



<b>Peso</b>	1 kg
<b>Dimensiones</b>	19 × 26 × 2 cm
<b>Encuadernación</b>	Tapa blanda
<b>Páginas</b>	444
<b>Año</b>	2020
<b>Edición</b>	4a edición
<b>Autor</b>	Catherine M. Otto, Rosario V. Freeman
<b>Editorial</b>	Elsevier
<b>ISBN</b>	9788491136873
<b>Idioma</b>	Español

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Obra que proporciona una revisión de los principios básicos de la ecocardiografía y de la interpretación de datos ofreciendo también instrucciones detalladas para un examen ecocardiográfico orientado al diagnóstico.

Guía práctica que complementa la sexta edición en inglés de Textbook of Clinical Echocardiography y que contiene instrucciones paso a paso sobre todos los aspectos relacionados con la utilización e interpretación de la ecocardiografía identificando posibles escollos y proporcionando métodos para evitar errores.

El contenido se organiza en viñetas con una breve lista de principios básicos importantes y puntos clave que contribuyen a mejorar el aprendizaje. Igualmente se incluyen preguntas de opción múltiple que invitan al lector a participar de manera activa en el proceso de aprendizaje.

Guía práctica de gran interés para cardiólogos y técnicos de ecocardiografía así como para anestesiólogos médicos de urgencias y de cuidados intensivos y profesionales de Atención Primaria.

### Puntos clave del libro Guía práctica de ecocardiografía 4a edición

- Esta cuarta edición de Guía práctica de ecocardiografía que complementa la sexta edición en inglés de Textbook

of Clinical Echocardiography proporciona una revisión de los principios básicos de la ecocardiografía y de la interpretación de datos al igual que ofrece unas instrucciones paso a paso para el examen ecocardiográfico del paciente orientado al diagnóstico.

- La obra incluye cinco capítulos introductorios sobre los principios básicos de adquisición de imágenes ecocardiografía transtorácica e indicaciones clínicas. Cada uno de los capítulos siguientes se centra en un diagnóstico clínico específico incluyendo la función sistólica y diastólica ventricular cardiopatía isquémica miocardiopatías estenosis e insuficiencia valvular válvulas protésicas endocarditis masas cardiacas enfermedad aórtica cardiopatías congénitas del adulto y ecocardiografía transesofágica en procedimientos.
- Se incluyen preguntas de opción múltiple con respuesta razonada que permiten al lector participar activamente en el proceso de aprendizaje mediante la revisión y la autoevaluación de los conocimientos adquiridos.
- Cada capítulo ofrece unas instrucciones detalladas paso a paso del examen ecocardiográfico para cada diagnóstico. La información se organiza en viñetas con una breve lista de principios básicos importantes seguida de una lista de puntos clave. Igualmente se identifican posibles escollos y se proporcionan métodos para evitar errores.
- Este contenido será de interés para los cardiólogos y los técnicos de ecocardiografía así como para los anestesiólogos los médicos de urgencias y de cuidados intensivos y los profesionales de Atención Primaria.

[» Más libros de Cardiología](#)

[» Más libros de Ecocardiografía](#)

[» Síguenos en Facebook](#)

### Índice del libro Guía práctica de ecocardiografía 4a edición

1. Principios de la adquisición de imágenes ecocardiográficas y el análisis del Doppler
2. El ecocardiograma transtorácico
3. La ecocardiografía transesofágica
4. Aplicaciones especializadas de ecocardiografía
5. Indicaciones clínicas y control de calidad
6. Función sistólica ventricular izquierda y derecha
7. Llenado y función diastólica ventricular
8. Enfermedad coronaria
9. Miocardiopatías, cardiopatía hipertensiva y cor pulmonale
10. Enfermedad pericárdica
11. Estenosis valvular
12. Insuficiencia valvular
13. Válvulas protésicas
14. Endocarditis
15. Masas cardiacas y fuentes cardiacas potenciales de embolias
16. Enfermedades de las grandes arterias
17. El adulto con cardiopatía congénita

18. Ecocardiografía intraoperatoria e intervencionista

Muestra del libro Guía práctica de ecocardiografía 4a edición