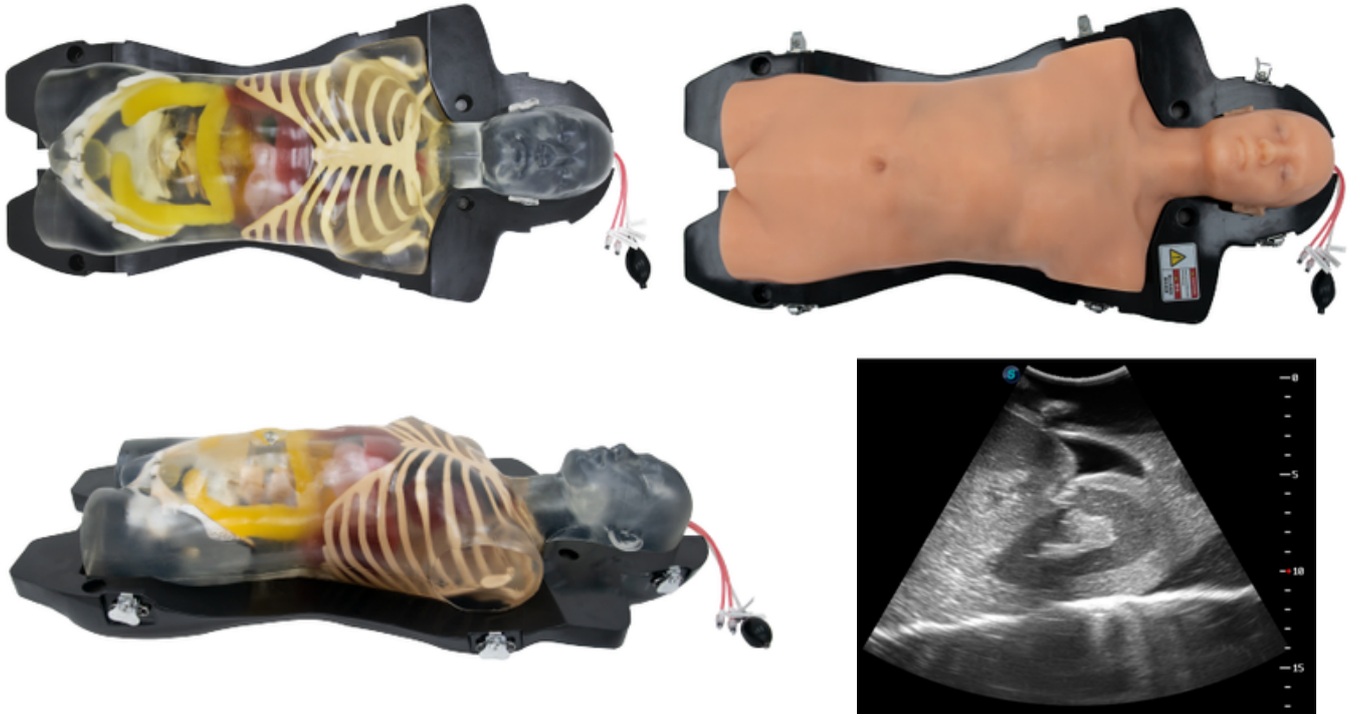


SIMULATORE PER DIAGNOSI A ULTRASUONI



DESCRIZIONE

Simulatore maschile adulto, comprendente una testa e un torace completo, fino alla radice delle cosce. Contiene gli organi principali e le lesioni corrispondenti, con l'obiettivo di fornire una piattaforma realistica di formazione per l'eFAST, l'esame ecografico degli organi addominali e l'esame ecografico cardiaco.

CARATTERISTICHE

- eFAST
- Esame ecografico di organi e lesioni addominali
- TTE (ecocardiogramma transtoracico)
- Pericardiocentesi, toracocentesi e abdominocentesi con guida ecografica
- Esame ecografico della guaina del nervo ottico
- Il modello trasparente consente l'osservazione diretta della struttura anatomica interna
- Simula lo stato di emorragia interna degli organi toracici e addominali in diversi casi di traumi
- Il volume dell'effusione può essere regolato separatamente mediante cateteri
- Supporta l'esame a ultrasuoni di lesioni d'organo multiple
- Accurate strutture anatomiche esterne e interne
- Caratteristiche simili ai tessuti umani con eccellenti immagini a ultrasuoni
- Proprietà di autorigenerazione durevole per oltre 1200 punture per centimetro quadrato utilizzando un ago 20G-22G