

PONENTES

Carlos Guijarro Herráiz Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Madrid

Ignacio Hernández Medrano Co-fundador y Director Médico de Savana

José Luis Díaz Díaz Servicio de Medicina Interna. Complejo Universitario Hospitalario. A Coruña

José Luis Lozano Polo Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander

José María Mostaza Prieto Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario La Paz. Madrid

Juan Rondán Murillo Servicio de Cardiología. Hospital de Cabueñes. Gijón

Juan José Tamarit García Servicio de Medicina Interna. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia. Valencia

Juan Tamargo Menéndez Departamento de Farmacología y Toxicología. Universidad Complutense. Madrid

Marcos Antonio González López Servicio de Dermatología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander

María Isabel Martínez Rodríguez Servicio de Medicina Nuclear. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander

Pedro Valdivielso Felices Servicio de Medicina Interna. Hospital Virgen de la Victoria. Málaga

Xavier Pintó Sala Servei de Medicina Interna. Hospital Universitari de Bellvitge. Barcelona

COORDINADOR DEL CURSO

Dr. José Luis Hernández

Jefe de Servicio Medicina Interna, Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander

MODERADORAS DEL CURSO

Dra. Carmen García Ibarbia

Unidad de Lípidos y Riesgo Vascular del Servicio de Medicina Interna del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander

Dra. Marta Martín Millán

Unidad de Lípidos y Riesgo Vascular del Servicio de Medicina Interna del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander

Dra. Zaida Salmón González

Unidad de Lípidos y Riesgo Vascular del Servicio de Medicina Interna del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander

Fechas: 25-28 de septiembre 2023 (8 horas lectivas)

Horario: Lunes a jueves

Lugar: virtual (Plataforma de Zoom)



OBJETIVOS

Los avances en la valoración y el tratamiento del paciente con riesgo vascular alto o muy alto nos están permitiendo controlar de manera más eficiente a estos pacientes, aunque el margen de mejora es aún muy amplio. El objetivo del presente programa es profundizar en aspectos relevantes en el diagnóstico de la enfermedad aterosclerosa y en el manejo terapéutico basado en el riesgo vascular del paciente, las nuevas dianas terapéuticas y algunos aspectos novedosos en este campo, como la relación del riesgo vascular con enfermedades dermatológicas, como la psoriasis y la hidradenitis supurativa, y con el envejecimiento prematuro. El curso constará de sesiones virtuales con discusión con ponentes de primer nivel en el campo del riesgo vascular.

ALUMNADO

El programa está dirigido a personal clínico, investigador y personal implicado en el manejo y actividad de investigación en el campo del riesgo vascular que quiera profundizar, de la mano de expertos, en aspectos actualizados sobre el diagnóstico del proceso ateroscleroso y las nuevas dianas terapéuticas en el manejo del paciente con alto riesgo cardiovascular.

Con el patrocinio de:

sanofi

almirall

NOVARTIS

AMARIN®

Daiichi-Sankyo

AMGEN®

IDIVAL
Precision Medicine

FORUM

MEDICINA DE PRECISIÓN
EN RIESGO VASCULAR

25-28 de septiembre (8 horas de duración total)

Retransmisión virtual a través de Zoom

[Inscripciones pinchando aquí](#)



www.idival.org

Valdecilla
Instituto de Investigación Sanitaria
IDIVAL

UC
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

GOBIERNO de CANTABRIA
CONSEJERÍA DE SANIDAD

Sesión I. Lunes 25 de septiembre

MÓDULO I: Avances en la valoración de la enfermedad aterosclerosa

Moderador Dr. José Luis Hernández

16:00-16:30

Valoración intravascular de la placa de ateroma
Dr. Juan Rondán Murillo

16:30-17:00

PET y valoración de la arteriosclerosis
Dra. María Isabel Martínez Rodríguez

17:00-17:30

Inteligencia artificial en Salud: Separando Hechos de Ficción
Dr. Ignacio Hernández Medrano

17:30-18:00

Debate

Sesión II. Martes 26 de septiembre

MÓDULO II: Novedades en el tratamiento del paciente con alto riesgo cardiovascular

Moderadora Dra. Carmen García Ibarbia

16:00-16:30

Inhibidores de PCSKg
Dr. José Luis Díaz Díaz

16:30-17:00

Ácido bempedoico
Dr. Carlos Guijarro Herráiz

17:00-17:30

Icosapento de etilo (IPA)
Dr. Juan Tamargo Menéndez

17:30-18:00

Debate

Sesión III. Miércoles 27 de septiembre

MÓDULO III: Otras dianas terapéuticas en el manejo del riesgo vascular

Moderadora Dra. Marta Martín Millán

16:00-16:30

Lipoproteína a: importancia y futuro de su control farmacológico
Dr. José María Mostaza Prieto

16:30-17:00

Novedades en hipertrigliceridemia
Dr. Pedro Valdivielso Felices

17:00-17:30

Inflamación y riesgo vascular
Dr. Xavier Pintó Sala

17:30-18:00

Debate

Sesión IV. Jueves 28 de septiembre

MÓDULO IV: Novedades en otros aspectos del riesgo vascular

Moderadora Dra. Zaida Salmón González

16:00-16:30

Manejo actual de la hipertensión arterial resistente
Dr. José Luis Lozano Polo

16:30-17:00

La Dermatología y el riesgo cardiovascular
Dr. Marcos Antonio González López

17:00-17:30

Riesgo vascular y envejecimiento prematuro
Dr. Juan José Tamarit García

17:30-18:00

Debate



PROGRAMA

Con el aval de:



Con aval de la Sociedad Española de Arteriosclerosis



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA INTERNA
La visión global de la persona enferma

itemas isciiii

Plataforma de dinamización e innovación de las capacidades industriales del Sistema Nacional de Salud

