

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 16 QUE TERMINÓ EL 24/04/2016

Enfermedades	Casos declarados sem. 16		Acumulación de casos		Mediana 2015-2011		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2016	2015	2016	2015	Sem. 16	Acum. C.	Sem. 16	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	2	10	11	2	11			1,44
Hepatitis A	4	18	192	180	11	184	0,36	1,04	
Shigelosis	3	8	50	63	2	49	1,50	1,02	
Triquinosis	0	0	7	4	0	17			0,04
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	17	17	217	187	15	202	1,13	1,07	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	6.252	2.443	421.132	651.850	2.443	477.645	2,56	0,88	
Legionelosis	11	12	176	188	12	167	0,92	1,05	
Tuberculosis respiratoria	71	76	885	1.095	85	1.294	0,84	0,68	
Tuberculosis, meningitis	1	3	18	17	2	25			1,32
Tuberculosis, otras	25	14	221	242	17	274	1,47	0,81	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	4	7	74	63	5	96	0,80	0,77	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	1	1	12	10	1	26			1,64
Tularemia	0	0	1	13	0	1			0,16
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	7	4	98	120	8	128	0,88	0,77	
Parotiditis	95	41	884	1.157	72	1.320	1,32	0,67	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	2	1	0	2			0,48
Sarampión	6	2	10	20	4	95	1,50	0,11	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	1	1	4	3	0	3			0,16
Tos ferina	144	147	1.466	1.313	57	603	2,53	2,43	
Varicela	4.439	4.086	59.621	52.523	3.886	52.523	1,14	1,14	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	54	117	831	1.384	73	1.012	0,74	0,82	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	62	77	765	1.206	77	1.161	0,81	0,66	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	10	21	139	199	12	199	0,83	0,70	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (1.50), Gripe (2.56), Tuberculosis, otras (1.47), Parotiditis (1.32), Sarampión (1.50), Tos ferina (2.53).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Tos ferina (2.43).

* 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, Poliomieltitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 16/2016 en curso:

Enfermedad Lepra Número de Casos: 2.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 16/2016**

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	0
Cólera	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Hepatitis A	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4
Shigelosis	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	5	3	0	0	0	0	0	2	1	0	3	0	0	1	0	2	0	0	0	0	17
Gripe	1.297	147	116	221	570	112	600	461	0	1	560	308	491	608	3	515	82	122	38	6.252	
Legionelosis	0	0	0	1	1	0	0	0	3	0	3	0	1	1	0	0	0	1	0	11	
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	
Tuberculosis respiratoria	12	5	4	1	1	3	1	3	11	0	7	4	0	16	0	0	1	2	0	71	
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
Tuberculosis, otras	1	1	1	1	0	0	1	3	9	0	3	0	0	4	0	0	1	0	0	25	
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Paludismo	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	
Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
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	1	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	7	
Parotiditis	2	3	1	3	4	3	11	21	30	0	4	1	0	8	0	1	1	2	0	95	
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	1	0	0	5	0	0	0	0	0	6	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tos ferina	40	3	1	0	2	0	6	0	39	0	10	2	0	21	0	1	0	16	3	144	
Varicela	1.107	226	306	299	166	164	323	191	0	0	699	15	0	266	1	366	1	230	79	4.439	
Infección Gonocócica	14	0	0	2	3	0	0	1	0	0	9	1	3	15	0	0	3	2	1	54	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	17	1	0	5	2	1	2	3	0	0	12	3	3	7	0	1	2	3	0	62	
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	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	10	