

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 09 QUE TERMINÓ EL 29 DE FEBRERO DE 2008

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 09		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 09	
	2008	2007	2008	2007
Bacteriemias	103	91	966	879
–A.baumannii	2	0	6	21
–A.hydrophila	0	0	1	0
–A.sobria	0	0	0	1
–B.catarrhalis	0	0	1	0
–B.fragilis	0	0	4	5
–C.perfringens	0	0	4	6
–E.cloacae	0	0	17	6
–E.coli	19	16	206	148
–E.faecalis	5	4	43	27
–E.faecium	2	0	11	14
–H.influenzae	0	0	12	9
–H.influenzae b	0	0	1	1
–K.pneumoniae	5	3	42	34
–Paeruginosa	1	2	23	24
–P.mirabilis	0	2	6	12
–S.agalactiae	1	2	13	8
–S.aureus	18	14	107	122
–S.epidermidis	11	11	99	92
–S.hominis	9	7	38	55
–S.marcescens	0	1	7	7
–S.pneumoniae	14	15	155	135
–S.pyogenes	0	0	16	7
–Staphylococcus coag-	2	0	18	6
–Y.enterocolitica	0	0	1	0
.Múltiple	4	4	31	25
.Otras	10	10	104	114
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	3	4
–S.Paratyphi A	0	0	0	1
–S.Typhi	0	0	3	3
Fiebre Q	2	3	13	33
–C.burnetii	2	3	13	33
Fiebre botanosa	0	3	0	8
–R.conorii	0	3	0	8
G.E.A.: Salmonelosis	50	41	424	527
–S.enteritidis	12	22	117	228
–S.typhimurium	19	5	131	84
–Salmonella gr.B	9	2	50	47
–Salmonella gr.C	2	0	16	15
–Salmonella gr.C1	0	1	1	12
–Salmonella gr.C2	1	4	8	11
–Salmonella gr.D	0	0	5	22
–Salmonella gr.D1	0	0	2	9
–Salmonella sp.	7	5	65	74
.Múltiple	0	1	3	6
.Otras	0	1	26	19
G.E.A.: Shigelosis	2	1	18	16
–S.boydii	0	0	1	3
–S.flexneri	1	0	12	7
–S.sonnei	0	1	3	5
–Shigella sp.	1	0	2	1
G.E.A.: Vibrio	0	0	0	1
–V.fluvialis	0	0	0	1
G.E.A.: otras bacterias	103	134	884	1.094
–A.caviae	6	3	25	35
–A.hydrophila	1	4	23	25
–A.sobria	0	0	3	1
–Aeromonas sp.	1	0	4	0
–C.coli	3	6	36	35

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 09		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 09	
	2008	2007	2008	2007
–C.difficile	4	4	37	20
–C.jejuni	78	100	618	793
–C.lari	0	0	0	3
–Campylobacter sp.	5	7	68	101
–E.coli E.T.	0	0	0	1
–E.coli O157:H7	0	0	1	2
–Y.enterocolitica	0	3	36	47
–Y.enterocolitica ser.03	4	5	26	20
.Múltiple	1	2	6	10
.Otras	0	0	1	1
I.T.S.: Gonococia	11	7	89	56
–N.gonorrhoeae	11	7	89	56
I.T.S.: Sífilis	5	7	27	96
–T.pallidum	5	7	27	96
I.T.S.: otras	7	0	50	28
–C.trachomatis	7	0	50	28
Infecciones respiratorias	46	81	582	979
–C.pneumoniae	0	1	7	5
–Chlamydomphila sp.	0	5	0	17
–H.influenzae	1	2	12	10
–H.influenzae b	0	0	0	1
–Haemophilus sp.	0	0	1	0
–M.pneumoniae	1	12	30	87
–S.pneumoniae	44	60	532	858
.Múltiple	0	1	0	1
Infección meningocócica	7	4	64	36
–N.meningitidis	0	1	7	2
–N.meningitidis gr.B	7	1	54	24
–N.meningitidis gr.C	0	2	3	9
.Otras	0	0	0	1
Legionelosis	2	1	32	30
–L.pneumophila	2	1	32	30
Leptospirosis	0	0	0	1
–Leptospira sp.	0	0	0	1
Listeriosis	0	0	7	9
–L.monocytogenes	0	0	7	9
Mening.no meningocócicas	2	4	35	32
–H.influenzae	0	0	1	1
–H.influenzae b	0	0	2	0
–S.agalactiae	0	0	2	1
–S.pneumoniae	2	4	30	30
Micobacterias	23	46	205	327
–M.africanum	0	0	1	1
–M.bovis	0	0	0	1
–M.tuberculosis	23	46	204	325
Micobacterias atípicas	1	2	10	12
–M.abscessus	0	0	0	1
–M.avium/intracellulare	1	1	5	5
–M.gordonae	0	0	1	1
–M.kansasii	0	0	2	3
.Otras	0	1	2	2
Otras rickettsiosis	0	0	0	2
–R.typhi	0	0	0	2
Tos ferina	0	1	10	5
–B.pertussis	0	1	10	5
Tularemia	0	0	9	0
–F.tularensis	0	0	9	0
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	34	37	41	42

