

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 33 QUE TERMINO EL 16 DE AGOSTO DE 2008

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 33		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 33		ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 33		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 33	
	2008	2007	2008	2007		2008	2007	2008	2007
Bacteriemias	64	87	3.069	3.148	-C.difficile	7	3	108	72
-A.baumannii	0	4	13	43	-C.jejuni	55	70	2.535	2.909
-A.caviae	0	0	0	1	-C.lari	0	0	1	6
-A.hydrophila	0	0	1	2	-Campylobacter sp.	13	11	332	395
-A.sobria	0	0	0	1	-E.coli O157:H7	0	1	10	9
-B.catarrhalis	0	0	1	0	-E.coli enterotoxigénico	0	0	0	1
-B.fragilis	0	1	20	23	-E.coli verotoxigénico	0	0	1	0
-C.perringens	0	0	12	17	-Y.enterocolitica	2	0	137	184
-E.cloacae	0	0	60	44	-Y.enterocolitica ser.03	2	2	65	72
-E.coli	23	22	714	721	.Múltiple	3	1	24	38
-E.faecalis	4	2	126	104	.Otras	0	0	5	4
-E.faecium	1	0	40	39	I.T.S.: Gonococia	3	18	301	349
-H.influenzae	1	0	28	29	-N.gonorrhoeae	3	18	301	349
-H.influenzae b	0	0	3	1	I.T.S.: Sífilis	3	7	170	246
-H.parainfluenzae	0	0	1	1	-T.pallidum	3	7	170	246
-K.pneumoniae	3	4	146	138	I.T.S.: otras	8	2	227	145
-P.aeruginosa	4	3	115	90	-C.trachomatis	8	2	227	145
-P.mirabilis	0	2	25	47	Infecciones respiratorias	19	24	1.410	2.169
-S.agalactiae	0	2	50	51	-C.pneumoniae	3	0	28	18
-S.aureus	6	9	339	369	-Chlamydomphila sp.	0	0	0	19
-S.epidermidis	4	10	289	350	-H.influenzae	0	2	28	26
-S.hominis	5	2	141	168	-H.influenzae b	0	0	0	1
-S.marcescens	2	1	40	26	-Haemophilus sp.	0	0	1	0
-S.pneumoniae	1	6	425	366	-M.pneumoniae	0	3	103	304
-S.pyogenes	1	2	51	27	-S.pneumoniae	16	19	1.250	1.800
-Staphylococcus coag-	0	0	35	19	.Múltiple	0	0	0	1
-Y.enterocolitica	0	0	3	0	Infección meningocócica	1	1	138	83
.Múltiple	2	3	71	73	-N.meningitidis	0	1	24	15
.Otras	7	14	320	398	-N.meningitidis gr.A	0	0	3	1
Brucelosis	0	1	11	10	-N.meningitidis gr.B	1	0	99	53
-B.melitensis	0	0	1	4	-N.meningitidis gr.C	0	0	11	13
-Brucella sp.	0	1	10	6	.Otras	0	0	1	1
Enfermedad de Lyme	0	0	1	7	Legionelosis	5	7	113	139
-B.burgdorferi	0	0	1	7	-L.pneumophila	5	7	113	139
Ftifoidea y paratifoidea	1	1	13	21	Leptospirosis	0	0	3	1
-S.Paratyphi A	0	0	0	4	-Leptospira sp.	0	0	3	1
-S.Paratyphi B	0	0	1	0	Listeriosis	0	3	40	55
-S.Typhi	0	1	11	16	-L.monocytogenes	0	3	40	55
.Otras	1	0	1	1	Mening.no meningocócicas	1	1	80	84
Fiebre Q	2	1	91	125	-H.influenzae	0	1	5	5
-C.burnetii	2	1	91	125	-H.influenzae b	0	0	2	0
Fiebre botonosa	2	0	7	18	-S.agalactiae	0	0	4	5
-R.conorii	2	0	7	18	-S.pneumoniae	1	0	67	73
G.E.A.: Salmonelosis	94	90	2.162	2.421	-S.pyogenes	0	0	2	1
-S.enteritidis	37	45	829	1.053	Micobacterias	19	40	1.087	1.393
-S.typhimurium	19	11	574	418	-M.africanum	0	0	2	2
-Salmonella gr.B	4	8	150	195	-M.bovis	0	0	1	1
-Salmonella gr.C	0	0	34	31	-M.tuberculosis	19	40	1.084	1.390
-Salmonella gr.C1	2	1	20	39	Micobacterias atópicas	3	0	63	67
-Salmonella gr.C2	1	0	21	30	-M.abscessus	0	0	0	1
-Salmonella gr.D	0	8	47	101	-M.avium/intracellulare	1	0	31	25
-Salmonella gr.D1	0	1	5	29	-M.fortuitum	0	0	3	1
-Salmonella sp.	27	16	393	428	-M.gordonae	0	0	7	5
.Múltiple	1	0	11	23	-M.kansasii	0	0	13	17
.Otras	3	0	78	74	-M.marinum	0	0	1	1
G.E.A.: Shigelosis	3	3	60	64	-M.xenopi	1	0	3	7
-S.boydii	0	1	3	6	.Otras	1	0	5	10
-S.disenteriae	0	0	2	0	Otras rickettsiosis	0	0	0	2
-S.flexneri	2	1	32	29	-R.typhi	0	0	0	2
-S.sonnei	1	1	18	24	Tos ferina	9	1	128	68
-Shigella sp.	0	0	5	5	-B.pertussis	9	1	128	68
G.E.A.: Vibrio	0	1	5	3	Tularemia	0	1	12	5
-V.fluvialis	0	0	2	1	-F.tularensis	0	1	12	5
-V.parahaemoliticus	0	1	2	2	Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	31	34	43	43
.Otras	0	0	1	0					
G.E.A.: otras bacterias	89	111	3.604	4.121					
-A.caviae	0	12	128	170					
-A.hydrophila	4	0	98	111					
-A.sobria	0	1	18	18					
-Aeromonas sp.	0	0	11	5					
-C.coli	3	10	131	127					

