

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 14 QUE TERMINÓ EL 05 DE ABRIL DE 2008

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 14		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 14	
	2008	2007	2008	2007
Bacteriemias	108	82	1.476	1.438
–A.baumannii	1	1	9	28
–A.hydrophila	0	0	1	0
–A.sobria	0	0	0	1
–B.catarrhalis	0	0	1	0
–B.fragilis	1	1	7	11
–C.perfringens	0	0	6	9
–E.cloacae	1	1	23	18
–E.coli	29	23	313	276
–E.faecalis	9	2	68	43
–E.faecium	1	0	18	18
–H.influenzae	1	1	14	12
–H.influenzae b	0	0	1	1
–H.parainfluenzae	0	0	0	1
–K.pneumoniae	6	5	72	53
–Pa.aeruginosa	2	0	41	38
–P.mirabilis	0	2	12	21
–S.agalactiae	2	2	22	17
–S.aureus	9	6	167	172
–S.epidermidis	11	8	154	169
–S.hominis	6	4	64	84
–S.marcescens	2	0	15	8
–S.pneumoniae	8	15	231	228
–S.pyogenes	3	1	28	10
–Staphylococcus coag-	1	0	21	8
–Y.enterocolitica	0	0	1	0
.Múltiple	0	1	38	35
.Otras	15	9	149	177
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	0	4	10
–S.Paratyphi A	0	0	0	3
–S.Typhi	0	0	4	6
.Otras	0	0	0	1
Fiebre Q	3	1	28	47
–C.burnetii	3	1	28	47
Fiebre botonosa	1	1	1	9
–R.conorii	1	1	1	9
G.E.A.: Salmonelosis	65	40	734	800
–S.enteritidis	22	15	219	349
–S.typhimurium	21	11	232	134
–Salmonella gr.B	4	2	66	70
–Salmonella gr.C	1	0	18	15
–Salmonella gr.C1	1	0	4	13
–Salmonella gr.C2	0	2	8	17
–Salmonella gr.D	1	2	22	30
–Salmonella gr.D1	0	0	3	10
–Salmonella sp.	14	8	120	126
.Múltiple	0	0	4	10
.Otras	1	0	38	26
G.E.A.: Shigelosis	2	0	27	21
–S.boydii	0	0	2	3
–S.disenteriae	1	0	1	0
–S.flexneri	1	0	17	9
–S.sonnei	0	0	5	6
–Shigella sp.	0	0	2	3
G.E.A.: Vibrio	0	0	0	1
–V.fluvialis	0	0	0	1
G.E.A.: otras bacterias	94	94	1.370	1.651
–A.caviae	5	3	51	51
–A.hydrophila	4	2	37	38
–A.sobria	1	0	4	2
–Aeromonas sp.	0	0	4	0
–C.coli	5	4	59	46
–C.difficile	1	3	51	32
–C.jejuni	61	66	956	1.176
–C.lari	0	0	0	3
–Campylobacter sp.	11	11	109	174
–E.coli E.T.	0	0	0	1
–E.coli O157:H7	0	0	1	3
–Y.enterocolitica	3	2	56	79
–Y.enterocolitica ser.03	3	2	33	27
.Múltiple	1	1	8	18
.Otras	0	0	1	1
I.T.S.: Gonococia	2	7	129	97
–N.gonorrhoeae	2	6	129	66
.Múltiple	0	1	0	1
I.T.S.: Sífilis	4	2	40	135
–T.pallidum	4	2	40	135
I.T.S.: otras	5	8	80	47
–C.trachomatis	5	8	80	47
Infecciones respiratorias	45	64	835	1.356
–C.pneumoniae	0	0	9	10
–Chlamydia sp.	0	0	0	19
–H.influenzae	3	0	17	14
–H.influenzae b	0	0	0	1
–Haemophilus sp.	0	0	1	0
–M.pneumoniae	2	9	42	146
–S.pneumoniae	40	55	766	1.165
.Múltiple	0	0	0	1
Infección meningocócica	3	1	85	43
–N.meningitidis	0	0	9	3
–N.meningitidis gr.B	2	1	69	29
–N.meningitidis gr.C	1	0	7	10
.Otras	0	0	0	1
Legionelosis	3	5	48	50
–L.pneumophila	3	5	48	50
Leptospirosis	0	0	1	1
–Leptospira sp.	0	0	1	1
Listeriosis	3	0	15	16
–L.monocytogenes	3	0	15	16
Mening.no meningocócicas	0	0	44	54
–H.influenzae	0	0	1	1
–H.influenzae b	0	0	2	0
–S.agalactiae	0	0	4	2
–S.pneumoniae	0	2	37	51
Micobacterias	29	33	361	532
–M.africanum	0	0	1	1
–M.bovis	0	0	0	1
–M.tuberculosis	25	33	360	530
Micobacterias atípicas	1	3	22	21
–M.abscessus	0	0	0	1
–M.avium/intracellulare	1	0	10	7
–M.gordonae	0	1	4	2
–M.kansasii	0	1	5	4
–M.xenopi	0	1	1	3
.Otras	0	0	2	4
Otras rickettsiosis	0	0	0	2
–R.typhi	0	0	0	2
Tos ferina	1	4	17	13
–B.pertussis	1	4	17	13
Tularemia	0	0	10	0
–F.tularensis	0	0	10	0
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	34	39	42	42

