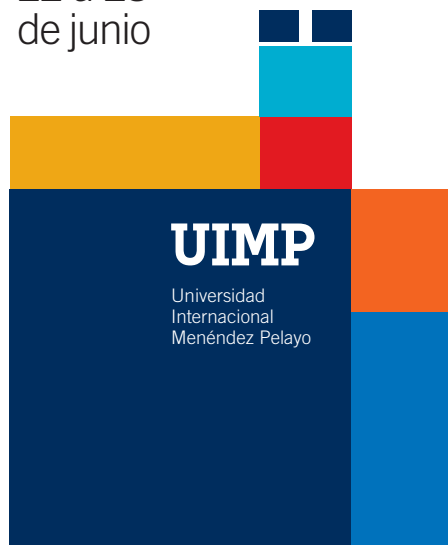


Cursos
de verano
Santander
23

22 a 23
de junio



ENCUENTROS

Medicina
ARNm

Biología
y Biomedicina

Horario y dirección de contacto

Mañana de L a V: 9.00 a 14.00 h

Santander
Campus de Las Llamas
Avda. de Los Castros, 42
39005 Santander
Tlf.: 942 29 87 00

Madrid
Calle Isaac Peral, 23
28040 Madrid
Tlf.: 91 592 06 31 / 33

A partir del 19 de junio

Mañana de L a V: 9.00 a 14.00 h
Tarde de L a J: 15.30 a 18.00 h

Santander
Palacio de la Magdalena
39005 Santander
Tlf.: 942 29 88 00

alumnos@uimp.es
www.uimp.es

Patrocinio

moderna[®]

Este curso es susceptible de ser reconocido como formación permanente del profesorado para el personal docente de los centros que imparten las enseñanzas reguladas en la Ley Orgánica 2/2006, de Educación, en base al artículo 21 y 29 de la Orden EDU/2886/2011, de 20 de octubre, por la que se regula la convocatoria, reconocimiento, certificación y registro de las actividades de formación permanente del profesorado.

Código 65HT - ETCS: 1

Dirección

Jaime Jesús Pérez Martín
Subdirector General de Prevención, Promoción de la Salud y Adicciones
Dirección General de Salud Pública y Adicciones
Presidente de la Asociación Española de Vacunología (AEV)

Secretaría

María Fernández de Prada
Medicina Preventiva y Salud Pública
Hospital Álvarez Buylla, Asturias

La tecnología ARNm se ha hecho popular por las vacunas COVID pero esto es sólo el principio. Una tecnología con más de 40 años de desarrollo que ha revolucionado la vacunología (y vencido a la pandemia más grave padecida en los últimos 100 años) pero con perspectivas aún mayores. Según Ugur Sahin, uno de los padres de la vacuna, dentro de 15 años una tercera parte de las medicinas se basarán en el ARNm. Un avance al que nadie va a quedar ajeno, tratamientos frente al cáncer, esclerosis múltiple, prevención de múltiples enfermedades, etc y que va a cambiar nuestras vidas.

El curso está abierto para profesionales sanitarios que tengan interés en los nuevos avances preventivos/terapéuticos, biólogos, y también a periodistas de la salud que puedan tener interés en conocer sobre lo que van a estar informando en los próximos años.

Apertura matrícula

Desde el día 17 de abril de 2023
(plazas limitadas)

Solicitud
online





Jueves 22

- 15.00 h Inauguración
Presentación y objetivos del curso
Jaime Jesús Pérez Martín
Bloque 1: Plataforma ARNm
Moderación
Jaime Jesús Pérez Martín
- 15.15 h Conferencia inaugural: ARNm, el lenguaje de la vida
Rolando Pajón
Medical Director, Asia Pacific-Latin America
- 15.55 h Tecnologías en el desarrollo de nuevas vacunas e inmunoterapias: desde la entrada en la célula a la respuesta inmune
José Gómez Rial (Videoconferencia)
Responsable Servicio de Inmunología
Hospital Clínico Universitario Santiago de Compostela
- 16.15 h Efectividad en vida real plataforma ARNm
José Antonio Navarro
Jefe del Servicio de Prevención
Consejería de Sanidad de Murcia
- 16.35 h Mesa coloquio
Bloque 2: Aspectos regulatorios y de evaluación de las nuevas tecnologías sanitarias: Medicina ARN mensajero
- 17.00 h Aspectos regulatorios Medicina ARN mensajero y aprendizaje del proceso de aprobación de vacunas COVID
Alicia Pérez González
Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS)
- 17.30 h Mesa debate
Evaluación de las nuevas tecnologías sanitarias: Plataforma ARNm
David Cantarero Prieto
Profesor Titular de Economía Aplicada. Universidad de Cantabria

17.55 h



Miguel Ángel Casado Gómez

Director, Pharmacoeconomics & Outcomes
Research Iberia, PORIB

Conclusiones y cierre

Viernes 23

09.30 h

Bloque 3: Aplicaciones actuales y futuras de la plataforma ARN mensajero

Moderación

Judith Chamorro Camazón

Medicina Preventiva. Hospital Universitario de Navarra. Pamplona

Qué implica la irrupción de la medicina ARNm tanto en prevención cómo en una nueva clase de medicamentos

Enfermedades infecciosas

Manuel Méndez Díaz

Técnico de la Sección de Programas de Salud
Servicio de Prevención y Promoción de la Salud
D.G. Salud Pública. Gobierno de Aragón

Enfermedades raras & Individualized
Neoantigen Therapies (Cáncer)

Emilio Fumero Fumero

Senior Director Medical Affairs Europe

11.00 h

Apuesta por la investigación de ARNm en España

César Sanz Rodríguez

Vicepresident, Medical Affairs Europe & Switzerland

11.20 h

Mesa coloquio

Bloque 4: Aprendizajes primera aplicación Medicina ARNm

Moderación

Jorge del Diego Salas

Consejería de Salud y Consumo de la Junta de Andalucía

11.45 h Experiencia en vida real medicina ARNm

Mesa de expertos en Salud Pública

Carmen Cabezas (Videoconferencia)

Subdirectora de promoción de la Salud
Dirección General de Salud Pública Generalitat de Catalunya

Manuel Méndez Díaz

12.25 h Experiencia en vida real medicina ARNm

Mesa de expertos en la experiencia clínica

Vicente Martín Sánchez

Catedrático de Medicina Preventiva y Salud Pública

Universidad de León

Vocal JDN SEMERGEN

Ana Fernández Montes

Vocal de Junta Directiva y Médico Adjunto del Servicio de Oncología Médica del Complejo Hospitalario Universitario de Ourense (CHUO)
SEOM

Isabel Jimeno Sanz

SEMG

13.00 h Conferencia de clausura

¿Cuánto ha contribuido la tecnología ARNm en nuestra preparación para futuras pandemias?

Ángel Gil de Miguel

Catedrático de Medicina Preventiva y Salud Pública

Universidad Rey Juan Carlos, Madrid

13.30 h Clausura

Jaime Jesús Pérez Martín



Red social de conocimiento UIMP
Accede a las retransmisiones en streaming de los cursos y actividades en uimptv.es



Universidad Internacional Menéndez Pelayo

