

# Las coberturas de vacunación antigripal se estabilizan en España, pero sin alcanzar los objetivos marcados por Sanidad

- La tasa de vacunación en mayores de 65 años, principal grupo de riesgo frente a la gripe, se sitúa en un 65%
- La fuerte incidencia de virus respiratorios de las últimas semanas ha impulsado un repunte de vacunaciones en la recta final de la campaña
- Son datos del Gripómetro, el estudio de referencia sobre coberturas de vacunación que Sanofi desarrolla desde hace más de dos décadas
- La vacunación es la medida más eficaz para prevenir la gripe y reducir sus complicaciones

**Barcelona, 27 de enero de 2025.** Mientras los casos de gripe aumentan hasta los máximos epidemiológicos de esta temporada<sup>1</sup>, la campaña de vacunación antigripal llega a su fin en la mayoría de Comunidades Autónomas (CC.AA.) con coberturas similares a las del 2023-24: más bajas que las alcanzadas en los dos años post-pandémicos (2021-22 y 2022-23) y alejadas de los objetivos fijados por el Ministerio de Sanidad. Así lo constata el Gripómetro<sup>2</sup>, el estudio impulsado por Sanofi para medir el progreso de las vacunaciones de la gripe en España, poniendo especial atención a los grupos poblacionales con más riesgo de enfermedad grave y complicaciones. Es el caso de los mayores de 65 años.

La cobertura en esta población diana cierra esta campaña de vacunación antigripal situándose casi en el 65% (64,9%), una tasa muy similar al 64,4% del otoño-invierno pasados. No obstante, a pesar de esta estabilización, un año más, el porcentaje vuelve a situarse lejos de la meta del 75% marcada por las autoridades sanitarias para las personas de más de 60 años, siguiendo las recomendaciones de la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Comisión Europea (CE). Las CC.AA. con más población mayor de 65 años protegida son: Galicia, que con un 76% es la única que supera el citado objetivo de vacunación, seguida de La Rioja (73,6%), Navarra (72,4%), Castilla y León (71,3) y País Vasco (71,1%). No obstante, algunos territorios, como la Comunidad de Madrid, todavía seguirán vacunando a la población durante unas semanas más.

El Gripómetro 2024-2025 también evidencia un ligero aumento de vacunaciones entre los 60 y 64 años, superando el 34,7% de la temporada pasada con un 35,3% de personas protegidas.

### **Dr. Raúl Ortiz de Lejarazu**

Virólogo, profesor de Microbiología de la Facultad de Medicina de la Universidad de Valladolid y experto del Centro Nacional de Gripe

*"La población de 60 a 64 años, aún en edad laboral, se incluyó como grupo diana en el 2023-2024 por recomendación de las autoridades sanitarias. No obstante, a pesar de los esfuerzos prescriptores de los profesionales sanitarios, claves para la promoción de la vacunación antigripal, y de las medidas implantadas en varias CC.AA. para facilitar la accesibilidad, la vacunación en esta franja etaria todavía no se ha consolidado como un hábito. Lograr un aumento considerable requerirá de mayor sensibilización e información en las próximas campañas".*

La diferencia entre los segmentos de 60-64 años y mayores de 65 también se observa en enfermos crónicos. En los primeros la cobertura es del 45,4%, mientras que en los segundos se ha alcanzado un 71,5%; confirmando que la concienciación sobre la vacunación tiene una mayor vinculación a la edad que al estado de salud.

En términos generales, se ha vacunado el 24,7% de la población residente en España, un porcentaje ligeramente superior al obtenido en 2023-2024 (23,9%).

El estudio demográfico de Sanofi ha detectado un repunte de vacunaciones en la recta final de la campaña, motivado por la fuerte incidencia de gripe, virus respiratorio sincitial (VRS) y otros virus respiratorios de las últimas semanas.

