

Amenaza a la Isla una epidemia de dengue ^[1]

Enviado el 30 enero 2010 - 12:47pm

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:



Por Marga Parés Arroyo / Mpares@elnuevodia.com ^[2] endi.com ^[3] En las primeras cuatro semanas de este año se han acumulado 568 casos sospechosos de dengue, cifra que no se había alcanzado durante este período en, al menos, los últimos siete años. A pesar de estos números, el Secretario de Salud, Lorenzo González, se abstuvo ayer de decretar una epidemia del virus ya que, según dijo, para hacerlo los números deben mantenerse más altos del promedio histórico durante dos semanas consecutivas. Aún así, el titular admitió que la Subdivisión de Dengue del Centro para el Control y Prevención de Enfermedades (CDC) reconoció que la Isla está en peligro de desarrollar una epidemia. Según el informe más reciente del CDC -que usualmente se reportan con retraso- los casos de dengue notificados del 24 al 30 de diciembre del año pasado alcanzaron el umbral epidémico. Durante las cinco semanas del mes de diciembre del año pasado se acumularon 205, 189, 181, 127 y 138 casos sospechosos de dengue. Mientras tanto, durante las cuatro semanas del mes de enero de este año se notificaron 97, 180, 155 y 136 casos. Según González Feliciano, como los números “bajaron un poco” durante el mes de enero, aún no se puede decretar una epidemia. No obstante, reconoció que los números son altos, partiendo de que enero es conocido como una época de baja transmisión del virus. Los meses de mayor fuerza van de octubre a diciembre. La doctora Martha Patricia Cano, directora del Programa de Prevención de Dengue, reconoció que hay brotes en trece municipios: Camuy, Hatillo, Arecibo, Fajardo, Luquillo, Naguabo, Canóvanas, Loíza, Juncos, Las Piedras, Humacao, Corozal y Naranjito. Como muestra de la magnitud de los brotes, Cano comentó que mientras en Arecibo se suelen acumular unos dos casos de dengue para estas

fechas, este año ya se han confirmado 17. González activó ayer un plan de acción interagencial para controlar la transmisión del dengue. La Junta de Calidad Ambiental, el Departamento de Educación, la Autoridad de Desperdicios Sólidos, la Asociación y Federación de Alcaldes, el Departamento de Vivienda, la Autoridad de Acueductos y Alcantarillados y la Compañía de Turismo forman parte de esta iniciativa, al igual que el municipio de Toa Baja, donde se habilitará un centro de acopio para el desperdicio de neumáticos. Cano exhortó a la ciudadanía a inspeccionar los alrededores de sus hogares para eliminar posibles criaderos de mosquitos. Además, resaltó que la cantidad de precipitación en diciembre y enero propició el crecimiento del vector del dengue (*Aedes aegypti*). Cano prometió que la agencia, junto a los municipios, intensificarán la fumigación.

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/amenaza-la-isla-una-epidemia-de-dengue#comment-0>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/amenaza-la-isla-una-epidemia-de-dengue> [2] <mailto:Mpares@elnuevodia.com> [3] <http://www.elnuevodia.com/amenazaalaislaunaepidemiadedengue-665798.html>