões altamente calcificadas e não complacentes

Resistência flexível. Sucesso comprovado.



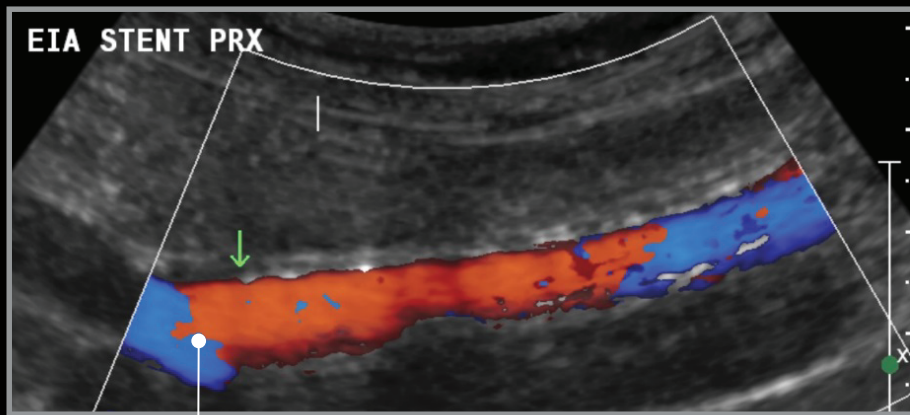
100% DE APLICAÇÃO DO STENT¹

- 100% de aplicação na lesão alvo
- 100% de retenção do stent
- 100% de implantação no sítio alvo
- 234 dispositivos implantados
 - 50% de tratamentos bilaterais
 - 42% com kissing stent
 - 32% TASC II C e D, incluindo oclusões
 - 18% implantações contralaterais
 - A pré-dilatação não é necessária

Resistência flexível. Sucesso comprovado.

96,9%

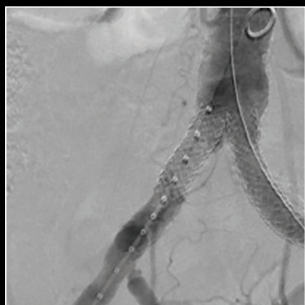
PATÊNCIA PRIMÁRIA EM NOVE MESES¹



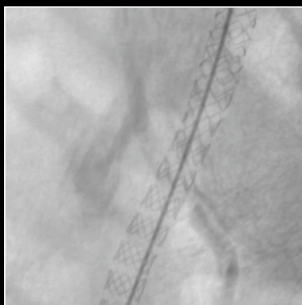
95,3% de patência primária
em lesões TASC II C e D

Projetado para expandir para atender a cada demanda

A endoprótese expansível com balão da GORE® VIABAHN® VBX oferece uma implantação precisa e resultados positivos em aplicações ilíacas complexas.¹



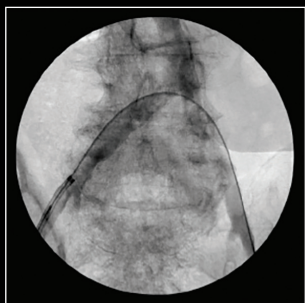
Implantação com kissing stent



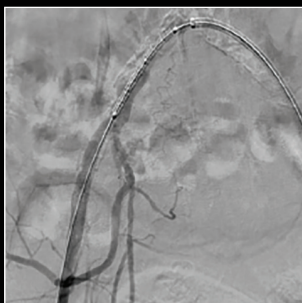
Conformabilidade de stent cônico



Implantação do stent em íliaca calcificada



Acesso contralateral



Tratamento de óstio calcificado

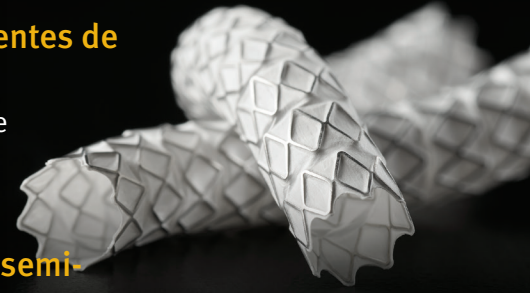
Resistência flexível. Sucesso comprovado.

Indicado para tratar uma ampla variedade de anatomias vasculares^{1,2}

- As indicações de uso incluem lesões na bifurcação da aorta.

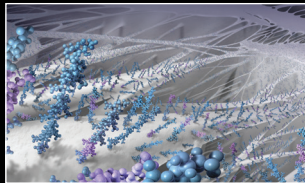
O único stent BX com anéis independentes de aço inoxidável¹⁻⁶

- Melhora a flexibilidade e conformabilidade
- Minimiza o encurtamento de rampa
- Oferece força radial elevada



O único stent BX com balão revestido semi-complacente¹⁻⁶

- Permite a personalização do diâmetro.
- Melhora a retenção do dispositivo no cateter ao passar por anatomia tortuosa e ângulos estreitos.