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 09 QUE TERMINÓ EL 29 DE FEBRERO DE 2008

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 09		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 09	
	2008	2007	2008	2007
Adenovirus	13	30	130	164
Adenovirus 40/41	0	0	4	2
Astrovirus	1	0	6	10
Echovirus	0	1	0	8
Echovirus 11	0	0	0	3
Echovirus 30	0	0	7	0
Enterovirus	1	2	9	9
Epstein-Barr	28	23	224	190
Gripe A	7	17	162	418
Gripe B	26	6	183	27
Hepatitis A	3	4	18	24
Hepatitis B	1	2	6	20
Hepatitis C	2	3	20	53
Herpes simple	2	2	24	5
Herpes simple tipo 1	10	1	36	31
Herpes simple tipo 2	2	1	16	22
Norovirus	4	0	14	3
Norovirus gr.2	0	0	0	3
Papilomavirus	14	15	102	88
Parainfluenza	0	0	1	0
Parainfluenza 2	0	0	0	1
Parainfluenza 3	0	1	3	4
Parotiditis	5	19	26	72
Parvovirus B 19	1	1	10	7
Respiratorio Sincitial	20	43	588	575
Rotavirus	56	60	969	1.454
Sarampión	0	5	1	105
Varicela Zóster	1	2	13	19
—Otros	0	0	0	3
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	22	26	32	33

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 09		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 09	
	2008	2007	2008	2007
Cutáneas y Subcutáneas	22	13	192	142
–Aspergillus sp.	0	0	1	2
–Candida albicans	5	1	31	21
–Candida glabrata	0	0	4	1
–Candida guilliermondii	0	0	2	0
–Candida parapsilosis	0	0	5	8
–Candida sp.	0	0	1	1
–Cryptococcus sp.	0	0	1	0
–Malassezia furfur	0	1	4	6
–Microsporium canis	1	0	9	7
–Microsporium gypseum	0	0	0	2
–Trichophyt. mentagrophytes	5	3	28	29
–Trichophyton rubrum	7	7	82	49
–Trichosporon sp.	0	0	1	0
.Múltiple	0	0	2	3
.Otras	4	1	21	13
Mucosas	1	0	2	0
–Aspergillus sp.	0	0	1	0
.Otras	1	0	1	0
Sistémicas	5	5	62	51
–Aspergillus fumigatus	0	0	14	0
–Candida albicans	3	3	31	22
–Candida glabrata	0	0	1	2
–Candida guilliermondii	0	1	0	12
–Candida parapsilosis	0	0	4	6
–Candida sp.	0	0	1	0
–Cryptococcus neoformans	1	0	2	1
–Pneumocystis jirovecii	0	0	1	2
.Otras	1	1	8	6
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	8	6	16	15

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 09		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 09	
	2008	2007	2008	2007
Ascaris lumbricoides	1	1	15	7
Blastocystis hominis	14	22	128	120
Cryptosporidium sp	0	2	7	22
Echinococcus granulosus	1	0	2	2
Entamoeba coli	0	1	7	9
Entamoeba histolytica	0	1	1	3
Enterobius vermicularis	11	4	61	40
Giardia lamblia	15	13	110	171
Leishmania sp	0	0	3	3
Plasmodium falciparum	0	0	5	8
Plasmodium malariae	0	0	0	1
Plasmodium sp	6	1	11	14
Plasmodium vivax	0	0	1	0
Schistosoma haematobium	0	0	3	1
Schistosoma mansoni	2	0	3	0
Taenia saginata	0	1	6	5
Taenia solium	0	0	1	0
Taenia sp.	0	0	1	3
Toxoplasma gondii	0	1	10	7
Trichomonas vaginalis	2	5	24	25
Trichuris trichiura	3	0	13	23
—Otros	8	7	62	50
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	12	13	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.