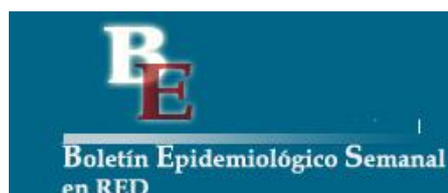




C. N. DE EPIDEMIOLOGÍA



<b>Informe Semanal de Vigilancia. Semana 23 de 2019</b>	
<b>ÍNDICE</b>	Datos semanas epidemiológicas
 Informe Semanal relativo a las Enfermedades de Declaración Obligatoria, con datos provisionales.	19/2019
 Información de la enfermedad meningocócica.	22/2019
 Plan Nacional de Eliminación del Sarampión y Rubéola.	21/2019
 Vigilancia de la gripe en el periodo estival 2019	

### Situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria en la semana 19 que terminó el 12/05/2019

ENFERMEDADES	CASOS DECLARADOS Sem. 19		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 2018 - 2014		ÍNDICE EPIDÉMICO (1)		CÁLCULO ESPECIAL (2)
	2019	2018	2019	2018	Sem. 19	Acum. C.	Sem. 19	Acum. C.	
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	0	16	14	2	15			1,12
Hepatitis A	29	36	440	854	12	245	2,42	1,80	
Shigelosis	10	6	147	85	4	77	2,50	1,91	
Triquinosis	0	0	27	2	0	2			
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Hepatitis B	5	6	201	228	12	247	0,42	0,81	
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Gripe	1.115	916	579.097	677.107	1.036	490.279	1,08	1,18	0,96
Legionelosis	12	16	298	340	16	228	0,75	1,31	
Tuberculosis respiratoria	28	64	601	837	83	1.356	0,34	0,44	
Tuberculosis, meningitis	0	2	7	17	2	20			
Tuberculosis, otras	6	21	151	200	20	315	0,30	0,48	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Paludismo	8	5	111	136	10	118	0,80	0,94	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Brucelosis	0	1	15	16	1	16			1,16
Tularemia	0	0	1	1	0	2			0,20
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Enfermedad Meningocócica	12	12	166	186	5	135	2,40	1,23	0,20
Parotiditis	248	307	4.522	3.511	112	1.691	2,21	2,67	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	9	1	0	1			
Sarampión	22	5	134	129	3	56	7,33	2,39	0,04
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	2	0	2			
Tos ferina	54	117	822	954	167	1.578	0,32	0,52	
Varicela	1.403	2.155	21.624	30.996	5.222	68.658	0,27	0,31	
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Infección Gonocócica	71	85	1.664	1.584	99	1.625	0,72	1,02	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	50	45	1.173	1.152	65	1.300	0,77	0,90	
<b>Infecciones de transmisión sexual</b>									
Hepatitis víricas, otras	9	26	306	434	12	239	0,75	1,28	
<b>No agrupada</b>									

#### COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

\* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis A (2.42), Shigelosis (2.50), Enfermedad Meningocócica (2.40), Parotiditis (2.21), Sarampión (7.33)

\* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Hepatitis A (1.80), Shigelosis (1.91), Legionelosis (1.31), Parotiditis (2.67), Sarampión (2.39)

\* 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 19/2019 en curso: NO

### Estado de las Enfermedades de Declaración Obligatoria por CCAA en la semana 19/2019

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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Cólera	0	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	0	0	0	0	0	0	0	1
Hepatitis A	2	0	0	0	0	0	3	0	2	2	13	0	0	2	5	0	0	0	0	0	29
Shigelosis	0	1	0	0	0	0	0	1	4	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	10
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5
Gripe	41	27	27	53	400	1	66	65	143	1	68	1	92	69	3	23	7	22	6	1.115	
Legionelosis	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	1	5	0	1	0	0	0	0	12
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	4	3	2	1	0	1	2	4	0	0	6	0	0	0	0	0	0	5	0	0	28
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis, otras	2	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	2	0	0	0	1	0	0	8
Brucelosis	0	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	0
Rabia	0	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	0
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad Meningocócica	2	2	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4	0	0	0	1	0	0	12
Parotiditis	105	7	0	2	0	2	12	41	9	0	7	1	6	47	0	2	2	5	0	248	
Poliomielitis	0	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	0
Rubéola congénita	0	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	7	0	5	0	1	0	0	7	0	0	1	0	0	22	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	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	0
Tos ferina	10	0	0	0	1	0	2	3	23	0	8	0	1	1	0	0	0	5	0	54	
Varicela	355	82	17	41	71	13	132	29	171	0	205	14	92	121	0	35	0	14	11	1.403	
Infección Gonocócica	14	2	2	1	1	0	4	2	0	0	19	0	9	17	0	0	0	0	0	0	71
Sífilis (excluye sífilis congénita)	11	3	2	0	0	2	2	3	0	0	9	1	2	10	0	1	2	2	0	50	
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Temporada 2018-2019. Semanas 41/2018 a 22/2019. Datos provisionales.

