

5ª Escuela de verano SEIMC

Sociedad Española de Enfermedades
Infecciosas y Microbiología Clínica



Hotel Barceló Punta Umbría (Huelva)
16 al 20 de septiembre de 2024

INTRODUCCIÓN

La SEIMC ha creado este curso para dar a los socios más jóvenes, una visión integral de los fundamentos y de los avances recientes de la microbiología clínica y de las enfermedades infecciosas; y para facilitar la creación de relaciones personales y profesionales excelentes; utilizando un marco “bidimensional”, donde microbiólogos e infectólogos compartirán los temas; e interactivo, en el que los alumnos expondrán sus propios proyectos.

Qué objetivos persigue este curso:

1. Objetivo docente: La formación integral del microbiólogo y del infectólogo. Al Impartirse temas actuales se complementan la formación adquirida por microbiólogos e infectólogos. Al finalizar este curso se espera que los estudiantes hayan consolidado conocimientos y adquirido las novedades de la microbiología clínica y las enfermedades infecciosas.
2. Objetivo estratégico: Mejorar la formación de los especialistas en microbiología y en enfermedades infecciosas en los fundamentos de ambas especialidades, desde los que avanzar en temas específicos, y aprender a hacerlo de forma conjunta, resaltando la sinergia que tiene la mezcla complementaria de microbiólogos e infectólogos.
3. Objetivo didáctico: El formato y contenido de las actividades será mayormente práctico, alejado de las clases magistrales, formulando preguntas y respuestas por parte de los profesores y alumnos, para que genere el debate científico enriquecedor; de modo que los propios alumnos harán de ponentes, exponiendo el proyecto de su elección.

Inscripción y selección de alumnos:

Podrán optar a este curso aquellos socios de la SEIMC con edad inferior a 40 años. La inscripción al mismo será completamente gratuita y se incluirá en la misma tanto el registro como el desplazamiento, el alojamiento y las comidas.

Para favorecer el debate y la participación de todos los alumnos, se han limitado las plazas a 40 asistentes, ya que debe primar la interacción con los ponentes y, sobre todo, que cada uno de los participantes tenga la oportunidad de exponer un tema que sea de su interés.

En este sentido, los alumnos deberán entregar previamente un resumen de aproximadamente 1.000 palabras con el tema de su elección, que será utilizado para la selección de los alumnos y completar así la agenda del programa con dichas intervenciones.

PROGRAMA

Día 16 de septiembre: INTRODUCCIÓN

- 15:00 - 15:15h.** **Bienvenida.**
- Dr. Federico García García*
Presidente SEIMC
- 15:15 - 16:00h.** **Conferencia Inaugural: " Reflexiones sobre la innovación en el arte y en la ciencia"**
- Dr. Antonio Rivero Román*
Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Reina Sofía/IMIBIC, Córdoba.
- 16:00 - 17:00h.** **Conferencia de ExPresidentes Escuelas de Verano SEIMC 24x7 en Microbiología y Especialidad de EEII**
- Dr. Jordi Vila Estapé*
Servicio de Microbiología. Hospital Clinic, Barcelona.
- Dr. José Miguel Cisneros*
Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Virgen del Rocío, Sevilla.
- 17:00 - 17:30h.** **Coffee Break**
- TUBERCULOSIS / ITS**
- 17:30 - 19:00h.** **Tuberculosis, avances en el diagnóstico y tratamiento en el siglo XXI**
- Dra. Verónica González Galán*
Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.
- Dr. Rafael Luque Márquez*
Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.
- 19:00 - 20:30h.** **Perspectivas Actuales en el Diagnóstico y Tratamiento de las Infecciones Osteoarticulares: Un Enfoque Clínico y Microbiológico**
- Dra. Mercedes Marín Arriaza*
Servicio de Microbiología. Hospital Gregorio Marañón, Madrid.
- Dr. José Manuel Lomas Cabezas*
Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.
- 21:00h.** **Cóctel de Bienvenida**

Día 17 de septiembre: VIH / HEPATITIS/ ABG

8:30 - 10:00h. Tendencias Actuales en la Investigación del VIH: Avances, Retos y Esperanzas

Dr. Federico García García
Servicio de Microbiología. Hospital Universitario San Cecilio, Granada.

Dr. Julián Olalla Sierra
Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Costa del Sol, Málaga.

10:00 - 11:00h. Presentaciones alumnos

Estibaliz Torrecilla Sádaba
Abraham Saborido Alconchel
José Casanovas García
Carmen María Montoya Espin
Violeta Samperiz Rubio
Lorena Davila Cherres

11:00 - 11:30h. Coffee Break

11:30 - 13:00h. Explorando las novedades de las Hepatitis virales: desde la epidemiología hasta las Estrategias de Eliminación, Tratamiento y visión One-Health

Dr. Antonio Aguilera Guirao
Servicio de Microbiología. Complejo Hospitalario Universitario Santiago de Compostela.

Dr. Miguel García Deltoro
Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital General de Valencia.

13:00 - 14:00h. Presentaciones alumnos

Anna Sellarés Crous
Daniela Malano Barletta
Víctor Monsálvez Martínez
Galadriel Pellejero Sagastizabal
Irene Fernández López

14:00 - 15:30h. Comida

15:30 - 16:30h. Presentaciones alumnos

Laura Pérez Fernández
Alicia Arnaiz Nieva
Beatriz Crespo Estrada
Marina Vicente Ciurans
Joan Roig Sanchis

- 16:30 - 18:00h.** **Taller de antibiogramas complejos. De la resistencia a la práctica asistencial diaria.**
- Dra. Nieves Larrosa Escartín*
Servicio de Microbiología. Hospital Vall d'Hebron, Barcelona.
- Dr. Francisco Javier Martínez Marcos*
Servicio Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Juan Ramón Jiménez, Huelva.

