



BOLETÍN INFORMATIVO FEBRERO 2026



Estimadas compañeras:

Es un honor anunciaros la celebración del **VII Congreso Nacional de Enfermería y Vacunas (ANENVAC)**, que tendrá lugar en la ciudad de **Castellón**, en la **Facultad de Ciencias de la Salud de la Universitat Jaume I**, un entorno académico comprometido con la formación, la investigación y la innovación en salud.

Este nuevo encuentro científico se presenta como un espacio de referencia para la reflexión, el aprendizaje compartido y el avance del conocimiento en inmunización, reafirmando el papel esencial de la enfermería en la protección y promoción de la salud.

Bajo el lema *“Formando Líderes en Inmunización: Universidad y Enfermería al Servicio de la Salud Pública”*, el congreso pondrá el foco en la formación universitaria, el liderazgo enfermero y la transferencia del conocimiento como pilares fundamentales para afrontar los desafíos actuales y futuros en vacunación e inmunización, desde una perspectiva científica, ética y social.

El programa científico contará con la participación de profesionales de reconocido prestigio, cuyas aportaciones permitirán profundizar en temas clave en inmunización, la innovación en cuidados, la salud pública y el compromiso de la enfermería con la mejora de las coberturas vacunales.

A lo largo del congreso se desarrollarán mesas redondas, conferencias y sesiones temáticas que abordarán la inmunización desde diferentes enfoques, así como talleres prácticos orientados a reforzar competencias profesionales y favorecer la aplicación del conocimiento en la práctica clínica, comunitaria y docente.

Animamos a todos los profesionales a participar activamente en el congreso mediante la presentación de comunicaciones científicas en formato oral o póster, contribuyendo así al intercambio de experiencias, evidencias y buenas prácticas que fortalecen el papel de la enfermería como agente clave en la salud pública.

Confiamos en contar con vuestra participación en este **VII Congreso ANENVAC**, concebido como un espacio para seguir creciendo juntos, impulsando el liderazgo enfermero y reafirmando nuestro compromiso con la inmunización al servicio de la salud de la población.

¡Os esperamos en Castellón!

María Teresa Carceller Segura y José Antonio Forcada Segarra

Co-presidentes del VII Congreso

VII

Organiza:

Formando Líderes en Inmunización:
Universidad y Enfermería al Servicio
de la Salud Pública

CONGRESO DE LA
**ASOCIACIÓN
NACIONAL DE
ENFERMERÍA
Y VACUNAS**

6 - 8 Mayo 2026

CASTELLÓN

SECRETARÍA TÉCNICA
SANE CONGRESS[®]
Tel: +34 667 982 671
e-mail: sanicongress@congresoanenvac2026.com
congresoanenvac2026.com

SEDE:
Facultad de Ciencias de la Salud
Universitat Jaume I
12006 Castellón de la Plana, Castellón

PLAN DE FORMACIÓN ANENVAC 2026



Estimado/a compañero/a,

Un año más, desde ANENVAC ponemos en marcha el PLAN DE FORMACIÓN ANENVAC 2026, con el objetivo de ofrecerte información y formación actualizada sobre el campo de las inmunizaciones y las vacunas.

Es fundamental que las enfermeras tengamos la formación necesaria para ofrecer a la población la mayor calidad en el proceso de la inmunización. También, que tengamos esa formación para detectar a todas las personas que requieren una intervención vacunal para protegerlos frente a enfermedades, complicaciones, secuelas e ingresos hospitalarios, que van a condicionar su calidad de vida e incluso su supervivencia.

Las enfermeras somos agentes de salud con funciones múltiples encaminadas a la mejora de los cuidados de la población. En muchas ocasiones, esta salud depende de nuestras intervenciones y de nuestros consejos. Las inmunizaciones deben incluirse entre nuestros Planes de Cuidados, con el objetivo descrito anteriormente, proteger la salud de la población.

Para ello, queremos conocer tus inquietudes y preferencias en cuanto a los temas que hemos tratado en 2025 y los que podamos tratar en 2026.

Tus aportaciones siempre nos resultaran de gran ayuda.

Acedes al formulario a través del siguiente enlace

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScL63bDtUWM937VeYQKLim72YBjkg6cbu0CbQ606qLj7Qjg3g/viewform>

En: <https://www.enfermeriayvacunas.es/plan-de-formacion-anenvac-2025/#1.12> puedes ver las sesiones que se celebraron en 2025

ADMINISTRACIÓN DE VACUNAS CADUCADAS: UN ERROR TOTALMENTE EVITABLE



La reciente noticia acerca de la administración de vacunas caducadas a bebés y otras personas en el País Vasco, pone de manifiesto la necesidad de que se pongan en marcha todos los controles que garanticen el desarrollo de una buena práctica vacunal.

El primer control se debe establecer a través de los sistemas de control de las CCAA, que deben monitorizar las vacunas y lotes disponibles que se han entregado a los puntos de vacunación, para avisar de su próxima caducidad y controlar las vacunas circulantes y las caducadas.

El segundo control debe realizarse a nivel de las responsables de vacunaciones de cada punto de vacunación, como los centros de salud. La/El responsable de vacunaciones, normalmente una enfermera/o, debe controlar las vacunas disponibles en cada frigorífico, para gestionar el uso correcto y el control de las vacunas existentes y para evitar que las vacunas caducadas se utilicen. En ANENVAC hemos elaborado (mayo de 2025) una Guía de Buenas Prácticas: Manual para Responsables de Inmunización en Centros Sanitarios. <https://www.enfermeriayvacunas.es/guia-de-buenas-practicas-2/>

Y el tercer control, la enfermera que administra una vacuna debe revisar que la vacuna se encuentra en buenas condiciones de uso, entre ello, la fecha de caducidad.

Para conseguir una buena práctica vacunal se ha establecido que al seguir los **7 correctos** se minimiza la posibilidad de cometer errores. Entre ellos está el comprobar que la vacuna se encuentra en perfectas condiciones para su administración como es que esté dentro de la fecha de caducidad. (Seguridad del Paciente en el Proceso de Vacunación - https://portalcecovva.es/files/COEGI_guiaseguridadv.pdf)

- 1C** **Paciente Correcto:** comprobar nombre, apellidos y fecha de nacimiento si se corresponde con los datos de su historia.
- 2C** **Edad Correcta:** comprobar que tiene la edad adecuada para la vacuna a administrar.
- 3C** **Vacuna Correcta:** comprobar que la vacuna a administrar es la que le corresponde según el motivo de vacunación y está en perfectas condiciones.
- 4C** **Dosis Correcta:** comprobar que la dosis a administrar es la que le corresponde según su historia de vacunación.
- 5C** **Vía de administración Correcta:** comprobar que utilizamos la vía de administración que corresponde a esa vacuna.
- 6C** **Condiciones Correctas:** comprobar que la vacuna se encuentra en perfectas condiciones para su administración y su almacenamiento.
- 7C** **Registro Correcto:** comprobar que el registro en su cartilla vacunal y en la historia clínica es el adecuado, antes y después del acto vacunal.

Se deben comprobar periódicamente las fechas de caducidad de todas las vacunas que se encuentran en los frigoríficos de los centros sanitarios y siempre antes de la administración de la vacuna.

Las organizaciones sanitarias deben garantizar que se realiza este procedimiento siempre y de manera adecuada. Esto supone que en cada centro debe haber una persona responsable que revise sistemáticamente que los procedimientos se desarrollan adecuadamente (en este caso que se comprueban las fechas de caducidad de todas las vacunas) y que se proporciona la formación adecuada a todas las enfermeras.

Desde ANENVAC, como sociedad científica especializada en la inmunización desarrollada por las enfermeras, trabajamos continuamente por establecer los criterios necesarios para que el desarrollo de la vacunación sea el adecuado y nos preocupamos de ofrecer una formación continuada a las enfermeras.

Queremos trasladar a las organizaciones sanitarias la necesidad de que desarrollen medidas correctoras y se designen responsables en cada centro de vacunación, que puedan hacer un seguimiento estrecho de posibles desviaciones.

La promoción de la salud y la prevención son componentes esenciales de la atención sanitaria y de los cuidados de enfermería. La figura de la enfermera responsable de los programas de inmunización en el ámbito de los centros sanitarios es un valor añadido, dentro del equipo multidisciplinar, para garantizar el desarrollo del proceso de inmunización donde desarrolle su responsabilidad y con potencial suficiente para generar un impacto significativo en la salud y el bienestar de la población.

La/el enfermera/o responsable de los programas de inmunización en un centro sanitario, lo definiremos como la persona responsable de todos los aspectos relacionados con la planificación, organización, supervisión y control de las actividades en relación con la inmunización en su ámbito de actuación.

Su objetivo será mejorar la salud a través de la inmunización de toda la población diana de referencia, de forma integral a nivel individual, familiar y comunitaria, enmarcando la inmunización dentro de los estilos de vida saludables a lo largo de toda la vida, además de asegurar la correcta administración y conservación de los productos inmunizantes.

La/el enfermera/o debe ofrecer una atención de calidad a su población, y para ello es necesario disponer de una formación adecuada y una actualización de conocimientos basados en la evidencia científica.

