

Personas que trabajan o realizan actividades al aire libre, como deportistas, excursionistas, jardineros y paisajistas

Ancianos

Mujeres embarazadas (virus del Zika)

Niños

Personas con sistema inmunitario debilitado

Viajeros (virus del Zika)



MOSQUITOS

El cambio climático puede causar precipitaciones más intensas, estaciones cálidas más prolongadas e inviernos más cálidos. Esto puede hacer que el entorno sea más propicio para ciertos tipos de mosquitos. Los mosquitos pueden portar o transmitir muchas enfermedades, entre ellas, el virus del Nilo Occidental (WNV), la encefalitis equina oriental (EEE) y el virus del Zika. Las especies de mosquitos que transmiten el WNV y la EEE se encuentran en Rhode Island y continúan activas hasta la primera helada fuerte (por lo general, a fines de octubre). Las especies de mosquitos que portan el zika, la chikunguña, el dengue, la malaria y la fiebre amarilla no habitan en Rhode Island en este momento. Los residentes de Rhode Island que viajan a otras áreas pueden entrar en contacto con estos mosquitos.

PREVISIONES



Se prevé que el cambio climático influya en los mosquitos y los virus que portan.

Los cambios en las precipitaciones y la temperatura pueden alterar el hábitat principal y la diversidad de mosquitos, como también afectar la supervivencia y propagación de los virus que se transmiten de los mosquitos a los seres humanos.

El cambio climático puede hacer que el virus del Nilo Occidental y la encefalitis equina oriental se vuelvan más comunes.



VESTIRSE ADECUADAMENTE

Cuando pase tiempo al aire libre en días de calor, use camisas de manga larga o pantalones largos siempre que sea posible, especialmente durante el amanecer o el atardecer.



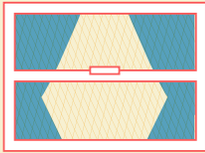
ARROJAR EL AGUA ESTANCADA

Vacíe toda el agua de piscinas, piscinas para niños, botes, macetas, contenedores de basura y para reciclaje, neumáticos y cualquier otro objeto que esté en desuso en el que se retenga agua. Cúbralos para que no vuelva a acumularse agua.



MALLAS / MOSQUITEROS

Coloque mosquiteros/mallas en puertas y ventanas. Repare los mosquiteros/mallas que tengan agujeros.



MALLAS

Coloque mallas para insectos sobre sillas de bebé y corralitos.



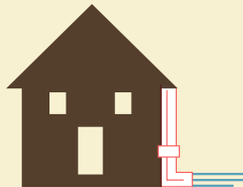
REPELENTE PARA INSECTOS

Utilice repelentes para insectos aprobados por la EPA que contengan alguno de los siguientes ingredientes activos: DEET (concentración de 20-30 %), picaridina, IR3535 y aceite de eucalipto de limón o para-mentano-diol. No utilice repelentes con DEET en bebés.



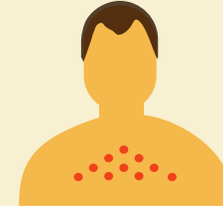
LIMPIAR LAS CANALETAS

Retire todo lo que se encuentre alrededor de su casa y en el patio donde pueda acumularse agua. Limpie las canaletas y las tuberías de desagüe para garantizar que el agua drene correctamente.



ENCEFALITIS EQUINA ORIENTAL

Entre los síntomas de la EEE, se incluyen la aparición abrupta de escalofríos, fiebre, sensación de malestar general, dolor en las articulaciones y dolor muscular. Los signos y síntomas de pacientes con encefalitis (inflamación cerebral) son fiebre, dolor de cabeza, irritabilidad, agitación, somnolencia, pérdida de apetito, vómitos, diarrea, coloración azulada, convulsiones y estado de coma.



VIRUS DEL NILO OCCIDENTAL

Los síntomas graves del virus del Nilo Occidental son, entre otros, los siguientes: fiebre alta, dolor de cabeza, rigidez de nuca, estupor, desorientación, estado de coma, temblores, convulsiones, debilidad muscular, pérdida de visión, entumecimiento y parálisis. Algunos de los síntomas más leves son fiebre, dolor de cabeza, dolores corporales, náuseas, vómitos, ganglios linfáticos inflamados o sarpullido en el pecho, el abdomen y la espalda.



VIRUS DEL ZIKA

Los síntomas comunes del zika son, entre otros, fiebre, sarpullido, dolor en las articulaciones, dolor de cabeza, dolor muscular y conjuntivitis aguda. El zika también puede transmitirse de una mujer embarazada al feto y puede causar anomalías congénitas (defectos de nacimiento).