



Comunicado de prensa

Para publicación de inmediato: 8 de julio de 2024

Contacto: Stephanie Ruiz, Especialista en Comunicaciones

509-941-7364

Se Detecta una Piscina de mosquitos positivos para el virus del Nilo Occidental en el condado de Yakima

Yakima, WA- El Distrito de Salud de Yakima recibió un informe de los Laboratorios de Salud Pública del Departamento de Salud del Estado de Washington sobre un grupo de mosquitos que dio positivo al virus del Nilo Occidental. Este es el primer grupo de mosquitos positivos al virus del Nilo Occidental reportado en Washington este año. El grupo de mosquitos positivos al virus del Nilo Occidental se recolectó de la unidad Sunnyside del Área de Vida Silvestre río Sunnyside-Snake. Si bien en lo que va del año no se han reportado infecciones humanas o animales por el virus del Nilo Occidental en Washington, es crucial seguir medidas preventivas para evitar el virus del Nilo Occidental.

El virus del Nilo Occidental se transmite a las personas a través de la picadura de un mosquito infectado. Para prevenir el virus del Nilo Occidental, evite las picaduras de mosquitos:

- Utilice un repelente de insectos registrado por la Agencia de Protección Ambiental (EPA como sus siglas en inglés), siguiendo las instrucciones de la etiqueta, cuando pase tiempo al aire libre o en áreas donde pueda haber mosquitos.
- Use camisas y pantalones holgados de manga larga cuando esté afuera, especialmente al amanecer y al anochecer, cuando los mosquitos están más activos.
- Tome medidas para controlar los mosquitos en interiores y exteriores:
 - Utilice mosquiteros ajustados en ventanas y puertas.
 - Evite que los mosquitos pongan huevos eliminando los criaderos de mosquitos, que consisten en cualquier elemento o lugar con agua estancada. Los ejemplos incluyen baldes, canaletas de lluvia, llantas viejas, bebederos para pájaros, estanques o cualquier lugar donde se acumule agua. Vacíe, cubra, volteo o deseche los artículos que retengan agua para evitar que los mosquitos pongan huevos.

La mayoría de las personas, 8 de cada 10, infectadas con el virus del Nilo Occidental no

desarrollan ningún síntoma. Quienes desarrollan síntomas experimentan fiebre y otros síntomas como dolor de cabeza, dolores corporales, dolores en las articulaciones, vómitos, diarrea o sarpullido. En algunos casos, el virus del Nilo Occidental puede causar una enfermedad grave. Aproximadamente 1 de cada 150 personas infectadas desarrollan una enfermedad grave que afecta el sistema nervioso central y que provoca encefalitis o meningitis. Las personas mayores de 60 años y las personas con ciertas afecciones, como cáncer, diabetes, hipertensión o enfermedad renal, tienen un mayor riesgo de padecer una enfermedad grave. Si las personas experimentan síntomas del virus del Nilo Occidental, deben comunicarse con su proveedor de atención médica.

Existe una vacuna para caballos para prevenir la infección por el virus del Nilo Occidental; hable con su veterinario para obtener más información. Si bien no existe una vacuna para prevenir la infección por el virus del Nilo Occidental en las personas, las personas pueden reducir el riesgo de infección por el virus del Nilo Occidental eliminando el hábitat de los mosquitos y protegiéndose de las picaduras de mosquitos.

Información Adicional

[Virus del Nilo occidental | El Departamento de Salud del Estado de Washington](#)

[Mosquitos | El Departamento de Salud del Estado de Washington](#)

[Cómo prevenir la enfermedad por el virus del Nilo Occidental | Centros de Control y Prevención de Enfermedades](#)

[Enfermedad por el virus del Nilo Occidental: síntomas, diagnóstico y tratamiento | Centros de Control y Prevención de Enfermedades](#)

###