

Sumario

Infecciones por *Salmonella* notificadas al Sistema de Información Microbiológica. Años 1998 y 1999 . 209

Vigilancia de la infección por *Campylobacter* spp. en España. Datos del Sistema de Información Microbiológica 210

Fe de erratas: Infecciones por rotavirus notificadas

al sistema de Información Microbiológica. Temporada 1999-2000 210

Estado de las Enfermedades de Declaración Obligatoria 211

Resultados de la declaración al Sistema de Información Microbiológica 219

Infecciones por *Salmonella* notificadas al Sistema de Información Microbiológica. Años 1998 y 1999

A.I. Muñoz Alcañiz, R. Cano Portero. Sistema de Información Microbiológica. Área de Vigilancia de la Salud Pública. Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III.

El número de infecciones por *Salmonella* notificadas al Sistema de Información Microbiológica (SIM) en 1999 fue 6.919, un 3,99 % más que el año anterior. *S. enteritidis* es la más frecuente con 3.001 casos notificados (43,37 %), seguida de *S. typhimurium* con 771 casos (11,14 %).

Todos los serogrupos y serotipos analizados en 1999 presentan ligeros aumentos al compararlos con los del año previo, excepto *S. typhimurium*, *S. virchow* y *Salmonella* grupo B y E. Los casos notificados como *Salmonella* spp. han disminuido en un 22,15% (tabla 1).

En la figura 1 se aprecia el comportamiento estacional de esta enfermedad. Tanto en 1998 como en 1999, el período 9, que corresponde al mes de septiembre, fue el que presentó la máxima incidencia.

No se aprecia un cambio importante en el patrón de distribución por grupos de edad en los dos años analizados, si bien se ha detectado un ligero aumento en los grupos de edad mayores de 45 años en el último año (figura 2). El porcentaje más importante de los casos declarados al SIM corresponde al grupo de 1 a 4 años de edad (32,64 %), seguido del grupo de 15 a 44 años (22,25 %).

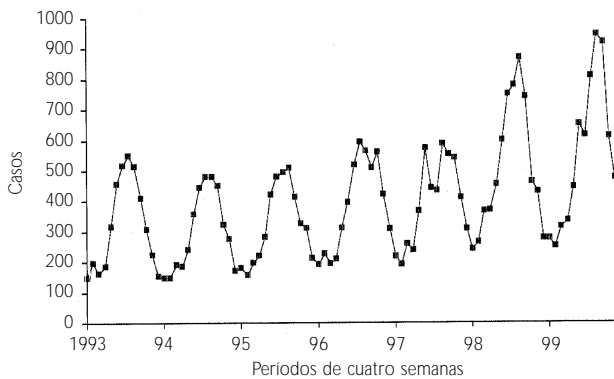
Tabla 1

Infecciones por *Salmonella*. Principales serotipos y grupos declarados al Sistema de Información Microbiológica. Años 1998 y 1999.

Serotipos/ Serogrupos	1998		1999	
	N.º casos	%	N.º casos	%
<i>S. enteritidis</i>	2.569	38,61	3.001	43,37
<i>S. typhimurium</i>	950	14,27	771	11,14
<i>S. hadar</i>	28	0,42	46	0,66
<i>S. virchow</i>	21	0,31	6	0,08
<i>S. newport</i>	11	0,16	16	0,23
S. grupo B	455	6,83	389	5,62
S. grupo C	103	1,54	115	1,66
S. grupo C1	94	1,41	97	1,40
S. grupo C2	109	1,63	195	2,81
S. grupo D	540	8,11	651	9,40
S. grupo E	17	0,25	10	0,14
S. grupo G	8	0,12	22	0,31
<i>Salmonella</i> spp	1.668	25,07	1.533	22,15
Otras	80	1,20	67	0,96
TOTAL	6.653	100,00	6.919	100,00

Figura 1

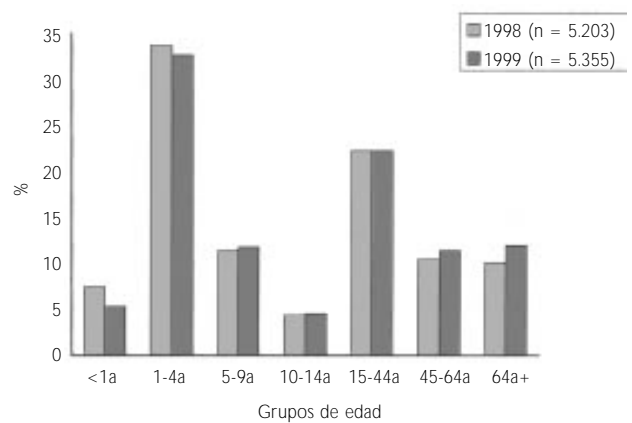
Salmonella. Casos declarados al SIM. Distribución por periodos de cuatro semanas. Años 1993 a 1999.



Sistema de Información Microbiológica. Centro Nacional de Epidemiología.

Figura 2

Salmonella. Casos declarados al SIM. Distribución por grupos de edad (%). Años 1998 y 1999.



Sistema de Información Microbiológica. Centro Nacional de Epidemiología.

