

Casi mil casos nuevos en la región: advierten alza de contagios de Covid-19 por retorno a clases

Volvieron las clases presenciales luego de casi un mes de vacaciones de invierno. Niños y niñas retornaron a las aulas luego de que el Ministerio de Salud reportara un alza en las enfermedades respiratorias, con un aumento de un 60% las Unidades de Pacientes Críticos Pediátricas.

Según lo mencionado por el ministro de Educación, el fin es poder recuperar una “presencialidad plena” y poder eludir los daños en la formación de los escolares. Aunque, la vuelta a clases trae incertidumbre con respecto al alza de contagios por COVID-19 y otras enfermedades virales.

Anuncio Patrocinado

Aunque, se espera una baja en los contagios de las enfermedades como el virus sincicial o la influenza, el pediatra de Clínica Los Leones, Dr. Johnnatan Jaimes, asegura que *“ahora la preocupación mayor son las eventuales alzas que puedan existir en torno a COVID-19, debido a que las otras enfermedades respiratorias son más comunes en épocas de invierno”*.

Es por ello que recomienda *“evitar uso de calefacción antes de salir, evitar los cambios de temperaturas fuertes, además del lavado de manos y cara de niños y niñas al llegar del colegio”*. También usar mascarilla el mayor tiempo cuando estén en zonas cerradas principalmente.

Casi mil casos nuevos en la región: advierten alza de contagios de Covid-19 por retorno a clases

WAM | PUBLICIDAD

AGENCIA DE PUBLICIDAD

- Impresiones
- Manejo de redes sociales
- Videos y fotografías profesionales

 **Conversemos**
por WhatsApp



Según el último reporte del Ministerio de Salud (Minsal), se reportaron 11.525 casos nuevos, con una positividad de 15,44% a nivel nacional, con 74.302 exámenes, PCR y test de antígeno. La positividad diaria en la Región Metropolitana alcanza un 12,72%, sin embargo, Valparaíso es una de las regiones con mayores alzas, con 991 casos nuevos como promedio en los últimos siete días.

"Otra de las formas de evitar los contagios es una buena alimentación, estar bien nutridos fortalece el sistema inmunológico y hace que los niños y niñas puedan resistir de mejor forma a una enfermedad de carga viral, como son las enfermedades respiratorias", concluye el especialista.

y tú, ¿qué opinas?