PROTEGIDOS CONTRA COVID

En México, 98% de la población tiene anticuerpos contra el virus SARS-CoV-2, ya sea por vacunación o haber tenido la enfermedad. **Primera / 10**

ENCUESTA NACIONAL DE SALUD

Tiene 98% de gente anticuerpos de covid

SE MANTIENE LA PREVALENCIA DE OBESIDAD, no se cumplen las metas en vacunación y se ha perdido 25% de la cobertura contra el papiloma

POR CLAUDIA SOLERA

claudia.solera@gimm.com.mx

En México, 98% de la población cuenta con anticuerpos protectores contra el virus SARS-CoV-2, ya sea por vacunación o por covid-19, de acuerdo con la Encuesta Nacional de Salud y Nutrición (Ensanut) Continua 2022.

La información se obtuvo de 10 mil 465 hogares de todo el país, y se dividió en ocho regiones: Pacífico-Norte, Frontera, Pacífico-Centro, Centro-Norte, Centro, Ciudad de México-Estado de México, Pacífico-Sur y Península, las cuales representan 37 millones 558 mil 113 hogares a nivel nacional.

La primera Ensanut Continua tuvo su primer levantamiento en el año 2020. Los resultados de esta encuesta anual fueron publicados puntualmente el año pasado, en la Ensanut 2021.

Entre 2021 y 2022, los anticuerpos por infección (Anti-N) aumentaron de 57.9% a 94.4%, y por vacunación de 74.7% a 98.1% (Anti-S). Debido a la pandemia de covid-19, la cobertura de vacunación con el esquema universal en niñas, niños y adolescentes continúa sin alcanzar 90%, como recomiendan los organismos internacionales de salud.

La cobertura estimada para la primera dosis contra sarampión, rubéola y parotiditis (SRP) en México fue de 72 por ciento.

La Organización Mundial de la Salud, OMS, y Unicef, según sus cálculos, la pandemia provocó la mayor caída ininterrumpida de la vacunación infantil en los últimos 30 años a nivel internacional.

Mientras que se ha perdido más de una cuarta parte de la cobertura vacunal contra el Virus del Papiloma Humano (VPH) alcanzada en 2019, situación que tiene graves consecuencias para la salud de las mujeres y las niñas.

En México, la cobertura de vacunación contra el virus de papiloma humano (VPH) para las adolescentes fue de 43.7 por ciento.

Se informó que la prevalencia de sobrepeso en escolares fue de 19.2%, y de obesidad, 18.1 por ciento.

En adolescentes, el sobrepeso afecta a 23.9% y la obesidad a 17.2%: en ambos sexos incrementó poco más de cinco puntos porcentuales de 2006 a 2022.

Asimismo, 33% de niñas v niños menores de 6 meses recibió lactancia materna exclusiva, v 45.1% de quienes tenían entre 12 y 23 meses continuó la lactancia hasta el segundo año de vida. El especialista del CINyS del INSP. Ismael Campos Nonato, informó que 47.8% de las personas de 20 años y más tiene hipertensión arterial y 65.5% desconocía su diagnóstico al momento de la

Destacó que la prevalencia de la enfermedad es más alta en varones, además hay una tendencia creciente a desarrollar este padecimiento a mayor edad.

Cabe hacer mención que el incremento de casos de hipertensión arterial se debe al cambio en el diagnóstico: antes se consideraba presión arterial alta con 140/90; ahora es con 130/80.

Sobre Intoxicación infantil por plomo en México, la prevalencia nacional de intoxicación por plomo en la población infantil de uno a cuatro años de 16.8%, según los datos presentados ayer.





PREVALENCIA DE INTOXICACIÓN POR PLOMO

Según la encuesta, los niños de los estados del centro y sur del país son los más afectados.

Pacifico-Norte: Baja California, Baja California Sur, Nayarit, Sinaloa y Sonora; Frontera: Chihuahua, Coahuila, Nuevo

León y Tamaulipas;

Pacifico-Centro: Colima, Jalisco y Michoa-

cán;

Centro-Norte: Aguascalientes, Durango, Guanajuato, Querétaro, San Luis Potosí y Zacatecas;

Centro: Hidalgo, Tlaxcala y Veracruz;

CDMX/Edomex;

Pacifico-Sur: Guerrero, Morelos, Oaxaca y

Puebla

* Incluye a quienes mostraron

vacunación + Una dosis

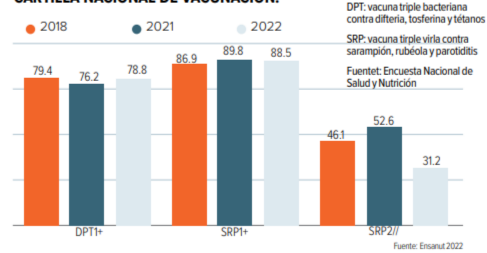
// Dos dosis

algún documento probatorio de la

Península: Campeche, Chiapas, Quintana

Roo, Tabasco y Yucatán.

COBERTURA ESTIMADA DE VACUNACIÓN PARA DPT Y SRP EN NIÑOS Y NIÑAS DE 5 A 6 AÑOS Y 11 MESES DE EDAD QUE MOSTRARON CARTILLA NACIONAL DE VACUNACIÓN.*



UNA VIDA SENDENTARIA

Según la encuesta, hay un bajo porcentaje de mexicanos que cumple con actividad física, sueño requerido y poca exposición a pantallas

