

## SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 45 QUE TERMINÓ EL 11/11/2018

ENFERMEDADES	CASOS DECLARADOS Sem. 45		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 2017 - 2013		ÍNDICE EPIDÉMICO (1)		CÁLCULO ESPECIAL (2)
	2018	2017	2018	2017	Sem. 45	Acum. C.	Sem. 45	Acum. C.	
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	2	1	49	39	1	45			0,84
Hepatitis A	24	38	1.580	4.103	16	543	1,50	2,91	
Shigelosis	7	5	296	302	6	278	1,17	1,06	
Triquinosis	0	0	7	4	0	4			
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Hepatitis B	11	15	593	603	15	591	0,73	1,00	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Gripe	3.214	2.626	663.453	420.312	2.626	513.585	1,22	1,29	0,68
Legionelosis	41	44	1.268	1.253	27	861	1,52	1,47	
Tuberculosis respiratoria	34	58	1.896	2.636	57	3.317	0,60	0,57	
Tuberculosis, meningitis	1	0	31	37	0	46			
Tuberculosis, otras	7	8	424	564	14	773	0,50	0,55	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Paludismo	16	13	629	672	21	513	0,76	1,23	
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Brucelosis	0	3	43	64	2	64			1,52
Tularemia	0	0	6	13	0	13			0,52
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Enfermedad Meningocócica	5	5	339	239	5	255	1,00	1,33	0,12
Parotiditis	159	97	8.207	9.478	97	3.908	1,64	2,10	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	3	6	0	6			
Sarampión	2	0	220	135	0	111	0,00	1,98	0,08
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	5	7	0	8			
Tos ferina	47	32	3.072	4.572	38	4.572	1,24	0,67	
Varicela	862	986	46.918	72.139	1.645	142.874	0,52	0,33	
<b>Infecciones de transmisión sexual</b>									
Infección Gonocócica	88	83	3.715	3.855	93	3.971	0,95	0,94	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	44	49	2.437	2.661	81	3.065	0,54	0,80	

### COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

\* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis A (1.50), Legionelosis (1.52), Parotiditis (1.64)

\* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Hepatitis A (2.91), Gripe (1.29), Legionelosis (1.47), Enfermedad Meningocócica (1.33), Parotiditis (2.10), Sarampión (1.98)

\* 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, Fiebre del Nilo Occidental, Fiebre Hemorrágica Vírica (excluye fiebre amarilla y dengue hemorrágico), Lepra, Peste, Poliomielititis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 45/2018 en curso: NO

## ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA POR CCAA EN LA SEMANA 45/2018

ENFERMEDADES	España																			
	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla La Mancha	Castilla y León	Cataluña	Ceuta	Comunidad 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	1	0	0	0	0	0	0	2
Hepatitis A	4	1	0	1	1	1	3	2	2	0	3	0	0	5	0	0	0	0	1	24
Shigelosis	1	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	1	3	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	1	0	1	1	0	0	11
Gripe	326	152	119	100	405	45	210	194	522	5	325	41	205	379	23	58	81	0	24	3.214
Legionelosis	3	1	1	4	1	0	1	0	13	0	0	0	1	5	0	1	2	8	0	41
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	14	4	1	0	0	0	3	4	0	0	4	0	0	0	1	0	1	1	1	34
Tuberculosis, meningitis	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tuberculosis, otras	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	7
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo	2	0	0	0	0	0	1	2	4	0	2	0	0	3	0	0	0	1	1	16
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	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	5
Parotiditis	28	3	1	0	3	1	6	10	24	0	22	0	14	13	0	5	0	26	3	159
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	1	0	0	0	0	0	0	0	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	4	2	0	0	0	0	0	0	27	0	6	0	0	5	0	0	0	3	0	47
Varicela	134	50	25	13	13	29	53	43	190	0	84	2	98	76	0	47	0	0	5	862
Infección Gonocócica	10	2	2	3	2	1	8	2	0	0	18	0	10	25	1	1	3	0	0	88
Sífilis (excluye sífilis congénita)	11	3	1	1	5	2	3	1	0	0	11	0	3	2	0	1	0	0	0	44
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0