

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 28 QUE TERMINÓ EL 14 DE JULIO DE 2007

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 28		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 28	
	2007	2006	2007	2006
Bacteriemias	91	80	2.715	2.425
-A.baumannii	0	2	36	18
-A.caviae	0	0	1	0
-A.hydrophila	0	0	2	1
-A.sobria	0	0	1	0
-B.fragilis	1	0	21	16
-C.perfringens	0	0	14	17
-E.cloacae	0	3	40	51
-E.coli	23	16	629	586
-E.faecalis	4	6	84	84
-E.faecium	1	1	35	31
-H.influenzae	0	1	27	20
-H.influenzae b	0	0	1	0
-H.parainfluenzae	0	0	1	3
-Haemophilus sp.	0	0	0	1
-K.pneumoniae	5	5	107	71
-Paeruginosa	4	0	82	59
-P.mirabilis	0	2	41	21
-R.pickettii	0	0	1	0
-S.agalactiae	3	3	39	41
-S.aureus	15	12	312	318
-S.epidermidis	9	12	308	253
-S.hominis	4	1	148	125
-S.marcescens	1	1	19	24
-S.pneumoniae	8	1	328	290
-S.pyogenes	0	1	23	20
-Staphylococcus coag-	1	0	19	11
.Múltiple	0	2	56	81
.Otras	12	11	340	283
Brucelosis	1	0	8	4
-B.melitensis	0	0	3	0
-Brucella sp.	1	0	5	4
Enfermedad de Lyme	0	0	5	4
-B.burgdorferi	0	0	5	4
F.tifoidea y paratifoidea	2	0	16	16
-S.Paratyphi A	0	0	4	2
-S.Paratyphi B	0	0	0	1
-S.Typhi	2	0	11	13
.Otras	0	0	1	0
Fiebre Q	2	3	111	102
-C.burnetii	2	3	111	102
Fiebre botonosa	0	3	15	26
-R.conorii	0	3	15	26
G.E.A.: Salmonelosis	95	130	1.835	2.211
-S.enteritidis	39	66	844	1.009
-S.typhimurium	11	11	321	300
-Salmonella gr.B	6	5	135	138
-Salmonella gr.C	1	0	25	18
-Salmonella gr.C1	2	1	32	27
-Salmonella gr.C2	0	1	29	28
-Salmonella gr.D	2	9	64	95
-Salmonella gr.D1	5	0	24	19
-Salmonella sp.	25	28	284	478
.Múltiple	1	1	17	47
.Otras	3	8	60	52
G.E.A.: Shigelosis	0	1	52	59
-S.boydii	0	0	3	4
-S.flexneri	0	0	24	22
-S.sonnei	0	1	21	25
-Shigella sp.	0	0	4	8
G.E.A.: Vibrio	0	0	1	2
-V.fluviatilis	0	0	1	0
-V.mimicus	0	0	0	1
-V.parahaemolyticus	0	0	0	1
G.E.A.: otras bacterias	120	151	3.355	3.891
-A.caviae	6	6	127	142
-A.hydrophila	7	1	104	56
-A.sobria	0	1	10	8
-Aeromonas sp.	0	3	4	24
-C.coli	1	5	101	63
-C.difficile	0	2	60	61
-C.jejuni	74	107	2.348	2.854
-Campylobacter sp.	18	14	325	423
-E.coli E.T.	0	0	1	0
-E.coli O157:H7	0	0	5	8
-Y.enterocolitica	8	5	161	123
-Y.enterocolitica ser.03	1	3	62	57
.Múltiple	5	3	37	62
.Otras	0	1	10	10
I.T.S.: Gonococia	10	9	270	177
-N.gonorrhoeae	10	9	269	173
.Múltiple	0	0	1	4
I.T.S.: Sífilis	4	34	166	501
-T.pallidum	4	34	166	501
I.T.S.: otras	2	2	116	76
-C.trachomatis	2	2	116	76
Infecciones respiratorias	24	30	1.834	1.506
-C.pneumoniae	0	1	15	56
-Chlamydia sp.	0	0	19	17
-H.influenzae	1	0	22	28
-H.influenzae b	0	0	1	1
-H.parainfluenzae	0	0	0	2
-Haemophilus sp.	0	0	0	1
-M.pneumoniae	9	9	286	189
-S.pneumoniae	14	20	1.490	1.212
.Múltiple	0	0	1	0
Infección meningocócica	3	2	77	80
-N.meningitidis	2	0	12	20
-N.meningitidis gr.A	0	0	1	1
-N.meningitidis gr.B	1	2	52	54
-N.meningitidis gr.C	0	0	11	3
.Otras	0	0	1	2
Legionelosis	2	5	107	168
-L.pneumophila	2	5	107	168
Leptospirosis	0	0	1	2
-L.icterohaemorrhagiae	0	0	0	2
-Leptospira sp.	0	0	1	0
Listeriosis	6	1	41	39
-L.monocytogenes	6	1	41	39
Mening.no meningocócicas	0	3	72	66
-H.influenzae	0	0	4	3
-S.agalactiae	0	0	4	6
-S.pneumoniae	0	3	63	56
-S.pyogenes	0	0	1	1
Micobacterias	45	19	1.063	1.333
-M.africanum	0	0	1	2
-M.bovis	0	0	1	3
-M.tuberculosis	45	19	1.061	1.328
Micobacterias atípicas	0	8	53	121
-M.abscessus	0	0	1	1
-M.avium/intracellulare	0	8	19	43
-M.fortuitum	0	0	1	12
-M.gordonae	0	0	5	14
-M.kansasii	0	0	13	29
-M.marinum	0	0	1	0
-M.xenopi	0	0	6	8
.Otras	0	0	7	14
Otras rickettsiosis	0	1	2	1
-R.typhi	0	1	2	1
Tos ferina	3	7	52	32
-B.pertussis	3	7	52	32
Tularemia	1	0	1	0
-F.tularensis	1	0	1	0
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	35	35	41	42

