

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 17 QUE TERMINÓ EL 28 DE ABRIL DE 2007

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 17		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 17	
	2007	2006	2007	2006
Bacteriemias	97	79	1.701	1.499
-A.baumannii	0	0	28	6
-A.sobria	0	0	1	0
-B.fragilis	2	0	14	10
-C.difficile	0	0	1	0
-C.perfringens	1	2	10	11
-E.cloacae	1	2	20	32
-E.coli	25	18	358	349
-E.faecalis	4	2	56	43
-E.faecium	0	0	22	18
-H.influenzae	1	0	15	17
-H.influenzae b	0	0	1	0
-H.parainfluenzae	0	0	1	0
-Haemophilus sp.	0	0	0	1
-K.pneumoniae	6	0	66	40
-Paeruginosa	4	1	46	37
-P.mirabilis	2	0	26	13
-R.pickettii	0	0	1	0
-S.agalactiae	2	2	23	20
-S.aureus	6	11	196	203
-S.epidermidis	15	7	207	154
-S.hominis	3	6	95	70
-S.marcescens	0	1	9	16
-S.pneumoniae	12	10	237	219
-S.pyogenes	0	3	11	13
-Staphylococcus coag-	1	0	14	9
.Múltiple	1	3	41	50
.Otras	11	11	202	168
Brucelosis	1	0	3	2
-B.melitensis	0	0	1	0
-Brucella sp.	1	0	2	2
Enfermedad de Lyme	0	0	4	2
-B.burgdorferi	0	0	4	2
F.tifoidea y paratifoidea	0	1	9	11
-S.Paratyphi A	0	1	3	2
-S.Paratyphi B	0	0	0	1
-S.Typhi	0	0	6	8
Fiebre Q	9	7	67	56
-C.burnetii	9	7	67	56
Fiebre botonosa	1	0	12	5
-R.conorii	1	0	12	5
G.E.A.: Salmonelosis	59	79	856	1.083
-S.enteritidis	25	36	384	446
-S.typhimurium	16	15	157	180
-Salmonella gr.B	1	7	79	81
-Salmonella gr.C	0	1	16	8
-Salmonella gr.C1	1	2	15	17
-Salmonella gr.C2	1	0	20	18
-Salmonella gr.D	0	2	30	53
-Salmonella gr.D1	1	1	11	10
-Salmonella sp.	8	10	103	223
.Múltiple	1	4	12	28
.Otras	5	1	29	19
G.E.A.: Shigelosis	1	5	25	42
-S.boydii	0	1	2	4
-S.flexneri	0	3	11	13
-S.sonnei	1	0	9	17
-Shigella sp.	0	1	3	8
G.E.A.: Vibrio	0	0	1	1
-V.fluviialis	0	0	1	0
-V.mimicus	0	0	0	1
G.E.A.: otras bacterias	132	143	1.899	2.131
-A.caviae	10	4	73	76
-A.hydrophila	3	1	50	29
-A.sobria	0	0	4	3
-Aeromonas sp.	0	0	0	14
-C.coli	5	1	58	31
-C.difficile	4	2	41	41
-C.jejuni	86	115	1.321	1.550
-Campylobacter sp.	10	9	200	236
-E.coli E.T.	0	0	1	0
-E.coli O157:H7	0	0	3	6
-Y.enterocolitica	8	5	84	75
-Y.enterocolitica ser.03	6	3	39	38
.Múltiple	0	3	19	28
.Otras	0	0	6	4
I.T.S.: Gonococia	9	6	101	111
-N.gonorrhoeae	9	6	100	107
.Múltiple	0	0	1	4
I.T.S.: Sífilis	5	23	121	294
-T.pallidum	5	23	121	294
I.T.S.: otras	9	4	70	41
-C.trachomatis	9	4	70	41
Infecciones respiratorias	50	41	1.331	1.008
-C.pneumoniae	1	2	13	32
-Chlamydomphila sp.	0	0	19	13
-H.influenzae	1	1	17	17
-H.influenzae b	0	0	1	1
-H.parainfluenzae	0	0	0	1
-Haemophilus sp.	0	0	0	1
-M.pneumoniae	7	4	171	96
-S.pneumoniae	40	34	1.108	847
.Múltiple	0	0	1	0
Infección meningocócica	4	3	45	57
-N.meningitidis	1	2	5	18
-N.meningitidis gr.B	3	1	30	36
-N.meningitidis gr.C	0	0	9	2
.Otras	0	0	1	1
Legionelosis	0	9	54	109
-L.pneumophila	0	9	54	109
Leptospirosis	0	0	1	0
-Leptospira sp.	0	0	1	0
Listeriosis	4	0	19	26
-L.monocytogenes	4	0	19	26
Mening.no meningocócicas	1	4	53	45
-H.influenzae	0	1	1	3
-S.agalactiae	0	0	3	4
-S.pneumoniae	1	3	49	37
-S.pyogenes	0	0	0	1
Micobacterias	68	37	575	807
-M.bovis	0	0	1	2
-M.tuberculosis	68	37	574	805
Micobacterias atípicas	4	5	31	75
-M.abscessus	0	0	1	1
-M.avium/intracellulare	1	2	10	20
-M.fortuitum	1	1	1	9
-M.gordonae	0	0	3	7
-M.kansasii	1	2	7	20
-M.marinum	0	0	1	0
-M.xenopi	1	0	5	6
.Otras	0	0	3	12
Otras rickettsiosis	0	0	2	0
-R.typhi	0	0	2	0
Tos ferina	3	0	22	5
-B.pertussis	3	0	22	5
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	35	36	39	41

