

Simulador de tubo torácico

Nº DE PRODUCTO: 2622



DESCRIPCION:

Este simulador está diseñado específicamente para enseñar la teoría, la anatomía y las habilidades necesarias para gestionar los traumatismos torácicos prehospitalarios, así como el mantenimiento continuo del tubo torácico.

HABILIDADES:

- Tratamiento completo del traumatismo torácico prehospitalario
- Colocación y mantenimiento quirúrgico de tubo torácico para derrame pleural
- Drenaje del neumotórax a tensión
- Enseñanza de las estructuras anatómicas del tórax humano

CARACTERISTICAS:

- El lado derecho del maniquí tiene dos áreas de visualización recortadas para proporcionar conciencia de las relaciones anatómicas entre la superficie de la piel, la musculatura, las costillas y los pulmones.
- El lado izquierdo tiene un sitio de neumotórax a tensión presurizado para aliviar el aire que se ha acumulado dentro del espacio pleural y está restringiendo la inflación pulmonar.



- También hay un sitio donde se pueden colocar quirúrgicamente tubos torácicos para tratar el derrame pleural mediante el drenaje de líquidos del espacio pleural.
- El instructor controla el color, el volumen y la viscosidad del líquido.

INCLUYE:

- Maniquí de tubo torácico
- 5 Almohadillas quirúrgicas reemplazables para tubo torácico
- 5 Almohadillas de tórax para neumotórax sustituibles
- 1 Bomba manual
- 1 Depósito de bolsa de fluido
- 1 Maletín de transporte rígido
- Manual de instrucciones