

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 05 QUE TERMINÓ EL 02 DE FEBRERO DE 2008

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 05		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 05	
	2008	2007	2008	2007
Bacteriemias	114	99	526	477
-A.baumannii	0	3	2	16
-B.catarrhalis	0	0	1	0
-B.fragilis	2	1	4	4
-C.perfringens	1	0	4	2
-E.cloacae	1	0	13	3
-E.coli	28	14	118	80
-E.faecalis	6	3	22	14
-E.faecium	3	3	8	6
-H.influenzae	1	1	6	5
-H.influenzae b	0	0	1	0
-K.pneumoniae	8	5	21	22
-Paeruginosa	3	3	13	16
-P.mirabilis	0	1	5	4
-S.agalactiae	3	0	10	4
-S.aureus	7	18	49	67
-S.epidermidis	16	14	52	58
-S.hominis	7	4	22	20
-S.marcescens	1	0	4	3
-S.pneumoniae	15	9	80	71
-S.pyogenes	2	0	9	5
-Staphylococcus coag-	0	0	15	2
-Y.enterocolitica	0	0	1	0
.Múltiple	3	2	14	9
.Otras	7	18	52	66
Brucelosis	0	0	2	0
-Brucella sp.	0	0	2	0
Enfermedad de Lyme	0	0	1	2
-B.burgdorferi	0	0	1	2
F.tifoidea y paratifoidea	1	1	1	2
-S.Paratyphi A	0	0	0	1
-S.Typhi	1	1	1	1
Fiebre Q	4	3	7	14
-C.burnetii	4	3	7	14
Fiebre botonosa	0	1	0	5
-R.conorii	0	1	0	5
G.E.A.: Salmonelosis	47	48	231	320
-S.enteritidis	15	14	79	142
-S.typhimurium	12	14	66	45
-Salmonella gr.B	7	3	30	24
-Salmonella gr.C	1	2	3	10
-Salmonella gr.C1	0	1	0	4
-Salmonella gr.C2	1	2	6	7
-Salmonella gr.D	1	0	2	10
-Salmonella gr.D1	1	2	2	7
-Salmonella sp.	5	8	33	54
.Múltiple	0	1	1	4
.Otras	4	1	9	13
G.E.A.: Shigelosis	0	0	7	5
-S.boydii	0	0	1	0
-S.flexneri	0	0	5	1
-S.sonnei	0	0	1	3
-Shigella sp.	0	0	0	1
G.E.A.: otras bacterias	91	116	445	606
-A.caviae	1	7	13	22
-A.hydrophila	4	2	13	15
-A.sobria	0	0	1	0
-Aeromonas sp.	0	0	2	0
-C.coli	3	3	20	21
-C.difficile	5	2	14	13
-C.jejuni	59	75	300	428
-C.lari	0	1	0	2
-Campylobacter sp.	11	14	45	61
-E.coli O157:H7	0	1	0	2
-Y.enterocolitica	5	7	19	26
-Y.enterocolitica ser.O3	2	3	14	11
.Múltiple	1	1	3	5
.Otras	0	0	1	0
I.T.S.: Gonococia	13	11	45	37
-N.gonorrhoeae	13	11	45	37
I.T.S.: Sífilis	2	7	11	50
-T.pallidum	2	7	11	50
I.T.S.: otras	5	7	32	17
-C.trachomatis	5	7	32	17
Infecciones respiratorias	53	81	336	508
-C.pneumoniae	1	1	3	2
-Chlamydomphila sp.	0	1	0	7
-H.influenzae	2	1	8	5
-Haemophilus sp.	0	0	1	0
-M.pneumoniae	1	6	21	38
-S.pneumoniae	49	72	303	456
Infección meningocócica	6	3	41	19
-N.meningitidis	1	1	3	1
-N.meningitidis gr.B	5	1	37	12
-N.meningitidis gr.C	0	1	1	5
.Otras	0	0	0	1
Legionelosis	1	5	22	19
-L.pneumophila	1	5	22	19
Leptospirosis	0	0	0	1
-Leptospira sp.	0	0	0	1
Listeriosis	1	1	5	6
-L.monocytogenes	1	1	5	6
Mening.no meningocócicas	7	4	23	14
-S.agalactiae	0	0	2	1
-S.pneumoniae	7	4	21	13
Micobacterias	27	34	119	151
-M.africanum	0	0	0	1
-M.bovis	0	0	0	1
-M.tuberculosis	27	34	119	149
Micobacterias atípicas	0	0	4	6
-M.abscessus	0	0	0	1
-M.avium/intracellulare	0	0	1	4
-M.gordonae	0	0	1	1
.Otras	0	0	2	0
Tos ferina	3	0	10	2
-B.pertussis	3	0	10	2
Tularemia	1	0	5	0
-F.tularensis	1	0	5	0
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	36	37	41	41