### *Una herramienta para disminuir el riesgo de complicaciones de la gripe*

La vacunación se recomienda por su capacidad de disminuir los síntomas y hacer la gripe más llevadera, así como por su capacidad de reducir de complicaciones respiratorias graves. No obstante, según ha recogido el Gripómetro 2024-2025, una de las razones más destacadas entre quienes han decidido no vacunarse este año es la percepción de que la vacuna no les sirvió en el pasado ya que contrajeron la enfermedad.

Aunque cualquier persona puede contraer la gripe, el estudio de monitorización apunta a que se sigue percibiendo como una enfermedad menor: sólo el 14,2% la considera una enfermedad grave; una percepción que cae respecto a la temporada pasada. Contradictoriamente, este descenso se acentúa en la población de riesgo y, en concreto, a los menores de 60 años con enfermedades crónicas (-4,6 pp).

#### **Dr. Raúl Ortiz de Lejarazu**

Virólogo, profesor de Microbiología de la Facultad de Medicina de la Universidad de Valladolid y experto del Centro Nacional de Gripe

*"Los mensajes sanitarios y preventivos deben poner especial cuidado en transmitir a la población la prioridad de vacunarse sobre la de usar mascarillas. Establecer mensajes equidistantes entre estas dos medidas profilácticas puede ser contraproducente para la decisión personal de vacunarse de personas especialmente vulnerables menores de 65 años".*

Al analizar la acción prescriptora de los profesionales de atención primaria, el análisis de Sanofi muestra que en esta campaña los profesionales médicos y de enfermería han recomendado más la vacunación que en 2023, especialmente en atención primaria y entre los mayores de 60 años. Según varios estudios, en la temporada 2021-22 la vacunación antigripal en mayores de 65 años evitó un 26% de las hospitalizaciones, un 40% de los ingresos en UCI y un 37% de las muertes atribuibles a la gripe en España<sup>3</sup>. Este impacto positivo también fue respaldado por una revisión sistemática, que demostró que entre 2010 y 2015 las vacunas contra la gripe redujeron aproximadamente un 40% el riesgo de hospitalización en adultos mayores<sup>4</sup>. Además, un estudio reciente publicado en *Clinical Infectious Diseases* reveló que las personas vacunadas tenían un 66% menos de probabilidad de sufrir insuficiencia respiratoria grave que requiriera ventilación mecánica invasiva<sup>5</sup>.

### *La epidemia de gripe llega a los máximos de esta temporada*

Si bien en 2024 la tasa de síndrome gripal en Atención Primaria alcanzó su máximo en la primera semana de enero, con 163,7 casos por cada 100.000 habitantes, esta temporada el repunte se ha producido más tarde y de forma más acelerada. En los últimos datos disponibles de este 2025, la incidencia alcanzó los 118 casos por cada 100.000 habitantes, registrando un incremento del 84% respecto a los 64 casos de la semana anterior<sup>2</sup>.

La notable escalada de gripe, junto a otros virus respiratorios como el COVID-19 y el VRS, ha tenido un impacto directo en el sistema sanitario en la mayoría de las autonomías. En estos momentos, territorios como Catalunya, Comunidad de Madrid, Andalucía y Comunidad Valenciana están recibiendo un aumento considerable en el número de pacientes en urgencias y también de hospitalizaciones por gripe e incluso muertes. Una situación que se espera que se intensifique en los próximos días con la reciente explosión de contagios.

Y es que la gripe es una enfermedad infecciosa impredecible que puede ser grave y causar estragos en los principales órganos y sistemas<sup>6</sup>: una complicación grave es la neumonía<sup>7</sup>, pero también se ha constatado que puede provocar un riesgo 10 veces mayor de sufrir un ataque cardíaco en la semana posterior a una infección<sup>8</sup>, así como aumentar en ocho veces el riesgo de sufrir un accidente cerebrovascular y/o una neumonía<sup>8,9</sup>. Además, puede empeorar los síntomas de otras enfermedades crónicas y conducir a la hospitalización<sup>6</sup>.

