

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 02 QUE TERMINÓ EL 13 DE ENERO DE 2007

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 02		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 02	
	2007	2006	2007	2006
Bacteriemias	107	74	193	146
-A.baumannii	6	0	10	1
-B.fragilis	0	1	2	1
-C.perfringens	1	0	1	0
-E.cloacae	1	1	2	3
-E.coli	21	23	34	38
-E.faecalis	3	3	5	5
-E.faecium	0	1	2	2
-H.influenzae	2	0	2	0
-K.pneumoniae	2	2	5	5
-P.aeruginosa	5	3	6	5
-P.mirabilis	1	2	1	2
-S.agalactiae	0	0	0	2
-S.aureus	17	8	29	18
-S.epidermidis	18	4	28	10
-S.hominis	6	3	7	5
-S.marcescens	0	1	0	3
-S.pneumoniae	8	8	29	20
-S.pyogenes	0	0	1	0
-Staphylococcus coag-	1	1	1	2
.Múltiple	3	2	4	4
.Otras	12	11	24	20
Enfermedad de Lyme	0	0	1	0
-B.burgdorferi	0	0	1	0
Ftifoidea y paratifoidea	0	2	0	3
-S.Paratyphi A	0	1	0	1
-S.Paratyphi B	0	1	0	1
-S.Typhi	0	0	0	1
Fiebre Q	1	1	2	2
-C.burnetii	1	1	2	2
Fiebre botonosa	1	0	2	0
-R.conorii	1	0	2	0
G.E.A.: Salmonelosis	43	72	97	131
-S.enteritidis	20	25	50	50
-S.typhimurium	4	22	11	33
-Salmonella gr.B	3	3	7	7
-Salmonella gr.C	1	0	3	0
-Salmonella gr.C1	1	1	2	1
-Salmonella gr.C2	2	2	3	2
-Salmonella gr.D	2	6	2	7
-Salmonella gr.D1	0	0	0	1
-Salmonella sp.	6	9	11	21
.Múltiple	2	1	2	5
.Otras	2	3	6	4
G.E.A.: Shigelosis	1	1	2	2
-S.flexneri	0	1	0	1
-S.sonnei	1	0	2	0
-Shigella sp.	0	0	0	1
G.E.A.: otras bacterias	106	144	187	240
-A.caviae	2	4	5	7
-A.hydrophila	3	3	5	4
-Aeromonas sp.	0	1	0	2
-C.coli	5	0	6	2
-C.difficile	6	5	7	6
-C.jejuni	73	100	137	172
-Campylobacter sp.	10	22	16	30
-Y.enterocolitica	4	4	7	9
-Y.enterocolitica ser.03	1	3	1	4
.Múltiple	2	2	3	3
.Otras	0	0	0	1
I.T.S.: Gonococia	6	5	10	9
-N.gonorrhoeae	6	5	10	9
I.T.S.: Sífilis	2	15	7	28
-T.pallidum	2	15	7	28
I.T.S.: otras	2	1	5	3
-C.trachomatis	2	1	5	3
Infecciones respiratorias	80	59	157	126
-C.pneumoniae	0	1	0	2
-Chlamydomphila sp.	1	0	2	0
-H.influenzae	0	0	1	1
-M.pneumoniae	7	1	10	3
-S.pneumoniae	72	57	144	120
Infección meningocócica	3	8	9	11
-N.meningitidis	0	3	0	3
-N.meningitidis gr.B	2	5	6	8
-N.meningitidis gr.C	1	0	3	0
Legionelosis	3	3	9	6
-L.pneumophila	3	3	9	6
Leptospirosis	0	0	1	0
-Leptospira sp.	0	0	1	0
Listeriosis	1	2	1	2
-L.monocytogenes	1	2	1	2
Mening.no meningocócicas	2	3	5	4
-S.pneumoniae	2	3	5	4
Micobacterias	26	20	38	63
-M.bovis	1	0	1	0
-M.tuberculosis	25	20	37	63
Micobacterias atípicas	1	1	1	4
-M.avium/intracellulare	1	0	1	1
-M.fortuitum	0	1	0	2
-M.kansasii	0	0	0	1
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	32	36	32	40

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 02 QUE TERMINÓ EL 13 DE ENERO DE 2007

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 02		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 02	
	2007	2006	2007	2006
Adenovirus	17	16	27	28
Adenovirus 40/41	1	1	1	1
Astrovirus	2	7	3	8
Echovirus	2	0	2	0
Enterovirus	0	1	0	2
Epstein-Barr	21	18	31	35
Gripe A	30	0	41	0
Hepatitis A	1	3	2	4
Hepatitis B	0	3	2	4
Hepatitis C	5	6	11	7
Herpes simple	0	6	0	10
Herpes simple tipo 1	1	3	3	5
Herpes simple tipo 2	1	0	8	1
Norovirus	1	0	1	0
Papilomavirus	26	0	26	0
Parainfluenza 2	1	0	1	0
Parainfluenza 3	1	1	2	1
Parotiditis	4	0	5	0
Parvovirus B 19	1	0	1	1
Respiratorio Sincitial	86	142	181	319
Rotavirus	202	216	361	427
Rubéola	0	1	0	1
Sarampión	10	0	45	0
Varicela Zoster	2	2	6	3
—Otros	1	0	1	0
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	23	27	24	29

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 02		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 02	
	2007	2006	2007	2006
Cutáneas y Subcutáneas	21	19	28	23
-Candida albicans	2	7	3	7
-Candida glabrata	1	0	1	0
-Candida parapsilosis	1	4	1	4
-Candida sp.	0	0	1	0
-Malassezia furfur	3	0	3	0
-Microsporum canis	2	0	3	0
-Trichophyt.mentagrophytes	4	2	4	3
-Trichophyton rubrum	5	4	8	4
.Múltiple	1	0	1	1
.Otras	2	2	3	4
Mucosas	0	1	0	1
-Candida albicans	0	1	0	1
Sistémicas	4	5	4	8
-Candida albicans	2	0	2	0
-Candida parapsilosis	0	3	0	5
-Cryptococcus neoformans	1	0	1	1
-Pneumocystis jirovecii	0	1	0	1
.Otras	1	1	1	1
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	9	6	9	7

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 02		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 02	
	2007	2006	2007	2006
Ascaris lumbricoides	0	0	2	0
Blastocystis hominis	3	22	10	32
Cryptosporidium sp	3	3	6	4
Entamoeba coli	1	2	1	2
Enterobius vermicularis	4	1	7	4
Giardia lamblia	19	10	31	17
Leishmania sp	0	0	1	0
Plasmodium falciparum	0	4	0	6
Plasmodium sp	3	0	5	0
Taenia saginata	0	2	0	2
Toxoplasma gondii	1	1	2	3
Trichomonas vaginalis	2	4	3	5
Trichuris trichiura	2	0	4	1
—Otros	6	2	12	5
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	12	12	14	14

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://www.isciii.es/jsps/centros/epidemiologia/boletinesSemanal.jsp>

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. 45119