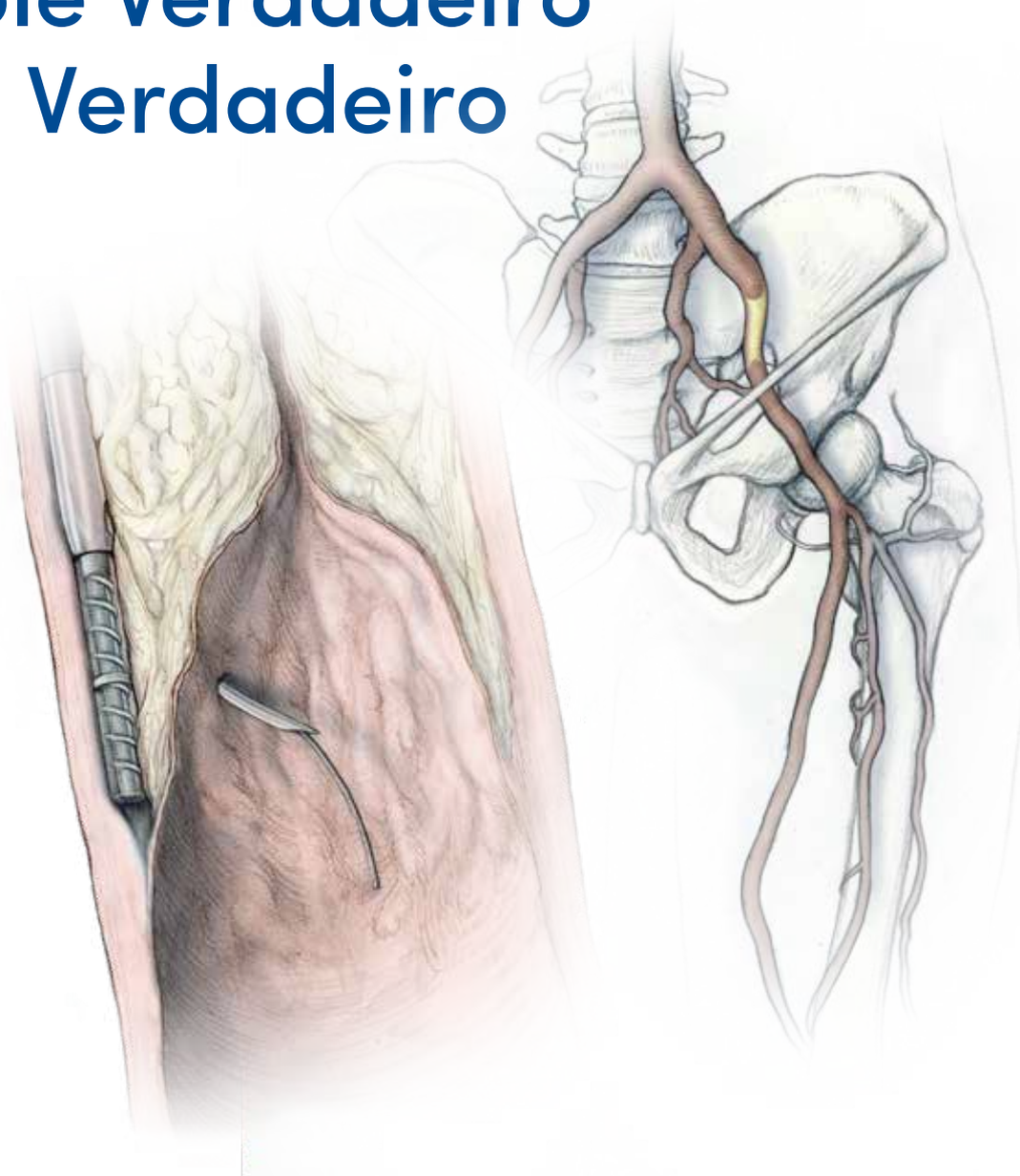


OUTBACK™ Elite

Cateter de Reentrada

Precisão Verdadeira
Controle Verdadeiro
Lúmen Verdadeiro



OUTBACK™ Elite

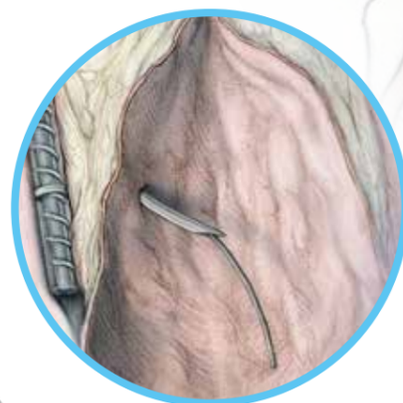
Cateter de Reentrada

O Cateter de Reentrada OUTBACK™ Elite permite reentrar de forma mais rápida e mais precisa no lúmen verdadeiro, nos casos mais desafiadores.¹

- Comprimentos do eixo de 80 cm e 120 cm
- Peça de Mão ergonômica para maior controle
- Cânula Robusta de Nitinol



