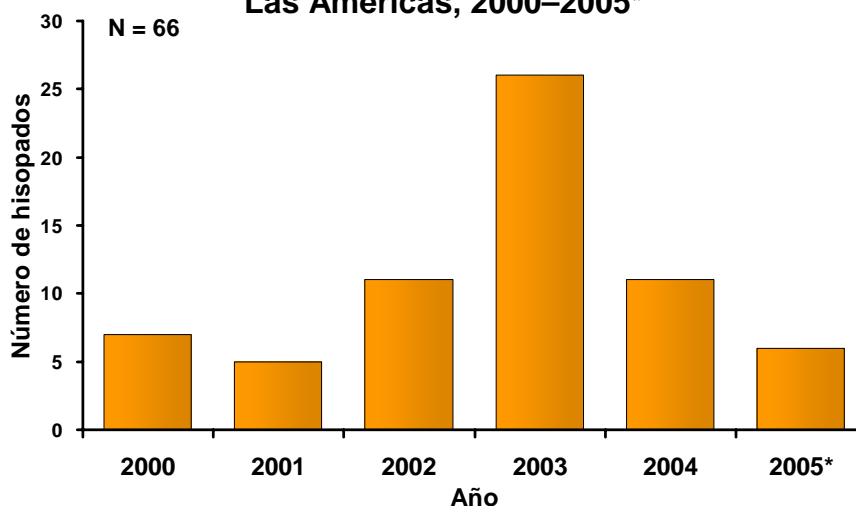




Hisopados nasofaríngeos para detección virales recolectados en casos sospechosos de sarampión/rubéola

Las Américas, 2000–2005*



Note: 1.986 muestras de orina y 150.190 muestras de sangre fueron recolectadas durante el mismo período.

* Hasta semana epidemiológica 18 de 2005

Fuente: países notificando al Sistema de Vigilancia para la Eliminación del Sarampión

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-18 2005

Subregión y país	Casos sospechosos 2005	Sarampión confirmado 2005			Año/Semana último caso confirmado de sarampión	Rubéola confirmado 2005			Año/Semana último caso confirmado de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2005		Síndrome de rub. congénita			
		Clinic.	Lab.	Total		Clinic.	Lab.	Total		Dengue	Otro	Sospe.	Conf.		
AND	BOL	86	0	0	0	00/40	0	3	3	05/16	1	79	
	COL	436	0	0	0	02/39	0	8	8	05/18	6	413	44	1	
	ECU	108	0	0	0	01/14	0	1	1	04/45	9	92	
	PER	844	0	0	0	00/13	1	288	289	05/18	1	462	
	VEN	632	0	0	0	02/47	0	65	65	05/16	63	504	
BRA	BRA	4009	0	0	0	03/49	10	33	43	05/17	0	3058	38	0	
	CAP	COR	5	0	0	0	03/47	0	0	0	01/42	0	0	0	0
		ELS	41	0	0	0	01/19	0	0	0	03/31	7	32
		GUT	144	0	0	0	98/05	0	1	1	05/08	1	137	0	0
		HON	49	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	13	36	21	0
		NIC	87	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	5	82	0	0
		PAN	99	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	1	94	0	0
		CAR	82	0	0	0	98/23	0	0	0	01/27	2	48	0	0
		LAC	353	0	0	0	93/27	0	0	0	95/	0	236
		DOR	65	0	0	0	01/23	0	4	4	05/11	1	56
FGU	48	0	0	0	19	25		
GUA		
HAI	5	0	0	0	01/39	0	0	0	04/25	0	0		
MAR		
PUR	0	0	0	0	...	0	0	0	0		
MEX	MEX	1029	0	1	1	05/14	6	6	12	05/18	0	446	0	0	
	NOA	125	0	3	3	05/14	0	122	122	05/17	
	USA	16	0	11	11	05/17	0	5	5	05/15	1	
SOC	ARG	95	0	0	0	00/11	0	1	1	04/50	0	72	2	0	
	CHI	191	0	0	0	03/19	11	24	35	05/16	0	132	31	0	
	PAR	185	0	0	0	98/44	0	1	1	05/17	1	183	4	0	
	URU	4	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	4	0	0	
TOTAL	8709	0	15	15	---	28	561	589	---	130	6169	140	2		

