

TRENAŻER DOSTĘPU DOSZPIKOWEGO (TECHLINE - IO IN A BOX®)



Trenażer IO in a Box™ firmy Techline Technologies to realistyczny symulator przeznaczony do nauki i doskonalenia techniki uzyskiwania dostępu doszpikowego (IO - intraosseous) w miejscu podania w bliższej części kości piszczelowej (proximal tibia). Model umożliwia prowadzenie praktycznych ćwiczeń dla ratowników medycznych, personelu medycznego oraz służb mundurowych, pozwalając na realistyczne szkolenie z zakresu szybkiego uzyskiwania dostępu naczyniowego w stanach nagłych.

Kod produktu: PTT-B51-L

Kod produktu: PTT-B51-L

3 490,00 zł z VAT, 2 837,40 zł netto

Opis

Trenażer IO in a Box™ firmy Techline Technologies to realistyczny symulator przeznaczony do nauki i doskonalenia techniki uzyskiwania dostępu doszpikowego (IO - intraosseous) w miejscu podania w bliższej części kości piszczelowej (proximal tibia). Model umożliwia prowadzenie praktycznych ćwiczeń dla ratowników medycznych, personelu medycznego oraz służb mundurowych, pozwalając na realistyczne szkolenie z zakresu szybkiego uzyskiwania dostępu naczyniowego w stanach nagłych.

Symulator odwzorowuje strukturę skóry oraz gęstość kości, zapewniając użytkownikowi realistyczne odczucia podczas wykonywania wkłucia. Trening może być prowadzony z wykorzystaniem zarówno manualnych, jak i zasilanych systemów do dostępu doszpikowego (sprzedawanych oddzielnie). Zestaw zawiera wymienne wkłady kostne, które umożliwiają wielokrotne przeprowadzanie ćwiczeń.

Model wykonany jest z wysokiej jakości silikonu odwzorowującego skórę i tkanki miękkie. Wielowarstwowa struktura kolorystyczna nadaje symulatorowi realistyczny wygląd i głębię. Zastosowany opatentowany materiał SOFTTECH® zapewnia naturalne odczucie pracy z tkanką, a jednocześnie gwarantuje wysoką trwałość oraz odporność na intensywne użytkowanie i promieniowanie UV.

Kompaktowa konstrukcja oraz dołączone etui transportowe o wymiarach 17,0 × 11,9 × 9,9 cm umożliwiają łatwy transport i przechowywanie, dzięki czemu trenażer doskonale sprawdza się zarówno w ośrodkach szkoleniowych, jak i podczas szkoleń terenowych.

Najważniejsze cechy

- realistyczny trening dostępu doszpikowego (IO)
- symulacja wkłucia w bliższej części kości piszczelowej
- realistyczne odwzorowanie skóry i gęstości kości
- kompatybilność z manualnymi i zasilanymi systemami IO
- wymienne wkłady kostne umożliwiające wielokrotne ćwiczenia
- silikonowa struktura odwzorowująca skórę i tkanki miękkie
- wielowarstwowa kolorystyka zwiększająca realizm symulacji
- opatentowany materiał SOFTTECH® o realistycznych właściwościach
- wysoka trwałość oraz odporność na promieniowanie UV
- kompaktowa walizka transportowa w zestawie
- odpowiedni do szkoleń ratowniczych, medycznych oraz taktycznych
- kompatybilność z manualnymi oraz zasilanymi elektrycznie systemami dostępu doszpikowego (np. EZ-IO®, SAM IO®); systemy sprężynowe (np. B.I.G., NIO) nie są rekomendowane przez producenta

Bezpieczeństwo

Produkt przeznaczony do celów szkoleniowych. Używać zgodnie z instrukcją producenta.

Producent

Techline Technologies, Inc.

668 Davisville Road

Willow Grove, PA 19090

Stany Zjednoczone

+1 215 657 1909

sales@techlinetrauma.com

Autoryzowany przedstawiciel na terenie UE

MED-WAR Tomasz Warzybok

ul. 11 listopada 5

62-100 Wągrowiec

Polska

+48 516 546 004

sklep@szkolimy.net

Bezpieczeństwo

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

Producent

Techline Technologies, Inc. 668 Davisville Road Willow Grove, PA 19090 Stany Zjednoczone +1 215 657 1909

sales@techlinetrauma.com

Wygenerowano automatycznie na podstawie karty produktu.