

Las enfermedades pulmonares intersticiales difusas (EPID) constituyen un grupo heterogéneo de procesos que presentan manifestaciones clínicas, radiológicas y funcionales respiratorias comunes, y que afectan a las estructuras alveolointersticiales del pulmón, produciendo diferentes grados de inflamación y/o fibrosis. Se clasifican en tres grandes grupos: 1. Neumonías intersticiales idiopáticas (NII), cuya caracterización ha sido actualizada recientemente. 2. EPID de causa conocida o asociadas a otros procesos. 3. Un grupo heterogéneo que incluye enfermedades granulomatosas y otras con características propias. El abordaje diagnóstico de la EPID es complejo y debe ser multidisciplinar.

La fibrosis pulmonar idiopática (FPI) es la entidad más frecuente dentro del grupo de las NII con una prevalencia estimada de 15-20 casos/100.000 habitantes, con tendencia creciente. La FPI es una enfermedad pulmonar crónica, irreversible, fibrosante, de curso clínico variable y pronóstico desfavorable. Supone para el neumólogo un auténtico reto. Los pacientes con FPI pueden presentar complicaciones y comorbilidades, que modifican su curso clínico y pronóstico. En la enfermedad leve-moderada el tratamiento consiste en la administración de fármacos antifibróticos y en la enfermedad grave, la mejor opción terapéutica es el trasplante pulmonar en casos seleccionados. Por otra parte, la proteómica, la epigenómica y la genética han comenzado a definir la etiología y la heterogeneidad de la FPI y otras EPID y pueden contribuir al desarrollo de terapias más específicas.

Se necesita más investigación para responder a preguntas no resueltas sobre la patogenia y el tratamiento de la FPI y otras EPID. Es necesario caminar hacia una medicina personalizada en estos pacientes y hacia un abordaje integral y una estratificación del tratamiento por biomarcadores clínicos y/o genéticos.

## INFORMACIÓN Y MATRÍCULA

[www.uam.es/cursosverano](http://www.uam.es/cursosverano)  
[actividades.culturales@uam.es](mailto:actividades.culturales@uam.es)

### Precio:

- Matrícula (con almuerzo): 56, 30 €
- Matrícula con alojamiento
  - Miembros UAM: 114, 50 €
  - Externos: 125, 16 €

## OFICINA ACTIVIDADES CULTURALES

Edificio Rectorado, 2ª entreplanta  
Universidad Autónoma de Madrid  
28049 Madrid  
(+34) 91 497 43 59 & 91 497 46 45  
[actividades.culturales@uam.es](mailto:actividades.culturales@uam.es)  
[@OAC\\_UAM](https://twitter.com/OAC_UAM)



Para el reconocimiento de créditos ECTS es necesaria la asistencia al 100% del curso y superar la evaluación exigida. Los alumnos obtendrán diplomas de asistencia si han asistido al menos al 80% de las sesiones del curso.

Con el aval científico de:



## CURSO DE VERANO 2018

### 17. Enfermedades pulmonares intersticiales: presente y futuro

12 y 13 de julio

La Cristalera, Miraflores de la Sierra  
Madrid

Julio Ancochea Bermúdez

Jefe Servicio Neumología, H.U. La Princesa

Claudia Valenzuela

Adjunta Servicio Neumología, H.U. La Princesa

1 crédito ECTS

**UAM** Universidad Autónoma  
de Madrid

Vicerrectorado de Relaciones Institucionales,  
Responsabilidad Social y Cultura

excelencia UAM  
CSIC

## 12 de julio

### 9.00 **Presentación e introducción**

Julio Ancochea Bermudez

Claudia Valenzuela

9.20

### **Epidemiología de las enfermedades pulmonares intersticiales**

Joan Soriano, Facultad de Medicina UAM

10.10

### **Imagen en EPID: pistas para el diagnóstico**

Susana Hernandez Muñiz, Adjunto Serv. Radiología H.U. La Princesa

11.15

### **Características histopatológicas de las EPID, ¿Importa el tamaño de la muestra de tejido? Papel de la Criobiopsia y la biopsia por toracosopia**

Jose A. Jimenez Heffernan, Adjunto Serv. Anatomía - Patológica H.U. La Princesa

12.00

### **EAS-EPID: la visión de un Reumatólogo**

Santos Castañeda Sanz, Adjunto Serv. Reumatología H.U. La Princesa

12.50

### **Hemorragia alveolar y Vasculitis Pulmonar: ¿Qué novedades hay?**

Victoria Villena Garrido, Jefa de Serv. Neumología H. U. 12 de Octubre

15.10

### **Detección temprana de las EPID**

Jesús Molina Paris, C.S. Francia, Fuenlabrada

16.00

### **Neumonitis por hipersensibilidad: diagnóstico y búsqueda de la causa: ¿Cuál es y dónde está el Antígeno? ¿Qué hace el antígeno para provocar la enfermedad?**

Belen Lopez-Muñiz Ballesteros, Adjunto Serv. Neumología H.U. Infanta Leonor

16.55

### **Enfermedad pulmonar quística, haciendo un diagnóstico correcto: Retos y Estrategias en el diagnóstico de enfermedad pulmonar quística incluyendo LAM, LCH pulmonar, LIP y otras**

Alvaro Casanova Espinosa, Adjunto Serv. Neumología H. Del Henares

17.45

### **Sarcoidosis: tratamiento más allá de la prednisona y el metotrexato**

M<sup>a</sup> Jesús Rodríguez Nieto, Adjunto Neumología Fundación Jiménez Díaz

## 13 de julio

9.00

### **Medicina de precisión para el diagnóstico de FPI: ¿Es el momento para la Detección e Intervención Genética?**

Rosario Perona, Instituto de Investigaciones Biomédicas CSIC

10.10

### **Fibrosis Pulmonar: Conceptos en patogénesis, biomarcadores periféricos en sangre venosa circulante y nuevos objetivos para tratamiento**

Tamara Alonso Perez, Adjunto Serv. Neumología H.U. La Princesa

11.25

### **Comorbilidades en pacientes con FPI**

Asunción Nieto Barbero, Adjunto Serv. Neumología H. Clínico San Carlos

12.25

### **FPI; Parámetros para evaluar la respuesta al tratamiento más allá de la FVC. Medicina de precisión**

Vincent Cottin, Centre Hospitalier Universitaire de Lyon, France

14.55

### **Tratamiento de FPI: Estado actual del tratamiento y estudios clínicos en curso/futuros**

Vincent Cottin, Centre Hospitalier Universitaire de Lyon, France

15.55 MESA DE DEBATE

### **Reducción de síntomas, mejora de la calidad de vida, necesidades terapéuticas y cuidados paliativos para pacientes con FPI**

Gemma Mora Ortega, Adjunto Serv. Neumología H. Infanta Sofía

Julia Fernández, Serv. Cuidados Paliativos H.U. La Princesa David Rudilla, Serv. Psicología H.U. La Princesa

M<sup>a</sup> José Beceiro Pedreño, Enfermera Serv. Neumología H. U. La Princesa

17.10 MESA DEBATE

### **Tratamiento integral de los pacientes con FPI**

Claudia Valenzuela

David Rudilla, Serv. Psicología H.U. La Princesa

M<sup>a</sup> José Beceiro Pedreño, Enfermera Serv. Neumología H. U. La Princesa

Carlos Lines, Presidente de AFEFPI

18.10

### **Trasplante pulmonar**

Rosalía Laporta Hernandez, Adjunto Serv. Neumología H.U. Puerta de Hierro

19.10

### **Conclusiones del día y finalización del curso**

Julio Ancochea Bermudez

Claudia Valenzuela