

Vigilancia de Enfermedades Inmunoprevenibles

Situación epidemiológica

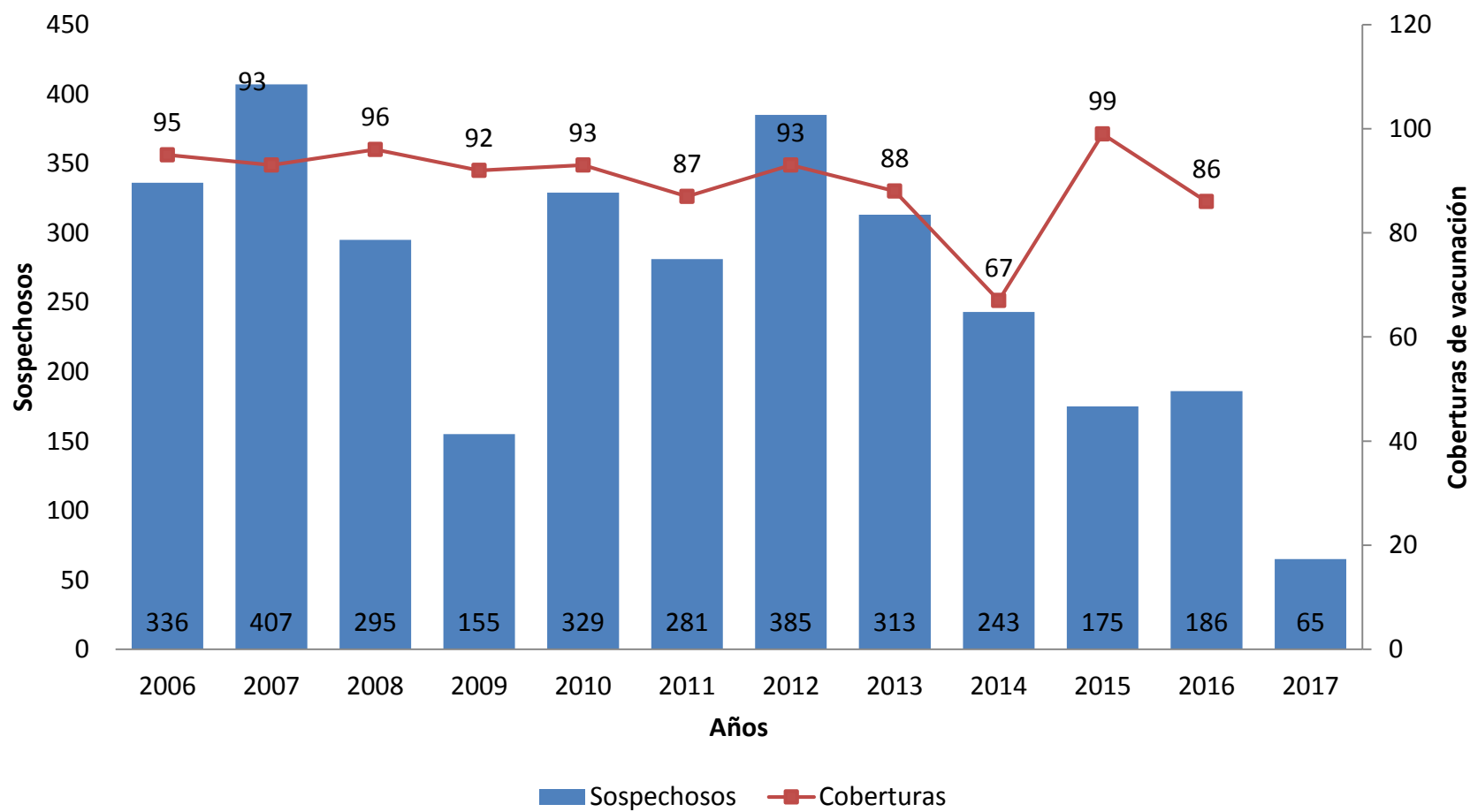
Departamento de Epidemiología

Datos hasta la semana 26 (de 25 de junio a 01 de julio de 2017)

