



SeMicyuc

LOS PROFESIONALES DEL ENFERMO CRÍTICO



**Actualización en sepsis:
Desde la fluidoterapia al
antibiótico.**

SESIÓN VIRTUAL

SeMicyuc
LOS PROFESIONALES DEL ENFERMO CRÍTICO

**Actualización en sepsis:
Desde la fluidoterapia al
antibiótico.**

Grupo de Trabajo de Enfermedades
Infecciosas y Sepsis de la
SEMICYUC

JUSTIFICACIÓN

En los últimos años han aparecido nuevas terapias para el tratamiento de la sepsis y muy especialmente el shock séptico. Por otra parte, la aparición de gérmenes multirresistentes en nuestras UCI, en muchas ocasiones causantes de sepsis, requiere de una formación especial y conocer los nuevos antibióticos disponibles en el mercado, así como las nuevas técnicas moleculares emergentes para detectarlos.

SESIÓN VIRTUAL

SeMicyuc
LOS PROFESIONALES DEL ENFERMO CRÍTICO

**Actualización en sepsis:
Desde la fluidoterapia al
antibiótico.**

Grupo de Trabajo de Enfermedades
Infecciosas y Sepsis de la
SEMICYUC

OBJETIVOS

- Conocer la fisiopatología y la hemodinamia del shock séptico.
- Actualizar conocimientos sobre los métodos de detección rápida para detección de patógenos resistentes
- Conocer los nuevos antibióticos disponibles para GMR y su mecanismo de acción.
- Conocer la situación macro y microhemodinámica del paciente séptico en base a la coherencia hemodinámica
- Individualizar la fluidoterapia y el tratamiento vasopresor de forma individualizada
- Seleccionar el método diagnóstico de detección rápida disponible en cada centro más adecuado para detección de PMR en función de cada situación
- Elegir el antibiótico más adecuado en cada tipo de infección por PMR con especial atención a la sinérgica de combinaciones específicas.

CRONOGRAMA (6 de mayo de 2024)

17.00-17.10

Introducción y objetivos.

David Andaluz Ojeda (*Moderador de la Sesión Virtual y Coordinador del GTEIS de la SEMICYUC*).

17.10-17.30

“Microcirculación en la sepsis: hacia la coherencia hemodinámica”

Jorge Nieto del Olmo (*SMI CHU de Orense*).

17.30-17.50

“Optimizando la fluidoterapia: parámetros de seguridad en el paciente séptico”

Lorena del Río Carbajo (*SMI CHU de Orense*).

17.50-18.10

“Diagnóstico microbiológico por técnicas moleculares: Impacto en las UCI”

Montserrat Rodríguez Gómez (*SMI Hospital Clínico Universitario San Carlos, Madrid*).

18.10-18.30

“Abordando el desafío: estrategias en el tratamiento de infecciones por bacterias multirresistentes en el paciente crítico”

Sol Arellano Serrano (*SMI HU La Paz, Madrid*).

18.30

Preguntas, conclusiones y cierre.

SECRETARÍA TÉCNICA

Contacto de la secretaría de la SEMICYUC: secretaria@semicyuc.org

Fecha de celebración: 6 de mayo de 2024.

Formato: online.

Horario: 17.00 a 18.30 horas.

Número de plazas: 1000.

Para formalizar la inscripción y acceder a toda la información del curso, pulsen aquí:

