



SaludMadrid

Hospital General Universitario
Gregorio Marañón



Jornada de Actualización de la Bacteriemia por *Staphylococcus aureus*

SALÓN DE ACTOS MATERNO-INFANTIL HGUGM

7 DE NOVIEMBRE DE 2022

15:30

INSCRIPCIONES:

[HTTPS://FORMS.GLE/9AHYRQQ9SB8T9GTA6](https://forms.gle/9AHYRQQ9SB8T9GTA6)

Con el apoyo de

ciberes isciü



MESA 1: EPIDEMIOLOGÍA de la BACTERIEMIA por *S. aureus*

15:30-15:40. ¿Cuál es la dimensión del problema de la bacteriemia por *S. aureus*? ¿Cuál es su incidencia y su evolución en el HGUGM?. **Carlos Sánchez**

15:40-15:50. ¿Sabemos en qué lugar se adquieren y donde se originan nuestras bacteriemias por *S. aureus*? **Teresa Vicente**

15:50-16:00. ¿Cuál es el patrón de sensibilidad antimicrobiana de nuestros *S. aureus* causantes de bacteriemia? **Mercedes Marín**

16:00-16:10. ¿Conocemos la morbi-mortalidad y el coste asociados a este proceso? **Maricela Valerio**

16:10-16:20. Discusión Mesa 1

MESA 2: PRESENTACIÓN CLÍNICA DE LA BACTERIEMIA POR *S. aureus*

16:20-16:30. ¿Cuáles son las formas clínicas más frecuentes de la bacteriemia por *S. aureus* en nuestro medio? ¿Podrías separar criterios de bacteriemia no complicada y complicada? **David Alonso**

16:30-16:40. ¿Existen scores que nos puedan ayudar a decidir cuándo hacer un ecocardiograma en un paciente con endocarditis por *S. aureus* y que tal funcionan? **Sofía de la Villa**

16:40-16:50. ¿Qué fármacos nuevos tenemos a nuestra disposición y cuándo y cómo usarlos? **Emilio Bouza**

16:50-17:00. Discusión Mesa 2

MESA 3: MANEJO TERAPEUTICO, PREVENCIÓN Y PRONÓSTICO

17:00-17:10. ¿Cuáles son los indicadores de calidad sobre el manejo de la bacteriemia por *S. aureus* aceptados internacionalmente? ¿Sabemos cómo se cumplen en nuestro hospital? **Patricia Muñoz**

17:10-17:20. ¿Tenemos guías en nuestro hospital para ayudarnos a manejar esta infección, donde podemos encontrarlas y que dicen del tratamiento empírico habitual? **Sofía de la Villa**

17:20-17:30. ¿Es posible prevenir la bacteriemia por *S. aureus*? ¿Qué medidas probadas hay? **Emilio Bouza**

17:30-18:00. Discusión Mesa 3 y cierre de la Jornada

La bacteriemia causada por *Staphylococcus aureus* continúa siendo una enfermedad muy grave, siendo la primera causa de mortalidad de las infecciones del torrente sanguíneo. Desde hace años sabemos que hay unas acciones concretas y bien estudiadas dirigidas a mejorar el diagnóstico y tratamiento de los pacientes con bacteriemia por *S. aureus* que han demostrado tener un impacto positivo en la supervivencia. El objetivo de esta jornada es la formación continuada de todos aquellos especialistas interesados en el manejo de esta patología.

En las charlas propuestas se abordarán los aspectos más esenciales y básicos del diagnóstico y tratamiento, así como aquellos más novedosos que han aparecido en los últimos años. Las ponencias están estructuradas en tres bloques (epidemiología, diagnóstico y tratamiento) que esperamos despierten vuestro interés.

Esperamos vuestra asistencia con la misma ilusión que nosotros hemos puesto en organizar esta jornada, dentro de los programas PROA Marañón de calidad del uso de Antimicrobianos.