

Repunte de dengue a causa de factores cíclicos

Disminución de lluvias, la entrada tardía del temporal de frío y los malos hábitos de limpieza son elementos clave para el crecimiento de casos de dengue

El dengue, explicó el doctor Ezequiel Magallón Gastelúm, Director del Instituto Regional de Investigación en Salud Pública, del [Centro Universitario de Ciencias de la Salud \(CUCS\)](#) ^[1] de la UdeG, es una enfermedad provocada por la picadura de dos especies de mosquitos, los cuales incrementan su aparición de forma cíclica por factores climáticos y de higiene.

“El dengue se propaga de manera cíclica. Las temporadas de inicios de lluvia y el final de éstas, es decir, los meses de septiembre a noviembre siempre son en los que más casos detectados tenemos. Esto se debe a que el agua se estanca con mayor frecuencia, el clima no corresponde a la temporalidad y a que, como sociedad, no tenemos consciencia de la limpieza adecuada para que no se incremente el número de mosquitos”, añadió.

Los programas de gobierno son adecuados, pero no solucionan la propagación del virus, puesto que la mayoría de las veces es en los hogares donde se tiene el cultivo de zancudos.

“Como sociedad culpamos al gobierno del alto número de casos de dengue, pero no somos responsables de limpiar nuestros patios, tapar y echar agua a las alcantarillas, limpiar piletas, abrir las puertas a los brigadistas para que revisen y coloquen insecticida, y mantener las medidas recomendadas para que no tengamos un exceso de mosquitos que puedan propagar el dengue”, subrayó Magallón Gastelúm.

El incremento de dengue se da en mayor medida en menores de edad y mujeres, debido a que por lo general pasan más tiempo en casa o en espacios donde hay proliferación de mosquitos; también en personas con malos hábitos alimenticios o consumen mucho alcohol.

Los casos de dengue también se incrementan de forma cíclica, pero con éstos también suben los casos de zika y, en menor medida, de chikungunya, enfermedades que generan los mismos síntomas base.

“El tiempo de incubación del virus en el cuerpo es muy poco, prácticamente se puede realizar la prueba

antígenos a las 48 horas del primer síntoma y tener un resultado exacto. Como recomendación, es importante hacerse la prueba en los primeros tres días, puesto que pasados cinco días puede que la carga viral haya bajado y sólo se contemple que existió contagio, pero no se puede detectar si es dengue o alguna otra enfermedad de la misma familia”, alertó Magallón Gastélum.

Los síntomas que se tienen al contraer dengue, zika o chikungunya son: dolor de cuerpo, escalofríos, fiebre; en algunas ocasiones salpullido, o manchas en la piel. Para realizarse pruebas NS1 se puede acceder a los servicios de salud estatales, o en las áreas de Urgencias de los dos hospitales civiles de Guadalajara.

Atentamente

“Piensa y Trabaja”

**“30 Años de la Autonomía de la Universidad de Guadalajara y de su organización en Red”
Guadalajara, Jalisco, 8 de octubre de 2024**

Texto: Valeria Estefania Jiménez Muñiz

Fotografía: Coordinación General de Comunicación Social UdeG

Etiquetas:

[Ezequiel Magallón Gastélum](#) [2]

URL Fuente: <https://comsoc.udg.mx/noticia/repunte-de-dengue-causa-de-factores-ciclicos>

Links

[1] <https://www.cucs.udg.mx/>

[2] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/ezequiel-magallon-gastelum>