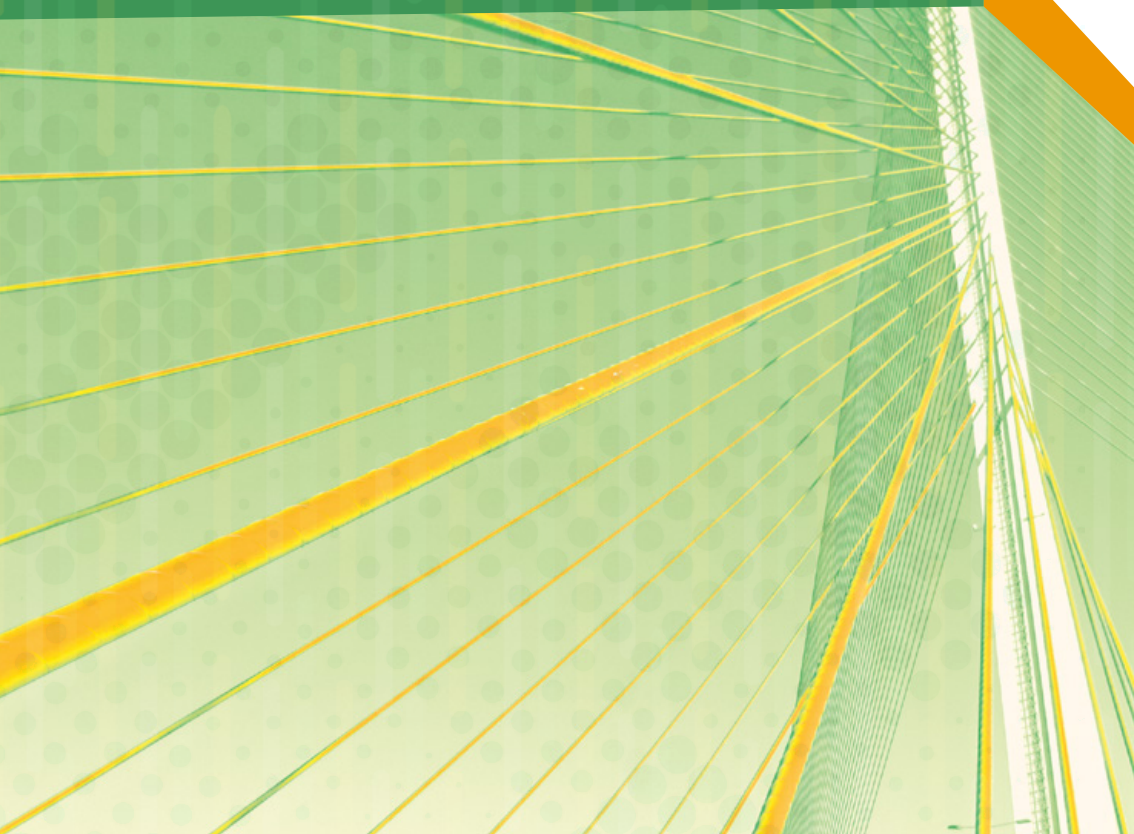


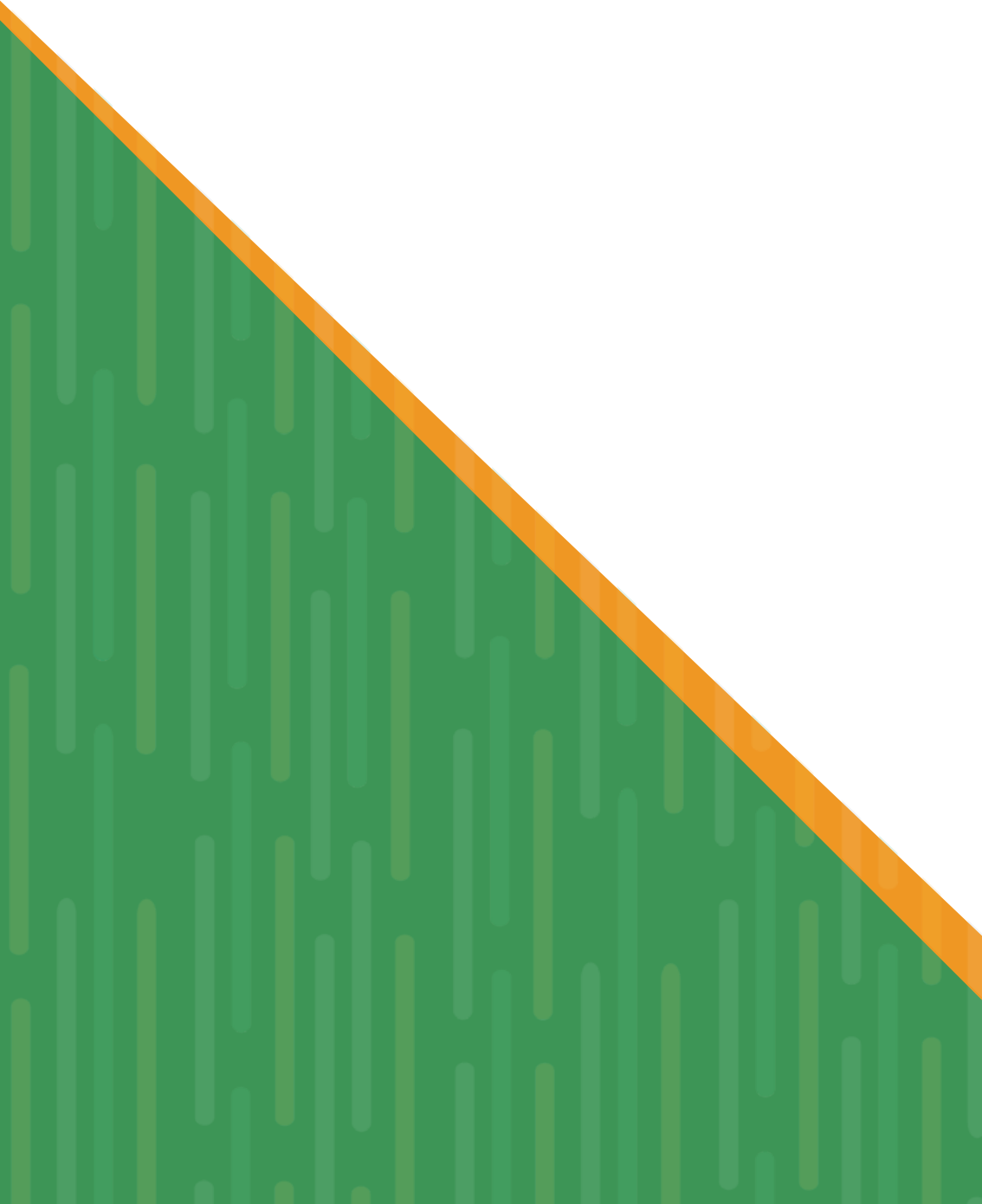
6ª Jornada
Multidisciplinar de **Enfermedades**
autoinmunes
www.autoinmunetalavera.es/2026

20 y 21 de febrero
TALAVERA DE LA REINA
Toledo **2026**

www.autoinmunetalavera.es/2026



"Un viaje al sistema inmune"



Organizado por:



Asociación
Castellano - Manchega
de Dermatología

Avalado por:



ACADEMIA ESPAÑOLA
DE DERMATOLOGÍA
Y VENEREOLOGÍA

Con la colaboración de:



SOCAMANE
Sociedad Castellano-Manchega de Nefrología



SOCIEDAD DE MEDICINA INTERNA
**MADRID-CASTILLA
LA MANCHA**

BIENVENIDA

Queridos compañeros,

Es un honor invitaros a la sexta edición de la Jornada Multidisciplinar de Enfermedades Autoinmunes de Talavera de la Reina, un encuentro que ya se ha consolidado como un espacio de referencia para el intercambio de conocimientos y experiencias en este ámbito.

Este año, bajo el lema “Un viaje al sistema inmune”, os proponemos explorar juntos los entresijos de uno de los sistemas más complejos y fascinantes del cuerpo humano. Lo haremos acompañados de un panel de especialistas de primer nivel, que abordarán los avances más recientes y los retos actuales en el diagnóstico y tratamiento de estas patologías. Todo ello con el enfoque práctico, participativo y cercano a la realidad clínica que caracteriza a nuestras jornadas.

Nos encantaría volver a contar con vuestra presencia, y que juntos emprendamos este nuevo viaje de aprendizaje, reflexión y crecimiento profesional, siempre al servicio de nuestros pacientes.

