

## EXPERTOS

Dr. Marcos López Hoyos. Jefe de Servicio de Inmunología Hospital Universitario Marqués de Valdecilla (HUMV), Presidente de la SEI, Director científico IDIVAL, Santander.

Prof. Jesús Merino Pérez. Catedrático de Inmunología y Director del departamento de Biología Molecular, Universidad de Cantabria (UC), Santander.

Prof. José Ramón Azanza Perea. Profesor Titular de Farmacología Facultad de Medicina – Clínica Universitaria de Navarra, Pamplona.

Dr. Gonzalo Calvo. Jefe de Servicio de Farmacología Clínica Hospital Clínic, Barcelona.

Dr. Alejandro Balsa Criado. Jefe de Servicio de Reumatología, Hospital Universitario La Paz, Madrid.

Dr. Raimon Sanmartí. Consultor senior del Servicio de Reumatología, Hospital Clínic, Barcelona.

Dr. Iñigo Rua Figueroa. Reumatólogo del Hospital Universitario de Gran Canaria Doctor Negrín Investigador principal de RELESSER.

Dr. José Luis Andreu Sánchez. Jefe de Servicio de Reumatología Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda, Madrid.

Dra. Patricia Carreira Delgado. Jefa de sección del Servicio de Reumatología Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid.

Dr. Albert Selva O'Callaghan. Servicio de Medicina Interna Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona.

Dr. Francisco Javier Narváez García. Médico Adjunto del Servicio de Reumatología. Hospital Universitario de Bellvitge, Barcelona.

Dr. Juan de Dios Cañete Crespillo. Consultor senior del Servicio de Reumatología, Hospital Clínic, Barcelona.

Prof. Eduardo Collantes Estévez. Catedrático de la Universidad de Córdoba. Jefe de Servicio de Reumatología del HUR Reina Sofía de Córdoba e Investigador Responsable del IMIBIC.

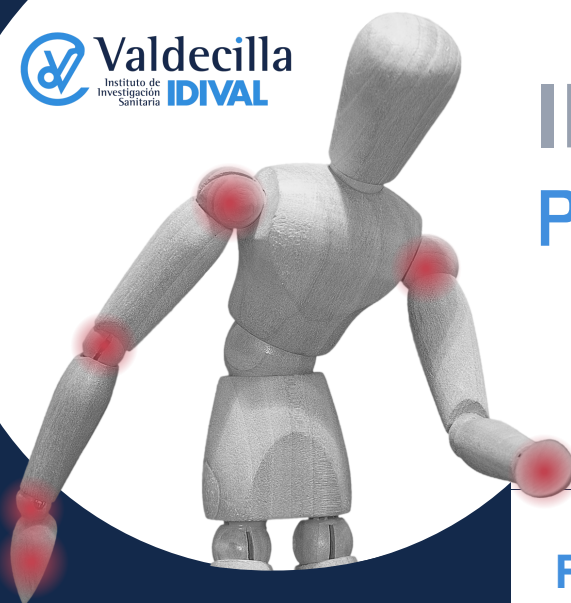
Dr. Francisco Javier Blanco García. Director Científico del Instituto de Investigación Biomédica de A Coruña (INIBIC). Especialista Servicio de Reumatología, Hospital Universitario de A Coruña.

Dr. Jose Manuel Olmos Martínez. Jefe de Servicio de Medicina Interna HUMV y Catedrático UC, Santander.

Dr. Jose Luis Hernández Hernández. Jefe de sección de Medicina Interna HUMV y profesor titular UC, Santander.

Dra. Sagrario Bustabad Reyes. Directora médica y Especialista de Reumatología del Hospital Universitario de Canarias, Santa Cruz de Tenerife, Canarias. Presidenta Electa de la Sociedad Española de Reumatología.

Dra. Sara Marsal Barril. Jefa del Servicio de Reumatología, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona.



Duración: 16 horas, 2 horas por sesión  
Fechas: del 14 al 24 de febrero de 2022  
Horario: lunes a jueves de 16:00 A 18:00  
Lugar: presencialidad virtual  
Inscripción en: [www.idival.org](http://www.idival.org)

### COORDINADOR DEL CURSO

**Dr. Ricardo Blanco**

Jefe de sección de Reumatología del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla (HUMV).

