



LA MASCARILLA ES OBLIGATORIA EN LOS SERVICIOS DE URGENCIA.

Región: consultas por patologías respiratorias tienden a estabilizarse

VIRUS. *La positividad global alcanza un 49%. Rinovirus es el que más circula.*

Mientras el otoño comienza a asentarse en La Araucanía, las consultas por enfermedades respiratorias en la red asistencial regional dan un pequeño respiro. Así lo muestran los datos de la semana epidemiológica 15, donde se observa una leve disminución en las atenciones de urgencia por causas respiratorias, especialmente en población pediátrica.

De acuerdo a lo informado por el seremi de Salud, Andrés Cuyul, de total de atenciones en servicios de urgencia pediátrica, el 35% corresponde a causas respiratorias, un punto porcentual menos que la semana anterior. En adultos, el 18% de las consultas también se relacionaron con cuadros respiratorios, manteniéndose estable.

La provincia de Malleco muestra la mejor evolución: en menores de 15 años, el porcentaje de atenciones respiratorias bajó del 46% al 40% en una semana. En cambio, en Cautín se registró un leve aumento del 33% al 34%.

Según los datos publicados

por ISP, proporcionados por el laboratorio del Hospital HHA de Temuco y los centros centinela de la Red de Vigilancia de Virus Respiratorios de los 129 casos analizados por la Red de Vigilancia de Virus Respiratorios, 63 dieron positivo, marcando una positividad global del 49%.

El virus más frecuente fue el rinovirus (59%), seguido por adenovirus (12%) e influenza A (7%). "Recordamos a la población que, desde el 15 de abril, en todos los servicios de urgencia de centros de salud públicos y privados del país, es obligatorio el uso de mascarillas para los equipos de salud, administrativos, alumnos en práctica, pacientes y acompañantes; ello para reducir la transmisión de virus respiratorios, asegurando la protección de pacientes y personal sanitario que asiste a dichos establecimientos", enfatizó la autoridad sanitaria haciendo un llamado a reforzar las medidas de autocuidado y acceder a la vacunación en el caso de la población de riesgo. ☞