

Simulador de cricotiroidotomía



El simulador de cricotiroidotomía está diseñado para el aprendizaje de las técnicas de acceso de urgencia a las vías respiratorias. Permite practicar la **cricotiroidotomía con aguja** y la **cricotiroidotomía quirúrgica** en un entorno pedagógico seguro.

Gracias a sus **referencias anatómicas precisas**, a su cuello en hiperextensión y a sus insertos de tráquea sustituibles, ayuda a los alumnos a identificar correctamente la zona de intervención y a comprobar el posicionamiento adecuado gracias a los pulmones simulados.

Este simulador es adecuado para centros de formación médica, servicios de urgencias, equipos prehospitalarios, escuelas de salud y programas de simulación en el manejo de vías respiratorias difíciles.

Ventajas para la formación

- **Aprendizaje realista** de las técnicas de cricotiroidotomía.
- **Puntos de referencia anatómicos precisos** para identificar la membrana cricoidoidea.
- **Verificación de la maniobra** gracias a la inflación simulada de los pulmones.
- **Uso repetido** con pieles de cuello e insertos reemplazables.
- **Formación para adultos y niños** gracias a los insertos de tráquea incluidos.

Contenido incluido

- Simulador de cricotiroidotomía con base
- 6 pieles de cuello reemplazables
- 6 insertos de tráquea para adultos: 4 rígidos y 2 flexibles
- 6 insertos de tráquea para niños: 4 rígidos y 2 flexibles
- 2 pulmones simulados
- Manual de instrucciones
- Maletín rígido

Características técnicas

Características técnicas – Simulador de cricotiroidotomía	
Tipo de producto	Simulador de cricotiroidotomía
Procedimientos que se practican	Cricotiroidotomía con aguja y cricotiroidotomía quirúrgica
Puntos de referencia anatómicos	Sí, para la identificación del lugar de la intervención
Posición del cuello	Hiperextensión
Insertos incluidos	Insertos traqueales para adultos y niños
Pieles para el cuello	6 pieles intercambiables
Pulmones simulados	2 pulmones simulados
Maletín	Maletín rígido incluido
Peso de envío	19 libras, es decir, unos 8,6 kg
Dimensiones indicadas	27 x 8 x 15 pulgadas

Usos

- formación en manejo de las vías respiratorias en situaciones de emergencia;
- aprendizaje de la cricotiroidotomía con aguja;
- entrenamiento en la cricotiroidotomía quirúrgica;
- formación en medicina de urgencias, anestesia o cuidados intensivos;
- simulación de situaciones prehospitales o de traumatología;
- docencia en centros de simulación, facultades de ciencias de la salud u organismos de formación médica.

Preguntas frecuentes – Simulador de cricotiroidotomía

¿Qué maniobras se pueden practicar con este simulador?

Permite practicar la identificación del lugar de intervención, la incisión, el establecimiento de un acceso a las vías respiratorias y la comprobación de la correcta colocación gracias a los pulmones simulados.

¿Permite el simulador trabajar con diferentes perfiles?

Sí. Se suministra con insertos de tráquea para adultos y niños, lo que permite adaptar los ejercicios a diversos escenarios pedagógicos.

¿Son sustituibles los elementos de entrenamiento?

Sí. Las pieles del cuello y los insertos de tráquea son reemplazables, lo que permite organizar formaciones repetidas en buenas condiciones pedagógicas.

¿Se incluye el maletín de transporte?

Sí. El simulador se suministra con un maletín rígido para facilitar el almacenamiento, la protección y el transporte del material.