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 33 QUE TERMINO EL 16 DE AGOSTO DE 2008

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 33		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 33	
	2008	2007	2008	2007
Adenovirus	7	5	330	416
Adenovirus 40/41	1	0	17	6
Astrovirus	0	1	10	24
Coxsackie A	0	0	0	1
Coxsackie B	0	0	3	5
Dengue	0	1	0	1
Echovirus	0	0	3	31
Echovirus 11	0	0	0	11
Echovirus 30	1	1	49	4
Echovirus 4	0	0	18	0
Echovirus 6	0	0	5	0
Enterovirus	2	3	73	124
Enterovirus 70/71	0	0	2	0
Epstein-Barr	19	8	727	706
Gripe A	0	0	195	461
Gripe B	0	0	262	70
Hepatitis A	0	2	94	106
Hepatitis B	0	0	40	46
Hepatitis C	4	2	81	163
Hepatitis E	0	0	3	0
Herpes simple	1	0	57	9
Herpes simple tipo 1	2	4	119	122
Herpes simple tipo 2	1	2	81	70
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	8	0	399	299
Parainfluenza	0	0	8	8
Parainfluenza 1	0	1	0	3
Parainfluenza 2	0	0	2	1
Parainfluenza 3	0	2	38	22
Parotiditis	0	3	80	293
Parvovirus B 19	0	0	41	24
Picornavirus	0	0	0	1
Respiratorio Sincitial	0	0	696	681
Rotavirus	8	12	1.468	1.997
Rubéola	0	0	1	4
Sarampión	0	0	2	209
Varicela Zoster	1	2	58	67
Virus JC	0	0	1	0
.Otros	0	0	0	4
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	13	14	35	34

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 33		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 33	
	2008	2007	2008	2007
Cutáneas y Subcutáneas	4	15	620	506
-Aspergillus sp.	0	0	6	4
-Candida albicans	0	3	102	84
-Candida glabrata	0	1	6	6
-Candida guilliermondii	0	1	6	2
-Candida parapsilosis	0	4	38	26
-Candida sp.	0	0	4	1
-Cryptococcus sp.	0	0	1	0
-Epidermophyton floccosum	0	0	2	1
-Malassezia furfur	0	1	8	15
-Microsporum canis	0	0	28	16
-Microsporum gypseum	0	0	1	2
-Rhodotorula rubra	0	0	1	1
-Trichophyt.mentagrophytes	0	1	81	95
-Trichophyton rubrum	4	2	252	181
-Trichosporon sp.	0	0	3	4
.Múltiple	0	0	8	4
.Otras	0	2	73	64
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	3	4	227	141
-Aspergillus fumigatus	0	0	24	2
-Aspergillus niger	0	0	3	0
-Aspergillus sp.	0	0	3	0
-Candida albicans	1	2	91	64
-Candida glabrata	0	2	32	20
-Candida guilliermondii	0	0	0	12
-Candida parapsilosis	2	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	5	5	18	18

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 33		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 33	
	2008	2007	2008	2007
Ascaris lumbricoides	2	0	37	35
Blastocystis hominis	1	5	400	296
Cryptosporidium sp	1	2	35	97
Echinococcus granulosus	0	0	9	17
Entamoeba coli	1	2	13	21
Entamoeba histolytica	0	0	19	9
Enterobius vermicularis	0	1	156	143
Fasciola hepatica	1	0	2	0
Giardia lamblia	11	11	461	590
Leishmania sp	0	0	4	11
Plasmodium falciparum	1	4	42	52
Plasmodium malariae	0	0	0	2
Plasmodium sp	0	1	31	57
Plasmodium vivax	0	0	4	11
Schistosoma haematobium	0	0	5	5
Schistosoma mansoni	0	0	6	2
Taenia saginata	0	0	13	18
Taenia solium	0	0	2	1
Taenia sp.	0	0	5	9
Toxoplasma gondii	0	0	34	30
Trichomonas vaginalis	2	1	88	89
Trichuris trichiura	1	1	54	65
.Otros	2	1	208	183
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	9	9	30	30