



Extremen medidas para proteger a embarazadas con el virus del Zika

En Puerto Colombia (Atlántico) confirmaron que dos mujeres en gestación tienen la enfermedad.

El ministro de Salud, Alejandro Gaviria, aseguró ayer que la expansión de la epidemia del virus del Zika en el país podría generar un aumento en los casos de microcefalia en neonatos, así como de síndrome de Guillain-Barré en otras personas.

En rueda de prensa, el Ministerio y el Instituto Nacional de Salud (INS) reportaron que desde que se registraron los primeros afectados de la enfermedad en el territorio, se han detectado 13.531 casos. (Lea: Lo que debe saber toda mujer embarazada sobre el virus del Zika)

Aun cuando Gaviria fue enfático en señalar que aún no se han reportado casos de esta naturaleza, “el país debe prepararse, porque inevitablemente vamos a tener casos de microcefalia y síndrome de Guillain-Barré”, dijo.

La directora del INS, Martha Lucía Ospina, señaló que se ha hecho un seguimiento juicioso a 560 gestantes. “Hasta la fecha han nacido 106 bebés de madres diagnosticadas con zika, todos ellos con seguimiento hasta confirmar o descartar alteraciones”, dijo la funcionaria. (Además: Minsalud no descarta casos de microcefalia por cuenta del zika)

El Ministro comentó que, aunque se trata de especulaciones, el Minsalud considera que los casos de zika en el país podrían llegar a 700.000; de ese total, de acuerdo con proyecciones, 400 podrían desencadenar microcefalia y otros 600 Guillain-Barré.

Gaviria insistió en que se trata de “cifras especulativas” y que lo importante es estar preparados. Explicó, de hecho, que el estimado se obtuvo tomando como base el comportamiento de la expansión del chikunguña en el país y lo que ocurre en Brasil con el zika.

Vale decir que hay alarma en ese país por cuenta de una coincidencia en el aumento significativo de los casos de microcefalia y la expansión del virus. Su Ministerio de Salud señaló que entre el 22 de octubre del 2015 y el 9 de enero se han reportado 3.530 casos de este cuadro, una cifra comparativamente superior a la registrada durante todo el 2014, que fue de 150.



Alerta en el Atlántico

De 20 mujeres embarazadas con síntomas que hacían presentir a las autoridades de Puerto Colombia (Atlántico) que podrían padecer el virus del Zika, 18 salieron negativas y queda un saldo de dos madres con esa enfermedad.

El hallazgo, confirmado por el secretario de Salud del Atlántico, Armando de la Hoz, prendió las alertas en torno al cuidado y estricto monitoreo que deben tener los dos embarazos con el fin de evitar complicaciones derivadas de tener zika en estado de gestación.

Para el secretario De la Hoz, lo que más preocupa es que una de las mujeres infectadas con zika atraviesa por el tercer mes de embarazo, etapa que, de acuerdo con el perfil epidemiológico de la enfermedad, podría posibilitar que el bebé nazca con microcefalia.

De la Hoz, también médico, explicó que, debido a que en los primeros tres meses del embarazo se forman los órganos internos del feto, incluidos los que hacen parte del sistema neurológico y la bóveda craneana, cuando una mujer con ese tiempo de gestación contrae el virus del Zika puede transmitirle a su hijo esa patología, que le causaría alteraciones de tipo general a nivel del cerebro.

Sobre la otra mujer embarazada con zika en Puerto Colombia, el secretario señaló que aunque está fuera de peligro seguirá bajo la lupa de control de todo el sistema de salud del Atlántico, del municipio y de la EPS a la que pertenece.

“Lo que estamos haciendo es tomar todas las medidas para hacerle el control efectivo por parte de la red de salud pública”, explicó.

Este miércoles, el Distrito de Barranquilla, por intermedio de la Secretaría Distrital de Salud, presentó la implementación de la estrategia conjunta con la Universidad del Norte, que hará un monitoreo especial para reforzar la atención de las madres gestantes con zika, en caso de resultar contagiadas.

La secretaria de Salud distrital, Alma Solano, confirmó que de 1.300 casos de personas que presentaron síntomas de la enfermedad desde el mes de octubre hasta hoy, 68 fueron mujeres en estado de embarazo.



Universidad del Valle

Facultad de Salud - Grupo de Comunicaciones



**sala de
Prensa**

Además, Solano señaló que se está confirmando si diez casos de Guillain-Barré presentados en la ciudad guardan alguna relación con el zika, debido a que se les encontró la enfermedad a pacientes que habían contraído el virus.

Con información de Barranquilla y Vida de Hoy

Diario El Tiempo. 21 de Enero de 2016, Página 6.