

Boletín Semanal de Sarampión/Rubéola



Jornada Mundial de la Juventud (JMJ Río 2013) Alerta de Salud

Entre el 23 y 28 de julio de 2013 se realizará la Jornada Mundial de la Juventud en Río de Janeiro, Brasil. Este evento aumenta el riesgo de importación de casos de sarampión y de rubéola por la gran afluencia de personas de países que tienen en este momento circulación viral. Independiente Brasil ha informado 72 casos confirmados de sarampión este año y el brote está todavía en curso.

Por tal motivo, la Organización Panamericana de la Salud:

- Recomienda a los viajeros, que verifiquen que hayan sido vacunados contra el sarampión y la rubéola, para reducir el riesgo de contraer la enfermedad.
- Insta a todos los Estados Miembros a que fortalezcan sus recomendaciones para viajeros internacionales para que se protejan contra el sarampión y la rubéola antes que realicen su viaje.



*Paraíba (PB), Pernambuco (PE), Minas Gerais (MG), São Paulo (SP), Santa Catarina (SC)

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-28 2013

Subregion y país	Casos sospechosos 2013	Sarampión confirmado 2013			Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2013			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2013		Síndrome de Rubéola Congénita			Año/Sem. último caso conf. de SRC	
		Clin.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Susp.	Conf.	IRC*		
AND	BOL	64	0	0	0	2000/40	0	0	0	2006/03	1	60	19
	COL	952	0	0	0	2012/05	0	0	0	2012/42	8	886	150	0	0	2005/34
	ECU	0	2012/28	2004/45	0	0	0
	PER	229	0	0	0	2008/18	0	0	0	2006/45	0	216	0	2007/16
	VEN	118	0	0	0	2012/16	0	0	0	2007/51	14	68	0	0	0	...
BRA	BRA	2656	0	72	72	2013/27	0	0	0	2009/41	0	2092	63	0	0	2009/34
CAP	CRI	12	0	0	0	2005/22	0	0	0	2001/42	2	8	0	0
	GTM	147	0	0	0	1998/05	0	0	0	2006/30	23	120	0	0	0	2005/00
	HND	29	0	0	0	1997/29	0	0	0	2004/11	6	21	57	0	0	2001/00
	NIC	97	0	0	0	1994/14	0	0	0	2004/19	4	89	17	0	...	2005/00
	PAN	79	0	0	0	2011/20	0	0	0	2002/48	0	75	1	0
	SLV	84	0	0	0	2001/19	0	0	0	2006/30	0	0	0	0	0	2001/00
CAR	CAR	176	0	0	0	2011/48	0	0	0	2008/18	0	7	0	1999/00
LAC	CUB	581	0	0	0	1993/27	0	0	0	2004/06	0	581	0	0
	DOM	36	0	0	0	2011/18	0	0	0	2006/44	0	24	0
	GLP	1	0	0	0	2011/28	0	0	0	...	0	1	0	0	...	2005/00
	GUF	0	0	0	0	2011/26	0	0	0	2010/06	0	0	0	0
	HTI	221	0	0	0	2001/39	0	0	0	2006/21	0	1	25	0
	MTQ	0	0	0	0	2011/27	0	0	0	...	0	0	0	0
	PRI	0	0	0
MEX	MEX	2166	0	0	0	2011/12	0	0	0	2012/49	0	2157	0	0
NOA	CAN	...	1	28 ^a	29	2013/28	0	1	1	2013/15	0	0	0	2011/12
	USA	115 ^a	115	2013/24	0	3	3	2013/04	0	0	0	2012/44
SOC	ARG	127	0	0	0	2012/20	0	0	0	2011/20	0	25	53	2009/27
	CHL	68	0	0	0	2011/25	0	0	0	2011/25	0	62	73	0	0	...
	PRY	309	0	0	0	1998/44	0	0	0	2005/21	136	155	0	0	0	2003/06
	URY	0	0	0	0	1999/08	0	0	0	2001/37	0	0	0	0	0	...
TOTAL		8152	1	215	216	--	0	4	4	--	194	6647	458	0	0	--

