







Instituto
de Salud
Carlos III

C. N. DE EPIDEMIOLOGÍA



Informe Semanal de Vigilancia 03 de octubre de 2011	ÍNDICE
	Semanas
 Informe Semanal relativo a las Enfermedades de Declaración Obligatoria, con datos provisionales.	36/2011
 Información de la enfermedad meningocócica.	39/2011
 Información de sarampión.	39/2011
 Vigilancia de la gripe en España. Intertemporada 2011.	37-38/2011

Informe Semanal relativo a las Enfermedades de Declaración Obligatoria. España.
Datos provisionales a 03/10/2011.

A) Declaración numérica semanal: Se adjunta información de la semana epidemiológica nº 36/2011 que finalizó el 10/09/2011. Faltan datos de 2 Comunidades Autónomas: Cataluña y Melilla.

B) Incidencias epidemiológicas (semana 36/2011):
Declaración urgente con datos epidemiológicos básicos (Cólera, Fiebre amarilla, Peste, Difteria, Poliomieltis, Rabia, y Tifus exantemático): ninguna

C) Hasta la fecha (03/10/2011), y correspondientes al año 2011, los datos acumulados notificados son:

Declaración semanal con datos epidemiológicos básicos:

	Nº de casos	
	D.Individualizada	D.Numérica
Botulismo	8	8
Legionelosis	319	604
Paludismo (importado)	160	214
Triquinosis	29	26

(*) Veinte de los casos de legionelosis corresponden a turistas extranjeros y están asociados a viajes a nuestro país.

Declaración de brotes epidémicos correspondientes al año 2011:

Comunidades Autónomas	Nº de brotes
ANDALUCIA	31
ARAGÓN	1
ASTURIAS	
BALEARES	20
CANARIAS	
CANTABRIA	
CASTILLA-LA MANCHA	
CASTILLA Y LEÓN	41
CATALUÑA	
C. VALENCIANA	35
EXTREMADURA	21
GALICIA	
MADRID	100
MURCIA	24
NAVARRA	
PAÍS VASCO	5
LA RIOJA	12
CEUTA	1
MELILLA	
TOTAL	291

**SITUACIÓN GENERAL. ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
EN LA SEMANA QUE TERMINÓ EL 10 DE SEPTIEMBRE DE 2011**

ENFERMEDADES	CODIGO OMS 9 REV 1975	CASOS DECLARADOS Sem. 36		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 2006-2010		ÍNDICE EPIDÉMICO (1)	
		2011	2010	2011	2010	Sem. 36	Acum. casos	Sem. 36	Acum. C.
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Botulismo.....	005.1	0	0	8	8				
Cólera.....	001	0	0	0	0				
Disentería.....	004	7	5	63	91	7	153	1,00	0,41
F. tifoidea y paratifoidea....	002	0	0	52	49	1	54	0,00	0,96
Triquinosis.....	124	0	0	26	21				
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Enfermedad Meningocócica.....	036	5	11	386	413	11	557	0,45	0,69
Gripe.....	487	500	958	515.425	105.721	1.112	390.713	0,45	1,32
Legionelosis.....	482.8	22	17	604	834				
Meningitis tuberculosa.....	013.0.320.4	0	2	44	71				
Tuberculosis respiratoria.....	011	29	101	3.311	4.001	101	4.596	0,29	0,72
Varicela.....	052	278	618	109.940	127.818	544	127.818	0,51	0,86
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección gonocócica.....	098.0.098.1	24	33	1.244	1.468	33	1.328	0,73	0,94
Sífilis.....	091	27	42	1.873	2.090	39	1.768	0,69	1,06
Enfermedades prevenibles por inmunización									
Difteria.....	032	0	0	0	0				
Parotiditis.....	072	55	45	3.035	1.936	45	3.038	1,22	1,00
Poliomielitis.....	045	0	0	0	0				
Rubéola.....	056	2	0	18	9	0	43		0,42
Sarampión.....	055	20	1	2.930	142	0	234		12,52
Tétanos.....	037	0	0	6	6				
Tos Ferina.....	033	45	36	1.695	636	18	425	2,50	3,99
Hepatitis víricas									
Hepatitis A.....	070.0.070.1	11	21	469	751				
Hepatitis B.....	070.2.070.3	9	7	590	623				
Otras hepatitis víricas.....	070	4	6	459	523				
Zoonosis									
Brucelosis.....	023	1	2	82	73	4	131	0,25	0,63
Rabia.....	071	0	0	0	0				
Enfermedades importadas									
Fiebre amarilla.....	060	0	0	0	0				
Paludismo.....	084	4	17	214	253				
Peste.....	020	0	0	0	0				
Tifus exantemático.....	080	0	0	0	0				
Enfermedades declaradas sistemas especiales									
Lepra.....	030	0	0	10	7				
Rubéola congénita.....	771.0	0	0	0	0				
Sífilis congénita.....	090	0	0	7	9				
Tétanos neonatal.....	771.3	0	0	0	0				