La/el enfermera/o responsable de los programas de inmunización debe contar con conocimientos, habilidades, actitudes y valores que le permiten desempeñar su labor de forma profesional, ética y eficaz en este ámbito y liderar a su equipo profesional, fomentando la formación y la adquisición de conocimientos, la protocolización de todos los procesos y funciones que se desarrollen en su ámbito de competencia y el establecimiento de los estándares de calidad necesarios para ofrecer el mejor servicio, atención y cuidados vacunales a la población.

Debe ser reconocida por el equipo en el que desarrolla su actividad como la persona referente en todos los aspectos relacionados con las inmunizaciones y liderar todo el proceso vacunal.

Establecer estándares de calidad son necesarios para evitar errores y ofrezcan la mejor atención en vacunación Segura y Eficaz.

Asociación Nacional de Enfermería y Vacunas (ANENVAC)
29 de enero de 2026

Los logros y retos de la vacunación en España, a examen en Pilares de la Salud

La II edición de Pilares de la Salud ha reunido a sanitarios y políticos para analizar los avances del calendario vacunal en España, que cumple ya 50 años. Los expertos han incidido en los retos que afronta la inmunización frente a la desinformación

Esta Jornada se celebró el pasado día 20 de enero en Madrid

En el marco del II Foro de Pilares de la Salud, celebrado en Madrid el 20 de enero de 2026, nuestra secretaria de la Asociación Nacional de Enfermería y Vacunas (ANENVAC) Inmaculada Cuesta Esteve, participó como ponente, en una mesa de expertos para poner en valor las vacunas a través de la vacunación como hábito de vida saludable para vivir más y mejor.

En esta mesa se reclamaron aspectos de agilidad, valentía política y mayor implicación sanitaria para reforzar la vacunación.

Inmaculada Cuesta abordó las herramientas necesarias en las consultas de las enfermeras para que las personas reciban una recomendación vacunal y una adherencia a la vacunación, cuyo primer eslabón es se integren de forma sistemática en los planes de cuidados enfermeros.

Puso en valor también la necesidad de formación e información en estas materias para todas las enfermeras, así como la importancia de la educación para la salud y el autocuidado vacunal para todas las personas tanto sanas como con patologías de base.

La lista de éxitos que han ido cosechando las vacunas a lo largo de la historia es larga, pero quizás deba ir encabezada por el hecho de que hayan salvado al menos 154 millones de vidas en los últimos 50 años. Solo por este dato, que ofrece la Organización Mundial de la Salud (OMS), merece la pena recordar la importancia de por qué ante la prevención de numerosas enfermedades, en la inmunización está la clave. Este es uno de los objetivos que se ha propuesto la II edición de Pilares de la Salud, un foro impulsado por el Área de Salud de Unidad Editorial y que se ha celebrado este martes para reunir a políticos y sanitarios en torno a diversos temas que suponen piezas indispensables en el engranaje que conforma la salud. La iniciativa, además, ha contado con el apoyo de Novartis y GSK.

Una de las mesas del encuentro ha tratado precisamente sobre la vacunación. Los expertos invitados han alabado el calendario vacunal español, que cumple 50 años, y al que se han incorporado vacunas como la del virus respiratorio sincitial (VRS) o la del herpes zóster. Sin embargo, han lamentado los obstáculos con los que debe lidiar la inmunización, como la aparición de bulos o la menor percepción del riesgo de enfermedades inmunoprevenibles. A pesar de estos problemas, Jorge del Diego, vocal asesor de la Dirección General de Salud Pública y Equidad en Salud del Ministerio de Sanidad, ha defendido el modelo español del calendario vacunal, basado en la coordinación y la equidad entre comunidades autónomas: “Es inevitable que existan diferencias dentro de las competencias en salud pública, pero dentro de un marco común podemos sentirnos orgullosos. Ahora no se trata de ser complacientes, sino de pensar cómo avanzar en los próximos 50 años”.

Por su parte, Jaime Jesús Pérez Martín, presidente de la Asociación Española de Vacunología, ha valorado de forma muy positiva la vacunación infantil. “Hemos pasado de ver muchísimos casos de sarampión, a que sea una enfermedad que prácticamente ha desaparecido”. No obstante, ha indicado, “cuando hablamos de vacunación en el adulto, es más complicado”. En este sentido, “vivimos más años, pero sabemos que alrededor del 50% de la población sufrirá herpes zóster a lo largo de su vida, por ejemplo. Convencer al profesional y al ciudadano pasa por traducir las coberturas vacunales en resultados claros de salud”. En el caso del VRS, ha afirmado, “hemos visto cómo han disminuido los ingresos hospitalarios en 10.000 niños en España. Es un ejemplo de cómo ha trasladar la información”.



Mar Sevilla, redactora jefe de DM y CF; Jaime Jesús Pérez Martín, presidente de la AEV; Inmaculada Cuesta, secretaria de la Anenvac; Jorge del Diego, vocal asesor de la Dirección General de Salud Pública y Equidad en Salud de Sanidad, y Carlos Fernández Moriano, subdirector de Formación y Servicios Profesionales del Cgcof.

Los tres pilares de la vacunación

Inmaculada Cuesta, secretaria de la Asociación Nacional de Enfermería y Vacunas, ha destacado un aspecto clave: la administración efectiva de las vacunas: “La OMS lo deja claro: las vacunas son fundamentales, pero si no se administran, no sirven de nada”. En este punto, ha señalado que el calendario sistemático español está sustentado en tres pilares: vacunas para todos, prevención de múltiples enfermedades y autonomía e independencia para las personas desde la infancia.

Además, ha añadido beneficios menos visibles, como la reducción de complicaciones, ingresos hospitalarios y costes sanitarios, así como su contribución a frenar la resistencia a los antibióticos. En su opinión, es imprescindible dotar a los profesionales de más herramientas formativas y materiales e integrar la revisión del estado vacunal en los planes de cuidados de enfermería. “El ciudadano no sabe de vacunas, pero no es tonto. Necesita información rigurosa que le permita responsabilizarse de su autocuidado”, ha expresado.

La coordinación multidisciplinar también resulta esencial y esta no se puede entender sin la figura del farmacéutico. “La red de farmacias se debe fomentar. Todos tenemos una farmacia cerca y hay que aprovecharla. A través de la tarjeta sanitaria, el farmacéutico puede identificar criterios de riesgo y derivar al centro de salud”, ha precisado Carlos Fernández Moriano, subdirector de Formación y Servicios Profesionales del Consejo General de Farmacéuticos.

Y es que "las vacunas evitan enfermedades, complicaciones e ingresos, lo que supone beneficios tanto sociales como económicos, además de prevenir las resistencias a antibióticos", ha enfatizado Inmaculada Cuesta, secretaria de la Asociación Nacional de Enfermería y Vacunas (Anenvac). Por ello, "es importante que los profesionales tengan acceso a la formación y la información necesaria sobre vacunas, especialmente en adultos".

<https://cuidateplus.marca.com/bienestar/2026/01/20/logros-retos-vacunacion-espana-examen-pilares-salud-184544.html>

<https://www.diariomedico.com/medicina/politica/bulos-desinformacion-pilares-salud.html>

<https://www.elmundo.es/ciencia-y-salud/salud/2026/01/20/696fbc9621efa02e648b457d.html>

Vivir más y vivir mejor: la prevención como receta para el éxito del envejecimiento saludable

Madrid, 22 de enero de 2026.

El aumento de la esperanza de vida representa uno de los mayores éxitos de nuestra sociedad, pero este hito demográfico conlleva el reto ineludible de garantizar que esos años extraordinarios se vivan con la máxima calidad.

En un contexto donde el envejecimiento poblacional presiona la sostenibilidad del sistema sanitario, vivir más solo cobra sentido si logramos vivir mejor. Con este objetivo, la Fundación Gaspar Casal ha organizado la presentación pública del informe “Envejecer con salud: la prevención como aliada del bienestar en la etapa adulta”, una iniciativa de Pfizer que nace para establecer una hoja de ruta estratégica y consensuada.



El documento, elaborado con la participación de un panel de expertos de primer nivel del sector salud, busca alcanzar soluciones integrales que sitúen a la prevención como el eje vertebrador para mejorar la salud del adulto y asegurar la eficiencia del modelo asistencial. El informe no se limita al análisis teórico, sino que aterriza en una Hoja de Ruta de 10 acciones para promover el envejecimiento saludable en España. Este plan estratégico se articula en torno a tres niveles de intervención (macro, meso y micro) y cuatro pilares críticos: la prevención de la fragilidad, la promoción de hábitos saludables, la atención integrada y, de forma destacada, la vacunación del adulto como herramienta de vida.

La relevancia de este informe viene refrendada por el sólido respaldo de las principales organizaciones del sector. El encuentro cuenta con el aval de la Sociedad Española de Geriátrica y Gerontología (SEGG), la Asociación Española de Vacunología (AEV), la Confederación Española de Organizaciones de Mayores (CEOMA), el Consejo General de Colegios Farmacéuticos de España, la Asociación Nacional de Enfermería y Vacunas (ANENVAC) y la Fundación Edad&Vida. Asimismo, la iniciativa suma el apoyo estratégico de la Cátedra de Vacunología de la Universidad Rey Juan Carlos y el Foro Español de Pacientes (FEP), consolidando así un frente común que integra la visión de los profesionales sanitarios, la academia y, de manera prioritaria, la voz de los propios pacientes.