*Infección de rubéola congénita; (a) datos provisionales;

...No se recibió informe



Vigilancia de Sarampión/Rubéola

Tabla No.2

Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-28 2013

Subregión y País	Sarampión				Rubéola			
	I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D
AND								
BOL								
COL								
ECU								
PER								
VEN								
BRA				72				
CAP								
CRI								
GTM								
HND								
NIC								
PAN								
SLV								
CAR								
LAC								
CAR								
CUB								
DOM								
GLP								
GUF								
HTI								
MTQ								
PRI								
MEX								
NOA	7	4		18	1			
CAN	26	89			2			
USA								1
SOC								
ARG								
CHL								
PRY								
URY								
TOTAL	33	93		90	3			1

I: importado; RI: relacionado con importación;
CAP: Caso adquirido en el país; D: Desconocido.

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-28 2013

País	Casos Pend. 2012	Acum. 2013	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-23	24	25	26	27	28		
BOL	6	3	3	5
COL	5	58	43	5	8	2	0	0	0	6
ECU	78
PER	0	13	6	0	1	1	1	4	...	6
VEN	1	35	34	1	0	0	0	30
BRA	511	538	430	28	31	26	22	1	...	20
CAP	0	2	2	0	0	0	0	0	0	17
CRI	0	4	3	0	1	0	0	0	0	3
GTM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HND	0	4	1	1	0	1	1	0	0	4
NIC	0	4	1	1	0	1	1	0	0	4
PAN	1	4	4	0	0	0	0	0	0	5
SLV	0	17	17	20
CAR	0	169	153	4	1	2	8	1	...	96
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DOM	0	12	12	0	0	0	0	0	0	33
GLP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GUF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HTI	0	220	200	8	6	4	2	0	...	100
MTQ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PRI
MEX	0	9	9	0	0	0	0	0	...	0
CAN
USA
SOC	150	101	100	1	0	0	0	0	0	80
ARG	2	6	3	1	2	0	0	0	0	9
CHL	2	18	18	0	0	0	0	0	0	6
PRY	0	0	0
URY	0	0	0
TOTAL	756	1213	1038	49	50	36	34	6	6	15

... No se recibió informe

Tabla 4.

Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-28, 2013

Subregión y País	% de sitios notificando semanalmente		% de casos con investigación adecuada	% casos con muestra de sangre adecuada	% de muestras de sangre que llegan al lab. <= 5 días	% de resultados de lab. <=4 días reportados	Tasa de casos sospechosos Últimas 52 semanas (2012/29-2012/28)		
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	98	98	80	97	1.2	1.1
	COL	5029	0	73	95	91	96	4.7	3.4
	ECU	2184	0.3	0.1
	PER	4783	...	78	95	75	57	1.6	0.0
	VEN	13092	...	74	97	15	17	1.2	0.0
BRA	BRA	12266	75	99	...	99	...	2.6	0.6
CAP	CRI	57	0	17	67	67	50	0.7	0.0
	GTM	1506	11	0	97	74	83	2.1	0.0
	HND	469	96	41	100	66	100	0.9	5.3
	NIC	185	100	90	98	89	93	2.6	1.2
	PAN	219	90	82	99	77	95	3.8	0.3
	SLV	893	...	0	0	0	0	2.3	12.6
CAR	CAR	738	41	7	4	29	100	5.0	0.0
LAC	CUB	150	100	100	100	100	100	10.2	0.0
	DOM	254	88	8	91	58	56	1.0	0.0
	GLP	0.7	...
	GUF	0.9	...
	HTI	100	95	85	100	77	65	2.3	0.9
	MTQ	0.5	...
	PRI
MEX	MEX	11138	...	99	4.1	0.0
NOA	CAN
	USA
SOC	ARG	779	...	8	85	61	41	0.6	2.0
	CHL	569	...	59	88	89	94	0.9	4.2
	PRY	921	86	79	92	95	87	9.4	0.0
	URY	155	0.0	0.0
Total y promedio*		55487	71	89	91	89	85	2.8	1.0

*ponderado

... No se recibió informe