

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 19 QUE TERMINÓ EL 13 DE MAYO DE 2006

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 19		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 19	
	2006	2005	2006	2005
Bacteriemias	85	102	1.547	1.654
-A.baumannii	0	0	5	21
-A.hydrophila	0	0	0	1
-B.fragilis	1	0	11	8
-C.difficile	1	0	1	0
-C.perfringens	0	0	11	10
-E.cloacae	2	0	36	18
-E.coli	24	34	387	404
-E.faecalis	0	3	44	78
-E.faecium	2	3	21	22
-H.influenzae	0	3	10	18
-H.influenzae b	0	0	0	2
-Haemophilus sp.	0	0	2	0
-K.pneumoniae	4	4	44	52
-Paeruginosa	4	0	42	43
-P.mirabilis	0	1	14	24
-S.agalactiae	2	2	22	32
-S.aureus	10	19	219	247
-S.epidermidis	12	9	174	166
-S.hominis	6	4	83	53
-S.marcescens	0	0	14	16
-S.pneumoniae	5	9	146	212
-S.pyogenes	3	0	17	11
-Staphylococcus coag-	0	1	9	5
.Múltiple	3	0	55	41
.Otras	6	10	180	170
Brucelosis	0	0	2	5
-B.melitensis	0	0	0	2
-Brucella sp.	0	0	2	3
Enfermedad de Lyme	0	0	2	3
-B.burgdorferi	0	0	2	3
F.tifoidea y paratifoidea	0	0	9	6
-S.Paratyphi A	0	0	1	3
-S.Paratyphi B	0	0	1	0
-S.Typhi	0	0	7	3
Fiebre Q	3	4	54	76
-C.burnetii	3	4	54	76
Fiebre botonosa	1	0	7	6
-R.conorii	1	0	7	6
G.E.A.: Salmonelosis	79	119	1.115	1.557*
-S.enteritidis	38	57	470	676
-S.typhimurium	10	26	175	295
-Salmonella gr.B	6	0	87	78
-Salmonella gr.C	3	1	11	10
-Salmonella gr.C1	2	4	19	29
-Salmonella gr.C2	1	0	21	12
-Salmonella gr.D	4	7	44	39
-Salmonella gr.D1	1	0	13	20
-Salmonella sp.	8	21	219	349
.Múltiple	3	0	34	20
.Otras	3	3	22	29
G.E.A.: Shigelosis	0	12	41	39*
-S.boydii	0	0	4	1
-S.disenteriae	0	0	0	2
-S.flexneri	0	0	13	10
-S.sonnei	0	12	18	25
-Shigella sp.	0	0	6	1
G.E.A.: Vibrio	1	0	2	0
-V.mimicus	0	0	1	0
-V.parahaemolyticus	1	0	1	0
G.E.A.: otras bacterias	113	115	2.287	2.200
-A.caviae	0	6	79	75
-A.hydrophila	3	1	33	39
-A.sobria	0	0	3	5
-Aeromonas sp.	0	0	15	2
-C.coli	1	2	36	54
-C.difficile	2	3	45	39
-C.jejuni	84	78	1.657	1.621
-Campylobacter sp.	17	20	260	232
-E.coli E.P.	0	0	1	0
-E.coli O157:H7	0	0	6	3
-Y.enterocolitica	1	3	73	60*
-Y.enterocolitica ser.O3	1	1	42	43
.Múltiple	4	1	33	21
.Otras	0	0	4	6
I.T.S.: Gonococia	4	4	86	62*
-N.gonorrhoeae	4	4	82	60
.Múltiple	0	0	4	2
I.T.S.: Sífilis	15	8	262	198*
-T.pallidum	15	8	262	198
I.T.S.: otras	2	6	45	60
-C.trachomatis	2	6	45	60
Infecciones respiratorias	38	39	1.013	1.261
-C.pneumoniae	1	1	27	72
-Chlamydia sp.	0	0	13	13
-H.influenzae	0	0	19	32
-H.influenzae b	0	0	1	1
-M.pneumoniae	4	9	86	136
-S.pneumoniae	33	29	866	1.004
.Múltiple	0	0	0	2
.Otras	0	0	1	1
Infección meningocócica	0	1	49	75*
-N.meningitidis	0	0	16	14
-N.meningitidis gr.B	0	1	29	51
-N.meningitidis gr.C	0	0	3	8
.Otras	0	0	1	2
Legionelosis	1	1	90	86*
-L.pneumophila	1	1	90	86
Leptospirosis	0	0	1	0
-L.icterohaemorrhagiae	0	0	1	0
Listeriosis	0	1	22	19*
-L.monocytogenes	0	1	21	19
-Listeria sp.	0	0	1	0
Mening.no meningocócicas	2	1	36	55
-H.influenzae	0	1	2	3
-S.agalactiae	0	0	4	2
-S.pneumoniae	2	0	30	49
-S.pyogenes	0	0	0	1
Micobacterias	36	57	736	883
-M.africanum	1	0	1	1
-M.bovis	0	0	2	1
-M.tuberculosis	35	57	733	881*
Micobacterias atípicas	5	8	75	118
-M.abscessus	0	0	0	2
-M.avium/intracellulare	3	2	22	35
-M.fortuitum	0	0	8	7
-M.gordonae	0	2	7	12
-M.kansasii	1	3	19	36
-M.marinum	0	0	0	2
-M.xenopi	1	1	7	6
.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	0	0	12	17
Tos ferina	0	0	5	8
-B.pertussis	0	0	5	8
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	32	33	38	42