Aunque cualquier persona puede contraer la gripe, algunas son particularmente vulnerables: los mayores de 60 años, los pacientes de enfermedades crónicas (cardiovasculares, respiratorias,

hepáticas, inmunológicas, etc.) o con inmunosupresión (quimioterapia, VIH, etc.), las mujeres embarazadas y los niños de 6 meses a 5 años son considerados los grupos poblacionales con más riesgo de sufrir complicaciones<sup>8</sup>, además de los profesionales sanitarios.

### **Dr. Raúl Ortiz de Lejarazu**

Virólogo, profesor de Microbiología de la Facultad de Medicina de la Universidad de Valladolid y experto del Centro Nacional de Gripe

*"Es especialmente importante vacunar a los niños y niñas, independientemente de la edad que tengan, si tienen patologías metabólicas, cardiovasculares y neurológicas. Las muertes por gripe confirmada en laboratorio en menores ocurren mayoritariamente en estos grupos de pacientes".*

Según el Consejo Europeo, la vacunación representa una de las herramientas de salud pública más efectivas y, de hecho, coste-efectivas frente a la gripe. Además, esta institución alienta a los países de la UE a que ofrezcan una vacunación apropiada a los grupos de población considerados de riesgo en términos de enfermedades específicas y consideren la inmunización más allá de la infancia y la niñez mediante programas de vacunación a lo largo de toda la vida.

### **El Gripómetro**

A principios de los años 2000, Sanofi España puso en marcha el Gripómetro<sup>1</sup> con el objetivo de concienciar a los principales grupos de población recomendados (mayores de 60 años, embarazadas y personas con enfermedades crónicas) y a los profesionales sanitarios (considerados también un grupo de riesgo) de la importancia de protegerse de la gripe y sus posibles complicaciones año tras año.

Para ello, cada temporada se lleva a cabo un estudio demográfico que permite monitorizar la evolución de la campaña de vacunación de manera semanal y de forma segmentada tanto por colectivos diana como por comunidades autónoma.

Se trata de en una fuente de referencia en nuestro país, que cuenta con el aval de numerosos expertos y la participación del Grupo Análisis e Investigación (A&I).

---

### **Referencias**

1. Centro Nacional de Epidemiología (CNE). Gripe, COVID-19 y otros virus respiratorios. Recuperado de <https://cne.isciii.es/servicios/enfermedades-transmisibles/enfermedades-a-z/gripe-covid-19-y-otros-virus-respiratorios>
2. Gripómetro. Cobertura de vacunación antigripal temporada 2024-2025. Recuperado de <https://pro.campus.sanofi/es/gripe/recursos/coberturas-vacunacion>
3. Efectividad de la vacuna antigripal para prevenir casos graves y moderados de gripe en España: temporada 2021-2022. Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica. Elsevier. <https://doi.org/10.1016/j.ejmc.2023.09.004>
4. Study shows Flu vaccine reduces risk of severe illness. CDC Archive. Recuperado de: <https://archive.cdc.gov/#/details?url=https://www.cdc.gov/flu/spotlights/2017-2018/vaccine-reduces-risk-severe-illness.htm>
5. Nathaniel M Lewis et al. Vaccine Effectiveness Against Influenza A–Associated Hospitalization, Organ Failure, and Death: United States, 2022–2023. Clinical Infectious Diseases, Volume 78, Issue 4, 15 April 2024, Pages 1056–1064, <https://doi.org/10.1093/cid/ciad677>
6. [World Health Organization](https://www.who.int/) (2018). Última consulta en enero de 2025.
7. Paules C, Subbarao K. Influenza. Lancet. 2017;390:697–708.
8. Warren-Gash C, Blackburn R, Whitaker H, McMenamin J, Hayward AC. Laboratory-confirmed respiratory infections as triggers for acute myocardial infarction and stroke: a self-controlled case series analysis of national linked datasets from Scotland. Eur Respir J. 2018 Mar 29;51(3):1701794. doi: 10.1183/13993003.01794-2017. PMID: 29563170; PMCID: PMC5898931.
9. Kubale J, et al. (2021) Individual-level association of influenza infection with subsequent pneumonia: a case-control and prospective cohort study. Clin Infect Dis 73:e4288–e4295; DOI: [10.1093/cid/ciaa1053](https://doi.org/10.1093/cid/ciaa1053)

