



Vigilancia de la Parálisis Flácida Aguda en las Américas

Vol. 31, No.2

Semana que termina el 16 de enero del 2016

Tabla No.1
Casos PFA esperados y reportados, 2016

Sub región	País	Población <15 años*	Casos PFA esperados	Casos PFA reportados 2016/2
AND	BOL	3,830,147	38	0
	COL	12,900,000	129	0
	ECU	4,982,359	50	0
	PER	9,308,490	93	0
	VEN	8,569,000	86	1
BRA	BRA	47,062,224	471	0
CAP	CRI	1,121,000	11	0
	GTM	4,229,000	42	0
	HND	3,155,746	32	1
	NIC	2,019,000	20	0
	PAN	1,087,657	11	0
	SLV	1,827,000	18	1
CAR	CAR	2,019,000	20	0
LAC	CUB	1,929,000	19	0
	DOM	3,023,000	30	0
	HTI	3,919,255	39	0
MEX	MEX	34,583,967	346	14
NOA	CAN	5,645,000	56	0
	USA	60,921,000	NR	NR
SOC	ARG	10,165,000	102	0
	CHL	3,863,000	39	1
	PRY	2,181,224	22	0
	URY	772,000	8	0
Total		229,113,069	1682	18

Tabla No.2
Casos PFA bajo investigación
(Todas las edades)

País	Total 2015	Acum. 2016	Semana	
			1	2
BOL	12
COL	22
ECU	1
PER	14
VEN	19	1	1	0
BRA	114
CRI	4
GTM	10	0	0	0
HND	7	1	0	1
NIC	12	0	0	...
PAN	9	0	0	0
SLV	9	1	1	0
CAR	6	0	0	0
CUB	1	0	0	0
DOM	8	0	0	0
HTI	6
MEX	13	7	4	3
CAN	0	0	0	0
USA	NR	NR	NR	NR
ARG	4	0	0	0
CHL	33	1	0	1
PRY	1	0	0	0
URY	2	0	0	0
Total	307	11	6	5

* Datos reportados por países

NR - No reporta ... - Sin datos

Tabla No.3
Casos de polio confirmados y compatibles, e indicadores de vigilancia de PFA, 2016 y 2015

Sub región	País	Polio 2016		Casos PFA e indicadores, últimas 52 semanas (2015/3 - 2016/2)					Polio 2015		Casos PFA e indicadores, 2015 (2015/1 - 2015/52)				
		Confirmado	Compatible	Casos	Tasa	% Inv. <48 hrs.	% muestra adecuada ⁺	% unid. notifican.	Confirmado	Compatible	Casos	Tasa	% Inv. <48 hrs.	% muestra adecuada ⁺	% unid. notifican.
AND	BOL	0	0	29	0.76	86	93	83	0	0	30	0.78	87	93	83
	COL	0	0	125	0.97	63	78	92	0	0	127	0.98	62	78	92
	ECU	0	0	22	0.44	59	100	...	0	0	22	0.44	59	100	...
	PER	0	0	62	0.67	81	68	...	0	0	65	0.70	80	68	...
	VEN	0	0	90	1.05	82	72	6	0	0	89	1.04	82	72	8
BRA	BRA	0	0	341	0.72	97	69	...	0	0	363	0.77	97	68	...
CAP	CRI	0	0	21	1.87	38	100	...	0	0	21	1.87	38	100	...
	GTM	0	0	18	0.43	...	72	81	0	0	19	0.45	...	68	80
	HND	0	0	61	1.93	23	82	89	0	0	63	2.00	25	83	89
	NIC	0	0	20	0.99	90	90	100	0	0	20	0.99	90	90	100
	PAN	0	0	12	1.10	75	83	85	0	0	14	1.29	79	86	85
	SLV	0	0	21	1.15	38	90	48	0	0	23	1.26	30	96	55
CAR	CAR	0	0	9	0.45	56	33	85	0	0	9	0.45	56	33	85
LAC	CUB	0	0	8	0.41	100	88	100	0	0	8	0.41	100	88	100
	DOM	0	0	14	0.46	14	79	...	0	0	14	0.46	14	79	...
	HTI	0	0	12	0.31	75	67	93	0	0	12	0.31	75	67	93
MEX	MEX	0	0	535	1.55	99	73	...	0	0	541	1.56	99	75	...
NOA	CAN	0	0	17	0.30	...	24	...	0	0	17	0.30	...	24	...
	USA	0	0	NR	NR	NR	NR	NR	0	0	NR	NR	NR	NR	NR
SOC	ARG	0	0	188	1.85	65	82	88	0	0	203	2.00	65	83	88
	CHL	0	0	67	1.73	48	57	...	0	0	68	1.76	49	57	...
	PRY	0	0	25	1.15	84	76	86	0	0	26	1.19	85	77	86
	URY	0	0	4	0.52	100	50	...	0	0	4	0.52	100	50	...
Total^s		0	0	1701	1.01	80	74	-	0	0	1758	1.05	80	75	-

