

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 11 QUE TERMINÓ EL 15 DE MARZO DE 2008

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 11		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 11	
	2008	2007	2008	2007
Bacteriemias	102	142	1.175	1.134
-A.baumannii	0	3	7	26
-A.hydrophila	0	0	1	0
-A.sobria	0	0	0	1
-B.catarrhalis	0	0	1	0
-B.fragilis	1	3	6	8
-C.perfringens	1	1	5	7
-E.cloacae	2	2	20	13
-E.coli	19	24	243	203
-E.faecalis	4	6	49	35
-E.faecium	4	2	15	16
-H.influenzae	0	1	12	10
-H.influenzae b	0	0	1	1
-H.parainfluenzae	0	0	0	1
-K.pneumoniae	5	4	52	40
-Paeruginosa	3	4	29	31
-P.mirabilis	1	1	7	15
-S.agalactiae	2	5	16	13
-S.aureus	18	18	138	152
-S.epidermidis	14	14	129	129
-S.hominis	4	8	46	67
-S.marcescens	2	0	10	8
-S.pneumoniae	16	26	192	179
-S.pyogenes	1	1	21	8
-Staphylococcus coag-	0	1	20	7
-Y.enterocolitica	0	0	1	0
.Múltiple	2	3	37	28
.Otras	3	15	117	136
Brucelosis	0	0	2	1
-Brucella sp.	0	0	2	1
Enfermedad de Lyme	0	0	1	4
-B.burgdorferi	0	0	1	4
F.tifoidea y paratifoidea	0	1	3	6
-S.Paratyphi A	0	0	0	1
-S.Typhi	0	0	3	4
.Otras	0	1	0	1
Fiebre Q	3	1	21	34
-C.burnetii	3	1	21	34
Fiebre botonosa	0	0	0	8
-R.conorii	0	0	0	8
G.E.A.: Salmonelosis	65	58	543	629
-S.enteritidis	25	31	158	288
-S.typhimurium	18	7	163	100
-Salmonella gr.B	1	8	56	59
-Salmonella gr.C	0	0	16	15
-Salmonella gr.C1	0	0	1	12
-Salmonella gr.C2	0	1	8	15
-Salmonella gr.D	3	1	8	26
-Salmonella gr.D1	0	0	3	9
-Salmonella sp.	13	7	92	73
.Múltiple	1	1	4	8
.Otras	4	2	34	24
G.E.A.: Shigelosis	2	1	22	20
-S.boydii	0	0	1	3
-S.flexneri	2	0	16	8
-S.sonnei	0	0	3	6
-Shigella sp.	0	1	2	3
G.E.A.: Vibrio	0	0	0	1
-V.fluvialis	0	0	0	1
G.E.A.: otras bacterias	106	105	1.094	1.232
-A.caviae	7	1	37	38
-A.hydrophila	2	0	28	28
-A.sobria	0	0	4	1
-Aeromonas sp.	0	0	4	0
-C.coli	8	2	46	37
-C.difficile	3	3	44	27
-C.jejuni	77	74	770	855
-C.lari	0	0	0	3
-Campylobacter sp.	4	14	79	138
-E.coli E.T.	0	0	0	1
-E.coli O157:H7	0	0	1	2
-Y.enterocolitica	3	7	46	65
-Y.enterocolitica ser.O3	2	1	28	21
.Múltiple	0	3	6	15
.Otras	0	0	1	1
I.T.S.: Gonococia	14	9	110	72
-N.gonorrhoeae	14	9	110	72
I.T.S.: Sífilis	3	16	33	120
-T.pallidum	3	16	33	120
I.T.S.: otras	6	6	65	35
-C.trachomatis	6	6	65	35
Infecciones respiratorias	50	63	716	1.118
-C.pneumoniae	2	0	9	6
-Chlamydomphila sp.	0	1	0	19
-H.influenzae	1	0	14	11
-H.influenzae b	0	0	0	1
-Haemophilus sp.	0	0	1	0
-M.pneumoniae	2	15	39	115
-S.pneumoniae	45	47	653	965
.Múltiple	0	0	0	1
Infección meningocócica	5	2	73	39
-N.meningitidis	0	0	8	2
-N.meningitidis gr.B	5	2	60	27
-N.meningitidis gr.C	0	0	5	9
.Otras	0	0	0	1
Legionelosis	6	7	38	39
-L.pneumophila	6	7	38	39
Leptospirosis	1	0	1	1
-Leptospira sp.	1	0	1	1
Listeriosis	1	4	9	13
-L.monocytogenes	1	4	9	13
Mening.no meningocócicas	0	4	37	41
-H.influenzae	0	0	1	1
-H.influenzae b	0	0	2	0
-S.agalactiae	0	0	2	1
-S.pneumoniae	0	4	32	39
Micobacterias	21	41	258	412
-M.africanum	0	0	1	1
-M.bovis	0	0	0	1
-M.tuberculosis	21	41	257	410
Micobacterias atípicas	1	1	13	13
-M.abscessus	0	0	0	1
-M.avium/intracellulare	0	0	5	5
-M.gordonae	0	0	2	1
-M.kansasii	1	0	4	3
.Otras	0	1	2	3
Otras rickettsiosis	0	0	0	2
-R.typhi	0	0	0	2
Tos ferina	3	1	14	6
-B.pertussis	3	1	14	6
Tularemia	1	0	10	0
-F.tularensis	1	0	10	0
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	37	38	42	41

