

Mosquitos Picture This – Spanish



¿Qué hay de malo en esta imagen? Los empleados que trabajan en el exterior, o en edificios con ventanas y puertas abiertas, corren un mayor riesgo de encontrarse con mosquitos portadores de enfermedades.

Independientemente de dónde viva, es probable que en algún momento se haya encontrado con el animal más mortífero del mundo: el mosquito. Estos pequeños insectos pueden parecer inofensivos, pero enfermedades como el virus del Zika, el virus del Nilo Occidental (VNO), el dengue, la fiebre amarilla, la encefalitis japonesa y el paludismo se propagan por las picaduras de mosquitos infectados y pueden ser mortales.

El brote del virus del Zika de 2016 se extendió rápidamente desde Brasil a otras partes del mundo, incluido Estados Unidos. De hecho, los casos aumentaron de 61 en Estados Unidos en 2015 a más de 5.100 en 2016. Con la transmisión reportada en 23 países y territorios de las Américas, la Organización Mundial de la Salud (OMS) declaró el virus del Zika como una emergencia de salud pública. Aunque los casos han disminuido en 2017, todavía no hay una vacuna probada para el virus del Zika.

La mejor manera de prevenir la propagación de las enfermedades transmitidas por los mosquitos es permanecer en interiores donde haya aire acondicionado o donde todas las ventanas y puertas tengan mosquiteras, o alejarse de las zonas de alto riesgo. Sin embargo, eso no siempre es posible, especialmente para quienes tienen que realizar trabajos fuera de los edificios. Estas personas deben conocer las precauciones que deben tomar para mantenerse a salvo de los mosquitos portadores de enfermedades.

Los empleadores deben proporcionar a los trabajadores repelentes para que los usen en la piel y la ropa.