

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 13 QUE TERMINÓ EL 01 DE ABRIL DE 2006

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 13		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 13	
	2006	2005	2006	2005
Bacteriemias	70	82	1.068	1.122
-A.baumannii	1	1	4	13
-A.hydrophila	0	0	0	1
-B.fragilis	0	2	9	8
-C.perfringens	0	0	8	8
-E.cloacae	1	0	23	12
-E.coli	15	24	257	258
-E.faecalis	0	2	32	58
-E.faecium	1	0	12	14
-H.influenzae	1	2	7	12
-H.influenzae b	0	0	0	1
-Haemophilus sp.	1	0	2	0
-K.pneumoniae	3	2	30	30
-Paeruginosa	3	3	31	31
-P.mirabilis	3	0	11	16
-Rhodococcus sp.	1	0	1	0
-S.agalactiae	2	2	15	20
-S.aureus	10	13	157	165
-S.epidermidis	8	11	122	112
-S.hominis	4	5	49	39
-S.marcescens	0	0	13	7
-S.pneumoniae	4	10	104	165
-S.pyogenes	1	0	8	9
-Staphylococcus coag-	0	0	8	4
.Múltiple	4	0	36	22
.Otras	7	5	129	117
Brucelosis	0	1	2	5
-B.melitensis	0	0	0	2
-Brucella sp.	0	1	2	3
Enfermedad de Lyme	0	0	2	2
-B.burgdorferi	0	0	2	2
Ftifoidea 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	5	34	59
-C.burnetii	4	5	34	59
Fiebre botonosa	1	0	5	5
-R.conorii	1	0	5	5
G.E.A.: Salmonelosis	38	87	657	953*
-S.enteritidis	16	39	255	388
-S.typhimurium	3	13	121	182
-Salmonella gr.B	3	6	48	65
-Salmonella gr.C	0	1	6	7
-Salmonella gr.C1	0	0	11	18
-Salmonella gr.C2	0	0	12	5
-Salmonella gr.D	8	2	28	19
-Salmonella gr.D1	0	2	5	15
-Salmonella sp.	7	22	136	223
.Múltiple	1	1	19	11
.Otras	0	1	16	20
G.E.A.: Shigelosis	2	0	32	15*
-S.boydii	0	0	3	1
-S.disenteriae	0	0	0	2
-S.flexneri	0	0	10	8
-S.sonnei	2	0	14	3
-Shigella sp.	0	0	5	1
G.E.A.: otras bacterias	68	81	1.561	1.455
-A.caviae	1	3	58	44
-A.hydrophila	1	2	22	22
-A.sobria	0	1	2	3
-Aeromonas sp.	0	0	9	2
-C.coli	2	1	22	39
-C.difficile	1	1	31	26
-C.jejuni	48	60	1.123	1.079
-Campylobacter sp.	13	10	185	157
-E.coli E.P.	0	0	1	0
-E.coli O157:H7	0	0	4	2
-Y.enterocolitica	1	2	51	40*
-Y.enterocolitica ser.03	1	1	29	27
.Múltiple	0	0	21	9
.Otras	0	0	3	5
I.T.S.: Gonococia	0	2	53	31*
-N.gonorrhoeae	0	2	53	31
I.T.S.: Sifilis	12	9	141	141*
-T.pallidum	12	9	141	141
I.T.S.: otras	4	1	27	41
-C.trachomatis	4	1	27	41
Infecciones respiratorias	60	44	745	1.003
-C.pneumoniae	2	0	17	70
-Chlamydia sp.	0	1	12	10
-H.influenzae	0	0	15	22
-H.influenzae b	0	0	1	1
-M.pneumoniae	7	8	55	108
-S.pneumoniae	51	35	644	791
.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	0	0	1	0
Infección meningocócica	2	8	31	57
-N.meningitidis	0	3	6	8
-N.meningitidis gr.B	2	4	22	40
-N.meningitidis gr.C	0	1	2	7
.Otras	0	0	1	2
Legionelosis	1	2	54	73*
-L.pneumophila	1	2	54	73
Listeriosis	1	0	17	8*
-L.monocytogenes	1	0	16	8
-Listeria sp.	0	0	1	0
Mening.no meningocócicas	1	3	27	43
-H.influenzae	0	0	1	2
-S.agalactiae	0	0	3	2
-S.pneumoniae	1	3	23	38
-S.pyogenes	0	0	0	1
Micobacterias	50	42	493	561*
-M.bovis	0	0	2	1
-M.tuberculosis	50	42	491	560
Micobacterias atípicas	2	4	61	72
-M.abscessus	0	0	0	2
-M.avium/intracellulare	0	1	16	20
-M.fortuitum	0	0	7	6
-M.gordonae	0	1	7	4
-M.kansasii	0	1	15	23
-M.marinum	0	0	0	2
-M.xenopi	1	0	6	5
.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	1	1	10	9
Tos ferina	0	1	4	4
-B.pertussis	0	1	4	4
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	30	36	37	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 13 QUE TERMINÓ EL 01 DE ABRIL DE 2006