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 11 QUE TERMINÓ EL 15 DE MARZO DE 2008

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 11		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 11	
	2008	2007	2008	2007
Adenovirus	8	19	145	203
Adenovirus 40/41	1	0	6	2
Astrovirus	0	2	6	13
Echovirus	0	0	0	9
Echovirus 11	0	0	0	5
Echovirus 30	3	0	11	0
Enterovirus	3	2	14	11
Epstein-Barr	26	23	269	232
Gripe A	3	2	167	434
Gripe B	17	7	213	39
Hepatitis A	7	3	29	36
Hepatitis B	1	0	9	21
Hepatitis C	2	4	26	63
Hepatitis E	0	0	2	0
Herpes simple	3	0	31	5
Herpes simple tipo 1	2	4	42	37
Herpes simple tipo 2	1	0	25	23
Norovirus	0	0	14	3
Norovirus gr.2	0	0	0	3
Papilomavirus	11	14	126	106
Parainfluenza	0	0	1	0
Parainfluenza 2	0	0	0	1
Parainfluenza 3	0	2	4	7
Parotiditis	4	9	33	89
Parvovirus B 19	2	0	13	7
Respiratorio Sincitial	11	21	629	616
Rotavirus	51	37	1.065	1.472
Rubéola	1	0	1	1
Sarampión	0	3	1	110
Varicela Zoster	1	3	18	23
—Otros	0	0	0	3
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	17	23	32	32

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 11		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 11	
	2008	2007	2008	2007
Cutáneas y Subcutáneas	27	14	242	179
-Aspergillus sp.	0	0	1	2
-Candida albicans	3	5	39	30
-Candida glabrata	0	0	4	1
-Candida guilliermondii	1	0	4	0
-Candida parapsilosis	1	0	7	10
-Candida sp.	0	0	1	1
-Cryptococcus sp.	0	0	1	0
-Malassezia furfur	0	0	4	6
-Microsporum canis	4	1	15	9
-Microsporum gypseum	0	0	1	2
-Trichophyt.mentagrophytes	1	3	30	34
-Trichophyton rubrum	10	3	101	57
-Trichosporon sp.	0	0	1	1
.Múltiple	4	0	7	3
.Otras	3	2	26	23
Mucosas	1	0	3	0
-Aspergillus sp.	0	0	1	0
-Candida albicans	1	0	1	0
.Otras	0	0	1	0
Sistémicas	8	3	77	56
-Aspergillus fumigatus	0	0	14	0
-Candida albicans	2	0	35	22
-Candida glabrata	1	1	3	4
-Candida guilliermondii	0	0	0	12
-Candida parapsilosis	1	0	5	6
-Candida sp.	0	0	1	0
-Cryptococcus neoformans	0	0	3	1
-Pneumocystis jirovecii	1	0	4	2
.Otras	3	2	12	9
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	8	5	16	15

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 11		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 11	
	2008	2007	2008	2007
Ascaris lumbricoides	0	2	15	10
Blastocystis hominis	12	10	155	145
Cryptosporidium sp	0	5	8	33
Echinococcus granulosus	1	0	3	4
Entamoeba coli	0	0	7	10
Entamoeba histolytica	1	0	2	3
Enterobius vermicularis	4	6	72	46
Giardia lamblia	4	23	126	213
Leishmania sp	0	1	3	4
Plasmodium falciparum	0	1	5	11
Plasmodium malariae	0	0	0	1
Plasmodium sp	2	1	15	15
Plasmodium vivax	0	0	1	0
Schistosoma haematobium	0	0	3	1
Schistosoma mansoni	1	0	4	0
Taenia saginata	1	1	7	6
Taenia solium	0	0	1	1
Taenia sp.	0	1	1	4
Toxoplasma gondii	0	2	12	10
Trichomonas vaginalis	3	2	29	27
Trichuris trichiura	1	1	16	26
—Otros	8	5	76	59
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	9	11	24	25

Dirección del BES: Odorina Tello Anchuela

Redacción: M.ª Elena Rodríguez Valín

Una copia del Boletín Epidemiológico Semanal está disponible en formato electrónico en la dirección <http://www.isciii.es/jsps/centros/epidemiologia/boletinesSemanal.jsp>

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: 354-02-003-3

Depósito Legal: M-41502-1978

Imprime: Litografía Arte, S.L.