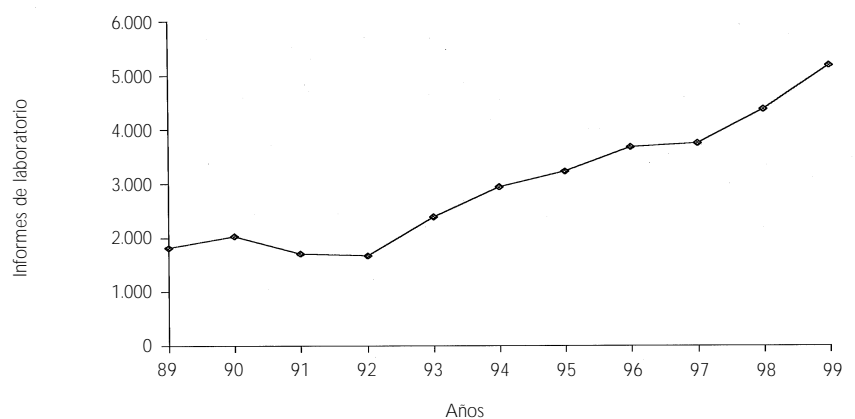
Vigilancia de la infección por *Campylobacter* spp. en España. Datos del sistema de Información Microbiológica.

Sistema de Información Microbiológica. Área de Vigilancia de la Salud Pública. Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III.

El *Campylobacter* es la bacteria causante de gastroenteritis aguda que se notifica de forma más común en España después de la *Salmonella*. En 1999 se han notificado al Sistema de Información Microbiológica 5.191 casos confirmados, un 18% más que el año 1998. El año 1999 ha sido el de mayor incidencia de notificaciones, observándose desde 1989 un crecimiento continuado a pesar de que el número de laboratorios durante el periodo analizado se ha mantenido constante (Figura 1). Esta situación es similar a la observada en otros países de la Unión Europea^{1,2}.

Figura 1

Campylobacter spp. España. Años 1989-1999. Casos notificados al Sistema de Información Microbiológica.



Vigilancia Epidemiológica. C.N. Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III.

1. Surveillance of campylobacter infection in England and Wales. CDR.2000; 10:205
2. Handsides S. Where have all the gastrointestinal infections gone? Eurosurveillance Weekly 1999; 3: 990114.

FE DE ERRATAS: Infecciones por rotavirus notificadas al sistema de Información Microbiológica. Temporada 1999-2000.

En el Boletín Epidemiológico Semanal Vol. 7, n.º 19, página 198, en el texto se ha detectado un error, en el párrafo: «En nuestro país es habitual que el pico de máxima actividad del rotavirus se presente un intervalo de cuatro semanas antes que el asociado al virus respiratorio sincitial», donde dice antes, debe decir **después**.

SITUACIÓN GENERAL. ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA QUE TERMINÓ EL 13 DE NOVIEMBRE DE 1999

ENFERMEDADES	CÓDIGO OMS 9 REV 1975	CASOS DECLARADOS Sem. 45		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 1994-1998		ÍNDICE EPIDÉMICO (1)		
		1999	1998	1999	1998	Sem. 45	Acum. casos	Sem. 45	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria										
Botulismo	005.1	0	0	7	12					
Cólera	001	0	0	0	0					
Disenteria	004	0	5	60	151	5	151	0,00	0,40	
F. tifoidea y paratifoidea	002	3	3	124	289	6	500	0,50	0,25	
Triquinosis	124	0	0	11	6					
Enfermedades de transmisión respiratoria										
Enfermedad Meningocócica	036	22	14	1.106	966	15	966	1,47	1,14	
Gripe	487	33.791	32.215	2.726.282	2.245.056	54.675	2.250.526	0,62	1,21	
Legionelosis	482.8	12	20	351	275					
Meningitis tuberculosa	013.0,320.4	0	1	79	76					
Tuberculosis respiratoria	011	127	170	7.129	7.934	170	8.267	0,75	0,86	
Varicela	052	1.247	1.989	213.838	178.221	2.206	218.941	0,57	0,98	
Enfermedades de transmisión sexual										
Infección gonocócica	098.0,098.1	18	31	1.342	2.018	55	3.612	0,33	0,37	
Sífilis	091	12	14	600	687	15	724	0,80	0,83	
Enfermedades prevenibles por inmunización										
Difteria	032	0	0	0	0					
Parotiditis	072	72	56	3.623	2.531	96	6.711	0,75	0,54	
Poliomielitis	045	0	0	0	0					
Rubeola	056	4	7	516	859	42	4.280	0,10	0,12	
Sarampión	055	2	0	252	429	22	4.779	0,09	0,05	
Tétanos	037	0	1	35	31					
Tos Ferina	033	12	7	364	300	44	3.296	0,27	0,11	
Hepatitis víricas										
Hepatitis A	070.0,070.1	50	21	1.129	1.891					
Hepatitis B	070.2,070.3	17	17	809	1.036					
Otras hepatitis víricas	070	42	36	1.462	2.071					
Zoonosis										
Brucelosis	023	24	20	1.437	1.419	30	2.001	0,80	0,72	
Rabia	071	0	0	0	0					
Enfermedades importadas										
Fiebre amarilla	060	0	0	0	0					
Paludismo	084	5	9	310	298					
Peste	020	0	0	0	0					
Tifus exantemático	080	0	0	0	0					
Enfermedades declaradas sistemas especiales										
Lepra	030	0	0	13	6					
Rubéola congénita	771.0	0	0	0	0					
Sífilis congénita	090	0	0	3	4					
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:
Enfermedad meningocócica (1,47).

* Un I.E. inferior o igual a 0,75:
Disenteria (0,00). F. tifoidea y paratifoidea (0,50). Gripe (0,62). Tuberculosis respiratoria (0,75). Varicela (0,57). Infección gonocócica (0,33). Parotiditis (0,75). Rubéola (0,10). Sarampión (0,09). Tos ferina (0,27).

