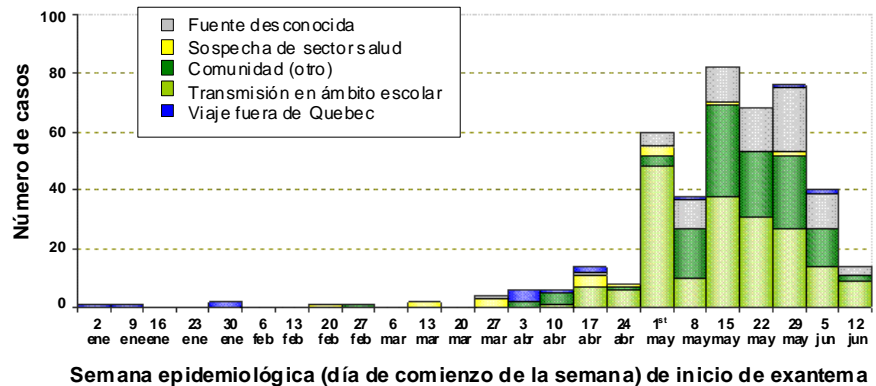




Hasta el 17 de junio del 2011, 380 casos de sarampión han sido confirmados en la provincia de Quebec, Canadá, desde comienzos del 2011. De los 380 casos, se ha estimado que el 78% (n=295 casos) no eran inmunes (no habían recibido ninguna dosis de la vacuna que contiene sarampión, no tenían prueba de inmunidad, no estaban en edad para ser vacunados o la información era desconocida). Como parte de las estrategias recomendadas por la OPS para mantener la eliminación del sarampión y la rubéola, los países deben ofrecer la segunda oportunidad a la vacuna sarampión-rubéola (SR) mediante la implementación de campañas de seguimiento de alta calidad, para monitorear y reducir el acúmulo de susceptibles, y prevenir las importaciones y los casos secundarios asociados con casos importados.

Distribución de casos de sarampión por fecha de inicio de exantema y fuente de exposición Quebec, Canadá, 2011*



* Datos al 15 de junio del 2011 (12:00pm).

Fuente: Bureau de surveillance et de veille et Unité de maladies infectieuses, Quebec (QC), Canadá

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-24 2011

Subregion y país	Casos sospechosos 2011	Sarampión confirmado 2011			Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2011			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2011		Síndrome Rubéola Congénita			Año/Sem. último caso conf. de SRC	
		Clin.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Susp.	Conf.	IRC*		
AND	BOL	62	0	0	0	0	0	0	06/03	2	56	
	COL	621	0	0	0	0	0	0	09/18	0	564	112	0	...	2005/34	
	ECU	194	0	0	0	0	0	0	08/21	14	160	0	0	
	PER	283	0	0	0	0	0	0	08/18	0	253	2007/16	
	VEN	25	0	0	0	0	0	0	07/07	5	11	0	0	0	...	
BRA	BRA	3039	0	13	13	0	0	0	11/22	0	2483	0	0	0	...	2009/34
	CAP	0	0	0	0	0	0	0	05/22	0	0	0	0	0	...	
	COR	0	0	0	0	0	0	0	01/42	0	0	0	0	0	...	
	ELS	188	0	0	0	0	0	0	01/19	4	184	46	0	0	2001/xx	
	GUT	113	0	0	0	0	0	0	08/05	2	82	1	0	0	2005/00	
	HON	31	0	0	0	0	0	0	09/29	2	26	14	0	0	...	
	NIC	48	0	0	0	0	0	0	09/14	0	48	
	PAN	137	0	4	4	0	0	0	11/20	2	102	0	0	0	1999/xx	
	CAR	179	0	0	0	0	0	0	08/21	0	0	0	0	0	...	
LAC	CUB	529	0	0	0	0	0	0	09/27	0	529	0	0	
	DOR	63	0	1	1	0	0	0	11/18	0	58	0	0	
	FGU	10	0	0	0	0	0	0	10/15	3	7	
	GUA	11	11 ^c	11/18	
	HAI	...	0	0	0	0	0	0	01/39	
	MAR	2	2	
	PUR	
	MEX	1275	0	0	0	0	0	0	06/49	0	1124	
	NOA	CAN	400	400 ^a	0	0	0	11/23	1	1 ^b
	USA	156	156 ^a	0	0	0	11/23	0	0	0	...	
SOC	ARG	5	...	3	3	0	3	3	11/11	0	0	0	...	
	CHI	257	0	5	5	0	0	0	11/16	0	191	23	0	
	PAR	276	0	0	0	0	0	0	09/44	8	268	0	0	0	...	
	URU	0	0	0	0	0	0	0	09/08	0	0	0	0	0	...	
TOTAL	7335	0	595	595	--	0	6	6	--	42	6146	197	1	0	--	

