

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 42 QUE TERMINÓ EL 21 DE OCTUBRE DE 2012

Enfermedades	Casos declarados Sem. 42		Acumulación de casos		Mediana 2011-2007		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2012	2011	2012	2011	Sem. 42	Acum. casos	Sem. 42	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre tifoidea y paratifoidea	0	0	63	77	1	64			1,20
Hepatitis A	23	19	443	619	22	849	1,05	0,52	
Shigelosis	11	4	241	102	5	185	2,20	1,30	
Triquinosis	0	0	23	34	0	34			0,04
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	19	18	487	689	17	723	1,12	0,67	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	2.518	3.295	458.939	532.527	4.753	532.527	0,53	0,86	
Legionelosis	41	20	826	800	43	1.046	0,95	0,79	
Tuberculosis respiratoria	52	101	3.185	4.382	102	5.188	0,51	0,61	
Tuberculosis, meningitis	1	3	56	78	1	81			1,88
Tuberculosis, otras	14	26	679	936	22	983	0,64	0,69	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección gonocócica	40	51	1.716	1.871	37	1.590	1,08	1,08	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	56	71	2.328	2.596	40	2.058	1,40	1,13	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	14	9	387	353	9	333	1,56	1,16	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	2	1	68	92	3	125			2,40
Tularemia	1	0	2	1	1	23			2,64
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Varicela	1.565	1.327	114.829	117.819	1.245	124.401	1,26	0,92	
Enfermedad meningocócica	11	13	383	464	12	597	0,92	0,64	
Parotiditis	189	80	6.224	3.754	62	3.289	3,05	1,89	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	1	61	15	1	27			0,64
Sarampión	3	33	1.203	3.377	1	238	3,00	5,05	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	12	8	1	8			0,44
Tos ferina	64	82	2.941	2.653	10	561	6,40	5,24	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	11	10	478	587	10	591	1,10	0,81	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

- * Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: shigelosis (2,20), sífilis (excluye sífilis congénita) (1,40), varicela (1,26), paludismo (1,56), parotiditis (3,05), sarampión (3,00), tos ferina (6,40).
- * Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: shigelosis (1,30), parotiditis (1,89), sarampión (5,05), tos ferina (5,24).
- * 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 42/2012 en curso:

Enfermedad: sífilis congénita. Número de casos: 1.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 42 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	0		0
Hepatitis A	5	1	0	0	1		3		1		3	0	0	3		2	0	3	1	23
Shigelosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	11		11
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	4	3	0	0	0	2	0	1	2		4	0	0	2		0	0	1		19
Gripe	107	134	113	53	798	35	136	123	322	1	136	95		244	1	63	57	85	15	2.518
Legionelosis	3	3	1	2	0	1	1		9		7	0	8	2		2	0	1	1	41
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	9	5	0	2	0	1	0	2	10	1	5	1		10		2	0	3	1	52
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			1		0		0	0		0		0	0	0		1
Tuberculosis, otras		1	0	0		1	1	1	5	1	3	1		0			0			14
Infección gonocócica	7	1	1	4	0	1	1				5	0	0	17		1	0	0	2	40
Sífilis (excluye sífilis congénita)	11	0	0	3	3		0	2			10	1	8	16		0	0	1	1	56
Sífilis congénita	1	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		1
Fiebre amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	3	1	1	0	0		0		6		0	0	0	3		0	0	0		14
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					1				0					0			1
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad meningocócica	0	0	0	0	0		0	2	0		2	0	6	1		0	0	0		11
Parotiditis	4	4	30	0	12	1	1	27	8		10	0		13		5	7	66	1	189
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	1	0	0	2	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		3
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	1	0	0	0	35		1	1	7		2	0	6	1		1	6	3		64
Varicela	102	36	24	38	21	19	75	67	794		74	9		172		32	2	83	17	1.565
Hepatitis víricas, otras	8	1	0	0	0		0		0		0	0	0	2		0	0	0		11