

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 33 QUE TERMINO EL 23 DE AGOSTO DE 2008

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 34		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 34		ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 34		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 34	
	2008	2007	2008	2007		2008	2007	2008	2007
Bacteriemias	76	94	3.145	3.242	-C.difficile	0	1	108	73
-A.baumannii	1	2	14	45	-C.jejuni	46	75	2.581	2.984
-A.caviae	0	0	0	1	-C.lari	0	0	1	6
-A.hydrophila	0	0	1	2	-Campylobacter sp.	9	7	341	402
-A.sobria	0	0	0	1	-E.coli O157:H7	0	2	10	11
-B.catarrhalis	0	0	1	0	-E.coli enterotoxigénico	0	0	0	1
-B.fragilis	0	1	20	24	-E.coli verotoxigénico	0	0	1	0
-C.perringens	0	1	12	18	-Y.enterocolitica	3	5	140	189
-E.cloacae	1	3	61	47	-Y.enterocolitica ser.03	2	1	67	73
-E.coli	21	16	735	737	.Múltiple	0	3	24	41
-E.faecalis	3	3	129	107	.Otras	1	0	6	4
-E.faecium	1	1	41	40	I.T.S.: Gonococia	9	12	310	361
-H.influenzae	2	0	30	29	-N.gonorrhoeae	9	12	310	361
-H.influenzae b	0	0	3	1	I.T.S.: Sífilis	7	6	177	252
-H.parainfluenzae	0	0	1	1	-T.pallidum	7	6	177	252
-K.pneumoniae	4	5	150	143	I.T.S.: otras	3	2	230	147
-L.monocytogenes	1	0	1	0	-C.trachomatis	3	2	230	147
-Paeruginosa	3	1	118	91	Infecciones respiratorias	18	27	1.428	2.196
-P.mirabilis	3	0	28	47	-C.pneumoniae	0	0	28	18
-S.agalactiae	0	2	50	53	-Chlamydomphila sp.	0	0	0	19
-S.aureus	8	22	347	391	-H.influenzae	0	1	28	27
-S.epidermidis	14	11	303	361	-H.influenzae b	0	0	0	1
-S.hominis	2	7	143	175	-Haemophilus sp.	0	0	1	0
-S.marcescens	1	1	41	27	-M.pneumoniae	0	1	103	305
-S.pneumoniae	5	1	430	367	-S.pneumoniae	18	25	1.268	1.825
-S.pyogenes	0	0	51	27	.Múltiple	0	0	0	1
-Staphylococcus coag-	0	0	35	19	Infección meningocócica	1	1	139	84
-Y.enterocolitica	0	0	3	0	-N.meningitidis	0	0	24	15
.Múltiple	1	4	72	77	-N.meningitidis gr.A	0	0	3	1
.Otras	5	13	325	411	-N.meningitidis gr.B	1	1	100	54
Brucelosis	0	0	11	10	-N.meningitidis gr.C	0	0	11	13
-B.melitensis	0	0	1	4	.Otras	0	0	1	1
-Brucella sp.	0	0	10	6	Legionelosis	13	7	126	146
Enfermedad de Lyme	0	0	1	7	-L.pneumophila	13	7	126	146
-B.burgdorferi	0	0	1	7	Leptospirosis	0	1	3	2
Ftifoidea y paratifoidea	1	0	14	21	-Leptospira sp.	0	1	3	2
-S.Paratyphi A	0	0	0	4	Listeriosis	3	3	43	58
-S.Paratyphi B	0	0	1	0	-L.monocytogenes	3	3	43	58
-S.Typhi	1	0	12	16	Mening.no meningocócicas	1	1	81	85
.Otras	0	0	1	1	-H.influenzae	0	0	5	5
Fiebre Q	1	3	92	128	-H.influenzae b	0	0	2	0
-C.burnetii	1	3	92	128	-S.agalactiae	0	0	4	5
Fiebre botonosa	0	1	7	19	-S.pneumoniae	1	1	68	74
-R.conorii	0	1	7	19	-S.pyogenes	0	0	2	1
G.E.A.: Salmonelosis	89	96	2.251	2.517	Micobacterias	23	35	1.110	1.428
-S.enteritidis	47	36	876	1.089	-M.africanum	0	0	2	2
-S.typhimurium	18	15	592	433	-M.bovis	0	0	1	1
-Salmonella gr.B	3	9	153	204	-M.tuberculosis	23	35	1.107	1.425
-Salmonella gr.C	0	1	34	32	Micobacterias atópicas	0	3	63	70
-Salmonella gr.C1	1	0	21	39	-M.abscessus	0	0	0	1
-Salmonella gr.C2	1	0	22	30	-M.avium/intracellulare	0	1	31	26
-Salmonella gr.D	3	7	50	108	-M.fortuitum	0	0	3	1
-Salmonella gr.D1	0	0	5	29	-M.gordonae	0	0	7	5
-Salmonella sp.	15	23	408	451	-M.kansasii	0	1	13	18
.Múltiple	0	3	11	26	-M.marinum	0	0	1	1
.Otras	0	2	79	76	-M.xenopi	0	0	3	7
G.E.A.: Shigelosis	10	0	70	64	.Otras	0	1	5	11
-S.boydii	0	0	3	6	Otras rickettsiosis	0	0	0	2
-S.disenteriae	0	0	2	0	-R.typhi	0	0	0	2
-S.flexneri	5	0	37	29	Tos ferina	8	3	136	71
-S.sonnei	3	0	21	24	-B.parapertussis	0	1	0	1
-Shigella sp.	2	0	7	5	-B.pertussis	8	2	136	70
G.E.A.: Vibrio	0	0	5	3	Tularemia	0	1	12	6
-V.fluvialis	0	0	2	1	-F.tularensis	0	1	12	6
-V.parahaemoliticus	0	0	2	2	Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	30	41	43	43
.Otras	0	0	1	0					
G.E.A.: otras bacterias	76	109	3.680	4.230					
-A.caviae	1	3	129	173					
-A.hydrophila	9	4	107	115					
-A.sobria	0	1	18	19					
-Aeromonas sp.	0	0	11	5					
-C.coli	5	7	136	134					

