



ENTRENADOR DE VÍA AÉREA PARA RECIÉN NACIDO

SKU: MFS987

Categorías: [Imagenología](#), [Manejo de Vía Aérea - Intubación](#), [Radiología \(Resonancia Magnética, TAC, Radiografía\)](#), [RCP - DEA - Emergencias](#), [Simuladores Médicos](#)

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Simulador médico realista diseñado para enseñar las habilidades asociadas a la intubación oral en recién nacidos de menos de 30 semanas de gestación. Con este entrenador, se permite practicar y repetir la técnica en una plataforma de sustitución de tejido vivo de alta calidad en un entorno libre de riesgo biológico.

Este modelo incluye una cavidad oral realista con paladar duro y blando, lengua, úvula, epiglotis y cuerdas vocales. El cuello blando con cricocartílago permite a los usuarios realizar la maniobra de Sellick para obtener una mejor visión de la laringe y/o reducir el reflujo gástrico.

Habilidades relevantes: Ejercicios de intubación y manejo de la vía aérea.

Componentes incluidos: Torso superior de recién nacido prematuro con nariz, boca, esófago, paladar duro y blando, lengua, tráquea, epiglotis, laringe y un sistema de almacenamiento.

Compatibilidad de equipos: Equipos de diagnóstico por imagen (ecografía, resonancia magnética, tomografía computarizada, rayos X, etc.), tubos traqueales, escalpelos, tenáculos, agujas de aneurisma, pinzas para arterias, directores acanalados, pinzas hemostáticas, pinzas de disección, tijeras, tenótomos, dilatadores traqueales, ligaduras, dispositivos de autosutura y autograpado y catéteres.