

2ª Escuela de verano SEIMC

Sociedad Española de Enfermedades
Infecciosas y Microbiología Clínica



Hospital Universitario Virgen del Rocío, Instituto de
Biomedicina de Sevilla (IBIS)
8 a 12 de Julio de 2019

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 1. Infección por VIH/SIDA e ITS

- 14:45h – 15:00h **Inauguración.**
- 15:00h - 16:00h **Profilaxis pre-exposición (PrEP) de infección por VIH: situación actual.**
Dr. Antonio Antela y Dr. Federico García
- 16:00h - 17:00h **Curación de la infección por VIH: ¿Cómo de cerca o lejos estamos?**
Dr. Antonio Rivero y Dr. José Alcamí
- 17:00h - 17:30h Coffee Break
- 17:30h - 18:30h **Taller de ITS**
Dra. María Jesús Barberá y Dr. Fernando Vázquez
- 18.30h - 19:30h **Presentaciones de tres alumnos.**
Marta Adelantado Lacasa
Elizabeth Calatrava Hernández
Ana María Correa Ruiz

Día 2. Infecciones sistémicas

- 8:30h - 9:30h **Emergencia: paciente con shock séptico: atención a las muestras, atención al paciente.**
Dr. José Garnacho-Montero y Dr. José Antonio Lepe
- 9:30h - 10:30h **Presentaciones de tres alumnos.**
Luis González Rivas
Montserrat Muñoz De la Rosa
José Luis Sierra Monzón
- 10:30h - 11:00h Coffee Break
- 11:00h - 12:00h **Aproximación práctica diagnóstico y terapéutica al paciente con sospecha de infección, cuando los test de diagnóstico microbiológico son negativos.**
Dra. Pilar Retamar y Dr. Juan Carlos Rodríguez

12:00h - 13:00h	Presentaciones de tres alumnos. <i>Patricia Falomir Salcedo</i> <i>Andrea García Caballero</i> <i>Ángel Rodríguez Villodres</i>
13:00h - 14:30h	Comida
14:30h - 15:30h	Taller de infecciones emergentes: Microorganismos importados. <i>Dra. Elena Trigo Esteban y Dr. Julio García Rodríguez</i>
15:30h - 16:30h	Presentaciones de tres alumnos. <i>Jorge Álvarez Troncoso</i> <i>Berta Isabel Fidalgo Pardo</i> <i>Alexandra Martín Ramírez</i>
16:30h - 17:00h	Coffee Break
17:00h - 18:00h	Taller de patología del inmigrante. <i>Dr. José Antonio Pérez Molina y Dra. Miriam Álvarez</i>
18:00h - 19:00h	Presentaciones de tres alumnos. <i>Lourdes Dominguez Dominguez</i> <i>Xavier Durà Miralles</i> <i>David Rial Crestelo</i>

Día 3. Aspectos destacables en infecciones comunitarias y relacionadas con la asistencia sanitaria

8:30h - 9:30h	Actualización en PROA. <i>Dra. Rocío Fernández-Urrusuno, Dra. María Pía Roiz Mesones y Dr. José Miguel Cisneros</i>
9:30h - 10:30h	Presentaciones de tres alumnos. <i>Luis Francisco Caballero Martínez</i> <i>Billie Mayram Caceda Castañeda</i> <i>Manuel García Gutiérrez</i>
10:30h - 11:00h	Coffee Break

11:00h - 12:00h	Tratamiento antibiótico parenteral ambulatorio o en domicilio. <i>Dr. Eduardo López y Dra. Sara Ortonobes</i>
12:00h - 13:00h	Presentaciones de tres alumnos. <i>Andrés Enrique Blanco Di Matteo</i> <i>Carla Gosálvez Cantó</i> <i>Carlota Jordán Iborra</i>
13:00h - 14:30h	Comida
14:30h - 15:30h	Actualización en el diagnóstico y tratamiento de la tuberculosis pulmonar. <i>Dr. Enrique Navas y Dr. Jaime Esteban</i>
15:30h - 16:30h	Presentaciones de tres alumnos. <i>María Cristina Veintimilla Yáñez</i> <i>Ana García Perez</i> <i>Hadrián Pernas Pardavila</i>
16:30h - 17:00h	Coffee Break
17:00h - 18:00h	Infección urinaria: retos diagnósticos y terapéuticos. <i>Dr. Juan de Dios Colmenero y Dra. Marina Cueto</i>
18:00h - 19:00h	Presentaciones de tres alumnos. <i>Itziar Angulo López</i> <i>Ester Márquez Algaba</i> <i>Cesar Sotomayor De La Piedra</i>

Día 4. Infecciones en pacientes inmunodeprimidos

8:30h - 9:30h	Infecciones en pacientes con inmunodeficiencias congénitas. <i>Dra. Elisa Cordero y Dra. Laura Merino</i>
9:30h - 10:30h	Presentaciones de tres alumnos. <i>Zaira Raquel Palacios Baena</i> <i>María José Reina Rodríguez</i> <i>Llanos Salar Vidal</i>
10:30h - 11:00h	Coffee Break

11:00h - 12:00h	Prevención, diagnóstico y tratamiento de la infección en pacientes con TOS. <i>Dr. Óscar Len Abad y Dra. Angeles Marcos</i>
12:00h - 13:00h	Presentaciones de tres alumnos. <i>Cristina Andreu Salete</i> <i>Francisco Arnaiz De Las Revillas Almajano</i> <i>Javier Sánchez López</i>
13:00h - 14:30h	Comida
14:30h - 15:30h	Aspergilosis invasora y otros hongos filamentosos. <i>Dra. Maite Pérez Ruiz de Pipaón y Dra. Carolina García Vidal</i>
15:30h - 16:30h	Presentaciones de tres alumnos. <i>Cristina Matovelle Ochoa</i> <i>Isabel Rodriguez Goncer</i> <i>José María López-Pintor Huertas</i>
16:30h - 17:00h	Coffee Break
17:00h - 18:00h	Prevención, diagnóstico y tratamiento de la infección bacteriana en pacientes onco-hematológicos. <i>Dra. Carlota Gudíol y Dr. Luis Martínez Martínez</i>
18:00h - 19:30h	Presentaciones de cuatro alumnos. <i>Cristina Casado Delgado</i> <i>Lidia Gálvez Benítez</i> <i>Manuel González de Aledo Ferrández</i> <i>María Isabel Mercado Montoro</i>

Día 5. Resistencias microbianas y tratamiento antimicrobiano

8:30h - 9:30h	Tratamiento de infecciones por bacilos Gram-negativos multirresistentes. <i>Dr. Jesús Rodríguez Baño y Dr. Álvaro Pascual</i>
9:30h - 10:30h	Aplicación práctica de la detección rápida de mecanismos de resistencia. <i>Dra. Nieves Larrosa y Dr. José Molina-Gil Bermejo</i>
10:30h - 11:00h	Coffee Break

- 11:00h - 12:00h **Microbiota intestinal y Resistencia a los antibióticos.**
Dr. Rafael Cantón y Dr. Alex Soriano
- 12:00h - 13:00h **Estrategias para el diseño de nuevos antimicrobianos.**
Dr. Jerónimo Pachón y Dr. Jordi Vila
- 13:00h - 13:30h **Entrega de diplomas.**
- 13:30h - 14:30h Cóctel de despedida