Sujetos a cambios según reporte de las áreas de salud

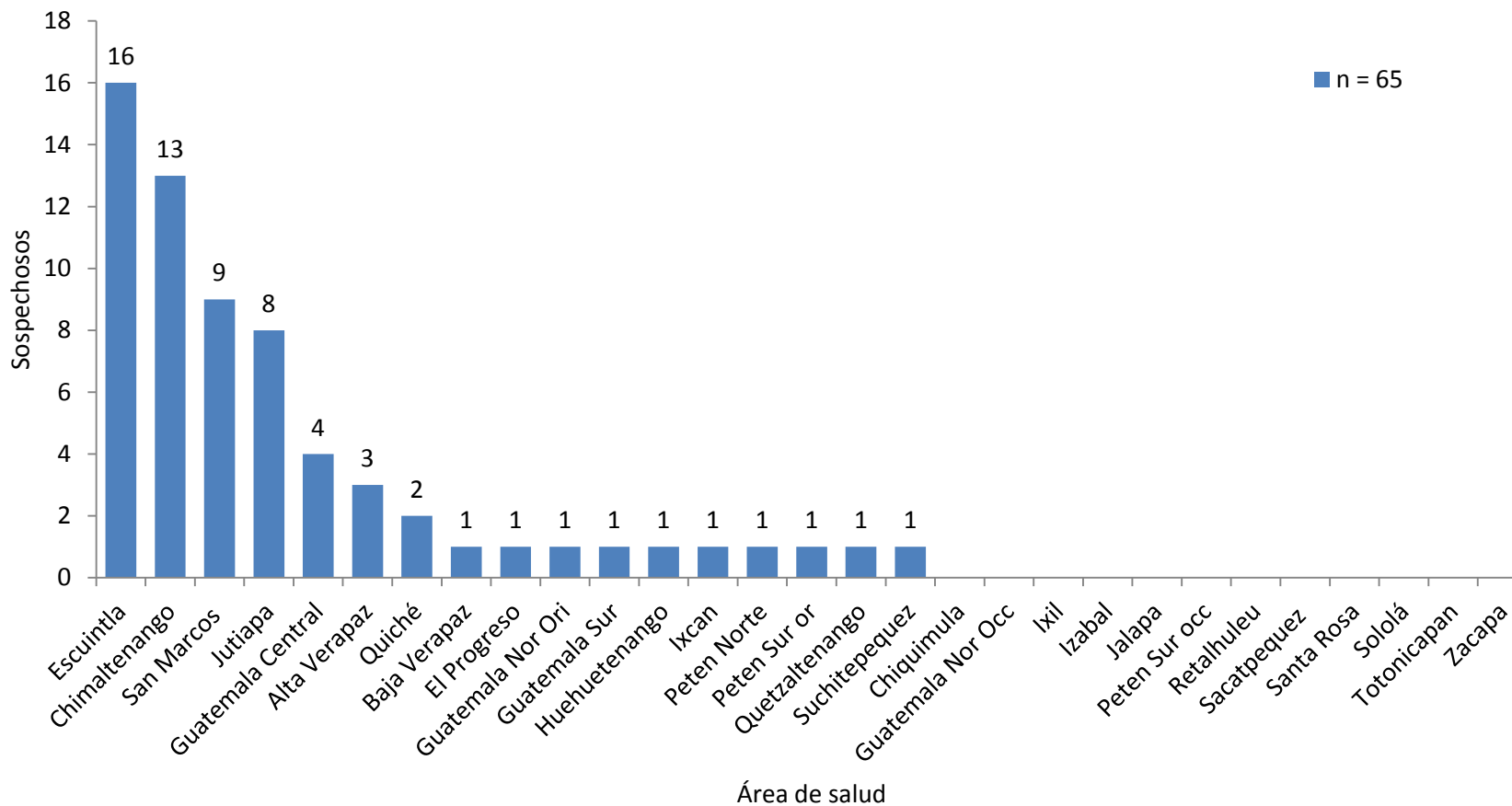
SARAMPIÓN - RUBÉOLA

Sarampión-Rubéola: sospechosos y coberturas de vacunación SPR Guatemala, 2006 – 2016*



