

Fecha: 19-01-2022

Pág.: 2 Cm2: 488,2 VPE: \$ 987.223 5.800 Tiraje: Medio: El Mercurio de Antofagasta Lectoría: 17.400 Supl.: El Mercurio de Antofagasta Favorabilidad: No Definida

Título: El 25% de los mayores de 18 años de la región no cuenta con la primera dosis de refuerzo

El 25% de los mayores de 18 años de la región no cuenta con la primera dosis de refuerzo

SALUD. Expertos enfatizan la eficacia de esta inyección ante la nueva variante ómicron.

José Francisco Montecino L.

ctualmente, y luego de exactamente un año en que iniciara la campaña masiva de vacunación contra el covid-19 en la Región de Antofagasta, un total de 410.542 personas han recibido su dosis de refuerzo, de un total de 674.806 individuos que componen la población objetivo se gún el DEIS, y que engloba a to dos los pacientes que pueden recibir una vacuna contra el coronavirus, desde los 3 años en adelante.

Sin embargo, aún hay 264.264 personas que todavía no reciben la dosis de refuerzo en la región. De acuerdo con las cifras del DEIS, esta campaña tiene un 68,7% de cobertura en la zona, levemente por debajo del promedio nacional (71,5%).

De los mayores de 18 años, todavía hay 134.133 personas que aún no reciben su tercera inyección, correspondiendo al 25,35% del total de este rango etario (529.037 personas).

Y en medio de un fuerte aumento de los contagios diarios reportados por el Ministerio de Salud (Minsal) por la presencia de la variante ómicron aver se informaron 715 casos nuevos (ver nota secundaria)-, tanto especialistas como auto ridades de la cartera sanitaria han recalcado la importancia de recibir esta tercera dosis. para fortalecer la inmunidad ante una cepa más contagiosa que las anteriores.

Para el doctor Pedro Use do, jefe de la Unidad de Infectología del Hospital Regional, "es tremendamente importante que la población entienda



LA VACUNACIÓN CON EL REFUERZO CONTRA EL COVID-19 LLEGA A UN 68% DE LA POBLACIÓN OBJETIVO A NIVEL REGIONAL.

que tiene que estar inmunizada. Tenemos que mejorar el mensaje, redoblar los esfuerzos para que la gente entienda que es absolutamente necesario en este minuto el proceso de vacunación".

Explica que "hay un hecho a la causa que es categórico, y es que los pacientes que tenemos en cuidados intensivos (por covid-19) son precisamente personas que no tienen vacunas, o aquellos que tienen un proceso de vacunación incompleto. Claramente hoy, el hecho de tener el esquema completo es un factor de protección frente a la variante ómicron".

Sin embargo, Usedo sostiene que lo anterior no significa que las personas no se puedan infectar con el coronavirus, y que "por eso es importante reforzar el tema de las medidas generales, el uso correcto de la mascarilla, distanciamiento social, y lavado de manos". Y enfatiza que "la vacuna te cuida de los cuadros graves, no de

"Los pacientes que tenemos en cuidados intensivos (por covid-19) son precisamente personas que no tienen vacunas, o aquellos que tienen un proceso de vacunación incompleto".

Dr. Pedro Usedo Iefe de la Unidad de Infectología del Hospital Regional

que te enfermes. Por sí solo no va a evitar el efecto pandémi-

La doctora Claudia Saavedra, microbióloga de la U. Andrés Bello y vocera de la Sociedad de Microbiología de Chile (Somich), comenta que "todas las vacunas, pasados los seis meses, disminuyen su efecto protector, porque se ven que disminuyen los anticuerpos neutralizantes del virus", algo que, argumenta, ocurre tam-

'Todos los resultados (...) muestran que, cuando esos pacientes reciben una dosis de refuerzo, el número de anticuerpos aumenta drásticamente, y la protección se fortalece nuevamen-

Dra, Claudia Saavedra Microbióloga de la U.NAB y vocera de la Somich..

bién con CoronaVac, la fórmula del laboratorio chino de Sinovac y que fue usada en un gran porcentaje de la población nacional.

A lo anterior, Saavedra complementa que "todos los resultados, producto de la dosis de refuerzo a lo largo del mundo, con grandes volúmenes de personas, muestran que, cuando esos pacientes reciben una dosis de refuerzo, el número de anticuerpos aumenta drásticamente, y la protección se fortalece nuevamen-

"La evidencia preliminar que tenemos ahora, como un estudio que se llevó a cabo entre Estados Unidos y la República Dominicana, muestra que en aquellas personas que tienen las dos dosis de Corona-Vac no logran tener un efecto protector contra ómicron, y requieren un refuerzo. Y esa dosis aumenta la protección", menciona.

CAMBIOS EN TRAZABILIDAD

En cuanto al control de la pandemia, el lunes el Ministerio de Salud informó de nuevos cambios para trazar a contactos estrechos de contagios por covid-19. Entre lo que se contempla en esta nueva estrategia, los casos positivos de contagios tendrán que dar aviso de su condición de manera directa a aquellas personas con las que tuvo contacto desde los dos días antes del inicio de los síntomas o

de la toma del PCR, en caso de ser asintomático. Dichas personas serán catalogadas como "Persona en alerta Covid", entrando también en este concepto aquellos que han estado a menos de un metro de distancia sin el uso correcto de la mascarilla, además de cohabitantes del domicilio.

Con relación a la estrategia de aumentar el número de trazadores, el seremi de Salud (s). Manuel Herrera, indicó que se mantiene vigente, pero que estará enfocada a los casos confirmados de coronavirus. "De todos modos necesitamos fortalecer nuestros equipos, enfatizando que el incremento de los casos podría implicar el lla-mado telefónico de mil o más personas diariamente".

La doctora Jessica Troncoso, secretaria regional del Colegio Médico, manifiesta que como gremio "estamos preocupados ante esta nueva estrate gia, que claramente puede tener un impacto negativo en cuanto al número de contagios, sabiendo ahora que esta responsabilidad de trazabilidad cae netamente en la consciencia de la comunidad y también de las posibilidades que esta tiene".

Añade que "ya era difícil hacer trazabilidad por personas capacitadas, donde contactaba de cinco y hasta 10 personas por caso confirmado. Es complicado dar esta responsabilidad a los ciudadanos por distintos motivos, ya sea por desconocimiento, o porque no recuerden las áreas en donde estuvo. Va a estar bastante complicado hacer una buena trazabilidad, por lo tanto hay muchas posibilidades que los contagios aumenten".