

## OBJETIVO

Dar una visión global de la lipidología clínica y los factores de riesgo cardiovascular. Dirigido a médicos internistas, de familia y especialidades médicas y quirúrgicas relacionadas con la patología cardiovascular.

## METODOLOGÍA

Curso teórico y práctico, con sesiones plenarias y talleres de casos clínicos.

En las sesiones plenarias se tratarán los últimos avances en dislipemias, y también en hipertensión arterial, diabetes y otros factores de riesgo cardiovascular.

Los talleres prácticos se desarrollarán en aulas de grupos reducidos y en ellos se discutirán casos clínicos frecuentes que serán resueltos con la participación de los asistentes.

# LIPIDOLOGÍA



## PATROCINADORES

ALTER  
AMGEN  
ASTRAZENECA  
CASEN RECORDATI  
ESTEVE  
LACER  
MENARINI  
MSD  
MYLAN  
NOVARTIS  
NOVO NORDISK  
ROVI  
RUBIÓ  
SANOFI

## AVALADO POR



Curso avalado por la Sociedad Española de Arteriosclerosis (SEA)



## ACREDITACIONES



Solicitada la acreditación al Consell Català de la Formació Continuada de les Professions Sanitàries - Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias

## NUEVA SEDE: Auditori AXA

Av. Diagonal, 547 . 08029 Barcelona

## Secretaría Técnica: Reunions i Ciència S.L



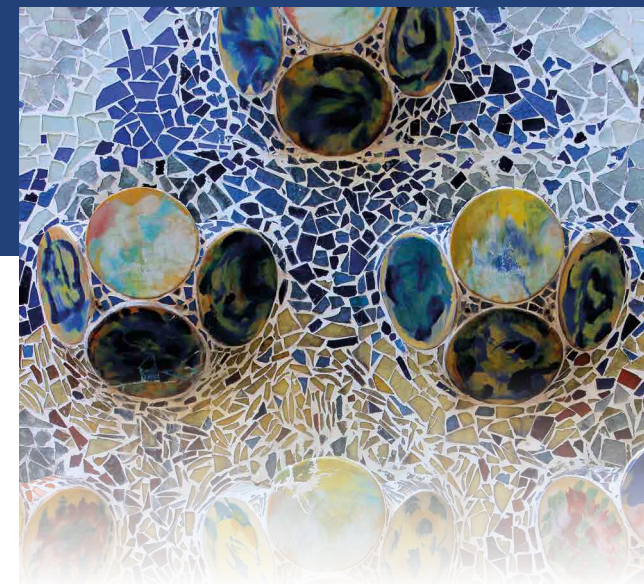
C. Montnegre 18-24, Bajos . 08029 Barcelona  
Tel. 93 410 86 46 . Fax 93 430 32 63  
e-mail: lipidologia@gruporic.com  
www.gruporic.com

16  
CURSO

## DE LIPOLOGÍA CLÍNICA Y FACTORES DE RIESGO CARDIOVASCULAR

Barcelona, 28 y 29 de noviembre de 2018

## PROGRAMA CIENTÍFICO



## NUEVA SEDE: Auditori AXA

Av. Diagonal, 547 . 08029 Barcelona

Organiza



Fundación para la Investigación y Prevención  
de las Enfermedades Cardiovasculares

[www.fipec.net](http://www.fipec.net)



08.30 Recogida de documentación

08.50 Bienvenida y presentación del curso.

*F. Trias y X. Pintó*

09.00 El proyecto CARDIORISC. Su importancia en la implantación de la MAPA en la práctica clínica.

Moderador: *J. Segura*

- La HTA de bata blanca. Importancia pronóstica, sospecha, evaluación y tratamiento. *E. Vinyoles*
- La HTA enmascarada. El asesino silencioso al cuadrado. *À. de la Sierra*

10.00 Las guías europeas y americanas de hipertensión arterial. ¿Cómo las aplicamos en la práctica clínica?

*J.M. Galcerán*

Moderadora: *A. Oliveras*

10.30 iSGLT2 en prevención primaria y secundaria de la enfermedad cardiovascular en el paciente diabético.