¡Os esperamos!

Iván Cervigón González
Jefe de Sección de Nefrología e Hipertensión

Comité Organizador y Científico

► **Iván Cervigón González**

Jefe de Sección de Nefrología e Hipertensión. Hospital General Universitario Nuestra Señora Del Prado. Talavera de la Reina

► **Cristina Pérez Hortet**

Dermatología. Presidente de la Asociación Castellano Manchega de Dermatología

► **Leticia del Olmo Pérez**

Reumatología. Presidente de la Sociedad Castellano Manchega de Reumatología

► **Moisés de Vicente Collado**

Jefe de Servicio de Medicina Interna. Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

► **Teresa Vargas Iglesias**

Jefe de Servicio de Neumología. Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

► **Natividad Cano Fernandez**

Coordinadora Reumatología. Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

► **Iván Gilberto Arenas Moncaleano**

Coordinador Nefrología. Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

PROGRAMA

Viernes, 20 de febrero de 2026

16:00-16:40 Entrega de documentación y café de bienvenida

16:40-17:00 Inauguración

1. Pasado, presente y futuro de las enfermedades autoinmunes

Moderador Iván Cervigón González. Dermatología. Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

17:00-17:20 **Pasado: un cuento de lobos y otros apuntes históricos**
Eduardo Fonseca Capdevila. Dermatología. Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña

