



NEWS RELEASE . FOR IMMEDIATE RELEASE

September 10, 2021

West Nile Virus detected in Oklahoma County mosquitos

(Oklahoma City) - The Oklahoma City-County Health Department's mosquito control program has found mosquitoes that tested positive for the West Nile Virus.

This is the 18th week of the 2021 mosquito season. OCCHD monitors 16 traps across the county and 9,501 mosquitos have been collected this season. The mosquitos are gathered each week and tested for West Nile. Only female mosquitos are tested because they're the only gender that bites.

West Nile Virus is the leading cause of mosquito-borne disease in the U.S. Most people who get WNV do not develop symptoms, though one in five people may develop a fever as well as body aches, joint pains, vomiting, diarrhea, or rash. More severe illnesses affect one out of 150 people and can cause encephalitis or meningitis.

OCCHD encourages people to continue to keep themselves protected from mosquitos by wearing insect repellent with Deet, wearing long sleeves and pants when outside, keeping windows closed when possible and repairing screens and draining standing water. To learn more about WNV and keep up with the current mosquito season, visit FightTheBiteOK.com.



Comunicado de Prensa. Para Difusión Inmediata

Septiembre 10, 2021

Virus del Nilo Occidental detectado en mosquitos en el condado de Oklahoma

(Oklahoma City) - El programa de Control de mosquitos del Departamento de Salud del Condado de Oklahoma City ha encontrado mosquitos que dieron positivo al virus del Nilo Occidental.

Esta es la semana 18 de la temporada de mosquitos 2021. OCCHD monitorea 16 trampas en todo el condado y se han recolectado 9,501 mosquitos hasta la fecha.

Dichos mosquitos se recolectan cada semana y se analizan para detectar el virus del Nilo Occidental. Cabe mencionar que solo los mosquitos hembra se someten a prueba ya que son el único género que pica.

El virus del Nilo Occidental es la principal causa de enfermedades transmitidas por mosquitos en EE. UU. La mayoría de las personas que contraen el VNO no desarrollan síntomas, aunque una de cada cinco personas puede desarrollar fiebre, así como dolores corporales, dolores en las articulaciones, vómito, diarrea o sarpullido. Las enfermedades más graves afectan a una de cada 150 personas y pueden causar encefalitis o meningitis.

OCCHD alienta a las personas a continuar protegiéndose de los mosquitos usando repelente de insectos que contenga Deet, usando mangas largas y pantalones cuando estén afuera, manteniendo las ventanas cerradas cuando sea posible y reparando mosquiteros y drenando el agua estancada. Para obtener más información sobre el VNO y mantenerse al día con la temporada actual de mosquitos, visite FightTheBiteOK.com.