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. superior o igual a 1,25:
Tos Ferina (2,50).

* Un I.E. inferior o igual a 0,75:
F. tifoidea y paratifoidea (0,00). Enfermedad Meningocócica (0,45). Gripe (0,45). Tuberculosis respiratoria (0,29).
Varicela (0,51). Infección gonocócica (0,73). Sífilis (0,69). Brucelosis (0,25).

* Las restantes rúbricas han presentado una incidencia normal
Hay que destacar 4 caso(s) de paludismo importado(s)

(1) Índice epidémico para una enfermedad dada es la razón entre los casos presentados en la semana correspondiente (o los casos acumulados hasta dicha semana si se trata de I.E. acumulado) y los casos que se esperan o prevén (mediana del quinquenio anterior) para la misma semana. Si el valor del índice se encuentra entre 0,76 y 1,24 la incidencia se considera normal, si es menor o igual a 0,75 incidencia baja, si es mayor o igual a 1,25 incidencia alta. En enfermedades de baja incidencia este índice no es de utilidad dado que pequeñas oscilaciones en el número de casos producen grandes variaciones en dicho índice.

ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA POR COMUNIDADES AUTONOMAS
EN LA SEMANA 36 DE 2011

ENFERMEDADES	ANDALUCIA	ARAGON	ASTURIAS	BALEARES	CANARIAS	CANTABRIA	C-MANCHA	C-LEON	CATALUÑA	C.VALENCIANA	EXTREMADURA	GALICIA	MADRID	MURCIA	NAVARRA	PAIS VASCO	RIOJA	CEUTA	MELILLA
	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos
Botulismo	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Disentería	2	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	3	2	0	0	0
F. tifoidea y paratifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad Meningocócica	2	0	0	0	1	0	0	0		1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Gripe	8	11	9	25	267	2	6	11		25	1	84	11	26	7	4	3	0	0
Legionelosis	1	0	0	1	0	0	1	0		5	0	1	1	2	2	6	2	0	0
Meningitis tuberculosa	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	7	2	0	1	1	1	2	2		5	1	0	3	0	1	2	0	1	1
Varicela	11	23	22	24	18	4	5	12		41	8	12	61	15	1	3	15	3	3
Infección gonocócica	2	2	2	0	1	0	1	0		8	0	1	6	0	0	1	0	0	0
Sífilis	3	2	1	0	2	1	0	0		8	2	0	6	0	0	0	2	0	0
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Parotiditis	1	4	1	0	7	2	5	3		3	0	3	8	1	6	11	0	0	0
Poliomielitis	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubeola	0	0	0	1	0	0	0	0		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0		1	2	0	16	0	0	0	1	0	0
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos Ferina	4	0	0	0	5	0	1	1		12	0	0	3	0	2	17	0	0	0
Hepatitis A	2	0	0	0	0	0	0	2		2	1	0	1	0	1	2	0	0	0
Hepatitis B	3	2	0	0	0	0	1	1		1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Otras hepatitis víricas	2	2	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Rabia	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo	1	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
Peste	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifus exantemático	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola congénita	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabla 1. ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA
Incidencia declarada y defunciones. Acumulación periodo Semana 39

