

Boletín Semanal de Sarampión/Rubéola

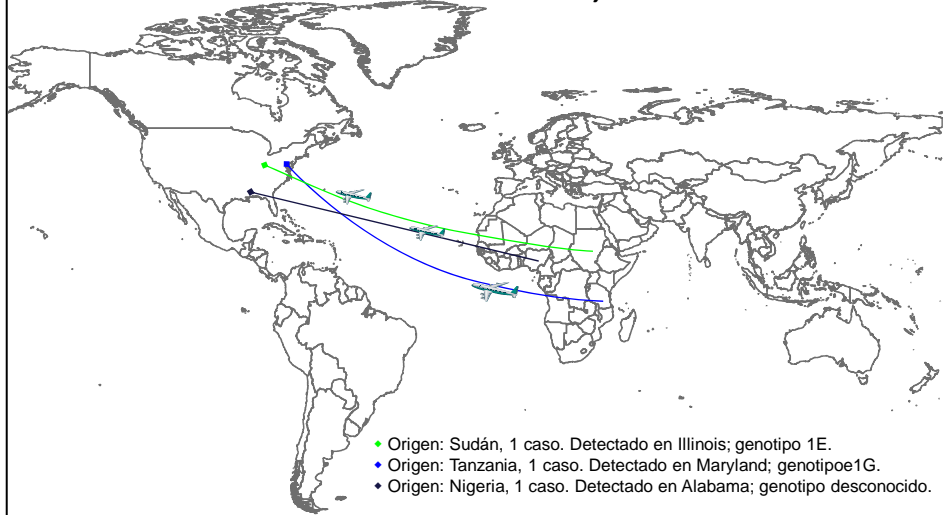


Casos importados de síndrome de rubéola congénita (SRC) en los Estados Unidos, 2012*

Los Estados Unidos documentó la eliminación de la transmisión endémica del virus de la rubéola en 2004, después de la implementación de un programa de vacunación universal. Sin embargo, el virus de la rubéola sigue circulando fuera del Hemisferio Occidental, especialmente en las regiones donde los programas de vacunación contra la rubéola no están bien establecidos.

Esto pone a la región de las Américas, incluyendo a los Estados Unidos, en riesgo de casos importados de la rubéola y el síndrome de rubéola congénita (SRC). De 2004 a 2012, seis casos de SRC fueron reportados en los Estados Unidos. En 2012 se identificaron 3 casos; las tres madres estuvieron en África durante las primeras semanas del embarazo. A pesar del bajo número de casos de SRC notificados actualmente en este país, los proveedores de salud y departamentos de salud pública deben tener en cuenta el riesgo potencial de casos importados.

Fuente: "Three Cases of Congenital Rubella Syndrome in the Post-Elimination Era-- Alabama, Illinois, and Maryland, 2012", *Morbidity and Mortality Weekly Report*, March 29, 2013



* Datos hasta la semana epidemiológica 12/2013.

Fuente: Informe de los países a OPS/OMS.

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-12 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	6	0	0	0	2000/40	0	0	0	2006/03	0	2	0	
	COL	248	0	0	0	2012/05	0	0	0	2012/42	1	225	33	0	0	2005/34	
	ECU	0	2012/28	2004/45	0	0	0	
	PER	97	0	0	0	2008/18	0	0	0	2006/45	0	89	0	2007/16	
	VEN	11	0	0	0	2012/16	0	0	0	2007/51	0	5	0	0	0	...	
BRA	BRA	771	2	3	5	2013/11	0	0	0	2009/41	0	511	0	0	0	2009/34	
	CAP	CRI	3	0	0	0	2005/22	0	0	0	2001/42	1	1	0	0
	GTM	39	0	0	0	1998/05	0	0	0	2006/30	9	28	0	0	0	2005/00	
	HND	6	0	0	0	1997/29	0	0	0	2004/11	1	5	27	0	0	2001/00	
	NIC	31	0	0	0	1994/14	0	0	0	2004/19	0	30	0	0	...	2005/00	
	PAN	33	0	0	0	2011/20	0	0	0	2002/48	0	33	1	0	
	SLV	74	0	0	0	2001/19	0	0	0	2006/30	0	0	29	0	0	2001/00	
	CAR	CAR	14	0	0	0	2011/48	0	0	0	2008/18	0	0	0	1999/00
	LAC	CUB	75	0	0	0	1993/27	0	0	0	2004/06	0	75	0	0
	DOM	15	0	0	0	2011/18	0	0	0	2006/44	0	15	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	36	0	0	0	2001/39	0	0	0	2006/47	0	1	0	0	
	MTQ	0	0	0	0	2011/27	0	0	0	...	0	0	0	0	
	PRI	0	0	0	
MEX	MEX	402	0	0	0	2011/12	0	0	0	2012/49	0	349	0	0	
NOA	CAN	11 ^a	11	2013/12	0	0	0	2012/03	0	0	0	2011/12	
	USA	17 ^a	17	2013/11	0	1	1	2013/05	0	0	0	2012/44	
SOC	ARG	36	0	0	0	2012/20	0	0	0	2011/20	0	2	26	2009/27	
	CHL	29	0	0	0	2011/25	0	0	0	2011/25	0	28	12	0	0	...	
	PRY	185	0	0	0	1998/44	0	0	0	2005/21	73	94	0	0	0	2003/06	
	URY	0	0	0	0	1999/08	0	0	0	2001/37	0	0	0	0	0	...	
TOTAL	2112	2	31	33	--	0	1	1	--	85	1494	128	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 01-12 2013