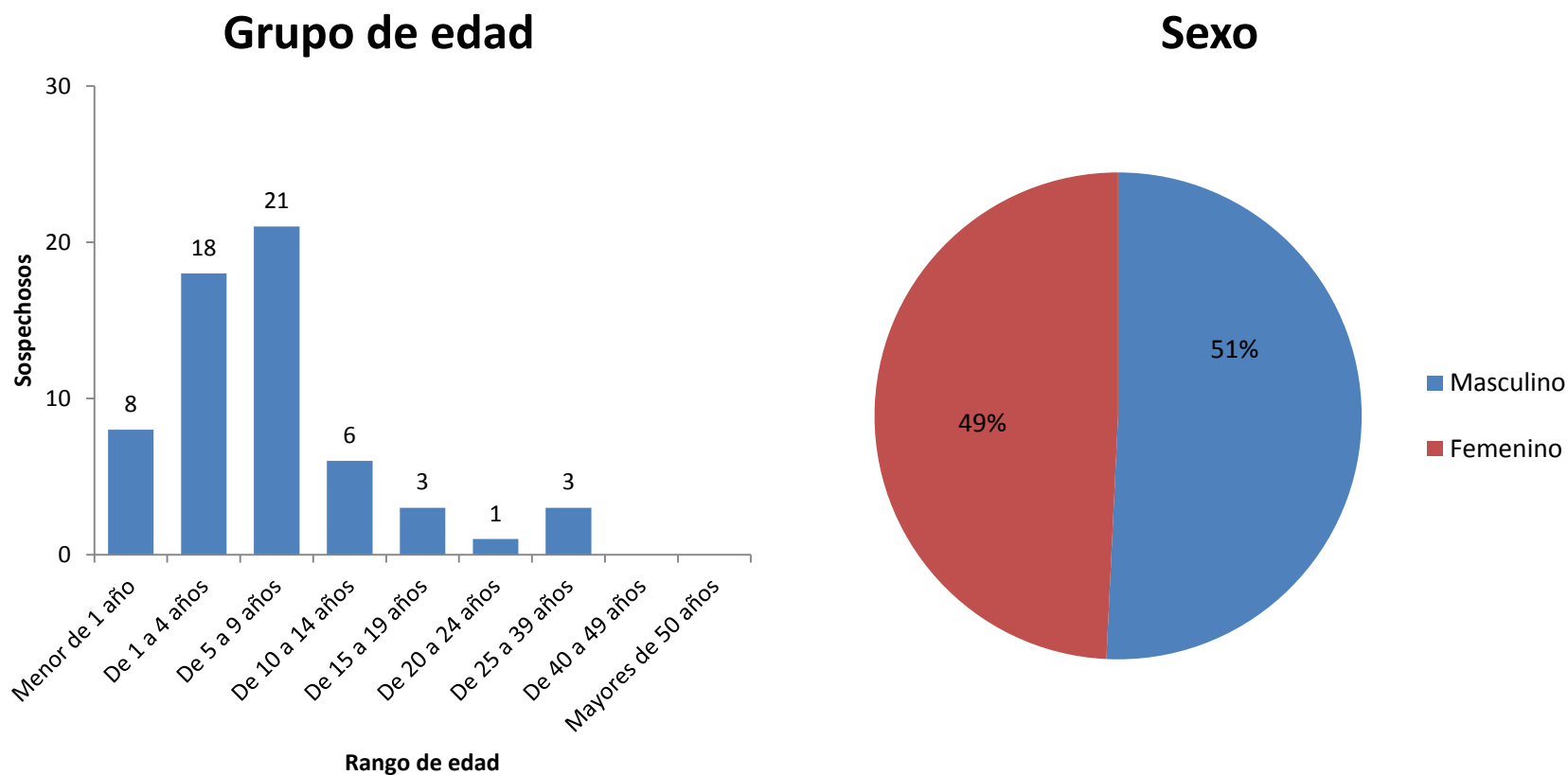
Fuente: Epidemiología
 *2017 hasta la semana 26

Sarampión-Rubéola: sospechosos por área de salud hasta la semana epidemiológica 26 Guatemala, 2017



Fuente: Epidemiología

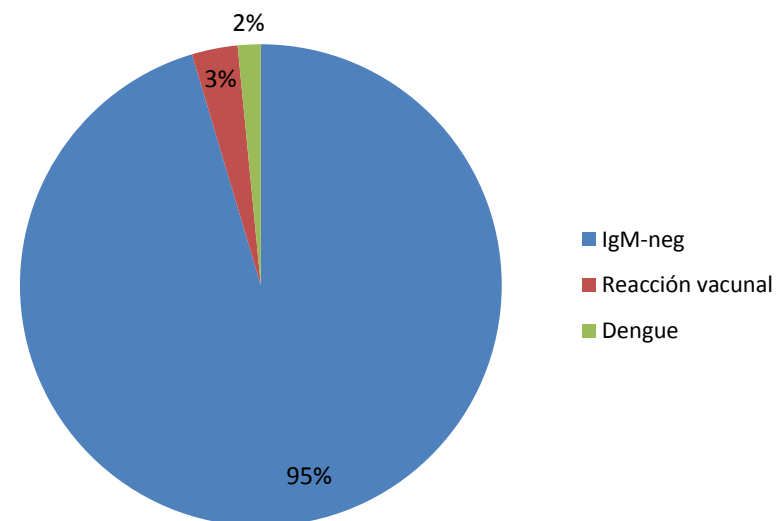
Sarampión-Rubéola: sospechosos por grupo de edad y sexo hasta la semana epidemiológica 26 Guatemala, 2017



Fuente: Epidemiología

Sarampión-Rubéola: Clasificación final hasta la semana epidemiológica 26 Guatemala, 2017

Clasificación final	Total
IgM-neg	62
Reacción vacunal	2
Dengue	1



Sarampión-Rubéola: indicadores de vigilancia epidemiológica Hasta la semana epidemiológica 26 Guatemala, 2017

