



SEMANAS 16 - 17 - 18 - 19

1997/Vol. 5/n.º 12/113-124

Del 13 de abril al 10 de mayo de 1997 (Impreso el 12 de enero de 1998)

ISSN: 1135-6286

SUMARIO

1. Seroprevalencia de infección por VIH en donaciones de sangre en España. 1996.
2. Estado de las Enfermedades de Declaración Obligatoria.
3. Resultados de la declaración al Sistema de Información Microbiológica.

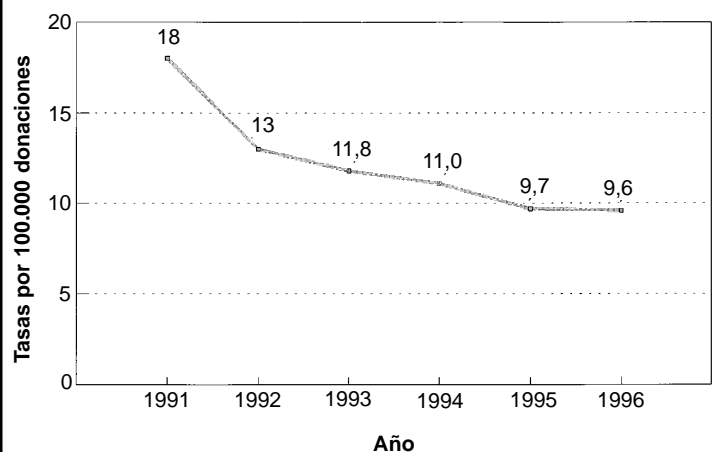
1. SEROPREVALENCIA DE INFECCIÓN POR VIH EN DONACIONES DE SANGRE EN ESPAÑA. 1996

Los donantes de sangre constituyen una población centinela para monitorizar la extensión de la infección por VIH que se considera representativa de la población con bajo riesgo de infección. En España no disponemos de las cifras de prevalencia en donantes, pero sí en donaciones, cuyas tasas, obviamente, son inferiores pues un mismo donante puede dar sangre más de una vez al año.

Desde el año 1987 se realiza en España el control serológico del VIH en todas las donaciones de sangre de forma obligatoria con el fin de evitar el riesgo de infección entre los receptores, esto nos permite disponer de los datos de forma sistemática en todo el país. En la figura 1 puede verse la evolución de la prevalencia de VIH en las donaciones de sangre en España desde 1991, según los datos facilitados por el Plan Nacional de Hemoterapia. En 1996 la tasa es de 9,6 seropositivos por cada 100.000 donaciones, cifra muy similar a la del año anterior y que parece indicar una estabilización después de un descenso muy marcado, sobre todo al principio del período. La tabla 1 nos muestra además la evolución del número de donaciones y seropositivos en los últimos 4 años.

Analizando los resultados globales por Comunidades Autónomas desde 1993, se observa que Canarias tiene la

FIGURA 1
SEROPREVALENCIA DE VIH EN DONACIONES DE SANGRE EN ESPAÑA. 1991-1996



Fuente: Plan Nacional de Hemoterapia.

prevalencia más alta, seguida de Galicia y Cataluña; La Rioja no ha tenido ningún positivo en todo el período y Navarra no ha tenido ninguno en los dos últimos años (tabla 2).

TABLA 1
SEROPOSITIVIDAD AL VIH EN DONACIONES
DE SANGRE EN ESPAÑA

Año	Donaciones analizadas	Número de Seropositivos	Tasa por 100.000
1993	1261092	149	11,8
1994	1231216	136	11,0
1995	1321447	128	9,7
1996	1370348	132	9,6

Fuente: Plan Nacional de Hemoterapia.

Con respecto a los países europeos de los que se tienen datos, en 1996 España ocuparía la tercera posición en cuanto a seroprevalencia en donaciones, superada por Ucrania (42,9 por 100.000) y Grecia (14,4 por 100.000), inmediatamente por debajo quedarían Yugoslavia (7,4) y Turquía (7,0). De los países de nuestro entorno sólo están disponibles los datos de Francia para 1996 con una seroprevalencia de 2,4 por 100.000 donaciones.

