

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 27 QUE TERMINÓ EL 7 DE JULIO DE 2007

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 27		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 27	
	2007	2006	2007	2006
Bacteriemias	87	78	2.624	2.345
-A.baumannii	2	1	36	16
-A.caviae	0	0	1	0
-A.hydrophila	0	1	2	1
-A.sobria	0	0	1	0
-B.fragilis	0	1	20	16
-C.perfringens	3	1	14	17
-E.cloacae	4	2	40	48
-E.coli	19	22	606	570
-E.faecalis	4	5	80	78
-E.faecium	0	0	34	30
-H.influenzae	0	0	27	19
-H.influenzae b	0	0	1	0
-H.parainfluenzae	0	1	1	3
-Haemophilus sp.	0	0	0	1
-K.pneumoniae	4	2	102	66
-P.aeruginosa	3	1	78	59
-P.mirabilis	3	0	41	19
-R.pickettii	0	0	1	0
-S.agalactiae	1	2	36	38
-S.aureus	11	13	297	306
-S.epidermidis	7	10	299	241
-S.hominis	6	4	144	124
-S.marcescens	1	1	18	23
-S.pneumoniae	3	2	320	289
-S.pyogenes	0	1	23	19
-Staphylococcus coag-	0	0	18	11
.Múltiple	1	1	56	79
.Otras	15	7	328	272
Brucelosis	0	0	7	4
-B.melitensis	0	0	3	0
-Brucella sp.	0	0	4	4
Enfermedad de Lyme	0	0	5	4
-B.burgdorferi	0	0	5	4
Ftifoidea y paratifoidea	0	0	14	16
-S.Paratyphi A	0	0	4	2
-S.Paratyphi B	0	0	0	1
-S.Typhi	0	0	9	13
.Otras	0	0	1	0
Fiebre Q	3	3	109	99
-C.burnetii	3	3	109	99
Fiebre botonosa	0	1	15	23
-R.conorii	0	1	15	23
G.E.A.: Salmonelosis	93	114	1.740	2.081
-S.enteritidis	48	60	805	943
-S.typhimurium	17	14	310	289
-Salmonella gr.B	4	6	129	133
-Salmonella gr.C	0	0	24	18
-Salmonella gr.C1	2	0	30	26
-Salmonella gr.C2	2	1	29	27
-Salmonella gr.D	4	4	62	86
-Salmonella gr.D1	0	1	19	19
-Salmonella sp.	13	24	259	450
.Múltiple	0	1	16	46
.Otras	3	3	57	44
G.E.A.: Shigelosis	0	1	52	58
-S.boydii	0	0	3	4
-S.flexneri	0	0	24	22
-S.sonnei	0	1	21	24
-Shigella sp.	0	0	4	8
G.E.A.: Vibrio	0	0	1	2
-V.fluviialis	0	0	1	0
-V.mimicus	0	0	0	1
-V.parahaemolyticus	0	0	0	1
G.E.A.: otras bacterias	89	143	3.235	3.740
-A.caviae	9	3	121	136
-A.hydrophila	1	0	97	55
-A.sobria	0	0	10	7
-Aeromonas sp.	0	1	4	21
-C.coli	2	0	100	58
-C.difficile	2	1	60	59
-C.jejuni	66	112	2.274	2.747
-Campylobacter sp.	3	14	307	409
-E.coli E.T.	0	0	1	0
-E.coli O157:H7	0	1	5	8
-Y.enterocolitica	2	4	153	118
-Y.enterocolitica ser.03	1	0	61	54
.Múltiple	2	5	32	59
.Otras	1	2	10	9
I.T.S.: Gonococia	13	3	260	168
-N.gonorrhoeae	13	3	259	164
.Múltiple	0	0	1	4
I.T.S.: Sífilis	3	17	162	467
-T.pallidum	3	17	162	467
I.T.S.: otras	4	5	114	74
-C.trachomatis	4	5	114	74
Infecciones respiratorias	21	42	1.810	1.476
-C.pneumoniae	0	1	15	55
-Chlamydomphila sp.	0	0	19	17
-H.influenzae	0	1	21	28
-H.influenzae b	0	0	1	1
-H.parainfluenzae	0	0	0	2
-Haemophilus sp.	0	0	0	1
-M.pneumoniae	8	12	277	180
-S.pneumoniae	13	28	1.476	1.192
.Múltiple	0	0	1	0
Infección meningocócica	0	1	74	78
-N.meningitidis	0	0	10	20
-N.meningitidis gr.A	0	0	1	1
-N.meningitidis gr.B	0	1	51	52
-N.meningitidis gr.C	0	0	11	3
.Otras	0	0	1	2
Legionelosis	6	10	105	163
-L.pneumophila	6	10	105	163
Leptospirosis	0	0	1	2
-L.icterohaemorrhagiae	0	0	0	2
-Leptospira sp.	0	0	1	0
Listeriosis	1	0	35	38
-L.monocytogenes	1	0	35	38
Mening.no meningocócicas	0	1	72	63
-H.influenzae	0	0	4	3
-S.agalactiae	0	1	4	6
-S.pneumoniae	0	0	63	53
-S.pyogenes	0	0	1	1
Micobacterias	31	30	1.018	1.314
-M.africanum	0	0	1	2
-M.bovis	0	0	1	3
-M.tuberculosis	31	30	1.016	1.309
Micobacterias atípicas	1	1	53	113
-M.abscessus	0	0	1	1
-M.avium/intracellulare	0	1	19	35
-M.fortuitum	0	0	1	12
-M.gordonae	0	0	5	14
-M.kansasii	0	0	13	29
-M.marinum	0	0	1	0
-M.xenopi	0	0	6	8
.Otras	1	0	7	14
Otras rickettsiosis	0	0	2	0
-R.typhi	0	0	2	0
Tos ferina	0	1	49	25
-B.pertussis	0	1	49	25
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	34	35	41	42

