

Virus Sincicial predominó en la última Semana Epidemiológica con 40,5% de los casos detectados

PRESENCIA. El virus de la Influenza disminuyó su presencia entre los casos positivos y autoridad reitera la necesidad de medidas preventivas.

La secretaria regional ministerial de Salud, Cristina Ojeda, dio a conocer que el 40,5% de los virus detectados en la red de vigilancia durante la Semana Epidemiológica 26 (del 23 al 29 de junio) corresponden al virus respiratorio Sincicial (VRS), mientras que la presencia del virus de la Influenza A se detectó en un 14,3% de las muestras positivas. Otros virus identificados en la red de vigilancia son el Rinovirus con un 16,7%, Metapneumovirus con un 14,3%, Parainfluenza con un 9,5% y Adenovirus con un 4,8%.

En este contexto, la autoridad sanitaria explicó también que las atenciones de urgencia por causas respiratorias disminuyeron en un 15,1% respecto a la semana epidemiológica anterior, siendo 2.533 el promedio de atenciones realizadas durante las últimas tres semanas.

Respecto a los datos que arroja este último Informe epidemiológico, la seremi Ojeda dijo que “la circulación viral se mantiene. Si bien lo observado en este informe es una disminución de la Influenza A, sí existe predominancia del Sincicial, virus que también puede afectar gravemente a menores y a personas mayores, por lo que es necesario mantener las medidas preventivas”.



SEREMI DE SALUD

LA CAMPAÑA DE VACUNACIÓN HA PERMITIDO DISMINUIR LOS CASOS DE INFLUENZA.

CAMPAÑAS

Ante el alza de casos de virus Sincicial, la autoridad de Salud destacó el alto porcentaje regional de la estrategia de inoculación con el medicamento monoclonal Nirsevimab (81,5%), que beneficia a recién nacidos y lactantes, lo que permitirá que los y las menores de edad que enfrentan por primera vez un invierno, estén protegidos contra este virus, ya que el anticuerpo bloquea la entrada de este agente e infecte las células sanas.

También valoró el porcen-

“

El virus Sincicial puede afectar gravemente a menores y también a personas mayores, por lo que es necesario mantener las medidas preventivas”.

Cristina Ojeda
 Seremi de Salud

taje de vacunación contra la Influenza, la que actualmente

supera el 80%, cobertura que “contribuye a la contención de la transmisión del virus y esto se evidencia en que aún existe circulación viral, pero los contagios de esta enfermedad han ido disminuyendo, por lo que le pedimos a quienes aún no se han vacunado contra la Influenza y a aquellos padres que aún no han inoculado a sus hijos e hijas contra el virus Sincicial, a acudir a los centros de salud y recibir estos medicamentos que ayudan a evitar cuadros de gravedad”.

CS