### **Acerca de Sanofi**

Somos una compañía innovadora mundial dedicada al cuidado de la salud con el objetivo de perseguir el poder de la ciencia para mejorar la vida de las personas. Nuestro equipo, repartido en unos 100 países, se dedica a transformar la práctica de la medicina para hacer posible lo imposible. Prevenimos enfermedades gracias a las vacunas y proporcionamos tratamientos que pueden cambiar la vida de millones de personas en todo el mundo. Y lo hacemos poniendo la sostenibilidad y la responsabilidad social en el centro de nuestro propósito.

## Contactos de prensa

**Miriam Gifre** | +34 681 268 098 | [Miriam.Gifre@sanofi.com](mailto:Miriam.Gifre@sanofi.com)  
**Maria Liria** | +34 662 407 184 | [Maria.Liria@bursonglobal.com](mailto:Maria.Liria@bursonglobal.com)  
**Alba Hidalgo** | +34 679 123 018 | [Alba.Hidalgo@bursonglobal.com](mailto:Alba.Hidalgo@bursonglobal.com)

## Declaraciones prospectivas de Sanofi

Este comunicado de prensa contiene declaraciones prospectivas como se define en la Ley de Reforma de Litigios sobre Valores Privados de 1995, y sus enmiendas. Las declaraciones prospectivas son declaraciones que no son hechos históricos. Estas declaraciones incluyen proyecciones, así como estimaciones y sus suposiciones subyacentes, declaraciones sobre planes, objetivos, intenciones y expectativas con respecto a futuros resultados financieros, eventos, operaciones, servicios, desarrollo de productos y potencial, así como declaraciones referentes al rendimiento futuro. Las declaraciones prospectivas se pueden identificar generalmente mediante palabras como "esperar", "prever", "creer", "pretender", "estimar", "planear" y expresiones similares. A pesar de que la dirección de Sanofi cree que las expectativas reflejadas en dichas declaraciones prospectivas son razonables, advierte a los inversionistas que la información y declaraciones prospectivas están sujetas a diferentes riesgos e incertidumbres, muchos de los cuales son difíciles de predecir y están, generalmente, más allá del control de Sanofi, que pudieran causar que los resultados y los desarrollos reales difieran materialmente de los expresados, implicados o proyectados en la información y declaraciones prospectivas. Estos riesgos e incertidumbres incluyen, entre otras cosas, las incertidumbres inherentes a la investigación y desarrollo, datos y análisis clínicos futuros, incluyendo los posteriores a la comercialización, las decisiones tomadas por las autoridades regulatorias como la FDA o la EMA, acerca de si se autoriza o no y cuándo se autoriza un fármaco, un dispositivo o una aplicación biológica que pueda registrarse para cualquier producto candidato, así como sus decisiones referentes al etiquetado y a otros asuntos que podrían afectar la disponibilidad o la posible comercialización de dichos productos candidatos, la ausencia de garantía de que los productos candidatos, una vez aprobados, tengan éxito en el mercado, la futura aprobación y éxito comercial de alternativas de tratamiento, la capacidad del Grupo para beneficiarse con oportunidades externas de crecimiento, tendencias en tipos de cambio y tasas de interés prevalecientes, el impacto de las políticas de contención de costos y los cambios posteriores a los mismos, el número promedio de acciones en circulación, así como aquellos discutidos o identificados en los archivos públicos del SEC y la AMF elaborados por Sanofi, incluyendo los enlistados en los apartados "Factores de Riesgo" y "Declaración Preventiva Referente a las Declaraciones Prospectivas" del informe anual de Sanofi en el Formulario 20-F para el año concluido el 31 de Diciembre de 2015. Sanofi no se compromete a actualizar, ni a revisar la información, ni las declaraciones prospectivas, a menos que así lo requiera la legislación vigente.