

Inyecciones y Venopunción



Brazo y Mano IV

El antebrazo y la mano realistas con venas de flexibles permiten practicar la colocación de IV, infusión de fluidos y extracción de sangre. Viene con bolsas de depósito, bandeja y sangre simulada en polvo. (No incluye aguja de procedimiento.) Tres años de garantía. Peso de envío 3.50 lbs. (1.59 kg). PPO1374U

ARTÍCULOS DISPONIBLES

Piel de Reemplazo

PP01381U Peso de envío 1.50 lbs. (0.68 kg).

Venas de Reemplazo

PP01382U Peso de envío 1.50 lbs. (0.68 kg).

Sangre Venosa*

LF00845U Un cuarto. Peso 0.38 lbs. (0.17 kg).

LF00846U Galón. Peso 0.88 lbs. (0.40 kg).

Bolsa de Depósito IV

Peso de envío 1.25 lbs. (0.57 kg).

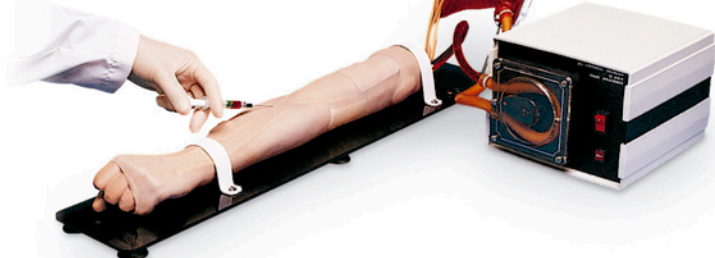
PP00144U

Percha para Suministro de Fluidos*

Base de 5" x 8" (12 x 20 cm), barra de acero con gancho de 5/16" (1 cm).

Peso de envío 4 lbs. (1.81 kg).

LF01022U



Brazo de Entrenamiento Arterial/Venoso

El único Brazo de Entrenamiento Arterial/Venoso que da acceso vascular a venas y arterias. Produce pulso arterial en los puntos radial y braquial mediante bombeo peristáltico, permitiendo un pinchazo arterial realista y ejercicios de anastomosis/hemodiálisis VA.

Sus características incluyen:

- Administración de medicamento vía intravenosa
- Ejercicios de pinchazo arterial
- Anastomosis/Hemodiálisis VA
- Manual de instrucciones
- Punto de inyección intramuscular en el área deltoide
- Minijuego para sutura de piel/tejido
- Almohadilla para ejercicios de incisión y sutura
- Flujo pulsátil de sangre arterial
- Juego con sangre simulada, bombilla de presión, bolsa de sangre, piel de repuesto para el brazo, embudo y talco
- Sim. de recolección arterial para monitoreo de gases sanguíneos
- Simulación de venas colapsadas
- Arterias radial y braquial simuladas
- Base de Lucite® ahumada con soporte
- Bolsa suave de nailon para traslado
- Técnicas de recolección de sangre, infusión e intravenosa estándar
- Dos puntos de inyección subcutánea

Peso de envío 19 lbs. (8.62 kg).

SB26040U 110 voltios

SB26040(EX)U 220 voltios

ISO 9001
ISO 13485

*Fabricado usando un sistema de control de calidad certificado conforme a la norma ISO 9001 e ISO 13485.

Practique:

- Pinchado Correcto de Venas Periféricas para Muestras de Sangre
- Inyecciones Intramusculares (sin líquido)
- Inyecciones Intravenosas



Brazo de Lujo para Inyecciones IV

Único en calidad y diseño, este brazo permite un entrenamiento realista y más capacitación del personal médico. También adecuado para la enseñanza en grupo, el brazo es de material blando, fácil de limpiar, de alta calidad. Pueden practicarse los pinchazos en las venas y en las venas periféricas para muestras de sangre y colocación de catéter. También puede practicarse la inyección IM (sin líquido). Incluye base, sangre artificial, dos sistemas de mangueras de reemplazo, botella de plástico, jeringa y envase de cartón de lujo.

Medidas 29" x 7 1/2" x 5 1/2" (73 x 19 x 13 cm). Peso de envío 8 lbs. (3.63 kg).

SB25998U

ARTÍCULOS DISPONIBLES

Piel de Reemplazo

Peso 1.50 lbs. (0.68 kg).

SB28908U

Botella Plástica c/Gancho

Peso 0.50 lbs. (0.23 kg).

SB28909U

Sangre Artificial en Polvo Concentrado

Botella de 1/2 oz. Peso de envío 0.19 lbs. (0.09 kg).

SB45268U

Sistema de Mangueras

Paquete de 3. Peso de envío 0.38 lbs. (0.17 kg).

SB28911U

Brazo Entrenador Venoso Multisusos

Este Brazo Entrenador Multisusos tiene todas las características de un brazo intravenoso convencional, así como la capacidad de recibir inyecciones subcutáneas e intramusculares. El uso de este gran entrenador permite una enseñanza segura y una experiencia de aprendizaje para usted y sus estudiantes, y un buen conocimiento de la anatomía del brazo y de la administración de medicamentos y técnicas asépticas.

- Administración de medicamentos vía intravenosa
- Ejercicios de extracción de sangre con sangre simulada
- Sitio de inyección intramuscular en el área deltoide
- Red venosa prominente
- "Pop" realista cuando la aguja entra en la vena
- Sellamiento de vena y epidermis
- Venas cefálica, basilica, antecubital, radial y cubital simuladas
- Simulación de puño apretado y posición de torniquete
- Simulación de venas colapsadas
- Simulación de técnica de infusión
- Zonas de inyección subcutánea en el lado palmar del antebrazo y el lado lateral del brazo
- Venas en el dorso de la mano

Incluye base de Lucite® con soporte, sangre simulada concentrada, bombilla de presión, bolsa dispensadora de sangre, piel de reemplazo del brazo, embudo, talco, instructivo y bolsa suave transportadora.

Peso de envío 8.50 lbs. (3.86 kg).

SB23444U

