



<b>Peso</b>	1.00 kg
<b>Dimensiones</b>	21.5 × 28 cm
<b>Páginas</b>	204
<b>Año</b>	2015
<b>Edición</b>	1era edición
<b>Autor</b>	Anthony S. McLean
<b>Editorial</b>	Amolca
<b>ISBN</b>	9789588816913

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El entusiasmo creciente de los médicos de todo el mundo por el uso de ultrasonido en el manejo del paciente críticamente enfermo conlleva a una demanda paralela y creciente de entrenamiento y asistencia para su aplicación. Esto es así con la ecocardiografía del cuidado crítico, donde la capacidad para evaluar múltiples parámetros de manera no invasiva, con rapidez y precisión, puede ayudar al médico a tratar al paciente hemodinámicamente inestable a nivel de cabecera.

### Índice de Manual de Ultrasonido en el Cuidado Crítico 1era edición

- 1.- Física básica del ultrasonido 2D.
- 2.- Knobología.
- 3.- Artefactos comunes del ultrasonido en la imagen 2D.
- 4.- Ecocardiograma transtorácico: vistas y anatomía.
- 5.- Evaluación rápida con perfilado por ecocardiografía cardíaca.
- 6.- Evaluación de corazón izquierdo.
- 7.- Evaluación de corazón derecho.
- 8.- Evaluación de pericardio.

9.- Volumen intravascular (evaluación de precarga).

10.- Otras patologías cardíacas.

11.- Ultrasonido vascular: evaluación rápida de trombosis de vena profunda (TVP) 100.

12.- Acceso vascular guiado por ultrasonido.

13.- Ultrasonido pulmonar y pleural.

14.- Protocolo FAST estándar.

15.- Ultrasonido abdominal en cuidado crítico.

Apéndice A Física básica del Doppler.

Apéndice B Valores normales de referencia para ecocardiografía transtorácica.

Apéndice C Estudio EREC (evaluación rápida por ecocardiografía cardíaca) lista de verificación y reporte de muestra.

Apéndice D Nivel de competencia del ultrasonido en el cuidado crítico.

[Más de Radiología e Imagenología »](#)

[Más de Anestesiología »](#)

[Síguenos en Facebook »](#)