

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 15 QUE TERMINÓ EL 15 DE ABRIL DE 2006

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 15		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 15	
	2006	2005	2006	2005
Bacteriemias	40	72	1.216	1.278
-A.baumannii	0	1	4	17
-A.hydrophila	0	0	0	1
-B.fragilis	0	0	9	8
-C.perfringens	0	0	8	9
-E.cloacae	1	1	27	15
-E.coli	15	24	295	301
-E.faecalis	0	4	35	65
-E.faecium	1	1	15	16
-H.influenzae	0	1	8	14
-H.influenzae b	0	0	0	2
-Haemophilus sp.	0	0	2	0
-K.pneumoniae	1	2	37	33
-Paeruginosa	1	1	34	35
-P.mirabilis	0	3	11	20
-S.agalactiae	0	2	17	23
-S.aureus	6	7	177	189
-S.epidermidis	5	8	140	126
-S.hominis	1	1	60	43
-S.marcescens	0	1	13	9
-S.pneumoniae	4	5	122	178
-S.pyogenes	0	0	8	10
-Staphylococcus coag-	0	0	9	4
.Múltiple	3	2	40	29
.Otras	2	8	145	131
Brucelosis	0	0	2	5
-B.melitensis	0	0	0	2
-Brucella sp.	0	0	2	3
Enfermedad de Lyme	0	0	2	2
-B.burgdorferi	0	0	2	2
F.tifoidea y paratifoidea	0	0	9	4
-S.Paratyphi A	0	0	1	3
-S.Paratyphi B	0	0	1	0
-S.Typhi	0	0	7	1
Fiebre Q	4	3	43	63
-C.burnetii	4	3	43	63
Fiebre botonosa	0	0	5	5
-R.conorii	0	0	5	5
G.E.A.: Salmonelosis	34	88	798	1.160*
-S.enteritidis	15	42	313	492
-S.typhimurium	5	14	146	214
-Salmonella gr.B	3	1	57	70
-Salmonella gr.C	0	0	7	7
-Salmonella gr.C1	1	1	15	22
-Salmonella gr.C2	0	4	16	10
-Salmonella gr.D	1	0	32	20
-Salmonella gr.D1	0	0	9	18
-Salmonella sp.	9	24	164	271
.Múltiple	0	1	23	14
.Otras	0	1	16	22
G.E.A.: Shigelosis	1	3	34	22*
-S.boydii	0	0	3	1
-S.disenteriae	0	0	0	2
-S.flexneri	0	1	10	10
-S.sonnei	1	2	16	8
-Shigella sp.	0	0	5	1
G.E.A.: Vibrio	0	0	1	0
-V.mimicus	0	0	1	0
G.E.A.: otras bacterias	74	109	1.810	1.696
-A.caviae	1	3	70	53
-A.hydrophila	0	4	26	27
-A.sobria	0	2	3	5
-Aeromonas sp.	1	0	10	2
-C.coli	1	2	27	44
-C.difficile	1	1	38	29
-C.jejuni	55	80	1.300	1.266
-Campylobacter sp.	14	8	212	172
-E.coli E.P.	0	0	1	0
-E.coli O157:H7	0	0	5	2
-Y.enterocolitica	0	7	57	49*
-Y.enterocolitica ser.03	0	1	33	31
.Múltiple	1	1	24	11
.Otras	0	0	4	5
I.T.S.: Gonococia	3	8	68	46*
-N.gonorrhoeae	3	7	64	44
.Múltiple	0	1	4	2
I.T.S.: Sífilis	10	9	163	158*
-T.pallidum	10	9	163	158
I.T.S.: otras	3	2	34	49
-C.trachomatis	3	2	34	49
Infecciones respiratorias	49	23	856	1.081
-C.pneumoniae	0	0	21	71
-Chlamydia sp.	1	0	13	10
-H.influenzae	0	0	15	27
-H.influenzae b	0	0	1	1
-M.pneumoniae	5	1	72	115
-S.pneumoniae	43	22	733	855
.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	0	0	1	1
Infección meningocócica	3	3	38	66
-N.meningitidis	1	1	9	11
-N.meningitidis gr.B	2	2	26	46
-N.meningitidis gr.C	0	0	2	7
.Otras	0	0	1	2
Legionelosis	6	3	71	76*
-L.pneumophila	6	3	71	76
Listeriosis	1	1	21	10*
-L.monocytogenes	1	1	20	10
-Listeria sp.	0	0	1	0
Mening.no meningocócicas	0	2	31	45
-H.influenzae	0	0	1	2
-S.agalactiae	0	0	4	2
-S.pneumoniae	0	2	26	40
-S.pyogenes	0	0	0	1
Micobacterias	41	48	593	655*
-M.africanum	0	0	0	1
-M.bovis	0	0	2	1
-M.tuberculosis	41	48	591	653
Micobacterias atípicas	1	2	63	83
-M.abscessus	0	0	0	2
-M.avium/intracellulare	0	1	16	25
-M.fortuitum	0	0	7	6
-M.gordonae	0	0	7	6
-M.kansasii	0	1	15	24
-M.marinum	0	0	0	2
-M.xenopi	0	0	6	5
.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	1	0	12	12
Tos ferina	1	3	5	7
-B.pertussis	1	3	5	7
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	29	38	38	41

* Los datos de 2005 correspondientes a este apartado han sido actualizados debido a la incorporación de los datos de una nueva Comunidad Autónoma.