CC. AA.	2011				2010			
	Casos	Tasas*	Defunciones	Letalidad (%)	Casos	Tasas*	Defunciones	Letalidad (%)
Andalucía	91	1,12	26	28,6	82	1,02	15	18,3
Aragón	5	0,39	0	0,0	3	0,23	1	33,3
Asturias	14	1,35	1	7,1	7	0,67	1	14,3
Baleares	10	0,92	0	0,0	11	1,02	0	0,0
Canarias	21	1,00	1	4,8	14	0,68	1	7,1
Cantabria	8	1,39	2	25,0	15	2,63	1	6,7
Castilla La Mancha	20	0,99	0	0,0	19	0,96	1	5,3
Castilla y León	19	0,78	2	10,5	18	0,73	3	16,7
Cataluña	0	0,00	0	-	69	0,94	2	2,9
C.Valenciana	33	0,65	2	6,1	34	0,68	3	8,8
Extremadura	3	0,28	0	0,0	13	1,20	0	0,0
Galicia	40	1,48	5	12,5	39	1,44	3	7,7
Madrid	32	0,50	1	3,1	36	0,57	3	8,3
Murcia	10	0,69	2	20,0	8	0,56	1	12,5
Navarra	13	2,10	3	23,1	10	1,63	0	0,0
P.Vasco	25	1,18	1	4,0	26	1,23	2	7,7
La Rioja	1	0,31	0	0,0	3	0,95	0	0,0
Ceuta	1	1,47	0	0,0	2	2,91	0	0,0
Melilla	0	0,00	0	-	0	0,00	0	-
Total nacional	346	0,76	46	13,3	409	0,90	37	9,0

* Tasas de incidencia acumulada de periodo por 100.000 habitantes.

El nº de casos acumulados totales es la suma de casos confirmados y casos probables.

Tabla 2. ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA
Casos confirmados. Casos y defunciones debidas a serogrupo C. Acumulación Semana 39

