

Simulador neonato para acceso venoso y gestión de la vía aérea - PEDI NEWBORN

Nº DE PRODUCTO: 1296

















DESCRIPCION:

El simulador neonato combina una vía aérea intubable realista, un brazo de formación de inyecciones, un sistema de infusión intraósea y numerosos sitios venosos y arteriales para ayudar a los participantes a practicar y desarrollar toda la gama de habilidades de enfermería del recién nacido. El PEDI NEWBORN permite a los participantes practicar el manejo de las vías respiratorias, la reanimación cardiopulmonar, la colocación de vías intravenosas y las técnicas de cateterización.

HABILIDADES:

- Gestión de la vía aérea
- Intubación



- Reanimación cardiopulmonar
- Acceso intravenoso en brazo
- Acceso intravenoso femoral
- Cateterización umbilical
- Palpación del pulso umbilical
- Ejercicios de succión gástrica
- Acceso intraóseo en tibia

CARACTERISTICAS:

GENERAL:

- Cabeza, cuello y mandíbula totalmente articulados, que permiten la inclinación de la cabeza/elevación del mentón, el empuje de la mandíbula y la extensión del cuello hasta la posición de "olfateo"
- Vía aérea anatómicamente precisa con cartílago cricoides que permite la intubación, la aspiración y la maniobra de Sellick
- BVM con elevación realista del tórax
- Órganos internos realistas para un rendimiento inigualable de la RCP
- Boca, tráquea, bronquios y pulmones realistas
- Práctica de succión gástrica y ejercicios de alimentación
- Ejercicios de NG, OG, NP y OP
- Brazo de entrenamiento para inyecciones con numerosos puntos venosos/arteriales
- Pierna intravenosa
- Pulsos palpables generados con pera de compresión manual: Radial, braquial, umbilical, femoral, poplíteo
- Pulso tibial posterior
- Sistema de infusión e inyección intraósea con huesos de tibia realistas
- Punto de infusión umbilical
- Los repuestos de piel y venas se pueden comprar por separado

INCLUYE:

- Simulador neonato a término
- Body y pañal
- Sangre simulada
- Bolsa de transporte
- Manual de instrucción