



ECHO EDDIE



DESCRIZIONE

ECHO EDDIE è un torso adulto destinato all'imaging a ultrasuoni, con particolare attenzione al protocollo FAST (Focused Assessment with Sonography in Trauma).

Questo simulatore altamente realistico riproduce le complessità del torso adulto, fornendo agli operatori uno strumento per affinare le loro capacità diagnostiche.

Specificamente progettato per replicare scenari di trauma, offre agli operatori un ambiente realistico per padroneggiare il protocollo FAST identificando le varie patologie.

Composto da ossa in plastica stampate in 3D, include anche organi realizzati con materiale ecocompatibile che simula i tessuti.

Le patologie incluse lo rendono un ottimo strumento per la formazione FAST.

ANATOMIA

- Ossa in 3D
- Colonna vertebrale completa
- Gabbia toracica completa
- Spalle e clavicole
- Bacino
- Ossa parziali del femore
- Reni
- Milza
- Pancreas
- Intestino crasso e tenue
- Vescica
- Prostata
- Trachea
- Cuore a quattro camere
- Polmoni
- Diaframma
- Fegato
- Cistifellea
- Stomaco

PATOLOGIE

- Colecistite
- Aneurisma aortico
- Lesioni nel colon
- Emorragia periepatica
- Emorragia perisplenico
- Emorragia pericardica
- Emorragia intorno alla vescica