

CURSO DE ECG APLICADA. (ATENCIÓN PRIMARIA/CARDIOLOGÍA)

OBJETIVOS

El curso va dirigido especialmente a médicos de Atención Primaria sin excluir obviamente cualquier colegiado interesado. El Electrocardiograma (ECG) sigue siendo una herramienta de primera línea fundamental en el diagnóstico y seguimiento de las alteraciones estructurales y eléctricas cardíacas. Este curso está planteado no como un curso de electrocardiografía teórica sino de una visión aplicada del ECG en situaciones comunes bajo la visión conjunta del Médico de Familia y del Cardiólogo pero con la particularidad de que los ponentes son compañeros que en el ámbito laboral interactúan en el seguimiento y flujo de pacientes entre los dos niveles (AP/Cardiología).

El curso pretende que los asistentes adquieran los conocimientos y habilidades necesarias para el diagnóstico y manejo de las alteraciones electrocardiográficas más habituales: Arritmias y Bloqueos más habituales, papel del ECG en la Cardiopatía isquémica crónica y aguda (SCA), crecimiento de cavidades, sistemática de lectura etc.

Objetivos específicos

- Proporcionar los conocimientos necesarios para mejorar la interpretación de las alteraciones electrocardiográficas más comunes en Atención Primaria.
- Permitir la adecuada diferenciación entre un electrocardiograma normal, anormal y patológico.
- Abordar las patologías comunes en Atención Primaria como hipertensión arterial, cardiopatía isquémica crónica, insuficiencia cardíaca, dolor torácico agudo y arritmias supraventriculares.
- Abordaje del diagnóstico diferencial de las alteraciones electrocardiográficas y su significado clínico.
- Manejo terapéutico tanto agudo como crónico de las alteraciones electrocardiográficas y sus implicaciones clínicas.
- Toma de decisiones ante un electrocardiograma: derivación a urgencias, a cardiología, manejo por atención primaria.

Acreditación ACSA en curso

DIRIGIDO A: Médicos de Atención Primaria. Cualquier colegiado interesado

PROFESORADO

***Dr Amador López Granados.** Cardiólogo. Servicio de Cardiología del hospital Reina Sofía de Córdoba.

***Dr. Luis Palenzuela Rodríguez.** Médico de Familia. UGC de Posadas. Córdoba

***Dr. Enrique Martín Rioboo.** Médico de familia. UGC de Poniente. Córdoba

***Dr. Pedro Casas Giménez.** Cardiólogo. Servicio de Cardiología del Hospital Valle de los Pedroches. Pozoblanco

***Dra. Remedios Vígara Madueño.** Médico de familia. UGC Huerta de la Reina. Córdoba

***Dr. Joaquín Ruiz de Castroviejo.** Cardiólogo. Servicio de Cardiología del hospital Reina Sofía de Córdoba

METODOLOGÍA.

Curso virtual a través de plataforma específica.

Participación activa a través de chat.

Evaluación final: Es obligatoria para la obtención de créditos ACSA la realización y superación de examen tipo test (constará de un test de 15 preguntas).

CONTENIDOS Y CRONOGRAMA:

I. Buscando la onda P. Arritmias. **Día 9 de noviembre.**

II. Crecimientos. Bloqueos de rama y bloqueos AV. **Día 16 de noviembre.**

III. El electrocardiograma en la cardiopatía isquémica aguda y crónica. **Día 23 de noviembre**

FECHAS: 9, 16 y 23 de noviembre de 2020

HORARIO: 18 h - 19,30 h

DURACIÓN: 4,5 h

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Plataforma virtual Teams

MATRICULA: Gratuita.

INSCRIPCIÓN: Secretaría del Iltre. COM de Córdoba. Área de FMC. A través de un formulario (Pulse [aquí](#) para cumplimentarlo)

PATROCINADOR: LABORATORIO FERRER