17:20-17:40 **Presente: combinación de terapias avanzadas en patología refractaria o cuando lo precisan por varias enfermedades**
Dalífer Freites Núñez. Reumatología. Hospital Universitario Clínico San Carlos. Madrid

17:40-18:00 **Futuro: la inteligencia artificial aplicada a las enfermedades autoinmunes**
José Antonio Carrasco Fernández. Reumatología. Hospital Universitario Mancha Centro. Alcázar de San Juan

18:00-18:10 **Discusión**

2. Las enfermedades autoinmunes en poblaciones especiales

Moderadora Lorena Calderón Lozano. Dermatología. Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

18:10-18:30 **El paciente anciano**
Lucía Lozano Vicario. Geriátría. Hospital Universitario de Navarra

18:30-18:50 **El paciente oncológico**
Beatriz Berzal Hernández. Oncología. Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

18:50-19:10 **Las enfermedades autoinmunes y la salud reproductiva de la mujer**
María de Cárdenas Carrillo de Albornoz. Ginecología. Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

19:10-19:20 **Discusión**

3. Los órganos diana

Moderadora Teresa Vargas Hidalgo. Neumología Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

19:20-19:40 **Fibrosis pulmonar rápidamente progresiva**

Diego Rojas Tula. Neumología. Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

19:40-20:00 **Encefalitis autoinmune**

Alberto Galiana Ivars. Neurología. Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

20:00-20:20 **Afectación renal, más allá del lupus y de las vasculitis**

Dabaiba Regidor Rodríguez. Nefrología. Hospital Universitario de Toledo

20:20-20:30 **Discusión**

20:30-20:45 Dermalawi: cooperación sanitaria

PROGRAMA

Sábado, 21 de febrero de 2026

4. Casos clínicos

Moderadora Luisa María Guzmán Pérez. Dermatóloga. Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

09:10-09:30 **Cuando la piel es la clave**

Remedios Alfonso Alberola. Dermatología. Hospital Marina Baixa. Villajoyosa

09:30-09:50 **Ecocardiograma, tu gran aliado**

Sara Castaño Rodríguez. Cardiología. Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

09:50-10:10 **Úlceras en pacientes con enfermedades autoinmunes. Casos que me han enseñado**

Nasser Mohammad Porras. Dermatología. Hospital del Mar. Barcelona

10:10-10:20 **Discusión**

5. Novedades terapéuticas

Moderadora Natividad Caro Fernández. Reumatología. Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

10:20-10:40 **Vasculitis de grandes vasos**

Moisés de Vicente Collado. Medicina Interna. Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

10:40-11:00 **Hipertensión arterial pulmonar**

María Lázaro Salvador. Cardiología. Hospital Universitario de Toledo

11:00-11:20 **Enfermedad inflamatoria intestinal**

Laura Peño Muñoz. Digestivo. Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

11:20-11:30 **Discusión**

11:30-12:00 **PAUSA CAFÉ**

6. Lo hematológico

Moderador Moisés de Vicente Collado. Medicina Interna. Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

12:00-12:20 **Trombopenia y lupus**

Jacobo Galán Vega. Hematología. Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

12:20-12:40 **Linfomas asociados a inmunosupresores, sistémicos y cutáneos**

Ángel Fernández Flores. Anatomía Patológica. Hospital Universitario El Bierzo. Ponferrada

12:40-13:00 **Luces y sombras de los nuevos criterios de síndrome antifosfolípido**

Antonio Serrano Hernández. Inmunología Clínica. Hospital 12 de octubre. Madrid

13:00-13:10 **Discusión**

7. Miscelánea

Moderador Leticia del Olmo Pérez. Reumatología. Hospital Universitario de Toledo

13:10-13:30 **Espondiloartritis axial y periférica y asociados: psoriasis, enfermedad inflamatoria intestinal, hidradenitis y otras patologías**

Susana Vázquez Guerra. Reumatología. Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

13:30-13:50 **La vía del interferón en las miopatías inflamatorias**

Albert Gil Vila. Medicina Interna. Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona

13:50-14:10 **Inmunoblots, la importancia de la correlación clínica**

Fernando Bustos Guadaño. Análisis Clínicos. Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

14:10-14:20 **Discusión**

14:20-14:30 Conclusiones y despedida

Iván Cervigón González. Dermatología. Hospital General Universitario Nuestra Señora del Prado. Talavera de la Reina

14:30 *Coctel de clausura*

COLABORADORES

COLABORADOR PLATINO



COLABORADORES ORO



COLABORADORES PLATA



OTROS COLABORADORES



Sede

HOTEL BE LIVE CITY CENTER TALAVERA

Av. Toledo, s/n
45600 Talavera de la Reina. Toledo

Secretaría técnica



INSPIRA NETWORK

c/ Caleruega, 102. 28033 Madrid

Manuel Santiago | 607 825 344 | manuel.santiago@inspiranetwork.com

Mireya Arnoso | 699 499 046 | mireya.arnoso@inspiranetwork.com

Con el aval de:



ACADEMIA ESPAÑOLA
DE ESPANTOLOGÍA
Y VENEROLOGÍA

Declarado de interés científico por:

