

**CURSO DE FORMACION PERMANENTE  
ACREDITADO**

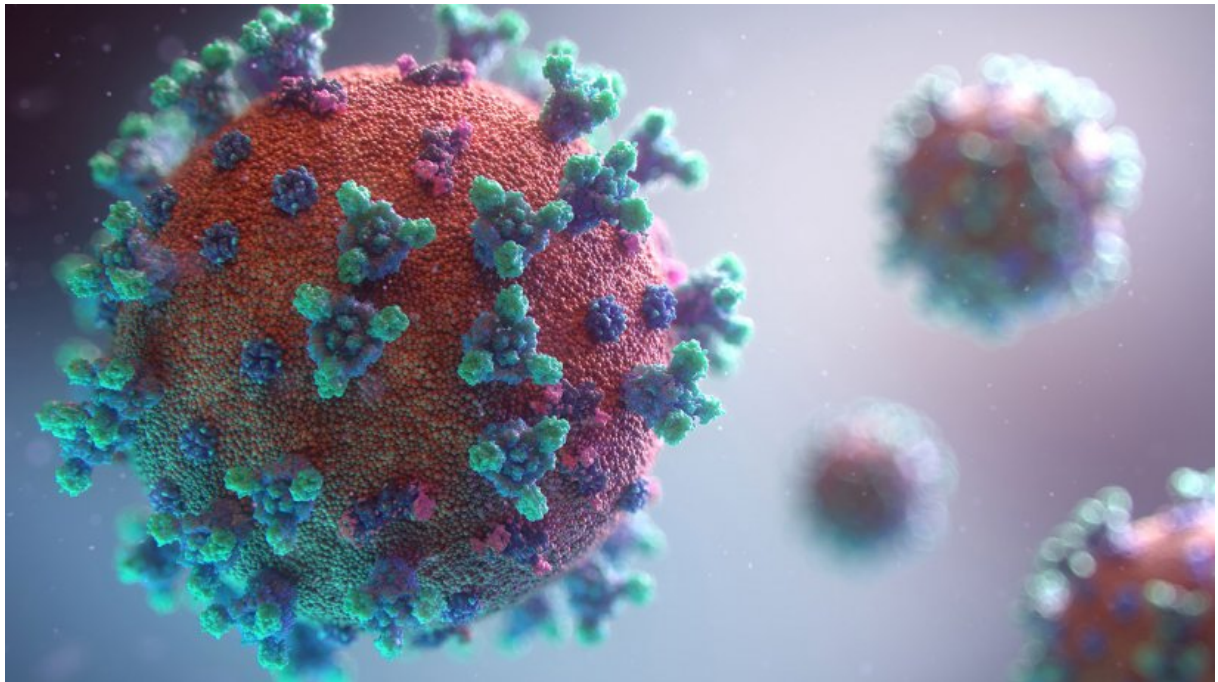
**Manejo clínico de problemas infecciosos.  
¿Qué aporta la investigación clínica traslacional?**

**Septiembre – diciembre 2023**

**Coordinador: Prof. Julián de la Torre Cisneros**

**Servicio de Enfermedades Infecciosas  
Hospital Universitario Reina Sofía**

**Organización: IMIBIC-FIBICO**



## **Objetivo**

El objetivo general del curso es la puesta al día sobre las infecciones de difícil tratamiento desde la perspectiva del intercambio de diferentes posturas científicas de expertos reconocidos y la discusión general del tema.

## **Método docente**

El Curso está dividido en 10 problemas clínicos. Será no presencial y se desarrollará en el aula virtual creada para este curso con el soporte científico del Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC)

Los alumnos estudiarán el material docente subido al Aula Virtual para obtener los conocimientos necesarios. La adquisición de habilidades y actitudes se hará con Encuentros virtuales con el experto on-line.

Los temas se desarrollarán de forma semanal. El viernes previo al encuentro con el experto se abrirá el acceso al tema en el aula virtual. Los alumnos podrán acceder a los documentos disponibles para su revisión. El jueves siguiente se realizará el encuentro con el experto de forma virtual.

## **Trabajo en el Aula Virtual**

Los alumnos dispondrán de todo el material necesario para la preparación de cada tema, adaptados al objetivo de aprendizaje previsto.

## **Encuentros virtuales con el experto**

Al inicio de cada sesión habrá una pequeña presentación por parte del coordinador del curso en la que se expondrán los objetivos docentes. Serán eminentemente prácticos y consistirán en un debate entre el coordinador del curso y un experto en el tema, en el que podrán intervenir los alumnos.

## **Evaluación**

En la evaluación se valorará la asistencia y el examen. También se podrá valorar cualquier otro elemento de trabajo que se establezca.

Durante el mes posterior al final del curso los alumnos tendrán disponible en el aula virtual un examen test de preguntas múltiples con una sola respuesta verdadera.

Es imprescindible para recibir el certificado de créditos realizado por la Agencia de Calidad Sanitaria de Andalucía (ACSA), realizar el examen y asistir a las sesiones virtuales con el experto.

## PROGRAMA

### **Tema 1: ¿Qué aporta la imagen al estudio de las enfermedades infecciosas?**

- Dra. Angela Cano. Hospital Universitario Reina Sofía.
- Dr. Antonio Doblas. Hospital Universitario Reina Sofía.

### **Tema 2: Aplicabilidad práctica de los fenotipos clínicos. ¿Cómo se generan? ¿Cómo utilizarlos?**

- Dra. Belén Gutiérrez. Hospital Universitario Virgen Macarena.

### **Tema 3: Hacia el manejo individualizado de la sepsis postquirúrgica basada en marcadores biológicos (Incluida transcriptómica): ¿Realidad o ficción?**

- Dr. Eduardo Tamayo. Hospital Universitario de Valladolid.
- Dra. Amanda Fernández. Centro Nacional de Microbiología.

### **Tema 4: Estudio de sensibilidad a los nuevos antibióticos disponibles para Bacilos Gram negativos resistentes a carbapenemas. ¿Se pueden hacer en cualquier laboratorio de microbiología?**

- Dr. Luís Martínez. Hospital Universitario Reina Sofía.

### **Tema 5: Infecciones graves por Enterobacterias BLEE y AmpC. ¿Siempre Carbapenemas?**

- Dra. Isabel Machuca. Hospital Universitario Reina Sofía.

### **Tema 6: Neumonía asociada a ventilación mecánica por *Sthenotophomas maltophilia*. ¿Solo TMP-SMX?**

- Dra. Rosario Amaya. Hospital Universitario Virgen del Rocío.

### **Tema 7: Infecciones graves por Enterobacterias productoras metalobetalactamasas ¿Qué opciones terapéuticas tenemos?**

- Dr. Alex Soriano. Hospital Clinic.

### **Tema 8: Infección por *Pseudomonas aeruginosa* en el paciente crítico. De los carbapenemas a los nuevos antibióticos.**

- Dra. Cruz Soriano. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

### **Tema 9: Antibioterapia intravenosa domiciliaria. ¿Cuándo es una opción en el paciente hospitalizado?**

- Dr. Juan José Castón. Hospital Universitario Reina Sofía.

### **Tema 10: PROA de antifúngicos. ¿Cuándo y cómo?**

- Dr. José M<sup>a</sup> Aguado. Hospital Universitario 12 de Octubre.

**Con el soporte científico del Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC)**



**Actividad gestionada por la Fundación para Investigación Biomédica de Córdoba (FIBICO)**



**"Las opiniones expresadas por los autores no reflejan necesariamente la posición oficial de IMIBIC y FIBICO"**



**SECRETARIA TECNICA.**

Teresa Añón.

[teresanongamez@gmail.com](mailto:teresanongamez@gmail.com)

Teléfono 957 011 636



Comisión de Formación Continua

Consejería de Salud  
Junta de Andalucía

Actividad Acreditada por la Dirección General de Calidad, Investigación y Gestión del Conocimiento de la Consejería de Salud de Andalucía con            créditos.