

Alertas autoridades sanitarias de varios países ante aumento de virus del zika



Bogotá, 21 ene (RHC) Autoridades sanitarias de Colombia permanecen alerta ante el aumento de los contagiados con el virus del Zika, que suman más de 10 000, e investigan su posible asociación con el síndrome Guillain Barré en un grupo de casos.

En Bogotá, informó a la prensa el ministro colombiano de salud, Alejandro Gaviria, que esa conjunción de enfermedades ocurrió al menos en 12 pacientes, y precisó que el Zika se ha propagado por más de 175 municipios del país, por lo cual este año es posible un reporte de cerca de seiscientos MIL contagiados por ese padecimiento, sobretodo de embarazadas.

Mientras, las autoridades médicas de Honduras recomendaron a las mujeres de esa nación evitar el embarazo ante a la amenaza de la epidemia, que puede afectar al feto y provocar mal formaciones congénitas como la microcefalia, entre otras.

Asimismo, el gobierno de Jamaica destinó fondos a la modernización de los laboratorios de la Universidad de las Indias Occidentales para analizar y detectar en el país posibles casos de Zika, declarado un tema de emergencia nacional.

Autoridades médicas de Honduras recomendaron a las mujeres del país evitar embarazarse por el momento debido a la amenaza del virus Zika.

La Facultad de Medicina de la Universidad Nacional Autónoma de Honduras advirtió que el virus puede afectar al feto y provocar mal formaciones congénitas como la microcefalia, entre otras, reseñó el diario la Prensa.

No salir embarazadas, abstenerse, esperar, no hablamos de algo permanente, declaró el decano de la Facultad, Marco Tulio Medina.

El viceministro de Salud Francis Contreras informó que hasta la fecha el país registra más de dos mil casos de dengue, zika, y chikungunya. La pasada semana, el país decretó una alerta debido al incremento de los casos de Zika en la región.

La ministra de Salud Yolani Batres comentó a medios locales que las autoridades dan seguimiento a este virus y las enfermedades que provoca sobre todo en embarazadas y ancianos.

Asimismo, indicó que se reforzó la vigilancia en las fronteras, sobre todo, en la de El Salvador, donde se registra un aumento de casos.

La Organización Panamericana de la Salud y la Organización Mundial de la Salud precisaron que el virus circula en 13 países de América.

También científicos del Instituto Carlos Chagas, de la Fundación Fiocruz del estado brasileño de Paraná, confirmaron que el virus zika puede atravesar la placenta de las embarazadas.

Los exámenes realizados con muestras de placenta por científicos de ese Instituto permitieron comprobar la infección por un virus del mismo género del zika, como el del dengue, del chikungunya o de la fiebre amarilla, destacó Claudia Nunes dos Santos, especialista en virología de dicho centro.

Los resultados fueron positivos y corroboraron la presencia de proteínas virales en células de la placenta, por lo cual se sospecha que la infección en mujeres embarazadas sea la causa del aumento en los casos de microcefalia registrados en Brasil, subrayó.

Los análisis se realizaron a partir de muestras de una paciente procedente de la región Noreste, que sufrió un aborto frustrado (cuando el feto deja de desarrollarse dentro del útero) en la octava semana de gestación, tras presentar síntomas de la infección por el virus.

Las muestras de tejido placentario y las evaluaciones técnicas moleculares determinaron la infección de las células de la placenta por el zika, aseveró.

Se estiman que el virus pudo utilizar la capacidad migratoria de estas células para alcanzar los vasos fetales.

Según dos Santos, aunque no sea posible correlacionar los resultados con los casos de microcefalia y otras alteraciones congénitas, el resultado confirma inequívocamente la transmisión intrauterina del zika.

Un último boletín del Ministerio de Salud, divulgado la semana pasada, revela la existencia en el país de tres mil 530 casos sospechosos de microcefalia en recién nacidos.

Hasta el momento fueron certificadas la muerte de dos bebés por este trastorno neurológico, en el cual la circunferencia de la cabeza es más pequeña que el promedio para la edad y el sexo del niño.

De los 27 estados de esta nación, Pernambuco aparece con el mayor número de enfermos con mil 235 (el 35 por ciento de total registrado en el país), seguido de Paraíba (569), Bahía (450), Ceará (192), Rio

Grande do Norte (181), Sergipe (155), Alagoas (149), Mato Grosso (129) y Rio de Janeiro (122), entre otros.

El gobierno federal declaró la emergencia en el sector de salud en noviembre último con miras a acelerar las pesquisas y entrega de recursos para enfrentar este problema.

Se aconseja a la población y en especial a las mujeres embarazadas adoptar medidas para reducir la aparición del *Aedes aegypti*, transmisor de esta dolencia.

<https://www.radiohc.cu/noticias/internacionales/81950-alertas-autoridades-sanitarias-de-varios-paises-ante-aumento-de-virus-del-zika>



Radio Habana Cuba