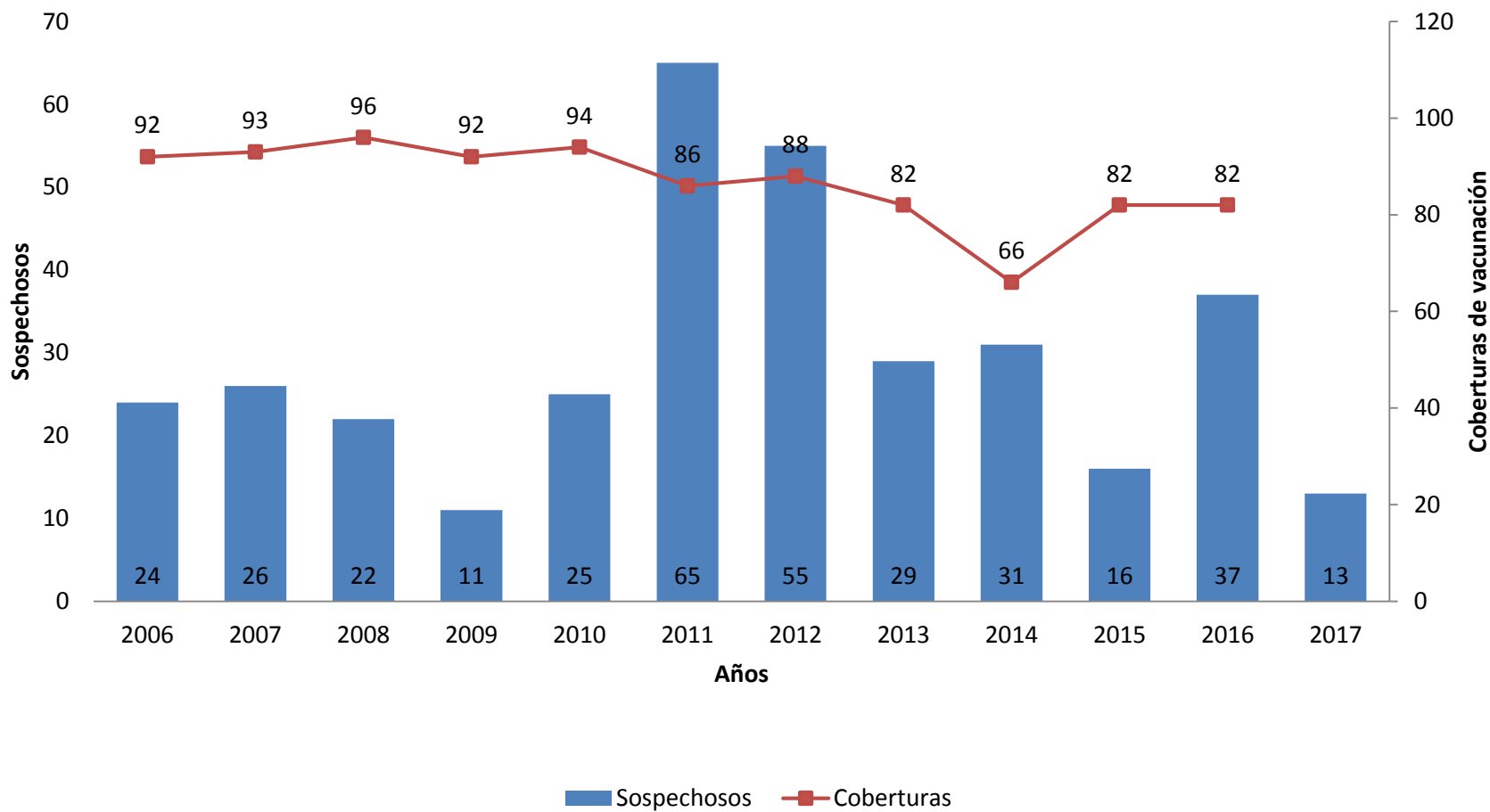
% de casos sospechosos con muestra adecuada	% de muestras de sangre recibidas en el LNS en menos de 5 días de tomadas.	% de resultados de laboratorio en menos de 4 días reportados	% de casos descartados por prueba de laboratorio.
83	54	83	100

Fuente: Epidemiología

PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA

Vigilancia sindrómica de Poliomieltis
en menores de 15 años

Parálisis Flácida Aguda: sospechosos, confirmados y coberturas de vacunación OPV 3 Guatemala, 2012 – 2017*



Fuente: Epidemiología
 *2017 hasta la semana 26

Parálisis Flácida Aguda: casos por áreas de salud Hasta la semana epidemiológica 26 Guatemala, 2017

Área de salud	Sospechosos
Quiché	4
Guatemala Central	3
Alta Verapaz	2
San marcos	2
Santa Rosa	1
Chiquimula	1
Jutiapa	0
Escuintla	0
Guatemala Sur	0
Guatemala nor oriente	0
Chimaltenango	0
Sololá	0
Baja Verapaz	0
Guatemala nor occidente	0
Huehuetenango	0
Quetzaltenango	0
Sacatepéquez	0
El progreso	0
Jalapa	0
Petén sur occidental	0
Petén sur oriente	0
Suchitepéquez	0
Zacapa	0
Izabal	0
Ixcán	0
Ixil	0
Petén Norte	0
Retalhuleu	0
Totonicapán	0
Total general	13