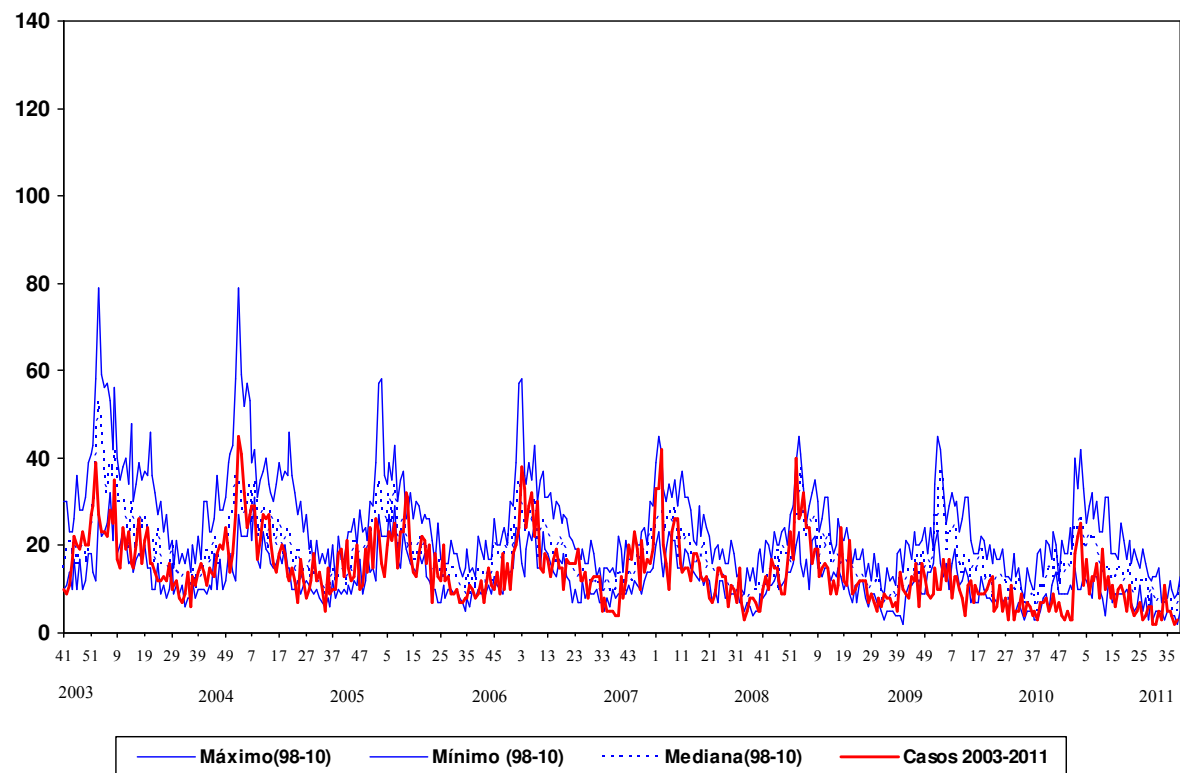
CCAA	2011					2010				
	Total casos	Casos SG C				Total casos	Casos SG C			
	confirmados	Casos	%	Defunciones	Letalidad (%)	confirmados	Casos	%	Defunciones	Letalidad (%)
Andalucía	76	35	46,1	18	51,4	74	21	28,4	7	33,3
Aragón	4	0	0,0	0	-	3	0	0,0	0	-
Asturias	10	0	0,0	0	-	4	1	25,0	0	0,0
Baleares	10	0	0,0	0	-	9	0	0,0	0	-
Canarias	20	5	25,0	0	0,0	13	4	30,8	0	0,0
Cantabria	5	0	0,0	0	-	6	0	0,0	0	-
Castilla La Mancha	11	1	9,1	0	0,0	9	0	0,0	0	-
Castilla y León	13	0	0,0	0	-	13	1	7,7	0	0,0
Cataluña	0	0	-	0	-	59	3	5,1	1	33,3
C.Valenciana	26	4	15,4	1	25,0	25	2	8,0	1	50,0
Extremadura	2	0	0,0	0	-	9	0	0,0	0	-
Galicia	20	1	5,0	0	0,0	19	0	0,0	0	-
Madrid	28	3	10,7	0	0,0	28	6	21,4	2	33,3
Murcia	8	2	25,0	1	50,0	7	0	0,0	0	-
Navarra	12	0	0,0	0	-	9	2	22,2	0	0,0
P.Vasco	21	2	9,5	0	0,0	24	0	0,0	0	-
La Rioja	1	0	0,0	0	-	3	0	0,0	0	-
Ceuta	1	1	100,0	0	0,0	2	0	0,0	0	-
Melilla	0	0	-	0	-	0	0	-	0	-
Total nacional	268	54	20,1	20	37,0	316	40	12,7	11	27,5

*El nº total de casos confirmados es la suma de casos por serogrupo B, serogrupo C, otros serogrupos y no grupables.

Tabla 3. ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA
Casos confirmados. Casos y defunciones debidas a serogrupo B. Acumulación Semana 39