... No se recibió informe; *Infección de rubéola congénita; (a) datos provisionales; (b) importado

(c) Cinco casos han sido notificados en la isla de Saint Martin (1 caso importado y 4 casos asociados a importación), la que para efectos de vigilancia epidemiológica de las enfermedades prevenibles por vacunación reporta a la Agencia Regional de Salud de Guadalupe¹.



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 01-24 2011

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-24 2011

Subregión y País	Sarampión				Rubéola				País	Casos Pend. 2010	Acum. 2011	Semana de inicio de exantema							
	I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D				1-19	20	21	22	23	24	% Casos Pend.	
AND	BOL								BOL	0	4	4	0	6	
	COL								COL	27	57	40	7	7	1	2	0	9	
	ECU								ECU	1	28	9	6	3	10	14	
	PER								PER	16	30	23	4	2	1	0	...	11	
	VEN								VEN	2	9	9	0	0	0	0	0	36	
BRA	BRA	7	3						BRA	94	543	366	45	36	57	39	...	18	
CAP	COR			3					COR	0	0	0	0	
	ELS								ELS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	GUT								GUT	0	27	20	3	1	3	0	0	24	
	HON								HON	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
	NIC								NIC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CAR	PAN	4							PAN	1	29	3	1	2	8	11	4	21	
LAC	CAR								CAR	0	179	154	3	9	7	6	0	100	
	CUB								CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	DOR	1							DOR	3	4	1	1	2	0	0	0	6	
	FGU								FGU	0	0	0	0	0	
	GUA	3	8						GUA	
	HAI								HAI	21	
	MAR	2							MAR	
	PUR								PUR	
MEX	MEX								MEX	0	151	133	5	5	5	3	0	12	
NOA	CAN	19	22		359				CAN	
	USA	74	62		20	2	1		USA	
SOC	ARG	1	2					3	ARG	1	5	5	100	
	CHI	1	4						CHI	15	61	28	7	7	3	9	6	24	
	PAR								PAR	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
	URU								URU	0	0	0	0	
TOTAL		112	101		382	2	1		3	TOTAL	183	1127	795	82	74	95	70	10	15

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

... No se recibió informe

Tabla No.4
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-24 2011

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 (2010/25-2011/24)		
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10.000 nv.)	
AND	BOL	2657	...	100	100	91	89	1.2	0.0
	COL	4827	...	74	91	94	95	4.8	1.2
	ECU ^a	472	...	76	97	94	82	4.8	0.0
	PER	3703	...	77	97	72	72	1.3	0.0
	VEN ^a	3283	0	96	100	80	32	0.6	0.0
BRA	BRA	...	81	94	...	97	...	4.4	0.0
CAP	COR ^a	57	...	0	0	0	0	0.6	0.0
	ELS ^a	893	0	80	99	96	79	5.1	3.8
	GUT ^a	1506	0	93	96	96	88	2.2	0.0
	HON ^a	469	91	74	100	100	90	1.1	0.7
	NIC	185	100	92	100	94	85	1.6	0.0
	PAN ^a	202	79	67	96	96	88	4.9	0.0
CAR	CAR ^a	748	0	58	81	96	88	5.7	0.0
LAC	CUB	444	100	100	100	100	100	8.6	0.0
	DOR	251	...	48	90	71	55	1.3	0.0
	FGU	0.0	...
	GUA
	HAI	76	0.1	0.0
	MAR
	PUR
MEX	MEX	...	37	98	2.2	0.0
NOA	CAN
	USA
SOC	ARG ^a	409	...	20	0	0	0	0.0	0.0
	CHI	569	99	17	72	83	98	1.9	0.9
	PAR ^a	600	92	48	98	86	99	5.8	0.0
	URU ^a	155	...	0	0	0	0	0.4	0.0
Total y promedio		21506	83	86	93	94	90	3.1	0.2

... No se recibió informe; (a) países usando ISIS.