Las diferencias en la prevalencia y en las tendencias temporales que se observan en los diferentes países dependen de diversos factores, que incluyen, la prevalencia de VIH y su tendencia en la población general en cada país, la efectividad de los procedimientos de selección de donantes y la constitución de un "pool" de donantes regulares. En un contexto de probable estabilización de la prevalencia de infección por VIH en la población general, las mejoras en los métodos de selección de donantes, incluyendo el aumento en la proporción de donantes regulares, pueden llevar a una disminución en la prevalencia de VIH en las donaciones de sangre tal y como se ha observado ya en la mayoría de los países de Europa Occidental.

TABLA 2
SEROPOSITIVIDAD AL VIH EN LAS DONACIONES
DE SANGRE POR COMUNIDAD AUTÓNOMA
EN EL PERÍODO 1993-1996

CC.AA.	Donaciones analizadas	Número de Seropositivos	Tasa por 100.000
Andalucía	874408	54	6,2
Aragón	139157	9	6,5
Asturias	138055	12	8,7
Baleares	107826	10	9,3
Canarias	180965	52	28,7
Cantabria	92270	5	5,4
Castilla-La Mancha	196845	8	4,1
Castilla y León	302854	32	10,6
Cataluña	846770	123	14,5
Com. Valenciana	535524	55	10,3
Extremadura	113425	14	12,3
Galicia	336408	62	18,4
Madrid	660440	81	12,3
Murcia	146534	13	8,9
Navarra	121323	1	0,8
País Vasco	349356	14	4,0
La Rioja	41943	0	0,0
TOTAL	5184103	545	10,5

Fuente: Plan Nacional de Hemoterapia.

BIBLIOGRAFÍA

1. Centro Nacional de Epidemiología. Seroprevalencia de infección por VIH en donaciones de sangre en España, 1991-1995. Bol Epidemiol Microbiol 1996; 4 (28); 234-236.
2. European Centre for the Epidemiological Monitoring of AIDS. HIV prevalence in blood donations. HIV/AIDS Surveillance in Europe: Quarterly Report nº 54, June 1997: 32-34.

SITUACIÓN GENERAL. ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA QUE TERMINÓ EL 19 DE ABRIL DE 1997									
ENFERMEDADES	CÓDIGO OMS 9 REV 1975	CASOS DECLARADOS Sem. 16		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 1992-1996		ÍNDICE EPIDÉMICO (1)	
		1997	1996	1997	1996	Sem. 16	Acum. casos	Sem. 16	Acum. C.
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Botulismo	005.1	0		2					
Cólera	001	0	0	0	0				
Disenteria	004	5	1	27	24	2	59	2,50	0,46
E tifoidea y paratifoidea	002	6	5	85	142	8	167	0,75	0,51
Triquinosis	124	0	0	10	15				
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Enfermedad Meningocócica	036	41	46	962	647	29	461	1,41	2,09
Gripe	487	26.216	32.553	1.730.099	1.622.333	33.767	1.622.333	0,78	1,07
Legionelosis	482.8	3		18					
Meningitis tuberculosa	013.0,320.4	0		19					
Tuberculosis respiratoria	011	164	165	2.322	2.592	180	3.060	0,91	0,76
Varicela	052	6.554	7.205	65.822	79.663	8.671	84.976	0,76	0,77
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección gonocócica	098.0,098.1	53	105	786	1.421	111	1.975	0,48	0,40
Sífilis	091	10	12	229	276	22	388	0,45	0,59
Enfermedades prevenibles por inmunización									
Difteria	032	0	0	0	0				
Parotiditis	072	163	539	3.037	6.472	195	3.119	0,84	0,97
Poliomielitis	045	0	0	0	0				
Rubéola	056	158	720	1.865	7.672	237	2.707	0,67	0,69
Sarampión	055	56	197	765	1.908	394	3.591	0,14	0,21
Tétanos	037	2	0	8	12				
Tos Ferina	033	35	68	358	1.013	101	1.434	0,35	0,25
Hepatitis víricas									
Hepatitis A	070.0,070.1	30		436					
Hepatitis B	070.2,070.3	25		324					
Otras hepatitis víricas	070	71		1.168					
Zoonosis									
Brucelosis	023	62	50	601	713	74	905	0,84	0,66
Rabia	071	0	0	0	0				
Enfermedades importadas									
Fiebre amarilla	060	0	0	0	0				
Paludismo	084	1	3	52	50				
Peste	020	0	0	0	0				
Tifus exantemático	080	0	0	0	0				
Enfermedades declaradas sistemas especiales									
Lepra	030	0	0	2	3				
Rubéola congénita	771.0	0		0					
Sífilis congénita	090	0		3					
Tétanos neonatal	771.3	0		0					

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. superior o igual a 1,25:

Disenteria (2,50). Enfermedad Meningocócica (1,41).