La jornada comenzó con la bienvenida de Pedro Gullón, Director General de Salud Pública y Equidad en Salud del Ministerio de Sanidad, en la que recalcó que *“que nos empeñamos en ampliar los años de vida, pero tenemos que trabajar en ampliarlos con calidad de vida, y eso parte de pensar en las necesidades de las personas mayores y que participen en cuáles son las prioridades en salud que tienen”*. Posteriormente, Juan del Llano, Director General de la Fundación Gaspar Casal, destacó que *“en un contexto de envejecimiento poblacional y creciente presión sobre los sistemas sanitarios y sociales, la prevención no es solo una cuestión sanitaria o ética: es una decisión económica inteligente”*. Finalmente, Fernando Méndez, Director de Relaciones Institucionales y Comunicación de Pfizer España, subrayó que *“este estudio pone el foco en uno de los grandes desafíos de la sociedad: el envejecimiento; porque el objetivo no es solo vivir más, sino vivir mejor, y que todas las personas lo podamos hacer de forma saludable y manteniendo nuestra calidad de vida. La prevención y específicamente la vacunación juegan un papel esencial; sin embargo, las tasas de vacunación siguen teniendo un espacio de mejora en términos de acceso y de equidad en el territorio”*.

Durante la conferencia inaugural “El envejecimiento, un éxito vital de nuestra sociedad” presentada por Andoni Lorenzo, presidente del Foro Español de Pacientes, Iñaki Ortega, Consejero Asesor del Centro de Investigación Ageingnomics de Fundación MAPFRE, incidió en la disrupción de la longevidad, subrayando que *“vivimos en uno de los mejores países del mundo para ser mayor, pero no lo repetimos lo suficiente, y nos hemos acostumbrado a esa buena noticia. La Fundación Gaspar Casal nos anima hoy a dar un empujoncito para luchar contra ese sesgo que nos hace pensar solo en las cosas malas. La rejuvenescencia es lo que ha cambiado en los últimos años: cumplimos años, pero somos cada vez más jóvenes. La calidad de vida que tiene ahora la gente de 55 años no se ha tenido antes, y se debe al estado del bienestar y al sistema de pensiones, entre otros factores”*.

La primera mesa de debate, moderada por Álvaro Hidalgo, Catedrático y Director del Grupo de Investigación en Economía de la Salud y Gestión Sanitaria de la UCLM y Presidente de la Fundación Weber, puso en el foco la vacunación a lo largo de la vida como aliada para la prevención. Natividad Tolosa, Vocal “Formación en Vacunología” de la Asociación Española de Vacunología (AEV), subrayó que *“todas las sociedades científicas deben aportar evidencia en relación a la vacunación de los pacientes a los que tratan. Esta evidencia deben convertirla en consenso, y el consenso en acción”*. María Garcés, Subdirectora general de Prevención y Formación de la Salud de la Conselleria de Sanidad de la Comunidad Valenciana, recalcó que *“integrar y*

financiar adecuadamente la vacunación del adulto es invertir en un envejecimiento saludable y en la sostenibilidad del sistema sanitario". Montserrat Martínez, Jefa del Servicio de Medicina Preventiva de la Generalitat de Cataluña, incidió en que *"para conseguir elevadas coberturas de vacunación es fundamental la accesibilidad al sistema sanitario, y es importante cómo integramos los aspectos sanitarios con los aspectos sociales. La percepción del riesgo no tiene que ir asociada a que me hago mayor y me pongo enfermo, sino a que me hago mayor y quiero vivir mejor, y es fundamental hacer llegar este mensaje a la sociedad".* Rita de la Plaza, Tesorera del Consejo General de Colegios Farmacéuticos, destacó que *"es imprescindible revalorizar el rol de la farmacia comunitaria para mejorar las tasas de vacunación de la población adulta".* Finalmente, Ángel Gil, Profesor de Medicina Preventiva y Salud Pública y coordinador del Grupo de Investigación de alto rendimiento e innovación en epidemiología clínica y comunitaria de la URJC, subrayó que *"la vacunación es una estrategia clave en nuestras vidas, más aún a partir de los 65 años de edad, para no deteriora nuestra calidad de vida y mantener un buen nivel de salud".*

Durante la segunda mesa de debate, moderada por José Luis Fernández, Presidente de la Confederación Española de Organizaciones de Mayores (CEOMA), se estableció una conversación para llegar a consensos y acciones para un envejecimiento saludable. Jorge del Diego, Asesor del Ministerio de Sanidad, subrayó que *"envejecer con salud no es sumar años, es sumar autonomía: la vacunación del adulto, a lo largo de la vida, es una prevención estructural que protege frente a infecciones que precipitan fragilidad y dependencia. Si queremos longevidad con dignidad, la inmunización debe ser tan habitual como comer bien o moverse".* Eva María Blázquez, Catedrática de Derecho del trabajo y de la Seguridad Social de la Universidad Carlos III de Madrid, recalcó que *"si queremos prolongar la vida laboral de las personas, es preciso empezar a adaptar el puesto de trabajo, realizar la formación adecuada y fomentar una vida sana desde el momento que se inicia el trabajo".*

José Antonio Forcada, Presidente de la Asociación Nacional de Enfermería y Vacunas (ANENVAC), destacó que *"toda persona es susceptible de una recomendación vacunal. Las enfermeras gestionamos más del 95% de los programas y campañas de inmunizaciones y por ello debemos tener una formación adecuada y actualizada constantemente. Nadie debería sufrir una infección prevenible mediante la inmunización por falta de una recomendación de su enfermera".*

Francisco José Tarazona, Presidente de la Sociedad Española de Geriátría y Gerontología (SEGG), incidió en que *"la especialidad de geriatría empieza a ser atractiva a los residentes, como demuestra la primera elección en la convocatoria MIR del año pasado, con la elección de la primera plaza entre los cien primeros. Sin embargo, debemos seguir avanzando para evitar la desigual implantación de la especialidad de geriatría en el territorio estatal".* Finalmente, José Chaves, Director Médico Pfizer España, destacó que *"envejecer con salud debe ser una expectativa legítima para todas las personas y en ello juega un papel crucial la prevención (especialmente la vacunación), como herramienta clave para mantener la calidad de vida en la vejez".*

La jornada concluyó con la conferencia de clausura de Juan del Llano, Director de la fundación Gaspar Casal, y Elena Andradás, Directora General de Salud Pública de la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid. Elena Andradás remarcó que *“el envejecimiento es un fenómeno que se está acelerando demográficamente: la edad media del país ha superado los 44 años, lo que nos coloca como uno de los países más envejecidos de Europa. Esto supone unos retos sociales, económicos y sanitarios, porque el objetivo es vivir más años pero con buena salud, y las políticas de prevención y promoción de la salud claves, siendo la vacunación la piedra angular”*.

<https://fundaciongasparcasal.org/vivir-mas-y-vivir-mejor-la-prevencion-como-receta-para-el-exito-del-envejecimiento-saludable/>

ACCESO AL INFORME: Envejecer con Salud:La Prevención como Aliada del Bienestar en la Etapa Adulta - Fundación Gaspar Casal

<https://www.pfi.sr/HOJARUTAENVEJ>



Nuevas recomendaciones para enfermeras sobre la vacunación en personas adultas en grupo de riesgo

Las vacunas salvan vidas. Y lo hacen de forma especialmente significativa en aquellos colectivos con mayor vulnerabilidad frente a enfermedades inmunoprevenibles, como son las personas con enfermedades crónicas, con inmunodeficiencias o con condiciones clínicas que comprometen su sistema inmunitario.

Dado el progresivo envejecimiento de la población y el aumento de la esperanza de vida, la prevalencia de enfermedades crónicas es cada vez mayor. Por ello, el Consejo General de Enfermería -a través de su Instituto de Investigación, con la colaboración de GSK y el aval de la Asociación Nacional de Enfermería y Vacunas (Anenvac)- ha publicado una Guía de Recomendaciones prácticas sobre la vacunación en personas adultas en grupos de riesgo, de descarga libre y gratuita, elaborada por profesionales de enfermería expertos en el campo de la inmunización.



<https://www.youtube.com/watch?v=zdwc6P3t29M>



“Con esta guía reafirmamos nuestro compromiso con la equidad en salud, conscientes de que alcanzar coberturas vacunales adecuadas en los grupos más vulnerables es una prioridad en cualquier estrategia sanitaria eficaz”, explica Florentino Pérez Raya, presidente del Consejo General de Enfermería. “Confiamos en que este documento sea una herramienta de valor para los y las profesionales implicados en el cuidado de estas personas, y un paso más hacia una sociedad más protegida y saludable”, asegura.

Información clave

A lo largo de sus páginas, esta guía aborda de forma clara los principales grupos de riesgo en la población adulta, desde las inmunodeficiencias primarias y adquiridas hasta las enfermedades crónicas cardiovasculares, respiratorias, neurológicas, hematológicas y metabólicas; así como el momento adecuado para la administración de las vacunas. Además, se incluyen pautas dirigidas a personas institucionalizadas, a otros colectivos de riesgo y a trabajadores en determinados entornos laborales. Se abordan las recomendaciones de vacunación en mujeres en edad fértil y durante el embarazo y el puerperio. Y, al final de cada apartado se muestra una tabla con recomendaciones de vacunación para facilitar la consulta.