	2011					2010				
	Total casos	Casos SG B				Total casos	Casos SG B			
	confirmados	Casos	%	Defunciones	Letalidad (%)	confirmados	Casos	%	Defunciones	Letalidad (%)
Andalucía	76	35	46,1	3	8,6	74	42	56,8	5	11,9
Aragón	4	3	75,0	0	0,0	3	2	66,7	0	0,0
Asturias	10	9	90,0	1	11,1	4	3	75,0	1	33,3
Baleares	10	8	80,0	0	0,0	9	9	100,0	0	0,0
Canarias	20	12	60,0	1	8,3	13	8	61,5	0	0,0
Cantabria	5	4	80,0	2	50,0	6	5	83,3	0	0,0
Castilla La Mancha	11	5	45,5	0	0,0	9	5	55,6	0	0,0
Castilla y León	13	11	84,6	2	18,2	13	12	92,3	2	16,7
Cataluña	0	0	-	0	-	59	54	91,5	1	1,9
C.Valenciana	26	19	73,1	1	5,3	25	19	76,0	1	5,3
Extremadura	2	2	100,0	0	0,0	9	8	88,9	0	0,0
Galicia	20	19	95,0	3	15,8	19	19	100,0	3	15,8
Madrid	28	18	64,3	0	0,0	28	13	46,4	0	0,0
Murcia	8	4	50,0	1	25,0	7	5	71,4	1	20,0
Navarra	12	11	91,7	2	18,2	9	7	77,8	0	0,0
P.Vasco	21	13	61,9	0	0,0	24	16	66,7	0	0,0
La Rioja	1	0	0,0	0	-	3	2	66,7	0	0,0
Ceuta	1	0	0,0	0	-	2	2	100,0	0	0,0
Melilla	0	0	-	0	-	0	0	-	0	-
Total nacional	268	173	64,6	16	9,2	316	231	73,1	14	6,1

Figura 1. Vigilancia de la enfermedad meningocócica
 Canal endemo-epidémico. España. Temporadas 2003/2004 a 2010/2011



Fuente: E.D.O. (Centro Nacional de Epidemiología). Act.: Semana 39 2011

CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE SARAMPIÓN.
Casos acumulados desde 01/01/2011 hasta 01/10/2011 (semana 39)

CC.AA	Casos notificados (1)	En Investigación	Casos Confirmados				Casos descartados (5)			
			Total	Compatibles (2)	Autóctonos (3)	Importados (4)	Total	Rubéola	Otros Diagnósticos (6)	Sin Diagnosticar
ANDALUCIA	748	7	128	608	5	741	-	-	-	-
ARAGÓN	51	1	-	26	-	26	-	2	22	24
ASTURIAS	33	-	2	20	-	22	-	9	2	11
BALEARES	42	-	-	32	2	34	-	4	4	8
CANARIAS	47	2	-	44	-	44	-	-	1	1
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	29	3	-	20	-	20	-	-	6	6
CASTILLA Y LEÓN	37	2	-	10	3	13	-	6	16	22
CATALUÑA	329	6	13	231	16	260	-	6	57	63
C. VALENCIANA	65	1	-	46	4	50	-	1	13	14
EXTREMADURA	154	3	1	123	-	124	-	-	27	27
GALICIA	8	-	1	6	1	8	-	-	-	-
MADRID	367	6	25	303	3	331	-	7	23	30
MURCIA	3	-	-	1	-	1	-	1	1	2
NAVARRA	3	-	-	2	-	2	-	1	-	1
PAIS VASCO	36	-	-	26	6	32	-	1	3	4
RIOJA	6	3	-	2	-	2	-	-	1	1
CEUTA	23	-	6	14	1	21	-	-	2	2
MELILLA	9	-	-	7	1	8	-	-	1	1
TOTAL	1990	34	176	1521	42	1739	-	38	179	217

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 autóctono:** 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: Sdme Kawasaki, Sarampión vacunal, Infección por estreptococo, Enfermedad mano-pie-boca, reacción alérgica, mononucleosis infecciosa, Roseola infantil por VHH7, Eritema infeccioso, Pustulosis exantemática aguda generalizada, LUPUES ERITEMATOSO SISTEMICO, CMV POSITIVO, PARVOVIRUS B19 +, V.Epstein Barr, infección por adenovirus, Cuadro febril, Sd Gianotti-Crosti + eccema del pañal,

Vigilancia de la gripe en España. Intertemporada 2011. Semanas 37-38/2011 (del 11 al 24 de septiembre de 2011)

<http://vgripe.isciii.es/gripe>

Sistema de Vigilancia de la Gripe en España
Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica
Área de Vigilancia de la Salud Pública. Centro Nacional de Epidemiología

