

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LAS SEMANAS 30 A 33 (DEL 22/07/07 AL 18/08/07) Y ACUMULADAS EN 2007 Y MISMO PERIODO DEL AÑO ANTERIOR

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 33	
	30	31	32	33	2007	2006
Bacteriemias	76	93	80	85	3.122	2.890
-A.baumannii	2	1	0	4	43	27
-A.caviae	0	0	0	0	1	0
-A.hydrophila	0	0	0	0	2	1
-A.sobria	0	0	0	0	1	1
-B.fragilis	0	0	0	1	23	21
-C.perfringens	2	1	0	0	17	17
-E.cloacae	2	1	0	0	44	68
-E.coli	14	18	15	22	721	698
-E.faecalis	4	7	5	2	104	101
-E.faecium	1	2	1	0	39	34
-H.influenzae	1	0	0	0	28	25
-H.influenzae b	0	0	0	0	1	0
-H.parainfluenzae	0	0	0	0	1	3
-Haemophilus sp.	0	0	0	0	0	1
-K.pneumoniae	8	6	9	4	138	90
-P.aeruginosa	2	3	0	3	90	82
-P.mirabilis	0	3	1	2	47	29
-R.pickettii	0	0	0	0	1	0
-S.agalactiae	2	1	1	2	48	52
-S.aureus	11	12	14	9	369	384
-S.epidermidis	6	13	5	10	350	296
-S.hominis	2	7	8	2	168	155
-S.marcescens	3	1	1	1	26	26
-S.pneumoniae	3	4	2	4	343	302
-S.pyogenes	2	0	0	2	27	24
-Staphylococcus coag-	0	0	0	0	19	18
-Valginolyticus	0	0	0	0	0	1
.Múltiple	2	4	6	3	73	89
.Otras	9	9	12	14	398	345
Brucelosis	0	1	0	1	10	6
-B.melitensis	0	1	0	0	4	0
-Brucella sp.	0	0	0	1	6	6
Enfermedad de Lyme	0	0	2	0	7	4
-B.burgdorferi	0	0	2	0	7	4
F.tifoidea y paratifoidea	2	0	1	1	21	17
-S.Paratyphi A	0	0	0	0	4	2
-S.Paratyphi B	0	0	0	0	0	1
-S.Typhi	2	0	1	1	16	14
.Otras	0	0	0	0	1	0
Fiebre Q	3	2	3	0	120	115
-C.burnetii	3	2	3	0	120	115
Fiebre botonosa	1	0	2	0	18	32
-R.conorii	1	0	2	0	18	32
G.E.A.: Salmonelosis	78	82	91	72	2.235	2.845
-S.enteritidis	35	26	49	39	1.029	1.264
-S.typhimurium	11	20	12	9	392	375
-Salmonella gr.B	7	13	7	8	177	184
-Salmonella gr.C	0	1	1	0	27	24
-Salmonella gr.C1	3	2	1	1	39	31
-Salmonella gr.C2	1	0	0	0	30	34
-Salmonella gr.D	4	1	5	4	81	137
-Salmonella gr.D1	2	1	1	1	29	28
-Salmonella sp.	9	14	14	10	341	634
.Múltiple	2	1	1	0	22	54
.Otras	4	3	0	0	68	80
G.E.A.: Shigelosis	0	0	4	3	63	72
-S.boydii	0	0	1	1	5	5
-S.flexneri	0	0	1	1	29	25
-S.sonnei	0	0	1	1	24	33
-Shigella sp.	0	0	1	0	5	8
.Múltiple	0	0	0	0	0	1
G.E.A.: Vibrio	1	0	0	1	3	3
-V.fluviialis	0	0	0	0	1	0
-V.mimicus	0	0	0	0	0	2
-V.parahaemoliticus	1	0	0	1	2	1
G.E.A.: otras bacterias	85	92	125	104	3.860	4.476
-A.caviae	7	4	16	12	170	167
-A.hydrophila	2	0	4	0	111	68
-A.sobria	0	4	1	1	18	15
-Aeromonas sp.	0	0	1	0	5	28
-C.coli	4	4	4	8	123	78
-C.difficile	2	2	2	3	72	69
-C.jejuni	60	58	83	65	2.676	3.278
-Campylobacter sp.	9	6	6	11	370	483
-E.coli E.T.	0	0	0	0	1	0
-E.coli O157:H7	0	1	0	1	9	9
-Y.enterocolitica	1	7	3	0	182	139
-Y.enterocolitica ser.03	0	4	3	2	71	65
.Múltiple	0	2	1	1	41	66
.Otras	0	0	1	0	11	11
I.T.S.: Gonococia	4	12	12	16	326	196
-N.gonorrhoeae	4	12	12	16	326	192
.Múltiple	0	0	0	0	1	4
I.T.S.: Sífilis	3	3	1	6	183	570
-T.pallidum	3	3	1	6	183	570
I.T.S.: otras	1	5	4	2	144	93
-C.trachomatis	1	5	4	2	144	93
Infecciones respiratorias	18	15	19	18	2.031	1.622
-C.pneumoniae	0	1	0	0	18	58
-Chlamydomphila sp.	0	0	0	0	19	19
-H.influenzae	1	0	1	2	26	34
-H.influenzae b	0	0	0	0	1	1
-H.parainfluenzae	0	0	0	0	0	2
-Haemophilus sp.	0	0	0	0	0	1
-M.pneumoniae	2	4	3	3	301	213
-S.pneumoniae	15	10	15	13	1.664	1.294
.Múltiple	0	0	0	0	1	0
.Otras	0	0	0	0	1	0
Infección meningocócica	0	0	2	1	83	88
-N.meningitidis	0	0	1	1	15	22
-N.meningitidis gr.A	0	0	0	0	1	1
-N.meningitidis gr.B	0	0	1	0	53	60
-N.meningitidis gr.C	0	0	0	0	13	3
.Otras	0	0	0	0	1	2
Legionelosis	2	5	4	4	124	213
-L.pneumophila	2	5	4	4	124	213
Leptospirosis	0	0	0	0	1	2
-L.icterohaemorrhagiae	0	0	0	0	0	2
-Leptospira sp.	0	0	0	0	1	0
Listeriosis	2	1	1	2	48	45
-L.monocytogenes	2	1	1	2	48	45
Mening.no meningocócicas	1	1	2	1	77	71
-H.influenzae	0	0	0	1	5	4
-S.agalactiae	0	0	1	0	5	7
-S.pneumoniae	1	1	1	0	66	59
-S.pyogenes	0	0	0	0	1	1
Micobacterias	27	51	51	35	1.265	1.524
-M.africanum	0	0	0	0	1	2
-M.bovis	0	0	0	0	1	3
-M.tuberculosis	27	51	51	35	1.263	1.519
Micobacterias atípicas	2	3	5	0	63	151
-M.abscessus	0	0	0	0	1	2
-M.avium/intracellulare	1	0	2	0	22	64
-M.fortuitum	0	0	0	0	1	13
-M.gordonae	0	0	0	0	5	16
-M.kansasii	1	2	1	0	17	31
-M.marinum	0	0	0	0	1	1
-M.xenopi	0	1	0	0	7	8
.Otras	0	0	2	0	9	16
Otras rickettsiosis	0	0	0	0	2	1
-R.typhi	0	0	0	0	2	1
Tos ferina	2	5	7	1	68	46
-B.pertussis	2	5	7	1	68	46
Tularemia	1	0	1	1	4	0
-F.tularensis	1	0	1	1	4	0
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	29	32	32	30	42	42

