

Protección vascular integral en el paciente de riesgo

Cursos Casa del Corazón

Fecha: 01.04.2011 - 02.04.2011

Lugar: Casa del Corazón

C/ Nuestra Señora de Guadalupe, 5-7. 28028. Madrid

Descripción

Dirigido a: Médicos de familia, médicos residentes de 4º año de la especialidad de medicina familiar y comunitaria.

Acreditación SEC: 7,25 créditos

Directores: Gustavo C. Rodríguez Roca. CS de la Puebla de Montalbán, Toledo; Vivencio Barrios Alonso. Hospital Ramón y Cajal, Madrid.

Temas y ponentes

Viernes 1

16:30 a 17:00 horas

Epidemiología y Control de la hipertensión arterial y la dislipemia en España. Alternativas terapéuticas disponibles para conseguir el control óptimo en el paciente de alto riesgo cardiovascular.

Gustavo C. Rodríguez Roca. CS de la Puebla de Montalbán, Toledo.

17:00 a 17:30 horas

Evaluación y prevención del riesgo cardiovascular en la práctica clínica diaria del médico de Atención Primaria. Principales Guías de utilidad para la estratificación del riesgo y el tratamiento (ESC/ESH, Framingham, SCORE, REGICOR, etc...).

Manuel Taboada Taboada. CS Fuencarral, Madrid.

17:30 a 18:00 horas

Pruebas diagnósticas disponibles en Atención Primaria para medir y estratificar el riesgo.

Alberto Calderón Montero. CS Rosa de Luxemburgo, Madrid.

18:00 a 18:15 horas. Discusión de las sesiones 1-3.

18:15 a 18:30 horas. Café

18:30 a 19:00 horas

Abordaje integral del riesgo del paciente diabético.

Josep Franch Nadal. CS Raval Sud, Barcelona.

19:00 a 19:30 horas

Prevención y manejo de la fibrilación auricular en Atención Primaria: Anticoagulación y antiagregación.

Santiago Díaz Sánchez. CS Pintores, Parla, Madrid.

19:30 a 20:00 horas

Significado y utilidad en la práctica clínica diaria de los grandes estudios.

Vivencio Barrios Alonso. Hospital Ramón y Cajal, Madrid.

20:00 a 20:30 horas. Discusión sesiones 4–6.

20:30 horas. Clausura de la primera parte del curso.

Sábado 2

Casos Clínicos compartidos Atención Primaria – Cardiología.

09:30 a 10:15 horas

Caso clínico. Prevención primaria: paciente con 2-3 factores de riesgo cardiovascular.

Francisco Javier Alonso Moreno. CS Sillería, Toledo.

Juan José Gómez Doblás. Hospital Virgen de la Victoria, Málaga.

10:15 a 11:00 horas

Caso clínico. Prevención primaria: paciente diabético e hipertenso con perfil lipídico normal.

José Luis Llisterri Caro. CS Joaquín Benlloch, Valencia

Carlos Escobar Cervantes. Hospital Infanta Sofía, Madrid.

11:00 a 11:30 horas. Café

11:30 a 12:15 horas

Caso clínico. Prevención secundaria en cardiopatía isquémica (post infarto de miocardio, bypass, etc).

Carlos Escobar Cervantes. Hospital Infanta Sofía, Madrid.

Francisco Javier Alonso Moreno. CS Sillería, Toledo.

12:15 a 13:00 horas

Caso clínico: Prevención secundaria en el ictus, en la enfermedad vascular periférica y en la edad avanzada.

Juan José Gómez Doblás. Hospital Virgen de la Victoria, Málaga.

José Luis Llisterri Caro. CS Joaquín Benlloch, Valencia

13:00 a 13:30 horas. Discusión casos clínicos

13:30 horas Clausura del Curso

Objetivos

- Curso de carácter práctico, que incluye el debate entre los discentes y docentes tanto en sus contenidos teóricos como en los casos clínicos, los cuales son impartidos conjuntamente por médicos de Atención Primaria y Cardiólogos.
- Ofrecer al médico de atención primaria las últimas recomendaciones de los expertos para realizar una protección integral en el paciente de alto riesgo cardiovascular abordando:
 - Epidemiología y estado actual del control de la hipertensión arterial y la dislipemia
 - Alternativas terapéuticas disponibles para conseguir el control óptimo en el paciente de alto riesgo cardiovascular
 - Evaluación y prevención del riesgo cardiovascular en la práctica clínica diaria del médico de Atención Primaria, y principales Guías de utilidad para la estratificación del riesgo y el tratamiento
 - Pruebas diagnósticas disponibles en Atención Primaria para medir y estratificar el riesgo.
 - Abordaje integral del riesgo del paciente diabético
 - Prevención y manejo de la fibrilación auricular en Atención Primaria: Anticoagulación y antiagregación
 - Significado y utilidad en la práctica clínica diaria de los grandes estudios
 - Casos clínicos impartidos conjuntamente por médicos de Atención Primaria y Cardiólogos que abordarán la prevención primaria y secundaria sobre la bases de diferentes situaciones muy frecuentes en la práctica clínica
 - Favorecer la coordinación entre Atención Primaria y Cardiología.

Este curso cuenta con el apoyo de una beca no condicionada facilitada por Laboratorios AstraZeneca, S. A.