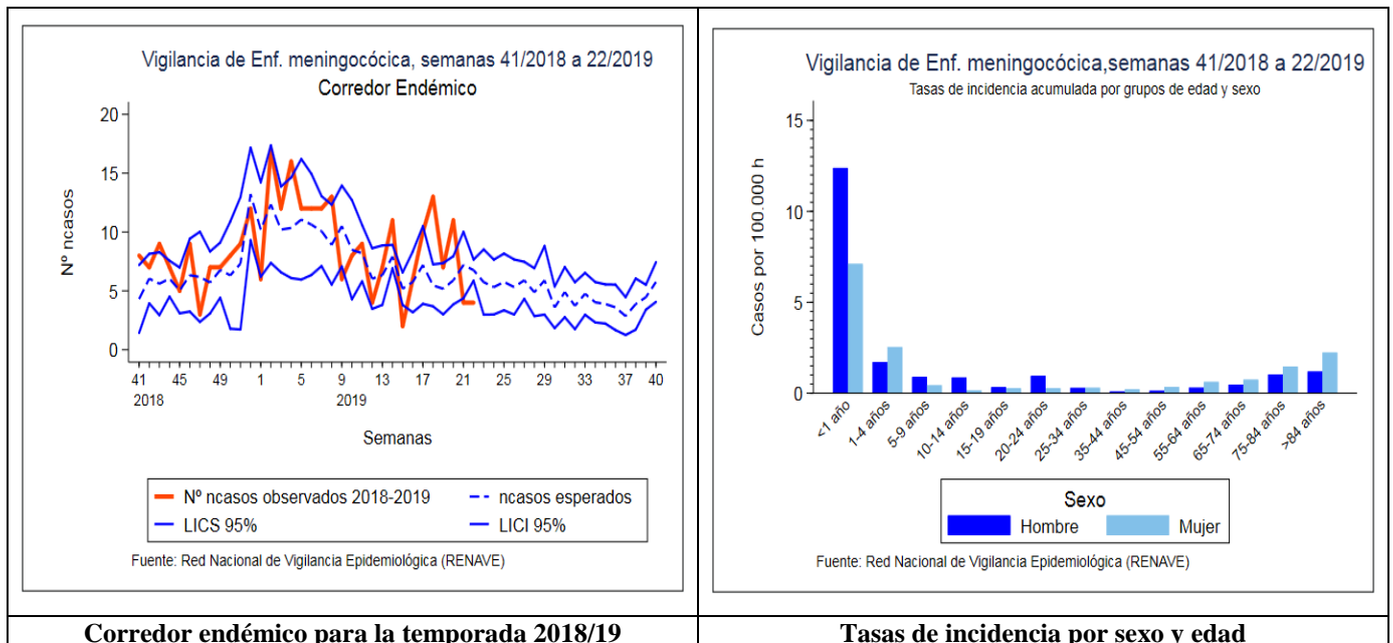
### Datos desagregados por CCAA.

Los datos de la temporada actual (semanas 41/2018 a 22/2019) son provisionales

CCAA	Enfermedad Meningocócica				
	Casos*	Tasas**	Casos confirmados	Defunciones	Letalidad (%)
Andalucía	51	0,61	44	7	13,7
Aragón	6	0,46	6	1	16,7
Asturias	8	0,78	8	2	25,0
Baleares	12	1,02	12	0	0,0
Canarias	11	0,50	11	1	9,1
Cantabria	1	0,17	1	0	0,0
Castilla La Mancha	6	0,30	6	0	0,0
Castilla y León	18	0,75	16	3	16,7
Cataluña	58	0,77	54	5	8,6
C. Valenciana	26	0,53	20	3	11,5
Extremadura	0	0,00	0	0	0,0
Galicia	20	0,74	19	3	15,0
Madrid	46	0,70	45	4	8,7
Murcia	6	0,41	5	0	0,0
Navarra	3	0,46	3	1	33,3
P. Vasco	19	0,87	18	0	0,0
La Rioja	2	0,64	2	0	0,0
Ceuta	0	0,00	0	0	0,0
Melilla	0	0,00	0	0	0,0
<b>Total nacional</b>	<b>293</b>	<b>0,63</b>	<b>270</b>	<b>30</b>	<b>10,2</b>