* Las restantes rúbricas han presentado una incidencia normal.
Hay que destacar 5 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 AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 45 DE 1999																			
	ANDALUCÍA	ARAGÓN	ASTURIAS	BALEARES	CANARIAS	CANTABRIA	C-MANCHA	C-LEÓN	CATALUÑA	C.VALEN.	EXTREMAD.	GALICIA	MADRID	MURCIA	NAVARRA	P. VASCO	RIOJA	CEUTA	MELILLA
ENFERMEDADES	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	0
Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Disentería	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F.tifoidea y paratifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfer. Meningocócica	1	0	1	0	4	1	0	1	2	2	1	2	5	0	0	2	0	0	0
Gripe	494	2.103	697	478	4.224	109	1.277	1.322	3.534	6.000	113	3.492	6.546	1.123	375	1.427	247	135	95
Legionelosis	0	2	0	0	0	0	0	0	1	5	0	1	0	0	1	2	0	0	0
Meningitis tbc.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tbc. respiratoria	19	7	4	2	3	1	9	10	28	13	0	14	0	5	0	12	0	0	0
Varicela	95	20	78	22	53	2	36	78	181	121	54	96	226	36	19	122	3	3	2
Infec. gonocócica	2	0	0	2	4	0	1	0	3	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0
Sífilis	3	0	0	0	4	0	1	0	1	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Parotiditis	14	2	0	21	9	0	1	1	2	2	4	1	12	0	1	2	0	0	0
Poliomielitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0
Sarampión	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0	7	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Hepatitis A	2	2	0	1	0	0	4	0	2	36	0	0	1	0	0	1	0	0	1
Hepatitis B	5	1	2	0	2	0	1	0	2	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0
Otras hepatitis víricas	11	0	2	0	1	0	1	1	4	3	0	14	0	1	0	3	0	0	1
Brucelosis	16	0	0	0	0	0	2	0	0	0	3	1	0	1	0	1	0	0	0
Rabia	0	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	0
Paludismo	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Peste	0	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	0
Lepra	0	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	0
Sífilis congénita	0	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	0

SITUACIÓN GENERAL. ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA QUE TERMINÓ EL 20 DE NOVIEMBRE DE 1999

ENFERMEDADES	CÓDIGO OMS 9 REV 1975	CASOS DECLARADOS Sem. 46		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 1994-1998		ÍNDICE EPIDÉMICO (1)		
		1999	1998	1999	1998	Sem. 46	Acum. casos	Sem. 46	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria										
Botulismo	005.1	0	0	7	12					
Cólera	001	0	0	0	0					
Disenteria	004	2	1	62	152	2	152	1,00	0,41	
F. tifoidea y paratifoidea	002	4	6	128	295	6	510	0,67	0,25	
Triquinosis	124	0	0	11	6					
Enfermedades de transmisión respiratoria										
Enfermedad Meningocócica	036	37	19	1.143	985	20	985	1,85	1,16	
Gripe	487	36.961	34.197	2.763.243	2.279.253	53.508	2.304.034	0,69	1,20	
Legionelosis	482.8	11	16	362	291					
Meningitis tuberculosa	013.0,320.4	1	1	80	77					
Tuberculosis respiratoria	011	167	175	7.296	8.109	169	8.417	0,99	0,87	
Varicela	052	1.517	2.013	215.355	180.234	2.132	221.658	0,71	0,97	
Enfermedades de transmisión sexual										
Infección gonocócica	098.0,098.1	23	21	1.365	2.039	44	3.649	0,52	0,37	
Sífilis	091	7	11	607	698	16	740	0,44	0,82	
Enfermedades prevenibles por inmunización										
Difteria	032	0	0	0	0					
Parotiditis	072	77	42	3.700	2.573	108	6.761	0,71	0,55	
Poliomielitis	045	0	0	0	0					
Rubeola	056	2	5	518	864	48	4.328	0,04	0,12	
Sarampión	055	3	1	255	430	28	4.807	0,11	0,05	
Tétanos	037	0	0	35	31					
Tos Ferina	033	16	3	380	303	43	3.339	0,37	0,11	
Hepatitis víricas										
Hepatitis A	070.0,070.1	59	18	1.188	1.909					
Hepatitis B	070.2,070.3	22	25	831	1.061					
Otras hepatitis víricas	070	27	53	1.489	2.124					
Zoonosis										
Brucelosis	023	19	20	1.456	1.439	29	2.023	0,66	0,72	
Rabia	071	0	0	0	0					
Enfermedades importadas										
Fiebre amarilla	060	0	0	0	0					
Paludismo	084	18	13	328	311					
Peste	020	0	0	0	0					
Tifus exantemático	080	0	0	0	0					
Enfermedades declaradas sistemas especiales										
Lepra	030	0	1	13	7					
Rubéola congénita	771.0	0	0	0	0					
Sífilis congénita	090	0	0	3	4					
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:
Enfermedad meningocócica (1,85).

* Un I.E. inferior o igual a 0,75:
Fiebre tifoidea y paratifoidea (0,67). Gripe (0,69). Varicela (0,71). Infección gonocócica (0,52). Sífilis (0,44). Parotiditis (0,71). Rubéola (0,04). Sarampión (0,11). Tos ferina (0,37). Brucelosis (0,66).

