

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 45 QUE TERMINÓ EL 13/11/2016

Enfermedades	Casos declarados sem. 45		Acumulación de casos		Mediana 2015-2011		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2016	2015	2016	2015	Sem. 45	Acum. C.	Sem. 45	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	1	44	60	0	60			0,68
Hepatitis A	21	10	693	498	12	535	1,75	1,30	
Shigelosis	6	7	274	305	7	211	0,86	1,30	
Triquinosis	0	0	7	4	0	22			0,16
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	12	15	550	587	15	591	0,80	0,93	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	3.114	2.344	466.819	702.804	2.882	544.223	1,08	0,86	
Legionelosis	27	23	837	929	28	875	0,96	0,96	
Tuberculosis respiratoria	56	47	2.816	3.146	57	3.354	0,98	0,84	
Tuberculosis, meningitis	1	0	37	46	0	59			0,84
Tuberculosis, otras	16	22	620	796	17	796	0,94	0,78	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	16	22	543	487	21	487	0,76	1,11	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	2	0	39	46	1	75			1,68
Tularemia	0	0	2	26	0	2			0,36
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	5	6	242	255	6	286	0,83	0,85	
Parotiditis	162	61	3.806	3.344	99	4.000	1,64	0,95	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	4	6	0	12			0,12
Sarampión	0	0	34	37	0	117	0,00	0,29	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	10	7	0	9			0,12
Tos ferina	34	89	4.673	7.652	47	3.035	0,72	1,54	
Varicela	1.033	2.426	134.152	154.928	1.839	129.840	0,56	1,03	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	67	105	3.079	4.200	93	2.904	0,72	1,06	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	52	102	2.287	3.250	81	3.151	0,64	0,73	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	17	5	424	452	8	587	2,13	0,72	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis A (1.75), Parotiditis (1.64), Hepatitis víricas, otras (2.13).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Hepatitis A (1.30), Shigelosis (1.30), Tos ferina (1.54).

* 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, Fiebre de Ébola, Lepra, Peste, Poliomiéltis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 45/2016 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 45/2016**

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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Hepatitis A	0	0	0	0	4	0	0	0	4	1	1	0	1	9	0	0	0	1	0	21
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	6
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	2	2	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	12
Gripe	313	133	152	156	865	43	194	175	0	8	295	0	220	334	11	54	45	104	12	3.114
Legionelosis	2	0	1	0	0	2	0	0	9	0	6	1	3	0	0	1	0	2	0	27
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	7	2	1	0	1	0	1	5	16	2	10	1	0	5	0	0	0	3	2	56
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Tuberculosis, otras	1	0	1	0	0	0	1	1	5	0	3	0	0	4	0	0	0	0	0	16
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo	1	2	0	0	2	0	1	0	6	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	16
Brucelosis	0	1	0	0	0	0	0	1	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	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Parotiditis	2	15	2	2	5	3	12	8	35	0	23	0	7	23	0	1	3	20	1	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	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	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	2	1	0	0	5	0	0	4	8	0	3	0	0	1	0	0	1	8	1	34
Varicela	254	54	37	45	21	13	90	90	0	0	89	0	102	102	0	19	1	85	31	1.033
Infección Gonocócica	14	6	0	1	9	1	1	1	0	0	17	1	1	8	0	0	4	1	2	67
Sífilis (excluye sífilis congénita)	15	2	3	0	3	0	2	1	0	0	15	0	1	5	0	0	0	5	0	52
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis víricas, otras	5	2	0	0	0	1	0	1	0	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	17