



La OPS insta a todos los viajeros que van a los Juegos Olímpicos de Londres a vacunarse contra el sarampión y la rubéola

En la Región de las Américas, el sarampión se eliminó en el 2002 y la rubéola en el 2009. Quienes residen en la Región y planeen asistir a este evento, incluidos los equipos que participan en los Juegos Olímpicos, deberían protegerse contra el sarampión y la rubéola antes de viajar. Aunque la cobertura de vacunación contra estas enfermedades es relativamente alta en Europa y el Reino Unido, tan solo en el 2011 se registraron más de 31.000 casos de sarampión en esa región, entre los que hubo también muertes de adolescentes y adultos.

ALERTA DE SALUD

DISFRUTE LOS JUEGOS OLÍMPICOS DE LONDRES 2012
VIAJE TRANQUILO SIN SARAMPIÓN NI RUBÉOLA

En la Región de las Américas, el sarampión se eliminó en el 2002 y la rubéola en el 2009. Quienes residen en la región y planean asistir a este evento, incluidos los equipos que participan en los Juegos Olímpicos, deben protegerse contra el sarampión y la rubéola antes de viajar. Aunque la cobertura de vacunación contra estas enfermedades es relativamente alta en Europa y el Reino Unido, tan solo en el 2011 se registraron más de 31.000 casos de sarampión en esa región, entre los que hubo también muertes de adolescentes y adultos.

A los viajeros que no puedan demostrar que **están vacunados contra el sarampión y la rubéola**, se les aconseja que se vacunen al menos dos semanas antes de partir.

Durante el viaje y al regresar, esté atento a los siguientes síntomas:

- Fiebre
- Erupciones
- Tos, goteo nasal o conjuntivitis

SI AL REGRESAR CREE QUE TIENE SARAMPIÓN O RUBÉOLA:

- Quédesse en su casa o en su hotel si está viajando, y no salga excepto para ir al médico. No viaje ni vaya a la escuela o al trabajo.
- Evite el contacto cercano con otras personas durante 7 días a partir del comienzo de la erupción.

Para obtener más información:
Comuníquese con el Ministerio de Salud




Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-27 2012

Subregion y país	Casos sospechosos 2012	Sarampión confirmado 2012			Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2012			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2012		Síndrome Rubéola Congénita			Año/Sem. último caso conf. de SRC
		Clin.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Susp.	Conf.	IRC*	
AND	BOL	136	0	0	2000/40	2006/03	30	98	0
	COL	1067	0	1	2012/05	0	1	1	2012/12	3	1017	65	0	0	2005/34
	ECU	995	0	63	2012/25	2004/45	18	86	10
	PER	261	0	0	2008/18	0	0	0	2006/45	0	242	0	2007/16
	VEN	196	0	1	2012/16	0	0	0	2007/51	23	127	0	0	0	...
BRA	BRA	2708	0	1	2012/02	0	0	0	2009/41	0	2341	50	2009/34
CAP	CRI	14	0	0	2005/22	0	0	0	2001/42	1	10	0	0	0	...
	GTM	215	0	0	1998/05	0	0	0	2006/30	20	191	0	0	0	2005/00
	HND	52	0	0	1997/29	0	0	0	2004/11	8	33	57	0	0	2001/00
	NIC	55	0	0	1994/14	0	0	0	2004/19	1	50	0	0	0	2005/00
	PAN	65	0	0	2011/20	0	0	0	2002/48	1	63	0	0	0	...
	SLV	223	0	0	2001/19	0	0	0	2006/30	0	223	0	2001/00
CAR	CAR	296	0	0	2011/48	0	0	0	2008/18	0	84	0	0	0	1999/00
LAC	CUB	638	0	0	1993/27	0	0	0	2004/06	0	638	0	0	0	...
	DOM	70	0	0	2011/18	0	0	0	2006/44	1	69	0
	GLP	3	0	0	2012/10	0	0	0	...	0	3	0	0	0	2005/00
	GUF	11	0	0	2011/26	0	0	0	2010/06	3	8	0	0	0	...
	HTI	97	0	0	2001/39	0	0	0	2006/47	0	0	3	0
	MTQ	0	0	0	2011/27	0	0	0	...	0	0	0	0	0	...
	PRI	0	0	0
MEX	MEX	1443	0	0	2011/12	0	0	0	2008/20	0	0	0	0	0	...
NOA	CAN	...	0	4	2012/21	0	1	1	2012/03	0	0	0	0	0	...
	USA	...	0	43	2012/27	0	4	4	2012/17	0	0	0	2	0	...
SOC	ARG	131	0	1	2012/20	0	0	0	2011/20	0	16	24	0	0	2009/27
	CHL	91	0	0	2011/25	0	0	0	2011/25	0	88	52	0	0	...
	PRY	380	0	0	1998/44	0	0	0	2005/21	30	350	0	0	0	2003/06
	URY	0	0	0	1999/08	0	0	0	2001/37	0	0	0	0	0	...
TOTAL		9147	0	114	114	0	6	6	--	139	5737	261	2	0	--

