

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 32 QUE TERMINO EL 09 DE AGOSTO DE 2008

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 32		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 32		ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 32		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 32	
	2008	2007	2008	2007		2008	2007	2008	2007
Bacteriemias	82	83	2.998	3.062	-C.difficile	6	2	101	69
-A.baumannii	0	0	13	39	-C.jejuni	67	85	2.348	2.839
-A.caviae	0	0	0	1	-C.lari	0	0	1	6
-A.hydrophila	0	0	1	2	-Campylobacter sp.	8	8	313	384
-A.sobria	0	0	0	1	-E.coli O157:H7	0	0	10	8
-B.catarrhalis	0	0	1	0	-E.coli enterotoxigénico	0	0	0	1
-B.fragilis	0	0	20	22	-E.coli verotoxigénico	0	0	1	0
-C.perringens	1	0	12	17	-Y.enterocolitica	4	3	132	184
-E.cloacae	4	0	60	44	-Y.enterocolitica ser.03	4	3	63	70
-E.coli	29	15	691	699	.Múltiple	2	1	21	37
-E.faecalis	4	5	122	102	.Otras	1	1	5	4
-E.faecium	2	1	39	39	I.T.S.: Gonococia	11	13	284	323
-H.influenzae	0	0	27	29	-N.gonorrhoeae	11	13	284	323
-H.influenzae b	0	0	3	1	I.T.S.: Sífilis	8	3	167	239
-H.parainfluenzae	0	0	1	1	-T.pallidum	8	3	167	239
-K.pneumoniae	3	9	143	134	I.T.S.: otras	7	4	219	143
-P.aeruginosa	8	0	111	87	-C.trachomatis	7	4	219	143
-P.mirabilis	1	1	25	45	Infecciones respiratorias	24	20	1.366	2.145
-S.agalactiae	1	1	50	49	-C.pneumoniae	1	0	25	18
-S.aureus	8	14	333	360	-Chlamydomphila sp.	0	0	0	19
-S.epidermidis	7	5	285	340	-H.influenzae	0	1	28	24
-S.hominis	3	8	136	166	-H.influenzae b	0	0	0	1
-S.marcescens	1	1	38	25	-Haemophilus sp.	0	0	1	0
-S.pneumoniae	1	5	417	360	-M.pneumoniae	3	4	103	301
-S.pyogenes	1	0	50	25	-S.pneumoniae	20	15	1.209	1.781
-Staphylococcus coag-	1	0	35	19	.Múltiple	0	0	0	1
-Y.enterocolitica	0	0	3	0	Infección meningocócica	2	2	134	82
.Múltiple	2	6	69	70	-N.meningitidis	2	1	24	14
.Otras	5	12	313	385	-N.meningitidis gr.A	0	0	3	1
Brucelosis	1	0	11	9	-N.meningitidis gr.B	0	1	95	53
-B.melitensis	1	0	1	4	-N.meningitidis gr.C	0	0	11	13
-Brucella sp.	0	0	10	5	.Otras	0	0	1	1
Enfermedad de Lyme	0	2	1	7	Legionelosis	3	4	108	132
-B.burgdorferi	0	2	1	7	-L.pneumophila	3	4	108	132
F.tifoidea y paratifoidea	0	1	11	20	Leptospirosis	1	0	3	1
-S.Paratyphi A	0	0	0	4	-Leptospira sp.	1	0	3	1
-S.Paratyphi B	0	0	1	0	Listeriosis	2	1	40	52
-S.Typhi	0	1	10	15	-L.monocytogenes	2	1	40	52
.Otras	0	0	0	1	Mening.no meningocócicas	0	3	78	83
Fiebre Q	4	3	89	124	-H.influenzae	0	0	5	4
-C.burnetii	4	3	89	124	-H.influenzae b	0	0	2	0
Fiebre botanosa	0	2	5	18	-S.agalactiae	0	1	4	5
-R.conorii	0	2	5	18	-S.pneumoniae	0	2	65	73
G.E.A.: Salmonelosis	94	102	2.040	2.332	-S.pyogenes	0	0	2	1
-S.enteritidis	45	50	789	1.008	Micobacterias	32	55	1.051	1.323
-S.kedougou	0	0	1	0	-M.africanum	0	0	2	2
-S.typhimurium	18	15	539	407	-M.bovis	0	0	1	1
-Salmonella gr.B	3	10	146	187	-M.tuberculosis	32	55	1.048	1.320
-Salmonella gr.C	1	1	34	31	Micobacterias atípicas	3	5	59	66
-Salmonella gr.C1	0	1	18	38	-M.abscessus	0	0	0	1
-Salmonella gr.C2	2	0	20	30	-M.avium/intracellulare	2	2	29	24
-Salmonella gr.D	2	7	47	93	-M.fortuitum	0	0	3	1
-Salmonella gr.D1	0	1	5	28	-M.gordonae	0	0	7	5
-Salmonella sp.	20	16	360	413	-M.kansasii	1	1	13	17
.Múltiple	0	1	10	23	-M.marinum	0	0	1	1
.Otras	3	0	71	74	-M.xenopi	0	0	2	7
G.E.A.: Shigelosis	3	4	55	61	.Otras	0	2	4	10
-S.boydii	0	1	3	5	Otras rickettsiosis	0	0	0	2
-S.disenteriae	0	0	2	0	-R.typhi	0	0	0	2
-S.flexneri	1	1	28	28	Tos ferina	7	7	98	67
-S.sonnei	2	1	17	23	-B.pertussis	7	7	98	67
-Shigella sp.	0	1	5	5	Tularemia	0	1	12	4
G.E.A.: Vibrio	0	0	5	2	-F.tularensis	0	1	12	4
-V.fluvialis	0	0	2	1	Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	30	36	43	43
-V.parahaemoliticus	0	0	2	1					
.Otras	0	0	1	0					
G.E.A.: otras bacterias	104	129	3.366	4.010					
-A.caviae	5	16	128	158					
-A.hydrophila	6	4	94	111					
-A.sobria	0	1	18	17					
-Aeromonas sp.	0	1	11	5					
-C.coli	1	4	120	117					