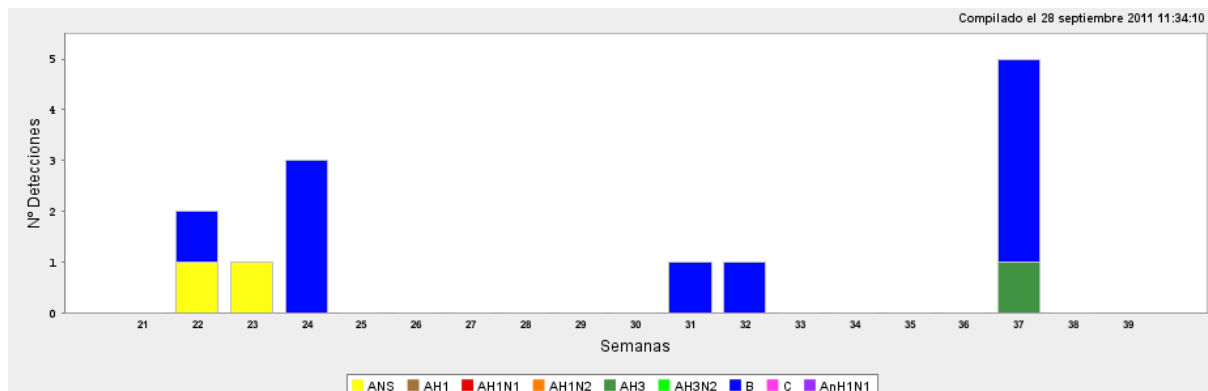
Resultados de laboratorio

En las semanas 37-38/2011 se han notificado cinco detecciones de virus de la gripe, todas ellas en la semana 37/2011, cuatro virus de la gripe estacional B y un virus AH3. Los virus B fueron notificados por el Laboratorio del Hospital Universitario Central de Asturias y detectados en población adulta. El virus AH3 fue notificado por el Centro de Gripe de la OMS del Hospital Clínico Universitario de Valladolid (Castilla y León) y procedía de un niño de ocho años sin antecedentes de vacunación antigripal. Desde la semana 19/2011 no se había notificado una detección de virus de la gripe AH3.

Desde el inicio de la Intertemporada 2011 (semana 21/2011) se han notificado 13 detecciones gripales procedentes del Laboratorio del Hospital Universitario Central de Asturias (10B), Centro de Gripe de la OMS del Hospital Clínico Universitario de Valladolid - Castilla y León (1AH3) y de los Laboratorios de Microbiología CH de Vigo y Ourense (2 A no subtipado).

La distribución semanal de las detecciones virales no centinela se muestra en la figura 1.

Figura 1. Distribución semanal de las detecciones virales no centinela por tipo/subtipo de virus de la gripe. Intertemporada 2011. España



Desde el último informe de vigilancia de gripe publicado el 18 de agosto de 2011, no se dispone de información actualizada procedente del Centro de Gripe de la OMS del Centro Nacional de Microbiología del Instituto de Salud Carlos III (Majadahonda, Madrid).

Vigilancia de casos graves hospitalizados confirmados de gripe

En la Intertemporada 2011 se continúa la vigilancia de casos graves hospitalizados confirmados de gripe que se inició en España durante la pandemia por virus AnH1N1¹. El protocolo que se sigue en esta vigilancia puede consultarse en: http://www.isciii.es/htdocs/centros/epidemiologia/epi_gripe.jsp

En las semanas 37-38/2011 no se ha notificado ningún caso grave hospitalizado confirmado de gripe.

