

## TC-2180 Sistema TraumaChild

TraumaChild es un simulador de alta fidelidad y tejido suave, diseñado para entrenar habilidades avanzadas de trauma quirúrgico. Este simulador de cinco años respira, sangra (tejido sangrante fácilmente reemplazable), dando la posibilidad a cada estudiante de tener una experiencia de primer corte.

### Desarrollo de habilidades

- Cricotirotomía
- Traqueotomía percutánea
- Descompresión por aguja
- Pericardiocentesis
- Inserción de tubo torácico
- Lavado peritoneal diagnóstico (DPL)

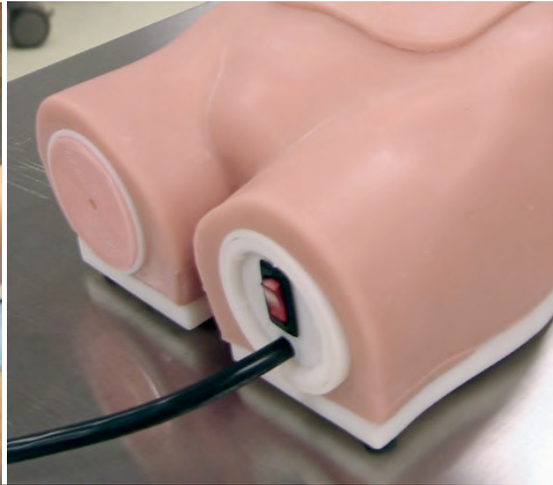
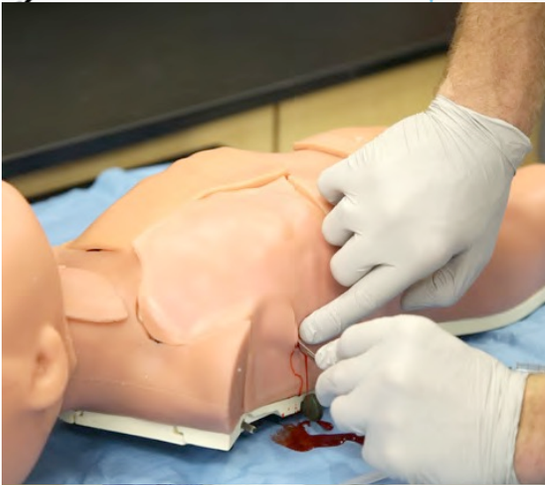
### Características

- Torso de niño de 5 años anatómicamente correcto con cabeza articulada
- Tejido reemplazable que sangra cuando es cortado, añadiendo realismo y obstruyendo la visión del usuario en cirugía
- Sistema de vías aéreas con ventilador interno; provee una respuesta en la tráquea, pulmones y cavidad torácica
- Tejido anatómicamente correcto y palpable, reemplazable para que cada usuario experimente la sensación de un “primer corte”
- Ventilador embebido con interruptor que provee respuesta de las vías aéreas a la tráquea, pulmones y cavidad torácica.
- Cabeza articulada que permite cambiar el cuello de posición durante los procedimientos.
- Los procedimientos se realizan en tejidos reemplazables que son fáciles de cambiar
- Diseñado para una limpieza fácil y mantenimiento de partes reemplazables

### Componentes

- Torso TraumaChild
- Tejido reemplazable
- Ventilador
- Guía de usuario / instructor
- Juego de mantenimiento del TraumaChild, incluyendo polvo para acondicionamiento de la piel y fluido arterial
- Muestra disecada de DPL (Lavado peritoneal diagnóstico)
- Caja de transporte





**Dimensiones:** 68.58 x 22.8 x 15.24 cm

**Peso:** 20 Kg

**Marca:**  
(del fabricante)

**SIMULAB**

**Modelo:**  
(del fabricante)

**TCP-11**

**Procedencia del bien:**

**Estados Unidos**