

Primer caso de sarampión en Chile desde 1993 activa alerta en el Minsal

SALUD. El Ministerio de Salud informó que la paciente tiene 43 años y llegó contagiada de un viaje al extranjero. Además, pidió reforzar la vacunación en los niños y en las personas que vayan a países que hay informado contagios.

Redacción

El Ministerio de Salud (Minsal) confirmó la detección del primer caso de sarampión en el país desde 1993, por lo que anunció el refuerzo de la vigilancia epidemiológica en "toda la red" asistencial.

Según se reveló, la persona contagiada es una mujer de 43 años que viajó a Europa para participar de una convención el mes pasado en Madrid (España) y que retornó a Santiago el 31 de diciembre en un vuelo desde Montevideo (Uruguay).

Ante esta situación, las autoridades sanitarias aseguraron que la paciente se encuentra en buen estado de salud y aislada. Asimismo, se está buscando a todas las personas con las que pudo tener contacto para evitar una mayor propagación del virus que tiene alta contagiosidad.

"Ya están en contacto y también vacunando a las personas expuestas. También, respecto a la identificación y contacto de estas personas, ya se han identificado contactos en el personal de salud que atendió a la paciente", informó el seremi de Salud de la Región Metropolitana, Gonzalo Soto.

La autoridad dio cuenta de que, preventivamente "se está contactando a las personas



EL JEFE DE EPIDEMIOLOGÍA DEL MINSAL ADVIRTIÓ QUE CADA ENFERMO PUEDE CONTAGIAR A ENTRE 12 Y 16 PERSONAS.

do en Chile, el Minsal anunció el refuerzo de las medidas de prevención, con un enfoque particular en la vacunación de la población.

Este refuerzo en la vigilancia epidemiológica abarca "toda la red de salud", enfatizó la Soto.

VACUNACIÓN

Frente a esta confirmación de un caso de sarampión importa-

do en Chile, el Minsal anunció el refuerzo de las medidas de prevención, con un enfoque particular en la vacunación de la población.

El principal grupo de riesgo expuesto son los niños. Por esta razón, el Plan Nacional de Vacunación contempla las dosis necesarias contra esta enfermedad, y desde la cartera de Salud hace un llamado a los padres y adultos responsables de los menores a mantener al día sus calendarios de inoculación.

El doctor Jorge Vilches, jefe de Epidemiología del Departamento del Minsal, recomendó que, si se viaja a países en los que "hay una alta endemia de sarampión, los niños desde los seis meses hasta los once meses, es decir, antes de que le corresponda su dosis de vacunación, podrían recibir una dosis de refuerzo previo al viaje para evitar el contagio".

"Los niños que tengan por su edad aún pendiente su refuerzo a los 36 meses, por

ejemplo un niño que tiene más de un año pero que todavía no cumple los tres, también podría recibir una dosis de refuerzo en caso de viajar a un país de alta endemia de transmisión de sarampión", puntualizó Vilches.

El seremi enfatizó que "es importante recordar aspectos claves del sarampión. Es una enfermedad viral altamente contagiosa. En la población que no está vacunada, un caso de sarampión podría llegar a gene-

rar entre 12 y 18 casos nuevos. Por eso todas las acciones que se toman desde la autoridad sanitaria son rápidas y oportunas para poder generar el bloqueo epidemiológico".

También sostuvo que "el periodo de incubación del sarampión va de 7 a 21 días. La incubación hace referencia al tiempo desde que yo tomé contacto con el virus y que se manifiesten los síntomas, por lo que se monitoriza a todas esas personas durante 21 días para saber si hay aparición de alguno de los síntomas que nos haga sospechar que está desarrollando la enfermedad. Y en caso de que eso aparezca, se somete a las tomas de muestras, testeo para confirmar o descartar si es que corresponde a un nuevo caso".

VIAJEROS ADULTOS

Las medidas preventivas no se limitan solo a la población infantil. Las autoridades de salud señalaron que las personas que viajan al extranjero también pueden recibir una dosis de refuerzo contra esta enfermedad en los vacunatorios públicos y privados disponibles.

Esta recomendación es importante, especialmente para adultos que van a trabajar o estudiar en otros países donde existe un riesgo elevado de contagio de sarampión.