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

E tifoidea y paratifoidea (0,75). Infección gonocócica (0,48). Sífilis (0,45). Rubéola (0,67). Sarampión (0,14). Tos Ferina (0,35).

* Las restantes rúbricas han presentado una incidencia normal.

Hay que destacar 1 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.

SITUACIÓN GENERAL. ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA QUE TERMINÓ EL 26 DE ABRIL DE 1997									
ENFERMEDADES	CÓDIGO OMS	CASOS DECLARADOS		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA		ÍNDICE EPIDÉMICO (1)	
	9 REV 1975	1997	1996	1997	1996	Sem. 17	Acum. casos	Sem. 17	Acum. C.
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Botulismo	005.1	0		2					
Cólera	001	0	0	0	0				
Disenteria	004	3	5	30	29	3	62	1,00	0,48
F tifoidea y paratifoidea	002	6	11	91	153	11	175	0,55	0,52
Triquinosis	124	0	0	10	15				
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Enfermedad Meningocócica	036	48	25	1.010	672	22	480	2,18	2,10
Gripe	487	24.178	30.363	1.754.277	1.652.696	33.189	1.652.696	0,73	1,06
Legionelosis	482.8	0		18					
Meningitis tuberculosa	013.0,320.4	3		22					
Tuberculosis respiratoria	011	149	279	2.471	2.871	225	3.309	0,66	0,75
Varicela	052	7.851	6.680	73.673	86.343	9.014	93.990	0,87	0,78
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección gonocócica	098.0,098.1	54	103	840	1.524	157	2.074	0,34	0,41
Sífilis	091	25	20	254	296	20	411	1,25	0,62
Enfermedades prevenibles por inmunización									
Difteria	032	0	0	0	0				
Parotiditis	072	176	474	3.213	6.946	246	3.365	0,72	0,95
Poliomielitis	045	0	0	0	0				
Rubéola	056	182	1.060	2.047	8.732	244	2.951	0,75	0,69
Sarampión	055	61	212	826	2.120	255	4.012	0,24	0,21
Tétanos	037	2	2	10	14				
Tos Ferina	033	27	75	385	1.088	92	1.526	0,29	0,25
Hepatitis víricas									
Hepatitis A	070.0,070.1	24		460					
Hepatitis B	070.2,070.3	23		347					
Otras hepatitis víricas	070	64		1.232					
Zoonosis									
Brucelosis	023	45	56	646	769	80	985	0,56	0,66
Rabia	071	0	0	0	0				
Enfermedades importadas									
Fiebre amarilla	060	0	0	0	0				
Paludismo	084	2	2	54	52				
Peste	020	0	0	0	0				
Tifus exantemático	080	0	0	0	0				
Enfermedades declaradas sistemas especiales									
Lepra	030	0	1	2	4				
Rubéola congénita	771.0	0		0					
Sífilis congénita	090	0		3					
Tétanos neonatal	771.3	0		0					

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. superior o igual a 1,25:

Enfermedad Meningocócica (2,18). Sífilis (1,25).

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

F tifoidea y paratifoidea (0,55). Gripe (0,73). Tuberculosis respiratoria (0,66). Infección gonocócica (0,34). Parotiditis (0,72). Rubéola (0,75). Sarampión (0,24). Tos Ferina (0,29). Brucelosis (0,56).

* Las restantes rúbricas han presentado una incidencia normal.

Hay que destacar 2 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.

