

Fecha: 07-02-2026

Medio: Maule Hoy

Supl.: Maule Hoy

Tipo: Noticia general

Título: Trasladan a paciente sospechosa de hantavirus a Centro de especialidades en la Región del Bío Bío

Pág. : 7
Cm2: 187,0
VPE: \$ 0Tiraje:
Lectoría:
Favorabilidad:
 Sin Datos
 Sin Datos
 No Definida**Desde Molina**

Trasladan a paciente sospechosa de hantavirus a Centro de especialidades en la Región del Bío Bío

Un paciente de sexo masculino, de 28 años, fue ingresado durante la jornada del lunes 2 de febrero al Hospital de Curicó, proveniente de la comuna de Molina, tras presentar un cuadro clínico compatible con hantavirus, enfermedad viral asociada al contacto con roedores silvestres.

Según explicó la seremi de Salud del Maule, Carla Manosalva Reyes, el pa-

ciente llegó con fiebre, vómitos, diarrea y deshidratación, motivo por el cual se activaron de inmediato los protocolos sanitarios correspondientes.

La autoridad señaló que al afectado se le practicaron dos tests rápidos, los cuales arrojaron resultado positivo, aunque el caso aún no cuenta con confirmación definitiva.

En palabras de Carla



Manosalva Reyes, "hasta el momento, ese es el primer caso de hanta que aún no está confirmado por el ISP. Esperamos los resultados que fueron enviados para poder confirmarlo de manera fehaciente".

Debido a la evolución potencialmente grave de esta enfermedad, el paciente fue trasladado al Hospital Guillermo Grant Benavente (Las Higueras) en la Región del Biobío, con la posibilidad de requerir soporte avanzado como ECMO, en caso de agravamiento.

La seremi indicó que el traslado se realizó sin mayores complicaciones, manteniéndose estable dentro del cuadro sintomático inicial y con tratamiento orientado a su recuperación.

Síntomas y llamado a consultar oportunamente

Desde la Seremi de Salud se reiteró que los



principales síntomas del hantavirus incluyen vómitos, diarrea, dolor de cabeza, escalofríos y dolores musculares, recoman-

do acudir de inmediato a un centro asistencial ante cualquier sospecha, especialmente si se ha estado en zonas de riesgo.

La autoridad precisó que es fundamental informar al personal médico si

la persona estuvo en lugares como áreas silvestres, camping, viviendas cerradas o cabañas sin ventilación prolongada, donde podría existir presencia de roedores.

En Cauquenes inician trabajos