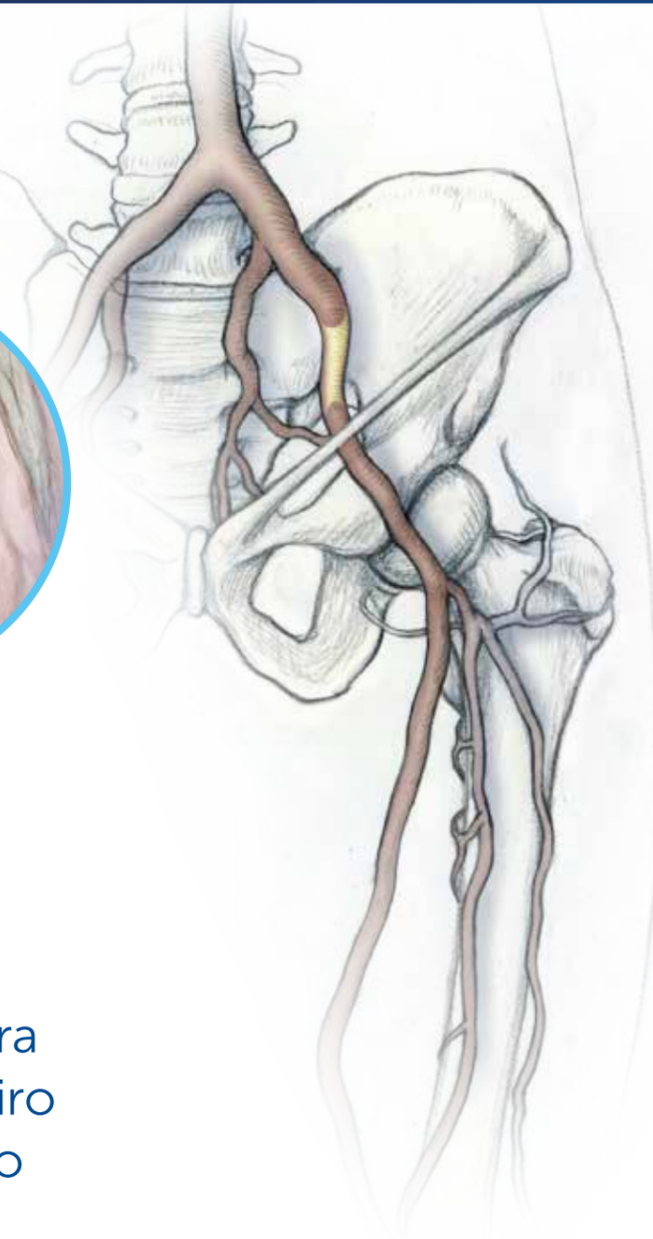
Peça de Mão ergonômica



Precisão Verdadeira
Controle Verdadeiro
Lúmen Verdadeiro

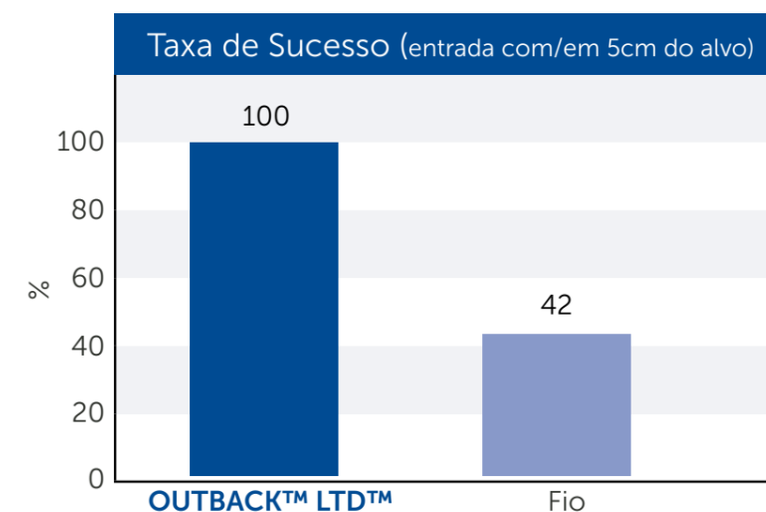


Um marcador "LT" (marcador direcional radiopaco) localizado na ponta distal auxilia na visualização da ponta do cateter e é usado para alinhar fluoroscopicamente a ponta da cânula em direção o local da reconstituição, proporcionando assim uma conduíte para colocação do fio-guia.

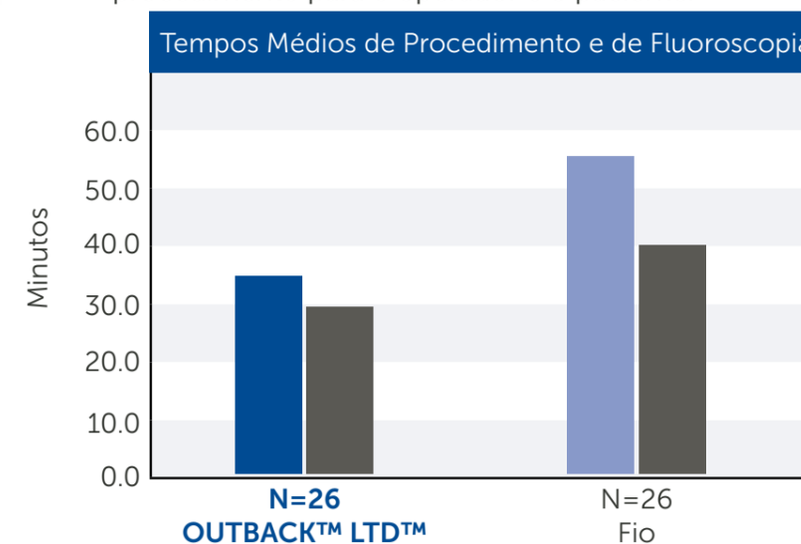


Desempenho Clínico¹

O dispositivo incluído no estudo randomizado foi o Cateter de Reentrada OUTBACK™ LTD™



Em um estudo realizado por Gandini et al., o Cateter de Reentrada OUTBACK™ LTD™ demonstrou ter uma taxa maior de sucesso de reentrada de precisão. O uso do dispositivo também evita a necessidade de fluoroscopia adicional e economiza tempo de procedimento para o operador e o paciente.



■ Tempo Médio do Procedimento (min)
■ Tempo Médio da Fluoroscopia (min)

¹ Gandini, R., Fabiano, S., Spano, S., Volpi, T., Morosetti, D., Chiaravalloti, A., Nano, G. and Simonetti, G. (2013), - Randomized control study of the outback™ LTD reentry catheter versus manual reentry for the treatment of chronic total occlusions in the superficial femoral artery. Cathet. Cardiovasc. Intervent., 82: 485-492. doi: 10.1002/ccd.24742. Compared with manual re-entry.

Guia de Referência Rápida para Procedimento

O objetivo deste documento é servir como um guia de referência rápida apenas. Antes de usar, solicitamos que leia as Instruções de Uso para obter as informações completas.

