

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 09 QUE TERMINÓ EL 03 DE MARZO DE 2007

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 09		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 09	
	2007	2006	2007	2006
Bacteriemias	85	97	858	810
-A.baumannii	0	1	21	2
-A.sobria	0	0	1	0
-B.fragilis	0	1	5	9
-C.difficile	0	0	1	0
-C.perfringens	0	0	6	5
-E.cloacae	0	2	6	20
-E.coli	16	18	148	183
-E.faecalis	4	1	27	22
-E.faecium	0	0	14	6
-H.influenzae	0	1	8	8
-H.influenzae b	0	0	1	0
-Haemophilus sp.	0	0	0	1
-K.pneumoniae	3	1	34	20
-Paeruginosa	2	2	24	18
-P.mirabilis	2	1	12	6
-S.agalactiae	2	0	7	6
-S.aureus	14	10	122	111
-S.epidermidis	11	11	92	80
-S.hominis	7	6	55	37
-S.marcescens	1	2	7	14
-S.pneumoniae	9	18	116	133
-S.pyogenes	0	1	7	6
-Staphylococcus coag-	0	1	6	7
.Múltiple	4	3	25	23
.Otras	10	17	113	93
Brucelosis	0	0	1	1
-Brucella sp.	0	0	1	1
Enfermedad de Lyme	0	0	4	1
-B.burgdorferi	0	0	4	1
F.tifoidea y paratifoidea	0	0	4	8
-S.Paratyphi A	0	0	1	1
-S.Paratyphi B	0	0	0	1
-S.Typhi	0	0	3	6
Fiebre Q	2	3	29	25
-C.burnetii	2	3	29	25
Fiebre botonosa	3	0	8	4
-R.conorii	3	0	8	4
G.E.A.: Salmonelosis	32	68	432	526
-S.enteritidis	16	42	201	208
-S.typhimurium	4	13	70	110
-Salmonella gr.B	2	2	36	33
-Salmonella gr.C	0	1	14	6
-Salmonella gr.C1	1	0	12	5
-Salmonella gr.C2	4	0	11	8
-Salmonella gr.D	0	0	16	15
-Salmonella gr.D1	0	0	9	2
-Salmonella gr.E	0	0	1	0
-Salmonella sp.	3	8	41	114
.Múltiple	1	0	6	13
.Otras	1	2	15	12
G.E.A.: Shigelosis	1	3	10	23
-S.boydii	0	0	0	3
-S.flexneri	0	0	4	5
-S.sonnei	1	3	5	10
-Shigella sp.	0	0	1	5
G.E.A.: Vibrio	0	0	1	0
-V.fluviialis	0	0	1	0
G.E.A.: otras bacterias	116	118	924	1.195
-A.caviae	3	4	35	41
-A.hydrophila	4	0	25	18
-A.sobria	0	0	1	2
-Aeromonas sp.	0	3	0	9
-C.coli	6	1	34	9
-C.difficile	4	3	20	22
-C.jejuni	84	93	661	873
-Campylobacter sp.	7	5	78	139
-E.coli E.T.	0	0	1	0
-E.coli O157:H7	0	0	2	4
-Y.enterocolitica	2	5	35	39
-Y.enterocolitica ser.03	4	2	19	22
.Múltiple	2	0	9	14
.Otras	0	2	4	3
I.T.S.: Gonococia	6	4	43	55
-N.gonorrhoeae	6	4	43	55
I.T.S.: Sífilis	7	11	69	156
-T.pallidum	7	11	69	156
I.T.S.: otras	0	5	22	18
-C.trachomatis	0	5	22	18
Infecciones respiratorias	75	77	802	526
-C.pneumoniae	1	3	4	17
-Chlamydomphila sp.	5	3	17	10
-H.influenzae	2	0	10	7
-H.influenzae b	0	0	1	0
-M.pneumoniae	10	10	77	46
-S.pneumoniae	56	61	692	445
.Múltiple	1	0	1	0
.Otras	0	0	0	1
Infección meningocócica	2	3	30	25
-N.meningitidis	1	1	2	7
-N.meningitidis gr.B	0	1	20	17
-N.meningitidis gr.C	1	1	7	1
.Otras	0	0	1	0
Legionelosis	1	8	24	60
-L.pneumophila	1	8	24	60
Leptospirosis	0	0	1	0
-Leptospira sp.	0	0	1	0
Listeriosis	0	2	7	15
-L.monocytogenes	0	2	7	15
Mening.no meningocócicas	4	2	28	24
-H.influenzae	0	0	1	1
-S.agalactiae	0	0	1	2
-S.pneumoniae	4	2	26	21
Micobacterias	36	63	258	421
-M.bovis	0	0	1	2
-M.tuberculosis	36	63	257	419
Micobacterias atípicas	2	3	11	48
-M.abscessus	0	0	1	1
-M.avium/intracellulare	1	0	5	16
-M.fortuitum	0	2	0	6
-M.gordonae	0	0	1	2
-M.kansasii	0	0	3	12
-M.xenopi	0	0	0	3
.Otras	1	1	1	8
Otras rickettsiosis	0	0	2	0
-R.typhi	0	0	2	0
Tos ferina	1	1	5	3
-B.pertussis	1	1	5	3
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	29	39	34	41

