

Arrow® EZ-IO®

Sistema de Acesso Vascular Intraósseo

Uma solução completa para acesso vascular intraósseo

Seguro

Taxa de complicações graves <1%¹

Rápido

Acesso vascular em 10 segundos²

Efetivo

Taxa de sucesso de 97% na primeira tentativa³

Ofertas de produtos

Perfurador

CÓDIGO DO ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE NA CAIXA
9058	Guia padrão – o perfurador é um dispositivo médico, portátil selado, alimentado por bateria de lítio	1



Perfurador

Kits de agulhas*

CÓDIGO DO ITEM	TAMANHO	PESO DO PACIENTE	QUANTIDADE NA CAIXA
9079P-VC-005	Agulha de 45 mm	40 kg ou mais	5
9001P-VC-005	Agulha de 25 mm	3 kg ou mais	5
9018P-VC-005	Agulha de 15 mm	3 a 39 kg	5



Kits de agulhas*

*Cada kit inclui um conjunto de agulhas calibre 15G estéil EZ-IO®, CurativoEZ-Stabilizer®, Extensor IV com sistema fechado EZ-Connect®, Pulseira do paciente e 1 descartador de agulhas Needlewise®

Acessórios

CÓDIGO DO ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE NA CAIXA
9065	Estojo de transporte macio (amarelo) para kit de acesso vascular EZ-IO® Vascular Access Pack (VAP)	1
9074	Estojo de transporte rígido (preto) para EZ-IO®	1
9070	Armário de armazenamento para montagem em parede EZ-IO®	1



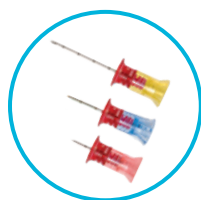
Estojo de transporte macio (amarelo) para kit de acesso vascular EZ-IO® Vascular Access Pack (VAP)



Armário de armazenamento para montagem em parede EZ-IO®

Componentes de treinamento - Não para uso humano

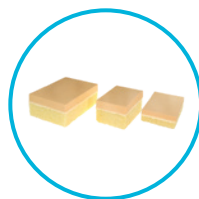
CÓDIGO DO ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE NA CAIXA
9059	Guia de treinamento	1
9078	Kit de agulha de treinamento não estéril de 45 mm (peso do paciente: 40 kg ou mais)	1
9017	Kit de agulha de treinamento não estéril de 25 mm (peso do paciente 3 kg ou mais)	1
9021	Kit de agulha de treinamento não estéril de 15 mm (peso do paciente: 3 a 39 kg)	1
9034TK	Kit de treinamento EZ-IO®(EZ-IO® VAP, guia de treinamento, agulhas de treinamento e ossos de treinamento)	1
1522-1200	Bloco de treinamento IO, 170 mm x 120 mm x 63 mm (parte superior de tecido mole de 20 mm, sem pele)	1
1522-1201	Bloco de treinamento IO, 120 mm x 80 mm x 63 mm (parte superior de tecido mole de 20 mm, sem pele)	1
1522-1202	Bloco de treinamento IO, 120 mm x 80 mm x 37 mm (parte superior de tecido mole de 12 mm, sem pele)	1



Kit de agulhas de treinamento



Kit de treinamento EZ-IO®

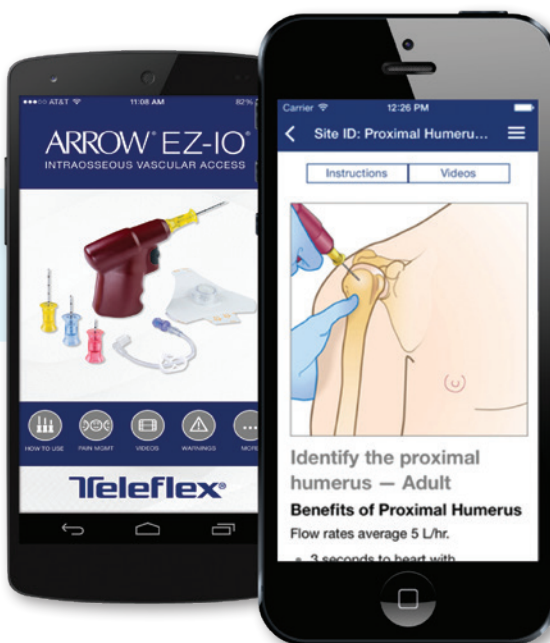


Blocos de treinamento

Downloads do app EZ-IO® disponíveis em EZIOApp.com



Download do app Arrow® EZ-IO®
EZIOApp.com



Para mais informações, entre em contato conosco em: +1.919.433.4999

A Lei Federal (EUA) restringe a venda desse produto por pedido de um médico.

Consulte as Instruções de uso para obter informações detalhadas sobre utilização, contraindicações, eventos adversos em potencial, advertências e cuidados.

Referências

- 1 Dados internos da Teleflex arquivados em 2014.
- 2 Davidoff J, Fowler R, Gordon D, Klein G, Kovar J, Lozano M, Potkya J, Racht E, Saussy J, Swanson E, Yamada R, Miller L. Clinical evaluation of a novel intraosseous device for adults: prospective, 250-patient, multi-center trial. *JEMS* 2005;30(10):s20-3. Pesquisa patrocinada pela Teleflex Incorporated.
- 3 Cooper BR, Mahoney PF, Hodgetts TJ, Mellor A. Intra-osseous access (EZ-IO®) for resuscitation: UK military combat experience. *J R Army Med Corps.* 2007;153(4):314-316.

NeedleVISE é uma marca comercial registrada da Atrion Medical Products, Inc.

Teleflex, o logotipo da Teleflex, Arrow EZ-Connect, EZ-IO e EZ-Stabilizer são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas da Teleflex Incorporated ou de suas afiliadas nos EUA e/ou em outros países. Todas as outras marcas comerciais pertencem aos seus respectivos proprietários. As informações contidas neste documento não substituem as instruções de uso do produto. Os produtos neste documento podem não estar disponíveis em todos os países. Entre em contato com seu representante local. Todos os dados eram atuais na data de impressão (09/2020).

© 2020 Teleflex Incorporated. Todos os direitos reservados. MC-006644 REV 1 LA PTBR