

Ponentes del curso

Dra. Sònia Benítez

Institut de Recerca Hospital Santa Creu i Sant Pau, CIBERDEM, Barcelona.

Dr. Francisco Blanco

Servei de Bioquímica, Hospital Santa Creu i Sant Pau, IIB Sant Pau, Universitat Autònoma de Barcelona, CIBERDEM, Barcelona.

Dra. Gemma Carreras

Servei de Pediatria, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Universitat Autònoma de Barcelona.

Dr. José Luis Díaz

Servicio de Medicina Interna, Complejo Hospitalario Universitario A Coruña.

Dr. Roberto Elosua

Hospital del Mar Research Institute, CIBERCV, Universitat de Vic-Central de Catalunya, Barcelona.

Dr. Joan Carles Escolà

Institut de Recerca Hospital Santa Creu i Sant Pau, CIBERDEM, Barcelona.

Dra. Idoia Genua

Servei d'Endocrinologia i Nutrició, Hospital Santa Creu i Sant Pau, CIBERDEM, Barcelona.

Dr. Carlos Guijarro

Hospital Universitario Fundación Alcorcón, Universidad Rey Juan Carlos, Madrid.

Dra. Inka Miñambres

Servei d'Endocrinologia i Nutrició, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.

Dr. Juan Pedro-Botet

Servei de Medicina Interna, Universitat Autònoma de Barcelona, Barcelona.

Dr. Antonio Pérez

Servei d'Endocrinologia i Nutrició, Hospital Santa Creu i Sant Pau, IIB Sant Pau, Universitat Autònoma de Barcelona, CIBERDEM, Barcelona.

Dr. Xavier Pintó

Servei de Medicina Interna, Hospital de Bellvitge-Idibell, Universitat de Barcelona, CIBERObn, L'Hospitalet de Llobregat.

Dra. Analía Ramos

Servei d'Endocrinologia i Nutrició, Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona.

Dr. Josep Ribalta

Departament de Medicina i Cirurgia, Universitat Rovira i Virgili, CIBERDEM, Reus.

Dra. Mariona Romero

Servei d'Endocrinologia i Nutrició, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.

Dr. José Luis Sánchez

Institut de Recerca Hospital Santa Creu i Sant Pau, CIBERDEM, Barcelona.

Dra. Rosa María Sánchez

Servicio de Endocrinología y Nutrición, Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno-Infantil, Las Palmas de Gran Canaria.

Dra. Helena Sardà

Servei d'Endocrinologia i Nutrició, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.

Dra. Mireia Tirado

Servei de Pediatria, Hospital Santa Creu i Sant Pau, Universitat Autònoma de Barcelona.

Dra. Noemi Rotllan

Institut de Recerca Hospital Santa Creu i Sant Pau, CIBERDEM, Barcelona.

#MésTalent

campus.santpau.cat



Sponsors:

AMARIN®

AMGEN

Chiesi
global rare diseases



Daiichi-Sankyo



sanofi



MSD



NOVARTIS

ultragenyx

Con el aval científico de:



SEA



SED
SOCIEDAD ESPAÑOLA
DE DIABETES

SEOCML
SECCIÓN ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN



Korea d'Unitats de Lipids i Arteriosclerosi



SANT PAU
Campus Salut
Barcelona

Curso de dislipemias Sant Pau

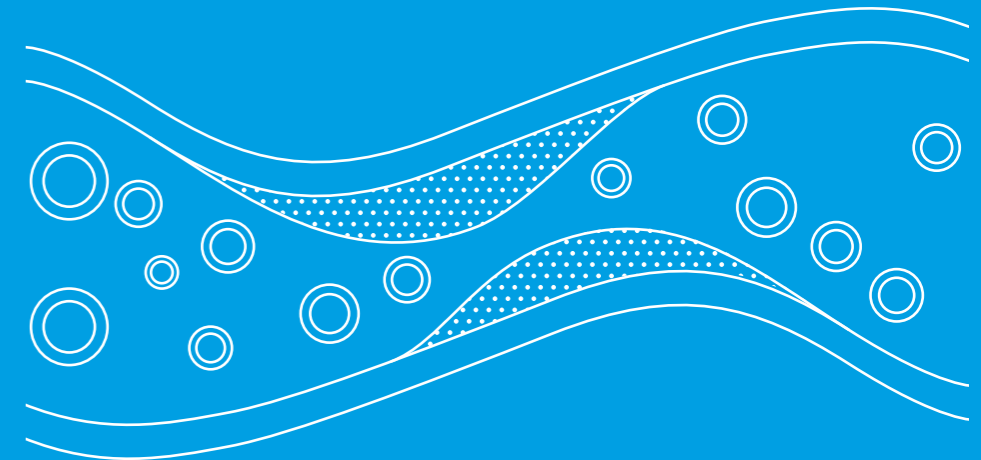
21 y 22 de marzo de 2025

Sala Francesc Cambó

C/ Sant Antoni Maria Claret, 167, Barcelona
Recinto Modernista de Sant Pau, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau

