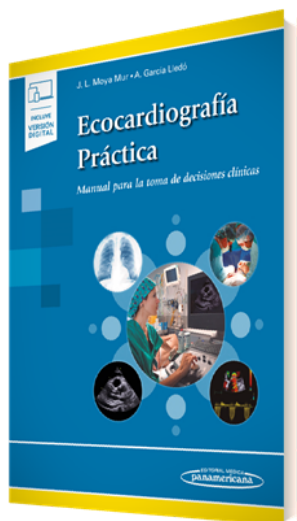


PORTADA



AUTORES

José Luis Moya Mur José Alberto García Lledó

TÍTULO

Ecocardiografía Práctica

SUBTÍTULO

Manual para la toma de decisiones clínicas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- | | |
|----------------------------------|---------------|
| - EAN 9788491103875 | - DIMENSIONES |
| - PÁGINAS 396 | - EDICIÓN 1 |
| - ENCUADERNACIÓN Versión Digital | - AÑO 2020 |

PUNTOS CLAVES

- Formación para la aplicación de la técnica, explicando desde lo más esencial hasta alcanzar un nivel avanzado en ecocardiografía transtorácica.
- Formación aplicada a la clínica, detallando las indicaciones y las implicaciones clínicas de los datos obtenidos.

DESCRIPCIÓN

La complejidad de los entornos clínicos en los que las decisiones requieren una cierta inmediatez (emergencias, cuidados intensivos, quirófanos y otros), hace necesario el apoyo de técnicas exploratorias certeras, como la ecocardiografía.

Ecocardiografía práctica es, sin duda, de gran utilidad para médicos en formación de cardiología, intensivistas, anestelistas o médicos que atienden emergencias para adquirir la habilidad en ecocardiografía necesaria para su aplicación clínica.

Además, es una obra de consulta, que puede ser de ayuda incluso para cardiólogos que realizan ecocardiografías de forma habitual, al permitir un rápido acceso a la información, con tablas y gráficos de gran utilidad en la especialidad clínica.

Se trata, por tanto, de un libro de lectura fácil y rápida, que se ciñe a lo estrictamente necesario para el manejo clínico de los pacientes. Está basado en la imagen, pero no es otro libro de texto con algunas imágenes, es una obra en la que las imágenes cobran un gran protagonismo, siendo por sí mismas aclaratorias de la mayor parte de los conceptos.

DIRIGIDO A

TELÉFONO

(5255) 5025-0664

EMAIL

infomp@medicapanamericana.com.mx

Médicos Residentes de Cardiología. Médicos Cardiólogos que quieran actualizarse en la técnica. Médicos con atención a enfermos urgentes: Urgencias y Emergencias, Anestesiólogos, Intensivistas. Médicos internistas. Médicos de Medicina de Familia y Atención Primaria. Graduados en Enfermería que necesiten formación en la técnica.

CONTENIDO

Sección I Fundamentos para la práctica

- 1. Ecocardiografía transtorácica: fundamentos técnicos
- 2. Anatomía y flujos
- 3. El estudio normal y los ajustes del equipo
- 4. Hemodinámica cardíaca

Sección II Estudio funcional y patología miocárdica

- 5. Función sistólica
- 6. Función diastólica
- 7. Miocardiopatías
- 8. Cardiopatía isquémica

Sección III Valvulopatías I

- 9. Insuficiencia mitral
- 10. Insuficiencia aórtica

- 11. Estenosis mitral
- 12. Estenosis aórtica

Sección IV Valvulopatías II y procesos asociados

- 13. Valvulopatías tricúspide y pulmonar
- 14. Prótesis cardíacas
- 15. Endocarditis infecciosa
- 16. Ecocardiografía en hipertensión pulmonar

Sección V Grandes grupos clínicos

- 17. Masas, trombos y cardiopatía embolígena
- 18. Patología del pericardio
- 19. La aorta en ecocardiografía
- 20. Ecocardiografía en las cardiopatías congénitas