Life/form_® Simuladores Pediátricos de Inyección/Venopunción







Dos simuladores realistas que permiten a los estudiantes y al personal médico practicar y aprender las técnicas relativas a la terapia IV en niños y bebés. Los modelos proveen sensaciones y respuestas realistas. La realista piel de vinil en verdad se pliega al palparla para facilitar la ubicación de la vena. El material de las venas de goma sintética se eligió con cuidado para brindar una réplica verosímil del tamaño de la vena y sentir el pinchazo y el palpamiento al practicar la venopunción. Los *Life/form*. Simuladores Pediátricos de Inyección/Venopunción están diseñados con piel y venas reemplazables. Los juegos de reemplazo están disponibles y son fáciles de usar.



Life/form_® Cabeza Pediátrica*

- Cabeza funcional modelada con realismo para representar a un bebé de 6 meses
- Invaluable herramienta para mostrar y practicar infusiones y venopunción en las venas temporal y yugular de un bebé desde recién nacido hasta los 12 meses de edad

La vena temporal de la **Life/form**_® Cabeza Pediátrica es de fácil acceso para inyecciones IV. La práctica en la vena yugular es igualmente realista. El cuello está hecho de suave hule espuma, flexible, para proveer una sensación realista de palpamiento y pinchazo. Incluye una **Life/form**_® cabeza con piel y venas, bolsa de suministro de fluidos, dos agujas de infusión aladas de diferente calibre, una pinta de **Life/form**_® sangre, instructivo y estuche rígido. Tres años de garantía. Medidas del empaque: 19" x 10" x 5" (48 x 25 x 13 cm). Peso de envío 9.50 lbs. (4.31 kg).

LF00999U

Life/form® Brazo Pediátrico*

Reproducción Exacta del Brazo de un NIño de 6 Años

 Practique Venipunción y Técnicas de Inyecciones Intramusculares, y Procedimientos Empleados en Niños Pequeños

Un hule espuma suave simula el músculo deltoides y permite al estudiante "sentir" la aplicación de inyecciones IM en niños. El hueso simulado del hombro define y limita el área de inyección. Puede usarse agua como fluido de inyección en la zona del hombro. Incluye un *Life/form*® Brazo de piel blanca, bolsa de suministro de fluidos, jeringa de 3 cc, una pinta de *Life/form*® sangre, instructivo y estuche rígido para transportarlo. No se incluye la percha para el suministro de fluidos. Tres años de garantía. Medidas del empaque: 22" x 11" x 6" (59 x 28 x 15 cm). Peso 10 lbs. (4.54 kg). LF00958U

ARTÍCULOS DISPONIBLES PARA EL SIMULADOR PEDIÁTRICO DE VENOPUNCIÓN

Juego de Piel y Vena de Reemplazo del Brazo Pediátrico* LF00986U Peso de envío 1.25 lbs. (0.57 kg).

Vena de Reemplazo del Brazo Pediátrico* Solamente LF01056U Peso de envío 0.25 lbs. (0.11 kg).

Juego de Piel y Vena de Reemplazo de Cabeza Pediátrica* LF01003U Peso de envío 2 lbs. (0.91 kg).

Vena de Reemplazo de Cabeza Pediátrica* Solamente LF01058U Peso de envío 0.25 lbs. (0.11 kg).

Sangre Venosa*

LF00845U Un cuarto de galón. Peso 0.38 lbs. (0.17 kg). **LF00846U** Galón. Peso de envío 0.88 lbs. (0.40 kg).

Limpiador Nasco*

Uselo para quitar manchas rebeldes de los **Life/form**_® simuladores y entrenadores. Botella de 12 onzas (355 ml). Peso de envío 0.88 lbs. (0.40 kg). **IF∩99 191**

Bolsa para Suministro de Fluidos*

500 ml. Peso de envío 0.31 lbs. (0.14 kg).

LF01130U

Percha para Suministro de Fluidos*

28" (71 cm) de altura con una base de 5" x 8" (12 x 20 cm), varilla de acero con gancho $\frac{5}{6}$ " (1 cm). Peso de envío 4 lbs. (1.81 kg).

LF01022U



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