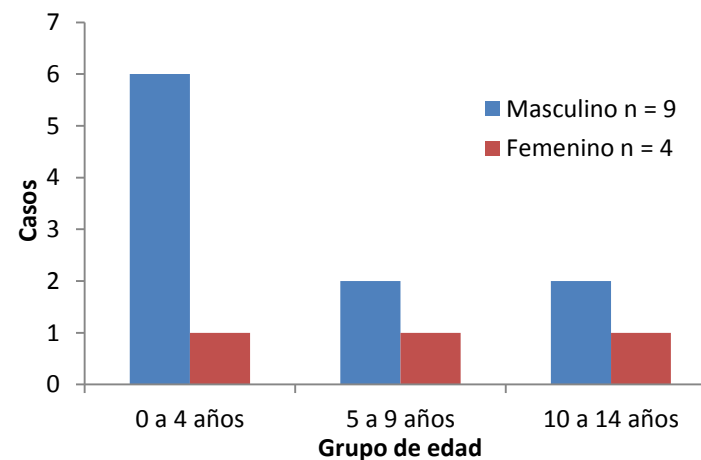
Solamente el 21% de las áreas de salud han notificado casos de PFA, para la vigilancia de poliomielitis

Parálisis Flácida Aguda: casos edad y sexo

Hasta la semana epidemiológica 26

Guatemala, 2017

Grupo de edad	Sospechosos		Confirmados
	Masculino	Femenino	
0 a 4 años	6	1	0
5 a 9 años	2	1	0
10 a 14 años	2	1	0
Total general	10	3	0

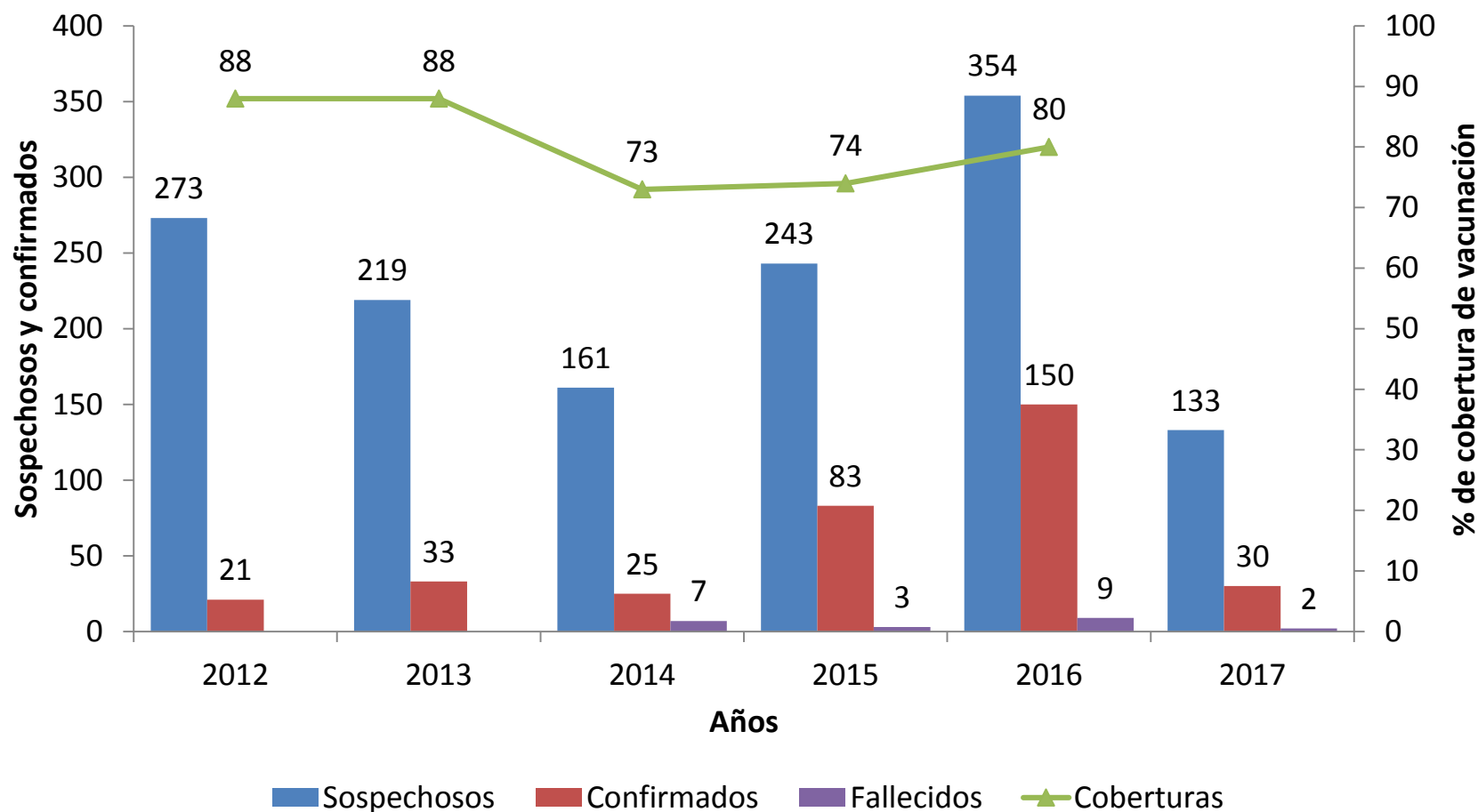


Fuente: Epidemiología

*La vigilancia de poliomielitis se realiza solamente en menores de 15 años

TOS FERINA

Tos ferina: sospechosos, confirmados y coberturas de vacunación Penta 3 Guatemala, 2012 – 2017*



