

Conteúdo – Curso Intensivo de ECG

Cada aula tem seu conteúdo teórico, seguido da discussão prática e interpretação de vários ECGs sobre o tema, ilustrando os conceitos discutidos na parte teórica. A apostila prática inclui mais de 250 ECGs discutidos em aula.

I. Introdução ao eletrocardiograma de 12 derivações

II. Frequência cardíaca no eletrocardiograma

III. Eixo cardíaco

IV. Onda P e intervalo PR

V. Morfologia do QRS

VI. Segmento ST e onda T

VII. Intervalo QT

VIII. Hipertrofia ventricular esquerda e direita

IX. Bloqueios de ramo

X. Pré-excitação ventricular

XI. Isquemia cardíaca

XII. Infarto agudo de miocárdio com supra de ST

XIII. Onda Q patológica e infarto prévio

XIV. Eletrólitos e doenças sistêmicas

XV. Extra-sístoles

XVI. Bradiarritmias cardíacas

XVII. Mecanismos de taquiarritmias

XVIII. Taquiarritmias supraventriculares regulares

XIX. Taquiarritmias supraventriculares irregulares

XX. Taquiarritmias ventriculares

XXI. Ritmos de marcapasso

XXII. Revisão e laudo completo de ECGs