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 34 QUE TERMINO EL 23 DE AGOSTO DE 2008

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 34		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 34	
	2008	2007	2008	2007
Adenovirus	10	5	340	421
Adenovirus 40/41	1	0	18	6
Astrovirus	0	0	10	24
Coxsackie A	0	0	0	1
Coxsackie B	0	0	3	5
Dengue	0	0	0	1
Echovirus	0	0	3	31
Echovirus 11	0	0	0	11
Echovirus 30	1	0	50	4
Echovirus 4	2	0	20	0
Echovirus 6	0	0	5	0
Enterovirus	3	2	76	126
Enterovirus 70/71	0	0	2	0
Epstein-Barr	19	20	746	726
Gripe A	0	0	195	461
Gripe B	0	0	262	70
Hepatitis A	0	5	94	111
Hepatitis B	0	0	40	46
Hepatitis C	3	1	84	164
Hepatitis E	0	0	3	0
Herpes simple	0	2	57	11
Herpes simple tipo 1	2	2	121	124
Herpes simple tipo 2	5	1	86	71
Herpesvirus humano 6	0	0	2	1
Herpesvirus humano 8	0	0	0	1
Norovirus	1	0	21	33
Norovirus gr.2	0	0	0	3
Papilomavirus	0	0	399	299
Parainfluenza	0	2	8	10
Parainfluenza 1	0	0	0	3
Parainfluenza 2	0	1	2	2
Parainfluenza 3	1	1	39	23
Parotiditis	0	5	80	298
Parvovirus B 19	1	0	42	24
Picornavirus	0	0	0	1
Respiratorio Sincitial	0	0	696	681
Rotavirus	15	11	1.483	2.008
Rubéola	0	0	1	4
Sarampión	0	0	2	209
Varicela Zoster	1	4	59	71
Virus JC	0	0	1	0
.Otros	0	0	0	4
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	13	15	35	34

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 34		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 34	
	2008	2007	2008	2007
Cutáneas y Subcutáneas	6	18	626	524
-Aspergillus sp.	0	0	6	4
-Candida albicans	1	3	103	87
-Candida glabrata	0	0	6	6
-Candida guilliermondii	0	0	6	2
-Candida parapsilosis	0	0	38	26
-Candida sp.	0	0	4	1
-Cryptococcus sp.	0	0	1	0
-Epidermophyton floccosum	0	0	2	1
-Malassezia furfur	0	0	8	15
-Microsporum canis	1	0	29	16
-Microsporum gypseum	0	0	1	2
-Rhodotorula rubra	0	0	1	1
-Trichophyt.mentagrophytes	1	0	82	95
-Trichophyton rubrum	3	14	255	195
-Trichosporon sp.	0	0	3	4
.Múltiple	0	0	8	4
.Otras	0	1	73	65
Mucosas	0	0	18	9
-Aspergillus fumigatus	0	0	2	1
-Aspergillus niger	0	0	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	7	3	234	144
-Aspergillus fumigatus	0	0	24	2
-Aspergillus niger	0	0	3	0
-Aspergillus sp.	0	0	3	0
-Candida albicans	7	2	98	66
-Candida glabrata	0	1	32	21
-Candida guilliermondii	0	0	0	12
-Candida parapsilosis	0	0	27	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	0	0	29	22
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	6	5	18	18

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 34		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 34	
	2008	2007	2008	2007
Ascaris lumbricoides	0	1	37	36
Blastocystis hominis	4	6	404	302
Cryptosporidium sp	1	3	36	100
Echinococcus granulosus	0	0	9	17
Entamoeba coli	1	2	14	23
Entamoeba histolytica	0	0	19	9
Enterobius vermicularis	1	6	157	149
Fasciola hepatica	0	0	2	0
Giardia lamblia	12	17	473	607
Leishmania sp	0	0	4	11
Plasmodium falciparum	0	4	42	56
Plasmodium malariae	0	0	0	2
Plasmodium sp	0	0	31	57
Plasmodium vivax	1	1	5	12
Schistosoma haematobium	0	0	5	5
Schistosoma mansoni	0	0	6	2
Taenia saginata	1	2	14	20
Taenia solium	0	0	2	1
Taenia sp.	0	0	5	9
Toxoplasma gondii	1	2	35	32
Trichomonas vaginalis	6	3	94	92
Trichuris trichiura	0	1	54	66
.Otros	1	5	209	188
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	14	14	30	30

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.