O único stent BX revestido com heparina¹⁻⁶

- Tecnologia de heparinização comprovada para fornecer tromborresistência prolongada.*



Uma ampla oferta de diâmetros e comprimentos¹⁻⁶

- O stent BX de maior comprimento.
- Diâmetro pós-dilatação máximo de até 16 mm com dispositivos 8L ou 11 mm.†



Líder comprovado em tecnologia de stents

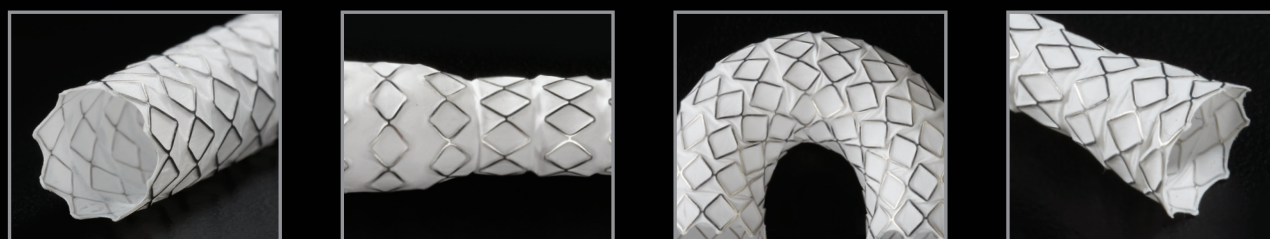
- Vintes anos de experiência clínica com stents periféricos.
- Emprega a tecnologia de stent da endoprótese GORE® VIABAHN®.

* Superfície de heparina CBAS. Site da W. L. Gore & Associates. <https://www.goremedical.com/cbas/references>. Acessado em 20 de maio de 2019.

† Apenas na América Latina: Expansão além de 13 mm está fora da indicação. Veja as *Instruções de uso*.


Endoprótese expansível com balão da GORE® VIABAHN® VBX

Resistência flexível. Sucesso comprovado.



1. Bismuth J, Gray BH, Holden A, Metzger C, Panneton J; VBX FLEX Study Investigators. Pivotal study of a next-generation balloon-expandable stent-graft for treatment of iliac occlusive disease. *Journal of Endovascular Therapy* 2017;24(5): 629-637. <http://journals.sagepub.com/doi/full/10.1177/1526602817720463>
2. GORE® VIABAHN® VBX Balloon Expandable Endoprosthesis [Instructions for Use]. Flagstaff, AZ: W. L. Gore & Associates, Inc; 2016. MD172914.
3. LifeStream® Balloon Expandable Vascular Covered Stent [Instructions for Use]. Tempe, AZ: Bard Peripheral Vascular, Inc; 2016. PK1345700 Rev. 4 07/16.
4. BeGraft Peripheral Plus Stent Graft System [Instructions for Use]. Hechingen, Germany: Bentley InnoMed GmbH.
5. BeGraft Peripheral Stent Graft System [Instructions for Use]. Hechingen, Germany: Bentley InnoMed GmbH.
6. iCAST Covered Stent [Instructions for Use]. Merrimack, NH; Atrium Medical Corporation.

 Consult Instructions
for Use
eifu.goremedical.com

USO PRETENDIDO / INDICAÇÕES PARA AUSTRÁLIA, CANADÁ E AMÉRICA LATINA: A Endoprótese expansível com balão da GORE® VIABAHN® VBX é indicada no tratamento de lesões *novas* ou reestenóticas localizadas nas artérias ilíacas com diâmetros de referência de vasos variando de 5 mm a 13 mm e lesões com extensão de até 110 mm, inclusive lesões na bifurcação da aorta. **CONTRAINDICAÇÕES:** Não use a Endoprótese expansível com balão da GORE® VIABAHN® VBX em pacientes com hipersensibilidade conhecida à heparina, incluindo aqueles com histórico de trombocitopenia induzida por heparina (TIH) tipo II. Consulte as *Instruções de uso* no eifu.goremedical.com para obter uma descrição completa de todas as indicações, avisos, precauções e contra-indicações aplicáveis para os mercados em que esse produto está disponível. 

Os produtos listados podem não estar disponíveis em todos os mercados.

CBAS é marca comercial da Carmeda AB, uma subsidiária de propriedade integral da W. L. Gore & Associates, Inc. GORE, VBX, VIABAHN e designs são marcas comerciais da W. L. Gore & Associates.
© 2017–2020 W. L. Gore & Associates, Inc. AX1672-PT3 AGOSTO 2020



W. L. GORE & ASSOCIATES, INC.
Flagstaff, AZ 86004

+65 67332882 (Asia Pacific)
1800 680 424 (Australia / New Zealand)
00800 6334 4673 (Europe)
800 437 8181 (United States)
928 779 2771 (United States)

goremedical.com