SITUACIÓN GENERAL. ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA QUE TERMINÓ EL 3 DE MAYO DE 1997

ENFERMEDADES	CÓDIGO OMS 9 REV 1975	CASOS DECLARADOS Sem. 18		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 1992-1996		ÍNDICE EPIDÉMICO (1)	
		1997	1996	1997	1996	Sem. 18	Acum. casos	Sem. 18	Acum. C.
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Botulismo	005.1	0		2					
Cólera	001	0	0	0	0				
Disenteria	004	2	1	32	30	2	65	1,00	0,49
E tifoidea y paratifoidea	002	6	4	97	157	14	190	0,43	0,51
Triquinosis	124	0	0	10	15				
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Enfermedad Meningocócica	036	41	31	1.051	703	31	512	1,32	2,05
Gripe	487	18.379	28.102	1.772.656	1.680.798	29.542	1.680.798	0,62	1,05
Legionelosis	482.8	0		18					
Meningitis tuberculosa	013.0,320.4	3		25					
Tuberculosis respiratoria	011	151	157	2.622	3.028	177	3.550	0,85	0,74
Varicela	052	6.869	6.776	80.542	93.119	9.565	103.555	0,72	0,78
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección gonocócica	098.0,098.1	45	68	885	1.592	118	2.192	0,38	0,40
Sífilis	091	12	20	266	316	22	423	0,55	0,63
Enfermedades prevenibles por inmunización									
Difteria	032	0	0	0	0				
Parotiditis	072	142	386	3.355	7.332	207	3.572	0,69	0,94
Poliomielitis	045	0	0	0	0				
Rubéola	056	181	804	2.228	9.536	296	3.247	0,61	0,69
Sarampión	055	72	215	898	2.335	374	4.466	0,19	0,20
Tétanos	037	0	1	10	15				
Tos Ferina	033	28	61	413	1.149	111	1.637	0,25	0,25
Hepatitis víricas									
Hepatitis A	070.0,070.1	11		471					
Hepatitis B	070.2,070.3	12		359					
Otras hepatitis víricas	070	56		1.288					
Zoonosis									
Brucelosis	023	55	40	701	809	63	1.048	0,87	0,67
Rabia	071	0	0	0	0				
Enfermedades importadas									
Fiebre amarilla	060	0	0	0	0				
Paludismo	084	4	2	58	54				
Peste	020	0	0	0	0				
Tifus exantemático	080	0	0	0	0				
Enfermedades declaradas sistemas especiales									
Lepra	030	0	1	2	5				
Rubéola congénita	771.0	0		0					
Sífilis congénita	090	0		3					
Tétanos neonatal	771.3	0		0					

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. superior o igual a 1,25:

Enfermedad Meningocócica (1,32).

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

F. tifoidea y paratifoidea (0,43). Gripe (0,62). Varicela (0,72). Infección gonocócica (0,38). Sífilis (0,55). Parotiditis (0,69). Rubéola (0,61). Sarampión (0,19). Tos Ferina (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.

SITUACIÓN GENERAL. ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA QUE TERMINÓ EL 10 DE MAYO DE 1997

ENFERMEDADES	CÓDIGO OMS 9 REV 1975	CASOS DECLARADOS Sem. 19		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 1992-1996		ÍNDICE EPIDÉMICO (1)	
		1997	1996	1997	1996	Sem. 19	Acum. casos	Sem. 19	Acum. C.
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Botulismo	005.1	0		2					
Cólera	001	0	0	0	0				
Disentería	004	1	3	33	33	3	65	0,33	0,51
F. tifoidea y paratifoidea	002	8	9	105	166	12	202	0,67	0,52
Triquinosis	124	0	0	10	15				
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Enfermedad Meningocócica	036	43	41	1.094	744	33	545	1,30	2,01
Gripe	487	19.830	29.946	1.792.486	1.710.744	29.946	1.710.744	0,66	1,05
Legionelosis	482.8	0		18					
Meningitis tuberculosa	013.0,320.4	0		25					
Tuberculosis respiratoria	011	137	203	2.759	3.231	203	3.725	0,67	0,74
Varicela	052	9.872	7.642	90.414	100.761	12.280	115.835	0,80	0,78
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección gonocócica	098.0,098.1	36	95	921	1.687	128	2.320	0,28	0,40
Sífilis	091	13	23	279	339	23	436	0,57	0,64
Enfermedades prevenibles por inmunización									
Difteria	032	0	0	0	0				
Parotiditis	072	178	482	3.533	7.814	242	3.814	0,74	0,93
Poliomielitis	045	0	0	0	0				
Rubéola	056	186	825	2.414	10.361	279	3.526	0,67	0,68
Sarampión	055	56	298	954	2.633	359	4.929	0,16	0,19
Tétanos	037	0	0	10	15				
Tos Ferina	033	42	82	455	1.231	104	1.741	0,40	0,26
Hepatitis víricas									
Hepatitis A	070.0,070.1	24		495					
Hepatitis B	070.2,070.3	22		381					
Otras hepatitis víricas	070	73		1.361					
Zoonosis									
Brucelosis	023	54	64	755	873	74	1.156	0,73	0,65
Rabia	071	0	0	0	0				
Enfermedades importadas									
Fiebre amarilla	060	0	0	0	0				
Paludismo	084	0	3	58	57				
Peste	020	0	0	0	0				
Tifus exantemático	080	0	0	0	0				
Enfermedades declaradas sistemas especiales									
Lepra	030	0	0	2	5				
Rubéola congénita	771.0	0		0					
Sífilis congénita	090	0		3					
Tétanos neonatal	771.3	0		0					