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 09 QUE TERMINÓ EL 03 DE MARZO DE 2007

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 09		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 09	
	2007	2006	2007	2006
Adenovirus	28	21	157	208
Adenovirus 40/41	0	0	2	2
Astrovirus	0	9	10	31
Echovirus	1	0	8	1
Echovirus 11	0	0	3	0
Echovirus 30	0	0	0	2
Enterovirus	2	5	9	19
Epstein-Barr	22	19	180	181
Gripe A	17	22	418	52
Gripe B	6	11	26	31
Gripe C	0	0	1	0
Hepatitis A	4	11	19	62
Hepatitis B	2	4	20	25
Hepatitis C	3	14	53	73
Herpes simple	2	7	5	41
Herpes simple tipo 1	1	5	31	24
Herpes simple tipo 2	1	0	22	5
Norovirus	0	0	3	2
Norovirus gr.2	0	0	3	2
Papilomavirus	14	0	59	0
Parainfluenza	0	2	0	6
Parainfluenza 1	0	0	0	2
Parainfluenza 2	0	0	1	2
Parainfluenza 3	1	2	4	8
Parotiditis	11	6	44	15
Parvovirus B 19	1	4	7	21
Respiratorio Sincitial	43	25	545	697
Rotavirus	50	76	1.281	1.408
Rubéola	0	1	0	4
Sarampión	5	2	105	4
Varicela Zoster	2	2	19	9
—Otros	0	0	2	0
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	22	28	26	32

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 09		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 09	
	2007	2006	2007	2006
Cutáneas y Subcutáneas	13	18	142	114
-Aspergillus sp.	0	1	2	1
-Candida albicans	1	2	21	21
-Candida glabrata	0	0	1	0
-Candida parapsilosis	0	0	8	10
-Candida sp.	0	0	1	0
-Malassezia furfur	1	0	6	3
-Microsporum canis	0	0	7	3
-Microsporum gypseum	0	2	2	2
-Rhodotorula rubra	0	0	0	1
-Trichophyt.mentagrophytes	3	2	29	13
-Trichophyton rubrum	7	11	49	39
.Múltiple	0	0	3	2
.Otras	1	0	13	19
Mucosas	0	0	0	8
-Aspergillus niger	0	0	0	1
-Aspergillus sp.	0	0	0	2
-Candida albicans	0	0	0	2
-Candida parapsilosis	0	0	0	1
.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	0	0	0	1
Sistémicas	5	3	51	34
-Candida albicans	3	1	22	12
-Candida glabrata	0	0	2	1
-Candida guilliermondii	1	0	12	0
-Candida parapsilosis	0	0	6	9
-Cryptococcus neoformans	0	0	1	1
-Pneumocystis jirovecii	0	0	2	5
.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	1	2	6	5
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	6	5	15	14

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 09		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 09	
	2007	2006	2007	2006
Ascaris lumbricoides	1	0	7	11
Blastocystis hominis	22	16	120	153
Cryptosporidium sp	2	2	22	32
Echinococcus granulosus	0	0	2	3
Entamoeba coli	1	1	9	5
Entamoeba histolytica	1	0	3	3
Enterobius vermicularis	4	4	40	25
Giardia lamblia	13	12	169	106
Leishmania sp	0	0	3	1
Plasmodium falciparum	0	1	6	25
Plasmodium malariae	0	0	0	1
Plasmodium sp	1	0	14	2
Plasmodium vivax	0	0	0	1
Schistosoma haematobium	0	1	1	1
Taenia saginata	1	1	5	10
Taenia sp.	0	0	3	0
Toxoplasma gondii	1	0	7	9
Trichomonas vaginalis	2	1	19	38
Trichuris trichiura	0	0	23	9
—Otros	7	7	50	32
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	11	13	22	29