

US-1B PHANTOM PARA EXAMEN ECOGRAFICO "ECHOZY"

Lesiones simuladas incrustadas como objetivo proveen oportunidades educativas más amplias.

Características:

- Una unidad de práctica para todos los niveles de formación, desde entrenamiento introductorio hasta demostraciones por expertos.
- Cualquier dispositivo de ultrasonido con una sonda convexa puede ser utilizado para práctica en el phantom.
- Anatomía Hepatobiliar pancreática y otras anatomías abdominales detalladas que cumplen requisitos para un excelente entrenamiento, los ocho segmentos hepáticos de Couinaud pueden ser localizados.

Anatomía:

- Hígado (segmentos anatómicos, vena porta, ligamento redondo y ligamento venoso).
- Tracto Biliar (vesícula biliar, conducto cístico, conductos biliares intrahepáticos y extrahepáticos).
- Páncreas (conducto pancreático).
- Bazo
- Riñones
- Estructuras vasculares detalladas (aorta, vena cava, arteria celiaca y sus ramas, vena porta y sus ramas, vasos mesentéricos superiores, vasos renales, etc.)



Incluye:

- Ultrasonido Phantom ECHOZY
- Modelo Anatómico ECHOZY
- Set de posicionamiento
- Estuche de transporte
- Instructivo Manual

Especificaciones Técnicas:

- Medidas 52 x 18 x 28 cm
- Peso 12 kg



Marca:
(del fabricante)

Kyoto Kagaku

Modelo:
(del fabricante)

US-1

Procedencia del bien:

Japón