



Para el combate del Covid en Chile se han administrado más de 64 millones de dosis de vacunas.

A tres años del primer caso de Covid: fallecidos caen un 50%, pero expertos piden reforzar vacunación y testeos

El 3 de marzo de 2020 se identificó el primer infectado en Chile y 18 días después se registró el primer deceso. Según el Ministerio de Salud, la pandemia suma más de cinco millones de casos confirmados y 64.210 muertos.

Por Arturo León

“A tres años del primer caso de Covid en Chile, recordamos que la pandemia no ha terminado. En las últimas semanas los contagios han aumentado, por lo que es importante mantener tu esquema de vacunación al día #SeguimosCuidándonos”.

El tuit de la ministra de Salud, Ximena Aguilera, no hace más que confirmar dos cosas que para la mayoría deberían ser obvias: que la emergencia sanitaria no ha concluido y que lo más importante para evitar contagios o bajar la intensidad de los síntomas y la probabilidad de muerte es vacunarse.

Hace exactamente tres años, el ministro de la época, Jaime Mañalich, confirmaba el primer caso de coronavirus en el país, un hombre de 33 años que había estado en el sudeste asiático.

Hoy, las cifras del Minsal señalan

que desde el inicio de la crisis sanitaria ha habido 5.174.951 casos confirmados, de los cuales 7.374 están activos.

Dieciocho días después de presentarse el primer caso de Covid, se registró la primera muerte: una mujer de 82 años que presentaba varias patologías de base.

Este viernes, el ministerio informó la muerte de 13 personas a causa del Sars-CoV-2 durante las últimas 24 horas. Según los mismos datos, el total de fallecidos llega a 64.210, de los cuales 52.458 fueron confirmados y 11.752 declarados sospechosos o probables.

“El virus sigue circulando, pero es difícil hacer una comparación, porque por un lado los sistemas de testeo han variado y, por otro lado, la gente tiene una menor percepción de riesgo y es probable que la necesidad de testearse frente a síntomas leves también haya variado”, dice Sergio Loayza,

epidemiólogo y académico de la Escuela de Medicina de la Universidad Diego Portales (UDP).

Según el Minsal, durante las últimas 24 horas se informaron 15.666 exámenes (7.345 test de PCR y 8.321 de antígeno) y en total se han realizado 48.486.557 (40.224.375 PCR y 8.262.182 antígenos). El periodo que más exámenes se realizaron fue en el 2021-2022, con más de 21 millones de test de PCR y 434 mil antígenos.

Gabriel Cavada, bioestadístico y académico de la Escuela de Medicina de la U. Finis Terrae, sostiene que el presente “no es muy novedoso, porque la epidemia se expandió a razón del 34% de casos por semana, lo que quiere decir que deberíamos estar esperando un peak a fines de marzo entre 20.000 a 25.000 casos por semana”.

Cavada habla de una “epidemia en alza”, pero destaca una buena noticia: “La cantidad de personas

que están internadas en unidades complejas ha venido a la baja desde hace un largo tiempo y afortunadamente la cantidad de fallecidos también se ha mantenido relativamente baja”.

Eso sí, el académico también visualiza un elemento negativo: “Desgraciadamente, la positividad se mantiene sobre el 10% y la OMS ha puesto como meta de control desde el principio de la pandemia una positividad que no supere el 5%”.

La emergencia ha variado, especialmente gracias a las vacunas: en el país se han administrado más de 62 millones de dosis unitarias, 2,1 millones de la bivalente y las personas inmunizadas con al menos un refuerzo llegan a 15.730.024.

“La población en Chile está muy vacunada (cobertura de más del 94% en mayores de 18 años). La bivalente está baja (25,49% de la población objetivo país, que es de

8,32 millones de personas), pero va en relación a la percepción de riesgo. Es difícil vacunar a población adulta”, dice Loayza.

Lo que no ha cambiado son los grupos de riesgo, que siempre integran las personas de la tercera edad (27.952 fallecidos están en el tramo etario de 70 a 89 años) y con comorbilidades.

Loayza insiste en la comunicación de riesgo y en el incentivo a vacunarse. “Ahí está la misión del gobierno de reforzar la vacunación”, sostiene.

Cavada añade que “desgraciadamente las campañas que les ha tocado gestionar a estas autoridades sanitarias, francamente han fracasado. Y no sólo de la actual, de la bivalente, sino que también de la cuarta dosis. No se han alcanzado las coberturas que se habían trazado”. “¿El testeo? En general es una cifra baja, y sobre todo en los antígenos es una información voluntaria”, dice. ●