



ENFERMEDADES DE NOTIFICACIÓN OBLIGATORIA

Enfermedades inmunoprevenibles*

Vigilancia conjunta de Rubéola y Sarampión

Hasta la semana epidemiológica (SE) 34 de 2019, en el INS se recibieron (640) muestras para el diagnóstico de rubéola y sarampión (Tabla 1). Para rubéola se determinó 119 positivos de las muestras procesadas y para sarampión 176 positivos de anticuerpos IgG protectores a rubéola y sarampión respectivamente. Hasta la fecha no hay casos confirmados de rubéola, se determinó 3 positivos a anticuerpos IgM correspondiendo a respuesta post-vacunal. Para sarampión se determinó 9 resultados positivos a ELISA IgM, de los cuales 4 positivos considerados casos importados (correspondiente a 2 casos) y 5 casos relacionados a reacción post-vacunal (correspondiente a 4 casos) que se encuentran en investigación.

Tabla 1. Muestras de la vigilancia conjunta para el diagnóstico de rubéola y sarampión acumulados hasta la SE 34 - 2019

Departamentos†	RUBÉOLA			SARAMPIÓN		
	Muestras recibidas	Muestras positivas‡		Muestras positivas‡		
		IgG	IgM	IgG	IgM	PCR
Amazonas	5	0	0	0	0	0
Ancash	8	1	0	1	0	0
Apurímac	5	0	0	0	0	0
Arequipa	47	10	0	13	0	0
Ayacucho	9	2	0	2	0	0
Cajamarca	25	5	1	8	0	0
Cusco	37	4	1	8	1	0
Huancavelica	2	0	0	0	0	0
Huanuco	7	3	0	4	0	0
Ica	8	0	1	0	2	0
Junín	35	8	0	10	0	0
La Libertad	7	0	0	0	0	0
Lambayeque	21	8	0	9	0	0
Lima	355	66	0	97	6	2
Loreto	4	0	0	0	0	0
Madre de Dios	2	1	0	0	0	0
Moquegua	1	0	0	0	0	0
Pasco	4	0	0	0	0	0
Piura	35	5	0	8	0	0
Puno	11	2	0	3	0	0
San Martín	5	0	0	0	0	0
Tacna	3	1	0	1	0	0
Tumbes	1	0	0	1	0	0
Ucayali	3	0	0	0	0	0
Total	640	116	3	165	9	2

† DIRESA de procedencia

‡ Pruebas de laboratorio para rubéola y sarampión: ELISA IgM e IgG

Fuente: Instituto Nacional de Salud - Sistema de Información de Laboratorios (NETLAB)

Elaboración: Oficina Ejecutiva de Estadística e Informática – OGIS

Revisión: Oficina Ejecutiva de Información y Documentación Científica

* Laboratorio de Referencia Nacional de Sarampión y Rubéola, Centro Nacional de Salud Pública, INS.

Citar como: Laboratorio de Referencia Nacional de Sarampión y Rubéola, Centro Nacional de Salud Pública, Instituto Nacional de Salud. Enfermedades inmunoprevenibles. Rubéola y Sarampión. Bol Inst Nac Salud. 2019; 25(7-8):88.