* 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 19 QUE TERMINÓ EL 13 DE MAYO DE 2006

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 19		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 19	
	2006	2005	2006	2005
Adenovirus	9	10	366	263
Adenovirus 40/41	1	0	5	7
Astrovirus	2	1	44	77
Coxsackie B	2	0	5	0
Echovirus	3	1	10	10
Echovirus 30	0	0	2	0
Enterovirus	3	0	74	21
Epstein-Barr	32	8	393	287
Gripe A	3	1	307	1.078
Gripe B	1	4	139	310
Hepatitis A	5	9	94	67
Hepatitis B	2	2	37	36
Hepatitis C	8	6	114	107
Herpes simple	0	7	51	80
Herpes simple tipo 1	0	3	43	69
Herpes simple tipo 2	0	1	15	22
Herpesvirus humano 6	0	0	1	0
Metapneumovirus	0	0	5	0
Norovirus	2	0	5	0
Norovirus gr.2	0	0	2	0
Parainfluenza	0	2	6	34
Parainfluenza 1	0	0	3	1
Parainfluenza 2	0	0	3	2
Parainfluenza 3	2	7	23	43
Parotiditis	2	0	43	5
Parvovirus B 19	3	0	38	11
Respiratorio Sincitial	2	6	763	683
Rotavirus	14	23	1.627	1.717
Rubéola	2	1	7	10
Sarampión	0	0	10	0
Varicela Zoster	1	3	27	25
—Otros	0	0	0	3
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	15	19	32	40

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 19		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 19	
	2006	2005	2006	2005
Ascaris lumbricoides	0	1	19	10
Blastocystis hominis	9	8	273	212
Cryptosporidium sp	6	2	81	23
Echinococcus granulosus	2	0	6	5
Echinococcus sp.	0	1	0	2
Entamoeba coli	0	3	16	18
Entamoeba histolytica	0	0	6	5
Entamoeba sp	3	0	3	0
Enterobius vermicularis	6	4	100	105
Giardia lamblia	6	12	251	173
Heterophyes heterophyes	0	0	0	1
Leishmania sp	0	1	3	8
Plasmodium falciparum	5	1	39	25
Plasmodium malariae	0	0	1	0
Plasmodium ovale	0	0	0	5
Plasmodium sp	0	0	9	1
Plasmodium vivax	0	1	2	4
Schistosoma haematobium	0	0	1	2
Schistosoma mansoni	0	0	1	1
Taenia saginata	0	0	17	14
Taenia sp.	0	0	3	3
Toxoplasma gondii	0	0	14	18
Trichomonas vaginalis	6	1	62	43
Trichuris trichiura	0	2	33	30
—Otros	3	6	73	58
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	12	12	27	29

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 19		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 19	
	2006	2005	2006	2005
Cutáneas y Subcutáneas	17	13	254	336
-Aspergillus niger	0	0	0	1
-Aspergillus sp.	0	0	4	2
-Candida albicans	3	3	31	37
-Candida glabrata	0	0	2	11
-Candida guilliermondii	0	1	0	6
-Candida parapsilosis	3	2	25	34
-Candida sp.	0	0	1	1
-Epidermophyton floccosum	0	1	0	4
-Malassezia furfur	0	0	7	17
-Microsporium canis	0	0	5	22
-Microsporium gypseum	0	1	2	1
-Rhodotorula rubra	0	0	1	0
-Trichophyt.mentagrophytes	4	1	46	50
-Trichophyton rubrum	5	4	83	93
-Trichosporon sp.	0	0	0	3
.Múltiple	1	0	4	2
.Otras	1	0	43	52
Mucosas	0	1	9	9
-Aspergillus niger	0	0	1	2
-Aspergillus sp.	0	0	2	1
-Candida albicans	0	0	3	3
-Candida parapsilosis	0	1	1	2
.Múltiple	0	0	1	1
.Otras	0	0	1	0
Sistémicas	2	2	72	42
-Aspergillus fumigatus	0	0	0	1
-Candida albicans	0	1	25	16
-Candida glabrata	0	0	6	4
-Candida guilliermondii	0	0	1	0
-Candida parapsilosis	1	1	15	10
-Candida sp.	0	0	2	1
-Cryptococcus neoformans	0	0	2	2
-Cryptococcus sp.	0	0	1	0
-Pneumocystis jirovecii	0	0	9	7
.Múltiple	0	0	2	0
.Otras	1	0	9	1
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	5	5	16	13