\*Casos acumulados: suma de casos confirmados, probables y sospechosos.

\*\* Tasas de incidencia acumulada de periodo por 100.000 habitantes



### SEROGRUPO B. Datos desagregados por CCAA.

Los datos de la temporada actual (semanas 41/2018 a 22/2019) son provisionales

SEROGRUPO B								
CCAA	Temporada 18/19				Temporada 17/18			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Andalucía	19	0,23	4	21,1	20	0,24	5	25,0
Aragón	0	0,00	0	0,0	5	0,38	1	20,0
Asturias	1	0,10	0	0,0	7	0,68	1	14,3
Baleares	5	0,42	0	0,0	5	0,43	0	0,0
Canarias	4	0,18	0	0,0	3	0,14	0	0,0
Cantabria	1	0,17	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Castilla La Mancha	1	0,05	0	0,0	5	0,25	0	0,0
Castilla y León	1	0,04	1	100	5	0,21	1	20,0
Cataluña	28	0,37	1	3,6	24	0,32	2	8,3
C. Valenciana	6	0,12	0	0,0	11	0,22	0	0,0
Extremadura	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Galicia	8	0,30	0	0,0	8	0,30	1	12,5
Madrid	9	0,14	0	0,0	11	0,17	0	0,0
Murcia	2	0,14	0	0,0	2	0,14	0	0,0
Navarra	2	0,31	1	50	1	0,16	0	0,0
P. Vasco	6	0,28	0	0,0	8	0,37	0	0,0
La Rioja	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Ceuta	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Melilla	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
<b>Total</b>	<b>93</b>	<b>0,2</b>	<b>7</b>	<b>7,5</b>	<b>115</b>	<b>0,25</b>	<b>11</b>	<b>9,6</b>

### SEROGRUPO C. Datos desagregados por CCAA.

Los datos de la temporada actual (semanas 41/2018 a 22/2019) son provisionales

SEROGRUPO C								
CCAA	Temporada 18/19				Temporada 17/18			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Andalucía	2	0,02	0	0,0	5	0,06	1	20,0
Aragón	0	0,00	0	0,0	1	0,08	0	0,0
Asturias	0	0,00	0	0,0	1	0,10	1	100,0
Baleares	1	0,08	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Canarias	2	0,09	1	50,0	2	0,09	0	0,0
Cantabria	0	0,00	0	0,0	1	0,17	0	0,0
Castilla La Mancha	0	0,00	0	0,0	1	0,05	0	0,0
Castilla y León	3	0,12	1	33,3	1	0,04	0	0,0
Cataluña	3	0,04	0	0,0	5	0,07	0	0,0
C. Valenciana	0	0,00	0	0,0	3	0,06	1	33,3
Extremadura	0	0,00	0	0,0	2	0,19	0	0,0
Galicia	3	0,11	1	33,3	1	0,04	0	0,0
Madrid	6	0,09	0	0,0	1	0,02	0	0,0
Murcia	0	0,00	0	0,0	1	0,07	0	0,0
Navarra	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
P. Vasco	1	0,05	0	0,0	6	0,28	2	33,3
La Rioja	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Ceuta	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Melilla	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>0,04</b>	<b>3</b>	<b>14,3</b>	<b>31</b>	<b>0,07</b>	<b>5</b>	<b>16,1</b>

### SEROGRUPO W. Datos desagregados por CCAA.

Los datos de la temporada actual (semanas 41/2018 a 22/2019) son provisionales.

