



EN CESFAM DE LA SERENA

¿Por qué se activaron protocolos preventivos de hantavirus?

EQUIPO EL DÍA

La Serena

La Seremi de Salud de la Región de Coquimbo aclaró la situación generada tras la consulta de una persona por síntomas respiratorios en el Cesfam Emilio Schaffhauser de La Serena, hecho que derivó en la activación preventiva de protocolos asociados al hantavirus.

Según informó la seremi Karen Iribarra a Diario El Día, el paciente manifestó haber observado deposiciones de roedor en un espacio abierto dentro del radio urbano, antecedente que fue considerado durante la evaluación médica. Sin embargo, desde la autoridad sanitaria precisaron que dicha situación no constituye un criterio epidemiológico de riesgo compatible con hantavirus, conforme a los lineamientos establecidos por el Ministerio de Salud.

Desde la Seremi de Salud aclararon que la persona presentaba síntomas respiratorios compatibles con un cuadro viral y que no cumplía con los criterios epidemiológicos para ser considerada un caso sospechoso de hantavirus.

En ese contexto, se indicó que el paciente fue sometido a una evaluación clínica y se sugirió la realización de un panel viral ampliado para confirmar un diagnóstico presuntivo relacionado con una enfermedad respiratoria tipo influenza. Además, se confirmó que la persona se encontraba estable y fue dada de alta desde el recinto



EL DÍA

Salud reiteró el llamado a mantener medidas de prevención frente al hantavirus, especialmente en sectores rurales y espacios cerrados por largos períodos.

asistencial.

"Se recalca que no se cumplían los criterios establecidos para clasificar este evento como un caso sospechoso de hantavirus", señalaron desde la Seremi.

La autoridad sanitaria recordó que el contagio de esta enfermedad ocurre principalmente por inhalación de partículas contaminadas con orina, saliva o heces de ratones silvestres de cola larga infectados, presentes principalmente en sectores rurales y zonas con abundante vegetación.

Entre los síntomas más frecuentes del hantavirus se encuentran fiebre,

dolores musculares, dolor de cabeza y molestias gastrointestinales, aunque en casos graves puede evolucionar rápidamente y provocar complicaciones respiratorias severas.

Por ello, desde Salud reiteraron el llamado a reforzar las medidas preventivas, especialmente al ingresar a lugares cerrados o desocupados por largos períodos. Entre las recomendaciones se encuentra ventilar durante al menos 30 minutos antes de ingresar y realizar limpieza con agua y cloro, evitando barrer en seco y utilizando guantes y mascarilla durante estas labores.