

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 12 QUE TERMINÓ EL 25 DE MARZO DE 2006

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 12		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 12		ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 12		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 12	
	2006	2005	2006	2005		2006	2005	2006	2005
Bacteriemias	95	100	998	1.040	-C.coli	0	10	20	38
-A.baumannii	1	2	3	12	-C.difficile	4	2	30	25
-A.hydrophila	0	0	0	1	-C.jejuni	75	57	1.075	1.019
-B.fragilis	0	1	9	6	-Campylobacter sp.	13	9	172	147
-C.perfringens	1	1	8	8	-E.coli E.P.	0	0	1	0
-E.cloacae	0	0	22	12	-E.coli O157:H7	0	0	4	2
-E.coli	21	22	242	234	-Y.enterocolitica	5	0	50	38*
-E.faecalis	3	5	32	56	-Y.enterocolitica ser.03	1	0	28	26
-E.faecium	1	2	11	14	.Múltiple	1	0	21	9
-H.influenzae	1	1	6	10	.Otras	0	0	3	5
-H.influenzae b	0	0	0	1	I.T.S.: Gonococia	4	1	53	29*
-Haemophilus sp.	0	0	1	0	-N.gonorrhoeae	4	1	53	29
-K.pneumoniae	2	4	27	28	I.T.S.: Sifilis	13	7	129	132*
-P.aeruginosa	4	2	28	28	-T.pallidum	13	7	129	132
-P.mirabilis	1	3	8	16	I.T.S.: otras	1	1	23	40
-S.agalactiae	3	0	13	18	-C.trachomatis	1	1	23	40
-S.aureus	9	11	147	152	Infecciones respiratorias	52	61	685	959
-S.epidermidis	17	11	114	101	-C.pneumoniae	0	0	15	70
-S.hominis	1	4	45	34	-Chlamydia sp.	1	0	12	9
-S.marcescens	0	1	13	7	-H.influenzae	2	3	15	22
-S.pneumoniae	12	15	100	155	-H.influenzae b	0	0	1	1
-S.pyogenes	1	1	7	9	-M.pneumoniae	7	5	48	100
-Staphylococcus coag-	0	0	8	4	-S.pneumoniae	42	53	593	756
.Múltiple	3	1	32	22	.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	14	13	122	112	.Otras	0	0	1	0
Brucelosis	1	0	2	4	Infección meningocócica	3	2	29	49
-B.melitensis	0	0	0	2	-N.meningitidis	0	0	6	5
-Brucella sp.	1	0	2	2	-N.meningitidis gr.B	3	2	20	36
Enfermedad de Lyme	0	0	2	2	-N.meningitidis gr.C	0	0	2	6
-B.burgdorferi	0	0	2	2	.Otras	0	0	1	2
F.tifoidea y paratifoidea	0	0	9	4	Legionelosis	0	5	53	71*
-S.Paratyphi A	0	0	1	3	-L.pneumophila	0	5	53	71
-S.Paratyphi B	0	0	1	0	Listeriosis	0	0	16	8*
-S.Typhi	0	0	7	1	-L.monocytogenes	0	0	15	8
Fiebre Q	2	1	30	54	-Listeria sp.	0	0	1	0
-C.burnetii	2	1	30	54	Mening.no meningocócicas	1	0	26	40
Fiebre botonosa	0	0	4	5	-H.influenzae	0	0	1	2
-R.conorii	0	0	4	5	-S.agalactiae	0	0	3	2
G.E.A.: Salmonelosis	60	43	619	866*	-S.pneumoniae	1	0	22	35
-S.enteritidis	20	16	239	349	-S.pyogenes	0	0	0	1
-S.typhimurium	6	4	118	169	Micobacterias	26	53	443	519*
-Salmonella gr.B	3	2	45	59	-M.bovis	0	0	2	1
-Salmonella gr.C	0	0	6	6	-M.tuberculosis	26	53	441	518
-Salmonella gr.C1	1	1	11	18	Micobacterias atípicas	2	10	59	68
-Salmonella gr.C2	2	0	12	5	-M.abscessus	0	0	0	2
-Salmonella gr.D	6	2	20	17	-M.avium/intracellulare	0	1	16	19
-Salmonella gr.D1	3	1	5	13	-M.fortuitum	0	3	7	6
-Salmonella sp.	15	16	129	201	-M.gordonae	2	0	7	3
.Múltiple	1	0	18	10	-M.kansasii	0	2	15	22
.Otras	3	1	16	19	-M.marinum	0	0	0	2
G.E.A.: Shigelosis	1	0	30	15*	-M.xenopi	0	2	5	5
-S.boydii	0	0	3	1	.Múltiple	0	0	0	1
-S.disenteriae	0	0	0	2	.Otras	0	2	9	8
-S.flexneri	0	0	10	8	Tos ferina	1	0	4	3
-S.sonnei	1	0	12	3	-B.pertussis	1	0	4	3
-Shigella sp.	0	0	5	1	Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	27	35	37	41
G.E.A.: otras bacterias	105	82	1.493	1.374					
-A.caviae	3	3	57	41					
-A.hydrophila	3	1	21	20					
-A.sobria	0	0	2	2					
-Aeromonas sp.	0	0	9	2					

