

## SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 20 QUE TERMINÓ EL 19/05/2019

ENFERMEDADES	CASOS DECLARADOS Sem. 20		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 2018 - 2014		ÍNDICE EPIDÉMICO (1)		CÁLCULO ESPECIAL (2)
	2019	2018	2019	2018	Sem. 20	Acum. C.	Sem. 20	Acum. C.	
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	15	14	0	16			1,24
Hepatitis A	31	36	477	890	15	252	2,07	1,89	
Shigelosis	3	2	159	87	4	86	0,75	1,85	
Triquinosis	0	1	28	3	0	3			0,16
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Hepatitis B	9	11	217	239	15	262	0,60	0,83	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Gripe	867	801	583.669	677.908	829	491.785	1,05	1,19	
Legionelosis	20	17	330	357	16	243	1,25	1,36	
Tuberculosis respiratoria	45	56	747	893	80	1.442	0,56	0,52	
Tuberculosis, meningitis	0	2	7	19	0	20			0,76
Tuberculosis, otras	5	10	170	210	20	339	0,25	0,50	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Paludismo	7	6	126	142	11	129	0,64	0,98	
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Brucelosis	1	1	16	17	1	17			1,08
Tularemia	0	0	1	1	0	2			0,16
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Enfermedad Meningocócica	9	6	177	192	4	139	2,25	1,27	
Parotiditis	286	273	4.868	3.784	115	1.771	2,49	2,75	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	1	8	2	0	2			0,16
Sarampión	31	9	165	138	1	65	31,00	2,54	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	1	2	0	2			0,08
Tos ferina	66	96	961	1.050	132	1.740	0,50	0,55	
Varicela	1.311	1.808	23.427	32.804	4.842	73.500	0,27	0,32	
<b>Infecciones de transmisión sexual</b>									
Infección Gonocócica	116	102	1.989	1.686	86	1.710	1,35	1,16	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	71	76	1.356	1.228	76	1.360	0,93	1,00	

### COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

\* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis A (2,07), Legionelosis (1,25), Enfermedad Meningocócica (2,25), Parotiditis (2,49), Sarampión (31) e Infección Gonocócica (1,35)

\* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Hepatitis A (1,89), Shigelosis (1,85), Legionelosis (1,36), Enfermedad Meningocócica (1,27), Parotiditis (2,75) y Sarampión (2,54)

\* 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 Virica (excluye fiebre amarilla y dengue hemorrágico), Lepra, Peste, Poliomielitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 10/2019 en curso: NO

## ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA POR CCAA EN LA SEMANA 20/2019

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
Cólera		0	0	0			0		0				0			0	0			0
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea		0	0	0			0		0				0			0	0			0
Hepatitis A	5	1	0	1	1		0	1	1		11		0	2	1	7	0			31
Shigelosis	1	0	0	0	1		0		0				0	1		0	0			3
Triquinosis		0	0	0			0		0				0			0	0			0
Hepatitis B	2	2	0	0		4	0	1	0				0			0	0			9
Gripe	45	20	21	32	322	3	52	37	143	2	65		43	35	2	15	7	13	10	867
Legionelosis	3	2	2	2			0		5		1		1			3	0		1	20
Lepra		0	0	0			0		0				0			0	0			0
Tuberculosis respiratoria	8	4	2	2	1	4	2	4	0		11					3	1	2	1	45
Tuberculosis, meningitis		0	0	0			0		0								0			0
Tuberculosis, otras	1	0	0	0			0		0		3					1	0			5
Fiebre Amarilla		0	0	0			0		0				0			0	0			0
Paludismo		1	0	0			0		0		3		0	3		0	0			7
Brucelosis	1	0	0	0			0		0				0			0	0			1
Peste		0	0	0			0		0				0			0	0			0
Rabia		0	0	0			0		0				0			0	0			0
Tularemia			0														0			0
Difteria		0	0	0			0		0				0			0	0			0
Enfermedad Meningocócica	2	0	0	0			0		2				2			2	0	1		9
Parotiditis	107	17	0	1	5	1	15	34	20		17	1	8	54		3	1	1	1	286
Poliomielitis		0	0	0			0		0							0	0			0
Rubéola (excluye rubéola congénita)		0	0	0			0		0				0			0	0			0
Rubéola congénita		0	0	0			0		0				0			0	0			0
Sarampión	1	0	0	0			13		11		2		1	2		0	1			31
Tétanos (excluye tétanos neonatal)		0	0	0			0		0				0			0	0			0
Tétanos neonatal		0	0	0			0		0				0			0	0			0
Tos ferina	10	2	0	1	1		2	1	25		7		0			2	0	13	2	66
Varicela	281	79	20	61	56	13	83	26	174		273	19	78	79		39	3	14	13	1.311
Infección Gonocócica	16	7	7	3	5	2	1	4			40		6	19		1	4		1	116
Sífilis (excluye sífilis congénita)	12	3	5	7	4		1	6			7	4	3	17		2	0	0		71
Sífilis congénita		0	0	0			0		0				0			0	0			0