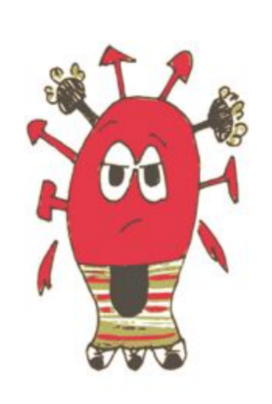


### **SOMICCAM**



# XI REUNIÓN DE LA SOCIEDAD DE MICROBIOLOGIA CLÍNICA DE CASTILLA-LA MANCHA

# MICROBIOCETE 2023

17-18 marzo de 2023 Museo de Albacete Parque de Abelardo Sánchez,

Optimización del Diagnóstico
Microbiológico.
Diagnóstico Sindrómico: Presente y
Futuro.

### Cómite organizador

#### **Presidente**

Caridad Sainz de Baranda Camino

#### **Vocales**

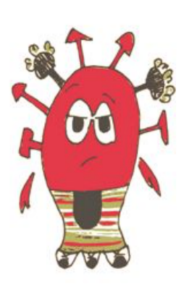
Elena Escribano Garaizabal Encarnación Simarro Córdoba Rafael Carranza González Julia Lozano Serra

#### Cómité científico

Caridad Sainz de Baranda Camino Elena Escribano Garaizabal Encarnación Simarro Córdoba Rafael Carranza González Julia Lozano Serra Purificación Robles Domínguez Joaquín Bartolomé Alvarez Jose Joaquín Blas Señalada Eva Riquelme Bravo Trinidad Parras Padilla Lorena Robles Fonseca Oscar Esparcia Rodriguez Alberto Gonzalez Garcia Angel Escudero Jimenez Antonio García García Paula Martin Bazarra Sara Sierra Alcañiz Esther de la Hoz Sereno.



## Viernes, 17 de Marzo



16:30 Inaguración autoridades

17:00 Reunión Administrativa de la SOMICCAM

18:00 Ponencia: "Plataformas moleculares para el diagnóstico sindrómico en Microbiología Clínica". Dr. Luis Martínez (Hospital Universitario Reina Sofía de Córdoba)

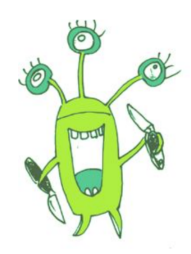
# Sábado, 18 de Marzo

10:00 Ponencia: "Utilidad de las técnicas rápidas de Microbiología en las infecciones relacionadas con la asistencia sanitaria (IRAS).

Dra Emilia Cercenado (Hospital General Universitario Gregorio Marañón).

11:00 Pausa

11:45-13:30 Comunicaciones orales y casos clínicos.





### Normas para las Comunicaciones y Casos Clínicos

#### Número

- No existe límite para el número de comunicaciones a enviar por cada hospital, pero debido al tiempo disponible y para facilitar la exposición, se seleccionarán para exposición oral 1-2 comunicaciones por hospital.
- Cada hospital podrá indicar las comunicaciones que preferentemente se expondrán de forma oral.
- Las comunicaciones que no se expongan también formarán parte del libro de resúmenes.

#### Normas para el envío de resúmenes

- 1. Los resúmenes deben estar escritos en Microsoft Word con letra Arial, tamaño 12, con espacio sencillo, dejando un espacio de 2.5 cm en todos los márgenes de la página. La extensión será como máximo de una página.
- 2. En el encabezamiento del resumen se indicará:
  - Título en MAYÚSCULAS y NEGRITA
  - Autores. Los dos apellidos y separado por una coma, la inicial del nombre de cada autor. La separación entre autores se realizará mediante punto y coma, subrayando el autor que realice la representación de la comunicación.
  - Centro de trabajo y localidad.
- 3. Separado por un espacio se redactará el resumen. Deberá incluir los siguientes apartados:
- ·Introducción
- ·Objetivos
- ·Material y Métodos
- ·Resultados
- ·Conclusiones
- 4. Cada uno de los apartados irá encabezado por su título correspondiente en negrita (Ej.Introducción).
- 5. Los resúmenes se enviarán por correo electrónico a la dirección: microbiologiacht@sescam.jccm.es
- **6. El plazo máximo para el envío de resúmenes será el 28 de Febrero 2023 (improrrogable).** Una vez recibido el resumen se notificará por correo electrónico su correcta recepción. Las comunicaciones NO se imprimirán en gran formato