* Las restantes rúbricas han presentado una incidencia normal.
Hay que destacar 18 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 AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 46 DE 1999																			
	ANDALUCÍA	ARAGÓN	ASTURIAS	BALEARES	CANARIAS	CANTABRIA	C-MANCHA	C-LEÓN	CATALUÑA	C.VALEN.	EXTREMAD.	GALICIA	MADRID	MURCIA	NAVARRA	P. VASCO	RIOJA	CEUTA	MELILLA
ENFERMEDADES	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	0
Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Disentería	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F. tifoidea y paratifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	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	0
Enfer. Meningocócica	4	0	0	1	1	3	3	1	2	3	0	2	9	2	0	4	0	2	0
Gripe	571	2.202	780	571	4.339	108	1.305	1.887	4.113	6.808	136	3.419	6.885	1.438	424	1.513	204	110	148
Legionelosis	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0	0	0	1	2	0	2	0	0	0
Meningitis tbc.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Tbc. respiratoria	18	9	9	1	1	4	6	11	43	14	2	18	0	4	0	20	0	1	6
Varicela	137	36	80	25	38	7	61	132	193	124	51	155	295	50	28	93	7	3	2
Infec. gonocócica	2	0	1	4	3	0	0	0	1	1	0	8	1	1	0	1	0	0	0
Sífilis	1	1	0	0	1	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Parotiditis	8	1	1	17	15	0	2	0	7	6	2	3	11	0	1	3	0	0	0
Poliomielitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Sarampión	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos Ferina	0	0	3	0	0	0	0	3	7	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0
Hepatitis A	2	2	0	0	0	0	2	0	8	35	0	0	3	0	0	3	0	2	2
Hepatitis B	2	1	1	0	1	0	0	1	4	2	2	4	3	0	0	1	0	0	0
Otras hepatitis víricas	11	0	0	0	0	0	3	1	0	1	2	6	2	0	1	0	0	0	0
Brucelosis	8	2	0	0	0	0	1	2	1	1	3	0	0	0	0	1	0	0	0
Rabia	0	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	0
Paludismo	1	1	0	0	1	0	0	0	1	3	0	2	8	0	1	0	0	0	0
Peste	0	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	0
Lepra	0	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	0
Sífilis congénita	0	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	0

SITUACIÓN GENERAL. ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA QUE TERMINÓ EL 27 DE NOVIEMBRE DE 1999

ENFERMEDADES	CÓDIGO OMS 9 REV 1975	CASOS DECLARADOS Sem. 47		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 1994-1998		ÍNDICE EPIDÉMICO (1)		
		1999	1998	1999	1998	Sem. 47	Acum. casos	Sem. 47	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria										
Botulismo	005.1	0	0	7	12					
Cólera	001	0	0	0	0					
Disenteria	004	1	1	63	153	2	153	0,50	0,41	
F. tifoidea y paratifoidea	002	4	4	132	299	5	517	0,80	0,26	
Triquinosis	124	0	0	11	6					
Enfermedades de transmisión respiratoria										
Enfermedad Meningocócica	036	18	18	1.161	1.003	20	1.003	0,90	1,16	
Gripe	487	38.474	37.673	2.801.717	2.316.926	53.228	2.357.262	0,72	1,19	
Legionelosis	482.8	22	11	384	302					
Meningitis tuberculosa	013.0,320.4	1	2	81	79					
Tuberculosis respiratoria	011	127	144	7.423	8.253	144	8.546	0,88	0,87	
Varicela	052	1.776	2.470	217.131	182.704	2.609	225.116	0,68	0,96	
Enfermedades de transmisión sexual										
Infección gonocócica	098.0,098.1	30	33	1.395	2.072	58	3.707	0,52	0,38	
Sífilis	091	13	16	620	714	16	754	0,81	0,82	
Enfermedades prevenibles por inmunización										
Difteria	032	0	0	0	0					
Parotiditis	072	71	66	3.771	2.639	96	6.809	0,74	0,55	
Poliomielitis	045	0	0	0	0					
Rubeola	056	2	8	520	872	50	4.402	0,04	0,12	
Sarampión	055	0	3	255	433	23	4.830	0,00	0,05	
Tétanos	037	0	1	35	32					
Tos Ferina	033	5	2	385	305	60	3.403	0,08	0,11	
Hepatitis víricas										
Hepatitis A	070.0,070.1	36	25	1.224	1.934					
Hepatitis B	070.2,070.3	16	16	847	1.077					
Otras hepatitis víricas	070	32	34	1.521	2.158					
Zoonosis										
Brucelosis	023	21	21	1.477	1.460	31	2.054	0,68	0,72	
Rabia	071	0	0	0	0					
Enfermedades importadas										
Fiebre amarilla	060	0	0	0	0					
Paludismo	084	11	7	339	318					
Peste	020	0	0	0	0					
Tifus exantemático	080	0	0	0	0					
Enfermedades declaradas sistemas especiales										
Lepra	030	0	1	13	8					
Rubéola congénita	771.0	0	0	0	0					
Sífilis congénita	090	0	0	3	4					
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:

* Un I.E. inferior o igual a 0,75:

Disenteria (0,50). Gripe (0,72). Varicela (0,68). Infección gonocócica (0,52). Parotiditis (0,74). Rubéola (0,04). Sarampión (0,00). Tos ferina (0,08). Brucelosis (0,68).

* Las restantes rúbricas han presentado una incidencia normal.

Hay que destacar 11 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 AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 47 DE 1999																			
	ANDALUCÍA	ARAGÓN	ASTURIAS	BALEARES	CANARIAS	CANTABRIA	C-MANCHA	C-LEÓN	CATALUÑA	C.VALEN.	EXTREMAD.	GALICIA	MADRID	MURCIA	NAVARRA	P. VASCO	RIOJA	CEUTA	MELILLA
ENFERMEDADES	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	0
Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Disentería	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F.tifoidea y paratifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfer. Meningocócica	5	0	0	0	2	2	0	0	1	0	0	2	4	0	0	2	0	0	0
Gripe	549	2.195	684	609	4.867	81	1.238	1.362	4.675	7.731	159	3.822	6.606	1.512	363	1.508	245	127	141
Legionelosis	0	1	0	0	0	0	0	0	6	11	0	1	0	0	3	0	0	0	0
Meningitis tbc.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Tbc. respiratoria	15	1	9	1	2	1	3	14	30	10	1	21	0	3	3	11	1	0	1
Varicela	122	29	92	36	35	7	70	79	310	223	76	163	273	121	21	102	8	9	0
Infec. gonocócica	4	0	0	0	8	0	0	1	2	0	1	14	0	0	0	0	0	0	0
Sífilis	3	0	2	0	6	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Parotiditis	15	2	1	12	13	0	3	1	3	4	2	2	9	1	1	0	0	0	2
Poliomielitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0
Hepatitis A	1	0	1	0	0	0	0	1	4	17	0	0	3	1	1	1	0	1	5
Hepatitis B	0	1	2	0	0	0	0	1	3	4	0	3	1	0	1	0	0	0	0
Otras hepatitis víricas	7	1	2	0	0	0	0	1	1	3	2	13	0	1	0	1	0	0	0
Brucelosis	11	1	0	0	0	0	2	3	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0
Rabia	0	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	0
Paludismo	0	2	0	0	0	0	0	0	5	1	0	1	2	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	0
Típus exantemático	0	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	0
Rubéola congénita	0	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	0
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

