

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 22 QUE TERMINÓ EL 2 DE JUNIO DE 2013

Enfermedades	Casos de Sem		Acumu de c		Med 2012	iana -2008	Íne epidér	Cálculo	
	2013	2012	2013	2012	Sem. 22	Acum. C.	Sem. 22	Acum. C.	especial (2)
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	2	18	29	1	31			1,44
Hepatitis A	6	16	255	244	17	519	0,35	0,49	
Shigelosis	1	6	31	75	1	65	1,00	0,48	
Triquinosis	0	0	28	22	0	22			0,64
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	10	8	250	264	19	399	0,53	0,63	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	1.300	1.048	481.179	475.584	1.497	434.039	0,87	1,11	
Legionelosis	16	10	278	239	22	291	0,73	0,96	
Tuberculosis respiratoria	57	98	1.711	2.062	122	2.515	0,47	0,68	
Tuberculosis, meningitis	0	2	27	39	1	45			1,88
Tuberculosis, otras	20	38	330	511	32	542	0,63	0,61	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	23	57	829	1.189	48	1.021	0,48	0,81	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	47	60	1.203	1.590	68	1.411	0,69	0,85	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	6	12	122	145	7	130	0,86	0,94	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	2	0	46	32	1	43			3,20
Tularemia	0	0	1	1	0	2			1,08
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	10	10	176	254	10	322	1,00	0,55	
Parotiditis	328	211	9.332	3.955	114	2.103	2,88	4,44	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	2	48	1	18			0,96
Sarampión	0	13	61	1.083	13	203	0,00	0,30	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	6	2	0	3			0,24
Tos ferina	52	82	1.231	978	21	253	2,48	4,87	
Varicela	4.884	4.357	69.517	82.435	5.147	82.435	0,95	0,84	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	9	11	316	238	14	313	0,64	1,01	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

- * Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Parotiditis (2.88), Tos ferina (2.48).
- * Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Parotiditis (4.44), 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, Poliomielitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 22/2013 en curso: NO.



ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 22 DE 2013

		España																		
Enfermedades	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	CLa 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	0	0		0		0		0	0	0	0	1	0	0	0		1
Hepatitis A	3	0	0	0	0		0		0		0	0	1	1		0	0	1		6
Shigelosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	1		0	0	0		1
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	2	4	0	0	2		0		0		1	0	0	1		0	0	0		10
Gripe	28	32	32	40	493	13	44	108	180	1	55	47	96	53		13	26	32	7	1.300
Legionelosis	3	2	0	1	0		0		3		0	1	0	3		0	1	2		16
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	8	5	1	1	0		1	6	9	1	9	2		9		3	0	2		57
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		0		0	0		0		0	0	0		0
Tuberculosis, otras		3	0	0		3	0		6		3	1		3		1	0			20
Infección Gonocócica	1	0	0	1	1	1	0	3			3	0	2	10		0	0	0	1	23
Sífilis (excluye sífilis congénita)	14	2	1	0	5	2	0	3			5	0	4	10		0	1	0		47
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	0	0	0	0		0		1		0	0	0	5		0	0	0		6
Brucelosis	2	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		2
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	0	0		0		0		0	1	2	2		0	0	0	1	10
Parotiditis	9	13	23	9	16	1	4	71	4		8	0	89	60		2	0	19		328
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	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
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	13	0	0	0	6	1	0	1	11		5	0	1	3		0	1	10		52
Varicela	499	169	115	201	223	90	262	127	1.450		590	50	213	153	1	436	6	250	49	4.884
Hepatitis víricas, otras	4	1	0	0	0		0	1	1		0	0	0	2		0	0	0		9