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. superior o igual a 1,25:

Enfermedad Meningocócica (1,30).

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

Disentería (0,33). F. tifoidea y paratifoidea (0,67). Gripe (0,66). Tuberculosis respiratoria (0,67). Infección gonocócica (0,28). Sífilis (0,57). Parotiditis (0,74). Rubéola (0,67). Sarampión (0,16). Tos Ferina (0,40). Brucelosis (0,73).

* Las restantes rúbricas han presentado una incidencia normal.

Hay que destacar 0 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.

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LAS SEMANAS 16 A 19 (DEL 13/4/97 AL 10/5/97) Y ACUMULADAS EN 1997 Y MISMO PERÍODO DEL AÑO ANTERIOR

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 19	
	16	17	18	19	1997	1996
Bacteriemias	74	57	58	57	961	832
-A.anitratus	1	0	0	0	2	13
-A.baumannii	1	1	0	0	8	12
-A.hydrophila	1	0	0	0	1	0
-A.sobria	0	0	0	0	1	0
-B.fragilis	0	2	0	0	12	7
-C.perfringens	1	0	0	0	3	3
-E.cloacae	1	1	0	0	9	14
-E.coli	12	12	9	17	206	170
-E.faecalis	5	3	2	6	51	38
-E.faecium	0	0	1	0	4	7
-H.influenzae	1	0	0	1	7	9
-H.influenzae b	0	0	0	0	2	0
-K.pneumoniae	1	1	0	1	18	18
-L.monocytogenes	0	0	0	0	7	4
-Paeruginosa	3	0	3	5	39	25
-Pmirabilis	0	2	0	0	14	17
-S.agalactiae	1	0	1	1	20	20
-S.aureus	16	11	17	9	153	117
-S.epidermidis	2	2	2	3	58	44
-S.marcescens	0	1	0	0	9	9
-S.pneumoniae	3	3	2	0	75	58
-S.pyogenes	0	0	0	0	6	2
-Staphylococcus coag-	7	5	4	1	84	110
-Y.enterocolitica	0	0	0	0	1	0
.Múltiple	4	5	9	5	48	29
.Otras	14	8	8	8	123	106
Brucelosis	5	2	5	2	56	70
-B.melitensis	1	0	2	2	30	23
-Brucella sp.	4	2	3	0	26	47
E.T.S.: Gonococia	1	3	1	1	16	13
-N.gonorrhoeae	1	2	1	1	15	12
.Múltiple	0	1	0	0	1	1
E.T.S.: Sífilis	5	2	4	6	50	48
-Tpallidum	5	2	4	6	50	48
E.T.S.: otras	2	3	0	1	48	41
-C.trachomatis	2	3	0	1	48	41
Enfermedad de Lyme	0	0	0	0	0	4
-B.burgdorferi	0	0	0	0	0	4
Etfoidea y paratfoidea	1	1	0	1	9	4
-S.typhi	1	1	0	1	9	4
Fiebre Q	13	8	9	5	78	59
-C.burnetii	13	8	9	5	78	59
Fiebre botonosa	0	0	2	0	8	5
-R.conorii	0	0	2	0	8	5
G.E.A.: Salmonelosis	74	70	67	97	1142	1056
-S.enteritidis	33	22	30	47	382	281
-S.hadar	0	0	0	0	2	3
-S.typhimurium	17	16	11	13	231	161
-S.virchow	0	1	0	0	2	7
-Salmonella gr.B	6	6	3	3	105	99
-Salmonella gr.C	0	0	1	1	6	14
-Salmonella gr.C1	2	0	0	0	9	6
-Salmonella gr.C2	0	0	1	2	19	11
-Salmonella gr.D	4	3	11	12	96	87
-Salmonella sp.	8	20	10	17	257	353
.Múltiple	3	2	0	1	28	17
.Otras	1	0	0	1	5	17
G.E.A.: Shigelosis	2	2	3	3	31	29
-S.boydii	0	0	1	1	2	1
-S.disenteriae	0	0	0	0	1	0
-S.flexneri	1	0	0	0	10	7
-S.sonnei	1	2	2	2	18	19
-Shigella sp.	0	0	0	0	0	1
.Múltiple	0	0	0	0	0	1
G.E.A.: Vibrio	0	0	0	0	1	0
-V.cholerae NAG	0	0	0	0	1	0
G.E.A.: otras bacterias	87	66	125	107	1409	1145
-A.caviae	2	6	8	6	52	13
-A.hydrophila	4	0	0	3	21	10
-A.sobria	0	0	1	0	2	2
-Aeromonas sp.	0	0	0	0	7	13
-C.coli	0	2	3	4	41	44
-C.difficile	2	0	0	0	17	8
-C.jejuni	58	36	85	65	858	649
-Campylobacter sp.	9	13	18	13	202	226
-E.coli	0	1	0	0	1	0
-E.coli EP	0	0	0	0	0	1
-E.coli O157	0	0	0	0	1	1

