INFORMACIÓN Y PREVENCIÓN

PROTECCIÓN Y ASISTENCIA AL TURISTA

SEGURIDAD Y SALUD

Diferencias entre dengue, zika y chikungunya.

Todo parece indicar que el signo de esta época en materia de salud está marcado por enfermedades infecciosas que se transmiten más rápido y surgen con mayor velocidad que en cualquier otro momento de la historia. Una enumeración alcanza para determinarlo: síndrome respiratorio agudo grave; gripe aviar; chikungunya; dengue y zika, por mencionar solo algunas.

Las últimas 3 tienen un denominador común: el mosquito Aedes Aegypti. Ellas son transmitidas por la picadura del mismo insecto y, si bien actualmente están todas presentes en el continente americano, tienen su origen en distintos lugares y momentos.

El virus **Zika** fue aislado por primera vez en 1947 en el bosque de Zika, Uganda (África), por su parte, el virus **Chikungunya** fue detectado por primera vez en 1952 en Tanzania (África). Sin embargo, el **Dengue** tiene 2 versiones de su origen: los datos históricos reseñan que esta enfermedad es conocida desde 1585, cuando el pirata Francis Drake desembocó en la costa occidental de África, y perdió más de 200 hombres después de haber sufrido picaduras de una población de mosquitos; entretanto, hay quienes dicen que es autóctono de América, ya que cuando Lord Cumberland tomó a San Juan de Puerto Rico en 1581, sufrió tantas bajas a consecuencia de una enfermedad (con las características del dengue) que tuvo que abandonar la isla.

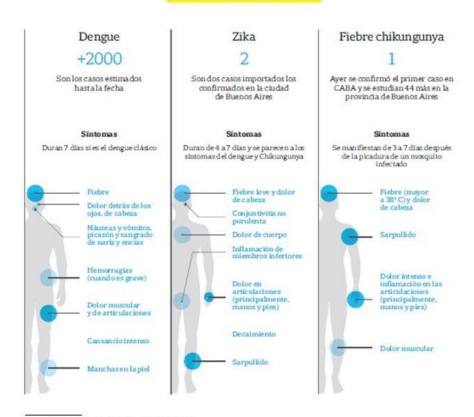
Según la **Organización Panamericana de Salud (OPS)**, todas estas enfermedades presentan síntomas similares, pero algunos permiten sospechar que se trata de una u otra:

- El zika no presenta rasgos particularmente característicos, pero en la mayoría de los pacientes se observan erupciones en la piel y en algunos de ellos, conjuntivitis.
- El dengue presenta fiebre habitualmente más alta, así como dolores musculares más fuertes. Puede complicarse cuando cae la fiebre y se debe prestar atención a los signos de alarma, como el sangrado.
- El **chikungunya**, además de una fiebre más alta, presenta un dolor en las articulaciones más intenso y afecta manos, pies, rodillas, espalda. Puede llegar a incapacitar (doblar) a las personas para caminar y realizar acciones tan sencillas como abrir una botella de agua.

Un mismo mosquito, tres enfermedades



ENFERMEDADES VIRALES



Fuente: Ministerio de Salud de la Nación / LA NACION

RECUERDE: LA SEGURIDAD EN LA ACTIVIDAD TURISTICA ES RESPONSABILIDAD DE TODOS

© Copyright © 2014. El presente material se puede reproducir citando la fuente que a continuación se indica: SEGURIDAD TURISTICA. Sistema integral de seguridad para destinos y empresas turísticas www.seguridadturistica.org / info@seguridadturistica.org / <a href="mailto:info@seguridadturistica.or