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 13		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 13	
	2006	2005	2006	2005
Adenovirus	26	20	287	175
Adenovirus 40/41	0	0	2	3
Astrovirus	0	2	39	67
Coxsackie B	1	0	2	0
Echovirus	1	0	4	5
Echovirus 30	0	0	2	0
Enterovirus	8	0	33	14
Epstein-Barr	13	10	250	199
Gripe A	29	2	228	1050
Gripe B	17	25	104	276
Hepatitis A	2	5	69	41
Hepatitis B	1	1	27	27
Hepatitis C	1	5	54	70
Herpes simple	4	4	43	54
Herpes simple tipo 1	4	1	37	47
Herpes simple tipo 2	0	0	7	16
Norovirus	1	0	3	0
Norovirus gr.2	0	0	2	0
Parainfluenza	0	4	6	16
Parainfluenza 1	0	0	2	1
Parainfluenza 2	0	0	3	1
Parainfluenza 3	2	0	15	18
Parotiditis	3	0	27	4
Parvovirus B 19	0	0	25	3
Respiratorio Sincitial	2	10	711	642
Rotavirus	21	56	1.515	1.565
Rubéola	0	0	5	3
Sarampión	0	0	9	0
Varicela Zoster	0	0	16	17
-Otros	0	1	0	3
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	21	24	31	39

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 13		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 13	
	2006	2005	2006	2005
Ascaris lumbricoides	0	0	16	4
Blastocystis hominis	12	8	185	143
Cryptosporidium sp	7	0	50	12
Echinococcus granulosus	0	0	4	3
Echinococcus sp.	0	0	0	1
Entamoeba coli	0	1	12	7
Entamoeba histolytica	0	1	5	5
Enterobius vermicularis	5	3	49	78
Giardia lamblia	16	7	164	118
Heterophyes heterophyes	0	0	0	1
Leishmania sp	1	0	2	5
Plasmodium falciparum	0	3	29	20
Plasmodium malariae	0	0	1	0
Plasmodium ovale	0	0	0	2
Plasmodium sp	0	0	4	1
Plasmodium vivax	0	0	2	1
Schistosoma haematobium	0	0	1	2
Schistosoma mansoni	0	0	1	1
Taenia saginata	1	0	13	13
Taenia sp.	0	0	0	2
Toxoplasma gondii	1	0	10	15
Trichomonas vaginalis	1	0	39	26
Trichuris trichiura	2	0	18	20
-Otros	6	4	48	40
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	9	7	27	26

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 13		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 13	
	2006	2005	2006	2005
Cutáneas y Subcutáneas	9	12	171	238
-Aspergillus niger	0	0	0	1
-Aspergillus sp.	0	0	2	2
-Candida albicans	0	0	25	30
-Candida glabrata	0	0	1	8
-Candida guilliermondii	0	1	0	2
-Candida parapsilosis	0	1	16	23
-Candida sp.	0	1	1	1
-Epidermophyton floccosum	0	1	0	3
-Malassezia furfur	0	1	6	10
-Microsporium canis	0	0	4	19
-Microsporium gypseum	0	0	2	0
-Rhodotorula rubra	0	0	1	0
-Trichophyt.mentagrophytes	6	3	29	32
-Trichophyton rubrum	2	2	56	63
-Trichosporon sp.	0	0	0	3
.Múltiple	0	0	2	2
.Otras	1	2	26	39
Mucosas	0	0	9	7
-Aspergillus niger	0	0	1	2
-Aspergillus sp.	0	0	2	1
-Candida albicans	0	0	3	3
-Candida parapsilosis	0	0	1	0
.Múltiple	0	0	1	1
.Otras	0	0	1	0
Sistémicas	3	1	47	30
-Aspergillus fumigatus	0	0	0	1
-Candida albicans	1	0	15	11
-Candida glabrata	0	0	4	1
-Candida guilliermondii	1	0	1	0
-Candida parapsilosis	0	0	10	6
-Candida sp.	1	0	1	1
-Cryptococcus neoformans	0	0	1	2
-Cryptococcus sp.	0	0	1	0
-Pneumocystis jirovecii	0	1	7	7
.Múltiple	0	0	1	0
.Otras	0	0	6	1
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	3	5	15	13