

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LAS SEMANAS 34 A 37 (DEL 20/08/06 AL 16/09/06) Y ACUMULADAS EN 2006 Y MISMO PERIODO DEL AÑO ANTERIOR

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 37	
	34	35	36	37	2006	2005
Bacteriemias	96	125	83	86	3.249	3.071
-A.baumannii	4	2	2	1	36	32
-A.hydrophila	0	0	0	0	1	3
-A.sobria	0	0	0	0	1	0
-B.fragilis	0	1	1	0	23	11
-C.difficile	0	0	0	0	1	0
-C.perfringens	1	1	1	0	19	13
-E.cloacae	2	8	4	2	84	56
-E.coli	23	36	23	15	796	808
-E.faecalis	6	4	3	6	121	138
-E.faecium	2	1	2	1	40	46
-H.influenzae	0	1	1	1	21	29
-H.influenzae b	0	0	0	0	0	3
-Haemophilus sp.	0	0	0	0	2	0
-K.pneumoniae	3	5	6	4	107	105
-Paeruginosa	2	2	2	5	93	104
-P.mirabilis	1	1	1	1	33	42
-S.agalactiae	0	0	0	1	53	60
-S.aureus	18	13	6	19	440	401
-S.epidermidis	13	13	8	10	340	309
-S.hominis	5	5	1	3	169	121
-S.marcescens	0	2	2	0	30	37
-S.pneumoniae	4	9	2	2	292	288
-S.pyogenes	2	1	1	1	29	21
-Staphylococcus coag-	0	2	0	0	20	13
-V.alginolyticus	0	0	0	0	1	0
-Y.enterocolitica	0	1	0	0	1	0
.Múltiple	2	2	4	4	100	92
.Otras	8	15	13	10	396	339
Brucelosis	0	0	1	0	7	8
-B.melitensis	0	0	0	0	0	3
-Brucella sp.	0	0	1	0	7	5
Enfermedad de Lyme	0	0	0	0	4	9
-B.burgdorferi	0	0	0	0	4	9
F.tifoidea y paratifoidea	0	1	0	0	21	16
-S.Paratyphi A	0	0	0	0	2	5
-S.Paratyphi B	0	0	0	0	1	0
-S.Typhi	0	1	0	0	15	11
-S.Paratyphi C	0	0	0	0	3	0
Fiebre Q	4	1	1	2	121	112
-C.burnetii	4	1	1	2	121	112
Fiebre botonosa	1	1	0	0	34	16
-R.conorii	1	1	0	0	34	16
G.E.A.: Salmonelosis	125	148	96	131	3.134	5.151
-S.enteritidis	56	67	43	49	1.460	2.549
-S.kottbus	0	0	5	8	13	0
-S.typhimurium	16	24	10	15	441	628
-Salmonella gr.B	8	10	11	8	194	186
-Salmonella gr.C	2	1	0	5	32	54
-Salmonella gr.C1	0	4	2	2	39	65
-Salmonella gr.C2	7	7	1	1	50	155
-Salmonella gr.D	16	7	3	5	144	194
-Salmonella gr.D1	1	0	0	0	29	41
-Salmonella sp.	17	25	21	30	604	1.070
.Múltiple	0	1	0	3	58	56
.Otras	2	2	0	5	70	153
G.E.A.: Shigelosis	4	7	6	3	89	162
-S.boydii	0	0	1	0	6	3
-S.disenteriae	0	0	0	0	0	3
-S.flexneri	0	3	2	0	30	31
-S.sonnei	3	2	3	2	42	115
-Shigella sp.	1	1	0	1	9	9
.Múltiple	0	1	0	0	2	1
G.E.A.: Vibrio	0	0	0	0	3	4
-V.cholerae NAG	0	0	0	0	0	1
-V.fluviialis	0	0	0	0	0	3
-V.mimicus	0	0	0	0	2	0
-V.parahaemolyticus	0	0	0	0	1	0
G.E.A.: otras bacterias	112	141	96	135	4.849	4.619
-A.caviae	9	6	7	3	192	181
-A.hydrophila	1	2	0	4	75	100
-A.sobria	2	1	0	2	20	23
-Aeromonas sp.	0	1	0	1	30	9
-C.coli	2	2	1	2	84	127
-C.difficile	0	0	1	1	70	66
-C.jejuni	73	100	70	91	3.522	3.343
-Campylobacter sp.	9	12	9	18	515	463
-E.coli E.P.	0	0	0	0	1	0
-E.coli O157:H7	1	0	0	1	11	10
-Y.enterocolitica	5	9	5	6	159	122
-Y.enterocolitica ser.03	4	7	1	3	80	95
.Múltiple	4	1	2	3	77	61
.Otras	2	0	0	0	13	19
I.T.S.: Gonococia	5	5	8	12	199	126
-N.gonorrhoeae	5	5	8	11	194	122
.Múltiple	0	0	0	1	5	4
I.T.S.: Sífilis	8	11	16	5	565	359
-T.pallidum	8	11	16	5	565	359
I.T.S.: otras	0	2	2	3	98	100
-C.trachomatis	0	2	2	3	98	100
Infecciones respiratorias	19	14	12	16	1.650	1.637
-C.pneumoniae	0	0	0	0	58	103
-Chlamydia sp.	0	0	0	0	19	21
-H.influenzae	0	0	0	1	34	39
-H.influenzae b	0	0	0	0	1	1
-M.pneumoniae	0	2	1	5	217	222
-S.pneumoniae	19	12	11	10	1.319	1.244
.Múltiple	0	0	0	0	0	5
.Otras	0	0	0	0	2	2
Infección meningocócica	1	3	1	1	90	100
-N.meningitidis	0	1	0	0	22	16
-N.meningitidis gr.B	1	2	1	1	63	67
-N.meningitidis gr.C	0	0	0	0	3	15
.Otras	0	0	0	0	2	2
Legionelosis	13	11	7	10	251	231
-L.pneumophila	13	11	7	10	251	231
Leptospirosis	1	0	0	0	3	0
-L.icterohaemorrhagiae	1	0	0	0	3	0
Listeriosis	2	2	3	1	48	56
-L.monocytogenes	2	2	3	1	48	56
Mening.no meningocócicas	1	0	1	0	70	71
-H.influenzae	0	0	0	0	3	3
-H.influenzae b	0	0	0	0	0	1
-S.agalactiae	1	0	0	0	8	4
-S.pneumoniae	0	0	1	0	58	62
-S.pyogenes	0	0	0	0	1	1
Micobacterias	36	32	18	12	1.517	1.645
-M.africanum	0	0	0	0	2	3
-M.bovis	0	0	0	1	4	2
-M.tuberculosis	36	32	18	11	1.511	1.640
Micobacterias atípicas	3	2	6	5	166	213
-M.abscessus	0	0	1	0	3	3
-M.avium/intracellulare	1	0	4	2	70	68
-M.fortuitum	0	0	0	0	13	16
-M.gordonae	0	1	0	2	19	16
-M.kansasii	1	0	0	1	33	67
-M.marinum	0	0	0	0	1	4
-M.xenopi	0	0	0	0	8	13
.Múltiple	0	0	0	0	0	1
.Otras	1	1	1	0	19	25
Otras rickettsiosis	0	0	0	0	1	1
-R.typhi	0	0	0	0	1	1
Tos ferina	3	2	3	0	54	32
-B.pertussis	3	2	3	0	54	32
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	31	33	29	32	41	42