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 27 QUE TERMINÓ EL 7 DE JULIO DE 2007

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 27		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 27	
	2007	2006	2007	2006
Adenovirus	6	13	368	473
Adenovirus 40/41	0	0	5	8
Astrovirus	0	0	22	52
Coxsackie A	0	0	1	0
Coxsackie B	0	0	4	5
Echovirus	0	6	29	54
Echovirus 11	0	0	11	0
Echovirus 30	0	0	3	2
Echovirus 6	0	1	0	1
Enterovirus	8	12	82	212
Epstein-Barr	22	9	597	635
Gripe A	1	1	457	330
Gripe B	0	0	69	140
Hepatitis A	5	5	70	155
Hepatitis B	3	4	37	77
Hepatitis C	5	14	149	251
Herpes simple	0	1	9	84
Herpes simple tipo 1	6	0	103	83
Herpes simple tipo 2	0	1	56	21
Herpesvirus humano 6	0	0	1	1
Herpesvirus humano 8	0	0	1	0
Metapneumovirus	0	0	0	5
Norovirus	0	0	31	5
Norovirus gr.2	0	0	3	4
Papilomavirus	0	0	246	0
Parainfluenza	0	0	7	10
Parainfluenza 1	0	0	1	4
Parainfluenza 2	0	0	1	3
Parainfluenza 3	2	6	18	63
Parotiditis	3	1	254	74
Parvovirus B 19	2	1	20	58
Picornavirus	0	0	1	0
Respiratorio Sincitial	1	1	672	801
Rotavirus	8	7	1.814	1.746
Rubéola	0	0	3	9
Sarampión	1	0	133	13
Varicela Zoster	0	3	57	43
—Otros	0	1	4	2
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	18	17	30	34

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 27		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 27	
	2007	2006	2007	2006
Cutáneas y Subcutáneas	16	11	429	369
-Aspergillus sp.	0	0	4	5
-Candida albicans	2	0	74	42
-Candida glabrata	0	0	5	4
-Candida guilliermondii	0	1	0	2
-Candida parapsilosis	0	0	20	33
-Candida sp.	0	0	1	1
-Epidermophyton floccosum	0	1	1	1
-Malassezia furfur	0	0	14	16
-Microsporium canis	0	1	15	7
-Microsporium gypseum	0	0	2	4
-Rhodotorula rubra	0	0	1	1
-Trichophyt.mentagrophytes	4	1	84	62
-Trichophyton rubrum	8	6	147	126
-Trichosporon sp.	0	0	4	0
.Múltiple	0	0	4	5
.Otras	2	1	53	60
Mucosas	0	0	8	10
-Aspergillus fumigatus	0	0	1	0
-Aspergillus niger	0	0	0	2
-Aspergillus sp.	0	0	0	2
-Candida albicans	0	0	3	2
-Candida glabrata	0	0	1	0
-Candida parapsilosis	0	0	3	1
.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	0	0	0	2
Sistémicas	8	6	116	106
-Aspergillus fumigatus	0	0	1	0
-Candida albicans	4	2	54	34
-Candida glabrata	0	0	14	7
-Candida guilliermondii	0	0	12	5
-Candida parapsilosis	1	0	8	17
-Candida sp.	0	0	0	2
-Cryptococcus neoformans	0	0	2	4
-Cryptococcus sp.	0	0	0	1
-Pneumocystis jirovecii	0	0	6	14
.Múltiple	0	0	1	2
.Otras	3	4	18	20
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	8	5	18	18

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 27		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 27	
	2007	2006	2007	2006
Ascaris lumbricoides	1	3	31	32
Blastocystis hominis	4	9	269	375
Cryptosporidium sp	3	4	77	135
Echinococcus granulosus	0	0	13	8
Entamoeba coli	0	1	18	20
Entamoeba histolytica	0	0	8	6
Entamoeba sp	0	0	0	3
Enterobius vermicularis	4	5	112	139
Giardia lamblia	17	21	470	394
Leishmania sp	0	0	6	6
Plasmodium falciparum	4	2	29	53
Plasmodium malariae	1	0	2	1
Plasmodium sp	4	0	44	15
Plasmodium vivax	1	1	10	5
Schistosoma haematobium	0	1	4	5
Schistosoma mansoni	0	0	2	1
Taenia saginata	0	0	17	21
Taenia solium	0	0	1	0
Taenia sp.	0	0	8	5
Toxoplasma gondii	1	0	29	26
Trichomonas vaginalis	1	1	67	107
Trichuris trichiura	8	3	54	49
—Otros	7	12	145	110
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	13	9	28	32

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: Rumagraf, S.A.

O.T. 46263