SITUACIÓN GENERAL. ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA QUE TERMINÓ EL 4 DE DICIEMBRE DE 1999

ENFERMEDADES	CÓDIGO OMS 9 REV 1975	CASOS DECLARADOS Sem. 48		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 1994-1998		ÍNDICE EPIDÉMICO (1)		
		1999	1998	1999	1998	Sem. 48	Acum. casos	Sem. 48	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria										
Botulismo	005.1	0	0	7	12					
Cólera	001	0	0	0	0					
Disenteria	004	0	6	63	159	6	159	0,00	0,40	
F. tifoidea y paratifoidea	002	3	8	135	307	8	525	0,38	0,26	
Triquinosis	124	0	0	11	6					
Enfermedades de transmisión respiratoria										
Enfermedad Meningocócica	036	25	20	1.186	1.023	20	1.023	1,25	1,16	
Gripe	487	36.120	38.639	2.837.837	2.355.565	51.990	2.409.252	0,69	1,18	
Legionelosis	482.8	15	7	399	309					
Meningitis tuberculosa	013.0,320.4	0	1	81	80					
Tuberculosis respiratoria	011	109	163	7.532	8.416	163	8.711	0,67	0,86	
Varicela	052	1.779	2.157	218.910	184.861	2.445	229.107	0,73	0,96	
Enfermedades de transmisión sexual										
Infección gonocócica	098.0,098.1	16	24	1.411	2.096	72	3.779	0,22	0,37	
Sífilis	091	8	9	628	723	16	779	0,50	0,81	
Enfermedades prevenibles por inmunización										
Difteria	032	0	0	0	0					
Parotiditis	072	73	48	3.844	2.687	91	6.853	0,80	0,56	
Poliomielitis	045	0	0	0	0					
Rubeola	056	7	4	527	876	50	4.455	0,14	0,12	
Sarampión	055	1	2	256	435	40	4.870	0,03	0,05	
Tétanos	037	2	0	37	32					
Tos Ferina	033	11	5	396	310	36	3.439	0,31	0,12	
Hepatitis víricas										
Hepatitis A	070.0,070.1	48	37	1.272	1.971					
Hepatitis B	070.2,070.3	30	15	877	1.092					
Otras hepatitis víricas	070	23	29	1.544	2.187					
Zoonosis										
Brucelosis	023	9	13	1.486	1.473	25	2.081	0,36	0,71	
Rabia	071	0	0	0	0					
Enfermedades importadas										
Fiebre amarilla	060	0	0	0	0					
Paludismo	084	11	10	350	328					
Peste	020	0	0	0	0					
Tifus exantemático	080	0	0	0	0					
Enfermedades declaradas sistemas especiales										
Lepra	030	0	1	13	9					
Rubéola congénita	771.0	0	0	0	0					
Sífilis congénita	090	0	1	3	5					
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:
Enfermedad meningocócica (1,25)

* Un I.E. inferior o igual a 0,75:
Disenteria (0,00). F. tifoidea y paratifoidea (0,38). Gripe (0,69). Tuberculosis respiratoria (0,67). Varicela (0,73). Infección gonocócica (0,22). Sífilis (0,50). Rubéola (0,14). Sarampión (0,03). Tos ferina (0,31). Brucelosis (0,36).

* Las restantes rúbricas han presentado una incidencia normal.
Hay que destacar 11 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 AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 48 DE 1999																			
	ANDALUCÍA	ARAGÓN	ASTURIAS	BALEARES	CANARIAS	CANTABRIA	C-MANCHA	C-LEÓN	CATALUÑA	C.VALEN.	EXTREMAD.	GALICIA	MADRID	MURCIA	NAVARRA	P. VASCO	RIOJA	CEUTA	MELILLA
ENFERMEDADES	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	0
Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Disentería	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F.ifoidea y paratifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	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	0
Enfer. Meningocócica	5	0	1	0	1	0	0	2	1	4	0	3	5	0	0	2	1	0	0
Gripe	525	2.521	676	444	3.930	68	1.220	1.598	3.384	6.701	165	3.945	7.097	1.431	321	1.585	212	164	133
Legionelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	6	7	0	0	0	0	0	2	0	0	0
Meningitis tbc.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tbc. respiratoria	10	3	7	0	3	1	1	9	20	15	5	12	0	3	0	17	1	1	1
Varicela	113	26	117	23	37	2	67	96	275	131	61	138	374	119	41	142	16	1	0
Infec. gonocócica	0	0	3	1	4	0	0	0	2	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0
Sífilis	1	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Parotiditis	23	5	0	13	13	0	2	2	2	3	0	1	6	0	2	1	0	0	0
Poliomielitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola	0	0	1	0	0	0	0	2	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
Tos Ferina	0	1	0	0	1	0	1	0	4	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0
Hepatitis A	1	1	0	0	0	0	0	2	19	19	0	0	2	1	0	1	0	0	2
Hepatitis B	2	2	0	0	2	0	0	1	19	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0
Otras hepatitis víricas	2	1	3	0	2	0	0	0	1	4	2	4	3	0	1	0	0	0	0
Brucelosis	4	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
Rabia	0	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	0
Paludismo	1	1	0	0	1	0	0	0	3	2	0	1	0	0	1	1	0	0	0
Peste	0	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	0
Lepra	0	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	0
Sífilis congénita	0	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	0

