

# Truman Trauma

Ref.: E3000

» Para entrenar las habilidades necesarias para enfrentarse con diversas situaciones que ponen en riesgo la vida del paciente con politraumatismo



## Habilidades

- Capacidad para colocación íntegra de un tubo de tórax:
  - Localización del punto correcto de inserción
  - Incisión quirúrgica
  - Disección roma de la pared torácica
  - Perforación de la pleura
  - Barrido digital
- Descompresión con aguja del neumotórax a tensión
- Reanimación cardiopulmonar
- Cricotiroidotomía con aguja y quirúrgica
- Manejo de la vía aérea incluyendo intubación naso y orotraqueal, ventilación con resucitador, inserción y ventilación con dispositivos supraglóticos
- Traqueostomía percutánea

## Especificaciones

- Inserción del tubo de tórax:
  - Inserción anatómica realista de un tubo de tórax en 5º espacio intercostal
  - Sensación real de incisión quirúrgica gracias a un tejido de tres capas: piel, tejido subcutáneo y plano muscular
  - Palpación de todas las referencias claves a nivel torácico e imprescindibles para la inserción del tubo de tórax
  - Permite la introducción de líquidos que simulen un hemotórax o un derrame pleural
- Descompresión con aguja:
  - Permite la introducción de aire en cualquiera de los hemitórax para simular un neumotórax a tensión
  - Desviación traqueal y distensión yugular: la distensión yugular podrá ser tanto derecha como izquierda. La desviación traqueal se puede palpar y es claramente visible de forma que se aleja del hemitórax afecto por el neumotórax a tensión
  - Kits de reemplazo cutáneo para colocar en el segundo espacio intercostal a nivel de la línea medioclavicular
  - Una inserción exitosa dará lugar a una liberación de aire y asociada al sonido característico
- Resucitación cardiopulmonar:
  - Identificación las referencias anatómicas claves
  - Adecuada colocación de la cabeza, elevación mentoniana y maniobras de protrusión mandibular fundamentales para prepara la vía aérea previo al inicio de la resucitación
  - Retroceso torácico similar al real durante las compresiones
  - Ascenso/descenso torácico similar al de la respiración espontánea

- Entrenamiento en el manejo de la vía aérea:
  - Incluye vía aérea AirSim modelada partir de datos TAC de un paciente real
  - Pieza laríngea con anillos palpables para cricotiroidotomía tanto quirúrgica como percutánea y adaptable a traqueotomía percutánea
  - Permite el uso de todos los dispositivos supraglóticos
  - Intubación orotraqueal
  - Ventilación con resucitador
  - Capacidad para ventilación unipulmonar

## Incluye:

Ref.	DESCRIPCIÓN	Uds.
E3000	Torso Truman Trauma	1
E30002	Almohadillas de drenaje torácico	2
E30003	Almohadillas de descompresión con aguja	2
CL200	Pieza laríngea Combo	1
	Piel del cuello para el maniquí	3
	Membranas para laringe	30
E9812	Rollo de cinta para vía aérea	1
	Maleta de transporte	1

## Opciones para solicitar con vía aérea difícil:

Ref.	DESCRIPCIÓN
DA1	Epiglotis redundante y en herradura
DA2	Edema de los cartílagos redundantes y epiglotis redundante