SEROGRUPO W									
CCAA	Temporada 18/19				Temporada 17/18				
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	
Andalucía	5	0,06	0	0,0	5	0,06	1	20,0	
Aragón	1	0,08	0	0,0	3	0,23	3	100,0	
Asturias	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
Baleares	2	0,17	0	0,0	1	0,09	0	0,0	
Canarias	2	0,09	0	0,0	1	0,05	1	100,0	
Cantabria	0	0,00	0	0,0	1	0,17	1	100,0	
Castilla La Mancha	1	0,05	0	0,0	2	0,10	2	100,0	
Castilla y León	0	0,00	0	0,0	1	0,04	0	0,0	
Cataluña	14	0,19	2	14,3	7	0,09	2	28,6	
C. Valenciana	12	0,24	2	16,7	8	0,16	2	25,0	
Extremadura	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
Galicia	3	0,11	1	33,3	2	0,07	1	50,0	
Madrid	10	0,15	1	10,0	4	0,06	1	25,0	
Murcia	1	0,07	0	0,0	3	0,20	0	0,0	
Navarra	1	0,15	0	0,0	1	0,16	0	0,0	
P. Vasco	3	0,14	0	0,0	7	0,32	0	0,0	
La Rioja	1	0,32	0	0,0	3	0,96	0	0,0	
Ceuta	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
Melilla	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
<b>Total</b>	<b>56</b>	<b>0,12</b>	<b>6</b>	<b>10,7</b>	<b>49</b>	<b>0,11</b>	<b>14</b>	<b>28,6</b>	

### SEROGRUPO Y. Datos desagregados por CCAA.

Los datos de la temporada actual (semanas 41/2018 a 22/2019) son provisionales

SEROGRUPO Y									
CCAA	Temporada 18/19				Temporada 17/18				
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	
Andalucía	11	0,13	2	18,2	9	0,11	2	22,2	
Aragón	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
Asturias	5	0,49	2	40,0	2	0,19	0	0,0	
Baleares	1	0,08	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
Canarias	1	0,05	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
Cantabria	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
Castilla La Mancha	2	0,10	0	0,0	5	0,25	0	0,0	
Castilla y León	2	0,08	0	0,0	3	0,12	0	0,0	
Cataluña	7	0,09	2	28,6	2	0,03	0	0,0	
C. Valenciana	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
Extremadura	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
Galicia	0	0,00	0	0,0	1	0,04	0	0,0	
Madrid	12	0,18	0	0,0	6	0,09	0	0,0	
Murcia	1	0,07	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
Navarra	0	0,00	0	0,0	1	0,16	0	0,0	
P. Vasco	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
La Rioja	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
Ceuta	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
Melilla	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>0,09</b>	<b>6</b>	<b>14,3</b>	<b>29</b>	<b>0,06</b>	<b>2</b>	<b>6,9</b>	