+ Tomado dentro de los primeros 14 días del inicio de parálisis

... - Sin datos

CAR incluye informes de sus países miembros

§ Excluyendo a EUA

NR - No reportando

Sólo se incluyen datos de casos de PFA en menores de 15 años en tablas 1 y 2

El boletín de vigilancia de la poliomielitis se encuentra en: www.paho.org/inmunizacion/BoletinPolio



Tabla No.1
Resultados e indicadores de aislamiento viral, últimas 52 semanas
Semanas epidemiológicas 2015/3 - 2016/2

Lab.	País	Número de muestras de casos de PFA	Prueba de aislamiento viral										Tiempo para el resultado de aislamiento		
			Pendiente de resultados			Con resultados						% muestras positivas de NPEV	Total muestras con resultado	Total con fecha de recepción y de resultado	% con resultado ≤ 14 días
			Aún no en lab.	Recibido ≤14 días	Recibido >14 días	Sólo polio virus	Poliovirus y NPEV	Sólo NPEV	Negativo	Otros	Inadecuado				
CAR	BLZ	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	100
	DMA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	DOM	9	4	0	0	0	0	1	4	0	0	20	5	5	100
	GUY	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	100
	HND	53	0	0	2	0	0	7	44	0	0	14	51	51	63
	HTI	12	8	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	4	100
	JAM	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	2	50
	NIC	18	9	0	0	0	0	0	9	0	0	0	9	9	78
	PAN	12	1	0	0	0	0	0	9	0	0	18	11	11	91
TTO	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	1	100	
CDC	GTM	18	9	0	1	0	0	0	8	0	0	0	8	1	0
	PRY	22	1	0	0	0	0	2	19	0	0	10	21	21	95
	SLV	21	0	0	10	0	0	0	11	0	0	0	11	11	0
FIO	BRA	242	25	0	27	3	0	10	177	0	0	7	190	187	66
	PER	35	1	0	0	0	0	1	33	0	0	3	34	25	32
IEC	BRA	47	1	0	2	0	0	1	43	0	0	2	44	43	77
INDRE	MEX	450	0	14	15	5	0	50	366	0	0	13	421	421	99
INH	CRI	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	100
INS	COL	121	0	0	6	0	0	5	110	0	0	4	115	115	85
	CRI	37	0	0	4	0	0	7	25	1	0	22	33	32	50
	ECU	22	0	0	0	0	0	3	19	0	0	14	22	20	100
IPK	CUB	7	1	0	0	0	0	0	6	0	0	0	6	6	100
ISP	CHL	52	0	0	0	1	0	1	50	0	0	4	52	52	90
MAL	ARG	195	0	0	21	19	0	9	146	0	0	16	174	174	92
	BOL	29	12	0	0	0	0	3	14	0	0	18	17	17	100
	URY	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	2	50
(sin nombre de lab.)	CAN	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0
	ECU	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	HND	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	NIC	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	PER	17	12	0	3	0	0	0	2	0	0	0	2	2	50
VEN	82	17	0	2	0	0	4	59	0	0	6	63	54	65	
Total		1528	114	14	94	28	0	106	1171	1	0	10	1306	1269	84

... Sin datos

Sólo se incluyen muestras de heces de casos de PFA en menores de 15 años

Tabla No.2
Estado de pruebas de diferenciación intratípica (ITD) para muestras con aislamiento de poliovirus, últimas 52 semanas
Semanas epidemiológicas 2015/3 - 2016/2

Lab.	País	Número de poliovirus aislados	Resultado de diferenciación intratípica de poliovirus									Pendiente de resultado ITD	Indicadores ITD				
			Sabin			VDPV			Salvaje				Número de muestras con resultado ITD	Resultado ITD con fechas de recepción o detección y resultado	% con resultado ITD ≤ 7 días de la recepción o detección	% con resultado ITD ≤ 45 días del inicio de parálisis	% con resultado ITD ≤ 60 días del inicio de parálisis
			P1	P2	P3	P1	P2	P3	P1	P2	P3						
FIO	BRA	3	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	4	4	100	100	100
INDRE	MEX	5	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	5	5	100	100	100
INS	COL	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	100	100
ISP	CHL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-	-	-
MAL	ARG	19	9	13	8	0	0	0	0	0	0	0	19	19	100	100	100
Total		28	14	16	13	0	0	0	0	0	0	1	29	29	96	100	100