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

...No se recibió informe



Vol. 18, No. 27

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 01-27 2012

Subregión y País	Sarampión				Rubéola			
	I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D
AND	BOL	1						1
	COL		63					
	ECU							
	PER							
	VEN	1						
BRA	BRA	1						
CAP	CRI							
	GTM							
	HND							
	NIC							
	PAN							
	SLV							
CAR	CAR							
LAC	CUB							
	DOM							
	GLP							
	GUF							
	HTI							
	MTQ							
	PRI							
MEX	MEX							
NOA	CAN	3	1		1			
	USA	18	21	4	1			3
SOC	ARG	1						
	CHL							
	PRY							
	URY							
TOTAL		25	85	4	2			4

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-27 2012

País	Casos Pend. 2011	Acum. 2012	Semana de inicio de exantema						% Casos Pend.
			1-22	23	24	25	26	27	
BOL	1	8	6	0	0	0	2	...	6
COL	13	45	37	5	0	1	2	0	4
ECU	49	102	49	12	18	10	8	5	10
PER	0	19	19	0	0	0	0	0	7
VEN	1	45	45	0	0	0	0	0	23
BRA	87	366	266	25	33	30	12	...	14
CRI	2	3	3	0	0	0	0	0	21
GTM	0	4	2	1	1	0	0	0	2
HND	0	11	2	1	4	1	3	0	21
NIC	0	4	4	0	0	0	0	...	7
PAN	6	1	0	0	0	1	0	0	2
SLV	0	0	0	0	0	0	0	...	0
CAR	0	212	177	10	11	3	7	4	72
CUB	0	0	0	0	0	0	0	...	0
DOM	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	97	92	2	1	1	1	0	100
MTQ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PRI
MEX	0	224	218	2	1	0	2	1	16
CAN
USA
ARG	247	114	105	3	4	0	2	0	87
CHL	0	3	0	0	2	0	1	0	3
PRY	0	0	0	0	0	0	0	0	0
URY	4	0	0	0
TOTAL	410	1258	1025	61	75	47	40	10	14

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

... No se recibió informe

Tabla No.5

Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-27, 2012

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 (2011/28-2012/27)		
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10.000 nv.)	
AND	BOL	100	99	76	99	2.8	0.8
	COL	4827	93	77	96	91	95	8.2	2.4
	ECU	2203	8	75	91	82	77	6.9	0.3
	PER	72	85	77	55	2.8	0.0
	VEN	3283	...	68	96	26	22	2.0	0.0
BRA	BRA	270	91	61	3.5	0.4
CAP	CRI	57	0	7	86	93	50	0.5	0.0
	GTM	1506	0	2	98	75	94	2.4	0.0
	HND	469	93	31	100	77	83	1.4	3.8
	NIC	185	...	96	100	80	98	3.0	1.4
	PAN	215	91	35	94	78	94	5.0	0.0
	SLV	893	...	52	99	75	78	8.2	0.0
CAR	CAR	752	93	88	66	33	92	7.3	0.0
LAC	CUB	150	100	100	100	100	100	10.9	0.0
	DOM	0	0	61	100	69	66	1.2	0.0
	GLP	1.7	...
	GUF	5.3	...
	HTI	78	92	14	86	40	0	1.0	0.1
	MTQ	0.5	...
	PRI
MEX	MEX	11138	0	97	0	0	0	5.1	0.0
NOA	CAN
	USA
SOC	ARG	779	0	11	89	63	37	0.6	0.9
	CHL	569	99	73	97	83	92	1.5	4.9
	PRY	862	94	73	98	95	98	10.7	0.0
	URY	155	0	0	0	0	0	1.4	0.0
Total y promedio*		28391	85	72	93	79	84	2.5	0.6

* ponderado

... No se recibió informe