

Aumentan en Costa Rica casos de zika, chikungunya, dengue y malaria



San José, 23 jun (RHC) El Ministerio de Salud de Costa Rica confirmó en el país 184 casos de zika, mientras notificaron a 955 personas probables de portar ese peligroso arbovirus.

El boletín semanal de la Dirección de Control de Vectores y el Instituto Costarricense de Investigación y Enseñanza en Nutrición y Salud refiere que de los casos confirmados en las 23 primeras semanas de 2017 se constataron 27 mujeres embarazadas y otra probable con la enfermedad, así como cuatro casos de síndrome congénito asociado al zika y otros tres probables.

También precisa el reporte de vigilancia que en el primer semestre de este año comprobaron 172 casos de chikungunya y 1856 casos de dengue, cifra muy inferior con respecto a 216 en igual período.

El informe del Ministerio de Salud de Costa Rica incluye además ocho casos de malaria detectados en lo que va de 2017, tres de ellos importados y cinco autóctonos.

Entretanto la funcionaria del Ministerio de Salud Pública (Minsap), Carilda Peña informó que Cuba progresa en el enfrentamiento a las arbovirosis como el dengue y el zika, atendiendo a varios ejes, desde

la familia hasta la vivienda

Según la directora de Vigilancia y Lucha Antivectorial del organismo, los meses de verano son un momento complejo para la situación epidemiológica del país por el aumento del mosquito aedes aegypty, agente transmisor de esas dolencias.

“En Cuba existe un incremento del índice vectorial a pesar del control sobre las propias enfermedades, por lo cual desde el 29 de mayo hasta el 7 de julio se desarrolla una campaña de intensificación para evitar que se agrave dicha situación”, expresó Peña.

Además instó a mantener una rutina de provención eficiente en el seno familiar y cooperar con las autoridades sanitarias.

Teniendo en cuenta el peligro que representan el dengue, el zika, y el chikungunya para las embarazadas, el país desarrolla la campaña 'Cuida tu Sueño' para promover la toma de conciencia e informar a las gestantes de los peligros de esa enfermedad.

Hasta el momento, la mayor de las Antillas reporta 21 casos importados de virus Zika (9 de Venezuela, 4 de Brasil, 7 de Guyana y 1 de Colombia), según datos de las Naciones Unidas.

Según dicha fuente, las provincias que presentan los riesgos más altos son aquellas con mayor densidad poblacional: Santiago de Cuba, Holguín, La Habana y Villa Clara.

Cinco millones cinco mil 953 personas (el 45 por ciento de la población total del país) vive en estas localidades, de las cuales un millón 249 mil 233 son mujeres en edad reproductiva.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/internacionales/133643-aumentan-en-costa-rica-casos-de-zika-chikungunya-dengue-y-malaria>



Radio Habana Cuba