

Según último boletín de Faro UDD sobre campaña de invierno, circulación viral y estado vacunal

Casos de urgencia debido a influenza aumentaron en un 150% en el Biobío

La investigación de la casa de estudios analizó la situación de circulación de virus desde el 2021 al presente y destacó la importancia de la vacunación, más en los adultos mayores.

Por **Estefany Cisternas Bastias**
 estefanycisternas@diariodelsur.cl

Una nueva edición del Boletín Regional del Núcleo de Humanidades y Ciencias Sociales Faro UDD (Universidad del Desarrollo), denominado "Campaña de invierno, circulación viral y estado vacunal", analizó la realidad de diversas regiones en torno a la situación de virus respiratorios, destacando entre ellas el Biobío.

Entre los datos más importantes destacó que los casos de urgencia por influenza han aumentado este último tiempo. Según la investigación, hasta la semana epidemiológica 24 (correspondiente del 9 al 15 de junio) se registra un incremento en la Región de los casos de urgencia por este virus, pasando en 2021 a tener 399 y 969 en 2022, generándose un incremento del 143%, luego en 2023 los casos aumentaron a 3 mil 019, lo que corresponde a un incremento del 212% respecto al año anterior, y finalmente en 2024 los casos alcanzaron la cifra de 7 mil 555, representando un aumento del 150% comparado con el año pasado.

"Vimos un aumento significativo principalmente de los virus influenza desde la semana de abril hasta los meses de junio. Para el 2024 se aumentó un 150% en relación al año pasado. En este caso vimos que principalmente los virus de influenza se detecta-



El análisis de Faro UDD también sumó la cobertura de la vacuna contra la influenza, desde 2021 hasta el 2024.

● Campaña influenza

El Departamento de Estadísticas e Información en Salud (DEIS) señala que la cobertura de la campaña de influenza al 17 de junio es de un 83,67% en Biobío.

ban en las personas mayores de 60 años y en los niños menores de 4 años, y en este contexto es importante resaltar la importancia de la vacunación", señaló la directora del Centro de Políticas Públicas e Innovación en Salud (CIPS) UDD, Paula Daza.

PANORAMA VIRAL LOCAL

Respecto a las atenciones de urgencia por causa respiratoria, el boletín detalló que entre el 2021 y 2022 se observó un aumento de

los casos en un 103%, pasando de 224 mil a 456 mil. Estas cifras disminuyeron entre 2022 y 2023 en un 29%, bajando a 323 mil. Esta tendencia se mantiene ya que entre los casos registrados hasta la semana epidemiológica 24, en 2023 y 2024, se evidencia una disminución del 14%, registrando 277 mil el último periodo.

La encargada regional de la Unidad de Epidemiología de la Seremi de Salud, Andrea Gutiérrez, explicó al respecto que los vi-

rus más complejos que ocasionan mayor hospitalización y consultas al año son la influenza A y el VRS (Virus sincicial respiratorio). "Posterior a la pandemia, la cantidad de hospitalización también ha aumentado por la cantidad de virus circulantes y además porque hay una alta co-circulación viral, esto es que una persona puede tener hasta 4 virus detectados en una sola muestra, además de la sobreinfección de cuadros virales con bacterias, lo que hace

7 mil

casos de urgencia por influenza se han registrado en el 2024, aumentando su cifra del 2023 que fue de 3 mil casos.

20%

más de cobertura existe en la vacuna de influenza entre en el 2021 y el 2024, aumentando a 93,2% en el Biobío.

que los cuadros sean más complejos de manejar", relató Gutiérrez.

A lo anterior se suma, según lo investigado por Faro UDD, la alerta emitida por el Ministerio de Salud ante posibles aumentos de casos de enfermedad invasiva causada por estreptococo del grupo A. "En la vigilancia realizada por el Instituto de Salud Pública y comparar los años 2017-2024, se ha observado un aumento significativo en la detección de nuevas de cepas. A partir de noviembre de 2023 ha sido evidente un incremento notable. Durante el periodo de enero-mayo 2024, la cantidad de cepas confirmadas han sido más de tres veces superior a la registrada en el mismo lapso del año anterior. Estas cepas se han encontrado principalmente en las regiones Metropolitana y Biobío", reveló el documento.

En cuanto a las medidas para prevenir la gravedad de los virus respiratorios, el boletín destaca la inmunización. Dentro de este análisis se investigó la cobertura de la vacuna contra la influenza, desde 2021 hasta 2024. Los investigadores descubrieron que existe una diferencia mayor al 20% en la cobertura entre 2021 y 2024, aumentando del 68,9% al 93,2% en Biobío.

"El efecto de las vacunas es de amplia protección, siempre que la población tenga una alta adherencia a la vacunación, logrando coberturas mayores al 85%. Se debe insistir en el beneficio que tiene la vacunación en la prevención de cuadros graves", concluyó Gutiérrez.