West Nile Virus Stats and Facts - Spanish



HECHOS

- 1. El virus del Nilo Occidental (VNO) puede causar una enfermedad neurológica mortal en los seres humanos.
- 2. Aproximadamente el 80% de las personas infectadas no mostrarán ningún síntoma.
- 3. El virus del Nilo Occidental se transmite principalmente a las personas a través de las picaduras de mosquitos infectados.
- 4. El virus puede causar una enfermedad grave y la muerte en los caballos.
- 5. Hay vacunas disponibles para su uso en caballos, pero aún no están disponibles para las personas.
- 6. Las aves son los huéspedes naturales del virus del Nilo Occidental.
- 7. El VNO puede causar enfermedades neurológicas y la muerte en las personas. El VNO se encuentra habitualmente en África, Europa, Oriente Medio, América del Norte y Asia Occidental.

ESTADÍSTICAS

- La infección por el VNO es asintomática (no presenta síntomas) en alrededor del 80% de las personas infectadas, o puede provocar la fiebre del Nilo Occidental o la enfermedad grave del Nilo Occidental.
- Alrededor del 20% de las personas que se infectan con el VNO desarrollan la fiebre del Nilo Occidental.
- Hasta el 23 de julio, 34 estados han informado de infecciones por el virus del Nilo Occidental en personas, aves o mosquitos en 2019.
- En 2018, 49 de los 50 estados y el Distrito de Columbia informaron de infecciones por el virus del Nilo Occidental en personas, aves o mosquitos. En general, se notificaron 2.647 casos de VNO en humanos, y hubo 167 (6,3%) muertes confirmadas en 2018. Estos datos muestran un aumento con respecto al número de casos humanos notificados en 2017 (2.097). También llama la atención el aumento de vidas perdidas, si se compara con las 146 (7%) muertes confirmadas en 2017 y las 106 (4,9%) muertes confirmadas por el VNO en 2016.
- La mayoría (4 de cada 5) de las personas infectadas por el virus del Nilo Occidental no experimentarán síntomas.
- Aproximadamente el 20% de las personas afectadas por el virus experimentarán síntomas similares a los de la gripe, como fiebre, dolor de cabeza, náuseas, dolor muscular e inflamación de los ganglios linfáticos.
- Otros síntomas pueden ser rigidez de cuello, sarpullido, somnolencia o desorientación.
- Menos del 1% de los infectados desarrollarán encefalitis o meningitis del Nilo

Occidental, que pueden provocar coma, temblores, convulsiones, parálisis e incluso la muerte.