
Contenido

1. Presentación del corazón	1
2. El sistema eléctrico del corazón	5
3. Cómo se produce el electrocardiograma	9
4. Las derivaciones del electrocardiograma	13
5. Cómo es un electrocardiograma normal	21
6. Bloqueos de rama	29
7. Trastornos del ritmo y la conducción cardíaca	41
8. Isquemia miocárdica	61
9. Crecimiento de las cavidades cardíacas	73
10. Enfermedades del pericardio	81
11. Alteraciones electrocardiográficas en las anomalías hidroelectrolíticas y otras situaciones	85
12. Alteraciones electrocardiográficas en las enfermedades de las válvulas y del miocardio	91
13. Sistemática en la interpretación del electrocardiograma	95
Casos clínicos	99
Índice analítico	135