* 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 12 QUE TERMINÓ EL 25 DE MARZO DE 2006

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 12		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 12	
	2006	2005	2006	2005
Adenovirus	25	11	261	155
Adenovirus 40/41	0	0	2	3
Astrovirus	2	5	39	65
Coxsackie B	0	0	1	0
Echovirus	1	1	3	5
Echovirus 30	0	0	2	0
Enterovirus	4	1	25	14
Epstein-Barr	5	13	237	189
Gripe A	43	3	199	1.048
Gripe B	12	24	87	251
Hepatitis A	1	1	67	36
Hepatitis B	1	0	26	26
Hepatitis C	6	5	53	65
Herpes simple	5	3	39	50
Herpes simple tipo 1	5	4	33	46
Herpes simple tipo 2	0	1	7	16
Norovirus	0	0	2	0
Norovirus gr.2	0	0	2	0
Parainfluenza	0	0	6	12
Parainfluenza 1	0	0	2	1
Parainfluenza 2	1	0	3	1
Parainfluenza 3	3	3	13	18
Parotiditis	3	0	24	4
Parvovirus B 19	1	0	25	3
Respiratorio Sincitial	13	25	709	632
Rotavirus	35	34	1.494	1.509
Rubéola	0	0	5	3
Sarampión	0	0	9	0
Varicela Zoster	3	1	16	17
-Otros	0	0	0	2
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	19	23	31	39

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 12		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 12	
	2006	2005	2006	2005
Ascaris lumbricoides	0	0	16	4
Blastocystis hominis	9	6	173	135
Cryptosporidium sp	4	2	43	12
Echinococcus granulosus	0	1	4	3
Echinococcus sp.	0	0	0	1
Entamoeba coli	3	0	12	6
Entamoeba histolytica	0	1	5	4
Enterobius vermicularis	12	1	44	75
Giardia lamblia	21	9	148	111
Heterophyes heterophyes	0	0	0	1
Leishmania sp	0	0	1	5
Plasmodium falciparum	1	3	29	17
Plasmodium malariae	0	0	1	0
Plasmodium ovale	0	0	0	2
Plasmodium sp	0	0	4	1
Plasmodium vivax	1	0	2	1
Schistosoma haematobium	0	0	1	2
Schistosoma mansoni	0	0	1	1
Taenia saginata	1	1	12	13
Taenia sp.	0	0	0	2
Toxoplasma gondii	0	0	9	15
Trichomonas vaginalis	6	0	38	26
Trichuris trichiura	2	1	16	20
-Otros	2	1	42	36
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	12	8	27	26

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 12		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 12	
	2006	2005	2006	2005
Cutáneas y Subcutáneas	17	17	162	226
-Aspergillus niger	0	0	0	1
-Aspergillus sp.	0	0	2	2
-Candida albicans	1	2	25	30
-Candida glabrata	1	0	1	8
-Candida guilliermondii	0	0	0	1
-Candida parapsilosis	2	2	16	22
-Candida sp.	0	0	1	0
-Epidermophyton floccosum	0	0	0	2
-Malassezia furfur	2	0	6	9
-Microsporium canis	1	4	4	19
-Microsporium gypseum	0	0	2	0
-Rhodotorula rubra	0	0	1	0
-Trichophyt. mentagrophytes	2	1	23	29
-Trichophyton rubrum	4	3	54	61
-Trichosporon sp.	0	0	0	3
.Múltiple	0	0	2	2
.Otras	4	5	25	37
Mucosas	0	1	9	7
-Aspergillus niger	0	0	1	2
-Aspergillus sp.	0	0	2	1
-Candida albicans	0	1	3	3
-Candida parapsilosis	0	0	1	0
.Múltiple	0	0	1	1
.Otras	0	0	1	0
Sistémicas	5	2	44	29
-Aspergillus fumigatus	0	0	0	1
-Candida albicans	0	1	14	11
-Candida glabrata	2	0	4	1
-Candida parapsilosis	0	1	10	6
-Candida sp.	0	0	0	1
-Cryptococcus neoformans	0	0	1	2
-Cryptococcus sp.	0	0	1	0
-Pneumocystis jirovecii	1	0	7	6
.Múltiple	0	0	1	0
.Otras	2	0	6	1
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	6	5	15	13

Dirección del BES: Odorina Tello Anchueta
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: Grafoffset, S.L.