

# Los problemas que amenazan la aplicación de vacunas gratuitas para niños en Mendoza

02/08/2024



Fundamentales para salvar vidas y controlar y eliminar enfermedades; **las vacunas son gratuitas y Argentina tiene un Calendario Nacional de Vacunación que es obligatorio.** Sin embargo, un informe de Unicef y de la Organización Mundial de la Salud señala que **los niveles de coberturas de inmunización vienen en descenso desde 2019.**

**Mendoza** no escapa a la realidad mencionada, y si bien desde el Departamento de Inmunizaciones de la Provincia reconocen que se están recuperando esquemas atrasados, **los porcentajes aún no son los deseados.** Falta de educación e información,

resistencia y poca percepción de riesgo, son algunos de los motivos detrás del estancamiento.

*“La situación de la provincia coincide con la de Argentina”,* señaló **Iris Aguilar**, jefa de Inmunología de Mendoza.



Vacunación infantil.

Según los datos de los organismos internacionales, en Argentina, **en 2023 ninguna de las coberturas superó el 90%**, que es el porcentaje que indican los especialistas, se debería alcanzar.

Por ejemplo, el año pasado, la primera dosis de la vacuna **triple viral**, clave para la protección contra el sarampión, rubéola y paperas, llegó al 80%, mientras que la segunda dosis, que se debe aplicar a los cinco años, **fue recibida tan sólo por el 54%, cuando en 2022 el porcentaje fue 94%**.

En el caso de la vacuna **BCG**, que previene las formas graves de tuberculosis y que se debe aplicar en niños recién nacidos, la cobertura **solo alcanzó el 69%**.

Los bajos números se replican en la **vacuna quintuple**, que previene la **difteria**, el **tétanos**, la **tos convulsa** o coqueluche, la infección por la bacteria *Haemophilus influenzae* tipo b y la hepatitis B. La primera dosis **llegó al 77% de los niños y la tercera bajó a 66%** en 2023.

## Las causas

Desde ignorancia hasta reticencia, son varios los factores que dicen los especialistas que ocasionaron una baja en los porcentajes de vacunación.

*“Hay muchos chicos con esquemas incompletos y se observa que hay grupos reticentes a recibir las vacunas. En este sentido, los profesionales debemos explicarle a los padres que las*

*vacunas son seguras y eficaces, hay evidencia científica. Sirven para proteger la vida del niño y de los que están alrededor*”, aseguró a *El Sol*, **Héctor Abate**, pediatra infectólogo (MP 2726).

Además, el integrante del Comité de Infectología de la Sociedad Argentina de Pediatría, mencionó los riesgos que implican los grupos de niños no vacunados o con calendarios incompletos.



“Aumenta el porcentaje de población susceptible. **Cuando las tasas de cobertura empiezan a bajar, sube la susceptibilidad y se pueden desencadenar brotes de enfermedades**”, sumó.

En esta línea, Iris Aguilar señaló que “hay falta de percepción de riesgo” en la sociedad.

*“La gente cree que ya no existen enfermedades como polio o sarampión. Estamos hablando de enfermedades graves que si hoy no se ven es gracias a las vacunas”*, afirmó.

## **Información es poder**

Si bien los expertos confirmaron la existencia de grupos que se resisten a la vacunación, aclaran que, en su mayoría, **su opinión cambia cuando se les da más información** acerca de los beneficios y la importancia de cumplir y completar los esquemas.

Es así que resaltan que se necesita un trabajo en conjunto entre el Gobierno, los médicos y los integrantes de la comunidad profesional, para lograr objetivos.

**“Debemos insistir y garantizar el acceso a la salud. Las vacunas salvan vidas”**, concluyó Abate.

Fuente: El Sol –  
<https://www.elsol.com.ar/mendoza/los-problemas-que-amenazan-la>

[-aplicacion-de-vacunas-gratuitas-para-ninos-en-mendoza/](#)