

Electrocardiografia per a l'Atenció Primària

18,19,26,28 i 29 de març de 2019 de 9:30 a 13:30 h
CAMFiC. Diputació, 316 - Barcelona

Objectiu

General

Dominar el procés diagnòstic electrocardiogràfic

Específics

Identificar les bases dels canvis elèctrics del ECG

Realitzar l'anàlisi ràpida de els arítmies cardíaques

Interpretar la informació sistemàtica d'un electrocardiograma

Contingut i Durada

18 de març de 2019

9,30-10,30h - Fisiologia cardíaca

10,30-11,00h - L'electrocardiograma normal

11,00-13.30h - Valoració de freqüències, eixos i calibratge

19 de març de 2019

9,30-10,30h - Arítmies I

10,30-11,00h - Monitor arítmies

11,00-12,00h - Arítmies II

12,00-13,30h – Interpretació d'arítmies

26 de març de 2019

9,30-10,30h - L'ECG en la cardiopatia isquèmica

10,30-13,30h - Interpretació ECG

28 de març de 2019

9,30-10,15h - Hipertròfies, bloquejos de branca i hemibloquejos

10,15-14,30h - Interpretació ECG

29 de març de 2019

9,30-10,30h - ECG en altres patologies

10,30-13,30h - Taller interpretació ECG

Durada: 20 h

Metodologia

Exposicions teòriques. Simulació d'arítmies amb monitor. Casos clínics. Anàlisi de més de 50 traçats electrocardiogràfics reals.

Equip Docent

Coordinador/a: Dr. Javier López Santiso
Membres del **Grup de treball** Malalties del cor

Dirigit a

Metges d'atenció primària

Places: 25

** Podeu consultar l'estat de l'acreditació a la web de la CAMFiC: www.camfic.cat*