



SUSANA MARTINEZ, GOVERNOR

CARING FOR NEW MEXICO

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

Para publicación inmediata
Septiembre 9, 2011

Contacto de prensa: Aimee Barabe
Celular: 505-470-2290

El Departamento de Salud responde a la película “Contagio”

(Santa Fe) Producciones Warner Bros. han filmado una película llamada “Contagio” que se exhibirá el viernes 9 de Septiembre, 2011. La película muestra una epidemia de un virus mortal que se transmite por el aire, que se propaga muy rápidamente. Aunque esta película se trata de un brote ficticio, se basa en las experiencias de la vida real de los departamentos de salud estatales y de los Centros para el Control y Prevención de las Enfermedades. Como en la película, el Departamento de Salud de Nuevo México (DOH por sus siglas en inglés), está preparado para responder a brotes y emergencias los 7 días de la semana, las 24 horas del día. Esto se logra a través de la detección rápida de los organismos de las enfermedades, de una comprensión clara de cómo se transmiten y de lo que se necesita para detener una propagación cuando ésta pasa – antibióticos, vacunas, o aislamiento y cuarentena.

El DOH tiene un grupo de epidemiólogos entrenados, científicos en el Laboratorio, doctores, enfermeras de salud pública, y científicos del medio ambiente que son capaces de responder a cualquier amenaza existente o nueva.

“El Departamento de Salud ha invertido mucho, a través de muchos años, en su habilidad de responder a las emergencias o epidemias utilizando fondos de los CDC y de otras agencias federales,” dijo la Dra. Catherine Torres, Secretaria de DOH: “Desde septiembre 11, 2001, hemos estado construyendo sistemas eficaces de epidemiología, laboratorio e información, así como en otras capacidades importantes de respuesta a emergencias.

La Dra. Torres elaboró sobre la necesidad de desarrollar y mantener sistemas de vigilancia de las enfermedades, los que incluyen los reportes electrónicos de las enfermedades y de laboratorio, métodos más nuevos y más rápidos de detección para el laboratorio, así como la mejoría de los planes a nivel estatal, regional, y local. Ella urge a que los individuos se protejan contra la propagación de microbios de esta manera:

- Practicando el eficaz lavado de manos
- Cubriéndose la boca y la nariz cuando se estornuda o se tose
- Quedándose en la casa cuando se está enfermo

Los sistemas del DOH se pusieron a prueba en 2009 durante la pandemia de gripe H1N1 y se aprendieron muchas lecciones al responder a este nuevo virus pandémico. Mientras que la pandemia H1N1 fue menos severa de lo que se temía, la respuesta inicial asumió lo peor y se hicieron preparaciones para reaccionar ante la posibilidad de una pandemia como la ocurrida en 1918. Para responder a esta situación, el laboratorio estatal trabajó con los CDC para



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>

implementar rápidamente las pruebas de laboratorio para el nuevo virus de la gripe. Los epidemiólogos del DOH implementaron el rastreo de las enfermedades, de las hospitalizaciones, y de las muertes debidas a la gripe H1N1. Las enfermeras de salud pública trabajaron lado a lado con el personal que brinda servicios de salud en el sector privado para entregar vacunas una vez que éstas estuvieron disponibles.

En los últimos 20 años, el personal del DOH ha investigado numerosos brotes de importancia local y nacional. En 1993, una enfermedad inusual y que progresó rápidamente fue subsecuentemente identificada como una nueva enfermedad causada por el virus de Hanta que causó un brote epidémico en el área de los cuatro esquinas. En 1995 el estado experimentó un brote de meningitis localizado cerca de Cuba, NM.

Varios brotes grandes causados por Salmonella y E. Coli en la comida involucraron casos nacionalmente fueron reconocidos inicialmente en Nuevo México.

Para mayor información sobre la preparación en caso de emergencias, visite el sitio en la Red del Departamento de Salud de Nuevo México en <http://nmhealth.org/HEM/index.shtml>.

###