



5

El dengue ya deja nueve muertos y 14.130 enfermos este 2016 en Cali

El dengue, esa infección vírica que es transmitida por el mosquito Aedes Aegypti, ya deja nueve personas muertas y 14.130 enfermas en los primeros seis meses de este año en Cali.

De acuerdo con el secretario de Salud Municipal, Alexander Durán, en este momento hay un brote de dengue y el número de casos de este año supera las cifras que dejó esta enfermedad en la vigencia pasada, cuando por esta misma época se registraron 8903 enfermos. En total, en el 2015 once personas fallecieron debido a esta infección.

"Este año hemos tenido dificultades con el dengue porque hay pacientes que continúan automedicándose o yendo a las droguerías a inyectarse fluidos que lo único que hacen es exacerbar el cuadro, por ejemplo, de dengue hemorrágico. Una de las muertes que tuvimos este año estuvo asociada a estas prácticas", dijo Durán.

El funcionario indicó que en dos casos de personas que fallecieron debido a dengue grave, hubo fallas en la atención médica. Uno de los casos fue el de Luis Eduardo Torres Escobar, un niño de 10 años a quien valoraron con una faringitis aguda en abril y los médicos de dos IPS le recetaron acetaminofén. El otro caso obedece a un adulto mayor que también fue mal diagnosticado y falleció días después, esperando atención.

El próximo miércoles 22 y jueves 23 de junio se llevará a cabo en Cali el Primer Congreso Latinoamericano para el control del Aedes Aegypti, en el hotel Spiwak.

La convención, organizada por la Secretaría de Salud Municipal, contará con conferencistas de Estados Unidos, Cuba, Guatemala y Ecuador, quienes expondrán estrategias científicas y tecnológicas para controlar el vector.

Para más información sobre el evento, puede ingresar a: www.cali.gov.co.

"En los adultos mayores la enfermedad es más delicada porque muchos de ellos tienen complicaciones de base, lo que tiende a empeorar los cuadros médicos. Por ejemplo, en el caso de pacientes con inmunosupresores, que utilizan medicamentos y están bajo tratamiento, la llegada del dengue suele ser muy letal", dijo Durán, quien advirtió que las fumigaciones y exterminios de criaderos continuarán durante las próximas semanas.







De otra parte, 184 mujeres gestantes han sido diagnosticadas con esta enfermedad, lo que representa un incremento de 63 casos respecto al mismo periodo del año pasado, cuando se 121 madres registraron el virus.

Según el boletín epidemiológico del Instituto Nacional de Salud, INS, el Valle del Cauca es el ente territorial que más casos de dengue ha reportado este año a nivel nacional. Hasta el 4 de junio, en el departamento se notificaron 17.573 enfermos, de los cuales 164 obedecen a reportes de dengue grave. En general, el Valle del Cauca reporta el 29 % del total de los casos de Colombia.

Se espera descenso de zika

En lo que va del 2016, 11.323 personas residentes en Cali han sido diagnosticados con zika, otro de los males que transmite el zancudo Aedes Aegypti, que también porta el virus del chikungunya.

"Esa era la cifra que esperábamos a principio de año, pues era la fase de consolidación del virus. La enfermedad en la ciudad ya llegó a su pico más alto y ahora esperamos que empiece la fase de descenso en los casos", dijo Durán.

Según el reporte de la Secretaría del Salud, hay 970 mujeres embarazadas notificadas como portadoras del virus, de las cuales solo hay confirmación de laboratorio en 182 gestantes. Sin embargo, hasta ahora no hay registro de niños nacidos con microcefalia.

"Que los menores hijos de madres portadoras del virus no tengan estas características a la hora de su nacimiento no significa que no puedan presentar retardo en su crecimiento durante el primer año. Por eso estamos haciendo seguimiento y evaluando a estos niños para vigilarlos", dijo el Secretario de Salud Municipal.

En el Valle del Cauca se registra un total de 20.572 casos de zika, de los cuales 783 son confirmados y 19.555 sospechosos. Los 234 restantes son casos sospechosos en municipios sin confirmación diagnóstica.

De otra parte, el jefe de la Dirección de Promoción y Prevención del Ministerio de Salud, Elkin de Jesús Osorio, instó a las personas que viajen durante esta época de vacaciones a zonas situadas bajo los 2200 metros sobre el nivel del mar a que tomen precauciones para evitar el contagio de estas enfermedades transmitidas por vectores.





Sala de Prensa

"Durante el paseo o al regreso a sus sitios de origen deben estar pendientes de síntomas como fiebre, malestar general, dolor detrás de los ojos, dolor de huesos o en el abdomen. Si presenta alguno de ellos, debe acudir a un servicio médico e informar que estuvo en una zona en la que hay presencia de zika, dengue y chikungunya", dijo Osorio.

Diario El País, 18 de Junio de 2016. Pág A2