



CAMAS CRÍTICAS.— Para los casos de covid-19, actualmente hay alrededor de 300 camas críticas disponibles.

Positividad supera 13% en el país Covid: casi 50 mil casos activos y 10 mil nuevos en la última jornada

Experto proyecta una “circulación viral más intensa” que en años anteriores.

FERNANDA AROS B.

La jornada de ayer se reportaron 10.355 contagios nuevos de covid-19. De acuerdo a lo informado por el Ministerio de Salud, los casos se acercan a 50 mil, reportando el día de ayer 49.383 activos.

La positividad a nivel nacional se encuentra en aumento, lo que se refleja en varias regiones del país. La Metropolitana ya alcanzó el 16,12%, con más de 79 mil exámenes PCR realizados. “Este año, por la escasa circulación de virus respiratorios de las dos temporadas previas, existe un número aún mayor de personas susceptibles de enfermar, por lo que es esperable que la circulación viral sea más intensa y prolongada que años previos”, explica el infectólogo y académico de la UMAG, Rodrigo Muñoz, quien además habla de la compleja situación que se vive actualmente con los infantes: “En la parte pediátrica se ha visto un aumento de circulación importan-

OCUPACIÓN
 La disponibilidad de infraestructura se ha visto afectada por la circulación de otros virus respiratorios.

te de varios virus respiratorios como VRS, Influenza A, Parainfluenza, etcétera, además del SARS-CoV-2, que sí se ha visto reflejado en un claro aumento de consultas, además de hospitalizaciones en camas básicas y UPC, con el consiguiente estrés para el sistema hospitalario”.

La capacidad de hospitalización también se ha visto afectada. Para los casos de covid-19, actualmente hay alrededor de 300 camas críticas disponibles. La Subsecretaría de Redes Asistenciales informó la semana pasada una “preocupante” situación de camas en las UCI pediátricas, y el aumento en un 300% de hospitalizaciones en comparación a 2021.

“Es importante para prevenir infecciones respiratorias evitar el contacto con personas enfermas, el uso de mascarillas, evitar aglomeraciones, la higienización de manos frecuente y ventilación de ambientes, además de vacunación para Influenza y SARS-CoV-2”, concluye el infectólogo Rodrigo Muñoz.