Para Iñaki Hernáez, director médico de Vacunas de GSK España, “La vacunación en grupos de riesgo es una estrategia clave para disminuir la carga de las enfermedades infecciosas, lo cual requiere disponer de recursos formativos actualizados para los profesionales de la salud. Iniciativas como esta guía representan una herramienta fundamental para fomentar la práctica de la enfermería basada en la evidencia, a la vez que refuerzan el compromiso de GSK con la protección de las poblaciones más vulnerables”.

Cada recomendación que aparece en la guía ha sido revisada con base en la mejor evidencia científica disponible y adaptada a la realidad asistencial, con el objetivo de facilitar una toma de decisiones clínica fundamentada y eficaz.

Educación sanitaria Las enfermeras desempeñan un papel fundamental en la recomendación y la administración de vacunas a la población, promoviendo la educación sanitaria priorizando la vacunación como estrategia de salud pública. “Las vacunaciones en personas adultas constituyen un elemento muy importante en la prevención de enfermedades inmunoprevenibles a lo largo de la vida. Este compromiso, que recae especialmente en los profesionales sanitarios y, de manera destacada, en las enfermeras responsables de gestionar los programas vacunales, nos obliga a promover activamente la inmunización en cada contacto con la población y, de manera especial, con los adultos en grupos de riesgo”, expone José Antonio Forcada, presidente de la Asociación Nacional de Enfermería y Vacunas (Anenvac).

<https://diarioenfermero.es/nuevas-recomendaciones-para-enfermeras-sobre-la-vacunacion-en-personas-adultas-en-grupo-de-riesgo/>

Te puedes descargar la Guía en :

<https://www.consejogeneralenfermeria.org/profesion/guias-clinicas/send/160-guias-clinicas/3130-vacunacion-en-personas-adultas-en-grupo-de-riesgo>



III Congreso Internacional de Enfermería del Trabajo

La Asociación de Especialistas en Enfermería del Trabajo (AET) se complace en invitarles al III Congreso Internacional de Enfermería del Trabajo, que se celebrará en Palencia los días 14, 15 y 16 de mayo de 2026. Este evento está dirigido a enfermeras y enfermeros especialistas en Enfermería del Trabajo. Bajo el lema “El valor de los cuidados: liderazgo, ciencia y compromiso”, diferentes ponentes de varias nacionalidades, con una amplia experiencia profesional, nos ofrecerán distintas perspectivas sobre diversos temas de actualidad que conciernen a esta especialidad enfermera.

Talleres pre-congresuales, expertos internacionales, novedades... sin perder de vista el marco cultural que nos brinda la bonita ciudad de Palencia. El Teatro Principal, su sede, es la mejor muestra de esta perfecta fusión de la ciencia con el arte y la cultura.

Un compromiso internacional. Una oportunidad valiosa que esperamos ofrezca a los congresistas una visión científica innovadora que refuerce el liderazgo de la enfermería del trabajo en el cuidado de la salud de la población trabajadora.

¡Reserva el día!. Os esperamos en el #CIETPalencia26. Próximamente toda la información.
Javier Gracia Rivera, Presidente de AET
Ana Guerra Cuesta, Presidenta de AETCyL

<https://enfermeriadeltrabajo.com/2025/05/09/iii-congreso-internacional-de-enfermeria-del-trabajo/>



La Asociación Científica Española de Enfermería y Salud Escolar (ACEESE) y ACEESE–Comunidad Valenciana, junto con la Universidad Jaume I (UJI) como entidades organizadoras del evento, contado con el apoyo del COECS, CECOVA y el Consejo General de Colegios Oficiales de Enfermería de España (CGE), presentan el VIII Congreso Nacional de Enfermeras Escolares y Referentes de Salud Escolar, que se celebrará en el Salón de Actos de la Facultad de Ciencias de la Salud de la UJI los días **25 y 26 de junio de 2026**.

Este Congreso bajo el lema “Liderazgo en enfermería y servicios de salud escolar: compromiso profesional para fortalecer el avance disciplinar en el ámbito educativo,” se configura como un espacio de encuentro para enfermeras escolares, referentes de salud escolar y profesionales vinculados a la salud en el ámbito educativo. Está dirigido al colectivo de enfermería y profesionales de la salud como enfermeras escolares y referentes de salud escolar; enfermeras de pediatría y comunitaria que desarrollan su labor en centros educativos; profesionales sanitarios implicados en el entorno escolar; docentes e investigadores en cuidados y salud escolar; especialistas de enfermería vinculados a la salud infantojuvenil, así como estudiantes del Grado en Enfermería; alumnado del Máster en Enfermería Escolar de la UJI; estudiantes de posgrado relacionados con la enfermería escolar, la salud infantil o la salud del adolescente y, en general, a cualquier profesional del ámbito educativo interesado en la promoción de la salud.

Los objetivos del Congreso se centran en consolidar la enfermería escolar como disciplina clave para la promoción de la salud en el contexto educativo, compartir experiencias, buenas prácticas y resultados de investigación basados en la evidencia científica, así como impulsar la educación para la salud, la prevención, los hábitos de vida saludables y la equidad en las comunidades educativas. También, pretende fortalecer el liderazgo profesional de las enfermeras escolares y de las referentes de salud escolar, así como promover la colaboración entre todos los agentes que conforman la comunidad educativa, desde las familias y el personal docente y no docente hasta el alumnado y los profesionales de la salud.

Este Congreso aspira a convertirse en una experiencia enriquecedora que favorezca el avance multidisciplinar, fomente el intercambio profesional y estimule el desarrollo de iniciativas innovadoras orientadas a mejorar la salud y el bienestar de nuestras comunidades educativas.

<https://aceese.es/proximo-congreso-nacional/>

52 #FORINDEX-26

Reunión Internacional de Investigación en Enfermería
CUIDADOS, TECNOLOGÍAS
Y PARTICIPACIÓN CIUDADANA

Ven a los cursos de verano de la Casa de Mágina



11-13 junio 2026

Casa de Mágina, Cabra del Santo Cristo, Jaén, España.

5 razones para inscribirte en la 52 Reunión Internacional de la Fundación Index:

1. Podrás participar en todas las actividades en un entorno único.
2. Conocerás a investigadores e investigadoras de reconocido prestigio de ámbito internacional con los que compartiremos reflexiones e innovaciones.
3. Podrás presentar trabajos en una diversidad de formatos: comunicación oral o digital, póster, vídeo, trabajo académico.
4. Tus trabajos aceptados serán publicados en una revista indexada y con índice de impacto.
5. Podrás realizar hasta dos talleres gratis, sin cuotas complementarias.



Casa de Mágina, Cabra del Santo Cristo, Jaén (España). *(Plazas limitadas)*



11 al 13 de junio de 2026



En línea desde la comodidad de casa



+ 150 trabajos internacionales



Publicación en revista de impacto (Parainfo Digital).

<https://fundacionindex.com/rc/>



La Asociación Española de Enfermería y Salud (AEES) celebrará su VI Congreso Internacional y X Nacional de Enfermería y Salud los días 1 y 2 de octubre de 2026. Por primera vez desde nuestra fundación, hace casi 25 años, el certamen se llevará a cabo en la ciudad de Barcelona.

AEES es la única asociación nacional que aúna a todos los profesionales de la enfermería en todas sus ramas y especialidades, un referente que trabaja con el objetivo de promover y mejorar la salud de la población y favorecer el pleno desarrollo profesional del colectivo, capacitando a las enfermeras para garantizar una atención segura y de calidad, y sensibilizar a la sociedad sobre su formación y responsabilidad.

El próximo congreso, en el que esperamos reunir a más de 250 profesionales, pretende seguir impulsando una enfermería innovadora y transformadora, comprometida con los retos y necesidades actuales del sistema sanitario. Con estas premisas, el lema de la edición BCN'26 será "INNOVAR PARA CUIDAR. FORMAR PARA TRANSFORMAR".

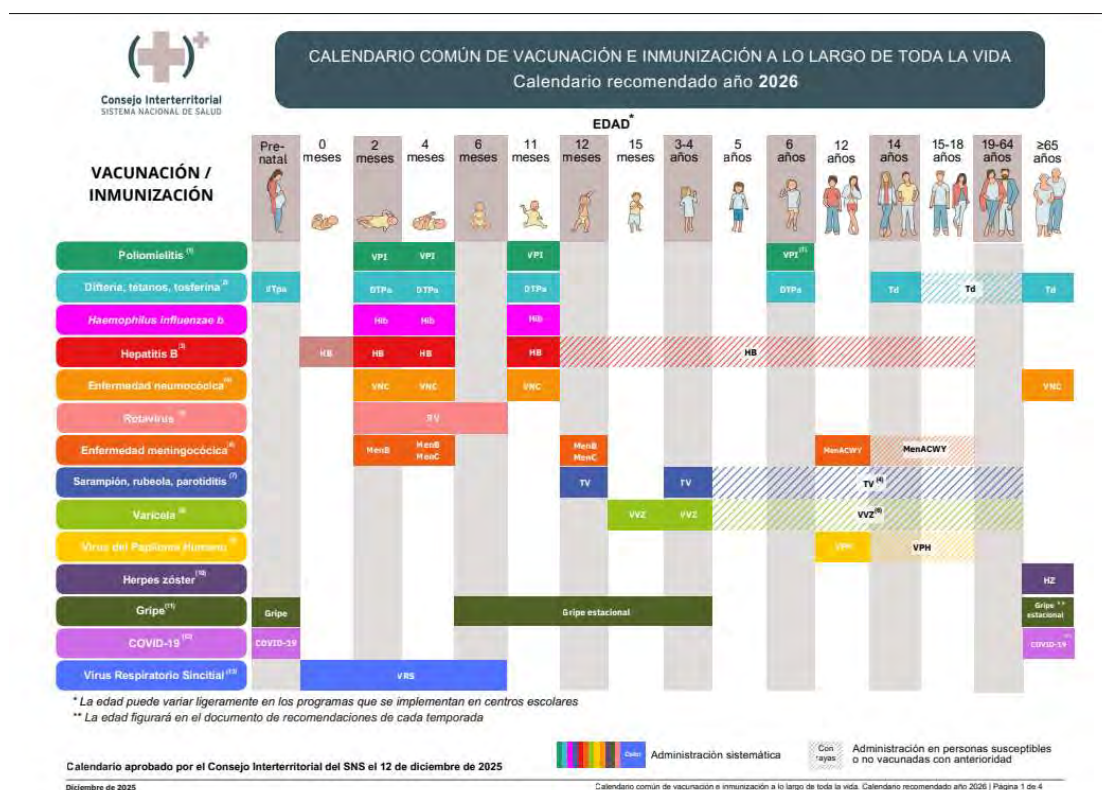
Así, el programa abordará temas clave para el presente y futuro del sector, como la inteligencia artificial aplicada a la enfermería, el bienestar y la salud mental en el entorno profesional, el papel de la enfermería en la gestión asistencial o el impulso de la investigación como herramienta de transformación, entre otros, todo ello en dos intensas jornadas con ponencias y mesas redondas en las que participarán profesionales de reconocido prestigio.

