

Entrenador de Infusión Intraósea Pediátrica

Cod: 3001-0137

Acerca de este simulador

La simulación de la parte inferior del bebé es un modelo innovador que puede ser utilizado con fines educativos, de entrenamiento y de pruebas de punción de la médula ósea en la tibia de los bebés.

Este modelo se ha desarrollado con el objetivo de proporcionar a los profesionales de la salud un entorno seguro y realista para practicar y perfeccionar sus habilidades en este procedimiento delicado.

En resumen, el simulador de la parte inferior del bebé no solo proporciona una sensación realista, sino que también es cómodo de usar.

Los módulos individuales se pueden utilizar repetidamente, lo que permite una práctica ilimitada, y su facilidad de reemplazo garantiza que el simulador se mantenga en condiciones óptimas a lo largo del tiempo. Esto contribuye a una experiencia de aprendizaje efectiva y segura para los profesionales de la salud.

A continuación, se presentan las instrucciones para sacar el simulador y colocarlo en el lugar de trabajo, así como el procedimiento de instalación para su uso por primera vez:

Sacar el simulador del embalaje

- Localiza el embalaje del simulador y ábrelo con cuidado.
- Retira cualquier material de protección o envoltorio que cubra el simulador.
- Asegúrate de manejar el simulador con precaución para evitar daños.

Ubicar el lugar de trabajo

- Elige un lugar adecuado y seguro para colocar el simulador.
- Asegúrate de que haya suficiente espacio para su instalación y operación sin obstrucciones.

Procedimiento de instalación

Paso 1: Saque el módulo de punción de intraósea. Como se muestra en la Figura 1.

- 1- Retire la piel que cubre la zona de interés.
- 2- Localice el módulo de punción de médula ósea y asegúrese de tener una placa de sujeción a mano.

Utilizando el dedo, sujete firmemente la placa de sujeción al módulo de punción. Con cuidado, tire hacia afuera para liberar y extraer el módulo de punción de médula ósea.

Paso 2: Una vez extraído el módulo, proceda a inyectar sangre simulada en el mismo.

Asegúrese de seguir las instrucciones específicas proporcionadas para la inyección. Este procedimiento permite simular una muestra de médula ósea para fines de estudio o entrenamiento.

Es importante llevar a cabo estos pasos con precisión y siguiendo los protocolos adecuados para garantizar la correcta manipulación del módulo de punción de médula ósea y la inyección de la sangre simulada."

Paso 3: Sella la salida y entrada de agua.

Paso 4: Instale el simulador de punción Intraósea.

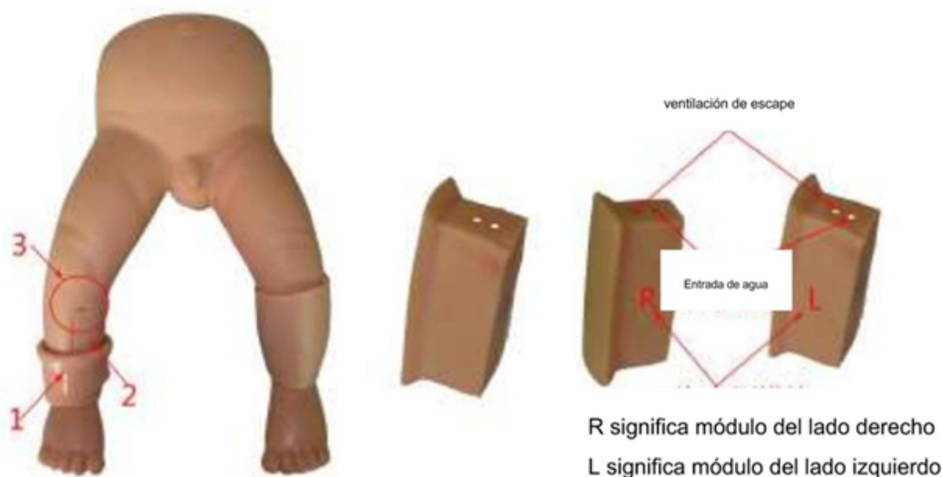


Figura 1

Aviso

1. El simulador debe manejarse con cuidado para evitar posibles daños.
2. El simulador debe limpiarse y guardar en su caja para evitar daños.

Cuidado y mantenimiento

1. Lea cuidadosamente las instrucciones.
2. Limpiar con solución jabonosa y secar.
3. Mantenga alejado de bolígrafos, pegamentos, povidona yodada.
4. Drene el simulador de agua después de cada uso.
5. Mantenga la piel del simulador limpia y seca.
6. No coloque el simulador bajo la luz directa.
7. No almacene el simulador en lugar con humedad.

Estándar del producto

1. Tamaño del producto: 320 mm x 120 mm x 70 mm
2. Peso del producto: 500g