

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 19 QUE TERMINÓ EL 15/05/2016

Enfermedades	Casos declarados sem. 19		Acumulación de casos		Mediana 2015-2011		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2016	2015	2016	2015	Sem. 19	Acum. C.	Sem. 19	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	2	3	16	15	3	16			1,48
Hepatitis A	11	12	226	237	8	220	1,38	1,03	
Shigelosis	2	3	61	77	4	54	0,50	1,13	
Triquinosis	0	0	7	4	0	17			
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	8	15	245	227	14	236	0,57	1,04	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	2.246	1.120	447.010	683.561	1.688	504.409	1,33	0,89	1,56
Legionelosis	15	13	211	228	13	218	1,15	0,97	
Tuberculosis respiratoria	68	84	1.137	1.313	84	1.535	0,81	0,74	
Tuberculosis, meningitis	0	3	20	23	2	32			
Tuberculosis, otras	23	17	275	300	20	323	1,15	0,85	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	12	7	108	76	6	109	2,00	0,99	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	3	1	16	15	1	31			2,04
Tularemia	0	0	2	14	0	1			0,16
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	5	5	116	137	5	148	1,00	0,78	0,52
Parotiditis	97	80	1.226	1.691	127	1.725	0,76	0,71	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	2	1	0	3			
Sarampión	2	3	18	24	3	108	0,67	0,17	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	4	3	0	3			
Tos ferina	172	243	2.011	1.921	81	823	2,12	2,44	
Varicela	4.440	5.800	73.044	70.361	5.028	68.448	0,88	1,07	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	56	99	1.023	1.625	63	1.201	0,89	0,85	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	57	65	952	1.420	74	1.388	0,77	0,69	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	8	13	172	239	13	239	0,62	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 (1,38), Gripe (1,33), Paludismo (2,00), Tos ferina (2,12).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Tos ferina (2,44).

* 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 19/2016 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 19/2016**

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	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
Hepatitis A	3	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	2	0	1	0	11
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
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	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	8
Gripe	322	61	67	79	361	65	190	140	0	2	162	130	219	187	0	143	25	82	11	2.246
Legionelosis	3	2	0	2	0	0	0	0	2	0	2	0	1	0	0	0	1	2	0	15
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	7	4	3	3	2	3	3	2	15	1	4	2	0	14	0	0	3	2	0	68
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis, otras	3	4	1	0	0	0	2	5	3	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	23
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo	2	1	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	3	0	1	0	1	0	12
Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3
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	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	5
Parotiditis	2	6	1	1	6	1	3	12	30	0	7	1	0	22	0	1	0	4	0	97
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	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
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	40	1	0	0	1	0	5	3	68	0	5	0	0	24	0	0	2	21	2	172
Varicela	1.148	180	262	336	227	115	340	90	0	0	714	18	0	226	0	454	3	280	47	4.440
Infección Gonocócica	9	2	4	9	3	0	0	0	0	0	6	1	5	11	0	2	3	1	0	56
Sífilis (excluye sífilis congénita)	14	4	1	4	0	0	3	2	0	0	12	1	6	4	0	1	1	4	0	57
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	1	3	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	8