

El pasado 29 de septiembre Argentina lanzó su campaña de vacunación masiva contra la rubéola para vacunar a cerca de 6,5 millones de hombres entre las edades de 16 a 39 años de edad.

Esta campaña marca el final de las campañas de eliminación en las Américas y conlleva a que la Región avance hacia la meta de eliminar la rubéola y el síndrome de rubéola congénita (SRC) para el 2010.

Para finales del 2008, más de 250 millones de hombres y mujeres estarán protegidos contra el sarampión y la rubéola, previniendo así futuros casos de SRC.



Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-41 2008

Subregión y país	Casos sospechosos 2008	Sarampión confirmado 2008			Año/Semana último caso confirmado de sarampión	Rubéola confirmado 2008			Año/Semana último caso confirmado de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2008		SRC		IRC *	
		Clinic.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otro	Sospe.	Conf.		
AND	BOL	264	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	0	236	2
	COL	570	0	0	0	02/39	0	0	0	07/31	4	549	77	0	
	ECU	450	0	1	1 ^b	08/21	0	0	0	04/45	23	426	2	0	
	PER	881	0	1	1 ^b	08/18	0	0	0	06/45	0	820	
	VEN	740	0	0	0	07/06	0	10	10	07/34	92	563	
BRA	BRA	18026	0	0	0	06/48	105	1480	1585	08/40	714	12814	29	3	
	CAP														
	COR	11	0	0	0	05/22	0	0	0	01/42	1	1	
	ELS	114	0	0	0	01/19	0	0	0	06/43	8	106	
	GUT	271	0	0	0	98/05	1	1	2	06/30	2	252	0	0	
CAR	HON	152	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	29	122	20	0	
	NIC	102	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	0	99	0	...	
	PAN	82	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	1	80	0	0	
	CAR	679	0	2	2 ^b	08/26	0	1	1	08/18	0	276	0	0	
	LAC														
SOC	CUB	604	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	604	0	0	
	DOR	78	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	0	68	
	FGU	10	0	0	0	...	0	1	1	...	0	0	
	GUA	
	HAI	6	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	5	1	0	
MEX	MAR	
	PUR	
	MEX	4308	0	0	0	06/49	0	25	25	08/38	0	3450	0	0	
NOA	CAN	...	0	51	51 ^b	08/28	0	0	0	07/15	
	USA	...	0	135	135 ^{a,b}	08/38	0	12	12	08/32	
SOC	ARG	1321	0	0	0	00/11	0	715	715	08/41	0	559	6	1	
	CHI	244	0	0	0	03/19	14	08/09	0	196	141	2	
	PAR	217	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	3	214	0	0	
	URU	4	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	4	
TOTAL		29134	0	190	190	-	106	2245	2365	-	877	21444	276	6	2

... No se recibió informe; * Infección de rubéola congénita; (a) datos provisionales; (b) 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 01-41 2008

Subregión y país		Sarampión			Rubéola			
		I	RI	D	I	RI	D	A
AND	BOL							
	COL							
BRA	ECU	1						
	PER	1						
	VEN							
	BRA							1585
	CAP							
CAR	COR							
	ELS							
	GUT							
	HON							
	NIC							
	PAN							
	LAC	1	1		1			
	CUB							
	DOR							
	FGU							
MEX	GUA							
	HAI							
	MAR							
	PUR							
NOA	MEX							25
	CAN	5	42	4				
SOC	USA	20	100	16				
	ARG							
	CHI				1			13
PAR								
URU								1321
TOTAL		28	143	20	2		38	2906

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-41 2008

País	Casos pend. 2007	Acumulados 2008	Semana de inicio de exantema						Desc.		
			01-36	37	38	39	40	41			
BOL	0	28	4	1	0	2	11	10			
COL	0	17	16	0	0	0	1	0			
ECU	0	0	0	0	0	0	0	0			
PER	0	61	49	5	4	2	1		
VEN	0	74	69	0	0	0	0	0	5		
BRA	0	2913	2131	264	215	160	143	...			
COR	0	9	9			
ELS	0	0	0	0	0	0	0	0			
GUT	0	15	14	0	0	0	0	1			
HON	0	1	1	0	0	0	0	0			
NIC	0	3	3	0	0	0	0	...			
PAN	0	1	1	0	0			
LAC	0	400	385	5	4	2	2	1	1		
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0			
DOR	0	10	8	2	0	0	0	0			
FGU	0	0	0	0	0	0	0	0			
GUA			
HAI	0	1	1	0	0	0			
MAR			
PUR			
MEX	0	833	735	23	29	21	18	7			
CAN			
USA			
ARG	0	47	0	0	17	8	8	14	9		
CHI	0	37	29	2	0	1	4	1			
PAR	0	0	0	0	0	0	0	0			
URU	0	0	0	0	0	0			
TOTAL			0	4450	3455	302	269	196	187	34	16

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 01-41 2008

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	76	100	100	83	72	100		
	COL	80	66	97	79	90	99		
	ECU	67	51	99	89	86	99		
	PER	93	93	99	60	84	96		
	VEN	87	82	97	68	79	98		
BRA	BRA	90	59 ^a	67	98		
	CAP	COR	...	73	100	91	27	100	
	ELS	91	47	100	94	95	98		
	GUT	...	82	100	79	86	95		
	HON	95	93	97	69	91	97		
CAR	NIC	100	82	92	82	89	99		
	PAN	93	77	100	74	93	98		
	LAC	CAR	99	50	95	62	98	99	
	CUB	96	100 ^a	100	90	100	100		
	DOR	75	58	100	58	40	97		
MEX	FGU		
	GUA		
	HAI	84	83	100	0	0	100		
	MAR		
	PUR		
NOA	MEX	90	98	98	75	80	100		
	CAN		
SOC	USA		
	ARG	75	78	100	85	95	100		4
	CHI	100	17	83	68	85	97		
	PAR	90	70	100	86	100	100		
URU	31	33	75	100	100	100			
Total y promedio		88	68	79	76	86	98		

... No se recibió informe; (a) Se incluye información sobre búsqueda activa de casos.