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LAS SEMANAS 45 A 48 (DEL 07/11/99 AL 04/12/99) Y ACUMULADAS EN 1999 Y MISMO PERIODO DEL AÑO ANTERIOR

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 48	
	45	46	47	48	1999	1998
Bacteriemias	47	46	52	58	2709	2820
-A. anitratus	0	0	0	0	5	19
-A. baumannii	1	1	2	0	32	41
-A. hydrophila	0	0	0	1	3	0
-A. sobria	0	0	0	0	0	1
-B. fragilis	0	1	0	1	25	17
-C. perfringens	0	1	0	0	5	7
-E. cloacae	1	0	0	2	35	71
-E. coli	14	12	9	9	589	592
-E. faecalis	3	1	1	1	75	102
-E. faecium	1	0	0	0	12	16
-H. influenzae	0	0	0	0	15	13
-H. influenzae b	0	1	0	0	2	8
-K. pneumoniae	1	0	4	0	81	67
-L. monocytogenes	0	1	0	0	12	8
-Listeria sp.	0	0	0	0	0	1
-Paeruginosa	0	3	2	4	109	98
-P. mirabilis	0	0	1	0	26	50
-S. agalactiae	1	2	0	0	57	59
-S. aureus	9	4	12	13	432	441
-S. epidermidis	7	5	3	4	233	238
-S. marcescens	0	1	1	0	27	31
-S. pneumoniae	1	2	3	1	119	121
-S. pyogenes	1	0	0	1	22	24
-Staphylococcus coag.	2	3	3	8	288	261
-Y. enterocolitica	1	0	0	0	2	1
.Multiple	0	0	1	0	110	126
.Otras	4	8	10	13	393	407
Brucelosis	0	0	0	1	81	97
-B. abortus	0	0	0	0	2	0
-B. melitensis	0	0	0	0	26	42
-Brucella sp.	0	0	0	1	53	55
Carbunco	0	0	0	0	0	1
-B. anthracis	0	0	0	0	0	0
E.T.S.: Gonococia	0	0	3	1	69	51
-N. gonorrhoeae	0	0	3	1	69	48
.Multiple	0	0	0	0	0	3
E.T.S.: Sifilis	2	0	0	2	102	146
-T. pallidum	2	0	0	2	102	146
E.T.S.: otras	0	3	0	1	79	93
-C. trachomatis	0	3	0	1	79	93
Enfermedad de Lyme	0	0	0	0	0	3
-B. burgdorferi	0	0	0	0	0	3
F.tifoidea y paratifoidea	0	0	0	0	13	16
-S. paratyphi A	0	0	0	0	1	3
-S. paratyphi B	0	0	0	0	0	1
-S. typhi	0	0	0	0	11	12
.Multiple	0	0	0	0	1	0
Fiebre Q	1	1	3	0	177	190
-C. burnetii	1	1	3	0	177	190
Fiebre botonosa	0	1	4	2	43	40
-R. conorii	0	1	4	2	43	40
G.E.A.: Salmonelosis	128	108	120	119	6640	6361
-S. enteritidis	46	46	37	41	2842	2448
-S. hadar	1	1	1	0	41	23
-S. ohio	0	0	0	0	6	9
-S. typhimurium	15	12	23	21	701	861
-S. virchow	0	0	0	0	6	20
-Salmonella gr.B	15	15	10	19	356	410
-Salmonella gr.C	3	3	1	0	107	94
-Salmonella gr.C1	1	2	4	0	92	86
-Salmonella gr.C2	2	0	5	5	182	98
-Salmonella gr.D	13	9	7	7	626	512
-Salmonella gr.E	0	0	0	0	9	16
-Salmonella gr.G	0	0	1	0	21	7
-Salmonella sp.	30	19	30	23	1423	1565
.Multiple	1	1	0	3	157	137
.Otras	1	0	1	0	71	75
G.E.A.: Shigelosis	3	2	1	1	117	153
-S. boydii	0	0	0	0	2	14
-S. dysenteriae	0	0	0	0	1	3
-S. flexneri	2	0	0	0	39	38
-S. sonnei	1	0	1	1	64	90
-Shigella sp.	0	2	0	0	10	6
.Multiple	0	0	0	0	1	2
G.E.A.: Vibrio	0	0	0	1	12	11
-V. alginolyticus	0	0	0	0	1	1
-V. cholerae NAG	0	0	0	0	1	2
-V. fluvialis	0	0	0	0	3	4
-V. parahaemolyticus	0	0	0	1	4	4
-Vibrio sp.	0	0	0	0	2	0
.Otras	0	0	0	0	1	0
G.E.A.: otras bacterias	143	119	115	147	5742	5006
-A. caviae	11	2	7	4	307	249
-A. hydrophila	2	3	2	3	71	81
-A. sobria	1	3	1	1	52	39
-Aeromonas sp.	0	0	0	0	7	4
-C. coli	4	6	1	5	232	179
-C. difficile	0	1	0	0	27	26
-C. jejuni	81	65	77	102	3704	3095
