

## Cabezal de formación en intubación infantil



### Características del producto:

Edad: Niño

¿Qué tipos de maniqués?: Cabezal de intubación

Referencia: 32100

EAN13: -

## Cabeza de intubación pediátrica de pie

La **cabeza de intubación** pediátrica **con soporte** es una **herramienta de formación** de alta calidad diseñada para simular la vía aérea de un niño de 5 años. Este modelo, con su **anatomía realista y detallada**, permite a los profesionales sanitarios practicar técnicas de intubación y manejo de la vía aérea en pacientes pediátricos, un área específica y delicada de la medicina de urgencias.

Gracias a sus **características realistas**, este modelo es la herramienta ideal para perfeccionar las habilidades necesarias para la intubación orofaríngea y nasofaríngea, así como para desarrollar la capacidad de aspiración en condiciones lo más parecidas a la realidad.

### Características:

- **Anatomía realista:** Modelo que reproduce fielmente la cabeza de un niño de 5 años, incluida la boca, la lengua, la faringe oral, la laringe, la epiglotis, las cuerdas vocales, la tráquea y el esófago.
- **Pulmones separados:** Permite la auscultación realista de los pulmones, proporcionando una experiencia de entrenamiento más completa.
- **Sistema de vejiga gástrica inflable:** Indicador visual de la insuflación esofágica, para reconocer

rápidamente los errores durante la intubación.

- **Soporte** de entrenamiento: Soporte estable y resistente para sostener el cabezal de intubación durante los ejercicios, garantizando un entrenamiento seguro.
- **Spray lubricante**: Incluido para facilitar la inserción de dispositivos médicos.
- **Maletín de transporte rígido**: Fácil de transportar y guardar, para uso práctico sobre el terreno o en simulación.
- **Pulso carotídeo manual**: simula un pulso carotídeo real para que las maniobras sean más realistas.
- **Dimensiones**: 51 x 28 x 38 cm.

## Ventajas:

- **Precisión anatómica**: La anatomía es fiel a las dimensiones y estructuras de un niño de 5 años, lo que permite a los profesionales practicar en condiciones lo más realistas posible.
- **Versatilidad**: Adecuado para la intubación oral y nasal, así como para la aspiración, ofrece una amplia variedad de ejercicios.
- **Indicadores de error**: El sistema de vejiga gástrica inflable permite reconocer rápidamente los errores de intubación, lo que resulta esencial para la formación práctica.
- **Mayor confianza**: Permite a los usuarios familiarizarse con el manejo pediátrico de la vía aérea, lo que contribuye a una mejor gestión de las emergencias de la vida real.
- **Portabilidad**: El maletín rígido y el soporte de formación permiten transportar y utilizar el modelo con seguridad, ya sea en centros de formación o en situaciones de simulación móvil.

## Aplicaciones :

**Formación médica**: Ideal para escuelas de medicina, hospitales y clínicas para la enseñanza de técnicas de intubación pediátrica.

**Simulación de emergencias**: Esencial en simulaciones de emergencias pediátricas, permite a los equipos médicos practicar en condiciones realistas.

**Mejora de las habilidades**: Permite a los profesionales sanitarios mejorar su dominio de los procedimientos de intubación y aspiración pediátricas.

La cabeza de intubación infantil de pie es una herramienta esencial para la formación avanzada en el tratamiento pediátrico de las vías respiratorias. Al ofrecer un modelo fiel de la anatomía de un niño de 5 años, permite a los profesionales sanitarios perfeccionar sus habilidades en condiciones cercanas a las reales. Ya sea para simulaciones hospitalarias o para formación en emergencias, este equipo garantiza una experiencia de formación de alta calidad, precisa y funcional.

Ofrezca a su equipo médico **la oportunidad de perfeccionar sus** habilidades en el manejo de las vías respiratorias pediátricas con este modelo de simulación práctico y de alto rendimiento.