



2ª EDICIÓN

PREVENCIÓN DE LAS ENFERMEDADES RESPIRATORIAS VIRALES Y BACTERIANAS: DISTINTAS REALIDADES EN UN MISMO MUNDO

1 DE
OCTUBRE
2026

PALAU MACAYA
DE BARCELONA
Passeig de Sant Joan, 108

Organizado por:



Con el aval científico de:



Sociedad Española de
Infectología Pediátrica



Con el aval de
la Asociación
Española de
Vacunología:



Con el aval
científico
de la SEIMC:



Las opiniones expresadas por los autores no reflejan
necesariamente la posición oficial de la SEIMC.



Dirección Científica

Carmen Muñoz-Almagro

Directora I+D+I Microbiología. Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona. Catedrática de Medicina Universitat Internacional de Catalunya, Barcelona. CIBER de Epidemiología y Salud Pública, CIBERESP.

Quique Bassat

Director General Instituto de Salud Global, IsGlobal, Barcelona. Servicio de Pediatría Hospital Sant Joan de Déu. ICREA Research Professor, Barcelona. CIBER de Epidemiología y Salud Pública, CIBERESP.

AGENDA

9:30h-9:45h REGISTRO

9:45h-10:00h

INAUGURACIÓN

Carmen Muñoz-Almagro & Quique Bassat

10:00h-11:30h

IMPACTO Y PREVENCIÓN DE PATOLOGÍA CAUSADA POR VIRUS RESPIRATORIOS

Moderador: **Quique Bassat**

- **Vigilancia epidemiológica de la infección viral respiratoria: ¿Dónde estamos? ¿Qué nos espera?**
Iván Sanz. Responsable científico y de Vigilancia Viroológica del Centro Nacional de Gripe de Valladolid. Ciber de Enfermedades Infecciosas, CIBERINFEC.
- **Tratamiento y prevención de la neumonía grave por CMV en lactantes con VIH.**
Pablo Rojo. Médico Adjunto de Infectología Pediátrica. Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid.



11:30h-12:00h CAFÉ

12:00h-13:30h

EL FUTURO DE LA PREVENCIÓN DEL VRS

Moderador: **Carlos Rodrigo.** Director Clínic Àrea de Pediatria, Gerència Metropolitana Nord de l'Institut Català de la Salut.

- **Impacto de las nuevas terapias de prevención del VRS en sibilancia recurrente y asma.**
Renato Stein. Profesor Departamento Pediatría, Pontificia Universidade Católica RGS (PUCRS). Investigador Principal, Programa Proadi de Vírus Respiratórios, Hospital Moinhos de Vento. Porto Alegre, Brasil.
- **Nuevos anticuerpos para la prevención del VRS.**
Octavio Ramilo. Director del Departamento de Enfermedades Infecciosas. St. Jude Children's Research Hospital, Memphis, EE.UU.

13:30h-15:00h

LA CARA OCULTA DE LA ENFERMEDAD NEUMOCÓCICA: NUEVOS DESAFÍOS QUE QUEDAN POR RESOLVER

Moderadora: **Carmen Muñoz-Almagro**

- **Consecuencias a largo plazo de la enfermedad neumocócica y su vínculo con enfermedades no transmisibles.**
Rosario Menéndez. Jefa Clínica de Neumología. Hospital Universitario y Politécnico La Fe, Valencia. CIBER de Enfermedades Respiratorias, CIBERES.
- **Persistence of pneumococcal disease from vaccine targeted serotypes: what we know and what remains unknown.**
Inci Yildirim. Jefa de la Sección de Enfermedades Infecciosas Pediátricas y Salud Global. Yale School of Medicine, New Haven, EE.UU.

15:00h-16:00h COMIDA

16:00h-17:30h

CARGA DE ENFERMEDAD NEUMOCÓCICA EN LA ERA DE LAS VACUNAS DE ALTA VALENCIA

Moderador: **Jesús Ruiz Contreras.** Catedrático de Pediatría. Universidad Complutense de Madrid.

- **Enfermedad invasiva neumocócica en el paciente adulto.**
Pilar Arrazola. Jefa del Servicio de Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid.
- **Impacto de la vacuna conjugada 15-valente en la enfermedad invasiva neumocócica pediátrica.**
Mariona Fernández de Sevilla. Jefa del Servicio de Pediatría. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona. Ciber de Epidemiología y Salud Pública, CIBERESP.

17:30h-17:45h

CIERRE DE LA JORNADA

Carmen Muñoz-Almagro & Quique Bassat