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LAS SEMANAS 34 A 37 (DEL 20/08/06 AL 16/09/06) Y ACUMULADAS EN 2006 Y MISMO PERIODO DEL AÑO ANTERIOR

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 37	
	34	35	36	37	2006	2005
Adenovirus	11	10	8	14	557	559
Adenovirus 40/41	0	3	1	1	20	12
Agente Delta	0	0	0	0	0	2
Astrovirus	0	0	0	0	54	87
Coxsackie B	0	0	0	0	6	1
Dengue	0	0	0	0	0	1
Echovirus	0	0	3	1	66	16
Echovirus 30	0	0	0	0	2	0
Echovirus 6	0	0	0	0	1	0
Echovirus 9	1	0	0	0	1	0
Enterovirus	0	4	1	0	260	110
Epstein-Barr	20	11	10	18	769	551
Gripe A	0	1	2	0	334	1.109
Gripe B	0	0	0	0	142	319
Hepatitis A	3	8	2	3	183	132
Hepatitis B	2	1	2	1	95	61
Hepatitis C	0	0	2	2	277	190
Herpes simple	1	0	0	0	84	145
Herpes simple tipo 1	2	4	1	1	110	109
Herpes simple tipo 2	1	1	2	1	37	33
Herpesvirus humano 6	0	0	0	0	2	0
Metapneumovirus	0	0	0	0	5	0
Norovirus	0	0	0	0	6	4
Norovirus gr.2	0	0	0	0	4	0
Parainfluenza	0	0	1	0	16	42
Parainfluenza 1	0	0	0	0	4	3
Parainfluenza 2	0	0	0	0	3	3
Parainfluenza 3	0	4	0	2	77	61
Parotiditis	0	15	2	10	87	13
Parvovirus B 19	1	2	3	1	82	28
Respiratorio Sincitial	0	0	0	0	795	707
Rotavirus	4	5	4	11	1.778	1.869
Rubéola	0	0	0	0	10	12
Sarampión	0	0	0	0	13	0
Varicela Zoster	1	2	3	3	57	46
—Otros	0	0	0	0	2	3
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	14	14	12	14	35	40

