

Seremi de Salud confirma cuarto caso de virus Hanta de este año en región de Los Ríos

CONTAGIO. La afectada es una mujer de 36 años de edad, residente en la comuna de Máfil. Fue trasladada en estado grave a Concepción.

El cuarto caso positivo de virus Hanta de esta temporada en la Región de Los Ríos fue detectado durante el fin de semana y afecta a una persona de sexo femenino de 36 años de edad, residente en la comuna de Máfil y quien es funcionaria de un recinto educacional rural.

La información fue confirmada por la seremi de Salud de los Ríos, Ivone Arre, quien precisó que la paciente fue trasladada a un hospital de Concepción, en condición de gravedad y que “la investigación epidemiológica y ambiental realizada por los equipos de la Autoridad Sanitaria para determinar el lugar más probable de contagio está en curso”.

La autoridad agregó que “no obstante, es importante reforzar en la comunidad el autocuidado”, ya que “el Hanta es una enfermedad que se puede evitar, así que invitamos a tomar las medidas preventivas necesarias para evitar el contagio”.

Ayer y según explicitaron desde la Seremi de Salud, la investigación ambiental seguía en curso, “porque de los lugares ya inspeccionados no se ha podido determinar el lugar más probable de infección”.

Previamente y durante este año se había registrado tres ca-



ARCHIVO

LA SEREMI DE SALUD REITERÓ LAS MEDIDAS DE PREVENCIÓN ANTE EL HANTAVIRUS.

3 casos se habían detectado previamente. Dos de ellos están de alta y el otro permanece hospitalizado.

Los casos de Hantavirus en la región, de los cuales dos pacientes recibieron el alta médica y están de regreso en sus domicilios, mientras que el restante se mantiene hospitalizado, en etapa de evaluaciones y cuidados, pero sin riesgo vital, agregaron desde la Secretaría Regional Ministerial de Salud.

PREVENCIÓN

Además, la Autoridad Sanitaria

recordó que “el Hanta es un tema permanente en nuestra región. El ratón colalarga es endémico, vive en nuestros bosques, por lo que el llamado a la prevención será permanente por nuestra parte. El contagio del Hantavirus se puede prevenir y tenemos que aprender a hacerlo”.

En este mismo contexto, recordaron que el contagio de Hanta se produce principalmente vía inhalación de aerosoles provenientes de orina, fecas y salivas que el ratón colalarga deja en los matorrales o en espacios cerrados, como cabañas y bodegas que no tengan ventilación ni luz solar.

Por eso, una de las recomendaciones es que, al ingresar a una cabaña, vivienda que no ha sido habitada por mucho tiempo y ha estado cerrada, es importante ingresar con mascarilla, ventilarla y limpiar los espacios con cloro.

También y como muchos de los casos habituales de Hanta corresponde a residentes de la región, de espacios rurales o lugares donde la vegetación es abundante, reiteran la importancia de la limpieza del entorno cercano a las viviendas y el manejo de la basura como acciones fundamentales para evitar atraer a estos roedores”. C3