-C. perfringens	0	0	0	0	0	1
-Campylobacter sp.	30	25	11	17	699	715
-E. coli	0	0	0	0	3	2
-E. coli EH	0	0	0	0	1	0
-E. coli EP	0	0	0	1	2	3
-E. coli O157	0	0	0	0	11	6
-E. faecalis	0	0	0	0	1	0
-Paeruginosa	0	0	1	0	10	2
-P. mirabilis	0	0	0	0	0	1
-S. aureus	0	0	0	0	14	20
-Y. enterocolitica	14	9	12	9	254	281
-Y. enterocolitica ser.03	0	2	3	0	106	112
.Multiple	0	2	0	5	129	99
.Otras	0	1	0	0	112	91
Infecciones respiratorias	25	15	21	18	940	1002
-A. anitratus	0	0	0	0	1	3
-A. baumannii	0	0	0	0	19	11
-B. catarrhalis	0	0	0	0	0	3
-B. fragilis	1	0	0	0	1	0
-C. pneumoniae	4	3	3	2	66	100
-C. trachomatis	0	0	0	0	4	0
-Chlamydia sp.	0	0	0	0	11	2
-E. cloacae	0	0	0	1	1	0
-E. coli	1	0	0	0	6	18
-E. faecalis	0	0	0	0	1	4
-E. faecium	1	0	0	0	1	1
-H. influenzae	0	0	0	1	76	92
-H. influenzae b	0	0	1	0	5	9
-K. pneumoniae	0	0	0	0	4	2
-M. pneumoniae	3	4	0	1	113	133
-Mycoplasma sp.	2	0	0	0	3	0
-N. asteroides	0	0	0	0	2	1
-N. farcinica	0	0	0	0	4	0
-N. nova	0	0	0	0	1	0
-Nocardia sp.	0	0	1	0	5	18
-Paeruginosa	3	0	1	0	17	18
-P. mirabilis	0	0	0	0	0	1
-S. agalactiae	0	0	0	0	1	3
-S. aureus	2	2	0	0	40	35
-S. epidermidis	0	0	0	0	2	1
-S. marcescens	0	0	0	0	3	1
-S. pneumoniae	7	3	13	9	444	397
-S. pyogenes	1	2	2	4	74	75
-Staphylococcus coag.	0	0	0	0	3	2
.Multiple	0	0	0	0	11	41
.Otras	0	1	0	0	21	31
Infección meningocócica	2	4	2	4	144	134
-N. meningitidis	0	0	1	0	16	16
-N. meningitidis gr.B	2	1	1	3	90	71
-N. meningitidis gr.C	0	2	0	1	34	42
.Otras	0	1	0	0	4	5
Legionelosis	3	2	6	3	135	120
-L. pneumophila	3	2	6	3	134	119
.Multiple	0	0	0	0	1	1
Leptospirosis	1	0	1	0	11	6
-L. grippityphosa	0	0	0	0	1	0
-L. icterohaemorrhagiae	0	0	0	0	2	0
-Leptospira sp.	1	0	1	0	8	6
Mening. no meningocócicas	1	4	7	2	107	128
-A. baumannii	0	1	0	0	3	7
-C. coli	0	0	0	0	0	1
-E. cloacae	0	0	0	0	1	1
-E. coli	0	0	0	0	2	6
-E. faecalis	0	0	0	0	2	2
-H. influenzae	0	0	0	0	3	9
-H. influenzae b	0	0	1	0	2	3
-K. pneumoniae	0	0	0	0	3	0
-L. monocytogenes	0	0	1	1	15	6
-S. agalactiae	0	3	0	0	6	5
-S. aureus	0	0	1	0	4	4
-S. epidermidis	0	0	0	0	0	1
-S. pneumoniae	1	0	3	1	44	64
-S. pyogenes	0	0	0	0	0	2
-Staphylococcus coag.	0	0	0	0	7	9
.Multiple	0	0	0	0	3	3
.Otras	0	0	1	0	12	5
Micobacterias	26	30	33	40	1977	1999
-M. africanum	0	0	0	0	0	1
-M. bovis	0	0	0	0	2	4
-M. tuberculosis	25	30	33	40	1974	1994
.Multiple	1	0	0	0	1	0
Micobacterias atípicas	3	0	4	4	196	212
-M. avium/intracellulare	1	0	0	1	37	55
-M. fortuitum	1	0	1	0	16	11
-M. gordonae	0	0	0	0	10	10
-M. kansasii	1	0	1	2	95	107
-M. marinum	0	0	0	0	6	6
-M. xenopi	0	0	2	1	25	13
.Multiple	0	0	0	0	1	1
.Otras	0	0	0	0	7	9
Micobacterias sp	0	0	0	0	3	7
-Mycobacterium sp.	0	0	0	0	3	7
Psitacosis	2	0	0	0	12	3
-C. psittaci	2	0	0	0	12	3
Tos ferina	0	0	0	0	47	9
-B. pertussis	0	0	0	0	47	9
Tularemia	0	0	0	0	0	40
-F. tularensis	0	0	0	0	0	40
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	36	36	36	36	47	46

