

SITUACION EN LAS AMERICAS

En diciembre 2013 se detectó por primera vez la transmisión autóctona del virus chikungunya (CHIKV) en la Región de las Américas. Desde entonces y hasta la semana epidemiológica (SE) 20 del 2014, el virus tiene

transmisión autóctona en seis Estados Miembros y nueve territorios en la sub-región del Caribe; Anguila, Antigua y Barbuda, Dominica, Guadalupe, Guayana Francesa, Haití, Islas Vírgenes Británicas, Martinica, República Dominicana, Saint Kitts y Nevis, San Bartolomé, San Martín (Parte francesa), San Vicente y las Granadinas, Santa Lucía y Sint Maarten (Parte holandesa).

El número de casos sospechosos notificados al 23 de mayo de 61,864 incluidos 13 fallecimientos relacionados. Tomado de <http://www.paho.org>

SITUACION NACIONAL

MORBILIDAD Y MORTALIDAD		Del 23/2 al 24/5
CASOS Y HOSPITALIZACIONES		
Total de casos sospechosos		38,639
No. de provincias con brotes sospechosos		26
No. de provincias con brotes confirmados		6
MUERTES Y LETALIDAD		
Total de muertes sospechosas		1

Desde que se detectó el virus CHIKV en República Dominicana en la SE-9 hasta la SE 20 se han notificado 38,639 casos sospechosos de chikungunya en 26 provincias, entre las cuales se ha confirmado por laboratorio la circulación del virus en San Cristóbal, San Pedro de Macorís, Hato Mayor, Santo Domingo, Barahona y Monte Plata.

Las provincias con mayor número de casos atendidos por sospecha de chikungunya en orden de frecuencia son San Cristóbal (24,368), Santo Domingo (5,151), San Pedro de Macorís (2,797), Distrito Nacional (2,575) Hato Mayor (1,241) y Baoruco (1,063).

Sigue

Comisión

Nacional de

Vigilancia de la Salud

Contenido

Situación del Chikungunya en Las Américas	1
Situación Nacional	1-2
Acciones puestas en marcha	2
Recomendaciones generales	2

Contactos

Teléfono: (809) 686-9140

Fax: (809) 689-8395

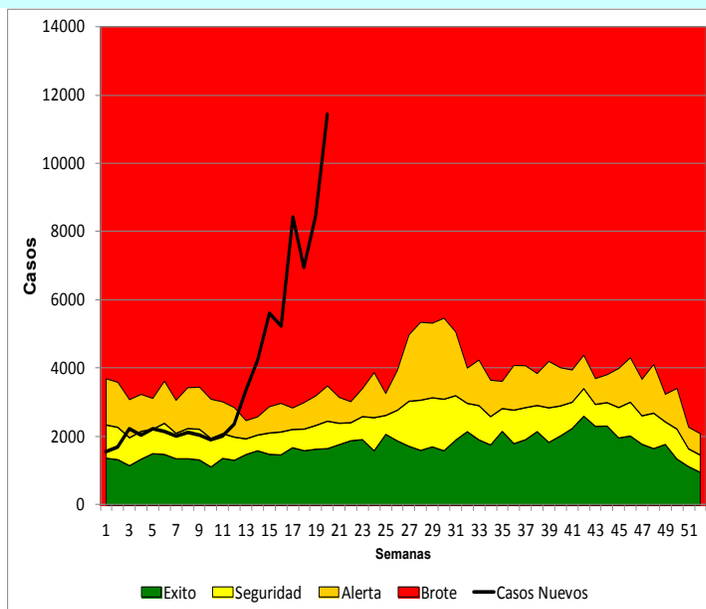
Página Web:

www.digepisalud.gob.do

Curva endémica de enfermedades febriles, SE 20 del 2014, República Dominicana.

A partir de la semana 12 se mantiene el incremento sostenido del número de casos atendidos por sospecha de chikungunya, reportándose 9,421 casos nuevos en la semana 20.

De los casos sospechosos de CHIKV reportados esta semana 3,133 corresponden a San Cristóbal, 2,041 a Santo Domingo, 1,620 a San Pedro de Macorís, 879 al Distrito Nacional y 418 a Hato Mayor.



Acciones en marcha

Desarrollo de jornadas de movilización social para intensificación de acciones de eliminación de criaderos del mosquito transmisor *Aedes aegypti*.

Lanzamiento de la campaña de promoción y educación a la población en todo el territorio nacional.

Reforzamiento de los servicios de salud en zonas geográficas con brotes activos, con las unidades de atención a febriles en hospitales y extensión de horario en los centros de primer nivel de atención.

Puesta en marcha de la *Guía para el manejo clínico de la infección por virus de chikungunya*.

Implementación de una estrategia comunitaria para la atención oportuna y seguimiento de casos sospechosos en poblaciones de alto riesgo (menores de 1 año, adultos mayores, personas con enfermedades preexistentes).

Reforzamiento de la vigilancia epidemiológica de casos hospitalizados atípicos de chikungunya (síntomas neurológicos, descompensación cardiovascular, renales, lesiones cutáneas vesiculobulosas, entre otras).

Recomendaciones generales

Para reducir los criaderos de mosquitos *Aedes aegypti*

Mantener bien tapados los recipientes de almacenamiento de agua.

Untar al menos dos veces por semana, cloro líquido con un paño limpio y empapado, en las paredes de los recipientes por encima del nivel del agua.

Asegurar que cisternas, tinacos, aljibes o pozos, estén bien tapados.

Cambiar el agua de los floreros por tierra o arena. Cuando sea necesario usar agua, esta debe ser cambiada a diario.

Evitar y revisar acumulación de agua en botellas, gomas, latas vacías y otros recipientes capaces de almacenar agua.

Evitar tirar desechos en las calles, patios, callejones y solares, debido a que cuando llueve estos desechos pueden convertirse en criaderos de *A. aegypti*.