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 14 QUE TERMINÓ EL 05 DE ABRIL DE 2008

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 14		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 14	
	2008	2007	2008	2007
Adenovirus	8	9	169	229
Adenovirus 40/41	0	0	7	2
Astrovirus	0	0	7	15
Coxsackie B	0	1	0	1
Echovirus	0	0	0	9
Echovirus 11	0	1	0	9
Echovirus 30	0	1	19	1
Enterovirus	3	1	20	20
Enterovirus 70/71	1	0	1	0
Epstein-Barr	34	19	334	307
Gripe A	2	3	171	446
Gripe B	9	7	241	62
Hepatitis A	6	2	41	49
Hepatitis B	0	1	9	26
Hepatitis C	4	5	34	87
Hepatitis E	0	0	2	0
Herpes simple	5	0	37	5
Herpes simple tipo 1	4	3	51	47
Herpes simple tipo 2	0	1	31	30
Norovirus	0	2	14	5
Norovirus gr.2	0	0	0	3
Papilomavirus	15	18	166	151
Parainfluenza	0	0	1	1
Parainfluenza 2	0	0	0	1
Parainfluenza 3	2	1	8	10
Parotiditis	2	5	42	109
Parvovirus B 19	0	0	13	9
Respiratorio Sincitial	2	6	654	659
Rotavirus	34	39	1.172	1.626
Rubéola	0	0	1	1
Sarampión	0	0	1	115
Varicela Zoster	1	1	21	30
Virus JC	0	0	1	0
—Otros	0	1	0	4
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	22	22	32	33

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 14		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 14	
	2008	2007	2008	2007
Cutáneas y Subcutáneas	18	16	296	231
–Aspergillus sp.	0	0	4	3
–Candida albicans	3	1	49	34
–Candida glabrata	0	0	4	1
–Candida guilliermondii	0	0	4	0
–Candida parapsilosis	1	2	9	14
–Candida sp.	0	0	1	1
–Cryptococcus sp.	0	0	1	0
–Epidermophyton floccosum	1	0	1	0
–Malassezia furfur	0	3	5	11
–Microsporium canis	0	1	15	12
–Microsporium gypseum	0	0	1	2
–Trichophyt.mentagrophytes	0	3	31	42
–Trichophyton rubrum	12	4	131	70
–Trichosporon sp.	0	1	1	2
.Múltiple	0	0	8	3
.Otras	1	1	31	36
Mucosas	0	0	3	2
–Aspergillus sp.	0	0	1	0
–Candida albicans	0	0	1	0
–Candida parapsilosis	0	0	0	2
.Otras	0	0	1	0
Sistémicas	6	1	94	69
–Aspergillus fumigatus	0	0	14	1
–Candida albicans	2	1	43	29
–Candida glabrata	2	0	9	5
–Candida guilliermondii	0	0	0	12
–Candida parapsilosis	1	0	6	6
–Candida sp.	0	0	2	0
–Cryptococcus neoformans	1	0	4	2
–Pneumocystis jirovecii	0	0	4	3
.Otras	0	0	12	11
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	7	6	17	17

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 14		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 14	
	2008	2007	2008	2007
Ascaris lumbricoides	0	0	16	13
Blastocystis hominis	12	6	177	165
Cryptosporidium sp	2	1	10	41
Echinococcus granulosus	0	0	4	6
Entamoeba coli	0	0	8	13
Entamoeba histolytica	1	0	3	6
Enterobius vermicularis	1	3	76	61
Giardia lamblia	18	11	157	253
Leishmania sp	0	0	3	4
Plasmodium falciparum	0	1	8	16
Plasmodium malariae	0	0	0	1
Plasmodium sp	0	0	16	15
Plasmodium vivax	0	0	1	1
Schistosoma haematobium	0	0	3	1
Schistosoma mansoni	0	0	4	0
Taenia saginata	0	1	8	7
Taenia solium	0	0	1	1
Taenia sp.	0	0	1	5
Toxoplasma gondii	0	0	12	16
Trichomonas vaginalis	5	4	39	38
Trichuris trichiura	0	0	19	29
—Otros	5	2	93	77
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	10	9	25	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.