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 37	
	34	35	36	37	2006	2005
Ascaris lumbricoides	0	0	0	0	37	29
Blastocystis hominis	8	13	7	5	455	360
Cryptosporidium sp	5	4	4	7	202	84
Echinococcus granulosus	1	0	0	0	9	13
Echinococcus sp.	0	0	0	0	0	2
Entamoeba coli	0	1	0	1	34	44
Entamoeba histolytica	0	2	1	0	11	14
Entamoeba sp	0	0	0	0	4	0
Enterobius vermicularis	9	10	6	4	194	167
Giardia lamblia	21	15	11	28	591	420
Heterophyes heterophyes	0	0	0	0	1	2
Leishmania sp	1	0	0	0	11	15
Plasmodium falciparum	3	6	8	3	85	64
Plasmodium malariae	0	0	0	0	1	1
Plasmodium ovale	0	0	1	0	1	7
Plasmodium sp	0	1	0	2	27	3
Plasmodium vivax	0	0	0	0	8	6
Schistosoma haematobium	0	0	0	0	5	4
Schistosoma mansoni	0	0	0	0	3	1
Taenia saginata	0	1	0	1	27	30
Taenia sp.	0	0	1	0	6	10
Toxoplasma gondii	0	3	0	0	31	37
Trichomonas vaginalis	2	0	1	4	121	92
Trichuris trichiura	0	2	3	3	70	57
—Otros	1	6	2	5	160	145
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	12	10	11	10	32	33

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 37	
	34	35	36	37	2006	2005
Cutáneas y Subcutáneas	9	14	12	15	484	602
-Aspergillus niger	0	0	0	0	0	1
-Aspergillus sp.	0	0	0	0	5	3
-Candida albicans	2	3	2	2	57	86
-Candida glabrata	1	0	0	0	5	16
-Candida guilliermondii	0	0	0	0	2	7
-Candida parapsilosis	0	1	0	0	40	46
-Candida sp.	0	0	0	0	2	2
-Cladosporium sp.	0	1	0	0	1	0
-Cryptococcus laurentii	1	0	0	0	1	0
-Epidermophyton floccosum	0	1	0	0	2	5
-Malassezia furfur	0	0	2	0	20	24
-Microsporium canis	0	0	2	1	12	33
-Microsporium gypseum	0	0	0	0	4	2
-Rhodotorula rubra	0	0	0	0	1	0
-Trichophyt.mentagrophytes	0	3	0	2	78	87
-Trichophyton rubrum	5	2	4	8	174	195
-Trichosporon sp.	0	0	0	0	0	7
.Múltiple	0	1	0	0	6	5
.Otras	0	2	2	2	74	83
Mucosas	1	0	0	0	13	14
-Aspergillus niger	0	0	0	0	2	3
-Aspergillus sp.	0	0	0	0	3	1
-Candida albicans	1	0	0	0	4	3
-Candida glabrata	0	0	0	0	0	1
-Candida parapsilosis	0	0	0	0	1	4
.Múltiple	0	0	0	0	1	1
.Otras	0	0	0	0	2	1
Sistémicas	1	7	4	4	138	112
-Aspergillus fumigatus	0	0	0	0	0	1
-Candida albicans	0	6	3	1	50	43
-Candida glabrata	0	0	0	2	10	8
-Candida guilliermondii	0	0	0	0	6	0
-Candida parapsilosis	1	1	0	1	21	25
-Candida sp.	0	0	0	0	2	6
-Cryptococcus neoformans	0	0	0	0	4	3
-Cryptococcus sp.	0	0	0	0	1	0
-Pneumocystis jirovecii	0	0	0	0	15	14
-Trichophyton rubrum	0	0	0	0	0	1
.Múltiple	0	0	0	0	2	0
.Otras	0	0	1	0	27	11
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	3	7	5	4	18	14

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. 44297