



Del 20 al 26 de mayo del 2010, funcionarios del PAI del Ministerio de Salud de China están de visita en la Región de las Américas (Washington, D.C. y Brasil). El objetivo de la visita es compartir experiencias exitosas y lecciones aprendidas de la iniciativa de la eliminación del sarampión y la rubéola de las Américas.

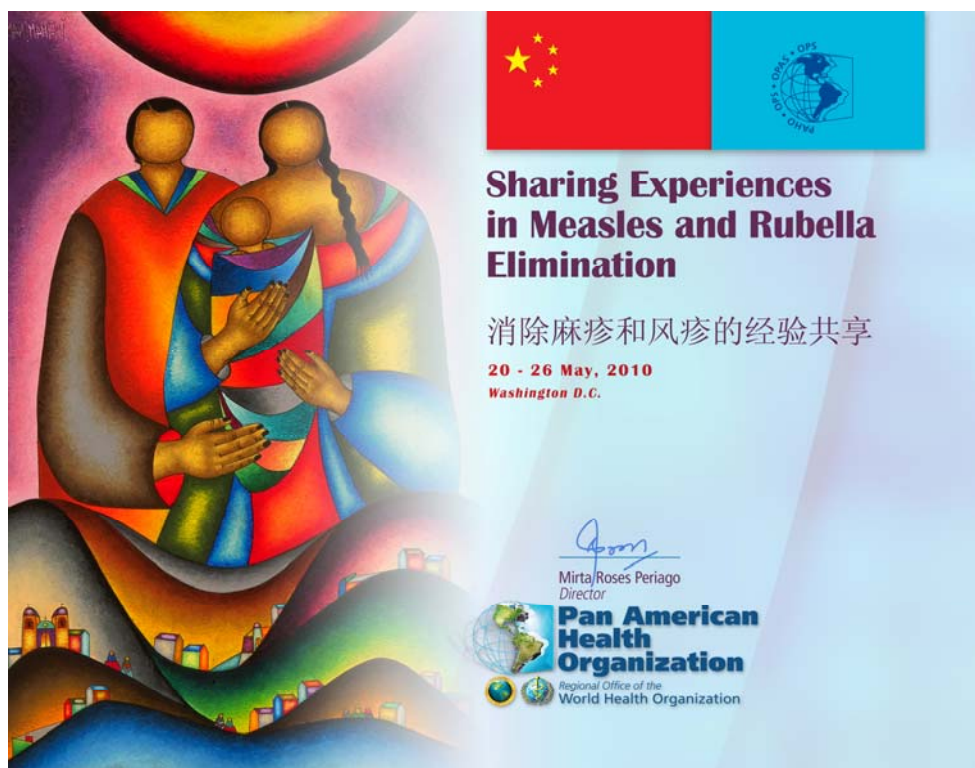


Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-19 2010

Subregión y país	Casos sospechosos 2010	Sarampión confirmado 2010			Año/Semana último caso confirmado de sarampión	Rubéola confirmado 2010			Año/Semana último caso confirmado de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2010		SRC		IRC *	
		Clinic.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otro	Sospe.	Conf.		
AND	BOL	37	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	0	37
	COL	270	0	0	0	02/39	0	0	0	07/31	2	262	50	0	...
	ECU	224	0	0	0	08/21	0	0	0	04/45	49	170	0	0	...
	PER	168	0	0	0	08/18	0	0	0	06/45	1	124
BRA	VEN	192	0	0	0	07/06	0	0	0	07/34	33	158
	BRA	2172	0	0	0	06/48	0	0	0	09/41	157	1068	0	0	...
	CAP	6	0	0	0	05/22	0	0	0	01/42	0	0	0	0	0
	ELS	40	0	0	0	01/19	0	0	0	06/30	5	35
CAR	GUT	77	0	0	0	98/05	0	0	0	06/30	4	47	0	0	...
	HON	53	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	11	38	6	0	0
	NIC	42	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	0	42
	PAN	28	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	0	26	0	0	0
	CAR	141	0	0	0	08/26	0	0	0	08/18	2	69	0	0	...
	LAC	102	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	84	0	0	...
	DOR	38	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	0	10
	FGU	7	0	0	0	...	0	0	0	...	5	0
MEX	GUA
	HAI	1	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	0	0	0	...
	MAR
	PUR
NOA	MEX	651	0	0	0	06/49	0	0	0	08/20	0	515	0	0	...
	CAN	...	0	89	89 ^a	10/19	0	6	6	10/13
SOC	USA	...	0	18	18 ^a	10/17	0	1	1	10/04	0	0	...
	ARG	70	0	0	0	09/15	0	0	0	09/05	2	67	1	0	...
	CHI	48	0	0	0	09/07	0	0	0	08/30	0	37	60	0	...
	PAR	192	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	16	176	0	0	...
URU	0	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	0	
TOTAL	4559	0	107	107	--	0	7	7	--	287	2965	117	0	...	

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



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 01-19 2010

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	3	25	61	1	5	
	USA	10		8	1		
SOC	ARG						
	CHI						
	PAR						
	URU						
TOTAL		13	25	69	2	5	

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-19 2010

País	Casos pend. 2009	Acumulados 2010	Semana de inicio de exantema						Desc.
			1-14	15	16	17	18	19	
BOL	0	0	0	0	0	0	0	...	
COL	0	6	6	0	0	0	0	...	
ECU	0	5	1	3	0	1	0	0	
PER	2	43	28	3	4	7	1	...	
VEN	4	1	1	0	0	0	0	0	
BRA	529	1030	674	105	110	93	48	...	
COR	5	6	6	0	
ELS	0	0	0	
GUT	0	26	10	3	8	5	0	...	
HON	0	4	4	0	0	0	0	0	
NIC	0	0	0	0	0	0	0	0	
PAN	1	2	2	0	0	0	0	0	
CAR	0	70	51	4	7	7	1	0	
LAC	0	18	0	0	0	0	0	18	
DOR	1	28	28	0	0	0	0	0	
FGU	0	2	2	
GUA	
HAI	2	1	1	
MAR	
PUR	
MEX	0	234	220	11	3	0	
CAN	
USA	
ARG	0	2	1	0	0	0	0	1	
CHI	0	11	5	1	1	1	3	0	
PAR	0	0	0	0	0	0	0	0	
URU	0	0	0	0	0	0	0	...	
TOTAL		544	1489	1040	130	133	114	53	19

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 01-19 2010

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	72	100	97	70	59	100	
	COL	79	69	98	90	93	99	
	ECU	94	71	98	95	93	100	
	PER	97	85	94	58	38	98	
	VEN	83	61	71	59	82	73	
BRA	BRA	86	69	85	100	
CAP	COR	0	0	100	100	50	...	
	ELS	...	78	100	90	90	100	
	GUT	0	26	88	100	60	...	
	HON	92	94	98	85	81	94	
	NIC	100	88	95	93	60	100	
	PAN	70	75	100	100	93	...	
CAR	CAR	99	72	95	45	75	97	
LAC	CUB	100	100	100	100	100	82	
	DOR	87	67	100	74	68	100	
	FGU	
	GUA	
	HAI	100	...	0	
	MAR	
	PUR	
MEX	MEX	
NOA	CAN	
	USA	
SOC	ARG	30	20	100	80	100	100	
	CHI	99	6	79	59	100	100	
	PAR	89	61	98	81	91	100	
	URU	54	
Total and Average		87	68	89	79	81	98	

... No se recibió informe.