TARDE PARA SALIDA TURÍSTICO-CULTURAL

Día 18 de septiembre: INMUNODEPRIMIDOS / IRAS / FUNGICA / SEPSIS

- 8:30 - 10:00h.** **Avances en el Diagnóstico y Tratamiento del CMV en pacientes Inmunodeprimidos: Estrategias Clínicas y Microbiológicas**
- Dr. David Navarro Ortega*
Servicio de Microbiología. Hospital Clínico Universitario, Valencia.
- Dra. Rocío Álvarez Marín*
Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Virgen del Rocío, Sevilla.
- 10:00 - 11:00h.** **Presentaciones alumnos**
Manuela Sanz de Mena
Alfredo Maldonado Barrueco
María Martínez Fernández
Raquel Zaragoza González
Cristina Carbonell Muñoz
- 11:00 - 11:30h.** **Coffee Break**
- 11:30 - 13:00h.** **Infección Endovascular. Actualización en el manejo de infecciones de prótesis endovasculares y diagnóstico microbiológico.**
- Dr. Arístides de Alarcón González*
Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.
- Dra. María Victoria García López*
Servicio de Microbiología. Hospital Universitario de Málaga.
- 13:00 - 14:00h.** **Presentaciones alumnos**
Cándido Caride Mira
Sandra López Hurtado
Pedro Jesús García Murillo
- 14:00 - 15:30h.** **Comida**

15:30 - 17:00h. Actualización de la infección fúngica invasora. Manejo del Diagnóstico y terapia antifúngica.

Dra. Carmen Castro Méndez
Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Virgen de Valme, Sevilla.

Dr. Juan José Castón Osorio
Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba.

17:00 - 17:30h. Coffee Break

17:30 - 19:00h. Retos en el manejo del paciente séptico: ¿hemos avanzado algo?

Dra. Josune Goikoetxea Agirre
Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital de Cruces, Bilbao.

Dr. Ángel Estella García
Hospital de Jerez, Cádiz.

Dr. Mateu Espasa Soley
Servicio de Microbiología. Hospital Clinic, Barcelona.

Día 19 de septiembre: IRAS / PROA

8:30 - 10:00h. Actualización en el diagnóstico y manejo clínico de las ITS. Recomendaciones terapéuticas.

Dra. Matilde Sánchez Conde
Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Ramón y Cajal, Madrid.

Dr. Francisco Franco Álvarez de Luna
Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Juan Ramón Jiménez, Huelva.

10:00 - 11:00h. Presentaciones alumnos

Álvaro Irigoyen Von Sierakowski
Ignacio Grafía Pérez
Jorge Camacho Marín

11:00 - 11:30h. Coffee Break

11:30 - 13:00h. Optimización de Antimicrobianos (PROA): Abordaje Integral desde la Microbiología hasta la Práctica Clínica

Dra. Patricia Ruiz Garbajosa
Servicio de Microbiología, Hospital Ramon y Cajal, Madrid.

Dra. Lucía Valiente de Santis
Servicio de Enfermedades Infecciosas, Hospital Universitario
Virgen de Valme, Sevilla.

13:00 - 14:00h.

Presentaciones alumnos

Carmen Cintora Mairal
Beatriz Pérez-Monte Mínguez
Laura Gozalo Álvarez
Alicia Hidalgo Jiménez

14:00 - 15:30h.

Comida

15:30 - 16:30h.

Presentaciones alumnos

Irene Aramburu Fuentenebro
Jimmy Damian Mateo Pacora
José María García de Lomas Guerrero
Ana Freijo Cancio
María Victoria Romero Rodríguez

16:30 - 18:00h.

Taller. Infección del pie diabético

Dra. Concepción Amador Prous
Servicio de Enfermedades Infecciosas, Hospital Marina Baixa,
Alicante.

Dr. Juan Manuel García-Lechuz Moya
Hospital Miguel Servet, Zaragoza.

TARDE PARA SALIDA TURÍSTICO-CULTURAL

Día 20 de septiembre: ENFERMEDADES TROPICALES / IA / BIOTERRORISMO

8:30 - 10:00h.

Enfermedades Tropicales y la Patología Importada: Desafíos Globales y Estrategias de Abordaje

Dra. Miriam Álvarez Martínez
Servicio de Microbiología. Hospital Clínic, Barcelona.

Dra. Azucena Rodríguez
Servicio de Medicina Interna. HUCA, Oviedo.

10:00 - 11:00h.

Presentaciones alumnos

Adriana Rojas Díaz
Itsaso Jiménez Galar
Javier de Arístegui Bengoechea
Montserrat Piñana Alcalde

11:00 - 11:30h.

Coffee Break

11:30 – 13:00 h. Infecciones en pacientes con terapias biológicas y pacientes COVID

Dr. Ignacio Márquez Gómez

Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Regional de Málaga.

Dr. José Antonio Lepe Jiménez

Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

13:00 - 14:00h. Taller de inteligencia artificial aplicada a las Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica.

Dr. Javier Colomina Rodríguez

Servicio de Microbiología. Hospital Clínico Universitario, Valencia.

Dr. Javier Velasco Montes

Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital San Pedro, Logroño, La Rioja.

14:00 - 15:00h. Bioterrorismo, de la amenaza zoonótica a la intencionada real. Abordaje One Health

Dr. Javier Membrillo de Novales

Servicio Enfermedades Infecciosas. Hospital General de la Defensa Gómez Ulla, Madrid.

Dr. Antonio Rivero Juárez

Centro de Investigación Maimónoides (IMIBIC), Córdoba.

15:00 - 15:15h. Entrega de diplomas.

15:15 - 15:45h. Copa de despedida.