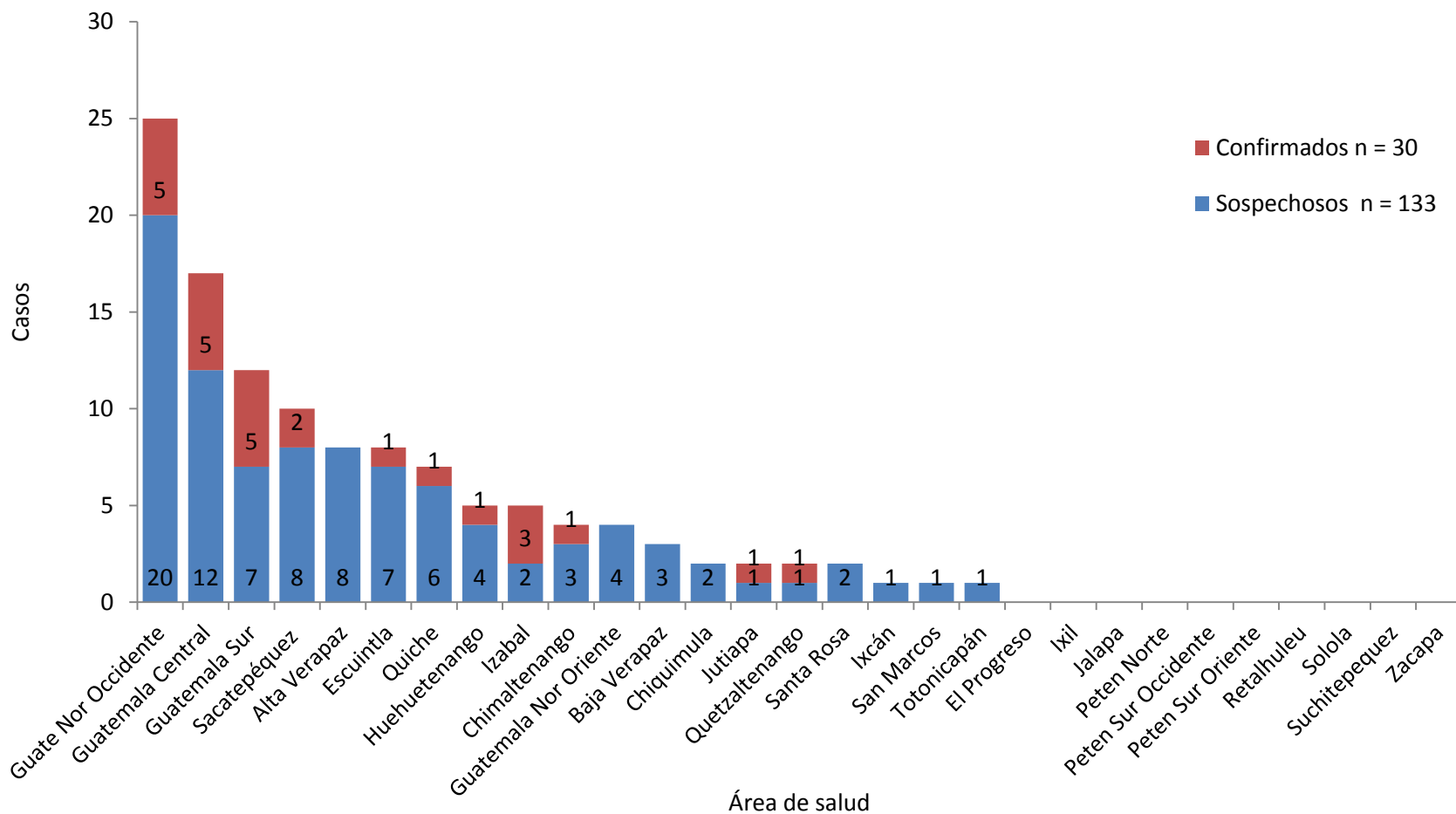
Fuente: Epidemiología
 *2017 hasta la semana 26

Tos ferina: positividad y letalidad Guatemala, 2012 – 2017*

Año	Sospechosos	Confirmados	Positividad (%)	Fallecidos	Letalidad (%)
2012	273	21	7.7	0	0
2013	219	33	15.1	0	0
2014	161	25	15.5	7	28
2015	243	83	34.2	3	4
2016	354	150	42.4	9	6
2017	133	30	22.6	2	7

Fuente: Epidemiología
*2017 hasta la semana 26

Tos ferina: casos sospechosos y confirmados por áreas de salud Hasta la semana epidemiológica 26 Guatemala, 2017



