

TRAS RECIENTE LLEGADA A CHILE

"Perro del infierno": Expertos explican riesgos de nueva subvariante de Covid-19

SERGIO PIZARRO
 Región de Coquimbo

Durante la jornada del sábado pasado, el Ministerio de Salud confirmó la llegada de la nueva subvariante del Covid-19, denominada "Perro del infierno", la cual supone un nuevo riesgo para la normalidad de las personas, ante el alza de casos del coronavirus registrado en las últimas semanas y las posibles medidas preventivas que podrían aplicar las autoridades sanitarias en el país.

Al respecto, la seremi de Salud de la región, Paola Salas, afirmó que este nuevo fenómeno, consiste en una subvariante del Ómicron, es capaz de transmitirse de manera más acelerada que las anteriores mutaciones del coronavirus.

"Lo preocupante de esta nueva variante del Covid-19, es que contiene mayor cantidad de mutaciones que los anteriores casos registrados, ya que se adhiere a las células de las personas y esto se refleja en que está presentando un 10% más de contagios en los 65 países en que está presente".

Acerca de la particularidad de la nueva cepa, Claudia Saavedra, microbióloga de la Universidad Andrés Bello (UNAB) y vocera de la Sociedad de Microbiología de Chile (SOMICH), aseguró que "se caracteriza por ser mucho más transmisible, si bien no hay diferencias en la enfermedad que se desarrolla, aumenta el riesgo a contagiarse".

Según Paola Salas es igualmente importante señalar cuales son los síntomas que produce la subvariante "Perro del infierno", en quienes la padecen, ya que pese a que la enfermedad no mantenga muchas diferencias con el Ómicron, no se debe dejar de prevenir el contagio de coronavirus.

"La mayoría de síntomas se han mantenido como lo son la fiebre, escalofríos, tos, dolor de cabeza y muscular, dificultad para respirar, diarrea, pérdida del gusto y olfato, además de las náuseas y vómito", aseguró.

Asimismo, Claudia Saavedra explicó que esta variación tiene como principal característica su predominancia en el sublinaje Ómicron.

"La variante BQ.1 pertenece al sublinaje BA.5 de Ómicron y que tiene en el fondo mutaciones en los sitios que son antígenos claves en la proteína Spike, mientras que BQ.1.1 posee una mutación en su proteína Espiga, que es adicional", afirmó la especialista.

Según la vocera del SOMICH, Claudia



Expertos apuntan a reforzar el uso de mascarilla en algunos espacios, aunque aún no hay anuncio de nuevas medidas. EFE

Expertos describen que se trata de un sublinaje del Ómicron, que se caracteriza por ser más transmisible que los demás casos reportados hasta la fecha, debido a su predominancia en el virus.

LA MAYORÍA DE SÍNTOMAS SE HAN MANTENIDO, COMO LO SON LA FIEBRE, ESCALOFRÍOS, TOS, DOLOR DE CABEZA Y MUSCULAR, DIFICULTAD PARA RESPIRAR, DIARREA, PERDIDA DEL GUSTO Y OLFATO, ADEMÁS DE LAS NÁUSEAS Y VÓMITO"

PAOLA SALAS
 SEREMI DE SALUD

Saavedra, la detección de esta nueva variante del Covid-19 es un hecho, sin embargo, todavía es demasiado pronto como para determinar qué tan grave es en comparación con los demás casos encontrados.

"Es muy importante resaltar que esta nueva variante ha sido detectada en el país, pero no sabemos en

qué porcentaje de circulación está con respecto a las otras variantes, siempre hemos tenido una vigilancia genómica muy baja, por lo que su hallazgo está confirmado, pero en qué proporción está con respecto a otras variantes o sublinajes, no lo sabemos", indicó.

Por este motivo, Paola Salas es enfática en señalar que la ciudadanía debe prevenir esta nueva variante del Covid-19, debido a sus características transmisibles encontradas.

"Actualmente hay 3 casos de esta nueva subvariante de Ómicron en la Región de Coquimbo, todos vienen desde viajes al extranjero, por lo que ante la efectividad que contiene este virus, hay que saber prevenirlo, cuidándonos en nuestra vida diaria", indicó.

¿RETORNO DE MEDIDAS PREVENTIVAS?

Ante la llegada de nuevas variantes de la enfermedad y el alza en los contagios por Covid-19, los expertos recomiendan tomar ciertas precauciones con respecto al recién detectado "Perro del infierno" en el país.

Para Claudia Saavedra, la llegada de esta nueva subvariante del Ómicron, requiere de mayor cuidado y a su vez vuelve a hacer hincapié en la necesidad de prevenir, ya que las vacunas por sí solas no son capaces de evitar la infección del virus.

"Se trata de una subvariante mucho más transmisible y que va a generar mayores reinfecciones por su causa, no será suficiente con la vacuna, porque estas últimas solo están diseñadas para protegernos de la enfermedad grave, es decir, de fallecer, sin embargo, no disminuyen ni bloquean los contagios", indicó.

Según Paola Salas, es esencial para la población volver a generar otro proceso de vacunación que ayude a disminuir los efectos de la variante Ómicron en las personas, puesto que "lo más relevante sería poder vacunar con una quinta dosis a los pacientes más crónicos y a los adultos mayores", aseguró.

Del mismo modo, la vocera del SOMICH, afirmó que una de las medidas preventivas más necesarias para la ciudadanía es el retorno de la mascarilla en ciertos contextos.

"En este panorama sería ideal que las autoridades promovieran el uso de la mascarilla al menos en espacios cerrados, porque sabemos que se trata al igual que las otras variantes de un virus aerosol, es decir, que se transmite por el aire, en especial en espacios cerrados o aglomeraciones", expresó.