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 19	
	16	17	18	19	1997	1996
-Paeruginosa	0	0	0	0	1	0
-Y.enterocolitica	7	2	5	5	95	107
-Y.enterocolitica ser.03	0	0	2	0	27	12
.Múltiple	1	1	0	2	28	12
.Otras	4	5	3	9	56	47
Infecciones respiratorias	37	38	26	31	589	554
-A.anitratus	1	0	0	0	2	1
-A.baumannii	0	0	0	0	4	7
-B.fragilis	0	0	0	0	0	2
-C.pneumoniae	1	1	1	3	51	50
-C.trachomatis	0	0	0	0	0	1
-Chlamydia sp.	0	1	0	0	1	21
-E.coli	0	0	0	0	2	3
-E.faecalis	0	0	0	0	1	2
-H.influenzae	1	1	0	3	45	53
-H.influenzae b	0	0	0	0	1	19
-K.pneumoniae	0	0	0	1	2	4
-L.monocytogenes	0	0	0	0	1	0
-M.pneumoniae	12	12	7	4	130	78
-Mycoplasma sp.	0	0	0	0	0	4
-Paeruginosa	0	2	1	0	10	10
-Pmirabilis	0	0	0	0	3	0
-S.aureus	0	1	2	2	15	12
-S.marcescens	0	0	0	0	1	1
-S.pneumoniae	17	15	11	13	264	227
-S.pyogenes	3	2	3	3	26	32
-Staphylococcus coag-	0	0	0	0	1	1
.Múltiple	2	1	1	1	19	14
.Otras	0	2	0	1	10	12
Infección meningocócica	6	7	3	11	149	111
-N.meningitidis	0	1	0	0	9	21
-N.meningitidis gr.A	0	0	0	0	1	0
-N.meningitidis gr.B	1	2	1	3	53	50
-N.meningitidis gr.C	5	4	1	8	82	35
.Múltiple	0	0	0	0	0	1
.Otras	0	0	1	0	4	4
Legionelosis	1	1	1	3	36	38
-L.longbeachae	0	0	0	0	0	1
-L.pneumophila	1	1	1	3	36	33
-Legionella sp.	0	0	0	0	0	4
Leptospirosis	0	0	0	0	2	2
-Leptospira sp.	0	0	0	0	2	2
Meningo no meningocócicas	3	0	4	3	70	67
-A.anitratus	0	0	0	0	2	0
-A.baumannii	0	0	0	0	1	1
-E.cloacae	0	0	0	0	0	1
-E.coli	0	0	0	0	1	1
-E.faecalis	0	0	0	0	1	0
-H.influenzae	0	0	1	0	5	6
-H.influenzae b	0	0	0	1	4	4
-K.pneumoniae	0	0	0	0	1	0
-L.monocytogenes	0	0	0	0	2	3
-M.pneumoniae	0	0	0	0	1	0
-Paeruginosa	0	0	0	0	0	2
-S.agalactiae	0	0	0	0	1	5
-S.aureus	0	0	1	0	3	1
-S.epidermidis	0	0	0	0	1	0
-S.pneumoniae	3	0	1	2	37	33
-Staphylococcus coag-	0	0	0	0	2	9
.Múltiple	0	0	1	0	4	0
.Otras	0	0	0	0	4	1
Micobacterias	39	53	46	54	998	971
-M.bovis	0	0	0	0	3	2
-M.tuberculosis	39	52	46	54	994	966
.Múltiple	0	1	0	0	1	3
Micobacterias atípicas	2	4	7	8	108	155
-M.avium/intracellulare	1	2	3	4	49	90
-M.fortuitum	0	0	0	0	2	7
-M.gordonae	0	0	0	0	0	4
-M.kansasii	0	2	4	3	39	41
-M.marinum	0	0	0	1	3	2
-M.xenopi	1	0	0	0	15	6
.Otras	0	0	0	0	0	5
Micobacterias sp	0	0	0	0	11	77
-Mycobacterium sp.	0	0	0	0	11	77
Psitacosis	1	0	0	0	3	3
-C.psittaci	1	0	0	0	3	3
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	40	36	37	40	44	48

