

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 16 QUE TERMINÓ EL 22 DE ABRIL DE 2006

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 16		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 16	
	2006	2005	2006	2005
Bacteriemias	99	73	1.315	1.351
-A.baumannii	1	1	5	18
-A.hydrophila	0	0	0	1
-B.fragilis	1	0	10	8
-C.perfringens	1	0	9	9
-E.cloacae	3	1	30	16
-E.coli	28	18	323	319
-E.faecalis	7	3	42	68
-E.faecium	3	0	18	16
-H.influenzae	1	1	9	15
-H.influenzae b	0	0	0	2
-Haemophilus sp.	0	0	2	0
-K.pneumoniae	3	5	40	38
-P.aeruginosa	2	0	36	35
-P.mirabilis	2	0	13	20
-S.agalactiae	1	3	18	26
-S.aureus	12	11	189	200
-S.epidermidis	7	5	147	131
-S.hominis	4	1	64	44
-S.marcescens	0	2	13	11
-S.pneumoniae	4	6	126	184
-S.pyogenes	2	0	10	10
-Staphylococcus coag-	0	0	9	4
.Múltiple	6	5	46	34
.Otras	11	11	156	142
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	1	9	5
-S.Paratyphi A	0	0	1	3
-S.Paratyphi B	0	0	1	0
-S.Typhi	0	1	7	2
Fiebre Q	1	0	44	63
-C.burnetii	1	0	44	63
Fiebre botonosa	0	1	5	6
-R.conorii	0	1	5	6
G.E.A.: Salmonelosis	86	83	884	1.243*
-S.enteritidis	49	38	362	530
-S.typhimurium	2	12	148	226
-Salmonella gr.B	12	1	69	71
-Salmonella gr.C	0	1	7	8
-Salmonella gr.C1	0	3	15	25
-Salmonella gr.C2	2	1	18	11
-Salmonella gr.D	5	4	37	24
-Salmonella gr.D1	0	1	9	19
-Salmonella sp.	14	19	178	290
.Múltiple	1	3	24	17
.Otras	1	0	17	22
G.E.A.: Shigelosis	2	1	36	23*
-S.boydii	0	0	3	1
-S.disenteriae	0	0	0	2
-S.flexneri	0	0	10	10
-S.sonnei	1	1	17	9
-Shigella sp.	1	0	6	1
G.E.A.: Vibrio	0	0	1	0
-V.mimicus	0	0	1	0
G.E.A.: otras bacterias	92	113	1.902	1.809
-A.caviae	2	3	72	56
-A.hydrophila	2	4	28	31
-A.sobria	0	0	3	5
-Aeromonas sp.	4	0	14	2
-C.coli	2	1	29	45
-C.difficile	1	1	39	30
-C.jejuni	63	76	1.363	1.342
-Campylobacter sp.	9	14	221	186
-E.coli E.P.	0	0	1	0
-E.coli O157:H7	1	0	6	2
-Y.enterocolitica	5	3	62	52*
-Y.enterocolitica ser.03	2	6	35	37
.Múltiple	1	4	25	15
.Otras	0	1	4	6
I.T.S.: Gonococia	5	2	73	48*
-N.gonorrhoeae	5	2	69	46
.Múltiple	0	0	4	2
I.T.S.: Sífilis	8	12	171	170*
-T.pallidum	8	12	171	170
I.T.S.: otras	3	0	37	49
-C.trachomatis	3	0	37	49
Infecciones respiratorias	47	48	903	1.129
-C.pneumoniae	0	0	21	71
-Chlamydia sp.	0	0	13	10
-H.influenzae	1	0	16	27
-H.influenzae b	0	0	1	1
-M.pneumoniae	4	5	76	120
-S.pneumoniae	42	43	775	898
.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	0	0	1	1
Infección meningocócica	5	3	43	69
-N.meningitidis	4	0	13	11
-N.meningitidis gr.B	1	3	27	49
-N.meningitidis gr.C	0	0	2	7
.Otras	0	0	1	2
Legionelosis	6	3	77	79*
-L.pneumophila	6	3	77	79
Listeriosis	1	2	22	12*
-L.monocytogenes	1	2	21	12
-Listeria sp.	0	0	1	0
Mening.no meningocócicas	1	2	32	47
-H.influenzae	0	0	1	2
-S.agalactiae	0	0	4	2
-S.pneumoniae	1	2	27	42
-S.pyogenes	0	0	0	1
Micobacterias	35	59	628	714*
-M.africanum	0	0	0	1
-M.bovis	0	0	2	1
-M.tuberculosis	35	59	626	712
Micobacterias atípicas	2	17	65	100
-M.abscessus	0	0	0	2
-M.avium/intracellulare	1	6	17	31
-M.fortuitum	0	1	7	7
-M.gordonae	0	1	7	7
-M.kansasii	1	5	16	29
-M.marinum	0	0	0	2
-M.xenopi	0	0	6	5
.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	0	4	12	16
Tos ferina	0	0	5	7
-B.pertussis	0	0	5	7
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	34	37	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 16 QUE TERMINÓ EL 22 DE ABRIL DE 2006

