

# ¿Vacunar a los menores de 12? Expertos piden cautela

**Estudios.** Agrupación de Investigadores Independientes expuso ante el Senado. Evidencia aún no sería suficiente para iniciar esa campaña de vacunación.

**Advertencia.** “Hay escasos datos sobre la seguridad, muy pocos niños han participado en los estudios y han aparecido efectos adversos”, aseguraron.



La seguridad de la vacuna a mediano y largo plazo no está clara para los niños. / AGENCIAUNO

## Consuelo Rehbein C.

La Comisión de Salud del Senado analizó ayer el proceso de vacunación de los menores de edad. El doctor Patricio Villarroel, presidente de la Agrupación de Profesionales de la Salud e Investigadores Independientes de Chile (Apsiin) expuso sobre la necesidad de vacunar al grupo menor que aún no ha sido inoculado (bajo los 12 años).

En su presentación, señaló que “empezamos a cuestionarnos si era grave o no este Covid en niños y si eran o no vectores. (...) La información disponible es algo confusa. Se dijo que pueden morir por Pims, que podían infectar a mayores de edad. Pero es necesario analizar la evidencia científica”, añadió.

Sobre esto, explicó que los niños tienen otros anticuerpos contra el Sars-Cov-2 a diferencia de los adultos, y que en los casos en que se contagian, los casos graves son mínimos. Adicionalmente, agregó que la tasa de mortalidad es marginal, en Chile, del 0,05%, donde un 70% de ellos tenía alguna comorbilidad previa.

¿Contagian a los adultos mayores, son vectores de riesgo? El especialista dice que no, ya que “un estudio en Wuhan logró quitar varios de estos mitos, porque



no serían vectores”.

Durante su exposición Villarroel destacó que “hay escasos datos sobre la seguridad, muy pocos niños han participado en los estudios y han aparecido efectos adversos como afectaciones cardíacas”.

La senadora Carolina Goic mostró un gráfico que exponía que tras implementar el pase de movilidad, se aceleró el proceso de vacunación. “Me preocupa cuando se levantan alertas sobre las decisiones, y por

eso es importante contar con estas instancias académicas”, señaló.

Precisamente, la vacunación en niños aún tiene varias alertas según Villarroel. “Se desconoce la seguridad a mediano y largo plazo, la eficacia para este grupo es marginal”, dijo. “¿Quién se va a responsabilizar por los daños futuros?”, cuestionó el profesional.

Al parecer, la estrategia apunta a esperar nuevos estudios antes de vacunar a los menores 12.