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 05 QUE TERMINÓ EL 02 DE FEBRERO DE 2008

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 05		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 05	
	2008	2007	2008	2007
Adenovirus	20	16	73	71
Adenovirus 40/41	0	0	1	2
Astrovirus	0	3	2	10
Echovirus	0	0	0	2
Echovirus 11	0	0	0	1
Echovirus 30	3	0	5	0
Enterovirus	1	0	4	4
Epstein-Barr	21	18	117	85
Gripe A	7	85	128	246
Gripe B	10	6	53	10
Hepatitis A	1	2	10	11
Hepatitis B	1	2	4	8
Hepatitis C	3	6	11	30
Herpes simple	1	0	12	0
Herpes simple tipo 1	1	1	10	9
Herpes simple tipo 2	2	3	9	14
Norovirus	0	0	8	2
Norovirus gr.2	0	0	0	2
Papilomavirus	0	21	32	64
Parainfluenza	0	0	1	0
Parainfluenza 2	0	0	0	1
Parainfluenza 3	0	0	3	3
Parotiditis	0	9	11	25
Parvovirus B 19	0	1	7	2
Respiratorio Sincitial	42	36	466	405
Rotavirus	100	136	650	1.046
Sarampión	0	14	1	87
Varicela Zoster	1	2	5	11
—Otros	0	0	0	1
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	23	28	27	31

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 05		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 05	
	2008	2007	2008	2007
Cutáneas y Subcutáneas	28	127	112	82
–Aspergillus sp.	0	0	1	0
–Candida albicans	1	7	13	12
–Candida glabrata	0	0	3	1
–Candida guilliermondii	0	0	2	0
–Candida parapsilosis	0	3	4	7
–Candida sp.	0	0	1	1
–Cryptococcus sp.	0	0	1	0
–Malassezia furfur	1	1	3	4
–Microsporum canis	1	1	6	7
–Microsporum gypseum	0	1	0	1
–Trichophyt.mentagrophytes	3	3	19	14
–Trichophyton rubrum	18	8	50	25
.Multiple	0	1	2	3
.Otras	4	2	7	7
Mucosas	0	0	1	0
–Aspergillus sp.	0	0	1	0
Sistémicas	13	6	33	28
–Aspergillus fumigatus	5	0	9	0
–Candida albicans	7	3	15	12
–Candida guilliermondii	0	1	0	7
–Candida parapsilosis	0	0	3	3
–Candida sp.	0	0	1	0
–Cryptococcus neoformans	0	0	1	1
–Pneumocystis jirovecii	0	1	1	1
.Otras	1	1	3	4
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	9	5	13	11

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 05		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 05	
	2008	2007	2008	2007
Ascaris lumbricoides	1	0	9	6
Blastocystis hominis	11	8	57	41
Cryptosporidium sp	2	1	5	12
Echinococcus granulosus	0	0	0	1
Entamoeba coli	2	2	5	5
Enterobius vermicularis	10	4	27	21
Giardia lamblia	11	19	49	93
Leishmania sp	1	1	3	3
Plasmodium falciparum	0	0	2	6
Plasmodium malariae	0	0	0	1
Plasmodium sp	1	0	2	9
Plasmodium vivax	0	0	1	0
Schistosoma haematobium	1	0	3	1
Taenia saginata	0	0	6	0
Taenia sp.	0	0	1	1
Toxoplasma gondii	1	1	7	3
Trichomonas vaginalis	7	3	13	12
Trichuris trichiura	1	2	3	16
—Otros	11	6	29	30
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	15	12	19	22