



Avances en el metabolismo lipídico y enfermedad cardiovascular

(Seminarios Biomédicos ONLINE)

20/10/2025 – 15/12/2025 | 15:30 a 16:30

Resumen de la actividad:

Hoy en día, las enfermedades cardiovasculares son una de las principales causas de muerte y morbilidad en los países occidentales desarrollados, siendo responsables de aproximadamente el 50% de los fallecimientos en estas naciones. Hay varios factores de riesgo que aumentan la probabilidad de desarrollar enfermedades cardiovasculares. Estos factores se dividen en no modificables, como la edad, el sexo y factores genéticos, y modificables, que son de mayor interés, como la hipertensión arterial, el tabaquismo, la diabetes mellitus y las dislipidemias. Este curso tiene como objetivo principal abordar los últimos avances en la investigación del metabolismo lipídico y su relevancia en el desarrollo de enfermedades cardiovasculares.

Ponentes:

- **Ana Cenarro, PhD.** Investigadora Senior. Responsable del grupo de Dislipemias Primarias del Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud. CIBERCV CB16/11/00451.
- **Martín Laclaustra, MD, PhD.** Profesor Titular, Facultad de Medicina. Universidad de Zaragoza. Investigador Senior en el grupo Dislipemias Primarias del Instituto de Investigación Sanitaria Aragón. CIBERCV CB16/11/00451.
- **Estíbaliz Jarauta, MD, PhD.** FEA Medicina Interna Hospital Universitario Miguel Servet. Grupo de Dislipemias Primarias del Instituto de Investigación Sanitaria Aragón. CIBERCV CB16/11/00451.
- **Victoria Marco-Benedí, PhD.** Investigadora postdoctoral en el grupo Dislipemias Primarias del Instituto de Investigación Sanitaria Aragón. CIBERCV CB16/11/00451.
- **Daniel Bello Álvarez.** Bioinformático. Grupo Dislipemias Primarias del Instituto de Investigación Sanitaria Aragón. CIBERCV CB16/11/00451 (**SEMINARIO CIENTÍFICO**).
- **Carmen Roncal Mancho, PhD.** Profesora Ayudante Doctor, Departamento de Ciencias de la Salud. Universidad Pública de Navarra. IdiSNA, Instituto de Investigación Sanitaria de Navarra. CIBERCV: CB16/11/00483.
- **Vicenta Llorente Cortés, PhD.** Investigadora Científica del Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Coordinadora del grupo Lípidos y Patología Cardiovascular del IIBB-CSIC y del IIB-SantPau. CIBERCV CB16/11/00276.

Organiza: Grupo Dislipemias Primarias del Instituto de Investigación Sanitaria Aragón.

 Lugar: ONLINE (Zoom)

 Fecha: 20/10/2025 - 15/12/2025





Avances en el metabolismo lipídico y enfermedad cardiovascular

(Seminarios Biomédicos ONLINE)

20/10/2025 – 15/12/2025 | 15:30 a 16:30

PROGRAMA

- **SEMINARIO BIOMÉDICO: 20 de octubre 2025.** Introducción al metabolismo lipídico y dislipemias genéticas. **Ana Cenarro, PhD.**
- **SEMINARIO BIOMÉDICO: 27 de octubre 2025.** Seguimiento de episodios cardiovasculares mediante datos administrativos asistenciales. **Martín Laclaustra, MD, PhD.**
- **SEMINARIO BIOMÉDICO: 10 de noviembre 2025.** Vesículas extracelulares: nueva herramienta para el estudio de la enfermedad arterial periférica. **Carmen Roncal, PhD.**
- **SEMINARIO CIENTÍFICO: 17 de noviembre 2025.** Recursos bioinformáticos para el estudio del metabolismo lipídico. **Daniel Bello Álvarez.**
- **SEMINARIO BIOMÉDICO: 24 de noviembre 2025.** Actualización de la dieta en la prevención cardiovascular. **Victoria Marco-Benedí, PhD.**
- **SEMINARIO BIOMÉDICO: 1 de diciembre 2025.** LDL y disfunción mitocondrial en insuficiencia cardíaca: retos y oportunidades terapéuticas. **Vicenta Llorente Cortés, PhD.**
- **SEMINARIO BIOMÉDICO: 15 de diciembre 2025.** Actualización de la detección de aterosclerosis mediante ecografía vascular como predictor de enfermedad cardiovascular. **Estíbaliz Jarauta, MD, PhD.**

() Algunas fechas pueden cambiar debido a la disponibilidad de los ponentes.*



 Lugar: ONLINE (Zoom)

 Fecha: 20/10/2025 - 15/12/2025

formacion@iisaragon.es



976 71 38 56