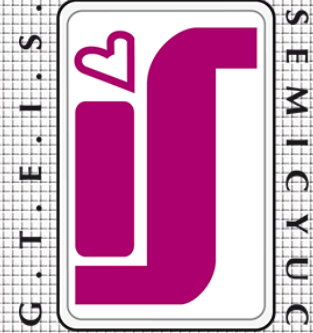
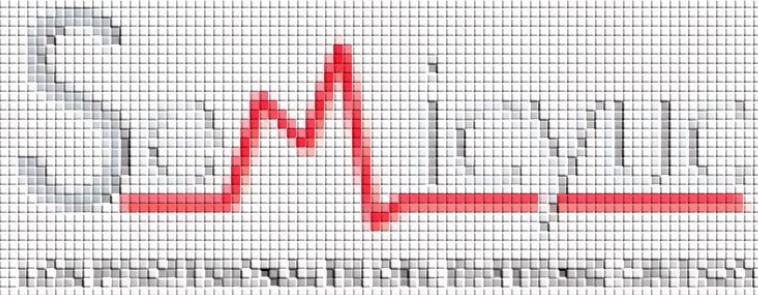
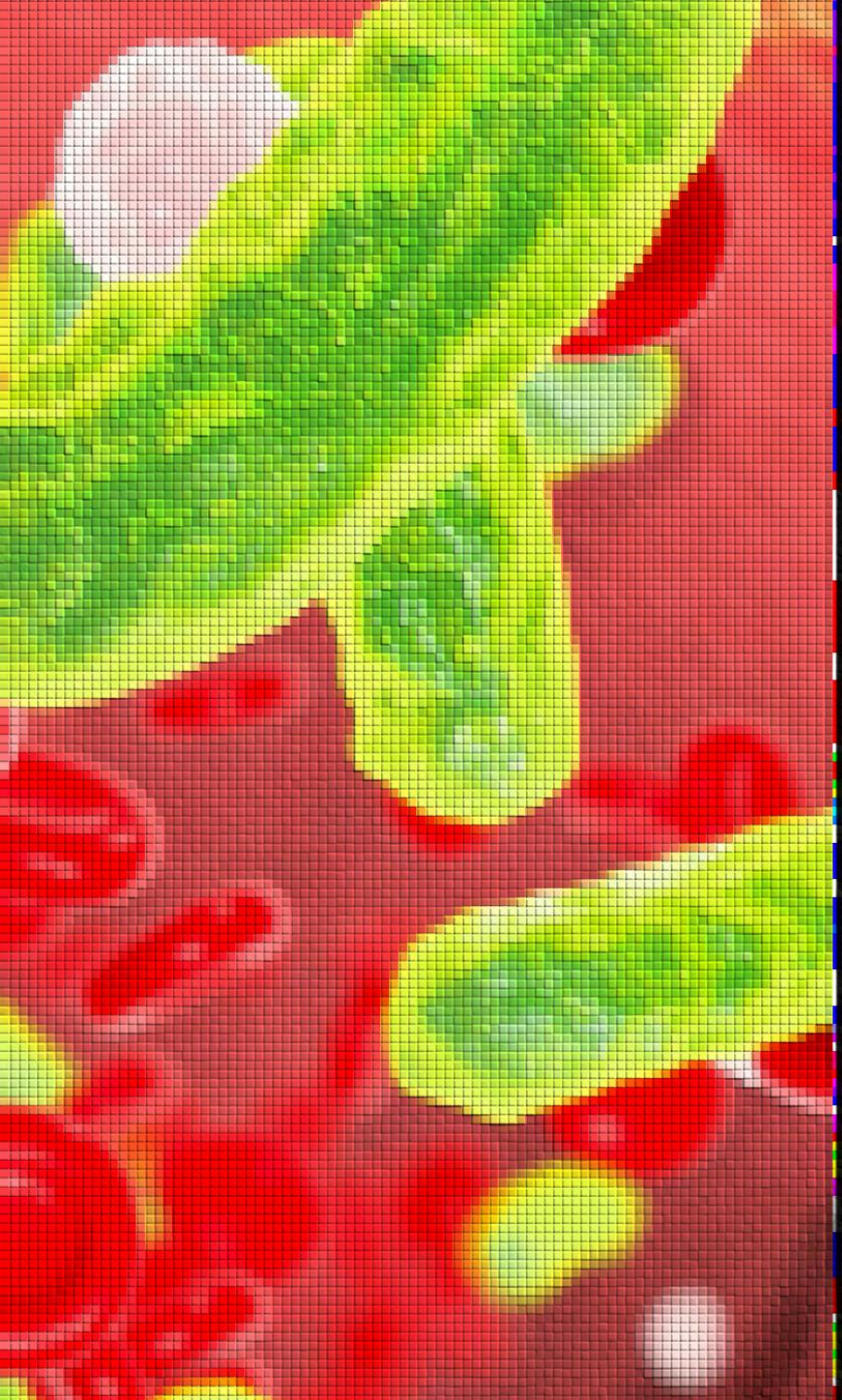
INSCRIPCIÓN

ORGANIZADO POR



CON LA COLABORACIÓN DE





Actualización en sepsis: Desde la fluidoterapia al antibiótico.