

**RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 47 QUE TERMINO EL 22 DE NOVIEMBRE DE 2008**

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 47		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 47		ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 47		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 47	
	2008	2007	2008	2007		2008	2007	2008	2007
Bacteriemias	65	108	4.225	4.610	-C.jejuni	78	105	3.818	4.071
-A.baumannii	0	3	22	66	-C.lari	0	0	2	7
-A.caviae	0	0	0	1	-Campylobacter sp.	24	10	584	556
-A.hydrophila	0	0	1	3	-Clostridium difficile	1	3	133	112
-A.sobria	0	0	1	1	-E.coli O157:H7	0	1	13	15
-B.fragilis	0	0	24	35	-E.coli enterotoxigénico	0	0	0	1
-C.perfringens	1	0	14	24	-E.coli verotoxigénico	0	0	1	0
-E.cloacae	1	1	82	77	-Y.enterocolitica	1	6	182	248
-E.coli	10	20	957	1.014	-Y.enterocolitica ser.03	1	1	103	103
-E.faecalis	3	2	158	145	.Múltiple	0	0	37	65
-E.faecium	1	1	47	53	.Otras	0	0	6	4
-H.influenzae	0	1	43	42	I.T.S.: Gonococia	4	8	452	463
-H.influenzae b	1	0	4	1	-N.gonorrhoeae	4	8	452	463
-K.pneumoniae	3	3	192	213	I.T.S.: Sífilis	3	7	369	325
-P.aeruginosa	1	0	144	141	-T.pallidum	3	7	369	325
-P.mirabilis	2	2	43	62	I.T.S.: otras	4	3	344	210
-S.agalactiae	0	0	86	74	-C.trachomatis	4	3	344	210
-S.aureus	8	8	469	543	Infecciones respiratorias	54	77	1.955	2.754
-S.epidermidis	5	13	389	526	-C.pneumoniae	2	0	36	29
-S.hominis	3	9	181	259	-Chlamydia sp.	0	0	0	19
-S.marcescens	1	1	54	38	-H.influenzae	0	2	36	38
-S.pneumoniae	13	23	667	525	-H.influenzae b	0	0	0	1
-S.pyogenes	1	1	59	30	-Haemophilus sp.	0	0	1	0
-Staphylococcus coag-	0	0	40	23	-M.pneumoniae	1	0	123	350
-Y.enterocolitica	0	0	3	0	-S.pneumoniae	51	75	1.759	2.316
.Múltiple	5	3	94	126	.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	6	17	451	588	Infección meningocócica	3	7	179	114
Brucelosis	0	0	17	12	-N.meningitidis	0	2	32	24
-B.melitensis	0	0	3	4	-N.meningitidis gr.A	1	1	4	2
-Brucella sp.	0	0	14	8	-N.meningitidis gr.B	2	4	129	72
Enfermedad de Lyme	0	0	1	9	-N.meningitidis gr.C	0	0	11	15
-B.burgdorferi	0	0	1	9	-N.meningitidis gr.Y	0	0	1	1
Ftifoidea y paratifoidea	1	0	18	32	-N.meningitidis(no grupab)	0	0	2	0
-S.Paratyphi A	1	0	1	4	Legionelosis	12	0	266	264
-S.Paratyphi B	0	0	1	2	-L.pneumophila	12	0	266	264
-S.Paratyphi C	0	0	1	1	Leptospirosis	0	0	5	3
-S.Typhi	0	0	15	25	-L.icterohaemorrhagiae	0	0	1	0
Fiebre Q	1	2	112	155	-Leptospira sp.	0	0	4	3
-C.burnetii	1	2	112	155	Listeriosis	0	2	75	77
Fiebre botonosa	1	1	13	24	-L.monocytogenes	0	2	75	77
-R.conorii	1	1	13	24	Mening.no meningocócicas	6	4	107	119
G.E.A.: Salmonelosis	50	71	3.535	3.574	-H.influenzae	2	0	7	7
-S.enteritidis	15	27	1.395	1.486	-H.influenzae b	0	0	2	0
-S.hadar	0	0	7	6	-S.agalactiae	0	0	6	9
-S.newport	0	0	27	13	-S.pneumoniae	4	4	90	102
-S.typhimurium	17	19	876	648	-S.pyogenes	0	0	2	1
-Salmonella gr.B	2	3	222	281	Micobacterias	31	48	1.549	1.985
-Salmonella gr.C	0	1	58	43	-M.africanum	0	0	2	2
-Salmonella gr.C1	0	0	38	62	-M.bovis	0	0	3	1
-Salmonella gr.C2	0	0	38	42	-M.tuberculosis	31	48	1.544	1.982
-Salmonella gr.D	0	0	83	168	Micobacterias atípicas	1	3	85	106
-Salmonella gr.D1	1	0	13	33	-M.avium/intracellulare	1	1	38	39
-Salmonella gr.E	0	0	15	13	-M.fortuitum	0	0	5	3
-Salmonella sp.	9	17	656	664	-M.gordonae	0	0	10	6
.Múltiple	0	1	22	39	-M.kansasii	0	2	17	33
.Otras	6	3	85	76	-M.marinum	0	0	2	2
G.E.A.: Shigelosis	0	1	119	113	-M.xenopi	0	0	5	8
-S.boydii	0	0	3	9	.Otras	0	0	8	15
-S.disenteriae	0	0	2	0	Otras rickettsiosis	0	0	3	2
-S.flexneri	0	1	53	45	-R.typhi	0	0	3	2
-S.sonnei	0	0	44	46	Tos ferina	0	1	166	83
-Shigella sp.	0	0	17	13	-B.parapertussis	0	0	0	1
G.E.A.: Vibrio	0	0	6	4	-B.pertussis	0	1	166	82
-V.cholerae O1	0	0	0	1	Tularemia	0	1	13	15
-V.fluviialis	0	0	3	1	-F.tularensis	0	1	13	15
-V.parahaemoliticus	0	0	2	2	Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	32	43	43	43
.Otras	0	0	1	0					
G.E.A.: otras bacterias	109	141	5.446	5.812					
-A.caviae	0	6	174	240					
-A.hydrophila	2	3	167	147					
-A.sobria	0	0	27	32					
-Aeromonas sp.	1	1	20	8					
-C.coli	1	5	179	203					

**RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 47 QUE TERMINO EL 22 DE NOVIEMBRE DE 2008**

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 47		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 47	
	2008	2007	2008	2007
Adenovirus	13	7	515	575
Adenovirus 40/41	0	3	35	20
Astrovirus	2	6	30	34
Coxsackie A	0	0	0	1
Coxsackie B	0	0	3	5
Coxsackie B 5	0	1	0	1
Dengue	0	0	0	2
Echovirus	0	1	11	35
Echovirus 11	0	0	0	11
Echovirus 30	0	3	55	9
Echovirus 4	2	0	58	0
Echovirus 6	0	0	5	0
Echovirus 9	0	0	3	0
Enterovirus	5	4	146	158
Enterovirus 70/71	0	0	1	0
Epstein-Barr	29	27	1.000	1.017
Gripe A	1	1	207	468
Gripe B	1	0	269	73
Hepatitis A	3	3	140	141
Hepatitis B	1	2	58	56
Hepatitis C	6	3	122	208
Hepatitis E	0	0	3	0
Herpes simple	0	2	73	33
Herpes simple tipo 1	0	5	159	165
Herpes simple tipo 2	1	1	105	84
Herpesvirus humano 6	0	0	3	2
Herpesvirus humano 8	0	0	0	1
Norovirus	1	2	26	42
Norovirus gr.2	0	0	0	3
Papilomavirus	28	11	534	438
Parainfluenza	0	0	14	15
Parainfluenza 1	0	0	0	23
Parainfluenza 2	0	0	3	14
Parainfluenza 3	5	1	59	61
Parotiditis	0	3	84	343
Parvovirus B 19	0	0	45	28
Picornavirus	0	0	0	1
Respiratorio Sincitial	88	94	905	910
Rotavirus	22	116	1.688	2.397
Rubéola	0	0	1	4
Sarampión	0	0	4	209
Varicela Zoster	3	2	74	86
Virus JC	0	0	1	2
-Otros	3	0	7	4
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	20	29	35	36

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 47		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 47	
	2008	2007	2008	2007
Cutáneas y Subcutáneas	17	23	802	794
-Aspergillus niger	0	0	0	1
-Aspergillus sp.	0	0	6	5
-Candida albicans	3	1	127	115
-Candida glabrata	1	0	9	9
-Candida guilliermondii	0	0	6	3
-Candida parapsilosis	2	6	50	47
-Candida sp.	0	0	5	3
-Cryptococcus sp.	0	0	1	0
-Epidermophyton floccosum	0	0	2	3
-Malassezia furfur	1	1	10	19
-Microsporum canis	1	2	40	29
-Microsporum gypseum	1	0	3	5
-Rhodotorula rubra	0	0	1	1
-Trichophyt. mentagrophytes	3	5	123	138
-Trichophyton rubrum	4	5	319	298
-Trichosporon sp.	0	0	4	4
.Múltiple	0	0	8	6
.Otras	1	3	88	108
Mucosas	2	1	25	12
-Aspergillus fumigatus	1	0	3	1
-Aspergillus niger	0	0	2	1
-Aspergillus sp.	0	0	2	1
-Candida albicans	0	1	8	4
-Candida glabrata	0	0	0	1
-Candida parapsilosis	1	0	7	3
.Otras	0	0	3	1
Sistémicas	0	7	277	222
-Aspergillus fumigatus	0	0	25	2
-Aspergillus niger	0	0	3	3
-Aspergillus sp.	0	0	3	0
-Candida albicans	0	2	118	101
-Candida glabrata	0	1	36	32
-Candida guilliermondii	0	0	0	12
-Candida parapsilosis	0	0	32	15
-Candida sp.	0	0	6	1
-Cryptococcus neoformans	0	0	8	4
-Pneumocystis jirovecii	0	1	6	13
.Múltiple	0	0	1	2
.Otras	0	3	39	37
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	5	7	21	20

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 47		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 47	
	2008	2007	2008	2007
Ascaris lumbricoides	0	0	42	46
Blastocystis hominis	12	18	507	436
Cryptosporidium sp	2	4	67	130
Echinococcus granulosus	0	0	10	20
Entamoeba coli	0	1	23	26
Entamoeba histolytica	0	0	21	14
Entamoeba sp	0	0	1	0
Enterobius vermicularis	4	7	215	229
Fasciola hepatica	0	0	2	0
Giardia lamblia	14	22	625	806
Leishmania sp	0	0	15	11
Plasmodium falciparum	3	4	108	103
Plasmodium malariae	0	0	0	3
Plasmodium ovale	1	0	5	0
Plasmodium sp	0	0	34	75
Plasmodium vivax	0	0	7	18
Schistosoma haematobium	0	0	6	5
Schistosoma mansoni	0	0	7	2
Taenia saginata	0	0	18	23
Taenia solium	0	0	3	1
Taenia sp.	0	0	7	11
Toxoplasma gondii	0	1	40	45
Trichomonas vaginalis	7	4	143	130
Trichuris trichiura	0	0	62	75
-Otros	6	4	243	244
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	12	10	32	35

Dirección del BES: Odorina Tello Anchuela

Redacción: M.<sup>a</sup> 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: Grafoffset, S.L.