

Datos de cierre El Gripómetro 2022-2023

Expertos recomiendan implementar la vacunación antigripal universal en niños para reducir contagios y prevenir hospitalizaciones

Adelantándose a las recomendaciones del Ministerio de Sanidad, Galicia, Murcia y Andalucía han sido las primeras comunidades en introducir la vacuna financiada en su calendario para los niños entre 6 y 59 meses

Según datos de El Gripómetro, estudio de Sanofi en España que monitoriza las coberturas de vacunación antigripal, las tres autonomías han logrado coberturas superiores al 40% en esta franja de edad

El estudio concluye también que la cobertura de vacunación en mayores de 65 años ha alcanzado el 67,3%, con algunas comunidades superando el objetivo del 75% fijado por Sanidad

27 de febrero de 2022, Madrid. Por primera vez, los niños de **6 a 59 meses de edad se han vacunado frente a la gripe de forma gratuita** en las comunidades de **Galicia, Murcia y Andalucía**. Estas autonomías han sido las primeras en incorporar la vacuna de la gripe dentro del calendario de vacunación para todos los niños en esta franja de edad; recomendación que posteriormente emitió el Ministerio de Sanidad para todas las comunidades autónoma. De este modo, se espera que a partir de la temporada 2023-2024 se pueda llevar a cabo la vacunación sistemática infantil entre 6 y 59 meses en todo el territorio nacional.

Según el **Dr. Francisco Álvarez, coordinador del Comité Asesor de Vacunas de la Asociación Española de Pediatría**, *"la gripe siempre ha sido una enfermedad muy denostada a pesar de su elevada incidencia tanto a nivel de contagios como de hospitalizaciones, que se pueden complicar, por lo que es de suma importancia concienciar a todos de la importancia de prevenir esta infección a través de la vacunación"*.

Respecto a la recomendación de vacunar de manera universal a los niños de 6 a 59 meses¹, el Dr. Álvarez señala que *"la Asociación Española de Pediatría siempre ha abogado por incluir a los niños entre 6 y 59 meses como grupo de riesgo financiado y así favorecer que se puedan conseguir coberturas de vacunación mucho más amplias, similares a las que se alcanzan en los grupos de personas mayores de 65 años"*.

Según datos de cierre de la **20ª edición de El Gripómetro**, estudio demográfico sobre vacunación antigripal realizado por **Sanofi en España**, y a la espera de obtener las cifras finales proporcionadas por el Ministerio de Sanidad, en esta temporada, Galicia Murcia y Andalucía han alcanzado **coberturas de vacunación en niños de 6 a 59 meses del 51.3%, 44.3% y 42.2%** respectivamente. Los datos también reflejan un aumento de cobertura a nivel nacional concentrado en los menores de 5 años, en línea con la incorporación de la vacunación gratuita en estas comunidades. El total nacional ha crecido hasta situarse en un 18,3%, respecto a un 7,6% en el año anterior.

En una temporada de gripe marcada por un umbral epidémico más precoz de lo habitual, **la población menor de edad ha encabezado el número de casos de gripe**, y de los diecinueve brotes identificados en la temporada 2022-2023, dos se originaron en escuelas infantiles y colegios. El **Dr. Federico Martín-Torres, Jefe y Coordinador del Servicio de Pediatría, Hospital Clínico Universitario de Santiago**, valora esta situación: *"Las tasas de incidencia más altas de gripe se producen en niños y los datos sugieren que la prevención de la gripe en los niños también influye en la cadena de transmisión. De hecho, en las épocas que hay vacaciones escolares, disminuye la transmisión de la gripe. Por este motivo, el interés de la*

vacunación en los niños influye no solo en su protección directa, que es lo primordial, sino que eventualmente puede influir en la transmisión y por lo tanto también proteger a personas no vacunadas de otros grupos."

