

Para publicación inmediata:
Mayo 27, 2011

Contacto de prensa: Chris Minnick
Celular: 575-649-0754

El Departamento de Salud anuncia un caso del virus de Hanta en un residente del condado de McKinley

Este es el tercer caso en Nuevo México este año

(Santa Fe) -- El Departamento de Salud de Nuevo México anunció hoy que un hombre de 39 años del condado de McKinley está hospitalizado en el Hospital de la Universidad en Albuquerque en grave condición, con el Síndrome Pulmonar del virus de Hanta confirmado jpor el laboratorio.

Este es el tercer caso del virus de Hanta en Nuevo México este año. Los dos casos previos son de una mujer de 51 años de edad del condado de McKinley que se reportó en enero y el de un hombre de 35 años de edad del condado de Torrance que se reportó en mayo. Ambos casos fueron mortales.

“El virus de Hanta puede ser grave y a veces una enfermedad mortal, así que estoy aconsejando a todos los nuevo mexicanos a que sigan los lineamientos de prevención para que se conserven sanos, especialmente comenzando este fin de semana de vacaciones cuando disfrutemos nuestros paisajes al aire libre, tan hermosos en nuestro Estado,” dijo la Secretaria del Departamento de Salud, Dra. Catherine Torres. “Los casos del Síndrome Pulmonar del Virus de Hanta generalmente aumentan durante los meses cálidos de primavera y verano cuando tanto los roedores y los humanos están más activos y se pueden poner en contacto los unos con los otros.”

Los primeros síntomas de la infección del virus de Hanta consisten en dolores musculares, posiblemente con escalofríos, dolor de cabeza, náusea, vómitos, diarrea, dolor abdominal y tos, que pasa a convertirse en el síndrome de dificultad respiratoria. Estos síntomas se desarrollan dentro de una a seis semanas de haber estado expuesto a los roedores. Aunque no hay un tratamiento específico para el síndrome pulmonar del virus de Hanta, las posibilidades de recuperación son mejores si se busca atención médica pronto.

“La mayoría de las exposiciones al virus de Hanta ocurren en las casas de las personas, o en sus alrededores, especialmente cuando se limpian las áreas cerradas que tienen muchas heces de rata,” dijo el Dr. Paul Ettestad, Veterinario del Departamento de Salud Pública. “Las exposiciones al virus también ocurren ocasionalmente cuando las personas van a acampar, así que es importante también el evitar roedores y sus heces cuando se está uno divirtiéndose al aire libre. Evite traer comida adentro de su tienda o al área donde duerme para que las ratas no

entren. Evite molestar las áreas donde haya infestación de roedores, incluyendo sus nidos y sus heces.

Las personas pueden ser infectadas y enfermarse con el virus de Hanta cuando respiran las partículas del virus que se encuentran en el aire, y que se han transmitido por roedores infectados a través de la orina, las heces o la saliva. La rata venado es el principal reservorio de la cepa del virus de Hanta que ocurre en Nuevo México, Virus Sin Nombre.

Para protegerse, evite ponerse en contacto con ratones u otros roedores. Otros pasos importantes son:

- ❖ Airee los edificios que han estado cerrados, antes de entrar
- ❖ Selle bien los hogares o cabañas para que no entren los ratones
- ❖ Atrape a los ratones hasta que acabe con ellos
- ❖ Limpie los nidos y las heces usando un desinfectante
- ❖ Ponga la paja, la madera y los montones de abono tan lejos de la casa como sea posible
- ❖ Deshágase de los montones de basura y desperdicios
- ❖ No deje la comida y el agua de sus mascotas donde los ratones puedan alcanzarlos.

Hubo dos casos en 2010, ambos en el condado de McKinley, y los dos se recuperaron. En 2009, Nuevo México tuvo cuatro casos de virus de Hanta, ninguno mortal, en los condados de Santa Fe, Taos, San Miguel y Río Arriba. En 2008, Nuevo México tuvo dos casos de virus de Hanta, en los condados de Taos y Otero, ambos mortales.

Para mayor información sobre el virus de Hanta, visite nuestro sitio en la Web:
<http://www.health.state.nm.us/ERD/HealthData/hantavirus.shtml>.

###