



Advierten sobre incremento de virus respiratorios en O'Higgins y llaman a vacunarse

GISELLA ABARCA.

O'Higgins registra un aumento en la circulación de Covid-19, influenza y otros virus, mientras el Minsal refuerza la estrategia preventiva con la Alerta Sanitaria

Un incremento en la circulación de virus como Covid 19, Rinovirus e Influenza tipo A y B, además de Adenovirus, es lo que predomina por estos días en la región de O'Higgins, indicó la seremi de Salud, Dra. Carolina Torres, quien llama a la vacunación ante Alerta Sanitaria emitida por el Ministerio de Salud (Minsal) por el posible aumento de enfermedades respiratorias estacionales como medida preventiva antes del inicio del invierno.

"En la región hemos visto en las últimas semanas un incremento en circulación y una presencia importante tanto de SARS-CoV-2 y también tenemos presencia de influenza tipo A, tipo B, además de adenovirus, así que es importante que las personas se mantengan siempre informadas y que nos ayuden difundiendo esta información para que así podamos prepararnos y enfrentar un invierno sin mayores dificultades", señaló la autoridad sanitaria.

Según las proyecciones del Minsal y los antecedentes recopilados en el hemisferio norte, se espera un adelantamiento en la circulación viral, lo que llevó a la emisión de una Alerta Sanitaria. Esta medida busca fortalecer las estrategias de prevención



El director del Servicio de Salud O'Higgins, Jaime Gutiérrez.

y reforzar la red asistencial del país, es por esto que la Seremi de Salud enfatiza en la relevancia de la campaña de inmunización, que incluye vacunas contra la Influenza y el COVID-19, así como la administración del anticuerpo monoclonal Nirsevimab para prevenir enfermedades graves por Virus Respiratorio Sincial (VRS).

"La invitación es a actuar con una conciencia de los riesgos y por tanto hacer una gestión adecuada de los riesgos.

Para nosotros es relevante que las personas se acerquen tempranamente, quienes corresponden a recibir su inmunización para así estar preparados ante la llegada de este incremento de la circulación viral", dijo Torres. Asimismo, la titular de la cartera de Salud de O'Higgins sugirió el uso de mascarillas en espacios con mayor riesgo de contagio.

LA VACUNACIÓN PARA REDUCE HOSPITALIZACIONES
Por su parte, la jefa del Departamento



La Seremi de Salud de O'Higgins, Dra. Carolina Torres.

de Epidemiología del Hospital Dr. Franco Ravera, Dra. Sonia Correa, destacó el incremento de casos de COVID-19 a nivel nacional y la importancia de la vacunación para reducir hospitalizaciones. "En estos días, hemos podido monitorear el aumento de Covid-19 entre las patologías respiratorias al alza a nivel nacional, seguido por rinovirus, aun cuando esperamos ciertamente, que la influenza también aumente, ya que se trata de un virus productor de morbilidad en pacientes de riesgo, pacientes crónicos, adultos mayores y niños que puede afectar la salud de forma grave y generar, por lo tanto, más hospitalizaciones por complicaciones de la misma", explicó la médica microbióloga. En esta línea la profesional indicó que, "estamos preparándonos desde ya para evitar que crezca el número de atenciones y hospitalizaciones", añadiendo que "nuestros funcionarios, por ejemplo, ya iniciaron su proceso de vacunación con una excelente adherencia, la misma que esperamos para toda nuestra comunidad usuaria".

La jefa del Departamento de Epidemiología del Hospital Dr. Franco Ravera reiteró que la inmunización contra el COVID-19 y la Influenza es gratuita y recomendada para los grupos de riesgo, incluyendo adultos mayores, embarazadas, niños desde 6 meses hasta 5° básico, personas con enfermedades crónicas y trabajadores de la salud.

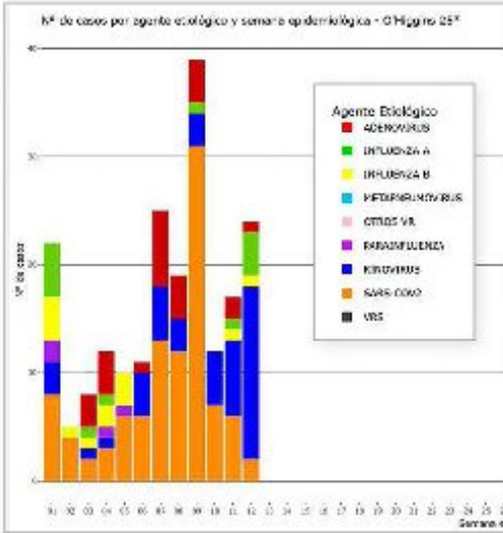
"Hay que prevenir, evitar enfermarse o enfermar a los demás, por eso es importante vacunarse. De allí que se disponga también la vacuna contra el Covid-19, que, aunque sea de carácter vo-

continúa





Un incremento en la circulación de virus como Covid 19, Rinovirus e Influenza tipo A y B, además de Adenovirus, es lo que hay por estos días en O'Higgins.



Autoridades advierten sobre incremento de virus respiratorios en O'Higgins y llaman a vacunarse.

luntaria, se debe inocular para evitar complicaciones mayores. Si se dejó de vacunar en alguna de las dosis anteriores, si se puede retomar con la actual. Por otra parte, considerar para los lactantes y recién nacidos, la vacuna contra el VRS, que es gratuita, al igual que las otras dos, para grupos de riesgos", dijo la epidemióloga. También subrayó la importancia de la vacuna contra el neumococo para prevenir enfermedades graves como neumonía y meningitis en adultos mayores y personas inmunodeprimidas. "Importante es llamar también a vacunar a adultos mayores, bebés, niños

pequeños, enfermos crónicos, e inmunodeprimidos, contra el neumococo, que es una bacteria que puede causar enfermedades leves como otitis y sinusitis, pero también graves e invasivas como neumonía, sepsis y meningitis, vacuna que es igualmente gratuita para ellos", recalzó.

YA SE PREPARA LA RED DE HOSPITALES

En tanto, el director del Servicio de Salud O'Higgins, Jaime Gutiérrez, destacó la labor de planificación y fortalecimiento de la red asistencial ante el incremento de enfermedades respiratorias, asegurando que

"estamos en plena etapa de planificación y orientación hacia la red de todas las estrategias que deben desarrollarse para llevar a cabo la atención durante la contingencia invernal y el decreto de Alerta Sanitaria emitido por el Minsal nos permite avanzar en un fortalecimiento de la red asistencial de O'Higgins". La autoridad recordó que la vacuna es la principal herramienta de prevención. "Disponemos de dosis gratuitas en todos los vacunatorios públicos y privados de la región para los grupos de riesgo. Además,

contamos con la estrategia de inmunización con el anticuerpo monoclonal Nirsevimab para lactantes, que el año pasado permitió reducir significativamente las hospitalizaciones por virus respiratorio sincicial", explicó. Finalmente, la autoridad hizo un llamado a la comunidad a hacer un buen uso de la red asistencial, acudiendo a los centros de atención primaria de salud (SAPU, SAR o CESFAM) si el caso no es de extrema gravedad. En caso de dudas, pueden llamar a Salud Responde al 600 360 7777.



La jefa del Departamento de Epidemiología del Hospital Dr. Franco Ravera, Dra. Sonia Correa.