Si bien la enfermedad no suele desencadenar complicaciones respiratorias graves en niños y jóvenes, en ocasiones es de extrema gravedad. Por este motivo, el Dr. Martín-Torres recomienda la vacunación universal y no solamente en niños con factores de riesgo: **"para hacernos una idea, las tasas de hospitalización de gripe en niños son equivalentes a las de mayores de 65 años, que es un grupo del cual no dudamos de la importancia y la necesidad de la vacunación. Si vacunamos a las personas mayores de 65 años por la cantidad de ingresos que se producen en este grupo de edad, deberíamos vacunar también de manera universal a los niños pequeños que tienen una tasa de ingresos similar."**

Datos de El Gripómetro también desvelan que la cobertura de vacunación en las personas **mayores de 65 años ha alcanzado el 67,3%**. Por comunidades autónomas, **La Rioja (79.4%) y Galicia (76.3%) han superado el objetivo de vacunación del 75%** fijado por el Ministerio de Sanidad para este grupo en la temporada 2022-2023¹. Muy de cerca les siguen Navarra (74.9%), Asturias (74.7%), Castilla-La Mancha (73.6%), Castilla-León (73.1%) y Andalucía (70.8%).

Esta temporada los **adultos de 60 a 64 años** también han pasado a ser considerados grupo de riesgo en la mayoría de las autonomías. Esta situación, junto con la coadministración con la vacuna de la COVID-19 y un aumento de las recomendaciones de los profesionales sanitarios, han favorecido que este grupo de edad se haya vacunado más que el año anterior.

El compromiso de los profesionales sanitarios y su papel clave en la prescripción

El Gripómetro concluye que el **principal motivo para vacunarse es la recomendación por parte del personal sanitario**, quien ha intensificado su esfuerzo prescriptor y presenta una **cobertura del 69,2%**; concretamente un 69,8% de los médicos de atención primaria y un 68,3% de los enfermeros de atención primaria se han vacunado este año. En este grupo se mantiene el nivel de compromiso respecto al año anterior y siguen siendo un referente y ejemplo de solidaridad. Expresan que los principales motivos para vacunarse son la prevención y la protección tanto personal, como de su entorno familiar y de pacientes.

Algo más del 45% de los profesionales sanitarios han reconocido que en esta campaña **han recomendado la vacunación antigripal con mayor intensidad que en años anteriores**, con la voluntad de evitar que decaigan las cifras de cobertura por una menor incidencia de la COVID-19.

Los enfermos crónicos siguen protegidos frente a posibles complicaciones

Las personas con enfermedades crónicas tienen un mayor riesgo de padecer complicaciones graves derivadas de la gripe², que pueden resultar en la hospitalización e incluso la muerte. Según informa El Gripómetro, **los enfermos crónicos se han vacunado más respecto a la temporada anterior, superando coberturas preandémicas**. Entre los 18 y los 64 años este aumento se ha concentrado especialmente en aquellos que padecen enfermedades del corazón y cáncer, alcanzando una cobertura total de 40,1% y 35,5%, respectivamente, cifras que aún se encuentran lejos del objetivo del 60% marcado para este grupo. Por otro lado, en el grupo de mayores de 65 años, los incrementos se han dado en personas con discapacidad que implica problemas de movilidad, anemia diagnosticada y enfermedades respiratorias, con una tasa de vacunación del 79,7%, 80,1% y 81,4%, respectivamente.

Acercas de las vacunas frente a la gripe

La OMS recomienda anualmente las 4 cepas a incluir en las vacunas para la temporada de gripe, siendo la tetravalente la que ofrece el máximo espectro de protección al incluir todas las cepas, lo que representa un nivel de protección óptimo³.

Dentro de las vacunas tetravalentes inactivadas de cuatro cepas, se distinguen las de dosis estándar y las de alta carga. Estas últimas están indicadas para personas mayores de 60 años, uno de los colectivos más expuestos a las complicaciones derivadas de la gripe estacional. Las vacunas de alta carga en este grupo demuestran una prevención de casos un 24% superior respecto a las de dosis estándar.

Según el Consejo Europeo, la vacunación representa una de las herramientas de salud pública más efectivas y, de hecho, coste-efectivas. 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 la creación de programas de vacunación a lo largo de toda la vida.

Acerca de El Gripómetro

Con el objetivo de concienciar tanto a los grupos de población recomendados (mayores de 65 años, embarazadas y personas con enfermedades crónicas) como a los profesionales sanitarios (considerados también un grupo de riesgo) de la necesidad de aumentar las tasas de vacunación, cada año Sanofi pone en marcha El Gripómetro.

