



¿Cuáles son los síntomas que podrían indicar un contagio por hantavirus?

Especialista del Hospital Biprovincial advierte sobre la importancia de consultar oportunamente, sobre todo en sectores rurales

El Hospital Biprovincial Quillota-Petorca reiteró el llamado a la prevención del virus hanta, especialmente en zonas rurales de la región, tras la confirmación de dos casos fatales registrados durante la reciente temporada estival.

El primero corresponde a un hombre de 60 años, oriundo de Limache; y el segundo a una niña de siete años, de la comuna de Hijuelas. En ambas situaciones, los diagnósticos fueron corroborados por el Instituto de Salud Pública (ISP) y se registraron en un periodo en que esta enfermedad presenta mayor incidencia, entre los meses de octubre y marzo.

El virus hanta es una patología infecciosa de transmisión zoonótica, asociada al contacto con roedores silvestres, en particular el ratón de cola larga, presente en sectores rurales. El contagio se produce principalmente por la inhalación de partículas provenientes de orina o deposiciones del animal.

En este contexto, el infectólogo del recinto, doctor Ariel Osorio Salazar, enfatizó la im-

portancia de reconocer los síntomas iniciales para acceder a un diagnóstico precoz. Entre ellos, mencionó fiebre, dolor de cabeza, dolores musculares y molestias gastrointestinales como náuseas,



Doctor Ariel Osorio Salazar, infectólogo del Hospital Biprovincial Quillota-Petorca.

vómitos, dolor abdominal o diarrea, especialmente en personas que hayan estado expuestas recientemente a factores de riesgo en entornos rurales.

El especialista subrayó que, ante la presencia de estos síntomas, es fundamental acudir de inmediato a un servicio de urgencia, ya que una atención oportuna permite entregar soporte clínico y reducir el riesgo de complicaciones graves.

Desde el punto de vista diagnóstico, los casos sospechosos son derivados para testeo inicial al Hospital Gustavo Fricke de Viña del Mar, y en caso de resultar positivos, se envían muestras al Instituto de Salud Pública en Santiago para su confirmación.

El médico también advir-

tió que actualmente no existe vacuna ni tratamiento específico para esta enfermedad, por lo que la prevención sigue siendo la principal herramienta de control.

En ese sentido, recomendó mantener medidas como la ventilación de espacios cerrados, la limpieza de bodegas y sectores poco habitados, el desmalezamiento de terrenos y el uso de elementos de protección personal en actividades de riesgo.

El Hospital Biprovincial enfatizó que la detección precoz, junto con la adopción de medidas preventivas, resulta clave para evitar cuadros graves de una enfermedad que puede tener consecuencias fatales, como ocurrió recientemente en la zona.



Este es el ratón de cola larga, presente en entornos rurales de la región.