

# 7ª Escuela de verano SEIMC

Sociedad Española de Enfermedades  
Infecciosas y Microbiología Clínica



Del 14 a 18 de septiembre de 2026

Vitoria-Gasteiz

### 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 14 de septiembre: INTRODUCCIÓN

<b>15:00 - 15:15h</b>	<b>Bienvenida</b> Dr. Javier Membrillo de Novales Presidente SEIMC
<b>15:15 - 16:00h</b>	<b>Conferencia Inaugural: “Los niños de la guerra y la llegada de la penicilina (1937-1944)”</b> Prof. Javier Garaizar Candina. Catedrático de Microbiología. <i>Facultad de Farmacia. Universidad del País Vasco (EHU), Vitoria-Gasteiz</i>
<b>16:00 - 17:00h</b>	<b>Importancia de la farmacocinética en la antibioterapia</b> Profª Alicia Rodríguez Gascón Catedrática de Farmacia y Tecnología Farmacéutica <i>Facultad de Farmacia. Universidad del País Vasco (EHU), Vitoria-Gasteiz</i>
<b>17:00 - 17:30h</b>	<b>Coffee Break</b>
<b>17:30 - 18:30h</b>	<b>Unidades de Aislamiento de Alto Nivel en España para infecciones de alto riesgo</b> Dr. Francisco Javier Membrillo de Novales <i>Unidad NRBQ-Infeciosas. Hospital Central de la Defensa Gómez Ulla, Madrid</i>
<b>18:30 - 20:00h</b>	<b>Presentaciones de alumnos (6)</b>
<b>20:00h</b>	<b>Cóctel de Bienvenida</b>



### Día 16 de septiembre: VIH/ INFECCIÓN FÚNGICA INVASORA/SEPSIS

- 08:00 - 09:00h**      **Actualidad en el manejo del paciente VIH. El futuro ya está aquí: terapias long acting**  
Dr. Luis Buzón Martín  
*Servicio de Infecciosas. Hospital Universitario de Burgos*
- Intervenciones biomédicas para la prevención del VIH y otras ITS**  
Prof. Santiago Moreno Guillén  
*Servicio de Infecciosas. Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid*
- 09:00 - 10:00h**      **Actualización de la infección fúngica invasora (IFI). Diagnóstico y tratamiento**  
Dra. Leyre Mónica López Soria  
*Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Cruces, Baracaldo*
- Dra. Josune Goikoetxea Agirre.  
*Servicio de Infecciosas. Hospital Universitario Cruces, Baracaldo*
- 10:00 - 10:45h**      **Presentaciones alumnos (3)**
- 10:45 - 11:15h**      **Coffee Break**
- 11:15 - 12:15h**      **Sepsis. Aproximación al diagnóstico y tratamiento**  
Dra. M<sup>a</sup> Eugenia Portillo Bordonabe  
*Servicio de Microbiología. Hospital Universitario de Navarra, Pamplona*
- Dra. Helena Barrasa González  
*Servicio de Medicina Intensiva. Hospital Universitario Araba, Vitoria Gasteiz*
- 12:15 - 13:00h**      **Diversidad oculta y potencial biotecnológico y biomédico de microorganismos halófilos del Valle Salado de Añana**  
Prof<sup>a</sup> Ilargi Martínez Ballesteros  
*Departamento Inmunología, Microbiología y Parasitología  
Facultad de Farmacia  
Universidad del País Vasco (EHU). Vitoria-Gasteiz*
- 13:00 - 13:45h**      **Presentaciones alumnos (3)**
- 13:45 - 15:15h**      **Comida**
- 16:00 - 18:30h**      **SALIDA TURÍSTICO-CULTURAL  
VISITA VALLE SALADO DE AÑANA**
- 18:30h**                **TARDE LIBRE**

### Día 17 de septiembre: **INFECCIONES EN PACIENTE TRASPLANTADO/PROA/INFECCIONES POR MULTIRRESISTENTES/CONCURSO CoREIMC**