Etapa 1 - Preparação



- REMOVER a cobertura plástica de proteção da agulha
- IRRIGAR o dispositivo pela porta de irrigação e pela porta de trabalho do fio guia, repetir o processo
- AVANCE e Retraia o botão deslizante por 2-3 vezes, gire o sistema de rotação do cateter para confirmar sua funcionalidade
- RETRAIA o botão deslizante até sua porção mais proximal e ASSEGURE que ele está travado e com a agulha totalmente retraída dentro do cateter
- Se a agulha não estiver totalmente retraída dentro do corpo do cateter após a preparação inicial, **REPETIR a sequência de irrigação**
- SELECIONAR o fio guia recomendado de 0,014"

Lista de Compatibilidade do Fio

Os seguintes fios-guia são recomendados para uso com o **Cateter de reentrada OUTBACK™ Elite**. Não usar um fio guia recomendado, pode resultar em danos ao fio guia, tais como, abrasão do revestimento hidrofílico, liberação de fragmentos de polímero, separação do fio ou incapacidade de retirar o **Cateter de Reentrada OUTBACK™ Elite** sobre o fio-guia.

0.014" ATW™ (Cordis)

0.014" STABILIZER™ Plus (Cordis)

0.014" STABILIZER™ XS (Cordis)

0.014" Choice Extra Support

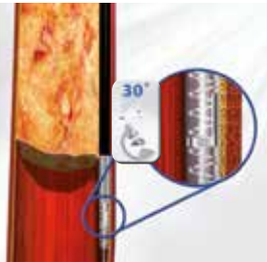
(Boston Scientific/Scimed)

0.014" Mailman (Boston Scientific/Scimed)

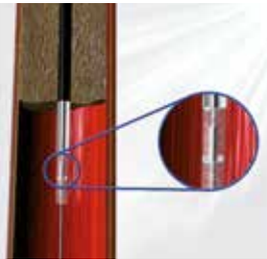
0.014" Luge (Boston Scientific/Scimed).

Protegido por uma ou mais das seguintes patentes dos EUA: 6.719.725; 6.235.000; 6.217.527 e outras patentes pendentes nos EUA e em outros países.

Etapa 2 - Posicionar o Cateter



- AVANÇAR o Cateter sobre o fio para o sítio desejado.
- RETRAIR o fio guia de 0,014" no cateter em aproximadamente 5 cm.
- GIRAR o intensificador de imagem de modo que o cateter apareça adjacente **ao vaso-alvo sob fluoroscopia**.
- ORIENTAR a marca "L" para que fique apontada na direção do vaso-alvo, girando o **Sistema de Rotação**.



- GIRAR o intensificador de imagem de modo que o cateter pareça sobreposto ao **vaso-alvo sob fluoroscopia (visão ortogonal de 90°)**
- AJUSTAR o cateter girando o Botão de Rotação, de modo que a marca radiopaca apareça como um "T".
- ALIVIAR qualquer torque armazenado no cateter.

Etapa 3 - Reentrada



- GIRAR o intensificador de imagem de volta para a **posição anterior, para confirmar a marca "L"**.
- COLOCAR a cânula no vaso-alvo avançando o **Botão Deslizante**.
- AVANÇAR o fio guia de 0,014" no vaso-alvo.
- RETRAIR a cânula e retirar o cateter do fio guia.

Informações para Pedidos

OTB59080A	Cateter de Reentrada OUTBACK™ ELITE	80 cm
OTB59120A	Cateter de Reentrada OUTBACK™ ELITE	120 cm

Informação Importante: Antes de usar, consulte as instruções de uso fornecidas com este dispositivo, para obter as indicações, contraindicações, efeitos colaterais, procedimento sugerido, advertências e precauções. Como parte da política da Cordis para desenvolvimento contínuo de produtos, nos reservamos o direito de alterar as especificações de produto sem notificação prévia. Para mais informações, entre em contato com o representante de vendas local da Cordis.

CORDIS, Cordis LOGO, OUTBACK, ATW, LTD e STABILIZER são marcas comerciais da Cordis e podem ser registradas nos EUA e/ou outros países. Todas as outras marcas são propriedade de seus respectivos donos. Reg. ANVISA OUTBACK Elite no 81576629003
©2024 Cordis. Todos os Direitos Reservados. 100561737-3 04/2024