

Ministra de Salud (s) dio explicaciones por aumento de enfermedades respiratorias: Albagli enfrenta críticas por campaña de invierno en medio alza de contagios de influenza y brote de estreptococo

A la delicada situación con la influenza, se sumó la preocupación de expertos ante brotes de la denominada "bacteria asesina", para la cual no hay vacuna.

M. MATHIEU

Luego de semanas bajo la lupa, ayer la ministra de Salud (s), Andrea Albagli, dio cuenta en la comisión *ad hoc* del Senado sobre el avance que está teniendo la campaña de invierno y la circulación de enfermedades respiratorias, lo que ha generado alerta en el sistema dado que los brotes de virus se presentaron con anticipación a lo usual en años anteriores, a lo que se sumó que la cobertura de vacunación estaba muy por debajo de lo deseado.

En la instancia, Albagli defendió el proceso de inmunización, argumentando que la población objetivo este año aumentó significativamente respecto a otras campañas; que las cifras de defunciones son similares a las del año pasado (2.170 en 2023 versus 2.146 en lo que va del año aproximadamente) y argumentó que la red estaría preparada para enfrentar el invierno.

Aun así, sus explicaciones no lograron dejar tranquilos a los presentes.

"Hay hechos objetivos que llaman a preocuparse. La población objetiva de riesgo se ha vacunado menos que el promedio y no estaban las dosis necesarias que el propio Gobierno se había impuesto como meta. Nos interesa cooperar porque está en juego la salud de las personas, (pero) esperamos que se puedan tomar decisiones en la campaña de vacunación y contar con mayor transparencia en la disponibilidad de camas críticas", dijo el senador Javier Macaya (UDI).

Sobre las bajas tasas de inmunización alcanzadas y las críticas que ha habido a la comunicación de riesgo que ha realizado la autoridad, Albagli defendió la estrategia e incluso mostró un vi-



COBERTURA.— La ministra (s), Andrea Albagli, ha debido enfrentar las críticas por el lento avance del proceso de vacunación contra la influenza, que a la fecha lleva 73,5% de cobertura.

“ (La percepción de riesgo) no es algo que uno pueda determinar directamente con las estrategias de comunicación del riesgo”.

ANDREA ALBAGLI
 MINISTRA (S) DE SALUD

deo que definió como "muy crudo" para concientizar sobre las vacunas, pero añadió que la percepción de riesgo involucra muchas aristas, y que "la comunicación de riesgo no puede modificar una percepción subjetiva de las personas".

"No es algo que uno pueda determinar directamente con las estrategias de comunicación del riesgo, si bien que es un trabajo que nosotros tenemos que seguir siempre analizando cómo mejorarlo", explicó la ministra (s).

Ante los argumentos de Albagli, el senador Juan Luis Castro (PS) recriminó que le faltó una autocrítica: "Creo que se admite,

pero no se hace una autocrítica plena, sino más bien se coloca del lado del usuario la responsabilidad final".

Castro añade que "la comunicación de riesgo no es solo un problema de cómo lo percibe la gente, es un problema de qué se hace desde el Poder Ejecutivo, sabiendo que hemos vivido una etapa de fatiga pandémica desde el 2022 en adelante (...). Pienso que se invirtió menos de lo requerido para que esto llegara más activamente a todos los sectores de la población, y hubiese una educación cívica más potente, que no requiriese muertes como las que sucedieron en Ñu-

ble para reaccionar".

Ampliar vacunación y riesgo de bacteria

Otro de los puntos que desató críticas fue que la autoridad descartó ampliar los grupos de vacunación contra la influenza, pese a que hay casos como el de una menor de 12 años que falleció en el hospital Eloísa Díaz que no estaba considerada dentro de los grupos de riesgo.

Al respecto, el senador Castro criticó que la ministra rechazó abrir la vacunación "ni aunque sobran vacunas (...). Me parece bastante curioso y paradójico", dice Castro.

Mientras que Albagli explicó que "no hay ningún país que ofrezca la vacunación de influenza a la población general".

Esto pese a que la vacuna contra la influenza podría prevenir una enfermedad agravada por el brote de *Streptococcus Pyogenes*,

73,5%

de cobertura en los grupos objetivo alcanzó ayer la vacunación contra la influenza, según el Minsal.

191

cepas de estreptococo se detectaron hasta mayo, el triple que a la misma fecha de 2023.

para la cual no hay vacuna. Fue justamente debido a una coinfección de ambas enfermedades que falleció la menor de 12 años en el hospital Eloísa Díaz.

De hecho, este tipo de casos ha visto un alarmante incremento este año. El viernes, Salud emitió una alerta epidemiológica en torno a un brote por esta bacteria, ya que se han registrado el triple de casos que a la misma fecha de 2023.

Juan Carlos Hormazábal, jefe del Subdepartamento de Enfermedades Infecciosas del ISP, asegura que "tenemos más de 200 casos confirmados, que es prácticamente más de lo que detectamos en el año 2023", y que los esfuerzos ahora van en el fortalecimiento de la detección, pero que "estamos en un fenómeno de brote epidémico y tenemos que estar alertas".

Jaime Rodríguez, presidente del Comité Asesor en Vacunas y Estrategias de Inmunización (Cavei), dice que "esta es una pésima noticia", ya que "nos complica mucho más el escenario para la infección y para el invierno".

"En abril, cuando se vio que la influenza estaba empezando a aumentar en forma significativa, estábamos teniendo algunos casos con complicaciones con el estreptococo, obviamente ahí se había alertado aún más la importancia de la vacunación", critica la exsubsecretaria Paula Daza.