

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 37, QUE TERMINÓ EL 17/09/2017

Enfermedades	Casos declarados sem. 37		Acumulación de casos		Mediana 2016-2012		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2017	2016	2017	2016	Sem. 37	Acum. C.	Sem. 37	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	5	30	35	3	47			2,12
Hepatitis A	56	25	3.497	570	11	378	5,09	9,25	
Shigelosis	3	11	223	188	5	145	0,60	1,54	
Triquinosis	0	0	1	14	0	14			0,00
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	6	11	461	441	13	474	0,46	0,97	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	432	320	409.372	498.824	390	498.824	1,11	0,82	
Legionelosis	47	32	863	579	28	579	1,68	1,49	
Tuberculosis respiratoria	39	82	1.879	2.768	67	2.812	0,58	0,67	
Tuberculosis, meningitis	2	2	31	41	1	41			1,16
Tuberculosis, otras	9	9	393	643	12	656	0,75	0,60	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	30	21	435	367	28	352	1,07	1,24	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	0	2	52	34	2	60			1,44
Tularemia	2	0	13	2	0	2			1,52
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad meningocócica	2	2	205	216	4	221	0,50	0,93	
Parotiditis	129	88	6.810	3.021	88	3.021	1,47	2,25	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	5	3	0	5			0,08
Sarampión	1	1	131	26	1	105	1,00	1,25	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	5	10	0	8			0,16
Tos ferina	99	77	3.883	4.397	81	2.565	1,22	1,51	
Varicela	317	442	61.244	148.208	569	133.275	0,56	0,46	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección gonocócica	71	131	2.284	4.226	88	3.205	0,81	0,71	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	43	64	1.832	2.333	65	2.574	0,66	0,71	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis A (5.09), Legionelosis (1.68), Parotiditis (1.47).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Hepatitis A (9.25), Shigelosis (1.54), Legionelosis (1.49), Parotiditis (2.25), Sarampión (1.25), Tos ferina (1.51).

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

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 37/2017 en curso:

Enfermedad Sífilis congénita Número de Casos: 1

ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 37/2017

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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis A	10	3	5	0	9	0	4	2	4	0	2	0	3	11	0	2	0	1	0	56
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	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
Hepatitis B	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6
Gripe	27	12	12	24	96	9	32	31	46	0	51	2	21	30	10	4	10	12	3	432
Legionelosis	3	1	3	8	0	3	3	2	11	0	0	0	2	2	0	1	0	8	0	47
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	6	3	2	1	2	0	4	3	4	0	4	0	0	9	0	0	0	0	1	39
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2
Tuberculosis, otras	1	2	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	9
Fiebre amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo	5	2	0	0	3	1	1	1	8	0	1	1	0	1	0	1	3	2	0	30
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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
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	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Parotiditis	16	8	0	3	4	0	7	6	8	0	19	2	8	7	0	6	3	30	2	129
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	1	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	2	14	0	0	5	0	4	3	38	0	15	0	1	2	0	2	4	8	1	99
Varicela	51	22	12	14	7	6	18	5	47	0	29	3	33	55	0	7	2	3	3	317
Infección gonocócica	16	4	1	4	1	1	2	0	0	0	18	1	6	11	0	1	2	3	0	71
Sífilis (excluye sífilis congénita)	6	2	0	2	6	0	3	1	0	0	12	0	3	2	0	1	0	5	0	43
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1