

MW57

Entrenador de Auscultación Pulmonar Pediátrico



**Adquiera familiaridad con las características particulares de pacientes pediátricos.
Adquiera habilidades clínicas en acción.**



Foto en colaboración con el Hospital Iizuka

CARACTERÍSTICAS CLAVE

Operación inalámbrica de múltiples unidades

Operación inalámbrica de hasta cinco unidades desde una tableta



Descripción detallada de los casos

Características de los sonidos pulmonares pediátricos y consejos sobre auscultación



CARACTERÍSTICAS

- 1 | La frecuencia respiratoria es ajustable entre 15 y 50 respiraciones por minuto
- 2 | Las frecuencias cardíacas se ajustan automáticamente de acuerdo con las frecuencias respiratorias
- 3 | La propagación de sonidos en el tórax es una característica crucial de los pacientes pediátricos
- 4 | El torso está diseñado para representar a un paciente de 1 a 5 años.
- 5 | Con base en el análisis acústico de los sonidos pulmonares registrados, cada uno se clasifica de acuerdo con los Estándares de la Sociedad Torácica Estadounidense

TECNICAS

- | Aprenda la técnica básica de auscultación de sonidos pulmonares
- | Reconozca sonidos adventicios.
- | Conozca la información del caso con imágenes de rayos X

DESCRIPCION

ESPECIFICACIONES

Tamaño: A39 × P39 × A98 cm
Peso: 35kg

Voltaje: AC100V-240V 50/60Hz
Consumo de energía: 180W

CONTENIDO DEL JUEGO

- 1 | unidad de torso pediátrico (con parlante externo)
- 1 | Tableta de control
- 1 | accesorios
- 1 | camiseta tamaño pediátrico
- 1 | manual de instrucciones