

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 34 QUE TERMINÓ EL 25 DE AGOSTO DE 2007

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 34		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 34	
	2007	2006	2007	2006
Bacteriemias	94	97	3.219	2.987
-A.baumannii	2	4	45	31
-A.caviae	0	0	1	0
-A.hydrophila	0	0	2	1
-A.sobria	0	0	1	1
-B.fragilis	1	0	24	21
-C.perfringens	1	1	18	18
-E.cloacae	3	2	47	70
-E.coli	16	23	737	721
-E.faecalis	3	6	107	107
-E.faecium	1	2	40	36
-H.influenzae	0	0	28	25
-H.influenzae b	0	0	1	0
-H.parainfluenzae	0	0	1	3
-Haemophilus sp.	0	0	0	1
-K.pneumoniae	5	4	143	94
-P.aeruginosa	1	2	91	84
-P.mirabilis	0	1	47	30
-S.agalactiae	2	0	50	52
-S.aureus	22	18	391	402
-S.epidermidis	11	13	361	309
-S.hominis	7	5	175	160
-S.marcescens	1	0	27	26
-S.pneumoniae	1	4	347	306
-S.pyogenes	0	2	27	26
-Staphylococcus coag-	0	0	19	18
-Valginolyticus	0	0	0	1
.Múltiple	4	2	77	91
.Otras	13	8	412	353
Brucellosis	0	0	10	6
-B.melitensis	0	0	4	0
-Brucella sp.	0	0	6	6
Enfermedad de Lyme	0	0	7	4
-B.burgdorferi	0	0	7	4
F.tifoidea y paratifoidea	0	0	21	17
-S.Paratyphi A	0	0	4	2
-S.Paratyphi B	0	0	0	1
-S.Typhi	0	0	16	14
.Otras	0	0	1	0
Fiebre Q	2	4	122	119
-C.burnetii	2	4	122	119
Fiebre botonosa	1	1	19	33
-R.conorii	1	1	19	33
G.E.A.: Salmonelosis	84	160	2.357	3.005
-S.enteritidis	36	62	1.086	1.326
-S.typhimurium	15	16	419	391
-Salmonella gr.B	9	11	186	195
-Salmonella gr.C	1	2	28	26
-Salmonella gr.C1	0	2	39	33
-Salmonella gr.C2	0	10	30	44
-Salmonella gr.D	4	16	85	153
-Salmonella gr.D1	0	1	29	29
-Salmonella sp.	14	34	356	668
.Múltiple	3	0	25	54
.Otras	2	6	74	86
G.E.A.: Shigelosis	0	9	63	81
-S.boydii	0	0	5	5
-S.flexneri	0	0	29	25
-S.sonnei	0	8	24	41
-Shigella sp.	0	1	5	9
.Múltiple	0	0	0	1
G.E.A.: Vibrio	0	0	3	3
-V.fluviatilis	0	0	1	0
-V.mimicus	0	0	0	2
-V.parahaemolyticus	0	0	2	1
G.E.A.: otras bacterias	98	122	3.959	4.598
-A.caviae	3	9	173	176
-A.hydrophila	4	1	115	69
-A.sobria	1	2	19	17
-Aeromonas sp.	0	0	5	28
-C.coli	7	2	130	80
-C.difficile	1	0	73	69
-C.jejuni	65	81	2.741	3.359
-Campylobacter sp.	7	11	377	494
-E.coli E.T.	0	0	1	0
-E.coli O157:H7	2	1	11	10
-Y.enterocolitica	4	5	187	144
-Y.enterocolitica ser.03	1	4	72	69
.Múltiple	3	4	44	70
.Otras	0	2	11	13
I.T.S.: Gonococia	10	6	338	202
-N.gonorrhoeae	10	6	337	198
.Múltiple	0	0	1	4
I.T.S.: Sífilis	3	12	186	582
-T.pallidum	3	12	186	582
I.T.S.: otras	2	1	146	94
-C.trachomatis	2	1	146	94
Infecciones respiratorias	23	21	2.058	1.643
-C.pneumoniae	0	0	18	58
-Chlamydomphila sp.	0	0	19	19
-H.influenzae	1	0	27	34
-H.influenzae b	0	0	1	1
-H.parainfluenzae	0	0	0	2
-Haemophilus sp.	0	0	0	1
-M.pneumoniae	1	1	302	214
-S.pneumoniae	21	20	1.689	1.314
.Múltiple	0	0	1	0
.Otras	0	0	1	0
Infección meningocócica	1	1	84	89
-N.meningitidis	0	0	15	22
-N.meningitidis gr.A	0	0	1	1
-N.meningitidis gr.B	1	1	54	61
-N.meningitidis gr.C	0	0	13	3
.Otras	0	0	1	2
Legionelosis	5	13	135	226
-L.pneumophila	5	13	135	226
Leptospirosis	1	1	2	3
-L.icterohaemorrhagiae	0	1	0	3
-Leptospira sp.	1	0	2	0
Listeriosis	3	2	56	47
-L.monocytogenes	3	2	56	47
Mening.no meningocócicas	0	1	78	72
-H.influenzae	0	0	5	4
-S.agalactiae	0	1	5	8
-S.pneumoniae	0	0	67	59
-S.pyogenes	0	0	1	1
Micobacterias	30	38	1.310	1.563
-M.africanum	0	0	1	2
-M.bovis	0	0	1	3
-M.tuberculosis	30	38	1.308	1.558
Micobacterias atípicas	3	3	66	154
-M.abscessus	0	0	1	2
-M.avium/intracellulare	1	1	23	65
-M.fortuitum	0	0	1	13
-M.gordonae	0	0	5	16
-M.kansasii	1	1	18	32
-M.marinum	0	0	1	1
-M.xenopi	0	0	7	8
.Otras	1	1	10	17
Otras rickettsiosis	0	0	2	1
-R.typhi	0	0	2	1
Tos ferina	3	3	71	49
-B.pertussis	2	3	70	49
.Otras	1	0	1	0
Tularemia	1	0	5	0
-F.tularensis	1	0	5	0
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	36	36	42	42

