

Página 1 de 2

S408. Brazo para entrenamiento de inyecciones en un recién nacido:

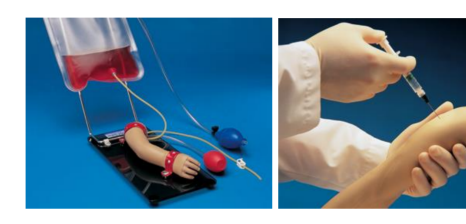
Este modelo simula el brazo y mano de un niño recién nacido con sistema venoso realista.

Características

- Estructura venosa medial.
- Tiene dos venas en el dorso de la mano.
- Arterias radial y braquial.
- Al presionar la bombilla, puede simularse el colapso venas o su forma normal.
- La piel y las venas son fácilmente remplazables, pero además soportan muchos piquetes de aguja.
- El simulador tiene una base de soporte de color Ahumado Lucite ® y se proporciona con una bolsa para sangre con soporte, una botella de sangre sintética, bomba manual, y la piel del brazo de repuesto.
- Viene en una bolsa de viaje fabricada en material suave y resistente.
- Incluye manual de instrucciones



Página 2 de 2



PESO: 4 Kg

GARANTÍA: 1 año

Marca (del Modelo (del fabricante): Gaumard fabricante): S408

Procedencia del bien: Estados Unidos (USA)