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 32 QUE TERMINO EL 09 DE AGOSTO DE 2008

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 32		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 32	
	2008	2007	2008	2007
Adenovirus	5	10	320	411
Adenovirus 40/41	0	1	16	6
Astrovirus	0	0	10	23
Coxsackie A	0	0	0	1
Coxsackie B	0	0	3	5
Echovirus	0	0	3	31
Echovirus 11	0	0	0	11
Echovirus 30	1	0	48	3
Echovirus 4	0	0	18	0
Echovirus 6	0	0	5	0
Enterovirus	6	4	71	121
Enterovirus 70/71	0	0	2	0
Epstein-Barr	19	30	708	698
Gripe A	0	2	195	461
Gripe B	0	0	262	70
Hepatitis A	3	6	94	104
Hepatitis B	6	1	39	46
Hepatitis C	1	4	77	161
Hepatitis E	0	0	3	0
Herpes simple	1	0	56	9
Herpes simple tipo 1	2	0	117	118
Herpes simple tipo 2	1	1	80	68
Herpesvirus humano 6	0	0	2	1
Herpesvirus humano 8	0	0	0	1
Norovirus	0	0	20	33
Norovirus gr.2	0	0	0	3
Papilomavirus	9	0	391	299
Parainfluenza	0	0	8	8
Parainfluenza 1	0	0	0	2
Parainfluenza 2	0	0	2	1
Parainfluenza 3	1	1	38	20
Parotiditis	2	4	80	290
Parvovirus B 19	2	0	41	24
Picornavirus	0	0	0	1
Respiratorio Sincitial	0	0	693	681
Rotavirus	7	13	1.448	1.985
Rubéola	0	0	1	4
Sarampión	0	0	2	209
Varicela Zoster	1	2	57	65
Virus JC	0	0	1	0
.Otros	0	0	0	4
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	14	15	35	34

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 32		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 32	
	2008	2007	2008	2007
Ascaris lumbricoides	1	1	35	35
Blastocystis hominis	6	1	399	291
Cryptosporidium sp	0	3	34	95
Echinococcus granulosus	0	2	9	17
Entamoeba coli	0	0	12	19
Entamoeba histolytica	1	0	19	9
Enterobius vermicularis	4	6	156	142
Fasciola hepatica	0	0	1	0
Giardia lamblia	17	8	450	579
Leishmania sp	0	0	4	11
Plasmodium falciparum	2	2	41	48
Plasmodium malariae	0	0	0	2
Plasmodium sp	0	2	31	56
Plasmodium vivax	1	0	4	11
Schistosoma haematobium	0	0	5	5
Schistosoma mansoni	2	0	6	2
Taenia saginata	0	0	13	18
Taenia solium	0	0	2	1
Taenia sp.	2	0	5	9
Toxoplasma gondii	0	0	34	30
Trichomonas vaginalis	5	2	85	88
Trichuris trichiura	4	1	53	64
.Otros	4	0	206	182
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	10	9	30	30

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 32		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 32	
	2008	2007	2008	2007
Cutáneas y Subcutáneas	13	15	616	491
-Aspergillus sp.	0	0	6	4
-Candida albicans	1	1	102	81
-Candida glabrata	0	0	6	5
-Candida guilliermondii	0	0	6	1
-Candida parapsilosis	4	1	38	22
-Candida sp.	0	0	4	1
-Cryptococcus sp.	0	0	1	0
-Epidermophyton floccosum	0	0	2	1
-Malassezia furfur	0	0	8	14
-Microsporum canis	0	0	28	16
-Microsporum gypseum	0	0	1	2
-Rhodotorula rubra	0	0	1	1
-Trichophyt.mentagrophytes	1	4	81	94
-Trichophyton rubrum	1	5	248	179
-Trichosporon sp.	0	0	3	4
.Múltiple	0	0	8	4
.Otras	6	4	73	62
Mucosas	0	1	18	9
-Aspergillus fumigatus	0	0	2	1
-Aspergillus niger	0	1	1	1
-Aspergillus sp.	0	0	1	0
-Candida albicans	0	0	6	3
-Candida glabrata	0	0	0	1
-Candida parapsilosis	0	0	5	3
.Otras	0	0	3	0
Sistémicas	6	5	224	137
-Aspergillus fumigatus	0	1	24	2
-Aspergillus niger	0	0	3	0
-Aspergillus sp.	0	0	3	0
-Candida albicans	5	1	90	62
-Candida glabrata	0	2	32	18
-Candida guilliermondii	0	0	0	12
-Candida parapsilosis	0	0	25	9
-Candida sp.	0	0	6	0
-Cryptococcus neoformans	0	0	5	2
-Pneumocystis jirovecii	0	0	6	8
.Múltiple	0	0	1	2
.Otras	1	1	29	22
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	6	8	18	18

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: Graffoffset, S.L.