

Vacunación de menores de 6 meses a 5 años en Atacama está bajo del 57%

DE LOS PEORES A NIVEL NACIONAL. Desde el SSA hacen el llamado a padres a llevar a inocular a sus hijos.

Rodrigo Silva Illanes
 cronica@diarioatacama.cl

Según cifras del Departamento de Estadísticas e Información de Salud (DEIS), la cobertura nacional de inoculación en menores entre seis meses y cinco años de edad llegó a 55,21%. Dentro de un universo de 1.298.792 menores sólo 717.096 se han vacunado, por tanto, faltan 581.696 que son potencialmente expuestos a enfermedades, sobre todo que estamos en periodo de invierno.

En Atacama el escenario no es muy alentador, porque de acuerdo a lo informado por el Servicio de Salud de Atacama (SSA) hasta la fecha la cobertura es de 56,86%, un poco más alto al promedio nacional pero una de las bajas en comparación a otras regiones.

SITUACIÓN EN ATACAMA

Marjorie Fuentes, encargada del programa de inmunización del SSA, señaló a este Medio que la cobertura de vacunación contra la influenza en la Región de Atacama alcanza actualmente un 67,06%, situándose 2 puntos porcentuales por debajo del promedio na-



DESDE EL SSA INDICAN QUE LA INOCULACIÓN DEBE SER PREVENTIVA Y OJALÁ EN EL PERIODO DE OTOÑO, PARA ASÍ TENER DEFENSAS EN EL INVIERNO.

55,21%

es el avance nacional de la inoculación en los menores entre seis meses y los cinco años, que corresponde a un número exacto de 717.096 niños. Según el universo en Chile, faltarían 580 mil niños por vacunarse.

cional. Al analizar el comportamiento por comuna, desde el SSA indicaron que las menores coberturas se registran en Tierra Amarilla (64,24%) y Copiapó (65,10%), mientras que Chañaral (76%) y Freirina (74,21%) se encuentran por sobre el nivel nacional.

"Frente a este escenario, la

red asistencial ha intensificado diversas estrategias con el objetivo de aumentar la cobertura y acercar la vacunación a la comunidad. Entre ellas, destacan operativos extramurales en lugares de alta afluencia de público, como centros comerciales, supermercados, plazas, parques y ferias, incluyendo jornadas durante fines de semana y días festivos. Asimismo, se ha extendido el horario de atención en vacunatorios de los Cesfam después de las 17:00 horas, junto con la participación activa de los cuatro hospitales de la región en el proceso de vacunación", indicó Fuentes.

Asimismo, Fuentes agregó que "se ha observado un leve aumento en las consultas respi-

atorias en los servicios de urgencia, con predominio de rinovirus, seguido de SARS-CoV-2 e influenza tipo A, esta última en aumento durante la última semana epidemiológica".

Por último, desde el Servicio de Salud alertan que no es la más baja la de infantes, puesto que la inoculación de adultos mayores es aún más baja en Atacama, llegando sólo al 51,87%

"Las vacunas son seguras, eficaces y constituyen la principal herramienta para prevenir enfermedades graves y sus complicaciones. Por ello, se invita a toda la población objetivo a acercarse a los puntos de vacunación disponibles en la red asistencial y operativos en terreno", agregó Fuentes.

SUPLEMENTOS ALIMENTICIOS

Lucía Cleveland, química farmacéutica del servicio de Salud Atacama, comentó que si bien las vacunas son, sin duda, la principal herramienta preventiva para los menores y adultos mayores (grupos de riesgo).

Respecto a la consulta por los suplementos alimenticios, la experta indicó que "la vitamina C tiene efectos limitado en algunas personas, especialmente si existe déficit nutricional, por lo que no previene de manera significativa los resfriados. Los suplementos de complejo vitamínico B, como Neurobionta, están indicados en casos de déficit de estas vitaminas, por ejemplo, en personas con alcoholismo, y también

"Frente a este escenario, la red asistencial ha intensificado diversas estrategias. Entre ellas, destacan operativos extramurales en lugares de alta afluencia de público, como centros comerciales, supermercados, plazas, parques y ferias".

Marjorie Fuentes
 encargada de programa regional de inmunización en Atacama

son ampliamente utilizados en algunas condiciones neurológicas. No obstante, no existe evidencia que demuestre que prevengan los resfriados".

Finalmente Cleveland comentó que "para enfrentar adecuadamente la época de frío, idealmente la preparación debe comenzar antes del invierno, es decir, durante el otoño. En este contexto, la vacunación oportuna, mantener hábitos saludables de manera constante y consultar tempranamente ante síntomas respiratorios son medidas clave para enfrentar mejor esta temporada".