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LAS SEMANAS 16 A 19 (DEL 13/4/97 AL 10/5/97) Y ACUMULADAS EN 1997 Y MISMO PERÍODO DEL AÑO ANTERIOR

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 19	
	16	17	18	19	1997	1996
Adenovirus	9	6	5	6	126	106
Adenovirus 40/41	0	0	1	0	1	1
Agente Delta	0	0	0	1	1	1
Citomegalovirus	1	9	5	1	56	98
Coxsackie B	0	0	0	0	1	1
Coxsackie B 1	0	0	0	0	0	3
ECHO	0	0	0	2	2	0
Enterovirus	9	10	16	14	97	52
Epstein-Barr	18	13	23	12	289	239
Gripe A	2	2	0	2	74	161
Gripe B	1	1	0	1	120	13
Gripe sp.	0	0	0	0	1	3
Hepatitis A	3	5	0	4	74	57
Hepatitis B	1	2	3	1	23	51
Hepatitis C	9	13	0	16	219	320
Herpes simple	2	3	1	0	11	32
Herpes simple tipo 1	2	2	4	1	23	16
Herpes simple tipo 2	0	0	1	0	10	4
Papilomavirus	0	5	4	0	38	2
Parainfluenza	1	1	0	0	15	9
Parainfluenza 1	0	0	0	0	1	2
Parainfluenza 2	0	0	0	0	12	2
Parainfluenza 3	0	1	0	1	7	4
Parotiditis	1	0	0	0	1	2
Parvovirus B 19	0	0	0	0	2	3
Picornavirus	0	0	0	0	0	2
Respiratorio Sincitial	5	3	0	4	892	838
Rinovirus	0	0	0	0	2	12
Rotavirus	59	69	46	53	1250	1190
Rubéola	5	6	5	3	48	222
Sarampión	0	0	0	0	1	3
Varicela Zoster	2	0	1	1	15	14
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	27	26	21	23	40	44

