



El Biobío registra un 1,2% más de virus respiratorios que en 2025.

Lanza campaña para prevenir enfermedades respiratorias

Se reforzará la vacunación contra la influenza, covid-19, coqueluche, entre otras.

Autoridades del Biobío participaron del lanzamiento de la Campaña comunicacional "Team Cuidarnos", que busca fortalecer el Plan de Invierno 2026 del Ministerio de Salud. La campaña comunicacional está dirigida a población general, a los grupos de riesgo y sus cuidadores. Busca reforzar la vacunación contra la influenza, el covid-19, coqueluche y/o neumococo en poblaciones específicas, además de fortalecer la inmunización contra el virus respiratorio sincial (VRS). Además, potenciará las medidas de prevención de enfermedades respiratorias, identificando síntomas de esas patologías en menores de 5 años, embarazadas y personas de 60 años y más.

"La campaña Team Cuidarnos, en contexto de la Campaña de Invierno 2026, tiene como objetivos fortalecer medidas de prevención de enfermedades respiratorias, como el lavado frecuente de manos, ventilación de espacios cerrados, evitar que niños y adultos mayores visiten personas enfermas y usar mas-

carilla ante síntomas respiratorios; promover la inmunización contra la influenza y otros virus de la temporada, además de reconocer síntomas leves o de gravedad que indiquen cuándo acudir por atención a un Cesfam, SAPU, SAR o a una urgencia hospitalaria", indicó la seremi (s) de Salud, Cecilia Soto.

Por su parte, el delegado presidencial (s) del Biobío, Daniel Pacheco, recalcó que "hacemos un llamado a que las personas que conforman la población objetivo de vacuna contra la influenza se acerquen a los puntos de vacunación y así podamos enfrentar el invierno de forma más segura. La Campaña Team Cuidarnos, lanzada por el Ministerio de Salud, viene a fortalecer el Plan de Invierno 2026. En dicho contexto, los organismos de nuestra región están coordinados para realizar una oportuna atención".

En Biobío, a la semana epidemiológica 20, correspondiente al 23 de mayo de 2026, se registra un 1,2% más de virus respiratorios que el año pasado.