



Built to Lead

Para su publicación inmediata: 3/17/2016 GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

ANUNCIA EL GOBERNADOR CUOMO PLAN INTEGRAL DE SEIS PASOS PARA COMBATIR EL VIRUS DEL ZIKA

Plan de acción contra el Zika limita de manera proactiva los brotes en caso de que mosquitos locales comiencen a transmitir el virus

El estado distribuirá 100,000 tabletas de larvicida para eliminar el Zika desde la fuente

Despliega el Estado trampas para mosquitos en todo el sur del estado para identificar, rastrear y suprimir la potencial transmisión de Zika

Lanza el Gobernador campaña y sitio web para concientización pública
www.ny.gov/Zika

El Gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy un plan integral de seis pasos para combatir la potencial transmisión del virus del Zika en comunidades de todo el Estado de New York. El plan del Gobernador se dirige al virus en su fuente – el mosquito Aedes – con mejores trampas y pruebas en toda la región del sur del estado. Los componentes clave del plan incluyen la distribución de tabletas de larvicida a los residentes en el área potencialmente afectada por el Zika, la entrega de equipos de protección contra el Zika a mujeres embarazadas, el lanzamiento de una campaña de concientización pública a nivel estatal, y la creación de un equipo de respuesta rápida en caso de infecciones confirmadas por un mosquito Aedes.

Aún no se ha confirmado que el tipo de mosquito Aedes que está activo en New York pueda transmitir el virus del Zika, pero aún existe la posibilidad. El plan del Gobernador limita de manera proactiva el potencial para un brote en caso de que el mosquito Aedes comience a transmitir el Zika. La temporada de mosquitos comienza en abril.

"El Estado está realizando acciones agresivas para reducir el riesgo de transmisión del Zika en New York", **dijo el Gobernador Cuomo**. "Hemos implementado un plan de acción que es el primero de su tipo en la nación y que servirá para eliminar al Zika en la fuente, reducir las transmisiones potenciales y salvaguardar a las futuras madres contra esta peligrosa enfermedad. El Estado está monitoreando la situación detenidamente y sigue colaborando con todos sus aliados para proteger la salud pública".

El Gobernador anunció el plan hoy en una rueda de prensa en la Ciudad de New York. Hay más información sobre el plan de acción de seis puntos del Estado de New York contra el Zika disponible [aquí](#).

El comisionado de Salud, el Dr. Howard Zucker, dijo: "Hasta que sepamos más, la mejor manera de prevenir la microcefalia es evitar que las mujeres embarazadas sean expuestas al Zika al evitar que viajen a regiones afectadas, usando protección personal contra mosquitos y realizando acciones de control ambiental del mosquito. Las mujeres embarazadas además deben usar condones o practicar la abstinencia durante el embarazo si su pareja está en riesgo de Zika".

El Zika es una enfermedad transmitida por mosquitos, principalmente por el mosquito *Aedes aegypti* en América de Sur y del Centro. El virus también puede ser transmitido sexualmente. Aunque no hay mosquitos *Aedes aegypti* presentes en New York, una especie relacionada denominada *Aedes albopictus* está activa en la región del sur del estado. Los científicos aún no han determinado si el *Aedes albopictus*, el tipo existente en New York, transmite el Zika. Hay 70 especies diferentes de mosquitos en el Estado de New York; los mosquitos *Aedes* componen sólo del tres al cinco por ciento y podrían transmitir el Zika. La temporada de mosquitos en New York es de abril a septiembre.

El mayor peligro que enfrentan quienes contraen el Zika es un defecto congénito llamado microcefalia. La enfermedad se presenta en los bebés de madres que son infectadas con el virus del Zika mientras están embarazadas. El Zika también podría causar un raro trastorno llamado Síndrome de Guillain Barré, que puede causar parálisis temporal. La Organización Mundial de la Salud declaró al Zika una emergencia sanitaria pública de nivel internacional en febrero.

El plan de acción del Gobernador está diseñado para combatir específicamente el tipo de mosquito *Aedes* que está activo en New York, que vive aproximadamente 3 semanas, permanece dentro de un radio de 200 yardas de su lugar de nacimiento, se reproduce en pequeñas acumulaciones de agua limpia, y exhibe hábitos únicos que ayudan al mosquito *Aedes* a evitar las trampas para mosquitos tradicionales.

Plan de acción de seis pasos contra el Zika del Estado de New York

Vea un mapa de la región objetivo del plan [aquí](#).

1. Eliminar el Zika desde su fuente

Para eliminar los lugares de reproducción del mosquito, el estado distribuirá 100,000 tabletas larvicidas por toda la región objetivo. Se retará a los gobiernos locales, residentes y empresarios para que organicen días de limpieza que eliminen prácticamente todas las acumulaciones de agua. Los residentes pueden solicitar las tabletas llamando al 1-888-364-4723. Una tableta de larvicida dura de dos a tres meses.