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 19	
	16	17	18	19	1997	1996
Anisakis	0	1	0	0	1	0
Ascaris lumbricoides	1	1	1	0	9	5
Blastocystis hominis	1	5	5	5	53	25
Cryptosporidium sp	2	0	2	2	28	62
Echinococcus granulosus	1	0	0	0	11	17
Entamoeba coli	1	0	0	1	10	5
Entamoeba histolytica	1	0	0	0	5	2
Enterobius vermicularis	8	9	10	6	103	70
Fasciola hepática	0	0	0	0	0	2
Giardia lamblia	11	7	7	13	172	109
Leishmania donovani	1	0	0	0	2	0
Leishmania sp	2	0	0	0	10	3
Plasmodium falciparum	1	2	0	1	8	8
Plasmodium malariae	0	0	0	0	1	0
Plasmodium ovale	0	0	0	0	1	2
Plasmodium sp	1	0	0	0	3	2
Plasmodium vivax	0	0	0	1	7	9
Schistosoma haematobium	0	0	0	1	1	0
Schistosoma mansoni	0	0	0	0	4	0
Taenia saginata	0	0	1	0	3	12
Taenia sp.	0	0	0	0	6	2
Toxoplasma gondii	2	0	1	0	11	21
Trichomonas vaginalis	10	12	4	10	113	75
Trichuris trichiura	0	1	0	0	2	2
-Otros	0	2	2	3	35	10
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	18	14	11	16	33	31

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 19	
	16	17	18	19	1997	1996
Cutáneas y Subcutáneas	6	12	10	7	181	177
-Aspergillus fumigatus	0	0	0	0	1	1
-Aspergillus niger	0	0	0	0	0	1
-Aspergillus sp.	0	0	0	0	0	1
-Candida albicans	0	3	3	0	29	22
-Candida glabrata	0	0	0	0	3	0
-Candida guilliermondii	0	1	0	0	4	3
-Candida parapsilosis	2	3	0	1	25	24
-Candida sp.	0	0	0	0	1	4
-Cryptococcus laurentii	0	0	0	1	2	0
-Epidermophyton floccosum	0	0	0	0	4	2
-Fusarium sp.	0	0	0	0	0	1
-Histoplasma capsulatum	0	0	0	0	1	0
-Malassezia furfur	1	0	2	0	7	12
-Microsporium canis	0	1	2	1	19	20
-Microsporium ferrugineum	0	0	0	0	0	1
-Microsporium gypseum	0	0	0	0	3	2
-Rhodotorula rubra	1	0	0	0	4	4
-Rhodotorula sp.	0	0	0	0	0	1
-Sporothrix schenckii	0	0	0	0	1	0
-Trichophyt.mentagrophyte	0	1	1	0	15	22
-Trichophyton rubrum	2	2	0	2	29	26
.Múltiple	0	0	0	0	4	16
.Otras	0	1	2	2	29	14
Mucosas	2	5	3	4	73	43
-Aspergillus fumigatus	0	0	0	0	4	2
-Aspergillus niger	0	1	2	0	6	9
-Aspergillus sp.	0	0	0	0	8	3
-Candida albicans	1	2	0	1	10	1
-Candida guilliermondii	0	0	0	0	1	1
-Candida parapsilosis	0	0	1	1	12	10
-Candida sp.	0	0	0	0	2	0
.Múltiple	0	1	0	0	3	1
.Otras	1	1	0	2	27	16
Sistémicas	5	1	5	5	80	108
-Allescheria boydii	0	0	0	0	1	0
-Aspergillus fumigatus	0	0	0	0	7	1
-Candida albicans	1	0	1	1	27	36
-Candida glabrata	0	0	1	1	2	1
-Candida guilliermondii	0	0	0	0	1	0
-Candida parapsilosis	0	1	0	0	4	6
-Candida sp.	0	0	0	1	1	5
-Cryptococcus neoformans	0	0	0	0	7	14
-Histoplasma capsulatum	0	0	0	0	1	0
-M.circinelloides	0	0	0	0	1	0
-P.variotii	0	0	0	0	1	0
-Pneumocystis carinii	4	0	2	1	19	33
.Múltiple	0	0	1	0	2	0
.Otras	0	0	0	1	6	12
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	7	8	9	9	20	20

Una copia del Boletín Epidemiológico Semanal está disponible en formato electrónico en la dirección <http://www.isciii.es>, conectando con el Centro Nacional de Epidemiología a través de la opción de Unidades del Instituto de Salud Carlos III.

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 - 97 - 006 - 0 - Depósito legal: M-41502-1978
 Imprime: Impresos y Revistas, S. A.