

ELECTROCARDIOGRAFÍA



DURACIÓN
6 horas



DESTINATARIOS
Personal de enfermería



OBJETIVOS DEL CURSO
Ser capaz de registrar y detectar las alteraciones electrocardiográficas graves más comunes. Aplicar los cuidados de enfermería de urgencia en las alteraciones electrocardiográficas graves más comunes.

ÍNDICE DE CONTENIDOS

1. Electrofisiología cardíaca

- 1.1 Anatomía y fisiología básica
- 1.2 Relación electrofisiológica con el electrocardiograma
- 1.3 Toma de un ECG
- 1.4 Lectura de un ECG normal

2. Principales arritmias

- 2.1 Introducción
- 2.2 Etiopatogenia
- 2.3 Taquiarritmias ventriculares
- 2.4 Taquiarritmias auriculares
- 2.5 Bradiarritmias
- 2.6 Ritmos letales

3. Síndromes isquémicos coronarios

- 3.1 Cardiopatía isquémica
- 3.2 Isquemia miocárdica: Angina
- 3.3 Infarto agudo de miocardio

4. Patrones ECG de patología variada

- 4.1 Paciente portador de marcapasos
- 4.2 Bloqueos de rama
- 4.3 Alteraciones por trastornos iónicos
- 4.4 Alteraciones por intoxicaciones

5. Evaluación final