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 16		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 16	
	2006	2005	2006	2005
Adenovirus	8	19	325	218
Adenovirus 40/41	0	0	4	5
Astrovirus	0	4	41	74
Coxsackie B	0	0	2	0
Echovirus	0	0	6	7
Echovirus 30	0	0	2	0
Enterovirus	7	0	62	15
Epstein-Barr	25	22	320	242
Gripe A	10	6	283	1.066
Gripe B	1	8	136	301
Hepatitis A	4	5	80	53
Hepatitis B	1	1	33	30
Hepatitis C	6	9	81	90
Herpes simple	1	2	46	63
Herpes simple tipo 1	2	4	41	63
Herpes simple tipo 2	1	2	9	20
Metapneumovirus	1	0	4	0
Norovirus	0	0	3	0
Norovirus gr.2	0	0	2	0
Parainfluenza	0	0	6	29
Parainfluenza 1	0	0	3	1
Parainfluenza 2	0	1	3	2
Parainfluenza 3	0	8	17	31
Parotiditis	0	0	37	5
Parvovirus B 19	1	2	30	5
Respiratorio Sincitial	9	6	750	665
Rotavirus	14	26	1.599	1.648
Rubéola	0	1	5	6
Sarampión	0	0	9	0
Varicela Zoster	0	0	20	20
—Otros	0	0	0	3
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	17	21	32	39

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 16		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 16	
	2006	2005	2006	2005
Ascaris lumbricoides	0	0	18	6
Blastocystis hominis	12	11	247	170
Cryptosporidium sp	9	4	66	17
Echinococcus granulosus	0	1	4	4
Echinococcus sp.	0	0	0	1
Entamoeba coli	1	0	13	7
Entamoeba histolytica	0	0	6	5
Enterobius vermicularis	7	6	87	93
Giardia lamblia	8	8	216	142
Heterophyes heterophyes	0	0	0	1
Leishmania sp	0	1	2	7
Plasmodium falciparum	2	1	33	22
Plasmodium malariae	0	0	1	0
Plasmodium ovale	0	0	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	1	1	15	14
Taenia sp.	1	1	2	3
Toxoplasma gondii	1	0	11	17
Trichomonas vaginalis	5	3	49	31
Trichuris trichiura	6	2	29	23
—Otros	9	1	66	44
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	12	12	27	28

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 16		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 16	
	2006	2005	2006	2005
Cutáneas y Subcutáneas	18	17	206	293
-Aspergillus niger	0	0	0	1
-Aspergillus sp.	0	0	4	2
-Candida albicans	1	0	26	31
-Candida glabrata	0	3	1	11
-Candida guilliermondii	0	0	0	3
-Candida parapsilosis	2	1	20	30
-Candida sp.	0	0	1	1
-Epidermophyton floccosum	0	0	0	3
-Malassezia furfur	1	1	7	14
-Microsporium canis	0	3	5	22
-Microsporium gypseum	0	0	2	0
-Rhodotorula rubra	0	0	1	0
-Trichophyt.mentagrophytes	5	0	35	42
-Trichophyton rubrum	4	7	68	80
-Trichosporon sp.	0	0	0	3
.Múltiple	0	0	2	2
.Otras	5	2	34	48
Mucosas	0	0	9	8
-Aspergillus niger	0	0	1	2
-Aspergillus sp.	0	0	2	1
-Candida albicans	0	0	3	3
-Candida parapsilosis	0	0	1	1
.Múltiple	0	0	1	1
.Otras	0	0	1	0
Sistémicas	1	3	61	37
-Aspergillus fumigatus	0	0	0	1
-Candida albicans	1	2	22	14
-Candida glabrata	0	1	6	3
-Candida guilliermondii	0	0	1	0
-Candida parapsilosis	0	0	11	8
-Candida sp.	0	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	5	5	15	13

Dirección del BES: Odorina Tello Anchuela

Redacción: M.ª Elena Rodríguez Valín

Una copia del Boletín Epidemiológico Semanal está disponible en formato electrónico en la dirección <http://cne.isciii.es>

La suscripción del Boletín Epidemiológico Semanal es gratuita.
Solicitudes: Centro Nacional de Epidemiología.

Instituto de Salud Carlos III.

C/. Sinesio Delgado, 6 • 28029 Madrid - España

NIPO: 354-02-003-3

Depósito Legal: M-41502-1978

Imprime: Rumagraf, S.A.

O.T. 43665