

# Infección en el paciente crítico pediátrico

## VI Jornada

### Presentación

En esta 6ª Jornada, sobre las infecciones en el paciente crítico pediátrico, presentaremos algunas de las novedades más importantes en patología infecciosa. Las ponencias se han preparado para que resulten útiles y aplicables a la práctica asistencial.

### Objetivos

- Conocer los mecanismos de multiresistencia a los antibióticos y como tratar las carbapenemasas.
- Definir el papel de isovuconazol en pediatría, así como las indicaciones de paxlovid en el tratamiento del COVID y las novedades sobre antibioterapia en neonatología.
- Conocer el estado del arte sobre la microbiota en el enfermo crítico.
- Mejorar las herramientas diagnósticas de la neumonía y la sepsis en pediatría.

### Dirigido a

Las presentaciones están dirigidas a los profesionales que trabajan en unidades de cuidados intensivos pediátricos y neonatales y en servicios de urgencias pero también que atiendan pacientes pediátricos en general. Será de utilidad a pediatras y enfermería con actividad asistencial en hospitalización y urgencias pediátricas, o con interés en las enfermedades infecciosas.

Con el patrocinio de:



Solicitados los avales:



Con el apoyo de la Societat Catalana de Pediatria:



**Precio presencial: 60 € (50 € hasta el 26/09/22)**

**Precio webinar: 40 €**

# Infección en el paciente crítico pediátrico

## VI Jornada



### CURSO HÍBRIDO

**Dirección del Curso**

**Dra. Iolanda Jordan García**

Intensivista pediátrica, Adjunta UCIP, Investigadora IRSJD y Profesora agregada UB. Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona

**Mònica Balaguer Gargallo**

Intensivista pediátrica. Consultora en la Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos. Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona.

**Fecha**

10 de octubre de 2022

**Organización**

Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos

**Lugar**

Auditorio Plaza | Webinar

Hospital Universitario Sant Joan de Déu, Esplugues de Llobregat (Barcelona)

## Lunes 10 de octubre de 2022

### 09.00 – 09:10h. Presentación y apertura del curso.

**Dra. Iolanda Jordan Garcia.** Adjunta UCIP e Investigadora IRSJD, Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona. Profesora agregada UB.

### 09.10-10.00h. Mecanismos de resistencias para dummies: flashes y Kahoot!

**Dra. María Slöcker Barrio.** Adjunta, UCIP Pediátrica, Instituto de Investigación Sanitaria. Hospital Gregorio Marañón, Madrid.

### 10.00 – 10.30h. Tratamiento de las carbapenemasas en pediatría: cuándo y cómo.

**Dra. Carmina Guitart.** Adjunta UCIP e Investigadora IRSJD, Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona

### 10:30 – 11:00h. ¿Qué aporta isovuconazol en pediatría?

**Dra. Eneritz Velasco.** Médico Adjunto Servicio Enfermedades Infecciosas, Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona.

### 11:00-11:30h. Descanso - café

### 11:30 – 12:00h. Nueva aproximación terapéutica frente a la COVID:

#### PF-07321332 y ritonavir.

**Dr. Alex Soriano.** Jefe Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Clínic, Barcelona.

### 12:00 – 12:30h. La microbiota como moduladora de la infección en el paciente crítico.

**Dra Carmen Muñoz-Almagro.** Directora Departamento I+D+i Microbiología Hospital Sant Joan de Déu. Catedrática Universitat Internacional Catalunya.

### 12:30 – 13:00h. Novedades del manejo antibiótico en neonatología.

**Dra. Ana Alarcón.** Médico Adjunto UCIN e Investigadora IRSJD. Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona.

### 13.00-15.00h. Comida. Visita HSJD

### 15:00 – 15:45h. Pasapalabra de infección grave en pediatría.

**Dra. Elena Fresan.** Médico Adjunto UCIP y SEM, Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona.

### 15:45 – 16:15h. Diagnóstico de la neumonía mediante algoritmo guiado por ecografía y procalcitonina.

**Dr. Javier Rodríguez-Fanjul** Médico Adjunto UCIP, Hospital Germans Trías i Pujol, Badalona.

### 16:10 – 16:45h. Score PESERS o cómo reconocer la sepsis de forma objetiva: de la primaria a la especializada.

**Dra. Anna Solé Ribalta.** Médico Adjunto UCIP y SEM, Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona.

### 16:45 – 17:00h. Discusión y cierre.

**Dra. Mònica Balaguer.** Adjunta UCIP e Investigadora IRSJD, Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona. Profesora titular UVic.