Fuente: Epidemiología

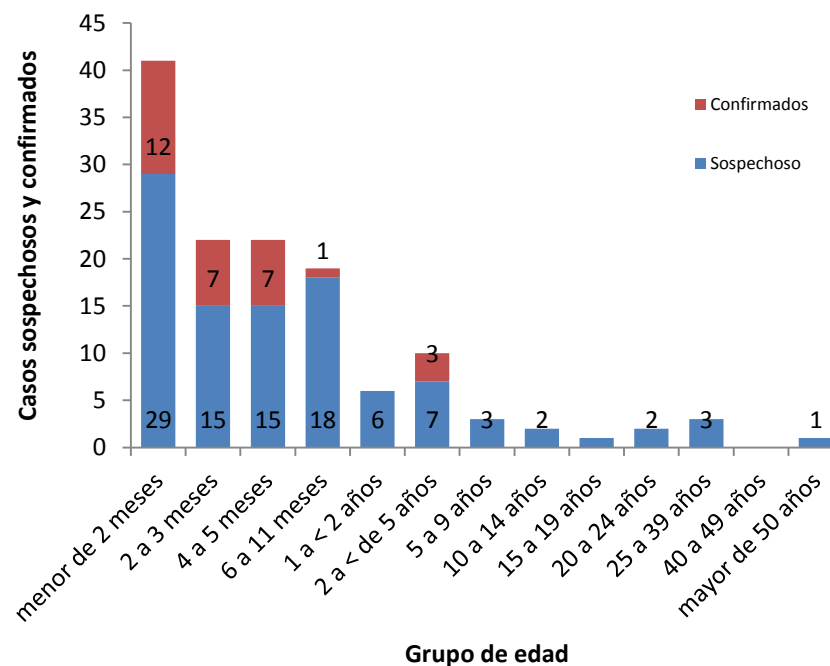
Sin Dato
 Confirmados: 3
 Sospechosos: 8

Tos Ferina: casos sospechosos y confirmados por grupos de edad

Hasta la semana 26

Guatemala, 2017

Grupos de edad	Sospechoso	Confirmados
menor de 2 meses	41	12
2 a 3 meses	22	7
4 a 5 meses	22	7
6 a 11 meses	19	1
1 a < 2 años	6	0
2 a < de 5 años	10	3
5 a 9 años	3	0
10 a 14 años	2	0
15 a 19 años	1	0
20 a 24 años	2	0
25 a 39 años	3	0
40 a 49 años	0	0
mayor de 50 años	1	0
Sin dato	1	0
Total general	133	30



Tos Ferina: casos fallecidos por lugar de residencia y sexo
Hasta la semana 26
Guatemala, 2017

Área de Salud	Municipio	Edad	Sexo
Escuintla	Santa Lucia Cotzumalguapa	1 mes	Masculino
Jutiapa	San José Acatempa	1 mes	Femenino

Fuente: Epidemiología

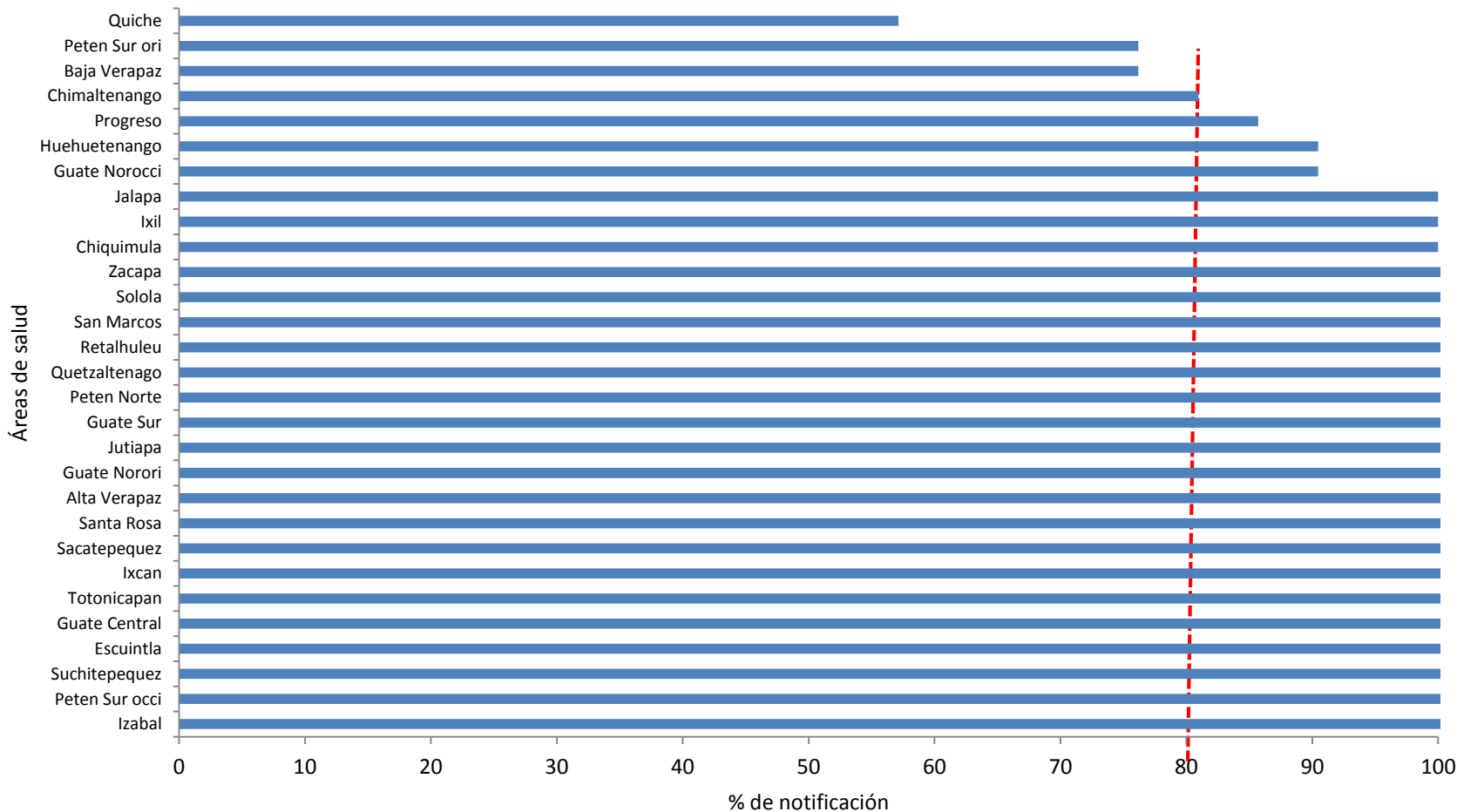
Enfermedades inmunoprevenibles Hasta la semana 26 Guatemala, 2017

