

# El sarampión, el neumococo y el papel de las redes sociales en la vacunación protagonizarán la XXI Jornada de Inmunizaciones de Lleida

21/04/2026

- El encuentro tendrá lugar el próximo 18 de mayo en el Aula Magna del Campus de Ciencias de la Salud de la Universitat de Lleida
- La jornada pondrá el foco en la gestión de las vacunas en distintos escenarios asistenciales, la actualización de recomendaciones frente al neumococo, la prevención del VRS en personas vulnerables y las experiencias de la campaña de vacunación antigripal 2025-2026
- La cita está organizada conjuntamente por la Subdirecció regional de Salut Pública a Lleida i Alt Pirineu i Aran, el Institut Català de la Salut y la Asociación Española de Vacunología (AEV)

El próximo lunes 18 de mayo, el Aula Magna del Campus de Ciencias de la Salud de la Universitat de Lleida acogerá la **XXI Jornada de Inmunizaciones de Lleida**, un encuentro dirigido a profesionales sanitarios que, un año más, servirá para actualizar conocimientos, compartir experiencias y analizar los principales retos de la vacunación en el momento actual.

La jornada, organizada conjuntamente por la Subdirecció regional de Salut Pública a Lleida y Alt Pirineu i Aran, el Institut Català de la Salut y la Asociación Española de Vacunología (AEV), reunirá a profesionales de la salud pública, la atención primaria, el ámbito hospitalario y la vacunología para abordar cuestiones clave como la gestión de

las vacunas, el sarampión, la prevención frente al neumococo y el virus respiratorio sincitial (VRS), la campaña de vacunación antigripal o la reticencia vacunal.

Bajo una mirada práctica y multidisciplinar, el programa comenzará con una mesa sobre la gestión de las vacunas desde diferentes escenarios, en la que participarán **Glòria Mirada Masip**, del Servei de Promoció de la Salut a Lleida i Alt Pirineu i Aran; **Eli Jurado Ortiz**, del Centre de Vacunacions Internacionals Lleida; y **Mònica Guillen Mesalles**, del ABS Borges Blanques.

Uno de los temas centrales será el sarampión, una enfermedad inmunoprevenible frente a la que los expertos insisten en la importancia de mantener coberturas vacunales adecuadas. La ponencia correrá a cargo de **Fernando Moraga Llop**, vocal sénior y portavoz de la Asociación Española de Vacunología.

La jornada también incluirá una actualización sobre las recomendaciones de vacunación frente al neumococo, de la mano de **Xavier Martínez Gómez**, del Servei de Medicina Preventiva i Salut Pública del Hospital Universitari Vall d'Hebron y la Universitat Autònoma de Barcelona. Posteriormente, **Magda Campins Martí**, especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública de la Universitat Autònoma de Barcelona, abordará el reto de prevenir el VRS en los colectivos más vulnerables.

Otro de los bloques estará dedicado a la campaña de vacunación antigripal 2025-2026, con la presentación de experiencias que funcionan desde distintos ámbitos asistenciales. En esta mesa participarán **Susana Pérez Osuna**, del ABS Eixample; **Esther Barbé Illa**, de la Unitat de Salut i Prevenció del Hospital Universitari Arnau de Vilanova de Lleida; y **Laura Suárez Magaña**, del ABS Onze de Setembre.

Además, la XXI Jornada de Inmunizaciones de Lleida abordará un desafío cada vez más presente: la reticencia vacunal y el papel de las redes sociales. La ponencia será impartida por

**Agnès Huguet Feixa**, del ABS Rambla Ferran, y permitirá reflexionar sobre la influencia del entorno digital en la confianza de la población hacia las vacunas.

El encuentro concluirá con la mesa “Inmunizar en tiempos de cambio: una responsabilidad compartida”, en la que participarán **Ingrid Almenara Holgado** y **Antoni V. Plana Blanco**, del ABS Balàfia – Pardinyes – Secà Sant Pere, junto a **M. Luisa Martin Conde**, del Servei de Nefrologia del Hospital Universitari Arnau de Vilanova de Lleida.

---

## **España, entre los países con mayores coberturas de vacunación VPH entre los países de la Unión Europea**

21/04/2026

Coincidiendo con la Semana Mundial de la Inmunización y de los quince años de implantación de programas de vacunación, el [Centro Europeo de Prevención y Control de Enfermedades](#) ha publicado un informe acerca de la situación de la vacunación frente al papilomavirus humano en los países de la Unión Europea/EEA. Según el informe todos los países UE/EEA recomiendan actualmente la vacunación de adolescentes de ambos sexos en forma de programas reglados de vacunación. El progreso en conseguir altas coberturas en muchos países es impresionante y hay tres países (Islandia, Portugal y Noruega) que han alcanzado las recomendaciones del [Consejo de Europa](#) para 2024 de llegar al 90% en niñas a los quince años. Quince años desde la introducción de los programas en Europa, se

acumula la evidencia e que la vacuna VPH es muy efectiva en evitar el cáncer y amplios estudios en Suecia, Holanda y Dinamarca han mostrado reducciones significativas de las infecciones, lesiones precancerosas y descenso de las tasas de cáncer cervical en las mujeres vacunadas.

Como datos interesantes destacar que en 2026 todos los países vacunan también a varones, las edades oscilan entre los nueve y los trece años, la vacuna nonavalente es la única en uso en 23 países, se vacuna en centros de salud o en escuelas y tres países utilizan esquemas de vacunación de una sola dosis (Estonia, Irlanda y España).

---

## VACUNACIÓN FRENTE A H ZÓSTER TRAS ZÓSTER OFTÁLMICO

21/04/2026

**Respuesta del Experto a ...**

ÚLTIMAS CONSULTAS y de HERPES ZÓSTER

### **Pregunta**

Quería saber si por herpes ocular recidivante estaría indicado poner la vacuna de del Herpes zóster, se trata de una enfermera de 61 años, sin otro antecedente, ni tratamiento inmunosupresores.

**Respuesta de José Antonio Navarro 20 de abril de 2026)**

Buenos días.

Está indicada la vacunación frente a HZ en aquellas personas con dos o más episodios de la enfermedad, independientemente de la localización. En el caso que comenta lo más importante

es esperar a que oftalmólogo confirme que el episodio esté completamente resuelto (1).

## Referencias

1. Walia A et al. Risk of Herpes Zoster Ophthalmicus Recurrence After Recombinant Zoster Vaccination. JAMA Ophthalmol. 2024 Feb 15;142:249–256

---

# Entre los días 24 y 30 de abril de 2026 se celebra la Semana Mundial de la Inmunización

21/04/2026

La [Organización Mundial de la Salud](#) celebra, entre los días 24 y 30 de abril, la Semana Mundial de la Inmunización con el lema: “Las vacunas funcionan para cada generación”. Las vacunas han supuesto una de las herramientas más potentes en la Salud Pública. En los últimos cincuenta años las vacunas han salvado más de 150 millones de vidas y a día de hoy disponemos de vacunas frente a la malaria, papilomavirus humano, cólera, meningitis, virus respiratorio sincitial, Ébola y mpox que están salvando muchas vidas y ayudando a las personas en cada momento de sus vidas para vivir más tiempo y con más salud. No obstante, a unos veinte millones de niños les faltaba al menos una dosis de vacunas rutinarias en el año 2024.