

Dentro de lo esperado

Enfermedades respiratorias mantienen sus índices estables en Magallanes

● En los datos entregados se aprecia un bajo número de personas que se ha vacunado contra el Covid-19 en la región.

Texia Padilla

periodistas@elpinguino.com

De acuerdo al sistema de vigilancia de enfermedades respiratorias que realiza la Seremi de Salud de Magallanes, se puede señalar que para la semana epidemiológica 33/2024 (11 al 17 de agosto) se notificaron 15 casos nuevos de Covid-19.

En tanto, desde 1 enero a la semana 33 del 2024 se han notificado 1.193 casos de Covid-19. Para mismo periodo en 2023, el acumulado de casos fue de 2.965. Los casos corresponden a todos los grupos etarios.

Asimismo, desde la autoridad de Salud se señaló que hasta el 22 de agosto se han vacunado contra el Covid estacional 10.332 personas de la población priorizada (personal de Salud, enfermos crónicos, inmunocomprometidos, embarazadas y adultos de 60 años y más). En la

actualidad la región cuenta con dosis disponibles.

Respecto de la situación respiratoria actual, la seremi Francisca Sanfuentes indicó que “lo que hemos observado es que luego del reinicio de las clases presenciales durante las semanas anteriores se observó, y que es lo que esperamos además habitualmente todos los años, un aumento de la circulación de virus respiratorios y que esto se refleja también en las consultas de urgencia. Esto se ha mantenido relativamente estable durante las últimas dos semanas”.

Explicó que las consultas respiratorias actualmente representan un 36% de las consultas en los distintos servicios de urgencia, y lo que estamos viendo ahora es que el virus que está principalmente circulando sobre el 70% es el rinovirus.

La seremi agregó que “el rinovirus tiende a causar cuadros respiratorios altos con conges-



CEPIDA

Los grupos más afectados por estos cuadros respiratorios siempre tienden a ser los niños, niñas y también las personas mayores.

ción nasal, con estornudos, tos y puede haber dolor de garganta también.

En general no representa y no genera estos cuadros respiratorios bajos, como bronquitis o neumonías, que son las que llevan en general a las consultas de los servicios de urgencia o eventualmente a las hospitalizaciones”.

Aclaró que es habitual que producto de las vacaciones de invierno se produzca una baja importante en los contagios y en la circulación viral y que, posteriormente, al reingreso se produzca un alza, la cual se ha mantenido estable.

La autoridad mencionó que “de todas maneras, estamos con la vigilancia en el contexto de campaña de invierno todavía activa, porque lo que sí hemos observado es que, a finales de agosto, septiembre o incluso octubre, en años anteriores, hemos tenido

un aumento de circulación de algunos virus, incluso peak de influenza”.

Medidas preventivas

El lavado de manos con agua y jabón.

Ventilación de los espacios.

Uso de mascarilla en caso de síntomas respiratorios.

Vacunación contra la influenza.

Vigilancia de virus respiratorios activa en toda la red asistencial.

Los grupos habitualmente más afectados por estos cuadros respiratorios siem-

pre tienden a ser: niños, niñas y también las personas mayores.

Después del periodo de vacaciones escolares, no se ha observado un impacto en la hospitalización o en la demanda de hospitalización y de camas críticas asociadas a este aumento leve post inicio del segundo semestre.