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LAS SEMANAS 45 A 48 (DEL 07/11/99 AL 04/12/99) Y ACUMULADAS EN 1999 Y MISMO PERÍODO DEL AÑO ANTERIOR

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 48	
	45	46	47	48	1999	1998
Adenovirus	17	14	6	5	350	391
Adenovirus 40/41	1	1	1	3	16	21
Agente Delta	1	0	0	0	6	4
Astrovirus	1	0	0	1	18	26
Citomegalovirus	5	3	8	4	197	236
Coronavirus	0	0	0	0	1	1
Coxsackie	0	0	0	0	0	1
Coxsackie B	14	8	3	1	93	2
Echovirus	3	1	0	0	97	6
Enterovirus	7	11	12	6	181	215
Epstein-Barr	37	38	19	19	864	919
Gripe A	8	10	5	4	854	609
Gripe B	0	0	0	0	266	14
Hepatitis A	1	1	3	1	104	213
Hepatitis B	2	1	2	3	82	83
Hepatitis C	19	29	41	43	931	1025
Herpes simple	1	1	2	0	42	59
Herpes simple tipo 1	0	0	1	1	37	43
Herpes simple tipo 2	0	0	1	1	26	25
Papilomavirus	3	12	0	3	140	93
Parainfluenza	1	0	0	1	14	20
Parainfluenza 1	0	2	1	0	22	5
Parainfluenza 2	0	2	0	0	34	12
Parainfluenza 3	1	4	1	1	35	45
Parotiditis	0	0	0	0	1	1
Parvovirus B 19	5	7	8	3	156	116
Polio tipo III	0	0	0	0	1	0
Reovirus	0	0	0	0	2	3
Respiratorio Sincitial	29	46	37	70	1097	1767
Rinovirus	0	0	2	0	10	4
Rotavirus	32	68	52	58	1966	1651
Rubeola	0	0	0	0	14	19
Sarampión	0	0	0	0	3	1
Varicela Zoster	0	2	0	0	37	35
-Otros	0	0	0	0	5	3
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	16	15	18	18	39	43

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 48	
	45	46	47	48	1999	1998
Anisakis	0	0	0	0	2	1
Ascaris lumbricoides	0	0	0	0	10	9
Blastocystis hominis	8	7	3	4	197	120
Cryptosporidium sp	5	4	5	2	85	62
Echinococcus granulosus	0	0	1	0	28	15
Entamoeba coli	1	0	1	0	29	16
Entamoeba histolytica	0	0	0	0	6	11
Entamoeba sp	0	0	0	0	3	5
Enterobius vermicularis	4	8	7	2	215	268
Fasciola hepatica	0	0	0	0	2	1
Giardia lamblia	11	18	16	12	495	456
Heterophyes heterophyes	0	0	0	0	0	1
Ixodoideos sp.	0	0	0	0	2	0
Leishmania donovani	0	0	0	0	1	0
Leishmania sp	0	0	1	0	7	9
Plasmodium falciparum	0	6	4	1	76	69
Plasmodium malariae	0	0	0	0	2	1
Plasmodium ovale	0	0	0	0	3	1
Plasmodium sp	0	0	0	0	16	9
Plasmodium vivax	0	1	1	0	21	21
Schistosoma haematobium	0	0	0	0	1	1
Taenia saginata	0	0	0	0	18	15
Taenia sp.	1	2	1	0	43	31
Toxocara canis	0	0	0	0	1	0
Toxoplasma gondii	1	0	4	3	43	64
Trichomonas vaginalis	2	3	5	3	157	231
Trichuris trichiura	0	0	0	0	11	13
-Otros	0	2	0	2	84	50
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	9	13	13	9	37	38

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 48	
	45	46	47	48	1999	1998
Cutáneas y Subcutáneas	15	17	20	10	716	546
-Aspergillus fumigatus	0	0	0	0	1	2
-Aspergillus niger	0	0	0	0	0	1
-Aspergillus sp.	0	0	0	0	2	0
-C. uniguttulatus	0	0	0	0	1	0
-Candida albicans	1	5	3	2	110	69
-Candida glabrata	0	0	0	0	2	6
-Candida guilliermondii	0	0	0	0	20	9
-Candida parapsilosis	0	6	3	2	141	107
-Candida sp.	1	0	0	0	13	6
-Cryptococcus laurentii	0	0	0	0	2	1
-Epidermophyton floccosum	0	0	1	0	8	5
-Malassezia furfur	1	1	0	0	32	26
-Microsporium canis	4	0	6	2	67	74
-Microsporium gypseum	0	0	0	0	3	0
-Rhodotorula rubra	0	0	0	0	5	5
-Trichophyt. mentagrophytes	1	2	3	3	82	75
-Trichophyton rubrum	3	0	3	0	106	88
-Trichosporon sp.	0	0	0	0	2	0
.Múltiple	1	0	0	0	23	18
.Otras	3	3	1	1	96	54
Mucosas	2	9	14	5	195	185
-Aspergillus fumigatus	0	1	1	0	7	18
-Aspergillus glaucus	0	0	0	0	3	6
-Aspergillus niger	0	1	2	1	27	36
-Aspergillus sp.	0	0	0	0	19	15
-Candida albicans	2	1	1	0	27	18
-Candida glabrata	0	0	0	0	0	3
-Candida guilliermondii	0	0	0	0	0	2
-Candida parapsilosis	0	3	5	3	49	40
-Candida sp.	0	0	1	1	13	1
.Múltiple	0	1	2	0	12	11
.Otras	0	2	2	0	38	35
Sistémicas	3	6	3	1	178	168
-Aspergillus fumigatus	0	0	0	0	8	7
-Aspergillus niger	0	0	0	0	0	2
-Aspergillus sp.	0	0	0	0	2	3
-Candida albicans	1	3	0	0	74	65
-Candida glabrata	0	0	1	0	13	4
-Candida guilliermondii	0	0	0	0	2	3
-Candida parapsilosis	1	1	0	1	22	17
-Candida sp.	0	0	0	0	8	13
-Cryptococcus neoformans	0	0	0	0	10	17
-Cryptococcus sp.	0	0	0	0	2	1
-Pneumocystis carinii	1	0	2	0	18	24
.Múltiple	0	0	0	0	0	1
.Otras	0	2	0	0	19	11
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	4	3	10	5	23	23

Una copia del Boletín Epidemiológico Semanal está disponible en formato electrónico en la dirección <http://cne.isciii.es>

La suscripción del Boletín Epidemiológico Semanal es gratuita.

Solicitudes: Centro Nacional de Epidemiología.

Instituto de Salud Carlos III.

C/ Sinesio Delgado, 6 - 28029 - Madrid - ESPAÑA

NIPO: 354 - 98 - 003 - 9

Depósito legal: M-41.502-1978

Imprime: Impresos y Revistas, S. A.