



NOVO!

SIMULADOR DE CONTROLE DE HEMORRAGIA NO BRAÇO P102

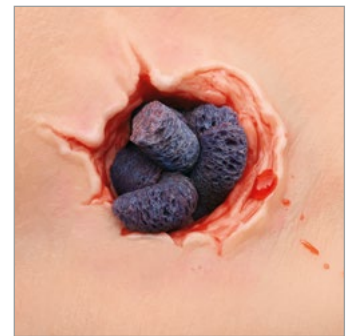
Melhore o treinamento de assistência ao paciente pré-hospitalar com instruções e exercícios **práticos treinamento de controle de hemorragia com tamponamento de feridas e aplicação de torniquete**. Este simulador é especialmente adequado para acidentes de combate tático (TCCC) e treinamento para atendimento a vítimas civis.

O instrutor de braço de controle de hemorragia acessível P102 da 3B Scientific é a solução perfeita para treinamento **realista de controle do sangramento e lesões traumáticas no braço**. Os estudantes ganharão confiança na gestão sangramento difícil usando catracas e embalagem de feridas.



Treine os seguintes procedimentos de controle de hemorragia:

- Aplicação de torniquete
- Tamponamento de feridas, incluindo ferida juncional
- Aplicativo XSTAT® (dispositivo hemostático)



Recursos técnicos do Simulador de Controle de Hemorragia no Braço P102:

- O simulador simula um braço completo de um homem adulto com uma anatomia externa muito realista
- A pele é composta de silicone rígido SKINlike™ de alta qualidade para simular a sensação háptica de tecido e pele humanos
- Apresenta marcos ósseos e vasos palpáveis danificados no GSW
- Resposta direta: o sangramento para (oclusão mecânica dos casos sanguíneos) quando o torniquete é aplicado corretamente (colocação e fechamento)
- A aplicação do torniquete pode ser realizada “alta e esticada” ou 5 a 8 cm (2” a 3”) acima da ferida
- Cada ferida pode ser coberta com uma capa exclusiva para oferecer cenários modulares de lesão
- Cada ferida sangra de forma independente
- Projetado para uso em campo: construção robusta, não exige bateria ou energia externa
- Fácil de limpar e transportar na bolsa de transporte (incluída)
- Simulador realista e de baixo custo para treinamento repetitivo

Sistema da hemorragia:

- o Reservatório seguro de sangue (2 litros) com sistema de bomba de sangue manual simulando hemorragia pulsátil de sangue venoso ou arterial
- Nenhum fluxo de retorno do sangue para o reservatório durante o tamponamento da ferida
- Contém 250 ml de concentrado de sangue artificial para preparação de 2 litros de sangue

Conteúdo fornecido:

- Braço de trauma com 3 feridas traumáticas diferentes
- 3 capas de ferida
- Sistema de bomba de sangue manual
- Bolsa de transporte
- Cinto vestível do braço de trauma
- Reservatório de sangue para 2 litros
- 250 ml de concentrado de sangue artificial

Dimensões e peso: 93 cm, 3 kg

1022652 Simulador de Controle de Hemorragia no Braço P102

1021572 Concentrado de sangue artificial (10 x 250 ml)



MAIS INFORMAÇÕES DISPONÍVEIS EM 3BSCIENTIFIC.COM



Brasil 3B Scientific Imp. e Exp. Ltda. • Rua Landmann, 92 B • Costa e Silva • CEP 89217-420 Joinville - SC • Brasil
Fone: +55 (0) 47 3464-1818 • Fax: +55 (0) 47 3467-9800 • E-mail: vendas@3bscientific.com