Coordinación:

Dr. Antonio Pérez y Dr. Francisco Blanco



SANT PAU
Campus Salut
Barcelona

UAB
Universitat Autònoma
de Barcelona

ciber | DEM
CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA EN RED
Diabetes y Endocrinología Metabólica Asociadas



Programa

VIERNES 21 DE MARZO

16:00 Presentación. Antonio Pérez y Francisco Blanco

16:10 Dislipemias. Definición, relevancia y clasificación.
Rosa Mª Sánchez, Las Palmas de Gran Canaria

16:30–18:40 LÍPIDOS Y LIPOPROTEÍNAS: METABOLISMO, RELACIÓN CON LA ARTERIOSCLEROSIS Y DETERMINACIONES BIOQUÍMICAS

16:30 Visión general del metabolismo lipoproteico. Josep Ribalta, Reus

16:45 Lipoproteínas ricas en triglicéridos y remanentes.
Joan Carles Escolà, Barcelona

17:00 Lipoproteínas de baja densidad y lipoproteína (a).
Sònia Benítez, Barcelona

17:15 Lipoproteínas de alta densidad. Noemi Rotllan, Barcelona

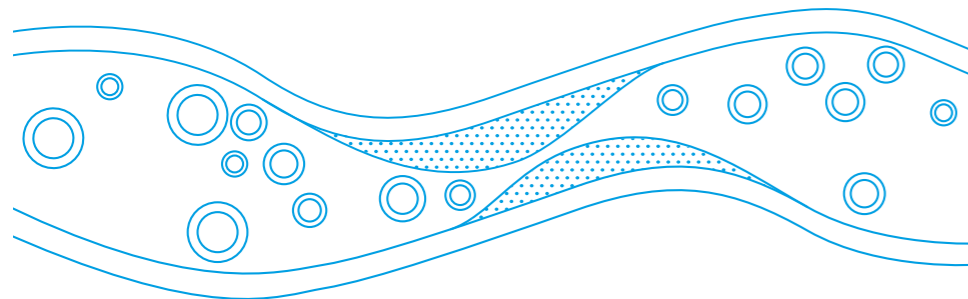
17:30 Cuantificación colesterol de LDL y Lp(a). Francisco Blanco, Barcelona

17:45 Cuantificación del riesgo residual lipídico: colesterol no-HDL, apoB, remanentes. José Luis Sánchez, Barcelona

18:00 ¿Qué parámetros debe incluir el perfil lipídico en un laboratorio clínico?
Carlos Guijarro, Madrid

18:20 Discusión. Antonio Pérez y Francisco Blanco

18:40–19:00 Descanso y café



19:00–20:20 DIAGNÓSTICO DE LAS DISLIPEMIAS

19:00 Diagnóstico etiológico de la hipercolesterolemia.
Rosa Mª Sánchez, Las Palmas de Gran Canaria

19:15 Diagnóstico etiológico de la hipertrigliceridemia.
Xavier Pintó, L'Hospitalet de Llobregat

19:30 Dislipemias minoritarias. Francisco Blanco, Barcelona

19:45 Discusión. Antonio Pérez y Francisco Blanco

20:00–20:20 Conferencia especial: Riesgo poligénico de dislipemia y enfermedad cardiovascular. Roberto Elosua, Barcelona

SÁBADO 22 DE MARZO

09:00–10:10 TRATAMIENTO DE LAS DISLIPEMIAS

09:00 Objetivos y monitorización del tratamiento.
Esquema general de tratamiento. Carlos Guijarro, Madrid

09:15 Efectos cardiometabólicos de las intervenciones sobre estilos de vida y la reducción de peso. Inka Miñambres, Barcelona

09:30 Tratamiento farmacológico de la hipercolesterolemia. Estrategias eficientes. José Luis Díaz, A Coruña

09:50 Tratamiento farmacológico de la hipertrigliceridemia y el riesgo residual lipídico. Estrategias eficientes. Antonio Pérez, Barcelona

10:10 Dislipemias en la infancia. Gemma Carreras, Barcelona

10:30 Discusión. Antonio Pérez y Francisco Blanco

10:45–11:05 Descanso y café

11:05–12:45 CASOS CLÍNICOS INTERACTIVOS

11:05 Caso 1. Mariona Romero, Barcelona

11:20 Caso 2. Helena Sardà, Barcelona

11:35 Caso 3. Analía Ramos, Badalona

11:50 Caso 4. Idoia Genua, Barcelona

12:05 Caso 5. Mireia Tirado, Barcelona

12:20 Discusión. Antonio Pérez y Francisco Blanco

12:45 Conferencia final: Nuevas perspectivas en el tratamiento de las dislipemias.
Juan Carlos Pedro-Botet, Barcelona

13:30 Clausura del curso. Antonio Pérez y Francisco Blanco

13:35–14:15 Comida cóctel



Enlace Inscripciones:
300€



Enlace Inscripciones Residentes/Becarios:
150€

Para más información dirigirse a Esther Liras : Eliras@santpau.cat