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 34 QUE TERMINÓ EL 25 DE AGOSTO DE 2007

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 34		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 34	
	2007	2006	2007	2006
Adenovirus	5	11	415	532
Adenovirus 40/41	0	0	6	15
Astrovirus	0	0	24	54
Coxsackie A	0	0	1	0
Coxsackie B	0	0	5	5
Dengue	0	0	1	0
Echovirus	0	0	31	62
Echovirus 11	0	0	11	0
Echovirus 30	0	0	4	2
Echovirus 6	0	0	0	1
Echovirus 9	0	1	0	1
Enterovirus	2	0	126	255
Epstein-Barr	20	21	726	735
Gripe A	0	0	461	332
Gripe B	0	0	70	140
Hepatitis A	4	3	99	173
Hepatitis B	0	2	42	90
Hepatitis C	1	1	164	288
Herpes simple	2	1	11	94
Herpes simple tipo 1	2	2	124	104
Herpes simple tipo 2	1	1	71	33
Herpesvirus humano 6	0	0	1	2
Herpesvirus humano 8	0	0	1	0
Metapneumovirus	0	0	0	5
Norovirus	0	0	33	6
Norovirus gr.2	0	0	3	4
Papilomavirus	0	0	299	0
Parainfluenza	2	0	10	15
Parainfluenza 1	0	0	3	4
Parainfluenza 2	0	0	1	3
Parainfluenza 3	1	0	23	71
Parotiditis	5	0	298	81
Parvovirus B 19	0	1	24	76
Picornavirus	0	0	1	0
Respiratorio Sincitial	0	0	667	802
Rotavirus	11	4	1.903	1.783
Rubéola	0	0	4	10
Sarampión	0	0	133	14
Varicela Zoster	4	1	71	49
—Otros	0	0	4	2
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	14	15	32	34

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 34		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 34	
	2007	2006	2007	2006
Cutáneas y Subcutáneas	18	9	524	443
-Aspergillus sp.	0	0	4	5
-Candida albicans	3	2	87	50
-Candida glabrata	0	1	6	5
-Candida guilliermondii	0	0	2	2
-Candida parapsilosis	0	0	26	39
-Candida sp.	0	0	1	2
-Cryptococcus laurentii	0	1	0	1
-Epidermophyton floccosum	0	0	1	1
-Malassezia furfur	0	0	15	18
-Microsporium canis	0	0	16	9
-Microsporium gypseum	0	0	2	4
-Rhodotorula rubra	0	0	1	1
-Trichophyt.mentagrophytes	0	0	95	73
-Trichophyton rubrum	14	5	195	160
-Trichosporon sp.	0	0	4	0
.Múltiple	0	0	4	5
.Otras	1	0	65	68
Mucosas	0	1	9	12
-Aspergillus fumigatus	0	0	1	0
-Aspergillus niger	0	0	1	2
-Aspergillus sp.	0	0	0	3
-Candida albicans	0	1	3	3
-Candida glabrata	0	0	1	0
-Candida parapsilosis	0	0	3	1
.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	0	0	0	2
Sistémicas	3	1	144	123
-Aspergillus fumigatus	0	0	2	0
-Candida albicans	2	0	66	40
-Candida glabrata	1	0	21	8
-Candida guilliermondii	0	0	12	6
-Candida parapsilosis	0	1	9	19
-Candida sp.	0	0	0	2
-Cryptococcus neoformans	0	0	2	4
-Cryptococcus sp.	0	0	0	1
-Pneumocystis jirovecii	0	0	8	15
.Múltiple	0	0	2	2
.Otras	0	0	22	26
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	5	3	18	18

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 34		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 34	
	2007	2006	2007	2006
Ascaris lumbricoides	1	0	36	37
Blastocystis hominis	6	8	302	430
Cryptosporidium sp	3	5	100	187
Echinococcus granulosus	0	1	17	9
Entamoeba coli	2	0	23	32
Entamoeba histolytica	0	0	9	8
Entamoeba sp	0	0	0	4
Enterobius vermicularis	6	9	149	174
Giardia lamblia	17	21	607	540
Heterophyes heterophyes	0	0	0	1
Leishmania sp	0	1	11	11
Plasmodium falciparum	3	3	47	70
Plasmodium malariae	0	0	2	1
Plasmodium sp	0	0	57	24
Plasmodium vivax	0	0	10	8
Schistosoma haematobium	0	0	5	5
Schistosoma mansoni	0	0	2	3
Taenia saginata	2	0	20	25
Taenia solium	0	0	1	0
Taenia sp.	0	0	9	5
Toxoplasma gondii	2	0	32	28
Trichomonas vaginalis	2	2	88	122
Trichuris trichiura	1	0	66	62
—Otros	5	1	188	147
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	12	12	29	32