

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 43 QUE TERMINÓ EL 28 DE OCTUBRE DE 2012

Enfermedades	Casos declarados Sem. 43		Acumulación de casos		Mediana 2011-2007		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2012	2011	2012	2011	Sem. 43	Acum. casos	Sem. 43	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre tifoidea y paratifoidea	1	0	64	77	1	65			1,04
Hepatitis A	18	7	461	626	21	869	0,86	0,53	
Shigelosis	8	5	249	107	5	186	1,60	1,34	
Triquinosis	0	0	23	34	0	34			0,04
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	15	13	502	702	16	740	0,94	0,68	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	2.883	3.963	461.822	536.490	5.010	536.490	0,58	0,86	
Legionelosis	29	21	855	821	39	1.085	0,74	0,79	
Tuberculosis respiratoria	49	87	3.234	4.469	102	5.290	0,48	0,61	
Tuberculosis, meningitis	3	2	59	80	2	84			1,76
Tuberculosis, otras	9	18	688	954	22	1.008	0,41	0,68	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección gonocócica	42	56	1.758	1.927	46	1.629	0,91	1,08	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	53	45	2.381	2.641	46	2.116	1,15	1,13	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	14	23	401	376	7	340	2,00	1,18	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	2	1	70	93	1	125			2,60
Tularemia	0	0	2	1	1	23			2,60
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad meningocócica	7	8	390	472	8	603	0,88	0,65	
Parotiditis	162	73	6.386	3.827	51	3.340	3,18	1,91	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	61	15	0	28			0,76
Sarampión	5	21	1.208	3.398	2	239	2,50	5,05	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	12	8	0	9			0,36
Tos ferina	62	84	3.003	2.737	13	572	4,77	5,25	
Varicela	1.389	1.513	116.218	119.332	1.396	125.797	0,99	0,92	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	13	16	491	603	14	605	0,93	0,81	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

- * Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: shigelosis (1,60), paludismo (2,00), brucelosis (2,00), parotiditis (3,18), sarampión (2,50), tos ferina (4,77).
- * Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: shigelosis (1,34), parotiditis (1,91), sarampión (5,05), tos ferina (5,25).
- * 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 43/2012 en curso: no.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 43 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	0	0	0	0	0
Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre tifoidea y paratifoidea	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Hepatitis A	4	1	0	0	0	0	0	3	3	1	0	2	6	0	0	1	0	0	0	18
Shigelosis	0	0	0	1	0	1	0	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	8
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	2	3	0	0	0	1	1	1	1	1	2	1	0	1	0	0	1	0	0	15
Gripe	143	118	99	33	1.031	36	154	180	276	4	202	159	0	225	4	93	48	58	20	2.883
Legionelosis	3	1	5	0	0	0	0	0	4	0	3	0	4	1	0	1	0	6	1	29
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	6	1	0	1	0	0	3	2	9	2	10	0	0	10	0	1	1	3	0	49
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	3
Tuberculosis, otras	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	9
Infección gonocócica	10	2	0	0	2	0	2	2	0	0	13	0	0	9	0	1	0	1	0	42
Sífilis (excluye sífilis congénita)	12	5	2	0	4	1	1	4	0	0	4	0	4	12	0	2	2	0	0	53
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
Paludismo	0	4	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	2	2	0	2	0	0	0	14
Brucelosis	1	0	0	0	0	0	1	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	0	0	0	0	0
Rabia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tularemia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad meningocócica	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	7
Parotiditis	1	2	38	9	8	2	1	26	1	3	0	0	23	0	3	2	43	0	0	162
Poliomielitis	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
Rubéola congénita	0	0	0	0	0	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	4	0	0	0	0	0	0	5
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
Tos ferina	0	0	0	0	31	1	2	0	13	0	0	4	0	0	0	2	9	0	0	62
Varicela	142	34	22	25	31	15	54	66	649	0	101	17	0	93	1	27	0	98	14	1.389
Hepatitis víricas, otras	5	3	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	13