



Vol. 15, No. 51

Vigilancia del Sarampión y de la Rubéola en las Américas

Semana que termina el
26 de diciembre de 2009



Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-51 2009

Subregión y país	Casos sospechosos 2009	Sarampión confirmado 2009			Año/Semana último caso confirmado de sarampión	Rubéola confirmado 2009			Año/Semana último caso confirmado de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2009		SRC		IRC *	
		Clinic.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otro	Sospe.	Conf.		
AND	BOL	155	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	0	155	2	...	4 0
	COL	1106	0	0	0	02/39	0	0	0	07/31	3	1082	164	0	
	ECU	587	0	0	0	08/21	0	0	0	04/45	79	505	1	0	
	PER	769	0	0	0	08/18	0	0	0	06/45	4	733	
	VEN	574	0	0	0	07/06	0	0	0	07/34	20	551	
BRA	BRA	9038	0	0	0	06/48	0	0	0	09/41	624	7423	83	8	
CAP	COR	34	0	0	0	05/22	0	0	0	01/42	0	32	10	0	
	ELS	232	0	0	0	01/19	0	0	0	06/30	35	197	
	GUT	255	0	0	0	98/05	0	0	0	06/30	1	245	5	0	
	HON	132	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	36	96	50	0	
	NIC	101	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	2	98	0	0	
	PAN	82	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	2	78	1	0	
CAR	CAR	360	0	0	0	08/26	0	0	0	08/18	4	319	0	0	
LAC	CUB	592	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	592	0	0	
	DOR	110	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	1	107	
	FGU	18	0	0	0	...	0	0	0	...	12	6	
	GUA	
	HAI	2	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	0	1	0	
	MAR	
	PUR	
MEX	MEX	3726	0	0	0	06/49	0	0	0	08/20	0	2818	0	0	
NOA	CAN	...	0	14	14 ^a	09/28	0	4	4 ^a	09/30	
	USA	...	0	69	69 ^a	09/41	0	4	4 ^a	09/30	
SOC	ARG	395	0	2	2 ^a	09/15	0	3	3 ^a	09/05	5	380	10	3	
	CHI	149	0	1	1 ^a	09/07	0	0	0	08/30	0	127	87	0	
	PAR	322	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	18	304	4	0	
	URU	2	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	2	
TOTAL		18741	0	86	86	-	0	11	11	-	846	15850	418	11	4

... No se recibió informe; * Infección de rubéola congénita; (a) ver Tabla 2 para fuente de infección.



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 01-51 2009

Subregión y país	Sarampión			Rubéola				
	I	RI	D	I	RI	D	A	
AND	BOL							
	COL							
	ECU							
	PER							
	VEN							
BRA	BRA							
CAP	COR							
	ELS							
	GUT							
	HON							
	NIC							
	PAN							
CAR	CAR							
LAC	CUB							
	DOR							
	FGU							
	GUA							
	HAI							
	MAR							
	PUR							
MEX	MEX							
NOA	CAN	4	10	2	1	1		
	USA	29	29	11	1	3		
SOC	ARG	1	1				3	
	CHI	1						
	PAR							
	URU							
TOTAL		35	40	11	3	1	4	3

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-51 2009

País	Casos pend. 2008	Acumulados 2009	Semana de inicio de exantema							
			1-46	47	48	49	50	51	Desc.	
BOL	0	0	0	0	0		
COL	0	19	18	0	0	1	0	0		
ECU	0	3	1	0	2	0	0	0		
PER	0	32	17	1	3	5	4	2		
VEN	0	3	3	0	0	0	0	0		
BRA	0	991	824	68	54	35	10	...		
COR	0	2	2	0	0	0		
ELS	0	0	0	0	0		
GUT	0	9	9	0	0	0	0	...		
HON	0	0	0	0	0	0	0	0		
NIC	0	1	1	0	0	0	0	...		
PAN	0	2	1	0	0	0	1	0		
CAR	0	37	37	0		
LAC	0	0	0	0	0	0	0	0		
DOR	0	2	0	0	0	0	1	...	1	
FGU	0	0	0	0	0		
GUA		
HAI	0	2	2	0		
MAR		
PUR		
MEX	0	908	893	4	4	7	0	0		
CAN		
USA		
ARG	0	5	0	0	0	5	0	0		
CHI	0	21	16	3	1	0	1	...		
PAR	0	0	0	0	0	0	0	0		
URU	0	0	0	0	0	0		
TOTAL		0	2037	1824	76	64	53	17	2	1

I: importado; RI: relacionado con importación; D: desconocido; A: autóctono

... No se recibió informe

Tabla No.4

Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-51 2009

Subregión y país	% de sitios notificando semanalmente	% de casos con investigación adecuada	% de casos con muestra de sangre adecuada	% de muestras de sangre que llegan al lab. ≤5 días	% de resultados de laboratorio reportados ≤4 días	% de casos descartados por lab.	Cadenas de transmisión con muestras representativas para aislamiento viral	
							Sarampión	Rubéola
AND	BOL	79	99	100	75	74	100	
	COL	73	66	93	84	88	98	
	ECU	87	65	99	90	88	98	
	PER	94	94	98	67	80	96	
	VEN	90	59	95	71	72	98	
BRA	BRA	67	69	71	99	
CAP	COR	57	44	59	79	52	97	
	ELS	81	73	100	91	83	100	
	GUT	...	21	97	88	75	94	
	HON	93	94	98	79	92	99	
	NIC	100	82	97	95	71	98	
	PAN	88	89	98	89	91	99	
CAR	CAR	99	67	96	36	97	98	
LAC	CUB	110	100	100	100	100	100	
	DOR	87	52	96	58	33	98	
	FGU	
	GUA	
	HAI	100	0	100	50	50	...	
	MAR	
	PUR	
MEX	MEX	94	99	99	80	82	100	
NOA	CAN	
	USA	
SOC	ARG	75	75	100	75	97	100	
	CHI	99	9	89	63	78	95	
	PAR	88	67	99	88	100	100	
	URU	54	50	50	100	0	50	
Total y promedio		84	76	85	79	84	99	

... No se recibió informe.