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 17 QUE TERMINÓ EL 28 DE ABRIL DE 2007

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 17		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 17	
	2007	2006	2007	2006
Adenovirus	10	16	257	342
Adenovirus 40/41	1	0	3	4
Astrovirus	0	1	15	42
Coxsackie B	1	1	3	2
Echovirus	0	0	9	6
Echovirus 11	0	0	11	0
Echovirus 30	0	0	2	2
Enterovirus	3	5	25	67
Epstein-Barr	21	17	368	346
Gripe A	0	12	447	296
Gripe B	1	0	67	134
Hepatitis A	6	10	51	99
Hepatitis B	1	2	27	45
Hepatitis C	2	27	101	165
Herpes simple	0	3	6	62
Herpes simple tipo 1	3	2	56	44
Herpes simple tipo 2	7	0	39	9
Herpesvirus humano 6	0	1	0	1
Herpesvirus humano 8	0	0	1	0
Metapneumovirus	0	1	0	5
Norovirus	0	0	7	3
Norovirus gr.2	0	0	3	2
Papilomavirus	3	0	169	0
Parainfluenza	0	0	1	6
Parainfluenza 1	0	0	0	3
Parainfluenza 2	0	0	1	3
Parainfluenza 3	2	3	13	20
Parotiditis	8	1	131	54
Parvovirus B 19	0	3	9	33
Respiratorio Sincitial	6	5	664	775
Rotavirus	22	11	1.639	1.628
Rubéola	0	0	1	5
Sarampión	2	1	126	11
Varicela Zoster	3	1	37	21
—Otros	0	0	4	0
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	20	18	29	34

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 17		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 17	
	2007	2006	2007	2006
Cutáneas y Subcutáneas	18	10	274	217
-Aspergillus sp.	0	0	3	4
-Candida albicans	5	0	44	26
-Candida glabrata	0	0	1	1
-Candida parapsilosis	0	0	15	20
-Candida sp.	0	0	1	1
-Epidermophyton floccosum	0	0	1	0
-Malassezia furfur	1	0	12	7
-Microsporum canis	1	0	13	5
-Microsporum gypseum	0	0	2	2
-Rhodotorula rubra	0	0	1	1
-Trichophyt.mentagrophytes	3	2	49	37
-Trichophyton rubrum	8	3	88	71
-Trichosporon sp.	0	0	2	0
.Múltiple	0	1	3	3
.Otras	0	4	39	39
Mucosas	0	0	5	8
-Aspergillus niger	0	0	0	1
-Aspergillus sp.	0	0	0	2
-Candida albicans	0	0	2	2
-Candida parapsilosis	0	0	3	1
.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	0	0	0	1
Sistémicas	1	3	79	67
-Aspergillus fumigatus	0	0	1	0
-Candida albicans	0	2	33	24
-Candida glabrata	1	0	8	6
-Candida guilliermondii	0	0	12	1
-Candida parapsilosis	0	1	6	12
-Candida sp.	0	0	0	2
-Cryptococcus neoformans	0	0	2	2
-Cryptococcus sp.	0	0	0	1
-Pneumocystis jirovecii	0	0	5	8
.Múltiple	0	0	0	2
.Otras	0	0	12	9
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	4	4	17	16

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 17		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 17	
	2007	2006	2007	2006
Ascaris lumbricoides	2	0	15	19
Blastocystis hominis	3	10	187	257
Cryptosporidium sp	3	5	53	71
Echinococcus granulosus	0	0	7	5
Entamoeba coli	2	1	15	14
Entamoeba histolytica	0	0	6	6
Enterobius vermicularis	6	7	74	94
Giardia lamblia	27	19	302	244
Leishmania sp	0	1	5	3
Plasmodium falciparum	1	1	16	34
Plasmodium malariae	0	0	0	1
Plasmodium sp	1	3	18	9
Plasmodium vivax	0	0	1	2
Schistosoma haematobium	0	0	1	1
Schistosoma mansoni	0	0	0	1
Taenia saginata	0	0	9	17
Taenia solium	0	0	1	0
Taenia sp.	0	1	5	3
Toxoplasma gondii	2	0	19	13
Trichomonas vaginalis	1	4	45	63
Trichuris trichiura	1	0	31	29
—Otros	9	2	91	68
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	11	12	24	29