El congreso, presentado y moderado por el periodista Ramon Pellicer, pretende convertirse en un espacio de encuentro, reflexión y crecimiento profesional, donde compartir experiencias, conocimientos y propuestas para seguir construyendo una enfermería con más fuerza, visibilidad e impacto social, todo ello con el propósito de unir los esfuerzos de todo el colectivo de profesionales de la enfermería y la salud.

¡Os esperamos en Barcelona!

<https://congresoaees.com/#brxe-xnwtgs>

El Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud (CISNS) ha publicado el CALENDARIO COMÚN DE VACUNACIÓN E INMUNIZACIÓN A LO LARGO DE TODA LA VIDA – 2026



También han sido publicados los Calendarios de

VACUNACIÓN / INMUNIZACIÓN ESPECÍFICA EN MENORES Y ADOLESCENTES (<18 AÑOS) CON CONDICIONES DE RIESGO

https://www.sanidad.gob.es/areas/promocionPrevencion/vacunaciones/calendario/docs/CalendarioVacunacion_GRinfantil.pdf

CONSEJO INTERTERRITORIAL DEL SISTEMA NACIONAL DE SALUD

VACUNACIÓN / INMUNIZACIÓN ESPECÍFICA EN MENORES Y ADOLESCENTES (<18 AÑOS) CON CONDICIONES DE RIESGO

Calendario recomendado año 2026

VACUNACIÓN / INMUNIZACIÓN	CONDICIONES DE RIESGO*									
	Inmuno depresión (ID)	Infección por VIH		Asplenia, déficits o inhibidores del complemento	Enfermedad renal crónica avanzada y hemodiálisis	Enfermedad cardiovascular y respiratoria crónicas	Enfermedad hepática crónica	Fistula de LCR / Implante coclear	Prematuros	
		ID grave (CD4 <200/μl)	ID no grave (CD4 ≥200/μl)							
Difteria, tétanos, tosferina	DTPa, dTpa o Td si susceptible o vacunación incompleta									
Haemophilus influenzae b		Hib		Hib						
Sarampión, rubeola, parotiditis	Contraindicada	TV si susceptible								
Hepatitis B		HB								
Hepatitis A		HA					HA			
Enfermedad meningocócica		MenACWY		MenACWY MenB						
Varicela	Contraindicada	VVZ si susceptible								
Virus del Papiloma Humano		VPH								
Enfermedad neumocócica		** VN								
Rotavirus										Rotavirus
Gripe		Gripe estacional								
COVID-19		COVID-19								
Virus Respiratorio Sincitial	VRS					VRS			VRS	

* Se incluyen las condiciones más frecuentes en las que se recomiendan específicamente más vacunas. Para patologías concretas consultar las recomendaciones correspondientes.

Recomendación específica por patología o condición
 Contraindicada

Recomendación general
 No recomendada

Calendario aprobado por el Consejo Interterritorial del SNS el 12 de diciembre de 2025 Calendario recomendado año 2026 | Página 1 de 4

CONSEJO INTERTERRITORIAL DEL SISTEMA NACIONAL DE SALUD

VACUNACIÓN ESPECÍFICA EN PERSONAS ADULTAS (≥18 AÑOS) CON CONDICIONES DE RIESGO*

Calendario recomendado año 2026

VACUNACIÓN	CONDICIONES DE RIESGO*								
	Inmunodepresión (ID)	Infección por VIH		Asplenia, déficits e inhibidores del complemento	Enfermedad renal crónica avanzada y hemodiálisis	Enfermedad cardiovascular y respiratoria crónicas	Enfermedad hepática y alcoholismo crónico	Personal sanitario	Hombres que tienen sexo con hombres
		CD4 <200/μl	CD4 ≥200/μl						
Difteria, tétanos, tosferina	Td si susceptible o vacunación incompleta; dTpa en TOS y cáncer/hemopatías malignas; DTPa en TPH								
Haemophilus influenzae b				Hib					
Sarampión, rubeola, parotiditis	Contraindicada	TV si susceptible							
Hepatitis B		HB			HB		HB	HB	HB
Hepatitis A		HA					HA		HA
Enfermedad meningocócica		MenACWY		MenACWY MenB					
Varicela	Contraindicada	VVZ si susceptible							
Herpes zóster		HZ/su							
Virus del Papiloma Humano		VPH							VPH
Enfermedad neumocócica		VN							
Gripe		Gripe estacional							
COVID-19		COVID-19							
VRS	VRS					VRS			**

* Se incluyen las condiciones más frecuentes en las que se recomiendan específicamente más vacunas. Para condiciones concretas y edades de vacunación consultar las recomendaciones correspondientes.
 ** Ver apartado COVID-19.
 Ver enlace a las recomendaciones de mpox al final del documento.

Recomendación específica por patología o condición
 Contraindicada

Recomendación general
 No recomendada

Calendario aprobado por el Consejo Interterritorial del SNS el 12 de diciembre de 2025 Calendario recomendado año 2026 | Página 1 de 5

<https://www.sanidad.gob.es/areas/promocionPrevencion/vacunaciones/calendario/home.htm>

La Asociación Española de Pediatría, a través de su Comité Asesor de Vacunas e Inmunizaciones (CAV) ha publicado el Calendario de Vacunaciones e inmunizaciones 2026

Calendario de Vacunaciones e Inmunizaciones de la **Asociación Española de Pediatría**
Vacunación sistemática y de rescate en población sin condiciones de riesgo **2026**
www.vacunasae.org

VACUNA O ANTICUERPO MONOCLONAL	Embarazadas	Niños (edad en meses)								Niños y adolescentes (edad en años)				
		0	2	4	6	11	12	15	24	4	6	10	12	13-18
Hepatitis B ¹			HB	HB		HB	HB							
Difteria, tétanos y tosferina ²	Tdpa		DTPa	DTPa		DTPa	DTPa		DTPa/Tdpa	Tdpa	Tdpa			
Poliomielitis ³			VPI	VPI		VPI	VPI		VPI	VPI				
<i>Haemophilus influenzae</i> tipo b ⁴			Hib	Hib		Hib	Hib							
Neumococo ⁵			VNC	VNC	(VNC)	VNC	VNC							
Rotavirus ⁶			RV	RV	(RV)									
Meningococo B ⁷			MenB	MenB			MenB	MenB			MenB	MenB		
Meningococos ACWY ⁸				Men ACWY			Men ACWY	Men ACWY			Men ACWY	Men ACWY		
Gripe ⁹	Gripe				Gripe									
SARS-CoV-2 ¹⁰	SARS-CoV-2													
Hepatitis A ¹¹						HA	HA							
Sarampión, rubeola y parotiditis ¹²						SRP	SRP	SRP-Var o SRPV	SRP-Var o SRPV					
Varicela ¹³						Var	SRPV	SRP-Var o SRPV						
Virus del papiloma humano ¹⁴											VPH	VPH		
Virus respiratorio sincitial ¹⁵	VRS		AcVRS											