**08:00 - 09:00h**

**Manejo de las infecciones en el paciente trasplantado**

Dra. M.<sup>a</sup> del Mar Tomás Carmona

*Servicio de Microbiología. Hospital Universitario de A Coruña*

Dr. Regino José Rodríguez Álvarez

*Servicio Infecciosas. Hospital Universitario Cruces, Baracaldo*

**09:00 - 10:00h**

**PROA: del hospital a atención primaria pasando por urgencias**

Dr. Jon Ugalde Espiñeira

*Sección de Infecciosas. Hospital San Eloy, Baracaldo*

Dra. Miriam Alkorta Gurrutxaga

*Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Donostia*

**10:00 - 10:45h**

**Presentaciones alumnos (3)**

**10:45 - 11:45h**

**Coffee Break**

**11:15 - 12:45h**

**Manejo de gramnegativos multirresistentes**

**Detección de mecanismos de resistencia. Situación actual**

Dra. Patricia Ruiz Garbajosa

*Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid*

**Viejos y nuevos antimicrobianos. Cuándo utilizarlos**

Dr. Juan Pablo Horcajada Gallego

*Servicio de Infecciosas. Hospital del Mar, Barcelona*

**12:45 - 13:30h**

**Presentaciones alumnos (3)**

**13:30 - 14:30h**

**Comida**

**14:30 - 16:00h**

**Taller ITS/Infecciones genitales**

**Algoritmos diagnósticos de ITS e infecciones genitales (vaginitis/vaginosis, endometritis y placentitis)**

Dra. Laura Villa Bajo

*Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo*

Dra. M.<sup>a</sup> Jesús Barberá Gracia

*Servicio de Infecciosas. Hospital Universitario Basurto, Bilbao.*

**16:00 - 17:30h**

**Taller del antibiograma en multirresistentes**

Dra. Cristina Seral García

*Servicio de Microbiología. Hospital Clínico Lozano Blesa, Zaragoza*

Dr. José Luis Barrios Andrés.

*Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Cruces, Baracaldo*

**17:30 - 18:00h**

**Coffee Break**

**18:00 - 19:30h**

**Presentaciones alumnos (6)**

**21:00h**

**CENA DE CLAUSURA. RESTAURANTE EL PORTALÓN  
(CASA DE POSTAS S. XV)**

### Día 18 de septiembre: INFECCIONES EMERGENTES Y REEMERGENTES

- 08:30 - 09:15h**      **Actualización en tuberculosis**  
Dra. Miren Josebe Unzaga Baranano  
*Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Basurto, Bilbao*
- Dra. Reyes Calzado López  
*Servicio Neumología de la Unidad de Tuberculosis. Hospital Santa Marina-Basurto, Bilbao.*
- 9:15 - 10:15h**      **Arbovirosis y malaria. Actualización**  
Dra. Izaskun Alejo Cancho  
*Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Araba, Vitoria-Gasteiz*
- Dra. Leire Balerdi Sarasola  
*Servicio de Infecciosas. Hospital Universitario Donostia, San Sebastián*
- 10:15 - 11:00h**      **Presentaciones alumnos (3)**
- 11:00 - 11:30h**      **Coffe break**
- 11:30 - 12:15h**      **Gripe: la próxima pandemia**  
Dr. Diego Vicente Anza  
*Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Donostia, San Sebastián*
- 12:15 - 13:00h**      **Chagas: a quien tratar**  
Oihane Martín Sainz de la Maza  
*Servicio de Microbiología. Hospital Universitario de Cruces, Barakaldo.*
- Dra. Itxaso Lombide Aguirre  
*Servicio de Infecciosas. Hospital Universitario Basurto, Bilbao*
- 13:00 – 13:45h**      **Presentaciones de alumnos (3)**
- 13:45 - 15:00h**      **Coctel de despedida**