













VII Jornadas de Actualización en Gripe: "Die another day"

04, 05 y 06 de noviembre 2025 Formato Online: Webinar en directo

Instituto de Ciencias de la Salud de Castilla y León



















Destinatarios

Profesionales sanitarios (médicos, diplomados universitarios en enfermería y MIR, técnicos superiores de laboratorio) del ámbito de Atención Primaria, Atención Especializada y Emergencias Médicas, Profesionales de la Salud Pública, Farmacéuticos, Veterinarios, TCAE y Biólogos.

Organiza

- -Centro Nacional de Gripe de Valladolid.
- -Instituto de Ciencias de la Salud de Castilla y León (ICSCYL).

Dirección Científica

Dr. Iván Sanz Muñoz

Instituto de Ciencias de la Salud de Castilla y León. Responsable científico y de vigilancia virológica. Centro Nacional de Gripe de Valladolid

Fecha, Duración y Formato

04, 05 y 06 de noviembre de 2025

7,5 horas.

Formato Online: Webinar en directo

Matrícula:

Gratuita

Inscripción:

Exclusivamente Online a través de la web: <u>WWW.icscyl.com</u>

Por riguroso orden de inscripción.

Acreditación

Solicitada la acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de Castilla y León

Secretaría e información en:

Instituto de Ciencias de la Salud de Castilla y León (ICSCYL).

Parque de Santa Clara, s/n. 42002 - Soria

Teléfono: 975 04 00 08 ext. 3019

Web: www.icscyl.com

Email: informacion@icscyl.com

Programa

04 de noviembre

Moderador: José María Eiros Bouza

17:45 h. Inauguración de las jornadas.

18:00 h. Greetings from London ¿Cómo funciona la vigilanciade los virus respiratorios?

Dra. Mónica Galiano

Head of molecular diagnostic, WHO Reference Centre for Influenza, Francis Crick Institute, London, UK.

18:30 h. ¿Sabías que los virus matan? Datos más allá de lo aparente en la carga de enfermedad de las infecciones víricas infantiles.

Dra. Rosa Rodríguez Fernández.

Pediatra. Hospital Gregorio Marañón. Madrid

19:00 h. ¿Qué podemos hacer desde primaria para el cribado de las infecciones respiratorias víricas? Diagnostico in situ.

Dra. Esther Redondo Marquello.

Medicina Familiar y Comunitaria. Jefe de Sección de Centro de Salud y Valoración Internacional. Madrid Salud.

19:30 h. Estrategias de inmunización frente a la gripe y el VRS en diferentes grupos de edad.

Dra. Sonia Tamames Gómez.

Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León.

20:00 h. Turno de preguntas

05 de noviembre

Moderador: Iván Sanz Muñoz

18:00 h. En guerra contra los patógenos. ¿Puede el diagnóstico molecular salvar vías?.

Dr. Javier Membrillo de Novales.

Jefe Unidad NRBQ-Infecciosa, HCD "Gómez Ulla". Presidente, SEIMC, Presidente, ALEIMC.

18:30 h. Existe una persona más allá de los datos. Calidad de vida en el enfermo con patología respiratoria infecciosa.

Dr. Alejandro Orrico Sánchez.

Área de Investigación en Vacunas. FISABIO.

19:00 h. Carga de enfermedad de los virus respiratorios en el adulto mayor. Importancia del diagnóstico en la vigilancia epidemiológica.

Dra. Ruth Gil Prieto.

Universidad Rey Juan Carlos, Alcorcón. Madrid.

19:30 h. Memento mori, pero no de cualquier forma. Interacciones entre virus y bacterias.

Dr. Estanislao Nistal Villán.

Universidad CEU San Pablo. Madrid.

20:00 h. Turno de preguntas

Programa

06 de noviembre

Moderador: Javier Castrodeza Sanz

18:00 h. Cuando la información salva vidas. Sistemas y bases de datos para las vacunas.

Dra. Cristina Hernán García.

Servicio de MP y SP. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.

18:30 h. Secuelas detrás de los procesos respiratorios infecciosos. Una mala gripe es para toda la vida.

Dr. José Antonio Forcada Segarra.

Enfermero de Salud Pública, Presidente de la Asociación Nacional de Enfermería y Vacunas (ANENVAC).

19:00 h. No solo de gripe muere el hombre. Próximas amenazas para la salud pública.

Dra. Pilar Arrazola Martínez

Jefa de Servicio de Medicina Preventiva y Salud Pública del Hospital Universitario 12 de octubre, Madrid

19:30 h. ¿Quo vadis gripe aviar?

Dr. Aitor Nogales

Centro de Investigación en Sanidad Animal. CISA. Madrid

20:00 h. Turno de preguntas

Objetivos

Realizar unas jornadas de charlas monográficas sobre la gripe, la COVID-19 y otros virus respiratorios para personal biosanitario o relacionado.

Mostrar los últimos avances en gripe en los campos de la vacunología, el diagnóstico clínico y de laboratorio, el tratamiento y el análisis epidemiológico. Además, debatir los aspectos más relevantes de la pandemia de SARS-CoV-2 y su importancia dentro de la relación con la gripe y otros virus respiratorios. Incluyendo el VRS como novedad ya que la aparición de nuevas vacunas y tratamientos preventivos abre un campo que debe ser comentado por los profesionales biosanitarios.

Desarrollo el curso

Todas las conferencias de la jornada se desarrollarán en formato on-line a través de las aulas virtuales del ICSCYL.

Comité Organizador

- Dr. Iván Sanz Muñoz.
- Instituto de Ciencias de la Salud de Castilla y León.

Comité Científico

- Dr. Iván Sanz Muñoz.
- Dr. José María Eiros Bouza.

Profesorado

Dra. Mónica Galiano

Head of molecular diagnostic, WHO Reference Centre for Influenza, Francis Crick Institute, London, UK.

Dra. Rosa Rodríguez Fernández

Pediatra. Hospital Gregorio Marañón. Madrid.

Dra. Esther Redondo Marguello

Medicina Familiar y Comunitaria. Jefe de Sección de Centro de Salud Y Vacunación Internacional. Madrid Salud.

Dra. Sonia Tamames Gómez

Consejería Sanidad. Junta de Castilla y León.

Dr. Javier Membrillo de Novales.

Jefe, Unidad NRBQ-Infecciosas, HCB "Gómez Ulla". Presidente, SEIMC. Presidente ALEIMC.

Dr. Alejandro Orrico Sánchez

Área de Investigación en Vacunas. FISABIO.

Dra. Ruth Gil Prieto

Universidad Rey Juan Carlos. Alcorcón. Madrid.

Dr. Estanislao Nistal Villán

Universidad CEU, San Pablo. Madrid.

Dra. Cristina Hernán García

Servicio de Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.

Dr. José Antonio Forcada Segura

Presidente ANENVAC.

Dra. Pilar Arrazola Martínez

Jefa de Servicio de Medicina Preventiva y Salud Pública del Hospital Universitario 12 de octubre, Madrid.

Dr. Aitor Nogales

Centro de Investigación en Sanidad Animal. CISA. Madrid.

Aval científico

"Con el AVAL de la Asociación Española de Vacunología"



"Con el AVAL de la Asociación Nacional de Enfermería y Vacunas"



Patrocinadores

















