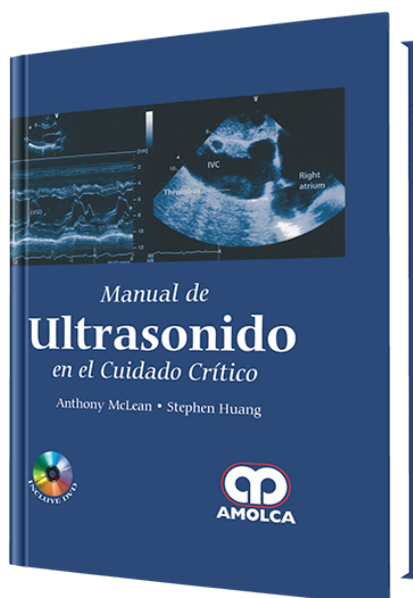


Manual de Ultrasonido en el Cuidado Crítico

Autor: Anthony S. McLean



ESPECIALIDAD: Anestesiología

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789588816913
Impresión:	A color - Formato: 19 x 24,5 cm
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	204
Año de publicación:	2015
Número de tomos:	0
Peso:	1 kg
Edición:	0

DESCRIPCIÓN

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.



- 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.