

Prioritario recibir la vacuna contra influenza, la cual puede aplicarse de manera simultánea con la vacuna contra Covid-19

- La Secretaría de Salud señala que las vacunas contra influenza y contra Covid-19 pueden aplicarse de manera simultánea.¹
- La Secretaría de Salud recomienda la administración de la vacuna contra influenza sobre todo en los grupos vulnerables de la población mexicana, tales como niños menores de 5 años, personas mayores de 60 años y personas entre 5 y 59 años que viven con enfermedades respiratorias, cardiovasculares o diabetes y mujeres embarazadas.²

CIUDAD DE MÉXICO, MÉXICO, a 10 de noviembre de 2021.- La temporada de influenza 2021-2022 comenzó, por lo que la vacunación contra esta enfermedad es crucial para proteger el bienestar de las poblaciones vulnerables y ayudar a reducir la carga de enfermedades respiratorias y hospitalizaciones durante la pandemia de Covid-19.

La Organización Mundial de la Salud (OMS) considera que **la coadministración de una vacuna inactivada contra la influenza estacional y cualquier dosis de la vacuna Covid-19 es aceptable**, dado que es alto el riesgo de desarrollar síntomas graves en los adultos infectados con el virus de cualquiera de estas dos enfermedades.³

En tanto que las medidas preventivas para contener el coronavirus se relajan, **se prevé un aumento en el número de casos de influenza con respecto a la temporada pasada**, teniendo un pico máximo de contagios durante los meses de enero y febrero. Este aumento podría estar relacionado a la falta de exposición a las últimas cepas de influenza en la temporada pasada, lo cual pudo reducir la inmunidad natural contra las mismas, generando que más personas de lo habitual corran el riesgo de contraerla durante esta temporada.⁴ Además, en la temporada pasada, la propagación del virus fue contenida gracias a las medidas de prevención tomadas ante la pandemia, principalmente el aislamiento, el uso de cubrebocas y el lavado de manos constante.

La influenza es una enfermedad respiratoria que puede causar desde cuadros leves o moderados hasta hospitalización y muerte. Durante el **seminario “La vacuna de influenza y su coadministración con la vacuna de Covid-19”**, el Dr. Arturo Galindo Fraga, especialista en medicina interna e infectología explicó: “En una temporada típica de influenza, se estima que existen alrededor de mil millones de casos y hasta 650,000 muertes relacionadas con la enfermedad en todo el mundo.⁵ Por ello, especialmente en el contexto en que vivimos, cobra vital relevancia hacer un llamado a toda la población a acudir a sus centros de salud más cercanos a aplicarse la vacuna y complementar los esquemas de inmunización contra enfermedades respiratorias”.

No bajar la guardia ante la influenza y otras enfermedades ayuda a preservar la capacidad de la infraestructura de atención médica durante la pandemia; de ahí que sea tan relevante **completar los esquemas de vacunación indicados en la Cartilla Nacional de Salud**. Para lograrlo, la Secretaría de Salud (SSA) puso en marcha la Segunda Jornada Nacional de Salud Pública, del 3 al 16 de noviembre, con el propósito de promover actividades preventivas y de

educación, por lo que es importante que se aprovechen estos esfuerzos para poner al corriente sus vacunas.⁶

La vacuna contra influenza, que se aplica a niños de 6 meses a 5 años, personas mayores de 60, embarazadas y personas que viven con factores de riesgo (diabetes, asma, enfermedades cardiovasculares, etc.), **puede ser administrada al mismo tiempo que otras vacunas**. Cabe mencionar que la SSA señala que los mayores de 18 años y grupos de riesgo antes mencionados, que no hayan recibido la vacuna contra Covid-19, podrán recibir de forma simultánea ambas vacunas.⁷

Siguiendo esta misma línea y de acuerdo con las indicaciones de las autoridades de salud, el Dr. Sarbelio Moreno Espinosa, jefe del Departamento de Infectología del Hospital Infantil de México “Federico Gómez” explicó: “Aquellas personas con Covid-19 sospechado o confirmado, independientemente de si tienen síntomas, deberán posponer la vacunación contra influenza hasta que cumplan con los criterios para interrumpir su aislamiento”. La vacuna podrá aplicarse al menos 14 días después de la recuperación.⁸

El compromiso de Sanofi

Para la temporada 2021-2022 de influenza, Sanofi Pasteur trabajó incansablemente para traer a México los 35 millones de dosis necesarias para inmunizar a los grupos de riesgo. Hoy, todas las dosis solicitadas por el Gobierno de México ya se encuentran en el país.

En Sanofi Pasteur, estamos convencidos de que **nadie debe sufrir o morir a causa de una enfermedad prevenible por vacunación, incluida la influenza estacional**. Por ello, durante más de 100 años, nos hemos comprometido a extender la protección y salvar vidas a través de la inmunización, pues es la acción de mayor costo-efectividad para prevenir enfermedades tan solo después del agua potable.

MAT-MX-2103699

Acerca de Sanofi

En Sanofi nos dedicamos a apoyar a las personas a enfrentar sus retos de salud. Somos una compañía biofarmacéutica global enfocada en la salud humana. Prevenimos enfermedades con las vacunas, ofrecemos tratamientos innovadores para luchar contra el dolor y mitigar el sufrimiento. Apoyamos a los pocos que sufren de enfermedades raras y a los millones con condiciones crónicas de largo plazo.

Con más de 100,000 personas en 100 países, Sanofi está transformando la innovación científica en soluciones de salud alrededor del mundo.

En México, somos más de 1,700 colaboradores, contamos con tres sitios industriales localmente y hemos contribuido a la salud de este país durante más de 92 años.

Sanofi, #SomosBienestar #TransformamosLaCienciaEnVida

Oficina de prensa:

MAT-MX-2103699

Guadalupe Loera
guadalupe.loera@sanofi.com

Andrea Molina
andrea.molina@bcw-global.com

¹ Secretaría de Salud. (2021b). Lineamientos de vacunación para la temporada de influenza estacional 2021-2022. Gobierno de México. <https://www.gob.mx/salud/censia/documentos/lineamientos-de-vacunacion-para-la-temporada-de-influenza-estacional-2021-2022>

² Secretaría de Salud. Programa de Vacunación Universal y Jornadas Nacionales de Salud Pública-Lineamientos Generales 2021.

https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/654958/PVU_y_JNSP_Lineamientos_Generales_2021.pdf

³ World Health Organization. (2021). Coadministration of seasonal inactivated influenza and COVID-19 vaccines: interim guidance, 21 October 2021. World Health Organization. <https://apps.who.int/iris/handle/10665/346897>.

⁴ PharmaBoardroom. (2021, 30 September). Flu Vaccination More Important Than Ever to Ensure Global Healthcare Systems Protect Most Vulnerable. <https://pharmaboardroom.com/articles/ifpma-flu-vaccination-more-important-than-ever-to-protect-most-vulnerable/>

⁵ Organización Mundial de la Salud. (2019). Global Influenza Strategy 2019-2030.

https://www.who.int/influenza/Global_Influenza_Strategy_2019_2030_Summary_English.pdf

⁶ Secretaría de Salud. Inicia Campaña Nacional de Vacunación contra la Influenza.

<https://www.gob.mx/salud/prensa/inicia-campana-nacional-de-vacunacion-contra-la-influenza?idiom=es>

⁷ Secretaría de Salud. (2021b). Lineamientos de vacunación para la temporada de influenza estacional 2021-2022. Gobierno de México. <https://www.gob.mx/salud/censia/documentos/lineamientos-de-vacunacion-para-la-temporada-de-influenza-estacional-2021-2022>

⁸ Idem