



BRAZO ELÉCTRICO PARA PRÁCTICA DE INYECCIÓN


SKU: MFS675

Categorías: [Catéteres - Vías Venosas y Arteriales](#), [Extracción de Sangre](#), [Infusión Intravenosa - Administración de Medicamentos](#), [Inyección](#), [Inyección Intravenosa \(IV\) - Punción Venosa](#), [Simuladores Médicos](#)

GALERÍA DE IMÁGENES



VARIACIONES

| Imagen | SKU | Versión |
|---|--------|----------------------|
|  | MFS676 | Versión con 1 Brazo |
|  | MFS677 | Versión con 2 Brazos |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Diseñado para la práctica de inyección intravenosa, cuenta con una bomba de circulación eléctrica adjunta que permite circular la sangre y mejora la eficacia de la práctica en la inyección intravenosa, la infusión de líquidos y la toma de muestras de sangre.

Versiones:

- Versión con 1 Brazo.
- Versión con 2 Brazos.

Contenido de Versión con 1 Brazo:

- 1 Brazo; 1 Bomba de circulación; 2 Láminas de piel adicionales; 1 Juego adicional de vasos sanguíneos; 1 Solución de sangre simulada 100 cc.

Contenido de Versión con 2 Brazos:

- 2 Brazos; 1 Bomba de circulación; 2 Láminas de piel adicionales; 1 Juego adicional de vasos sanguíneos; 1 Solución de sangre simulada 100 cc.