



**JORNADAS**

**CÓDIGO**  
3862

# **HACIA UN MEJOR CONTROL DE NUESTROS PACIENTES CON ASMA**

Presencial, del 7 al 9 de noviembre de 2019.

## **DIRECCIÓN**

D. Manuel Alcántara Villar (Sección de Alergología.  
Hospital Universitario de Jaén).



**SEDE ANTONIO MACHADO DE BAEZA, Jaén**

@UNIAuniversidad  
#UNIAPOSG

## CONTENIDO Y OBJETIVOS

El asma bronquial es una de las patologías crónicas más frecuentes, siendo la primera en la edad pediátrica. Su prevalencia en España se estima en 5-14%. A pesar de los importantes avances en el manejo del asma, los estudios poblacionales demuestran que estamos muy lejos aún de tener a nuestros asmáticos bien controlados (ausencia o disminución de las manifestaciones de la enfermedad a su mínima expresión). Una formación adecuada de los profesionales sanitarios implicados en la atención al paciente asmático ayudará a establecer una estrategia de tratamiento eficaz y eficiente que pueda traducirse en una mejora del control y por tanto de la calidad de vida de nuestros pacientes.

Los objetivos fundamentales son:

1. Puesta al día de los avances más recientes en el diagnóstico, tratamiento y seguimiento del paciente asmático.
2. Facilitar un uso adecuado de los recursos para la derivación a atención especializada.
3. Aplicación práctica de los conocimientos adquiridos mediante la discusión y resolución de casos clínicos.

## DIRIGIDO A

Las jornadas van dirigidas a médicos de familia, pediatras, neumólogos y alergólogos.

## PROGRAMACIÓN DOCENTE Y PROFESORADO

### Jueves, 7 de noviembre

18,00 – 20,30h. **Clínica y diagnóstico del asma.** Casos clínicos y discusión.

D.<sup>a</sup> María Antonia Navarrete del Pino (FEA Alergología. Hospital Universitario de Jaén).

### Viernes, 8 de noviembre

09,00 – 11,30h. **El control y la mejora de la calidad de vida del paciente asmático, como objetivo del tratamiento.** Casos clínicos y discusión.

D. José Fernando Florido López (Jefe de Servicio. Hospital Clínico San Cecilio – Granada).

11,30 – 12,00h. DESCANSO.

12,00 – 14,30h. **Peculiaridades del asma en la infancia.** Casos clínicos y discusión.

D. Mariano Cubero Sánchez (Jefe de Sección de Pediatría. Hospital Universitario de Jaén).

17,00 – 18,15h. TALLERES (15 alumnos por taller).

**GRUPO A: Diagnóstico de la alergia en el asma: de lo fácil a lo complejo.**

D. Manuel Alcántara Villar (FEA Alergología. Hospital Universitario de Jaén).

**GRUPO B: Papel de la espirometría en el diagnóstico y seguimiento del paciente asmático.**

D.<sup>a</sup> Carmen Segura Sánchez (FEA Alergología. Hospital Universitario Virgen Macarena - Sevilla).

**GRUPO C: Utilidad del diagnóstico por imagen en el manejo del paciente con asma.**

D.<sup>a</sup> Ana María Carrillo Colmenero (FEA Radiodiagnóstico. Hospital Universitario de Jaén).

**GRUPO D: Manejo actual del paciente con asma grave mal controlado.**

D. Gerardo Pérez Chica (FEA Neumología. Hospital Universitario de Jaén).

18,15 – 19,30h. TALLERES.

**GRUPO D: Diagnóstico de la alergia en el asma: de lo fácil a lo complejo.**

**GRUPO A: Papel de la espirometría en el diagnóstico y seguimiento del paciente asmático.**

**GRUPO B: Utilidad del diagnóstico por imagen en el manejo del paciente con asma.**

**GRUPO C: Manejo actual del paciente con asma grave mal controlado.**

### Sábado, 9 de noviembre

09,00 – 11,30h. **Inmunoterapia con alérgenos para el asma.** Casos clínicos y discusión.

D. Alfonso Miranda Páez (FEA Alergología. Hospital Universitario Carlos Haya – Málaga).

11,30 – 12,00h. DESCANSO.

12,00 – 13,15h. TALLERES.

**GRUPO C: Diagnóstico de la alergia en el asma: de lo fácil a lo complejo.**

**GRUPO D: Papel de la espirometría en el diagnóstico y seguimiento del paciente asmático.**

**GRUPO A: Utilidad del diagnóstico por imagen en el manejo del paciente con asma.**

**GRUPO B: Manejo actual del paciente con asma grave mal controlado.**

13,15 – 14,30h. TALLERES.

**GRUPO B: Diagnóstico de la alergia en el asma: de lo fácil a lo complejo.**

**GRUPO C: Papel de la espirometría en el diagnóstico y seguimiento del paciente asmático.**

**GRUPO D: Utilidad del diagnóstico por imagen en el manejo del paciente con asma.**

**GRUPO A: Manejo actual del paciente con asma grave mal controlado.**

## MATRÍCULA

### ***Número de plazas y condiciones de admisión***

El número de plazas es limitado, por lo que las solicitudes se atenderán por riguroso orden de matriculación.

La Universidad comunicará expresamente la matriculación del solicitante.

### ***Plazo de matrícula***

El plazo de matrícula finaliza 72 horas antes del comienzo de la actividad académica, siempre que queden plazas disponibles.

La matrícula es gratuita.

Número de horas: 15.

### ***Formalización de la matrícula***

Deberá aportarse la siguiente documentación:

1. Solicitud en el impreso que facilita la Universidad Internacional de Andalucía.
2. Fotocopia del DNI.

## CERTIFICADOS

Los alumnos matriculados que acrediten al menos la asistencia al 80% de las horas recibirán un certificado de asistencia, en el que constarán las materias cursadas y el número de horas de las jornadas (15).

## RESIDENCIA

La Sede Antonio Machado cuenta con servicios de Residencia Universitaria. Aquellas personas que deseen hacer uso de la misma deberán solicitarlo con antelación suficiente a la siguiente dirección de correo electrónico: ***residencia.baeza@unia.es***.

El importe del alojamiento, en habitación compartida, es de 15 euros por persona y día.

## ENTIDADES COLABORADORAS



People and ideas for innovation in healthcare



FAES FARMA



**ThermoFisher**  
SCIENTIFIC



NOVARTIS

**Bial**



### INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN



Universidad Internacional de Andalucía. Sede Antonio Machado de Baeza, Palacio de Jabalquinto. Plaza de Santa Cruz s/n 23440 Baeza Jaén Telf.: (0034) 953 74 27 75 baeza@unia.es - [www.unia.es](http://www.unia.es)