

III TALLER TEÓRICO PRÁCTICO

PATROCINADO POR SVAMC (GRUPO GERIAS)

ASPECTOS CLÍNICO- MICROBIOLÓGICOS DE LA MULTIRRESISTENCIA

SÁBADO, 14 DICIEMBRE 2019

SERVICIO DE MICROBIOLOGÍA HOSPITAL UNIVERSITARIO Y POLITÉCNICO LA FE.
AVENIDA DE FERNANDO ABRIL MARTORELL, Nº106. 46026 VALENCIA
EDIFICIO H, ADMINISTRACIÓN Y DOCENCIA. AULA H004

LaFe
HOSPITAL
UNIVERSITARI
Microbiología

SOCIEDAD VALENCIANA DE
microbiología
clínica

PROGRAMA CIENTÍFICO.

09:30-09:45 Entrega documentación y registro.

09:45-10:00 Presentación y objetivos de la Jornada.

Rafael Borrás Salvador. Presidente de la SVAMC.
Servicio de Microbiología, Hospital Clínico
Universitario. Valencia.

José Luis López Hontangas. Vicepresidente de la
SVAMC. Servicio de Microbiología, Hospital
Universitario la Fe. Valencia.

Moderación de la Reunión.

José Luis López Hontangas.

10:00-10:40 Conferencia inaugural.

“Acinetobacter baumannii complex. El camaleón bacteriano”.

Germán Bou Arévalo.
Servicio de Microbiología, Hospital Universitario de A
Coruña. Instituto de Investigación Biomédica de
A Coruña (INIBIC).

10:40-11:50 Mesa redonda: Dignóstico microbiológico de organismos multirresistentes (MMR).

10:40-11:00 Encuesta CS y SVAMC (GERIAS).

“Resistencia a colistina en la Comunidad Valenciana”.
Inmaculada Vidal Catalá. Servicio de Microbiología.
Hospital General Universitario. Alicante.

11:00-11:50. Taller interactivo. “Actualización en técnicas microbiológicas rápidas en MMR”.

Salvador Giner Almaraz. Servicio de Microbiología.
Hospital Universitario y Politécnico la Fe. Valencia.

11:50-12:20 Descanso. Café.

12:20-13:10 Casos clínicos interactivos por MMR. Manejo de las infecciones por MMR. Visión del infectólogo y microbiólogo.

Concha Gimeno Cardona. Servicio de Microbiología.
Consortio Hospital General Universitario. Valencia.
Esperanza Merino de Lucas. Servicio de Enfermedades
Infecciosas. Hospital General Universitario. Alicante.

13:10-13:40 Charla de clausura.

Aplicaciones de la secuenciación de genomas completos
(WGS) en el estudio de las resistencias bacterianas.
María Dolores Pérez Vázquez. Centro Nacional de
Microbiología, Instituto de Salud Carlos III, Madrid.

13:40-13:50 Conclusiones y balance final.

José Luis López Hontangas. Vicepresidente de la
SVAMC. Director y moderador de la Jornada.

14:30 Comida de trabajo.

Pendiente de
acreditación:



FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN.

Nombre:.....
Apellidos:.....
Correo electrónico:.....
Centro de Trabajo:.....
Teléfono:.....

Socio SVAMC: Sí No

Precio de inscripción: 150 €
(Incluye programa científico y comida de trabajo)

Solicita beca: Sí No

Asistirá a la comida: Sí No

Inscripción desde la web:

www.svamc.com

www.microbiologialafe.com

Secretaría Técnica:

VIAJES EL CORTE INGLÉS, S.A.

M.I.C.E. Valencia.

Avda. Pío XII, 51 C.C. Ademuz 4ª planta.
46015 Valencia.

Teléfono: (+34) 963 107 189

Email: congresos.valencia@viajeseeci.es

Persona de contacto: Charo Montesinos.

*Solicitada acreditación a la Comisión de
Formación Continua de las profesiones
Sanitarias de la CV