

Página 1 de 2

MW15. Simulador de Pericardiocentesis guiado por Ultrasonido

Propuesta técnica:

Modelo de entrenamiento con habilidades de entrenamiento guiado por ultrasonido para una pericardiocentesis.

Características:

- > Sitios de punción pueden ser determinados por ultrasonido y palpación.
- > Diseño anatómicamente correcto.
- > ofrece imágenes de lugares apropiados para la práctica del enfoque subxifoidea y la aproximación paraesternal.
- Sensación realista de la punta de aguja a la hora de penetrar el saco pericárdico.

Habilidades:

Pericardiocentesis

- Posicionamiento de paciente
- Revisión por ultrasonido permite visualizar el líquido pericárdico.
- Puntos de referencia palpables.
- Inserción de aguja en el espacio pericardial.
- Aspiración de fluido pericardial.



Página 2 de 2





Set Pack:

- ➤ 1 Modelo de pecho adulto con espaciador
- > 1 Pad de punción para periocardiosentesis
- > 1 Almohada para posicionamiento
- > 1 Set de accesorios:
- 1 irrigador
- 1 embudo
- 2 Jeringas de 50 ml
- Manguera
- > 1 unidad de línea media escapular (contenedor con órganos, pad de punción)
- > 1 unidad de line media axilar
- 1 Manual

GARANTÍA: 1 año

Marca:	Kyoto Kagaku		MW15		
(del fabricante)		Modelo: (del fabricante)			
Procedencia del bien:		JAPON (JP)			_