Los mosquitos *Aedes* se reproducen en recipientes con agua limpia. Se anima a los neoyorquinos a que hagan su parte distribuyendo las tabletas de larvicida en sitios donde hay acumulaciones permanentes de agua, como macetas, y eliminando objetos de todos los tamaños que faciliten la acumulación de agua estancada, como llantas viejas, juguetes, recipientes de plástico e incluso canaletas bloqueadas, especialmente después de que llueva.

2. Monitorear agresivamente al mosquito *Aedes* con trampas y pruebas especiales

El Estado monitoreará agresivamente la población de mosquitos instalando trampas para mosquitos especiales para capturar y hacer pruebas a mosquitos en toda la región, para identificar y responder a la potencial transmisión de Zika. El estado instalará trampas en 1,000 sitios por mes.

El Laboratorio Wadsworth, que ya es líder nacional en pruebas de Zika, ampliará su capacidad para realizar pruebas para dar abasto a las trampas adicionales. El Departamento de Salud del Estado hará pruebas a 60,000 mosquitos Aedes por mes en el Laboratorio Wadsworth en Albany.

3. Proporcionar equipos gratuitos de protección contra el Zika a mujeres embarazadas

El Estado distribuirá equipos gratuitos de protección contra el Zika a mujeres embarazadas en la región objetivo. Los equipos de protección contra el Zika contienen materiales informativos, repelente de insectos, condones y tabletas de larvicida para aplicar al agua estancada. Inicialmente se distribuirán 20,000 equipos a proveedores de servicios de salud en toda la región. Hay disponible una fotografía de un equipo de protección contra el Zika [aquí](#).

Los equipos de protección contra el Zika complementan la oferta del estado de realizar pruebas gratuitas de Zika a todas las mujeres embarazadas que hayan viajado recientemente a un país con transmisión activa de Zika o que hayan tenido relaciones sexuales sin protección con alguien que recientemente haya viajado a un país con transmisión activa de Zika o que resida en él. Los hombres que hayan viajado recientemente o que residan en un área con transmisión activa de Zika y cuya pareja esté embarazada deben usar condones consistentemente y de manera correcta, o abstenerse de las relaciones sexuales durante el embarazo.

El Departamento de Salud del Estado sigue ofreciendo a proveedores de servicios de salud sus seminarios web sobre el virus del Zika y el cuidado de las mujeres embarazadas con posible exposición al Zika. Con base en la información más reciente, la infección con Zika en cualquier momento del embarazo podría poner en peligro al feto en desarrollo. No se conoce el efecto de la exposición al Zika sobre los defectos congénitos en las diferentes etapas del embarazo.

4. Desplegar equipos de respuesta rápida siempre que se confirme la transmisión local

El estado desplegará equipos de respuesta rápida siempre que se confirme un caso de transmisión de Zika por un mosquito Aedes. El equipo de respuesta rápida estará compuesto por funcionarios del Departamento de Salud, del Departamento de Conservación Ambiental y de la Oficina de Manejo de Emergencias del Departamento de Seguridad Interna y Servicios de Emergencia del Estado, quienes inspeccionarán las áreas circundantes, realizarán tratamientos adicionales y desarrollarán un plan de acción a nivel local.

5. Emitir regulaciones de emergencia que requieran planes locales para el control del Zika una vez que se confirme el Zika

El comisionado del Departamento de Salud emitirá regulaciones de emergencia que requerirán que todos los departamentos locales de salud presenten planes de acción contra el Zika con protocolos actualizados para captura, pruebas y control.

6. Lanzar una agresiva campaña de concientización pública

Una importante campaña de concientización pública será dirigida a los neoyorquinos de todo el estado, así como a viajeros internacionales de áreas afectadas por el Zika.

La campaña de concientización pública incluye:

- Carteles, folletos y hojas informativas multilingües para informar a los viajeros sobre el Zika;
- La línea de ayuda con información sobre el Zika: 1-888-364-4723; y
- Un sitio web dedicado al virus del Zika: <http://ny.gov/Zika>.

Para garantizar que los viajeros tomen las precauciones necesarias para protegerse contra el Zika, el estado colaborará con los aeropuertos en la región objetivo y en todo el Estado de New York para diseminar materiales impresos y transmitir anuncios de servicio público a los pasajeros.

Protéjase contra las picaduras de mosquito

Las picaduras de mosquito tienen el potencial para transmitir enfermedades, como el virus del Nilo Occidental.

Al salir a exteriores debe protegerse a sí mismo y a su familia de las picaduras de mosquito cubriéndose con mangas largas y usando un repelente de mosquitos registrado ante la EPA.

Si ha viajado a un país en donde exista transmisión del Zika y comienza a experimentar síntomas, debe consultar a su proveedor de servicios de salud para realizarse pruebas para el virus del Zika.

###

Noticias adicionales disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418