... 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 01-18 2005

Subregión y país		Sarampión			Rubéola			
		I	RI	D	I	RI	D	A
AND	BOL							
	COL				1			
	ECU							1
	PER							
	VEN							
BRA CAP	BRA							
	COR							
	ELS							
	GUT							
	HON							
CAR LAC	NIC							
	PAN							
	CAR							
	CUB							
	DOR							
MEX NOA	FGU							
	GUA							
	HAI							
	MAR							
	PUR							
SOC	MEX	1					5	3
	CAN	2	1					
	USA	5	6		1		4	
SOC	ARG							
	CHI							32
	PAR						1	
	URU							
TOTAL		8	7		2		10	36

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-18 2005

País	Casos pend. 2004	Acumulados 2005	Semana de inicio de exantema						Desc.
			1-13	14	15	16	17	18	
BOL	0	3	3	0	0	0	0	0	
COL	7	9	1	1	3	3	0	0	1
ECU	0	6	0	0	2	1	2	1	
PER	16	92	57	2	9	13	11	0	
VEN	1	0	0	0	0	0	0	0	
BRA	582	946	102	8	13	23	20	...	780
COR	0	5	5	0	0	0	0	0	
ELS	0	2	2	0	0	0	0	0	
GUT	0	5	0	0	0	2	3	0	
HON	0	0	0	0	0	0	0	0	
NIC	0	0	0	0	0	0	0	0	
PAN	0	4	1	0	2	1	0	0	
CAR	0	32	13	3	7	6	2	1	
CUB	0	117	0	31	10	34	42	...	
DOR	0	4	0	1	1	1	0	1	
FGU	0	0	0	0	0	0	0	0	
GUA	
HAI	0	5	3	1	0	0	1	0	
MAR	
PUR	0	0	0	0	0	0	0	0	
MEX	0	570	425	50	46	35	14	0	
CAN	0	0	0	0	0	0	0	0	
USA	0	0	0	0	0	0	0	0	
ARG	7	22	5	4	3	4	2	2	2
CHI	0	24	11	2	3	0	1	7	
PAR	0	0	0	0	0	0	0	0	
URU	1	0	0	0	0	0	0	0	
TOTAL	614	1846	628	103	99	123	98	12	783

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 01-18 2005

Subregión y país		% de sitios notificando semanalmente	% de casos con visita domiciliaria oportuna	% 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
AND	BOL	74	100	99	82	65	99	
	COL	94	55	95	79	91	98	
	ECU	98	64	97	76	83	100	
	PER	1	96	96	90	49	96	
	VEN	85	97	98	76	75	96	
BRA CAP	BRA	92	65	68	42	89	98	
	COR	85	100	80	80	40	...	
	ELS	81	66	100	83	93	100	
	GUT	51	100	97	77	88	99	
	HON	87	90	98	82	76	100	
CAR LAC	NIC	100	61	100	75	93	100	
	PAN	92	76	94	55	91	98	
	CAR	100	99	96	27	97	100	
	CUB	100	100	100	...	100	67	
	DOR	65	94	100	60	95	98	
MEX NOA	FGU	
	GUA	
	HAI	...	80	80	
	MAR	
	PUR	
SOC	MEX	90	98	98	74	73	98	
	CAN	
	USA	
SOC	ARG	87	14	88	59	75	100	
	CHI	99	32	75	83	99	100	1
	PAR	89	66	100	94	100	99	
	URU	35	25	100	100	50	100	
Total y promedio		92	76	83	61	82	89	1

... No se recibió informe