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LAS SEMANAS 30 A 33 (DEL 22/07/07 AL 18/08/07) Y ACUMULADAS EN 2007 Y MISMO PERIODO DEL AÑO ANTERIOR

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 33	
	30	31	32	33	2007	2006
Adenovirus	4	5	10	5	410	521
Adenovirus 40/41	0	0	1	0	6	15
Astrovirus	1	0	0	1	24	54
Coxsackie A	0	0	0	0	1	0
Coxsackie B	0	0	0	0	5	5
Dengue	0	0	0	1	1	0
Echovirus	0	0	0	0	31	62
Echovirus 11	0	0	0	0	11	0
Echovirus 30	0	0	0	1	4	2
Echovirus 6	0	0	0	0	0	1
Enterovirus	6	5	4	3	124	255
Epstein-Barr	17	13	30	8	706	714
Gripe A	0	0	2	0	460	332
Gripe B	0	0	0	0	69	140
Hepatitis A	2	1	2	2	83	170
Hepatitis B	0	0	1	0	42	88
Hepatitis C	4	2	4	2	163	287
Herpes simple	0	0	0	0	9	93
Herpes simple tipo 1	5	5	0	4	122	102
Herpes simple tipo 2	2	1	1	2	70	32
Herpesvirus humano 6	0	0	0	0	1	2
Herpesvirus humano 8	0	0	0	0	1	0
Metapneumovirus	0	0	0	0	0	5
Norovirus	0	0	0	0	33	6
Norovirus gr.2	0	0	0	0	3	4
Papilomavirus	35	15	0	0	299	0
Parainfluenza	0	1	0	0	8	15
Parainfluenza 1	1	0	0	1	3	4
Parainfluenza 2	0	0	0	0	1	3
Parainfluenza 3	0	1	1	2	22	71
Parotiditis	10	0	4	3	293	81
Parvovirus B 19	2	0	0	0	24	75
Picornavirus	0	0	0	0	1	0
Respiratorio Sincitial	2	0	0	0	674	802
Rotavirus	10	15	13	12	1.892	1.779
Rubéola	0	1	0	0	4	10
Sarampión	0	0	0	0	133	14
Varicela Zoster	2	1	2	2	67	48
—Otros	0	0	0	0	4	2
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	13	14	14	14	31	34

