

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 21 QUE TERMINÓ EL 26 DE MAYO DE 2013

Enfermedades	Casos declarados Sem. 21		Acumulación de casos		Mediana 2012-2008		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2013	2012	2013	2012	Sem. 21	Acum. C.	Sem. 21	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	3	3	17	27	2	30			1,44
Hepatitis A	11	6	249	228	18	502	0,61	0,50	
Shigelosis	0	10	30	69	3	62	0,00	0,48	
Triquinosis	0	0	28	22	0	22			0,60
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	15	13	240	256	19	381	0,79	0,63	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	1.419	1.306	479.878	474.536	1.847	431.776	0,77	1,11	
Legionelosis	14	13	262	229	13	255	1,08	1,03	
Tuberculosis respiratoria	76	106	1.655	1.964	123	2.408	0,62	0,69	
Tuberculosis, meningitis	1	1	27	37	1	44			1,76
Tuberculosis, otras	11	26	308	473	26	516	0,42	0,60	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	38	68	788	1.132	40	974	0,95	0,81	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	46	70	1.142	1.530	65	1.339	0,71	0,85	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	7	8	116	133	7	122	1,00	0,95	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	3	1	44	32	5	42			3,32
Tularemia	0	1	1	1	1	2			1,24
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	9	8	166	244	12	314	0,75	0,53	
Parotiditis	361	199	9.003	3.744	113	1.989	3,19	4,53	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	1	2	48	1	17			1,12
Sarampión	11	27	61	1.070	16	184	0,69	0,33	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	6	2	0	3			0,24
Tos ferina	78	72	1.179	896	16	242	4,88	4,87	
Varicela	4.953	4.852	64.633	78.078	4.852	78.078	1,02	0,83	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	16	10	307	227	15	291	1,07	1,05	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Parotiditis (3.19), Tos ferina (4.88).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Parotiditis (4.53), Tos ferina (4.87).

* Las restantes rúbricas han presentado una incidencia normal.

(1) Índice epidémico para una enfermedad dada es la razón entre los casos presentados en la semana correspondiente (o los casos acumulados hasta dicha semana si se trata de I.E. acumulado) y los casos que se esperan o prevén (mediana del quinquenio anterior) para la misma semana. Si el valor del índice se encuentra entre 0,76 y 1,24 la incidencia se considera normal, si es menor o igual a 0,75 incidencia baja, si es mayor o igual a 1,25 incidencia alta.

(2) Cálculo especial: En enfermedades de baja incidencia (<150 casos anuales en España) no se usa el índice epidémico. El cálculo especial para estas enfermedades es el promedio de los casos notificados en los 5 años anteriores en la semana actual, las 2 semanas precedentes y las dos siguientes.

Fuente: Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Elaboración: Centro Nacional de Epidemiología, ISCIII.

Enfermedades vigiladas en las que es excepcional la declaración de algún caso: Botulismo, Cólera, Difteria, Encefalitis Transmitida por Garrapatas, Fiebre Amarilla, Lepra, Peste, Poliomiélinitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 21/2013 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 21 DE 2013**

Enfermedades	España																			
	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	C.-La Mancha	C. y León	Cataluña	Ceuta	C. Valenciana	Extremadura	Galicia	Madrid	Melilla	Murcia	Navarra	País Vasco	Rioja (La)	TOTAL
	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos
Botulismo	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Cólera	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	0	1	0		0		0		0	0	0	0		0	0	2		3
Hepatitis A	3	0	0	0	0		0		1		2	0	0	2	1	1	0	1		11
Shigelosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	1	2	0	0	2	1	2	1	2		3	0	0	0		0	0	1		15
Gripe	55	39	34	30	532	23	63	108	183		55	48	109	64	2	13	16	41	4	1.419
Legionelosis	1	0	0	0	1		1		2		3	1	2	1		0	0	2		14
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	14	5	2	2	0	1	2	2	12	1	8	1		20		4	0	1	1	76
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		0		0	0		0		1	0	0		1
Tuberculosis, otras		1	1	0			0	1	3		2	0		2		0	1			11
Infección Gonocócica	8	1	1	0	8		1	1			7	0	5	4		0	0	2		38
Sífilis (excluye sífilis congénita)	13	1	0	1	2		1	1			8	1	4	7		2	1	4		46
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	0	1	0	0	0		0		4		0	0	0	2		0	0	0		7
Brucelosis	2	0	0	0	0		1		0		0	0	0	0		0	0	0		3
Peste	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Rabia	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tularemia			0									0					0			0
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	3	1	0	1	0		1		1		0	1	0	1		0	0	0		9
Parotiditis	28	12	22	11	9	4	5	74	12		12	2	93	45		1	1	30		361
Poliomielitis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Rubéola congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Sarampión	0	3	0	8	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		11
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tos ferina	11	0	0	0	8		0	1	31		5	0	0	7		0	3	12		78
Varicela	601	107	154	207	358	58	293	131	1.522	3	473	76	194	163	1	316	5	262	29	4.953
Hepatitis víricas, otras	9	2	0	0	0		1		2		1	0	0	1		0	0	0		16