

Atención guaynabeños:



Combatiendo el dengue

Ante la alta incidencia de casos de dengue reportados en el país, el Departamento de Control Ambiental les informa que ha reforzado su plan de fumigación en todas las áreas de Guaynabo.

El plan de fumigación se ejecuta todos los días entre 5:00 de la tarde y 8:30 de la noche. Sólo es interrumpido cuando llueve. La fumigación se está llevando a cabo con dos máquinas en 17 rutas, en ciclos de 25 días, tal y como lo requiere el Departamento de Salud.

Se exhorta a todos los ciudadanos de Guaynabo a comunicarse a través del 287-3333 extensiones 3231, 3202 o 3204 si detectaran algún foco de infección o alguna situación que ponga en riesgo la salud de los vecinos y la ambiental. Por favor, eviten las fuentes de agua estancada.



Salud Municipal orienta

¿A quién puede infectar y cómo se propaga el Virus del Nilo Occidental (VNO)

A humanos, aves, mosquitos, caballos y algunos mamíferos. Se transmite a los humanos a través de la picadura de un mosquito hembra infectado. Estos lo adquieren al picar aves infectadas. No se puede transmitir de persona a persona, pero puede infectarse mediante órganos donados infectados, o transfusión de sangre.

¿En qué época del año se presenta el VNO?

Hacia finales del verano y comienzo del otoño, zonas templadas, aunque se puede desarrollar todo el año en los climas del sur.

¿Cuáles son los síntomas del VNO?

Fiebre, dolor de cabeza dolor en el cuerpo, erupción cutánea en el tronco del cuerpo, inflamación de los ganglios linfáticos.

¿Cuáles son las complicaciones?

Las siguientes complicaciones se presentan en uno de cada 150 casos, se desarrollan cuando el VNO atraviesa la barrera hematoencefálica: Encefalitis, meningitis y meningoencefalitis.

¿Cómo se previene el VNO?

No existe ninguna vacuna para prevenirlo. Por tanto, hay que evitar las picaduras de mosquitos; aplicar repelente que contenga DEET. No use repelente con permetrina directamente a la piel; usar mangas y pantalones largos; evitar salir al aire libre durante la salida y la puesta del sol y en las primeras horas de la noche, porque abundan los mosquitos, especialmente los que transmiten el VNO; elimine las fuentes de agua estancada.

Para más información puede acceder a:

www.guaynabocity.gov.pr



Evita que el mosquito *Aedes aegypti* ponga sus huevos en los envases donde almacenas agua.