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 33	
	30	31	32	33	2007	2006
Cutáneas y Subcutáneas	8	7	15	15	506	434
-Aspergillus sp.	0	0	0	0	4	5
-Candida albicans	0	0	1	3	84	48
-Candida glabrata	0	0	0	1	6	4
-Candida guilliermondii	1	0	0	1	2	2
-Candida parapsilosis	0	0	1	4	26	39
-Candida sp.	0	0	0	0	1	2
-Epidermophyton floccosum	0	0	0	0	1	1
-Malassezia furfur	0	0	0	1	15	18
-Microsporium canis	1	0	0	0	16	9
-Microsporium gypseum	0	0	0	0	2	4
-Rhodotorula rubra	0	0	0	0	1	1
-Trichophyt.mentagrophytes	1	1	4	1	95	73
-Trichophyton rubrum	4	5	5	2	181	155
-Trichosporon sp.	0	0	0	0	4	0
.Múltiple	0	0	0	0	4	5
.Otras	1	1	4	2	64	68
Mucosas	0	0	1	0	9	11
-Aspergillus fumigatus	0	0	0	0	1	0
-Aspergillus niger	0	0	1	0	1	2
-Aspergillus sp.	0	0	0	0	0	3
-Candida albicans	0	0	0	0	3	2
-Candida glabrata	0	0	0	0	1	0
-Candida parapsilosis	0	0	0	0	3	1
.Múltiple	0	0	0	0	0	1
.Otras	0	0	0	0	0	2
Sistémicas	5	5	5	4	141	122
-Aspergillus fumigatus	0	0	1	0	2	0
-Candida albicans	3	2	1	2	64	40
-Candida glabrata	0	2	2	2	20	8
-Candida guilliermondii	0	0	0	0	12	6
-Candida parapsilosis	0	0	0	0	9	18
-Candida sp.	0	0	0	0	0	2
-Cryptococcus neoformans	0	0	0	0	2	4
-Cryptococcus sp.	0	0	0	0	0	1
-Pneumocystis jirovecii	1	0	0	0	8	15
.Múltiple	0	1	0	0	2	2
.Otras	1	0	1	0	22	26
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	6	6	8	5	18	18

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 33	
	30	31	32	33	2007	2006
Ascaris lumbricoides	1	1	1	0	35	37
Blastocystis hominis	4	5	1	5	296	422
Cryptosporidium sp	4	7	3	2	97	182
Echinococcus granulosus	0	1	2	0	17	8
Entamoeba coli	0	0	0	2	21	32
Entamoeba histolytica	0	0	0	0	9	8
Entamoeba sp	0	0	0	0	0	4
Enterobius vermicularis	4	2	6	1	143	165
Giardia lamblia	25	12	8	11	590	519
Heterophyes heterophyes	0	0	0	0	0	1
Leishmania sp	0	0	0	0	11	10
Plasmodium falciparum	2	2	1	2	44	67
Plasmodium malariae	0	0	0	0	2	1
Plasmodium sp	1	2	2	1	57	24
Plasmodium vivax	0	0	0	0	10	8
Schistosoma haematobium	0	0	0	0	5	5
Schistosoma mansoni	0	0	0	0	2	3
Taenia saginata	0	0	0	0	18	25
Taenia solium	0	0	0	0	1	0
Taenia sp.	0	0	0	0	9	5
Toxoplasma gondii	0	0	0	0	30	28
Trichomonas vaginalis	4	3	2	0	86	120
Trichuris trichiura	2	3	1	1	65	62
—Otros	9	7	0	1	183	146
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	11	10	8	7	29	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. 46496