### Coordinación docente

**Natalia Puente Fernández**

Técnica de Gestión IDIVAL.

### OBJETIVOS

El avance de la Reumatología va muy ligado a la comprensión de las enfermedades que aborda esta especialidad desde el punto de vista fisiopatológico y clínico, como base para una mejor definición de los factores de riesgo, los predictores de enfermedad, biomarcadores que permitan afinar en el pronóstico y afinar en la individualización terapéutica ajustada a las características de cada paciente. Para este progreso es esencial el desarrollo de proyectos de investigación que pivoten sobre el concepto de medicina de precisión en el ámbito de la Reumatología que aborda este programa.

### ALUMNADO

El programa va dirigido a personal clínico, investigador y de soporte, con interés en el ámbito de la especialidad de Reumatología, que quiera profundizar de la mano de expertos, en aspectos relacionados con la investigación y la medicina de precisión.

# IDIVAL Precision Medicine FORUM

## FOCUSED RHEUMATOLOGY

Del 14 al 24 de febrero

Presencialidad virtual



[www.idival.org](http://www.idival.org)

Con el aval de:



Con el patrocinio/Colaboración:



abbvie

# PROGRAMA

## BIENVENIDA:

Dr. Rafael Tejido, Director Gerente HUMV

## SESIÓN I. Lunes 14 febrero

16:00-17:00

Bases inmunológicas de la reumatología: AR, espondiloartritis y conectivopatías.

Dr. Marcos López Hoyos.  
Prof. Jesús Merino Pérez.

17:00-18:00

Bases farmacológicas básicas de ensayos clínicos en reumatología.

Prof. José Ramón Azanza Perea.

## SESIÓN II. Martes 15 febrero

16:00-18:00

Metodología básica de ensayos clínicos.  
Regulación de la investigación clínica.

Dr. Gonzalo Calvo.

## SESIÓN III. Miércoles 16 febrero

16:00-17:00

Investigación clínica en biológicos en artritis reumatoide.

Dr. Alejandro Balsa Criado.

17:00-18:00

Investigación clínica en pequeñas moléculas y otros tratamientos en artritis reumatoide.

Dr. Raimon Sanmartí.

## SESIÓN IV. Jueves 17 febrero

16:00-17:00

Investigación clínica en lupus y SAF.

Dr. Iñigo Rua Figueroa.

17:00-18:00

Investigación clínica en Sjögren.

Dr. José Luis Andreu Sánchez.

## SESIÓN V. Lunes 21 febrero

16:00-16:40

Investigación clínica en esclerodermia.

Dra. Patricia Carreira Delgado.

16:40-17:20

Investigación clínica en miopatías.

Dr. Albert Selva O'Callaghan-

17:20-18:00

Ensayos clínicos en vasculitis.

Dr. Francisco Javier Narváez García.

## SESIÓN VI. Martes 22 febrero

16:00-17:00

Investigación clínica en artritis psoriásica.

Dr. Juan de Dios Cañete Crespillo.

17:00-18:00

Investigación clínica en espondiloartritis.

Prof. Eduadro Collantes Estévez.

## SESIÓN VII. Miércoles 23 febrero

16:00-17:00

Investigación clínica en artrosis.

Dr. Francisco Javier Blanco García.

17:00-18:00

Investigación clínica en osteoporosis.

Dr. Jose Manuel Olmos Martínez.

Dr. Jose Luis Hernández Hernández.

## SESIÓN VIII. Jueves 24 febrero

16:00-17:00

Investigación clínica en reumatología pediátrica.

Dra. Sagrario Bustabad Reyes.

17:00-18:00

Perspectivas futuras en investigación clínica en reumatología.

Dra. Sara Marsal Barril.

## CLAUSURA Y AGRADECIMIENTOS

Con la participación de:

De Abbvie, España

De la Dra. María Montoro, Sr. Medical Manager  
Inflamación e Inmunología. Pfizer, España.

Y de Pablo Talavera, Director médico de Iberia.  
UCB Pharma, España.

[www.idival.org](http://www.idival.org)



@IDIVALdecilla



/IDIVALInstitutodelInvestigación