■ Vacunas sistemáticas
■ Rescate en la población sin condiciones de riesgo

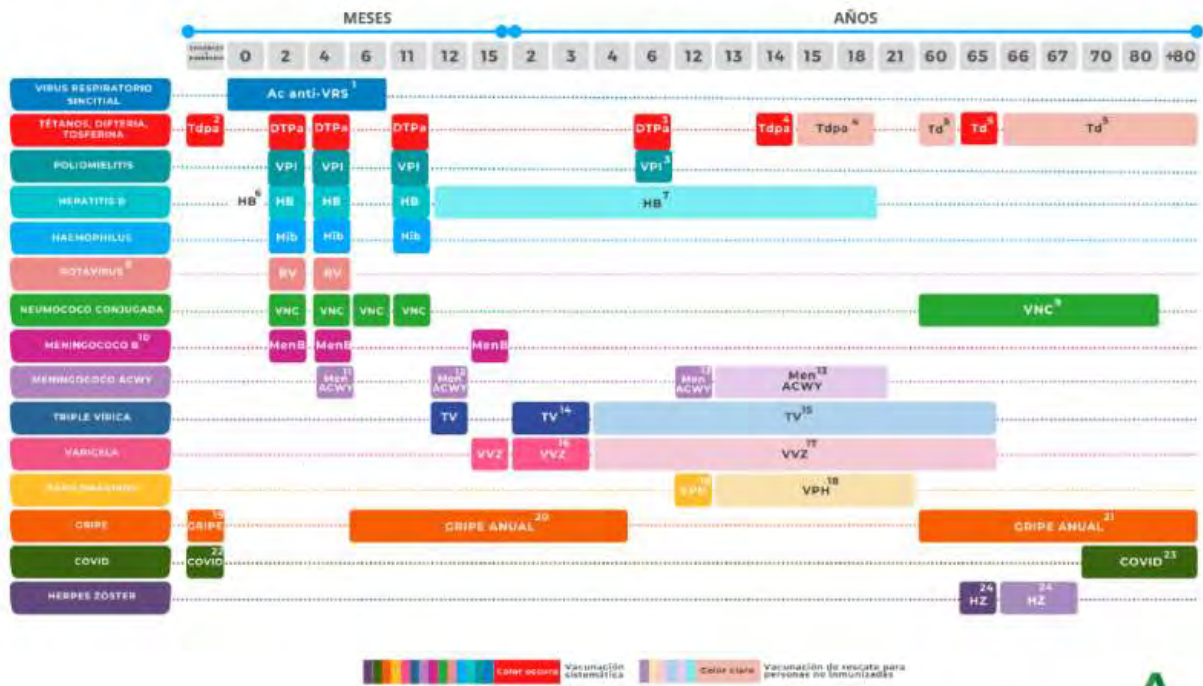
Se ha publicado el calendario de vacunaciones para Andalucía 2026,

Calendario Sistemático de Vacunaciones e Inmunizaciones

2026

ANDALUCÍA

Fecha actualización: enero 2026



Color oscuro: Vacunación sistemática. Color claro: Vacunación de rescate para personas no inmunizadas.

<https://www.andavac.es/calendario-vacunaciones/>



RECOMENDACIONES FRENTE A LA EPIDEMIA POR GRIPE EN RESIDENCIAS DE PERSONAS INSTITUCIONALIZADAS

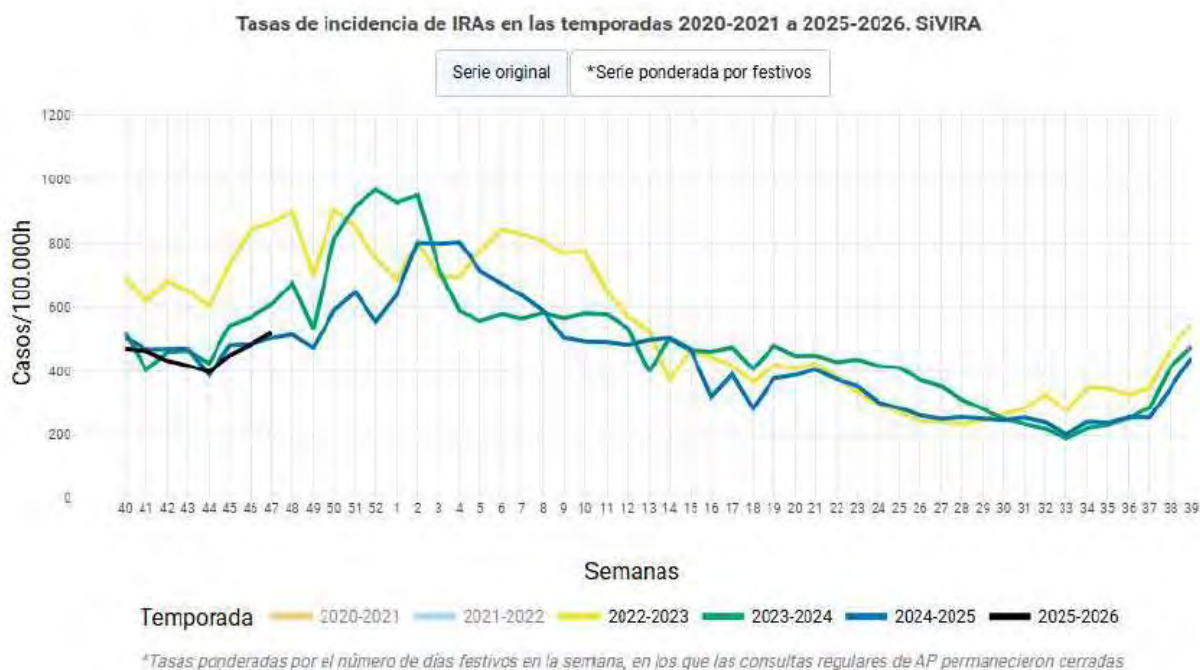
Un año más, llega el período otoñal y, con este, comienza la circulación de microorganismos que producen infecciones de vías respiratorias que afectan a una gran parte de la población, con especial incidencia en niños/s y personas mayores, además de personas de todas las edades con patologías crónicas e inmunodeprimidas.

En las últimas semanas, la tasa de incidencia de infecciones respiratorias se encuentra en ascenso. El informe de SIVIRA (Sistema de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda) de la semana 47/2025 (del 17 de noviembre al 23 de noviembre de 2025) indica que, en Atención Primaria, y a nivel sindrómico, la tasa de infecciones respiratorias (IRAs) a nivel nacional es de 519,3 casos/100.000 hab., habiendo superado en la semana 39/2025 el umbral epidémico y presentando una intensidad baja. La tasa de síndrome gripal es de 40,1 casos/100.000 hab., situándose por primera vez sobre el umbral epidémico. La tasa de COVID-19 (síndrome) es de 3,3 casos/100.000 hab. Este informe no presenta datos de las tasas de VRS en adultos.

En cuanto a la Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG) en hospitales, la tasa de hospitalización es de 12,6 casos/100.000 hab.

El proxy (tasa de IRAs x positividad) estima una tasa de hospitalización por gripe de 2,5 casos/100.000 hab. En términos de gravedad, desde el inicio de temporada en la semana 40/2024, los casos hospitalizados por gripe presentan un 23,3% de neumonía, un 4% de admisión en UCI y un 5,9% de letalidad. El proxy estima una tasa de hospitalización por COVID-19 de 0,6 casos/100.000 hab. En términos de gravedad, desde el inicio de temporada en la semana 40/2024, los casos hospitalizados por COVID-19 presentan un 23% de neumonía, un 2,6% de admisión en UCI y un 10,2% de letalidad. No se disponen de datos disgregados de IRAG sobre VRS en hospitales.

Vigilancia de la mortalidad. Según las estimaciones del modelo MoMo, en la semana 47/2025 se observaron 8905 fallecimientos en España, mientras que se esperaban (estimadas base) 8632.



https://docsivira.isciii.es/informe_semanal_SiVIRA_202547.html

Ante esta situación, y respecto a las recomendaciones de las Consejerías de Sanidad de algunas CC. AA. sobre la prevención frente a la gripe a la población, en cuanto a la utilización de mascarillas en recintos sanitarios, desde la Asociación Nacional de Enfermería y Vacunas y de la Sociedad Española de Enfermería Geriátrica y Gerontológica, deseamos hacer las siguientes recomendaciones de prevención en las residencias de personas institucionalizadas:

Personas institucionalizadas

- ✓ Recomendación vacunal frente a gripe y COVID19 para pacientes todavía no protegidos, ya que la campaña vacunal continúa activa.
- ✓ En las CC. AA. que tienen implementada la vacunación financiada frente VRS en determinados grupos de riesgo (personas residentes en centros residenciales a partir de los 60 años de edad y personas por encima de los 50 años de edad con patologías de muy alto riesgo) se debe recomendar proactivamente esta vacunación
 - ✓ En las CCAA que no tienen implementada de forma financiada la vacunación frente a VRS, las enfermeras debemos informar y recomendar su administración no financiada a aquellas personas susceptibles, como lo son las personas institucionalizadas.

Personal de las instituciones

- ✓ Vacunación frente a gripe y COVID-19

Familiares y personas cuidadoras que visitan a las personas institucionalizadas

- ✓ Vacunación frente a gripe y COVID-19

Otras recomendaciones de prevención

- Se recomienda la utilización de mascarillas en centros sanitarios (en algunas CC. AA. se está considerando como obligatorio su uso). Siendo las residencias de personas institucionalizadas un centro sanitario, se deben utilizar las mascarillas en todo su entorno y por todo el personal que este en sus instalaciones (personas institucionalizadas, personal de las instituciones y familiares y cuidadores/as)
- Se recomienda una correcta higiene de las manos todas las veces que sea necesario para evitar la transmisión a través de ellas. La higiene de manos se puede realizar con gel hidroalcohólico o con agua y jabón cuando exista suciedad visible.
- Se recomienda la limpieza de superficies de manera continuada y frecuente cuando exista el riesgo de contaminación, y para evitar trasladar los gérmenes a través de las manos a otras superficies o a las personas
- Se recomienda la utilización de pañuelos de papel desechables de un solo uso al estornudar o toser, cubriéndose la boca, y nariz, que deben ser eliminados inmediatamente después de utilizarse y realizar la higiene de manos correspondiente
- Ventilar los espacios cerrados frecuentemente
- No acudir a trabajar ni a visitar personas institucionalizadas si se presentan síntomas respiratorios

Las enfermeras debemos intensificar los esfuerzos para recomendar estas vacunaciones e informar a estas personas diana (personas institucionalizadas, personal de las instituciones y familiares y cuidadores/as) sobre todas las dudas que les puedan surgir sobre la efectividad y seguridad de estas vacunas, haciendo especial hincapié en los beneficios en cuanto a prevención de complicaciones de las enfermedades de base, las secuelas y el mantenimiento de la autonomía y calidad de vida , que puede verse seriamente afectada por la infección y enfermedad.



