



Cali continúa en la fase epidémica del virus del Zika

12 mil toldillos fueron entregados este por la Secretaría de Salud de Cali a mujeres en estado de embarazo, con el objetivo de prevenir los contagios de Zika.

Aunque en Colombia empezó a registrarse un descenso de casos de Zika, Cali y el Valle del Cauca siguen aún en la fase epidémica de la enfermedad. Es decir, siguen incrementándose los reportes de personas contagiadas con el virus. Lea también: Alerta por Zika en el Valle se mantiene, pese a que resto del país superó fase crítica

De acuerdo con la Secretaría de Salud de Cali, desde la aparición de la enfermedad en la ciudad (en noviembre de 2015) hasta el pasado 15 de marzo se notificaron 2452 casos de zika, de los cuales 7 fueron confirmados por laboratorio.

De este total, 210 son mujeres embarazadas con sospecha de zika y 3 fueron confirmadas por laboratorio.

Alexander Durán, secretario de Salud de Cali, dijo que no hay ningún caso asociado a neuropatías, pero la Secretaría de Salud del Valle informó que se tienen 5 casos sospechosos de la capital del departamento, de los cuales 2 serían por encefalitis viral y 3 serían por Guillain-Barré y otras polineuropatías asociadas a Zika.

Durán indicó que si bien Cali está todavía en etapa epidémica, el número de casos es menor a los que se registran en ciudades donde empezaron a descender los reportes de la enfermedad.

“Si solo hablamos de los reportes confirmados por laboratorio, en Barranquilla hay 66 casos; en Santa Marta, 59; Cartagena, 63 casos; y departamentos como Norte de Santander, con 641 casos positivos por laboratorio y Tolima con 124 positivos”.

Ese menor número de casos, dijo el Secretario de Salud de Cali, se debe al trabajo preventivo y de fumigaciones que se han hecho para erradicar el vector (*Aedes aegypti*) que es transmisor de Zika, dengue y Chikungunya.

“Esta es una labor que la ciudad viene haciendo por años de manera juiciosa porque el vector es causante de otras patologías. Este año, por ejemplo, empezamos la fumigación el 27 de enero y ya se intervinieron 54.000 sumideros en 4 ciclos, visitamos 7228



Sala de Prensa

viviendas para control de criaderos, además de la fumigación con máquina pesada en 168.685 predios y el despliegue aunado con la difusión de los medios de comunicación”.

Paula Bermúdez, secretaria (e) de Salud del Valle, indicó que hasta el 12 de marzo hubo 6949 reportes (desde que se notificó el primer caso en el departamento el año pasado). 35 están confirmados por laboratorio y 3780 por clínica.

Hay 815 embarazadas con zika, de las cuales 8 fueron confirmadas por laboratorio y 13 por clínica. De los casos delicados hay 16 registros, de los cuales 3 tienen encefalitis viral asociadas a zika, 10 tienen Guillain-Barré y 3 polineuropatías. Los casos son de Cali, Palmira, Tuluá, Yumbo, Caicedonia, Cartago, Restrepo y un caso de fuera del Valle que está siendo atendido en el departamento.

La Secretaria de Salud (e) del Valle dijo que si bien todavía la región presentará un crecimiento en las próximas semanas, “más que dejar de visitar a Cali o el resto del departamento, lo que se recomienda es tener conductas de cuidado, como usar repelente, dormir con toldillo y no fomentar los criaderos del zancudo”.

Alexander Durán explicó que “las otras ciudades de clima caliente del país también tienen presencia de la enfermedad, así esté en decrecimiento. Si a usted lo pica un zancudo hembra con zika, es muy posible que le dé la virosis”.

De acuerdo con el último boletín epidemiológico del Instituto Nacional de Salud, INS, a la semana epidemiológica 9 (del 28 de febrero al 5 de marzo de 2016) se han notificado 51.473 casos por este virus en el país.

Cabe recordar que la enfermedad apareció en la semana epidemiológica 40 de 2015 (del 4 al 10 de octubre de ese año), cuyo primer registro fue en la Costa Atlántica.

Confirmados por laboratorio van 2090 casos y 42.789 fueron confirmados por clínica. Los restantes 6594 registros se tienen como sospechosos de la enfermedad.

El viceministro de Salud, Fernando Ruiz, dijo que están saliendo de la fase epidémica ciudades como Barranquilla, Santa Marta, Cartagena, San Andrés, las cercanas a Bogotá como Melgar y Girardot. Es decir, en estos municipios empezaron a bajar los casos reportados, aunque siguen dándose, con lo cual se llegó a lo que se conoce como fase endémica (de presencia permanente de la enfermedad).



Sala de Prensa

Ruiz indicó que ciudades como Cali y Villavicencio siguen teniendo reportes en crecimiento, por lo cual, el riesgo de contraer el virus es muy alto.

¿Por qué sigue creciendo?

La profesora Lyda Osorio, investigadora de la Escuela de Salud Pública de la Universidad del Valle, dijo que la región sigue en etapa epidémica porque al departamento llegó más tarde el Zika.

“La enfermedad entró por la Costa Atlántica y un tiempo después se registró el primer caso en el Valle. Lo normal será que el norte del departamento empiece a mostrar descensos. De hecho, en Zarzal se empezó a ver la curva decreciente”, indicó la investigadora.

Osorio manifestó que Colombia estuvo mejor preparado que Brasil para contrarrestar la enfermedad porque al país vecino llegó sin previo aviso. “En Cali se pudo hacer un trabajo debido a que llegó tarde”, indicó la profesora.

Sin embargo, dijo la investigadora de Univalle, se debe trabajar en el papel de las EPS e IPS en la atención de los enfermos, que tienen problemas por la crisis de la salud.

Diario El País. 19 de Marzo de 2016, Página B2.