

zando esfuerzos y desarrollar estrategias para la adecuada vacunación de estas poblaciones.

Se han analizado los parámetros de eliminación de la circulación para el año 2006, y el valor de R es cercano a 1, habrá que esperar al final del año y mantener el sistema de vigilancia más activo si cabe, recomendando la vacunación a todo el personal sanitario, a aquellos adolescentes no vacunados que acudan por cualquier motivo al centro de salud, y a inmigrantes de países con programas de vacunación no consolidados. Situación similar se está viendo en otros países de la Región Europea de la OMS, que hace hincapié en la vacunación de todos los susceptibles.

## Bibliografía

- Salud 21. El marco político de salud para todos de la Región Europea de la OMS. Madrid: Ministerio de Sanidad y Consumo; 1999.
- Amela C, Pachón I. La Vigilancia Epidemiológica del sarampión en el contexto del "Plan de acción para la eliminación del sarampión en España". Bol Epidemiol Semanal 2000;8(16):169-80.
- World Health Organization. Regional office for Europe. Strategic plan for measles and congenital rubella infection in the European Region of Who. World Health Organization; 2003. <http://www.euro.who.int/document/e81567.pdf>
- World Health Organization. Regional office for Europe. Eliminating measles and rubella and preventing congenital rubella infection. WHO European Region Strategic Plan; 2005. <http://www.euro.who.int/document/E87772.pdf>
- Anderson RM, Nokes DJ. Mathematical models of transmission and control, in Holland W, Detels R and Knox G: Oxford Textbook of Public Health. Oxford University Press, 1991:225-252.
- World Health Organization. Regional office for Europe. Surveillance Guidelines for measles and congenital rubella infection in the WHO European Region; 2003 <http://www.euro.who.int/document/e82183.pdf>
- Amela C, Pachón I, Sáenz C, Peña-Rey I. Plan de Eliminación de sarampión. Evaluación del año 2001 y primer semestre del año 2002. Bol Epidemiol Semanal 2002;10(18):185-96.
- Peña-Rey I, Sanz C, Amela C et al. Plan Nacional de Eliminación de Sarampión. Evaluación del año 2002. Bol. Epidemiol Semanal 2003;11(18):73-76.
- Martínez de Aragón MV, Castellanos T; Cortés M. Eliminación del Sarampión en España. Plan Nacional de Eliminación del Sarampión. Evaluación año 2004. Bol Epidemiol Semanal 2005;13:49-56.
- Mosquera M, de Ory F, Echevarría JE, and the Network of Laboratories in the Spanish National Measles Elimination Plan 2005. Measles virus genotype circulation in Spain after implementation of the National Measles Elimination Plan 2001-2003. Journal of Medical Virology 75:137-146.

### CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE SARAPIÓN Casos acumulados desde el 01/01/2006 hasta el 29/05/2006 (semana 21)

CC.AA.	Casos notificados (1)	En investigación	Casos Confirmados				Casos descartados (5)			
			Compatibles (2)	Autóctonos Laboratorio (3)	Importados Laboratorio (4)	Total	Rubéola	Otros Diagnósticos (6)	Sin Diagnósticos	Total
Andalucía	2	-	-	1	-	1	-	-	1	1
Aragón	3	-	-	1	1	2	-	-	1	1
Asturias	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Baleares	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
Canarias	20	-	-	16	-	16	1	-	3	4
Cantabria	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
Castilla-La Mancha	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Castilla y León	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Cataluña	8	-	-	1	4	5	-	1	2	3
Com. Valenciana	7	-	-	4	1	5	-	-	2	2
Extremadura	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Galicia	4	-	-	-	-	-	-	-	4	4
Madrid	118	7	-	106	2	108	-	-	3	3
Murcia	5	-	-	1	-	1	-	2	2	4
Navarra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
País Vasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rioja	27	-	-	15	-	15	-	-	12	12
Ceuta	3	-	-	2	-	2	-	-	1	1
Melilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>202</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>149</b>	<b>9</b>	<b>158</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>32</b>	<b>36</b>

(1) **Caso notificado sospechoso:** Todo caso que cursa con exantema máculo-papular, fiebre alta y alguno de los siguientes síntomas: tos, coriza o conjuntivitis.

(2) **Caso confirmado compatible:** Caso notificado sin muestras biológicas para diagnóstico y sin vínculo epidemiológico con otro caso confirmado por laboratorio.

(3) **Caso confirmado por laboratorio:** Caso notificado confirmado por laboratorio o caso vinculado en espacio y tiempo con un caso confirmado por laboratorio.

(4) **Caso confirmado importado:** Caso notificado confirmado por laboratorio con fuente de infección fuera de España.

(5) **Caso descartado:** Caso notificado con muestras de laboratorio negativas al virus del sarampión.

(6) **Otros diagnósticos:** Identificación de otros virus diferentes de Rubéola: desconocido, desconocido, Herpes 6.

Más información (BES 2000;8:169-172)