

Detallan investigación en terreno por caso de joven fallecido por Hantavirus

Desde la Seremi de Salud entregaron detalles respecto de la investigación que se está realizando en terreno tras la confirmación del contagio de virus Hanta de un joven que falleció luego de trabajar como voluntario en la zona afectada por los incendios forestales.

"La investigación ambiental involucra inspec-

ción técnica de personal de Epidemiología y Zoonosis a terreno, orientada a recabar información detallada respecto a lugares y actividades realizadas por el paciente durante el período probable de exposición", señaló Andrea Gutiérrez, encargada regional de la Unidad de Epidemiología.

"Se realizan entrevistas en terreno; se analiza si

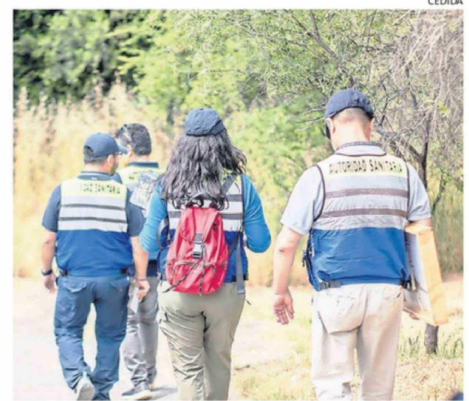
existió concurrencia a lugares de mayor exposición a riesgo en el período de incubación previo al inicio de los síntomas (sectores rurales, semirurales, bodegas, etc.), así como otros factores ambientales que pudieron incidir en el contagio", indicó.

"Se analizan lugares visitados por la persona, si en ellos había condiciones

45

días previos deben investigar los especialistas para dar con el origen del contagio.

para la presencia del roedor que transmite el virus", detalló.



PERSONAL SANITARIO RECORRE SECTORES DE POSIBLE CONTAGIO.