

MINISTERIO DE SALUD-REPÚBLICA DE PANAMÁ DIRECCION GENERAL DE SALUD DEPARTAMENTO DE EPIDEMIOLOGIA

BOLETIN EPIDEMIOLÓGICO No 21: CHIKUNGUNYA

Semana: No.21 2 de Junio 2015

Editoras: Dra. Lizbeth Cerezo /Dra. Lourdes García

Casos confirmados de Chikungunya según Región y Corregimiento en Panamá, 2015.

Doción	Compainients Com	
Región	Corregimiento	Casos
		2015
Colón	Barrio Norte	1
Metro	Bethania	3*
	Rio Abajo	3*
	Juan Diaz	2*
	Bella Vista	1
	San Francisco	1
	Tocumen	1
San Miguelito	Amelia D. Icaza	1*
P. Norte	Caimitillo	1
P. Oeste	Arraiján	1*
Total		15

Fuente: Departamento de Epidemiología/LCRSP_ICGES

En el 2015 para esta semana se han sospechado y estudiado 135 casos de las cuales los resultados positivos han sido 15 (5 autóctonos 10 importados), 119 negativas y uno pendiente de resultados.

*(1) Autóctono

Casos confirmados de Chikungunya según sexo en Panamá, año 2014-2015.

	Casos
sexo	2015
Masculino	5
Femenino	10
Total	15

Fuente: Departamento de Epidemiología/LCRSP ICGES

Casos confirmados de Chikungunya según grupo de edad en Panamá, año 2015.

Grupo De Edad	Casos 2015
menor de 1	1
1-4	1
5-9	0
10-14	1
15-19	0
20-24	0
25-34	3
35-49	5
50-59	5
60-64	0
65+	1
Total	15

Fuente: Departamento de Epidemiología/LCRSP_ICGES

Casos 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

7 9 11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 31 33 35 37 39 41 43 45 47 49 51 53 SE

Número de casos de chikungunya según semana epidemiologica en Panamá, año 2015 (sem 21)

 $Fuente: Departamento\,Nacional\,de\,Epidemiologìa\,MINSA\,Panam\'a/ICGES/LCRSP$

Medidas de Prevención y Control

Se mantiene el abordaje integral ante un caso sospechoso en la investigación de campo donde se realiza búsqueda de febriles, aplicación de larvicida y se le brinda orientación a la comunidad sobre **eliminación de criaderos** con el refuerzo de la divulgación masiva en los medios de comunicación sobre la situación y las medidas de prevención y control; y es por ello que se solicita a **todas las persona que residen en la República Panamá** el apoyo para la aplicación de estas medidas que evita el adquirir esta y otras enfermedades.