Moderador: *J.M. González Clemente y J. Ascaso*

- Prevención cardiovascular y de la insuficiencia cardiaca en el paciente diabético de muy alto riesgo cardiovascular con y sin enfermedad cardiovascular establecida. *R. Freixa*
- Nuevas evidencias a partir del estudio Declare. Más allá de la glucemia en la prevención del deterioro renal. *A. Lecube*

11.30 Café

**Avances en diabetología.**

Moderadores: *J. Franch y F. Trias*

12.00 Tratamiento de la diabetes con agonistas del GIp-1. Efectos sobre el sistema cardiovascular más allá del control de la glucosa? *A. Nubiola*

12.30 Diabetes tipo 2 y tratamiento combinado con iDPP4. Nuevos planteamientos a partir de de las evidencias recientes. *J. Escalada*

13.00 Actuación clínica global en la prevención y el tratamiento de la arteriosclerosis y de la osteoporosis.

Moderadores: *X. Nogués y J. Mostaza*

- Osteoporosis y calcificación vascular: una relación bidireccional. ¿Cómo influye el tratamiento de los factores de riesgo cardiovascular en el metabolismo óseo? *M<sup>o</sup>C. García Gómez*
- Tratamiento de la osteoporosis y riesgo cardiovascular. ¿Influyen los suplemento de calcio, vitamina D, fármacos antirresortivos u osteoformadores en el riesgo vascular?. *M. Sosa*

14.00 Comida

15.30 CASOS CLÍNICOS. Diabetes, dislipemia e HTA



08.50 Apertura de la jornada. *L. Asmarats*

09.00 Avances en metabolismo lipídico. Nuevas perspectivas en el diagnóstico de las dislipemias. *L. Masana*

Moderador: *B. Candás*

09.30 La continuidad asistencial en el paciente isquémico. Un enfoque multidisciplinario.

Moderadores: *J. Comín y Á. Jover*

- El tratamiento de alta intensidad del colesterol aterogénico. *F. Civeira*
- Hacia una protocolización de la rehabilitación cardiaca y la prevención secundaria de la enfermedad isquémica. *P. Beltran*
- Armonización de la atención al paciente isquémico entre los distintos niveles asistenciales. *M.Á. Rodríguez*

10.30 Efectos lipídicos y disminución de episodios isquémicos con Alirocumab.

Moderador: *X. Pintó*

- Nuevas evidencias sobre los efectos de la disminución intensiva del colesterol sobre la enfermedad cardiovascular a partir del ODYSSEY OUTCOMES Trial. *J.L. Díaz*
- ¿Son diferentes los pacientes diabéticos en cuanto a su respuesta hipolipemiente y a los efectos en prevención secundaria? ¿Existen otros subgrupos a considerar? *A. Pérez*
- Alirocumab y metabolismo lipídico: de los ensayos clínicos a la práctica clínica real. *O. Muñiz*

11.30 Café

12.00 EPOC y riesgo cardiovascular.

Nuevos conceptos. *S.Santos*

Moderador: *N. Manito*

12.30 ¿Podemos identificar nuevos perfiles de pacientes de muy alto riesgo cardiovascular a partir de las últimas evidencias? *P. Valdivielso y D. Godoy*

- Evidencias recientes sobre el uso de anti-PCSK9. *E. Ortega*
- ¿Hacia dónde se dirigen las guías sobre la utilización de anti-PCSK9? Están en armonía con el uso clínico actual. *J. López Miranda*

13.30 Avances en la consecución de los objetivos del c-LDL en el paciente de alto y muy alto riesgo vascular. *J.C. Pedro Botet*

Moderador: *Á. Brea*

