

Aumento de defunciones relacionadas con enfermedades por arbovirus – Pernambuco, Brasil/actualización

5/24/2016

El Centro Nacional de Enlace de Brasil, informó a la Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud (OPS / OMS) sobre el aumento de defunciones asociadas a las arbovirosis que se está registrando en el estado de Pernambuco, al nordeste de Brasil. Entre las semana epidemiológica (SE) 1 y la SE 12 de 2016, la Secretaria Salud del estado de Pernambuco registró 135 defunciones potencialmente asociadas a arbovirus (dengue, chikungunya o Zika). Esta cifra está por encima de lo esperado para esta época del año. El aumento de los casos fatales se produce en el contexto de brote concomitante de dengue, chikungunya y Zika tal como se ilustra en la figura más abajo.

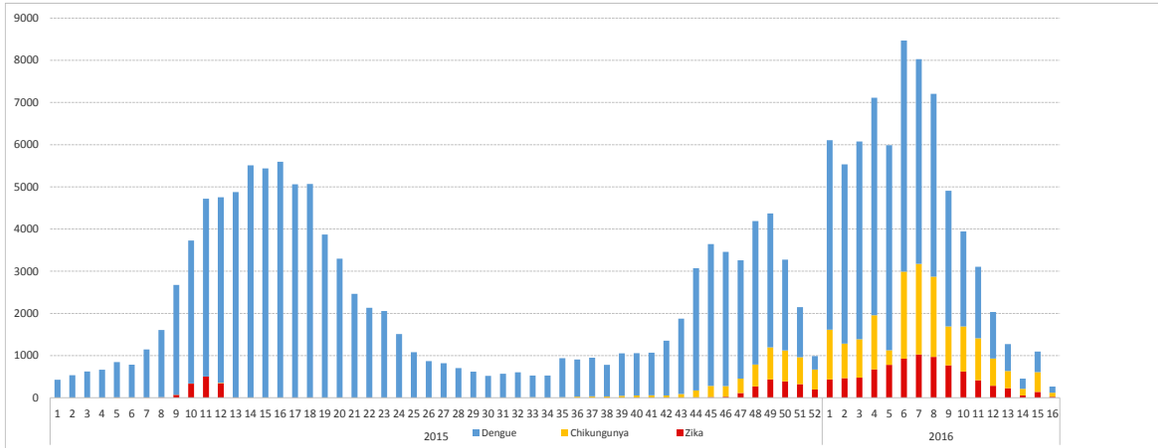
Durante 2014 en Brasil se registró un total de 473 casos de fatales de dengue a nivel de todo el país y no se registraron muertes relacionadas a chikungunya. En 2015, se registraron 863 casos fatales de dengue y 6 casos fatales de chikungunya a nivel nacional. En 2014 en el estado de Pernambuco se registraron 32 casos fatales de dengue y en el 2015 se registraron 23 casos fatales de dengue y una muerte relacionada con chikungunya. El número de casos fatales asociados a alguna arbovirosis registrados en el estado de Pernambuco en las primeras 16 semanas de 2016 (135 defunciones) representa el 28% y el 15% del total de defunciones asociadas con arbovirosis registradas en 2014 y 2015 a nivel nacional, respectivamente.

Entre las SE 1 a 16 de 2016, se registraron 64.349 casos sospechosos de chikungunya (tasa de incidencia: 31,5 casos / 100.000 habitantes) incluidas 15 defunciones en todo el país. En los 15 casos fatales se confirmó la infección por el virus chikungunya mediante pruebas de laboratorio, 9 por RT-PCR y 6 por serología. Las 15 defunciones se registraron en cinco Unidades Federales. La edad mediana de los casos fatales fue de 57 años (rango entre 2-98 años de edad); 53% (8) de los fallecidos eran varones.

Las autoridades sanitarias de Brasil, junto con las Sociedades Científicas y la OPS / OMS, han elaborado conjuntamente un protocolo para investigar y determinar la causa de estas defunciones. Este protocolo está siendo actualmente aplicado por las autoridades nacionales y estatales.

Nota: La OPS / OMS está compartiendo esta información con sus Estados Miembros a fin de alertarlos sobre la posibilidad de aumento de casos graves asociados a arbovirosis; y a la vez, recomendar que se investigue e informe todo aumento de casos fatales asociados con arbovirosis.

Figura. Casos notificados de dengue, chikungunya y zika en Pernambuco, Brasil. 2015 -2016 (hasta SE 16).



Fuente: Datos publicados por la Secretaría de Estado de Salud de Pernambuco, Brasil.