

MYNX CONTROL™

DISPOSITIVO DE FECHAMENTO VASCULAR



**Desenhado para
Versatilidade incomparável**

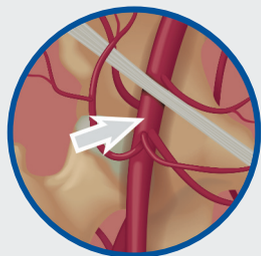
Cordis™

MYNX CONTROL™

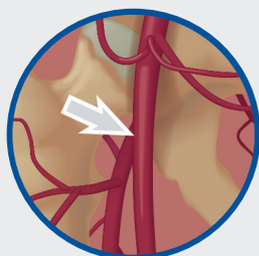
DISPOSITIVO DE FECHAMENTO VASCULAR

VANTAGEM EXTRAVASCULAR

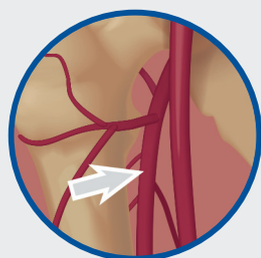
MYNX CONTROL™ Dispositivo de Fechamento Vascular (DFV) permite o fechamento em vários locais



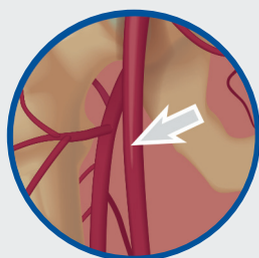
Artéria Femoral Comum (AFC)



Bifurcação Femoral

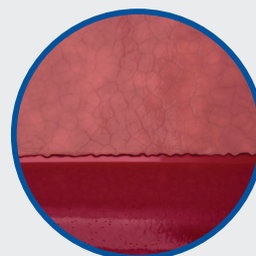
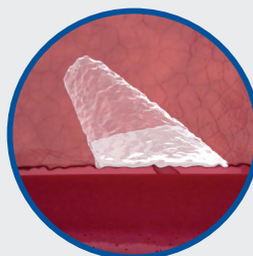


Artéria Femoral Profunda (AFP)



Artéria Femoral Superficial (AFS)

O selante de polietilenoglicol (PEG) é bioabsorvido em 30 dias e permite futuro re-acesso.



O selante PEG se expande para preencher o trato tecidual. A vedação ativa de modo duplo intertrava-se com os contornos do vaso fixando-se ativamente à artéria, para fechamento mecânico seguro.

SATISFAÇÃO DO PACIENTE

MYNX CONTROL™ DFV é comprovadamente seguro e eficaz, com riscos e complicações reduzidos e maior conforto do paciente¹

99.5%

conforto do paciente¹

99.5%

Alta no mesmo dia¹

1.3 minutes

Hora de hemostasia⁴

3x

Menos cirurgias secundárias em comparação com a compressão manual³

97%

Sucesso Técnico²

10x

Menos cirurgias secundárias em comparação com a **Angio-Seal™ VCD**³

3.7%

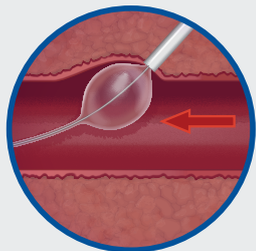
Hematoma/Sangramento¹

MYNX CONTROL™

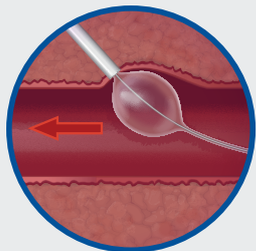
DISPOSITIVO DE FECHAMENTO VASCULAR

EFICIÊNCIA PROCESSUAL

MYNX CONTROL™ DFV foi projetado para oferecer versatilidade incomparável, permitindo o fechamento da artéria femoral em ambas as direções.



Anterógrado



Retrógrado

MYNX CONTROL™ DFV está desenhado para uma performance confiável e previsível com a visualização do balão.



Imagem de angiografia cortesia do Sr. Sala Tenna, Sunderland Royal Hospital

PROJETADO PARA DESEMPENHO CONFIÁVEL

MYNX CONTROL™ DFV fornece fechamento seguro, simples e protegido

Balão semicomplacente de 6 mm proporciona hemostasia temporária e visualização dentro do vaso

Não é necessária troca ou aumento do tamanho do introdutor para ajudar a minimizar complicações hemorrágicas

Indicador de tensão garante posição do balão na parede da artéria aposição por um sinal consistente

A implantação avançada e simples de 2 botões simplifica o fluxo de trabalho do procedimento



INFORMAÇÕES PARA PEDIDOS

MYNX CONTROL™ DFV contém:

- MYNX CONTROL™ DFV incluindo cateter balão e selante de polietilenoglicol (PEG) integrado
- Seringa de bloqueio de 10 ml

| Tamanho | Número do pedido |
|---------|------------------|
| 5F | MX5060E |
| 6F / 7F | MX6760E |

REFERÊNCIAS:

1. HHutchings D, Hayat A, e outros. Sucesso, segurança e eficácia do dispositivo de fechamento femoral Mynx em uma coorte do mundo real: experiência em centro único. J Cardiol Invasivo 2016 março; 28(3):104-8.
2. Diamantopoulos A, Nourzaie R, et. para o. Segurança e eficácia do dispositivo de fechamento vascular Mynx Control em procedimentos arteriais periféricos: um estudo prospectivo. Vascular. 2021; 27 de dezembro; 17085381211062745. doi: 10.1177/17085381211062745
3. Noor S, Meyers S, Curl R. Redução bem-sucedida de cirurgias secundárias a complicações no local de acesso arterial: uma revisão retrospectiva em um único centro com dispositivo de fechamento extravascular. Cirurgia Vascular Endovascular. Julho de 2010;44(5):345-349
4. Relatório do Estudo FINALE: Resultados Clínicos, TPR 1814-02. † Elegibilidade do tempo para alta em comparação com a compressão manual. Teste clínico MATRIX (IDE # G030182).

Apenas para profissionais de saúde.

Informações importantes: Antes de usar, consulte as instruções de uso fornecidas com este dispositivo para indicações, contra-indicações, efeitos colaterais, procedimento sugerido, avisos e precauções. Como parte da sua política de desenvolvimento contínuo de produtos, a Cordis reserva-se o direito de alterar as especificações do produto sem notificação prévia. Entre em contato com seu representante Cordis para obter informações adicionais sobre a disponibilidade do produto.

CORDIS, Cordis LOGO e MYNX CONTROL são marcas comerciais da Cordis e podem estar registradas nos EUA e/ou em outros países. Todas as outras marcas são propriedade de seus respectivos proprietários. ANVISA Reg no. 81576620003

© 2023 Cordis. Todos os direitos reservados. 100637088 12/2023