Se trata de un estudio demográfico que permite monitorizar la cobertura de los distintos colectivos y, de esa manera, poder disponer de datos fiables de la evolución de la campaña de vacunación de manera semanal. La iniciativa, que se lanzó por primera vez la temporada 2000-2001 (con una interrupción de 4 años entre 2013 y 2016), cuenta con el respaldo de numerosos expertos y la participación del Grupo Análisis e Investigación (A&I).

En la página web de [El Gripómetro](#) se pueden encontrar los datos recogidos, además de información sobre la gripe, los distintos grupos de riesgo y las vacunas.

Referencias

1. CAV-AEP. Vacunación frente a la gripe estacional en la infancia. Recomendaciones del CAV-AEP 2022-2023. Disponible en: https://vacunasaep.org/sites/vacunasaep.org/files/gripe_recomendaciones-vacunacion-antigripal_2022-2023_v.2_22sep2022_0.pdf [Último acceso: 21/02/2023]
2. Recomendaciones de vacunación frente a la gripe - Temporada 2022-2023. Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud: Disponible en: https://www.sanidad.gob.es/profesionales/saludPublica/prevPromocion/vacunaciones/programasDeVacunacion/docs/Recomendaciones_vacunacion_gripe.pdf [Último acceso: 21/02/2023]
3. Nuevas recomendaciones sobre la composición de las vacunas contra la gripe en 2023 para el hemisferio sur. Organización Mundial de la Salud. Disponible en: <https://www.who.int/es/news/item/23-09-2022-new-recommendations-for-the-composition-of-influenza-vaccines-in-2023-for-the-southern-hemisphere> [Último acceso: 21/02/2023]

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

Natalia Nicolás | + 34 600 570 709 | Natalia.Nicolas@sanofi.com

Maria Liria | 662 407 184 | Maria.Liria@hkstrategies.com

Alba Hidalgo | 679 123 018 | Alba.Hidalgo@hkstrategies.com

Sanofi Forward-Looking Statements

This press release contains forward-looking statements as defined in the Private Securities Litigation Reform Act of 1995, as amended. Forward-looking statements are statements that are not historical facts. These statements include projections and estimates and their underlying assumptions, statements regarding plans, objectives, intentions and expectations with respect to future financial results, events, operations, services, product development and potential, and statements regarding future performance. Forward-looking statements are generally identified by the words "expects", "anticipates", "believes", "intends", "estimates", "plans" and similar expressions. Although Sanofi's management believes that the expectations reflected in such forward-looking statements are reasonable, investors are cautioned that forward-looking information and statements are subject to various risks and uncertainties, many of which are difficult to predict and generally beyond the control of Sanofi, that could cause actual results and developments to differ materially from those expressed in, or implied or projected by, the forward-looking information and statements. These risks and uncertainties include among other things, the uncertainties inherent in research and development, future clinical data and analysis, including post marketing, decisions by regulatory authorities, such as the FDA or the EMA, regarding whether and when to approve any drug, device or biological application that may be filed for any such product candidates as well as their decisions regarding labelling and other matters that could affect the availability or commercial potential of such product candidates, the fact that product candidates if approved may not be commercially successful, the future approval and commercial success of therapeutic alternatives, Sanofi's ability to benefit from external growth opportunities, to complete related transactions and/or obtain regulatory clearances, risks associated with intellectual property and any related pending or future litigation and the ultimate outcome of such litigation, trends in exchange rates and prevailing interest rates, volatile economic and market conditions, cost containment initiatives and subsequent changes thereto, and the impact that COVID-19 will have on us, our customers, suppliers, vendors, and other business partners, and the financial condition of any one of them, as well as on our employees and on the global economy as a whole. Any material effect of COVID-19 on any of the foregoing could also adversely impact us. This situation is changing rapidly and additional impacts may arise of which we are not currently aware and may exacerbate other previously identified risks. The risks and uncertainties also include the uncertainties discussed or identified in the public filings with the SEC and the AMF made by Sanofi, including those listed under "Risk Factors" and "Cautionary Statement Regarding Forward-Looking Statements" in Sanofi's annual report on Form 20-F for the year ended December 31, 2020. Other than as required by applicable law, Sanofi does not undertake any obligation to update or revise any forward-looking information or statements.