Recomendamos seguir el DECÁLOGO de Buenas Prácticas de la Guía de Buenas Prácticas de Vacunación en Personas Mayores Institucionalizadas, ya que contempla todos los pasos a seguir para el mantenimiento de altas tasas de cobertura en las instituciones.



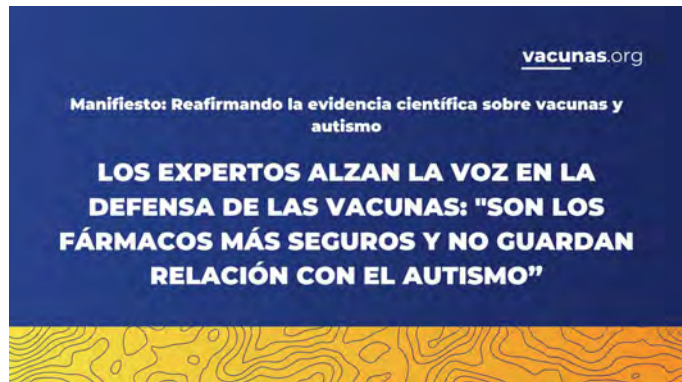
<https://www.enfermeriayvacunas.es/practicas-de-pacientes-institucionalizados/>

Diciembre de 2025

Grupo de Trabajo de Vacunación del Adulto

Asociación Nacional de Enfermería y Vacunas

Sociedad Española de Enfermería Geriátrica y Gerontológica



ANENVAC APOYA Y PARTICIPA DEL MANIFIESTO

Manifiesto conjunto de las siguientes Sociedades Científicas: AEV, AEP, SEIP, SEMERGEN, AEEMET, SEFAC, SEMG, ANENVAC y SEMPSPGS

La Asociación Española de Vacunología ha hecho público un manifiesto, respaldado por diversas sociedades y asociaciones científicas, para responder a la reciente publicación de los CDC de EE. UU. sobre la seguridad vacunal.

Las entidades recuerdan que la supuesta relación entre vacunas y autismo ha sido “exhaustivamente estudiada y categóricamente descartada” por la comunidad científico.

Las vacunas son los fármacos más seguros que existen y no producen autismo. Así de contundente se ha mostrado la **Asociación Española de Vacunología** en [un posicionamiento apoyado por otras sociedades y asociaciones científicas](#) con el objetivo de dar respuesta a la **polémica en torno a las vacunas y el autismo**, tras la reciente publicación de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) de Estados Unidos (EE. UU.) sobre la seguridad de las vacunas.

Los CDC han modificado en su medio oficial de difusión electrónica la afirmación que durante años sostuvieron basada en la evidencia científica respecto a la seguridad de las vacunas en relación con el autismo. En estos momentos, su página web recoge que “La afirmación ‘las vacunas no causan autismo’ no es una afirmación basada en la evidencia, porque los estudios no han descartado la posibilidad de que las vacunas infantiles causen autismo”. Esta modificación **parece responder a cambios en la estructura interna de la agencia**, que han supuesto la sustitución de personal técnico con amplia experiencia y trayectoria por asesores que, históricamente, han sostenido posturas discrepantes, basadas en interpretaciones erróneas o no alineadas con el consenso científico vigente.

El escrito de la AEV comienza recordando que, antes de obtener la autorización de las agencias del medicamento, las vacunas se estudian en poblaciones más numerosas que otros medicamentos, y que **en los últimos 50 años han salvado 154 millones de vidas en todo el mundo**. “Además, una vez autorizadas y en uso, se mantienen múltiples niveles de vigilancia de seguridad mientras se distribuyen, lo que reafirma que su uso en la población es seguro”, explican.

Por otro lado, el manifiesto recoge los orígenes de la atribución del autismo a las vacunas, que se remontan a un artículo de una revista científica británica publicado en 1998. En él se establecía falsamente una conexión entre la vacuna contra el sarampión y el desarrollo del autismo. La AEV recuerda que este artículo fue retractado por los editores de la revista después de descubrir que **había sido manipulado con datos falseados**. En consecuencia, el Consejo Médico General del Reino Unido declaró al autor **culpable de fraude y violación de los protocolos éticos**. Como resultado, le revocaron la licencia para ejercer la medicina en el país. “Pese al descubrimiento del fraude, la creencia errónea de que la vacunación causa autismo se arraigó en un grupo pequeño de población que, como podemos ver, sigue teniendo gran importancia”, señalan desde la AEV.

A raíz de este escándalo, la relación causal entre la administración de vacunas y el autismo ha sido exhaustivamente estudiada y **categoricamente descartada** por la comunidad científica internacional a lo largo de las últimas dos décadas. Por tanto, el posicionamiento de las sociedades científicas es claro: las noticias que vinculan las vacunas, particularmente la triple vírica (sarampión, paperas y rubéola), con el autismo carecen de evidencia científica.

Estudios epidemiológicos a gran escala, metaanálisis rigurosos y revisiones sistemáticas llevadas a cabo por las principales instituciones de salud mundial (como la OMS y las agencias regulatorias de medicamentos) coinciden en que no existe una asociación clínica ni una vinculación epidemiológica entre los componentes vacunales (incluyendo el timerosal) y el desarrollo de autismo.

Por ello, los expertos insisten en que nunca se han detectado señales de seguridad que relacionen las vacunas con el autismo o el trastorno del espectro autista, y que los niños vacunados desarrollan autismo con la misma frecuencia que los no vacunados. En este sentido, el manifiesto explica que **las causas del autismo son complejas, multifactoriales** y, en gran medida, desconocidas.

Riesgos inmediatos para la salud pública

El cambio de posición adoptado por los CDC de Estados Unidos, basado en premisas ya descartadas por la comunidad científica, supone **un riesgo real e innecesario** para la salud pública global. La desconfianza generada por la desinformación sobre vacunas tiene consecuencias directas e inmediatas. Por ejemplo, **la disminución de coberturas de vacunación infantil pone en peligro la inmunidad comunitaria**, exponiendo a poblaciones vulnerables y facilitando el resurgimiento de enfermedades prevenibles.

Según un reciente estudio publicado en JAMA, un descenso del 10% en las coberturas vacunales se traduciría en 11,1 millones de casos de sarampión en Estados Unidos en 25 años. Si los descensos fueran del 50%, los números serían catastróficos: 51,2 millones de casos de sarampión, 4,3 millones de casos de poliomielitis, y un total de 159.200 muertes por enfermedades inmunoprevenibles infantiles.

Por este motivo, el manifiesto insta a los profesionales sanitarios a seguir siendo la principal fuente de información confiable para las familias, y a la población a consultar a sus profesionales sanitarios y vacunólogos ante cualquier duda.

<https://vacunas.org/los-expertos-alzan-la-voz-en-la-defensa-de-las-vacunas-son-los-farmacos-mas-seguros-y-no-guardan-relacion-con-el-autismo/> - [Accede aquí al manifiesto completo.](#)



PREVENCIÓN Y SALUD GLOBAL: PILARES PARA UN FUTURO SOSTENIBLE

Diez propuestas clave para reforzar la lucha contra la Resistencia a los Antimicrobianos (RAM), desde un enfoque *One Health*

- La RAM es una de las mayores amenazas para la salud pública global, además de responsable de unas 4000 muertes anuales solo en España, cuatro veces más que los fallecimientos por accidentes de tráfico
- Garantizar la disponibilidad de tratamientos eficaces frente a las infecciones y proteger la salud de las generaciones presentes y futuras son los objetivos de estas propuestas

La resistencia a los antimicrobianos (RAM) es uno de los desafíos más importantes para la salud pública. El uso excesivo e inadecuado de estos medicamentos, las deficiencias en la prevención y el control de infecciones provocan que los antibióticos pierdan eficacia. Como consecuencia, se estima que cada año mueren en España unas 4.000 personas, 35.000 en Europa, dejando un coste sanitario adicional de unos 1.500 millones de euros, según el eCDC.

Para prevenirlo, la iniciativa, "**Prevención y Salud Global, pilares para un futuro sostenible**" impulsada por ECODES y Pfizer, tiene como uno de sus objetivos impulsar políticas públicas centradas en estrategias integradas de salud global y prevención para afrontar uno de los grandes retos mundiales, la resistencia antimicrobiana, desde múltiples perspectivas. En esta iniciativa participa un grupo multidisciplinar de más de veinte profesionales y entidades, que han desarrollado **dos decálogos**, enfocados en la ciudadanía y en las políticas públicas, **con propuestas clave** que abordan esta problemática desde un **enfoque One Health**.

