

105 Reunión de la Sociedad Castellana de Cardiología



TOMA DE DECISIONES EN ANTIAGREGACIÓN EN EL SÍNDROME CORONARIO AGUDO



Hospital Central de la Defensa

(Glorieta Ejército, 1. 28047 Madrid)

AULAS 1 y 2. 1ª PLANTA

**Jueves, 14 de Marzo de 2019,
de 16,30 a 19,30 horas**

Con el patrocinio de AstraZeneca 

5ª EDICIÓN

www.castellanacardio.es

PROGRAMA

16,30 - 16,40

APERTURA: General Director del Hospital; Coronel Jefe de Servicio, Dr. Salvador Álvarez;
Presidenta de la SCC, Dra. Nieves Tarín

16,40 - 17,40

LA TROMBOSIS CORONARIA. UN ENEMIGO COMÚN CON DIFERENTES PUNTOS DE VISTA. CASOS CLÍNICOS DEBATIDOS CON LOS EXPERTOS

Moderadores: Dr. Marcelo Sanmartín, Jefe de Sección, Hospital U. Ramón y Cajal.
Dr. Fernando Sarnago, Médico Adjunto, Hospital U. 12 de Octubre.

CASO 1: REVASCULARIZACIÓN COMPLETA EN EL INFARTO AGUDO.

Caso Clínico: Residente, Hospital Central de la Defensa

Discusión interactiva: Dr. David Martí, Médico Adjunto, Hospital Central de la Defensa

CASO 2: SCA DE ALTO RIESGO EN PACIENTE CON ANEMIA GRAVE.

Caso Clínico: Residente, Hospital U. Clínico San Carlos

Discusión interactiva: Dr. Iván Núñez, Médico Adjunto, Hospital U. Clínico San Carlos

CASO 3: PACIENTE CON EVENTOS ISQUÉMICOS DE REPETICIÓN.

Caso Clínico: Residente, Hospital U. 12 Octubre

Discusión interactiva: Dr. Juan José Parra, Médico Adjunto, Hospital U. 12 de Octubre

17,40 - 17,50

PAUSA

17,50 - 19,10

PRESENTACIÓN Y DISCUSIÓN DE LOS MEJORES CASOS CLÍNICOS

Moderadores: Dr. Marcelo Sanmartín, Jefe de Sección, Hospital U. Ramón y Cajal.
Dr. Fernando Sarnago, Médico Adjunto, Hospital U. 12 de Octubre

19,10 - 19,30

VOTACIÓN POPULAR, ENTREGA DE PREMIOS Y CLAUSURA

- Inscripción abierta y gratuita para todo profesional interesado. Enviar a secretaria@castellanacardio.es los siguientes datos: nombre, apellidos, email, centro de trabajo y profesión/cargo.
- Aparcamiento gratuito en el hospital presentando el carnet de colegiado.
- Premios en metálico para los mejores casos clínicos y edición digital de todos los casos presentados.