Subregión y País	Sarampión				Rubéola			
	I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D
AND								
BOL								
COL								
ECU								
PER								
VEN								
BRA	2	3						
CAP								
CRI								
GTM								
HND								
NIC								
PAN								
SLV								
CAR								
LAC								
CAR								
CUB								
DOM								
GLP								
GUF								
HTI								
MTQ								
PRI								
MEX								
NOA	3	3		5				
CAN								
USA	11	6						1
SOC								
ARG								
CHL								
PRY								
URY								
TOTAL	16	12		5				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 01-12 2013

País	Casos Pend. 2012	Acum. 2013	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-7	8	9	10	11	12		
BOL	8	4	4	0	0	0	0	...	67	
COL	18	22	14	2	2	2	2	0	9	
ECU	78	
PER	1	8	5	0	0	2	0	1	8	
VEN	45	6	6	0	0	0	0	0	55	
BRA	618	297	149	46	47	33	21	1	39	
CAP										
CRI	0	1	1	0	0	0	0	0	33	
GTM	0	2	2	0	0	0	0	0	5	
HND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NIC	0	1	1	0	0	0	0	0	3	
PAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SLV	0	14	5	1	3	3	2	...	19	
CAR	0	14	10	3	0	1	0	0	100	
LAC										
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DOM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
GLP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
GUF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
HTI	0	35	9	9	3	8	4	2	97	
MTQ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PRI	
MEX	0	53	34	6	4	4	3	2	13	
NOA										
CAN	
USA	
SOC										
ARG	164	34	24	2	5	1	1	1	94	
CHL	2	1	0	1	0	0	0	0	3	
PRY	3	18	18	0	0	0	0	0	10	
URY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TOTAL	937	510	282	70	64	54	33	7	24	

... No se recibió informe

Tabla 4.

Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-12, 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 (2012/13-2012/12)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	100	100	100	67	1.2	0.4
COL	5029	97	77	94	96	97	5.0	2.7
ECU	2184	...	0	0	0	0	1.0	0.5
PER	0	0	71	95	76	62	1.9	0.0
VEN	13092	...	82	91	60	50	1.6	0.0
BRA	13231	83	99	...	99	...	2.8	0.4
CAP	57	0	0	100	67	100	0.7	0.0
GTM	1506	9	0	97	79	77	2.2	0.0
HND	469	93	67	100	100	100	1.2	5.3
NIC	185	...	90	94	74	90	2.1	0.0
PAN	217	73	85	100	76	85	3.4	0.1
SLV	1173	...	81	76	76	82	5.0	10.2
CAR	738	...	29	0	0	0	5.7	0.0
LAC								
CUB	150	...	100	100	100	100	9.3	0.0
DOM	103	92	13	93	73	60	1.2	0.0
GLP	0.7	...
GUF	2.7	...
HTI	100	92	64	100	67	50	1.5	0.1
MTQ	0.0	...
PRI	0.0	...
MEX	11138	0	98	0	0	0	4.5	0.0
NOA								
CAN
USA
SOC								
ARG	779	0	3	92	70	36	0.6	1.6
CHL	569	100	66	93	90	93	1.0	4.2
PRY	892	87	71	90	97	81	10.9	0.0
URY	155	0	0	0	0	0	0.2	0.0
Total y promedio*	51767	81	87	94	93	82	3.0	0.8

*ponderado

... No se recibió informe