



INMUNOLÓGICO, PARA 1 DE CADA 4 MEXICANOS

Prevén “invierno complicado” y está limitada vacuna contra influenza

POR A. GONZÁLEZ Y J. BUTRÓN

EXPERTOS avizoran reto por coexistencia de 3 virus y relajar uso de cubrebocas; biológico antiinfluenza, focalizado a vulnerables **págs. 3 y 4**

SALUD compra 33.6 millones y población es de 130 millones; piden legisladores no aplicar Abdala contra Covid por falta de aval de OMS

INFLUENZA ESTACIONAL

	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023*
Casos	7,467	6,204	7	3,177	6,455
Muertes	848	410	1	153	97

*Información hasta la semana epidemiológica 51



Gobierno adquirió 33 millones de vacunas

En invierno, sólo hay dosis contra influenza para 25% de mexicanos

• Por José Antonio González
mexico@razon.com.mx

En este invierno, que se perfila "problemático" debido a la coexistencia de Covid-19, influenza, virus sincitial respiratorio y otros padecimientos respiratorios en ascenso, el Gobierno adquirió vacunas contra la influenza estacional sólo para el 25 por ciento de mexicanos, es decir, uno de cada cuatro, y ha dejado de promover el uso de cubrebocas, que los especialistas ven fundamental para prevenir los contagios.

Para esta temporada invernal, la Secretaría de Salud (Ssa) informó que se adquirieron 33 millones 682 mil 400 biológicos para la Campaña de Vacunación Influenza Estacional 2022-2023, que alcanzan para la cuarta parte de los 130 millones de mexicanos.

Desde el 3 de octubre del año en curso y hasta el 31 de marzo del 2023, el Gobierno federal prevé aplicar las dosis en los estados de la República, con el fin de reforzar y garantizar la salud de la población más vulnerable: adultos de 60 años o más; niñas y niños de seis meses a cinco años, personal de salud, embarazadas y grupos de riesgo, que van desde la niñez hasta la tercera edad.

Sobre la vacunación contra la influenza, el subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud, Hugo López-Gatell, dijo el 13 de diciembre que se han aplicado 24 millones de dosis, lo que representa una cobertura del 62 por ciento, y hacia finales de diciembre se alcanzará el 70 por ciento de dosis.

"De modo que vamos a buen ritmo para lo que está programado. Invitamos a la población a vacunarse contra la influenza, teniendo muy claro que no es una vacuna de uso generalizado", puntualizó el funcionario federal.

No obstante, a la par del avance en la vacunación, la incidencia de las infecciones respiratorias agudas (IRA) también muestra un ascenso.

De acuerdo con la Dirección General de Epidemiología (DGE) de la Ssa, en el último mes las IRA aumentaron 6.4 por ciento, aunque, en el balance anual, en comparación con el 2021, el incremento en el número de casos es del 88.6 por ciento.

DICHA enfermedad presenta un alza de 133%; confluye con Covid, IRA y virus sincitial, que también van en ascenso; Gobierno ha dejado de promover el cubrebocas: experta

Un dato que permite aproximarse a la situación actual es que en la última semana fueron notificados 395 casos nuevos de IRA por cada 100 mil habitantes; es decir, 513 mil 500 casos nuevos en una semana.

En el caso de la influenza, según la DGE, se han registrado en el país cinco mil 554 casos de influenza hasta el 19 de diciembre de este año, cifra que ha rebasado en 133.5 por ciento al año anterior, ya que se reportaron dos mil 378 casos hasta el 17 de diciembre del 2021.

En el caso de Covid-19, los contagios se han elevado 312.7 por ciento en el último mes, al pasar de niveles de seis mil 165 reportados el 22 de noviembre, a 25 mil 445 el pasado 20 de diciembre.

La Secretaría de Salud reportó también un incremento de 24.1 por ciento en la incidencia del virus sincitial respiratorio a partir de la semana epidemiológica número 45.

Este virus es responsable de la mitad de los cuadros de enfermedades respiratorias, y enseguida están los enterovirus y rinovirus.

El uso del cubrebocas en lugares como hospitales, clínicas, centros de salud e instancias de prevención a la salud debe ser obligatorio, a pesar de que haya vacunación, y si no se utiliza es porque no hay una debida comunicación del Gobierno con la población, advirtieron especialistas.

En entrevista con *La Razón*, la investigadora de Microbiología, Laurie Ann Jiménez-Fyvie, aseguró que las personas deberían estar usando el cubrebocas en esta temporada de frío, ya que es una epidemia triple en este año "que pinta para ser grave".

"Es influenza, virus sincitial respiratorio y Covid-19, todo al mismo tiempo. Las tres están teniendo niveles de contagio récord, a excepción de Covid, que sí va subiendo, aunque ahí aún no hay índice récord, pero sí de las otras",



Se disparan enfermedades

Nuevos contagios y/o defunciones de IRA, influenza y Covid en el país.

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS

Cifra en base por cada 100 mil habitantes por semana epidemiológica



INFLUENZA ESTACIONAL POR AÑO

	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023*
Casos	7,467	6,204	7	3,177	6,455
Muertes	848	410	1	153	97

*Información hasta la semana epidemiológica 51

Actual periodo 2022-2023*

SUBTIPO VIRAL	CASOS	DEFUNCIONES
AH3N2	6,058	90
Influenza B	29	0
AH1N1	132	5
Influenza A	236	2

Cifra en número de casos y defunciones

Fuente: Ssa

explicó.

La especialista aseguró que, a estas alturas, el uso del cubrebocas es "complejo", ya que implementar la obligatoriedad será difícil, pues "la gente está muy cansada" de su uso.

"Lo que sería importante es tener una buena estrategia de comunicación hacia la población, que entendiera la importancia de mantener estas medidas preventivas, particularmente en los periodos más riesgosos, en este caso en el invernal", declaró la doctora.

Sostuvo que el Gobierno no ha mantenido una comunicación efectiva con la población, pues se ha comentado que el cubrebocas no sirve y que no es una medida necesaria, y se ha dicho que la pandemia se ha terminado, lo cual no es así.

También dijo que se necesitan vacunas, ya que se limita a la población el uso de éstas, "en un invierno que pinta para ser problemático".

Expuso que, en caso de contagio con SARS-CoV-2, influenza o algún otro virus respiratorio, las personas deben mantener el resguardo en casa, practicar estornudo de etiqueta con el ángulo interno del codo, lavarse las manos frecuentemente con agua y jabón o utilizar alcohol-gel, limpiar las superficies de trabajo u hogar y usar en forma correcta el cubrebocas, principalmente en espacios cerrados y con aglomeración.

Al respecto, el doctor Alejandro Macías, integrante del Sistema Nacional de investigadores, indicó que, a casi tres años de la pandemia, ya debemos haber aprendido que, cuando hay virus circulando —como en el caso actual, en que confluyen influenza, coronavirus, y el virus sincitial respiratorio—, debemos usar el cubrebocas en interiores.

“ES INFLUENZA, virus sincitial respiratorio y Covid-19, todo al mismo tiempo. Las tres están teniendo niveles de contagio récord, a excepción de Covid, que sí va subiendo, aunque ahí aún no hay índice récord, pero sí de las otras”

Laurie Ann Jiménez-Fyvie
Investigadora de Microbiología

EL DATO

LA VACUNA contra la influenza comienza a hacer efecto después de 2 semanas de su aplicación, y brinda una protección que dura entre cinco y seis meses, según expertos.