

TOMA DE DECISIONES EN EL SÍNDROME CORONARIO AGUDO SIN ELEVACIÓN DEL SEGMENTO ST



Dirigido a: Cardiólogos hospitalarios y extrahospitalarios, MIR en Cardiología, Medicina Interna, Cuidados Intensivos, Medicina de Familia, Medicina de Urgencias y enfermeras de Unidades Coronarias, Cuidados Intensivos, Hemodinámica y Urgencias.

Fecha: Viernes, 10 de enero 2014

Director: Antonio Fernández-Ortiz. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.

Temas y Ponentes

10:00 a 10:05 horas

Presentación e introducción.

Antonio Fernández-Ortiz. Hospital Clínico San Carlos, Madrid.

10:05 a 10:30 horas

Dolor torácico en Urgencias: valoración clínica y ECG.

Francisco Marín Ortuño. Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca, Murcia.

10:30 a 11:00 horas

Utilidad de la troponina y otros biomarcadores en la toma de decisiones.

Juan Sanchís Fores. Hospital Clínico Universitario, Valencia.

11:00 a 11:30 horas

Estratificación del riesgo: justificación, métodos, aplicaciones.

Alessandro Sionis Green. Hospital Santa Cruz y San Pablo, Barcelona.

11:30 a 12:00 horas

Café

12:00 a 12:30 horas

Tratamiento antitrombótico.

Antonio Fernández-Ortiz. Hospital Clínico San Carlos, Madrid.

12:30 a 13:00 horas

Indicaciones de coronariografía y revascularización.

Juan Miguel Ruiz Nodar. Hospital General de Alicante, Alicante.

13:00 a 13:30 horas

Pacientes especiales: ancianos, anticoagulados, insuficiencia renal.

Alfredo Bardají Ruiz. Hospital Universitario Joan XXIII, Tarragona.

13:30 a 14:00 horas

Utilidad de otras exploraciones durante el ingreso, tratamiento y cuidados al alta.

Jose Antonio Barrabés Riu. Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona.

14:00 a 15:00 horas

Almuerzo de Trabajo

15:00 a 17:00 horas

Caso clínico 1. Residente del Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca, Murcia.

Caso clínico 2. Residente del Hospital de San Pau, Barcelona.

Caso clínico 3. Residente del Hospital de Alicante.

Debate y discusión

17:00 a 17:05 horas

Conclusiones y cierre.

Antonio Fernández-Ortiz. Hospital Clínico San Carlos, Madrid

Objetivos:

- Revisar los principios y recomendaciones del manejo clínico del SCASEST.
- Conocer los errores terminológicos y de diagnóstico más frecuentes, con especial énfasis en la utilidad y limitaciones de la historia clínica, ECG y troponinas.
- Aprender a estimar el riesgo de los pacientes con SCASEST y decidir la estrategia terapéutica inicial y de prevención secundaria más adecuada.
- Discutir aspectos controvertidos y situaciones especiales en casos clínicos reales.
- Conocer la realidad del manejo del SCASEST en España.

Este curso cuenta con el apoyo de una beca no condicionada facilitada por Bayer Healthcare.