Desde la semana 40/2010 se han notificado 1621 casos graves hospitalizados confirmados de gripe procedentes de las diecinueve CCAA. El 84,4% correspondieron a infecciones por el virus de la gripe AnH1N1 7,8% A no subtipado, 0,4% AH3N2, 7,1% B y 0,3 % C. El 14% de los casos se ha notificado en menores de 5 años, 4% en el grupo de 5-14 años, 29% en el de 15-44, 35% en el de 45-64 y un 18% en los

¹ En el SVGE hemos asumido desde la semana 20/2009 la nomenclatura del virus de la gripe pandémica A(H1N1)2009 como AnH1N1 por adaptaciones técnicas en la notificación a través de la página WEB del SVGE: <http://vgripe.isciii.es/gripe>

mayores de 64 años. El 25% no presentaba ningún factor de riesgo. El 79% de los casos incluidos en los grupos recomendados de vacunación antigripal no habían recibido la vacuna de esta temporada. Ciento noventa y dos casos han fallecido en dieciocho CCAA; el 89% de los mismos presentaba factores de riesgo. El 84% de los casos fallecidos, dentro de los grupos recomendados de vacunación, no había recibido la vacuna antigripal de esta temporada.

Vigilancia internacional de la gripe

Situación en Europa (1-2)

En los boletines del 23 de septiembre de 2011 de la Red Europea para la Vigilancia de la gripe (EISN) del Centro para el Control de Enfermedades Europeo (ECDC) (1) y de vigilancia de gripe de la OMS/Europa (EuroFlu.org) (2) se describe la actividad gripal en Europa para las semanas 36-37/2011 (del 5 al 18 de septiembre de 2011).

Durante las semanas 36-37/2011, 18 países notificaron un nivel de actividad gripal bajo. La difusión de la enfermedad fue esporádica en Chipre y nula en los 18 restantes países notificantes. No se notificó ninguna detección centinela de virus de la gripe y se notificaron dos virus de la gripe A, uno de ellos subtipado como A(H3), procedentes de fuentes no centinela. En el periodo 36-37/2011 no se notificó ningún caso grave de enfermedad respiratoria grave.

Situación en el Mundo (3)

El último boletín publicado por la OMS sobre la situación de la actividad gripal en el mundo es el del pasado 23 de septiembre de 2011.

La actividad gripal en las regiones templadas del hemisferio norte continúa baja o nula. En general, los países de la zona tropical notifican una actividad gripal baja con baja transmisión en países de las Américas (Cuba, Honduras y Bolivia), oeste africano (Camerún), y sur de Asia (India, Tailandia, Vietnam y Singapur). Se ha observado una disminución de la transmisión a niveles bajos en Sudáfrica. El número de casos confirmados por laboratorio en Australia está disminuyendo en Queensland, New South Wales (NSW) y otros estados exceptuando "Northern Territory". En la region de Newcastle en New South Wales, se ha identificado un cluster de casos infectados con virus de la gripe A(H1N1)2009 resistentes a oseltamivir (pero sensibles a zanamivir), sin antecedentes de viajes en ninguno de ellos ni ninguna defunción asociada. La actividad gripal en Nueva Zelanda continua alrededor del umbral basal nacional y la mayoría de los virus detectados han sido virus de la gripe B.

Fuentes de información

1. European Centre for Diseases Control (ECDC). Bi-weekly influenza surveillance overview, 23 September 2011. 36-37, 2011 (05 - 19 Sep 2011). Disponible en: http://ecdc.europa.eu/en/publications/Publications/110923_SUR_Weekly_Influenza_Surveillance_Overview.pdf
2. WHO/Europe influenza surveillance (EuroFlu.org). Weekly Electronic Bulletin. 23 September 2011, Issue N° 412. Week 37: 12-18/09/2011. Disponible en: http://www.euroflu.org/cgi-files/bulletin_v2.cgi
3. WHO/Influenza update-143, 123 September 2011. Disponible en: http://www.who.int/influenza/surveillance_monitoring/updates/latest_update_GIP_surveillance/en/index.html#summary

Nota informativa: en la página del Sistema de Vigilancia de Gripe en España se ha introducido una nueva funcionalidad, que permite la suscripción a la lista de distribución del Informe semanal. Las personas suscritas recibirán periódicamente el informe publicado los jueves de cada semana, durante el periodo habitual de vigilancia, y cada dos semanas en el periodo estival. La suscripción se puede realizar a través del siguiente enlace <http://vgripe.isciii.es/gripe/>