

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 21 QUE TERMINÓ EL 29/05/2016

Enfermedades	decla	sos rados 1. 21	Acumu de c			iana -2011	Índ epidén	Cálculo especial (2)	
	2016	2015	2016	2015	Sem. 21	Acum. C.	Sem. 21	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	3	16	18	3	18			1,56
Hepatitis A	8	8	241	260	12	244	0,67	0,99	
Shigelosis	6	7	71	93	7	69	0,86	1,03	
Triquinosis	0	0	7	4	0	22			0,48
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	8	12	269	254	17	274	0,47	0,98	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	992	773	449.392	685.163	1.306	507.458	0,76	0,89	
Legionelosis	10	8	237	250	13	247	0,77	0,96	
Tuberculosis respiratoria	71	103	1.267	1.492	103	1.705	0,69	0,74	
Tuberculosis, meningitis	1	1	21	24	1	36			1,40
Tuberculosis, otras	16	23	304	347	26	378	0,62	0,80	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	6	8	125	94	8	121	0,75	1,03	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	0	1	16	17	1	35			1,84
Tularemia	0	0	2	14	0	1			0,08
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	5	7	126	148	8	160	0,63	0,79	
Parotiditis	90	88	1.411	1.859	138	1.989	0,65	0,71	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	2	1	0	4			0,52
Sarampión	1	0	19	24	11	109	0,09	0,17	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	4	3	0	3			0,20
Tos ferina	113	244	2.236	2.394	89	1.028	1,27	2,18	
Varicela	5.510	5.928	83.631	83.029	5.203	78.078	1,06	1,07	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	62	75	1.141	1.785	68	1.324	0,91	0,86	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	43	79	1.042	1.575	74	1.530	0,58	0,68	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	12	13	192	261	14	261	0,86	0,74	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

- * Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Tos ferina (1,27).
- * Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Tos ferina (2,18).
- * 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, Poliomielitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal. Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 21/2016 en curso: NO.



ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 21/2016

		España																		
Enfermedades	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	CLa 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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis A	3	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	8
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	1	0	0	0	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	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	8
Gripe	87	24	29	27	243	40	71	69	0	0	74	27	142	75	2	40	7	32	3	992
Legionelosis	0	0	1	1	0	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0	1	0	1	0	10
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	11	2	2	1	3	1	3	2	21	2	9	4	0	7	0	0	0	3	0	71
Tuberculosis, meningitis	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tuberculosis, otras	2	1	0	0	0	0	1	4	4	0	1	0	0	2	1	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	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	6
Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	5
Parotiditis	1	4	3	1	7	0	6	15	29	0	6	0	0	10	0	1	0	7	0	90
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	1	0	0	0	0	0	0	0	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	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	23	2	0	0	0	0	2	0	42	0	11	0	0	10	0	0	0	20	3	113
Varicela	1.508	235	398	401	256	118	290	98	0	0	911	28	0	302	0	578	4	342	41	5.510
Infección Gonocócica	8	5	0	5	5	0	0	1	0	0	9	2	8	14	0	0	1	2	2	62
Sífilis (excluye sífilis congénita)	11	2	1	3	4	0	1	1	0	0	5	3	4	5	0	1	0	2	0	43
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	3	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	12