Enfermedad	Sospechosos	Confirmados	Fallecidos
Tos ferina	133	30	2
Sarampión Rubéola	65	0	0
Parálisis Flácida Aguda*	14	0	0
Difteria	0	0	0
Tétanos neonatal	0	0	0
Meningitis tuberculosa	0	0	0
Síndrome de Rubéola congénita	2	0	0

Fuente: Epidemiología

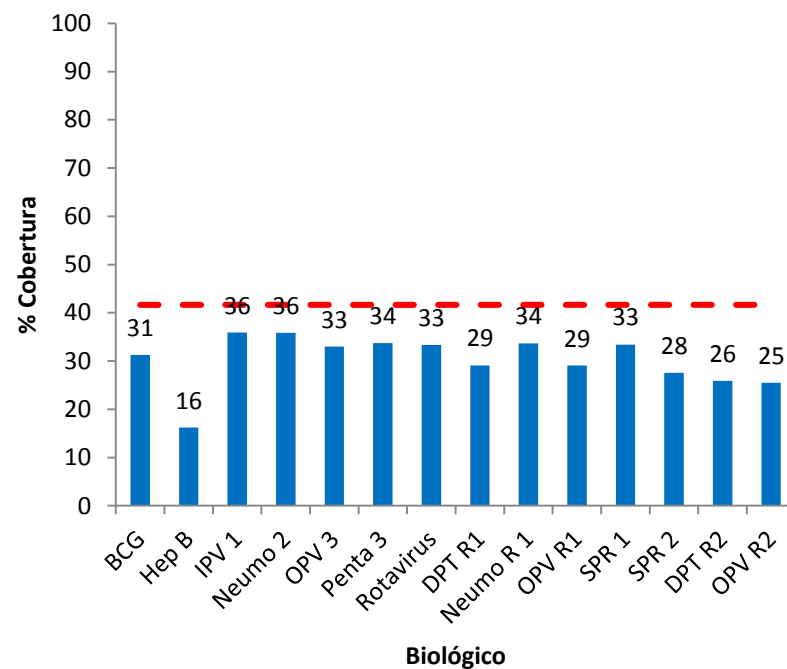
*Los datos de PFA en este cuadro se refieren solamente a los de la vigilancia de poliomielitis (menores de 15 años)

Notificación negativa de enfermedades inmunoprevenibles porcentaje por Áreas de Salud Hasta la semana epidemiológica 26 Guatemala, 2017



Coberturas de vacunación por biológico Guatemala, mayo 2017

Rango de edad	Biológico	Dosis	Cobertura %
< 1 año	BCG	120,657	31
	Hep B	62,476	16
	IPV 1	138,510	36
	Neumo 2	138,235	36
	OPV 3	127,264	33
	Penta 3	130,246	34
	Rotavirus	128,566	33
1 a <2 años	DPT R1	112,335	29
	Neumo R 1	129,858	34
	OPV R1	112,110	29
	SPR 1	128,954	33
	SPR 2	106,217	28
	4 años	DPT R2	96,663
OPV R2		95,074	25



Fuente: Epidemiología con datos SIGSA

La cobertura esperada para el mes de mayo es de 41.65%