Una amenaza colectiva con una estrategia colectiva

Las soluciones están dirigidas no solo a contener la amenaza actual, sino también a aportar una respuesta equitativa, articulada y sostenible a largo plazo que garantice la disponibilidad de tratamientos efectivos frente a infecciones resistentes, proteja a las generaciones futuras y preserve la eficacia de los antibióticos.

Una de las estrategias más importantes a nivel global en la lucha contra las resistencias antimicrobianas son las vacunas que consiguen disminuir las enfermedades prevenibles y con ello se disminuye el uso de antibióticos y selección de bacterias resistentes.

Jeannette Bain, subdirectora de políticas públicas de ECODES indica que:

"La medicina que conocemos depende, en gran medida, de nuestra capacidad para controlar a las bacterias. Y hay desafíos —éste, especialmente— que ningún sector puede abordar por sí solo. La resistencia antimicrobiana exige actuar desde todos los frentes: la prevención, la vigilancia, el uso responsable de antibióticos, la investigación, la inversión sostenida, entre otros. No hablamos solo de salud humana, sino también de salud animal y de la del medioambiente. Precisamente por eso necesitamos un enfoque One Health: porque sólo entendiendo esta interdependencia podremos responder con la rapidez y la contundencia que la situación requiere".

Además, Bain añade que "También necesitamos medidas legislativas y políticas que impulsen, de forma cada vez más ambiciosa y transversal, todos los aspectos de la lucha contra las resistencias antimicrobianas. Sólo así podremos activar un efecto multiplicador capaz de generar impactos rápidos y sostenidos en la salud humana, animal y ambiental. La resistencia a los antimicrobianos no espera: nuestras políticas tampoco pueden hacerlo".

Recomendaciones ciudadanas: proteger la salud desde la vida cotidiana

Diez acciones prácticas para cuidar la salud individual y colectiva, que ayudan a un uso adecuado de los antibióticos para que sean efectivos cuando más se necesiten:

- Vacunarse (y vacunar también a nuestras mascotas)
- Lavarse las manos frecuentemente
- Usar medios de transporte no contaminantes
- Cuidar la higiene alimentaria y del hogar
- Hacer ejercicio, dormir bien y comer de forma saludable
- Evitar la automedicación
- No interrumpir tratamientos con antibióticos
- Desechar los antibióticos correctamente en farmacias (Punto SIGRE)
- Consultar siempre fuentes fiables de información

ACCEDE A LOS DECÁLOGOS COMPLETOS

OTRAS DECLARACIONES Y PORTAVOCES PARA ENTREVISTAS

Bruno González-Zorn - Catedrático, Director de la Unidad de Resistencia a los Antibióticos, asesor de la OMS: "Debemos alegrarnos cuando el médico no nos prescribe un antibiótico. Significa que nuestra infección no lo necesita, y preservarás tu microbiota sana, no generará bacterias resistentes y no las transmitirás a tu familia y amigos.

Los antibióticos no se quedan en los pacientes, sino que se diseminan activos al medio ambiente, contaminando nuestro entorno y generando más bacterias resistentes en el medio ambiente. Llevamos 30 años sin descubrir una familia nueva de antibióticos. Los antibióticos hospitalarios son de las mismas familias que los que usamos en la calle. Usarlos inadecuadamente, hace a las bacterias resistentes a los antibióticos que deben salvarte la vida en el hospital".

Marisa Navarro- AEP - Asociación Española de Pediatría : "Una de las estrategias más importantes a nivel global en la lucha contra las resistencias antimicrobianas son las vacunas que consiguen disminuir las enfermedades prevenibles y con ello se disminuye el uso de antibióticos y selección de bacterias resistentes. Existe un calendario de vacunación a lo largo de toda la vida desde el embarazo a las personas mayores pasando por la infancia y la adolescencia sin olvidar la importancia de los grupos de riesgo. Es importantísimo la vacunación estacional frente a gripe y COVID, así como la reciente administración de la inmunización frente a la bronquiolitis en los lactantes menores de 6 meses de edad".

Juan Agustín Saturno De Gracia- Medicina Familiar y Comunitaria: "Es común que los pacientes sugieran o te pidan directamente que les prescribas un antibiótico sin estar justificado ya sea por desconocimiento, falta de información y o educación en este aspecto. El uso de los antibióticos debemos verlo como algo muy importante y explicar a los pacientes su uso correcto y que, tras ser evaluado, si el facultativo considera que no es necesario utilizarlo debe ser algo positivo, pues no padece un proceso tan grave o tan peligroso para su uso. Explicar el uso y qué hacer con las dosis sobrante, que deben ser entregadas en un punto SIGRE es una norma y tenemos que ampollarnos en la lucha contra RAM".

Foto de izquierda a derecha: Bruno González-Zorn, Marisa Navarro, Jeannette Bain y Juan Agustín Saturno De Gracia.





"Prevención y salud global: pilares de un futuro sostenible" es una iniciativa impulsada por Pfizer y ECODES en la que participan múltiples entidades y personas. El contenido de este cartel ha sido fruto de la colaboración y el trabajo conjunto de todas ellas.

Contacto

Lucía Dalmu
Área de Comunicación de ECODES
lucia.dalmu@ecodes.org
 Tfno. 682 62 14 34



¿Sabías que puedes ayudar a que los antibióticos sigan funcionando?

¡10 pasos para protegerte a ti, tu familia, tus mascotas y el planeta!

Sigue las recomendaciones vacunales.

Previene infecciones y reduce el uso de antibióticos. Las vacunas siempre ayudan

Muévete en bici, a pie o transporte público.

Así cuidas el aire que respiras

Ventila tu hogar y controla la humedad.

Así respiras mejor y evitas infecciones

Los antibióticos solo con receta médica o veterinaria.

No los tomes por tu cuenta

Pon atención a la higiene alimentaria.

Al prepararte alimentos

No tires medicamentos al desagüe o basura

Llévalos al punto SIGRE de tu farmacia

Si empiezas un tratamiento con antibióticos no lo interrumpas aunque te sientas mejor

Si empiezas un tratamiento con antibióticos

Come sano, haz ejercicio y descansa bien

Así fortaleces tu sistema inmunitario

Lávate las manos frecuentemente

Especialmente si tienes mascotas

Para temas de salud, consulta fuentes fiables de información

Pregunta en tu centro de salud o centro veterinario



PREVENCIÓN Y SALUD GLOBAL:
PILARES PARA UN
FUTURO SOSTENIBLE

ecodes
Campo de batalla

EV

Somityus

CSIC

ON E

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS

seimc

SEMERGEN

BC3

Con el apoyo de
Pfizer

Instituto Español de Oncología

ARW

Pharmaceuticos

SEMIG

Isesap

ceep

Asociación Española de Neumología

El contenido de este decálogo es el resultado de un proceso colectivo de trabajo y colaboración. Las opiniones y propuestas recogidas no representan necesariamente la posición oficial de cada organización o persona implicada, sino que responden a un ejercicio conjunto de reflexión compartida en el marco de 'Prevención y salud global: pilares de un futuro sostenible', iniciativa impulsada por Pfizer y EC-ODES.



Léela gratis y empieza a descubrir lo último en inmunización

MAS INFORMACIÓN

Estimado/a compañero/a

Durante el Congreso ANENVAC 2025 lanzamos oficialmente la revista Enfermería Vacunas e Inmunizaciones (EVAIN), una revista científica pensada para ti y avalada por la Sociedad Científica ANENVAC.

¿Por qué leerla?

- Rigor científico: Cada artículo pasa por revisión por pares independiente.
- Actualización constante: Incluye las últimas recomendaciones internacionales sobre inmunización.
- Aplicabilidad práctica: protocolos, casos clínicos y guías útiles en tu día a día.
- Comunidad colaborativa: El amparo de la sociedad científica facilita el intercambio de conocimientos y experiencias entre otras muchas posibilidades.

Accede ahora al Número 1 de forma gratuita
y forma parte de esta comunidad:

NO TE PIERDAS EL PRIMER NÚMERO

¡Esperamos que disfrutes EVAIN y que la encuentres tan inspiradora como nosotros!

Un cordial saludo

Elige tu camino

SUSCRÍBETE

GRATIS

No te pierdas los próximos números que se publiquen, suscríbete y te avisaremos para la siguiente publicación

AQUÍ

PUBLICA

GRATIS

¿Quieres contribuir al conocimiento? Envíanos tu trabajo de investigación, reporte de caso o revisión bibliográfica.

AQUÍ

Si tienes cualquier duda o consulta puedes escribirnos a info@amazingbooks.es



www.amazingbooks.es

Secretaría editorial: Amazing Books, S.L.

ROSA CHACEL N. 8, ESC. 1, PLANTA 4, 50018, ZARAGOZA

REDES SOCIALES

Nuestra web:
www.enfermeriayvacunas.es

Nuestras RRSS:

X

<https://x.com/anenvac>

BlueSky

<https://bsky.app/profile/anenvac.bsky.social>

Facebook

<https://www.facebook.com/anenvac.enfermeriayvacunas>

Instagram

https://www.instagram.com/anenvac_enfermeriayvacunas/

Youtube

<https://www.youtube.com/@anenvacasociacionnacionald1001>

Mastodon

<https://mastodon.social/@ANENVAC>

Hemos abierto cuentas en BlueSky y Mastodon



<https://bsky.app/profile/anenvac.bsky.social>

<https://mastodon.social/@ANENVAC>