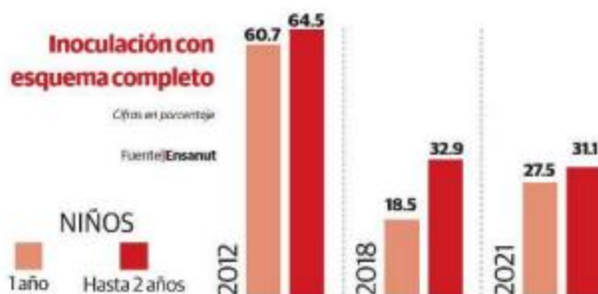




COBERTURA DE VACUNACIÓN, EN NIVELES MÁS BAJOS EN 15 AÑOS

- **En la última** década se observa caída en inmunización con esquema completo de niños de uno y dos años; en 2006 era de 78.4%, para 2021 es de 27.5%
- **Pandemia** impactó en protección; Encuesta de Salud señala que no fue exclusivo del país; expertos advierten resurgimiento de enfermedades **pág. 3**



Puede traer el resurgimiento de enfermedades: expertos

Cobertura de vacunación a niños cae a su nivel mínimo en 15 años

SEGÚN ENCUESTA, tienen esquema completo apenas 27% de los bebés de 1 año y 31% de 2 años; fenómeno es global y afecta a al menos 94 países, refiere la Ensanut



COVID-19
PANDEMIA EN MÉXICO

• Por Yulia Bonilla y Daniela Wachauf

A pesar de los esfuerzos para avanzar en la cobertura del esquema completo de vacunación en niñas y niños menores de dos años, ésta se encuentra en uno de sus niveles más bajos en 15 años.

La situación, en opinión de los especialistas, puede traer como consecuencia el resurgimiento de las enfermedades, tal y como ha ocurrido con la viruela del mono.

Durante el 2021, únicamente el 27.5 por ciento de niñas y niños de un año de edad contaron con el esquema completo de vacunación ordinaria en el país.

Aun cuando esto representa un incremento del 48.6 por ciento respecto

al 2018, cuando la cobertura era del 18.5 por ciento, el nivel se mantiene 64.9 por ciento por debajo, si se le compara con la que se registraba hace 16 años, en el 2006, cuando alcanzó niveles de 78.4 por ciento.

De acuerdo con los resultados de la Encuesta Nacional de Salud y Nutrición (Ensanut) 2021, publicada recientemente, la cobertura del esquema completo en bebés de hasta dos años de edad no ha logrado incrementarse, pues la prevalencia estimada fue de 31.1 por ciento; es decir, 5.4 por ciento más baja que en la encuesta del 2018, cuando se llegó al 32.9 por ciento.

Esta última cifra representó una caída del 61.1 por ciento respecto a las estadísticas del 2006, cuando la cifra fue de 84.7 por ciento de menores de hasta dos años con todas sus vacunas recibidas.

El esquema completo comprende la aplicación de una dosis de BCG (tuberculosis), tres dosis de HB (hepatitis b), tres dosis de PV o Pva (pentavalente, contra la difteria, la tos ferina, el tétanos, la meningitis o neumonía por haemophilus influenzae tipo b, y la hepatitis B), dos dosis de antineumocócica, dos dosis de antirrotavirus y una dosis de SRP (triple viral contra el sarampión, la rubéola y la

parotiditis).

El comportamiento se replica sobre las estadísticas que evalúan el esquema de cuatro vacunas, que implica haber recibido una dosis de BCG, tres dosis de HB, tres dosis de PV y una dosis de SRP.

Se observa que, durante el 2021, el 31.1 por ciento de menores de hasta los 12 meses de edad contaron con estas vacunas, lo que significó un incremento del 56.28 por ciento respecto al 2018, pero es



60.3 por ciento menor en comparación con el 2006.

A la vez, la cobertura en pequeños de hasta dos años creció apenas 1.4 por ciento respecto al 2018, pero fue 57.7 por ciento menor que en el 2006.

La caída en la protección contra enfermedades en los bebés menores a dos años de edad no es, sin embargo, un fenómeno que sólo se presente en México, pues la propia Ensanut resalta que el mayor incremento de la cobertura se presentó entre 1980 y 2010 a nivel internacional.

A partir de entonces, la tendencia al alza no sólo se desaceleró, sino que en al menos 94 de 204 países y territorios analizados se fue a la baja.

Actualmente, el reto va más allá de lograr una meta de vacunación, particularmente si se consideran los efectos directos e indirectos de la pandemia por Covid-19, pues la interrupción de los servicios de salud y el desabasto de insumos y biológicos para implementar el Programa de Vacunación desató el riesgo de brotes de las enfermedades, "en medio del contexto social, empobrecido y de los sistemas de salud disminuidos", indica el documento.

La doctora Cipatli Ayuzo del Valle, miembro de la Academia Mexicana de Pediatría y del Sistema Nacional de Investigadores (SNI), realizó una advertencia en el mismo sentido, al mencionar que las enfermedades podrían resurgir, tal y como ocurre con la viruela del mono.

"(La vacuna) se dejó de aplicar durante muchos años, pero esa viruela se quedó en reservorios de algunos animales, como los monos, y de repente empieza una pandemia en población no vacunada y los que alcanzaron a vacunarse son los de 1977", mencionó.

Como profesional de la salud activa en el ramo, la especialista también alertó que está próximo a cumplirse un año sin contar con la vacuna contra la tuberculosis.

Fuentes consultadas por este diario manifestaron que la pandemia por Covid-19 agravó el desabasto de las vacunas.

"Todos los niños, al menos de este año, no han tenido la BCG. Este biológico protege de las formas graves de tuberculosis. Justo antes de que empezara la pandemia (por Covid-19), durante un año estuvieron escasos los biológicos de sarampión, rubéola y papera", expresó Ayuzo del Valle, en entrevista con este medio.

El médico y legislador federal Éctor Jaime Ramírez Barba, secretario de la Comisión de Salud en la Cámara de Diputados, agregó que hay una "insuficiencia crónica" en la compra de vacunas durante los últimos cuatro años.

"Seguimos con una tiranía sanitaria, porque hay estados que no pueden comprar las vacunas de manera directa, por-

que el Gobierno solamente les entrega a las entidades las vacunas que adquiere a través de un convenio, el cual no está funcionando, porque a Guanajuato no le ha llegado ninguna dosis", subrayó.

También advirtió que esta falta de biológicos podría derivar en un resurgimiento de enfermedades como el sarampión, o casos de paperas o tosferina. Incluso, alertó, en 10 o 15 años se podrían elevar los casos de cáncer, ante la insuficiencia de vacunas contra el virus del papiloma humano.

EL DATO

COFEPRIS y Semar firmaron un convenio de colaboración que da origen al Centro de Inteligencia contra Riesgos Sanitarios, el cual incluye el control y vigilancia de sustancias.

“ANTES de que empezara la pandemia, durante un año estuvieron escasos los biológicos de sarampión, rubéola y papera”

Cipatli Ayuzo
Integrante del SNI

“SEGUIMOS con una tiranía sanitaria, porque hay estados que no pueden comprar las vacunas de manera directa”

Éctor Jaime Ramírez Barba
Diputado del PAN

12

Dosis de BCG, HB, pentavalente, antineumococo y SRP forman el cuadro completo



Aún con ligero aumento, inoculación sigue siendo baja

La encuesta revela que en los últimos años, la prevalencia estimada de vacunación a niños no es la óptima.

Cifras en porcentaje

Fuente: **Ensanut**

Cobertura con esquema completo



Cobertura con cuatro vacunas

