



SUSANA MARTINEZ, GOVERNOR

CATHERINE D. TORRES, M.D., CABINET SECRETARY

Para publicación inmediata:
15 de noviembre 2011

Contacto para medios: Chris J. Minnick
Celular: 575-649-0754

El Departamento de Salud da a la prensa los resultados del estudio entre los médicos de Nuevo México sobre los nuevos conocimientos en Nuevo México sobre el diagnóstico y tratamiento de la Fiebre del Valle

(Santa Fe) – El Departamento de Salud de Nuevo México (DOH) ha publicado los resultados de la nueva encuesta sobre la familiaridad de los médicos de Nuevo México con el diagnóstico y el tratamiento de Coccidioidomicosis, también conocida como Fiebre del Valle. La Fiebre del Valle es una enfermedad que se contrae por la inhalación de las esporas de hongos que se encuentran en el desierto y en las tierras semi-áridas en las zonas del suroeste de Estados Unidos.

En 2009, más de 10,000 casos fueron reportados en Arizona y 2,400 se registraron en el sur de California, mientras que Nuevo México reporta menos de 60 casos por año. Con el fin de evaluar la carga de la enfermedad en Nuevo México, el Departamento de Salud creó por primera vez una encuesta en la Internet para evaluar el conocimiento, actitudes y prácticas relacionadas con la fiebre del valle de los médicos nuevo mexicanos, así como el de los asistentes médicos, las enfermeras y los practicantes. El Departamento de Salud también se ha embarcado en una campaña educativa con los proveedores de servicios médicos para recordarles que piensen en la Fiebre del Valle cuando están evaluando a los pacientes, y para que hagan pruebas para saber si el paciente tiene esta enfermedad.

La Fiebre del Valle es más común en su forma pulmonar y los síntomas son similares a los de la gripe. Sin embargo, en casos severos, la neumonía se puede desarrollar y, a veces el hongo puede invadir otras partes del cuerpo y causar problemas crónicos.

"Sabemos que la enfermedad de la fiebre del valle no se detiene en la frontera con Arizona. Determinar el nivel real de infecciones de Fiebre del Valle en Nuevo México nos ayudará a proteger la salud pública y nos ayudará a apoyar a los médicos en el manejo de sus enfermos ", dijo la Secretaria del Departamento de Salud, la Dra. Catherine Torres.

De acuerdo con los resultados del estudio:

- Mientras más de la mitad de los encuestados (57 por ciento) están de acuerdo en que la Fiebre del Valle es un problema en Nuevo México, sólo 28 por ciento de los encuestados se sentían cómodos en su capacidad para diagnosticarla, y sólo el 30 por ciento se sentía cómodo en su habilidad para tratar la enfermedad eficazmente.



Office of the Secretary

1190 St. Francis Drive, N4100 • P.O. Box 26110 Santa Fe, New Mexico • 87502-6110
(505) 827-2613 • FAX: (505) 827-2530 • <http://www.nmhealth.org>

- De los médicos que respondieron, el 69 por ciento no considera la Fiebre del Valle como un posible diagnóstico cuando tienen un paciente con enfermedades respiratorias y el 91 por ciento informó no haber atendido a los pacientes por Fiebre del Valle en los últimos 12 meses.

"Fiebre del Valle es una enfermedad infecciosa importante que puede conducir a enfermedades crónicas. El diagnóstico equivocado y las demoras en el diagnóstico pueden llevar a malos resultados en los pacientes y a gastos médicos innecesarios", dijo el Dr. Chad Smelser, epidemiólogo médico de DOH.

El Departamento de Salud va a lanzar una campaña de educación y sensibilización para mejorar el diagnóstico y el tratamiento de la enfermedad. El Departamento está colaborando con el Centro de Excelencia sobre la Fiebre del Valle de la Universidad de Arizona, y con el Departamento de Servicios de la Salud de Arizona, para educar a los médicos a lo largo de Nuevo México sobre la Fiebre del Valle y su diagnóstico y tratamiento. La iniciativa también incluye una campaña de sensibilización que incluye seminarios educativos, carteleras publicitarias y la producción de un documental sobre la enfermedad y sus consecuencias.

Para leer el informe completo, incluyendo los resultados de la encuesta, visite:
http://www.nmborderhealth.org/documents/CocciReport_2011_v2_FINAL_110811.pdf

###