



Peso	0.892 kg
Dimensiones	14 × 22 × 3 cm
Páginas	688
Año	2018
Edición	5a edición
Autor	Glenn Levine
Editorial	Elsevier
ISBN	9788491132813

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

5ª edición que incorpora los últimos avances en el diagnóstico y tratamiento de las patologías del corazón, incluyendo las más novedosas técnicas de imagen y agentes farmacológicos y siguiendo el esquema de la serie "Secretos" basado en preguntas y respuestas.

Supone una herramienta de gran ayuda para los residentes a la hora de repasar contenidos relacionados con esta especialidad, con un formato práctico y un listado con los 100 Secretos Top en Cardiología.

Incorpora nuevas secciones sobre enfermedades vasculares periféricas y cerebrovasculares, enfermedad tromboembólica venosa, y el corazón en poblaciones y enfermedades específicas.

Con 200 ilustraciones, figuras y algoritmos, de los cuales 60 son nuevos.

Puntos clave

- Nueva edición que incluye los últimos avances que se han producido en el diagnóstico y tratamiento de las patologías del corazón, incluyendo las más novedosas técnicas de imagen y agentes farmacológicos, siguiendo para ello el esquema de la serie 'Secretos' basado en preguntas y respuestas.

- Supone una herramienta de gran ayuda para los residentes a la hora de repasar contenidos relacionados con esta especialidad, con un tamaño práctico y un listado con los 100 Secretos Top en Cardiología.
- Incorpora nuevas secciones sobre enfermedades vasculares periféricas y cerebrovasculares, enfermedad tromboembólica venosa, y el corazón en poblaciones y enfermedades específicas y nuevos capítulos sobre los estados de hipercoagulabilidad, lesiones valvulares específicas, apnea del sueño y el corazón, cardiopatías en las mujeres, cardiooncología, etc.
- Incluye información clave con reglas mnemotécnicas, consejos prácticos y "puntos clave" y añade decenas de nuevas figuras, ilustraciones y algoritmos.

Índice de Cardiología Secretos 5a edición

I Exploraciones y procedimientos diagnósticos

Capítulo 1 Exploración física cardiovascular

Capítulo 2 Soplos y ruidos cardíacos

Capítulo 3 Electrocardiografía

Capítulo 4 Radiografía de tórax

Capítulo 5 Pruebas de esfuerzo

Capítulo 6 Monitorización electrocardiográfica ambulatoria

Capítulo 7 Ecocardiografía

Capítulo 8 Cardiología nuclear

Capítulo 9 Tomografía por emisión de positrones cardíaca

Capítulo 10 Resonancia magnética cardíaca

Capítulo 11 Tomografía computarizada cardíaca

Capítulo 12 Catéteres de Swan-Ganz y hemodinámica cardíaca

Capítulo 13 Angiografía coronaria, técnicas de imagen intracoronaria y evaluación fisiológica

II Dolores torácicos, arteriopatía coronaria y síndromes coronarios agudos

Capítulo 14 Dolores torácicos y angina

Capítulo 15 Angina crónica estable

Capítulo 16 Síndrome coronario agudo sin elevación del ST

Capítulo 17 Infarto agudo de miocardio con elevación del ST

Capítulo 18 Shock cardiogénico

Capítulo 19 Intervención coronaria percutánea

Capítulo 20 Cirugía de derivación de las arterias coronarias

III Insuficiencia cardíaca y miocardiopatías

Capítulo 21 Miocarditis

Capítulo 22 Miocardiopatía dilatada

Capítulo 23 Insuficiencia cardíaca con fracción de eyección conservada

Capítulo 24 Miocardiopatía hipertrófica

Capítulo 25 Miocardiopatía restrictiva

Capítulo 26 Insuficiencia cardíaca aguda descompensada

Capítulo 27 Insuficiencia cardíaca: tratamiento a largo plazo

Capítulo 28 Trasplante cardíaco

IV Valvulopatías cardíacas

Capítulo 29 Estenosis aórtica

Capítulo 30 Insuficiencia aórtica

Capítulo 31 Insuficiencia mitral

Capítulo 32 Estenosis mitral

Capítulo 33 Reemplazo valvular aórtico transcatóter

Capítulo 34 Endocarditis y su profilaxis

V Arritmias

Capítulo 35 Fibrilación auricular

Capítulo 36 Taquicardia supraventricular

Capítulo 37 Arritmias ventriculares

Capítulo 38 Marcapasos para la bradicardia, el bloqueo auriculoventricular y la insuficiencia cardíaca

Capítulo 39 Desfibriladores cardíacos implantables

Capítulo 40 Parada cardíaca y reanimación cardiopulmonar

VI Prevención primaria y secundaria

Capítulo 41 Hipertensión

Capítulo 42 Hiperlipidemia

Capítulo 43 Diabetes y enfermedad cardiovascular

Capítulo 44 Abandono del tabaquismo

Capítulo 45 Actividad física, ejercicio y corazón

VII El corazón en poblaciones y afecciones específicas

Capítulo 46 Manifestaciones cardíacas del VIH/SIDA

Capítulo 47 Complicaciones cardiovasculares de las enfermedades reumatológicas

Capítulo 48 Cardiooncología

Capítulo 49 Cocaína y corazón

Capítulo 50 Cardiopatías en ancianos

Capítulo 51 Cardiopatías durante la gestación

Capítulo 52 Cardiopatías en la mujer

Capítulo 53 Apnea del sueño y corazón

VIII Enfermedades vasculares periféricas y cerebrovasculares

Capítulo 54 Arteriopatías periféricas

Capítulo 55 Aneurisma aórtico

Capítulo 56 Disección aórtica

Capítulo 57 Arteriopatía carotídea

Capítulo 58 Ictus isquémico

Capítulo 59 Ictus hemorrágico y trombosis de los senos venosos cerebrales

IX Enfermedad tromboembólica venosa

Capítulo 60 Prevención y tratamiento de la trombosis venosa profunda

Capítulo 61 Embolia pulmonar

Capítulo 62 Estados de hipercoagulabilidad

X Temas adicionales en cardiología

Capítulo 63 Cardiopatías congénitas del adulto

Capítulo 64 Tumores cardíacos

Capítulo 65 Crisis hipertensiva

Capítulo 66 Terapia de anticoagulación oral

Capítulo 67 Pericarditis, constricción pericárdica y taponamiento pericárdico

Capítulo 68 Evaluación cardíaca preoperatoria

Capítulo 69 Hipertensión pulmonar

Capítulo 70 Síncope

Capítulo 71 Cardiopatías traumáticas

[Más de Cardiología »](#)

[Síguenos en Facebook »](#)