

## OBJETIVOS:

Una vez finalizado el curso, el alumno será capaz de realizar un correcto diagnóstico de la alergia y adquirir las herramientas que le permitan diferenciar las de patologías que mimetizan los síntomas de la patología alérgica.

Conocerá los nuevos tratamientos para el asma, además de identificar los pacientes más aptos para terapias personalizadas, así como seleccionar adecuadamente los pacientes que deben remitirse a unidades especializadas, ya sean pacientes asmáticos o bien alérgicos a alimentos.

Además de los objetivos científicos, el programa pretende ser un punto de encuentro entre los profesionales en sus últimos años de formación, o que hayan finalizado recientemente su formación en alergología y trata de identificar los nuevos líderes en alergología

## AUDIENCIA:

Alergólogos de Madrid Castilla La Mancha

**Número de asistentes:** 40-50

## FORMATO:

Sesiones periódicas cuatrimestrales de 2 horas, con casos clínicos, teoría y debate.

## ACREDITACIÓN:

Solicitada acreditación por FMC.

## AVAL

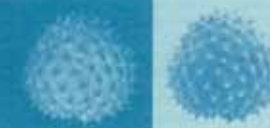
Avalado por la Sociedad de Madrid Castilla la Mancha de Alergología

## INSCRIPCIÓN:

Para inscribirse mandar un mail con los siguientes datos: Nombre completo, D.N.I. mail, teléfono de contacto y lugar de trabajo, a la secretaria de la Sociedad Madrid Castilla la Mancha de alergología e inmunología clínica: [secretaria@smcim.com](mailto:secretaria@smcim.com)



SOCIEDAD  
MADRID-CASTILLA LA MANCHA DE  
ALERGOLOGÍA  
E INMUNOLOGÍA CLÍNICA



# CURSO DE EXPERTO EN ASMA Y ALERGIA

PROGRAMA **LiderAL**

**Sede: Escuela Nacional de Sanidad**

Instituto de Salud Carlos III. C/ Sinesio Delgado, s/n. Madrid



## Comité Coordinador

Darío Antolín, Hospital Príncipe de Asturias.  
Silvia Sánchez-García, Hospital Niño Jesús.  
Carlos Blanco, Hospital La Princesa.

# PROGRAMA

## 1º SESIÓN: Martes 30 de Enero de 2018

**Tema:** *Alergia a alimentos*

- 16:00 - 16:15h Bienvenida y presentación. **Comité coordinador.**
- 16:15 - 16:45h Panalérgenos y relevancia clínica.  
**Carlos Blanco Guerra**, Hospital de La Princesa
- 16:45 - 17:15h El diagnóstico molecular en alergia a alimentos.  
**Javier Cuesta Herranz**, Hospital Fundación Jiménez Díaz
- 17:15 - 17:45h Inducción de Tolerancia: ¿se puede también en adultos?  
**Pablo Rodríguez del Río**, Hospital Universitario Niño Jesús
- 17:45 - 18:00h Cierre y conclusiones. **Comité coordinador.**

## 2º SESIÓN: Jueves 22 de Marzo de 2018

**Tema:** *Vía Aérea Única*

- 16:00 - 16:15h Bienvenida y presentación. **Comité coordinador**
- 16:15 - 16:45h Adherencia al tratamiento del Asma.  
**Javier Domínguez Ortega**, Hospital La Paz
- 16:45 - 17:15h Las claves del manejo del asma bronquial según fenotipos/endotipos.  
**Joaquín Sastre Domínguez**, Fundación Jiménez Díaz.
- 17:15 - 17:45h Medición de inflamación en vía aérea: sus implicaciones  
**Manuel Rial Prado**, Fundación Jiménez Díaz.
- 17:45 - 18:00h Cierre y conclusiones. **Comité coordinador.**

## 3º SESIÓN: Martes 22 de Mayo de 2018

**Tema:** *Innovando en Asma*

- 16:00-16:15h Bienvenida y presentación. **Comité coordinador.**
- 16:15- 16:45h Luces y sombras de los biológicos en asma.  
**Santiago Quirce Gancedo**, Hospital La Paz
- 16:45 - 17:15h Evolución de los biológicos en asma.  
**Julio Delgado Romero**, Hospital Virgen de la Macarena
- 17:15 - 17:45h Uso de biológicos en comorbilidades.  
**Carmelo Escudero Díez**, Hospital Niño Jesús
- 17:45 - 18:00h Cierre y conclusiones. **Comité coordinador.**

## 4º SESIÓN: Martes 9 de Octubre de 2018

**Tema:** *La modulación inmune en la alergia*

- 16:00-16:15h Bienvenida y presentación. **Comité coordinador**
- 16:15 - 16:45h Utilidad práctica de los probióticos  
**Pedro Ojeda Fernández**, Clínica Ojeda
- 16:45 - 17:15h Aportaciones del modelo de alergia grave a profilina.  
**Domingo Barber Hernández**, Centro de Investigación CEU-San Pablo
- 17:15 - 17:45h Avances en la inmunoterapia específica con alérgenos.  
**Ana Tabar Purroy**, Complejo Hospitalario de Navarra
- 17:45 - 18:00h Cierre y conclusiones. **Comité coordinador.**

## 5º SESIÓN: Martes 11 de Diciembre de 2018

**Tema:** *Inmunología aplicada*

- 16:00-16:15 Bienvenida y presentación. **Comité coordinador**
- 16:15- 16:45 Células dendríticas en el asma.  
**Oscar Palomares Gracia**, Universidad Complutense
- 16:45 - 17:15 La importancia del mastocito en el asma.  
**David González de Olano**, Hospital Ramón y Cajal
- 17:15 - 17:45 Desvelando los mecanismos inmunológicos de la inmunoterapia.  
**Tania Ramos García**, Hospital de La Princesa
- 17:45 - 18:00 Cierre y conclusiones. **Comité coordinador.**