



Peso	0.5 kg
Dimensiones	18 × 26 × 2 cm
Encuadernación	Tapa blanda
Páginas	224
Año	2024
Edición	1era edición
Autor	Aaron J. Gindea
Editorial	Wolters Kluwer
ISBN	9788419663375
Idioma	Español

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

ECG Cuaderno de trabajo Cómo volverse un experto en ECG leyendo ECG, del Dr. Aaron Gindea proporciona una accesible guía práctica para aplicar los conocimientos básicos y lograr interpretaciones precisas con facilidad. Cada tira de práctica de electrocardiograma está etiquetada en función de su dificultad y va acompañada de una interpretación completamente anotada y codificada por colores, lo que le permite mejorar su competencia a su propio ritmo y adquirir la confianza necesaria para el éxito desde el examen del tribunal hasta la práctica clínica.

Puntos clave de ECG Cuaderno de trabajo 1era edición

- Sistema exclusivo de códigos de colores para simplificar la anotación e interpretación de los electrocardiogramas, que además refuerza visualmente los puntos clave
- 100 tiras de práctica de electrocardiograma, etiquetadas según su dificultad y acompañadas de sus correspondientes interpretaciones para familiarizar al lector con los hallazgos y las anomalías más frecuentes
- 50 tutoriales en video que son guías paso a paso para realizar con éxito interpretaciones de electrocardiograma

Índice de ECG Cuaderno de trabajo 1era edición

Créditos

Agradecimientos

Introducción

Referencia rápida

Menú

ECG Ejercicio 1

ECG Ejercicio 2

ECG Ejercicio 3

ECG Ejercicio 4

ECG Ejercicio 5

ECG Ejercicio 6

ECG Ejercicio 7

ECG Ejercicio 8

ECG Ejercicio 9

ECG Ejercicio 10

ECG Ejercicio 11

ECG Ejercicio 12

ECG Ejercicio 13

ECG Ejercicio 14

ECG Ejercicio 15

ECG Ejercicio 16

ECG Ejercicio 17

ECG Ejercicio 18

ECG Ejercicio 19

ECG Ejercicio 20

ECG Ejercicio 21

ECG Ejercicio 22

ECG Ejercicio 23

ECG Ejercicio 24

ECG Ejercicio 25

ECG Ejercicio 26

ECG Ejercicio 27

ECG Ejercicio 28

ECG Ejercicio 29

ECG Ejercicio 30

ECG Ejercicio 31

ECG Ejercicio 32

ECG Ejercicio 33

ECG Ejercicio 34

ECG Ejercicio 35

ECG Ejercicio 36
ECG Ejercicio 37
ECG Ejercicio 38
ECG Ejercicio 39
ECG Ejercicio 40
ECG Ejercicio 41
ECG Ejercicio 42
ECG Ejercicio 43
ECG Ejercicio 44
ECG Ejercicio 45
ECG Ejercicio 46
ECG Ejercicio 47
ECG Ejercicio 47a
ECG Ejercicio 48
ECG Ejercicio 49
ECG Ejercicio 50
ECG Ejercicio 51
ECG Ejercicio 52
ECG Ejercicio 53
ECG Ejercicio 54
ECG Ejercicio 55
ECG Ejercicio 56
ECG Ejercicio 57
ECG Ejercicio 58
ECG Ejercicio 59
ECG Ejercicio 60
ECG Ejercicio 61
ECG Ejercicio 62
ECG Ejercicio 63
ECG Ejercicio 64
ECG Ejercicio 65
ECG Ejercicio 66
ECG Ejercicio 67
ECG Ejercicio 68
ECG Ejercicio 69
ECG Ejercicio 70
ECG Ejercicio 71
ECG Ejercicio 72
ECG Ejercicio 73
ECG Ejercicio 74
ECG Ejercicio 75

ECG Ejercicio 76
ECG Ejercicio 77
ECG Ejercicio 78
ECG Ejercicio 79
ECG Ejercicio 80
ECG Ejercicio 81
ECG Ejercicio 82
ECG Ejercicio 83
ECG Ejercicio 84
ECG Ejercicio 85
ECG Ejercicio 86
ECG Ejercicio 87
ECG Ejercicio 88
ECG Ejercicio 89
ECG Ejercicio 90
ECG Ejercicio 91
ECG Ejercicio 92
ECG Ejercicio 93
ECG Ejercicio 94
ECG Ejercicio 95
ECG Ejercicio 96
ECG Ejercicio 97
ECG Ejercicio 98
ECG Ejercicio 99
ECG Ejercicio 100
ECG Ejercicio 101
ECG Ejercicio 102
ECG Ejercicio 103
ECG Ejercicio 104
ECG Ejercicio 105
ECG Ejercicio 106
ECG Ejercicio 107
ECG Ejercicio 108
ECG Ejercicio 109
ECG Ejercicio 110
ECG Ejercicio 111
ECG Ejercicio 112
ECG Ejercicio 113

[» Más libros de Cardiología](#)

[» Más libros de ECG](#)

[» Más libros de Medicina interna](#)

[» Síguenos en Facebook](#)