

NUEVAS ESTRATEGIAS DIGITALES EN EL MANEJO DE LA RESISTENCIA BACTERIANA: HERRAMIENTAS WEB Y MODELOS PREDICTIVOS BASADOS EN IA

Introducción: “Resistencia Antimicrobiana: ¿Dónde estamos?”

Dr David Navarro. Jefe del Servicio de Microbiología y Parasitología
Clínica, Hospital Clínico Universitario de Valencia

**Primera ponencia: “eBIMIC: Aplicación Web para una
terapéutica antibiótica basada en datos locales”**

Dr Javier Colomina. Jefe de Sección del Servicio de Microbiología y
Parasitología Clínica, Hospital Clínico Universitario de Valencia

**Segunda Ponencia: “LLM y Resistencia Bacteriana: Inteligencia
Artificial para la predicción y toma de decisiones”**

Dra Estela Giménez. F.E.A del Servicio de Microbiología y Parasitología
Clínica, Hospital Clínico Universitario de Valencia

Webinar online



**19 Junio,
2025
17:00 - 19:00**



**Incríbete de forma gratuita
haciendo click aquí:
(<https://goo.su/Fx7n>)**

**Con el apoyo
financiero
independiente de
Pfizer**

The logo for SEIMC (Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica), featuring a stylized orange 'S' and the acronym 'eimc' in green.

Con el patrocinio científico de la SEIMC