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 28 QUE TERMINÓ EL 14 DE JULIO DE 2007

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 28		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 28	
	2007	2006	2007	2006
Adenovirus	16	6	384	479
Adenovirus 40/41	0	0	5	8
Astrovirus	0	0	22	52
Coxsackie A	0	0	1	0
Coxsackie B	1	0	5	5
Echovirus	1	0	30	54
Echovirus 11	0	0	11	0
Echovirus 30	0	0	3	2
Echovirus 6	0	0	0	1
Enterovirus	12	13	94	225
Epstein-Barr	17	16	614	651
Gripe A	0	1	457	331
Gripe B	0	0	69	140
Hepatitis A	3	1	73	156
Hepatitis B	2	1	39	78
Hepatitis C	1	7	150	258
Herpes simple	0	1	9	85
Herpes simple tipo 1	3	5	106	88
Herpes simple tipo 2	3	1	59	22
Herpesvirus humano 6	0	0	1	1
Herpesvirus humano 8	0	0	1	0
Metapneumovirus	0	0	0	5
Norovirus	2	0	33	5
Norovirus gr.2	0	0	3	4
Papilomavirus	3	0	249	0
Parainfluenza	0	1	7	11
Parainfluenza 1	0	0	1	4
Parainfluenza 2	0	0	1	3
Parainfluenza 3	0	2	18	65
Parotiditis	15	0	269	74
Parvovirus B 19	1	2	21	60
Picornavirus	0	0	1	0
Respiratorio Sincitial	0	0	672	801
Rotavirus	15	4	1.829	1.750
Rubéola	0	1	3	10
Sarampión	0	0	133	13
Varicela Zoster	1	1	58	44
—Otros	0	0	4	2
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	16	13	30	34

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 28		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 28	
	2007	2006	2007	2006
Cutáneas y Subcutáneas	9	8	438	377
-Aspergillus sp.	0	0	4	5
-Candida albicans	1	0	75	42
-Candida glabrata	0	0	5	4
-Candida guilliermondii	0	0	0	2
-Candida parapsilosis	0	0	20	33
-Candida sp.	0	0	1	1
-Epidermophyton floccosum	0	0	1	1
-Malassezia furfur	0	0	14	16
-Microsporium canis	0	0	15	7
-Microsporium gypseum	0	0	2	4
-Rhodotorula rubra	0	0	1	1
-Trichophyton mentagrophytes	1	1	85	63
-Trichophyton rubrum	7	5	154	131
-Trichosporon sp.	0	0	4	0
.Múltiple	0	0	4	5
.Otras	0	2	53	62
Mucosas	0	0	8	10
-Aspergillus fumigatus	0	0	1	0
-Aspergillus niger	0	0	0	2
-Aspergillus sp.	0	0	0	2
-Candida albicans	0	0	3	2
-Candida glabrata	0	0	1	0
-Candida parapsilosis	0	0	3	1
.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	0	0	0	2
Sistémicas	2	6	118	112
-Aspergillus fumigatus	0	0	1	0
-Candida albicans	1	3	55	37
-Candida glabrata	0	1	14	8
-Candida guilliermondii	0	1	12	6
-Candida parapsilosis	1	0	9	17
-Candida sp.	0	0	0	2
-Cryptococcus neoformans	0	0	2	4
-Cryptococcus sp.	0	0	0	1
-Pneumocystis jirovecii	0	0	6	14
.Múltiple	0	0	1	2
.Otras	0	1	18	21
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	6	4	18	18

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 28		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 28	
	2007	2006	2007	2006
Ascaris lumbricoides	1	1	32	33
Blastocystis hominis	4	11	273	386
Cryptosporidium sp	3	5	80	140
Echinococcus granulosus	1	0	14	8
Entamoeba coli	0	3	18	23
Entamoeba histolytica	0	0	8	6
Entamoeba sp	0	0	0	3
Enterobius vermicularis	7	5	119	144
Giardia lamblia	21	20	491	414
Leishmania sp	4	1	10	7
Plasmodium falciparum	2	5	31	58
Plasmodium malariae	0	0	2	1
Plasmodium sp	4	0	48	15
Plasmodium vivax	0	1	10	6
Schistosoma haematobium	1	0	5	5
Schistosoma mansoni	0	0	2	1
Taenia saginata	0	1	17	22
Taenia solium	0	0	1	0
Taenia sp.	1	0	9	5
Toxoplasma gondii	1	0	30	26
Trichomonas vaginalis	2	0	69	107
Trichuris trichiura	2	3	56	52
—Otros	7	9	152	119
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	12	13	28	32