

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 41 QUE TERMINÓ EL 14 DE OCTUBRE DE 2012

Enfermedades	Casos declarados Sem. 41		Acumulación de casos		Mediana 2011-2007		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2012	2011	2012	2011	Sem. 41	Acum. casos	Sem. 41	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre tifoidea y paratifoidea	1	2	63	77	2	62			1,68
Hepatitis A	15	11	420	600	22	827	0,68	0,51	
Shigelosis	39	2	230	98	2	177	19,50	1,30	
Triquinosis	0	1	23	34	0	34			0,04
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	15	13	473	671	13	708	1,15	0,67	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	1.913	2.621	456.421	529.232	4.145	497.594	0,46	0,92	
Legionelosis	40	24	785	780	41	1.010	0,98	0,78	
Tuberculosis respiratoria	58	74	3.135	4.281	87	5.079	0,67	0,62	
Tuberculosis, meningitis	3	3	55	75	3	81			1,84
Tuberculosis, otras	13	16	662	910	15	965	0,87	0,69	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección gonocócica	30	52	1.677	1.820	36	1.555	0,83	1,08	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	57	46	2.271	2.525	46	2.018	1,24	1,13	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	10	20	373	344	13	324	0,77	1,15	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	2	0	66	91	3	122			2,68
Tularemia	0	0	1	1	0	22			3,12
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Varicela	932	988	113.264	116.492	973	123.156	0,96	0,92	
Enfermedad meningocócica	3	6	372	451	10	584	0,30	0,64	
Parotiditis	127	94	6.032	3.674	50	3.227	2,54	1,87	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	1	61	14	1	27			0,56
Sarampión	1	29	1.200	3.344	4	238	0,25	5,04	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	1	12	8	0	8			0,44
Tos ferina	86	69	2.877	2.571	14	544	6,14	5,29	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	9	18	467	577	14	577	0,64	0,81	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

- * Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: shigelosis (19,50), parotiditis (2,54), tos ferina (6,14).
- * Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: shigelosis (1,30), parotiditis (1,87), sarampión (5,04), tos ferina (5,29).
- * 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 41/2012 en curso: no.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 41 DE 2012**

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	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	1		1
Hepatitis A	4	0	0	1	0		1		3		1	0	0	3		1	0	1		15
Shigelosis	0	0	0	0	0		0		1		0	0	2	1		0	0	35		39
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	2	2	0	0	1	1	2	2	0		3	0	2	0		0	0	0		15
Gripe	40	55	88	50	762	35	117	121	232	2	78	28		140	2	61	33	58	11	1.913
Legionelosis	2	0	0	2	0	2	0	1	15		6	0	2	3		2	1	3	1	40
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	7	2	1	2	0	1	3	7	11		7	0		9		2	0	5	1	58
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0		1	1	0		0	0		1		0	0	0		3
Tuberculosis, otras		5	1	0	0		0	1	4		0	0		2			0			13
Infección gonocócica	3	3	0	2	5		0	5			2	0	0	8		1	0	0	1	30
Sífilis (excluye sífilis congénita)	14	1	0	0	6		0	2			9	0	14	9		1	0	1		57
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	5	1	0	0	0		0		2		0	0	0	1		0	0	1		10
Brucelosis	1	0	0	0	0		1		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	0	0	0	0	0		1	1	0		0	0	0	0		0	0	1		3
Parotiditis	0	1	38	4	3	1	3	22	2		7	0		12		5	1	27	1	127
Poliomielitis	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		1		0		0	0	0	0		0	0	0		1
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	0	0	0	0	46		1	1	25		1	0	4	1		0	2	5		86
Varicela	71	18	16	13	22	16	44	50	410	1	95	7		92	1	8	4	62	2	932
Hepatitis víricas, otras	5	1	0	0	0		0		0		0	0	0	2		0	0	0	1	9