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 15 QUE TERMINÓ EL 15 DE ABRIL DE 2006

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 15		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 15	
	2006	2005	2006	2005
Adenovirus	15	8	317	199
Adenovirus 40/41	1	1	4	5
Astrovirus	1	0	41	70
Coxsackie B	0	0	2	0
Echovirus	0	0	6	7
Echovirus 30	0	0	2	0
Enterovirus	8	0	55	15
Epstein-Barr	19	11	295	220
Gripe A	17	5	273	1.060
Gripe B	9	8	135	293
Hepatitis A	1	5	76	48
Hepatitis B	1	2	32	29
Hepatitis C	8	4	75	81
Herpes simple	1	1	45	61
Herpes simple tipo 1	0	2	39	59
Herpes simple tipo 2	0	1	8	18
Metapneumovirus	2	0	3	0
Norovirus	0	0	3	0
Norovirus gr.2	0	0	2	0
Parainfluenza	0	6	6	29
Parainfluenza 1	1	0	3	1
Parainfluenza 2	0	0	3	1
Parainfluenza 3	1	1	17	23
Parotiditis	2	0	37	5
Parvovirus B 19	0	0	29	3
Respiratorio Sincitial	6	10	741	659
Rotavirus	18	22	1.585	1.622
Rubéola	0	0	5	5
Sarampión	0	0	9	0
Varicela Zoster	1	2	20	20
—Otros	0	0	0	3
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	22	24	32	39

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 15		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 15	
	2006	2005	2006	2005
Ascaris lumbricoides	0	1	18	6
Blastocystis hominis	9	8	235	159
Cryptosporidium sp	1	0	57	13
Echinococcus granulosus	0	0	4	3
Echinococcus sp.	0	0	0	1
Entamoeba coli	0	0	12	7
Entamoeba histolytica	0	0	6	5
Enterobius vermicularis	10	7	80	87
Giardia lamblia	13	7	208	134
Heterophyes heterophyes	0	0	0	1
Leishmania sp	0	1	2	6
Plasmodium falciparum	2	1	31	21
Plasmodium malariae	0	0	1	0
Plasmodium ovale	0	2	0	4
Plasmodium sp	0	0	6	1
Plasmodium vivax	0	0	2	2
Schistosoma haematobium	0	0	1	2
Schistosoma mansoni	0	0	1	1
Taenia saginata	0	0	14	13
Taenia sp.	0	0	1	2
Toxoplasma gondii	0	2	10	17
Trichomonas vaginalis	1	1	44	28
Trichuris trichiura	1	1	23	21
—Otros	3	1	57	43
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	10	11	27	27

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 15		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 15	
	2006	2005	2006	2005
Cutáneas y Subcutáneas	8	15	188	276
-Aspergillus niger	0	0	0	1
-Aspergillus sp.	2	0	4	2
-Candida albicans	0	0	25	31
-Candida glabrata	0	0	1	8
-Candida guilliermondii	0	1	0	3
-Candida parapsilosis	2	3	18	29
-Candida sp.	0	0	1	1
-Epidermophyton floccosum	0	0	0	3
-Malassezia furfur	0	1	6	13
-Microsporium canis	1	0	5	19
-Microsporium gypseum	0	0	2	0
-Rhodotorula rubra	0	0	1	0
-Trichophyt.mentagrophytes	0	3	30	42
-Trichophyton rubrum	2	4	64	73
-Trichosporon sp.	0	0	0	3
.Múltiple	0	0	2	2
.Otras	1	3	29	46
Mucosas	0	1	9	8
-Aspergillus niger	0	0	1	2
-Aspergillus sp.	0	0	2	1
-Candida albicans	0	0	3	3
-Candida parapsilosis	0	1	1	1
.Múltiple	0	0	1	1
.Otras	0	0	1	0
Sistémicas	7	2	60	34
-Aspergillus fumigatus	0	0	0	1
-Candida albicans	5	0	21	12
-Candida glabrata	0	1	6	2
-Candida guilliermondii	0	0	1	0
-Candida parapsilosis	1	1	11	8
-Candida sp.	1	0	2	1
-Cryptococcus neoformans	0	0	1	2
-Cryptococcus sp.	0	0	1	0
-Pneumocystis jirovecii	0	0	7	7
.Múltiple	0	0	2	0
.Otras	0	0	8	1
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	7	6	15	13