

Positividad a nivel nacional

Proporción de la cantidad de exámenes PCR realizados que dan resultado positivo

Infectóloga Katia Abarca asegura que antes veíamos sólo la punta del iceberg. "No podemos cometer los mismos errores", agrega.



La positividad de los test PCR subió por cuarta semana seguida, según el reporte de Clapes UC

"La situación actual no es tan mala como en junio, pero sí es bastante preocupante"

DAVID AGUAYO

La positividad en el país (porcentaje de exámenes PCR que dan positivo) registra su cuarta semana consecutiva al alza. Este indicador empezó a subir la semana del 30 de enero, primero paulatinamente, pero ya se encuentra en 8,9% (promedio semanal), que es una cifra que no veíamos desde inicios de agosto, cuando veníamos saliendo de la primera ola", asegura el economista Diego Fuenzalida sobre el último informe de la pandemia elaborado por el Centro Latinoamericano de Políticas Económicas y Sociales y la Universidad Católica, Clapes UC (ver página 2).

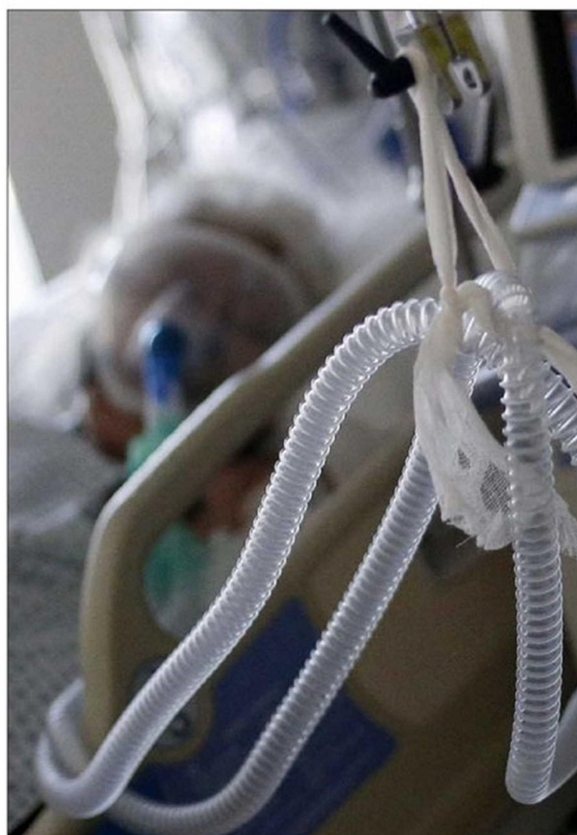
Según el analista, "estamos encontrando más casos diarios porque estamos haciendo más exámenes diarios (52.000 tests, en promedio). Medir esto nos permite saber el estado real de la pandemia; muchas veces los casos empiezan a bajar, pero es por falta de testeo, lo que es muy complejo, porque en base a eso se definen las medidas sanitarias".

Este martes el Ministerio de Salud informó la toma de 35.615 test durante la última jornada, que arrojaron 3.528 casos nuevos, es decir, una positividad de 9,78%.

La infectóloga Katia Abarca, académica de la Universidad Católica, sostiene que "la situación actual no es tan mala como en junio, pero de todas maneras es muy preocupante, porque volvimos a tener un nuevo brote después de una baja importante y las unidades de cuidados intensivos están cerca de su tope". De acuerdo al último reporte del Ministerio de Salud, quedan 188 camas críticas disponibles.

Según un gráfico elaborado por el Centro de Modelamiento Matemático de la Universidad de Chile, en junio del año pasado se observaron las positivities más altas de la pandemia.

Según el reporte entregado este martes por el Minsal, hay 188 camas críticas disponibles.



El peak ocurrió el 10 de junio cuando se reportó una positividad del 40%, es decir, 4 de cada 10 exámenes eran positivos. Recién a finales de julio, el indicador cayó a niveles inferiores al 10% (ver gráfico).

La doctora Abarca explica que "en la primera ola de junio se tomaban menos exámenes que ahora. Tampoco se hacía una búsqueda activa de las personas sin síntomas. Prácticamente estábamos identificando la punta del iceberg, los más sintomáticos. Y por eso teníamos positivities superiores al 30%. Hoy sí testamos a las personas sin síntomas, que suelen ser contactos directos o viajeros, lo que nos ha permitido captar a un buen número de asintomáticos o con cuadros muy leves".

El Minsal informó que 919 de los casos reportados este martes son asintomáticos. En cambio, de los 3.913 casos nuevos reportados el 9 de junio pasado, sólo 326 no reportaban signos de la enfermedad.

"Si no tomamos conciencia de que cada uno de nosotros tiene que cumplir con su aporte para controlar el virus, este brote puede seguir aumentando y llegar a niveles que tuvimos en junio, lo que sería bastante desastroso, porque ahora ya tenemos más conocimiento de la pandemia. No podemos darnos el lujo de cometer los mismos errores", agrega la doctora Abarca.

El economista Fuenzalida, de Clapes UC, asegura que "a diferencia de las semanas anteriores, esta vez el aumento de casos es más generalizado a nivel país. De hecho, todas las regiones desde Coquimbo al sur registran un incremento en los casos. Sólo desde Arica a Antofagasta hay una disminución fuerte de una semana a otra y reportan positivities más bajas que el promedio nacional, pero desde O'Higgins hasta Los Ríos tienen una positividad por sobre el 10%".

5.089.683

VACUNAS

habían sido inoculadas hasta las 14 horas de este martes en el país.
 864.070 personas ya recibieron las dos dosis.