### Distribución por resultado microbiológico.

Los datos de la temporada actual (semanas 41/2018 a 22/2019) son provisionales

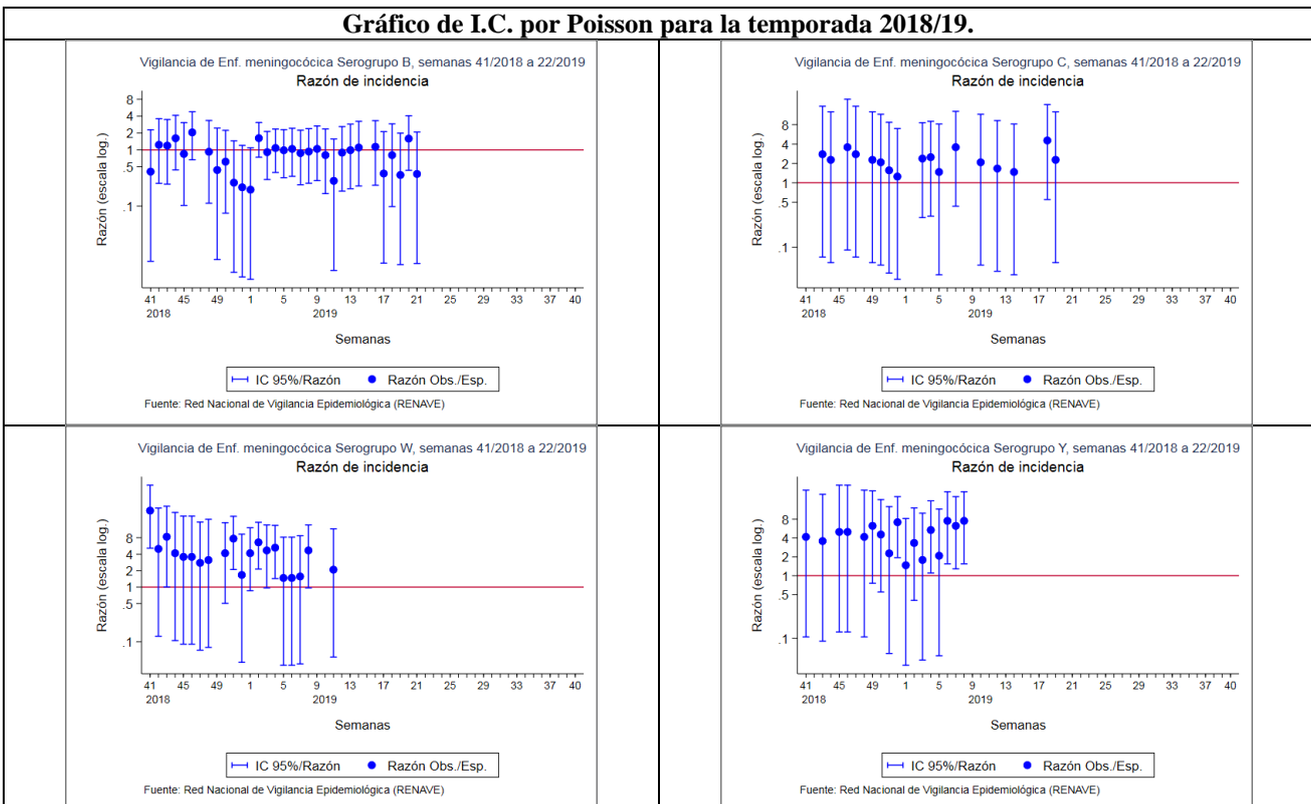
Resultado microbiológico	2018/19				2017/18			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Sg A	0	0,00	0	0,0	1	0,00	0	0
Sg B	93	0,20	7	7,5	115	0,25	11	9,6
Sg C	21	0,04	3	14,3	31	0,07	5	16,1
Sg W	56	0,12	6	10,7	49	0,11	14	28,6
Sg Y	42	0,09	6	14,3	29	0,06	2	6,9
No tipables	19	0,04	1	5,3	24	0,05	3	12,5
Otros serogrupos	12	0,03	3	25,0	4	0,01	0	0
Serogrupo desconocido	27	0,06	3	11,1	21	0,05	1	4,8
<b>Total confirmados</b>	<b>270</b>	<b>0,58</b>	<b>29</b>	<b>10,7</b>	<b>274</b>	<b>0,59</b>	<b>36</b>	<b>13,1</b>
<b>Total sospechosos</b>	<b>23</b>	<b>0,05</b>	<b>1</b>	<b>4,35</b>	<b>13</b>	<b>0,03</b>	<b>1</b>	<b>7,7</b>
<b>Total</b>	<b>293</b>	<b>0,63</b>	<b>30</b>	<b>10,2</b>	<b>287</b>	<b>0,62</b>	<b>37</b>	<b>12,9</b>

### SEROGRUPOS B, C, W e Y. Distribución por grupo de edad.

Los datos de la temporada actual (semanas 41/2018 a 22/2019) son provisionales.

Grupo de Edad	Serogrupo B				Serogrupo C				Serogrupo W				Serogrupo Y			
	Temporada18/19		Temporada17/18		Temporada18/19		Temporada17/18		Temporada18/19		Temporada17/18		Temporada18/19		Temporada17/18	
	Casos	Tasas														
<1 año	22	5,84	16	4,07	2	0,53	0	0,00	1	0,27	1	0,25	1	0,27	0	0,00
1-4 años	25	1,47	24	1,39	0	0,00	2	0,12	1	0,06	2	0,12	0	0,00	1	0,06
5-9 años	7	0,29	6	0,25	2	0,08	0	0,00	2	0,08	1	0,04	0	0,00	2	0,08
10-14 años	1	0,04	3	0,12	1	0,04	0	0,00	2	0,08	1	0,04	5	0,20	1	0,04
15-19 años	3	0,13	4	0,18	2	0,09	1	0,04	1	0,04	4	0,18	1	0,04	4	0,18
20-24 años	2	0,09	7	0,31	0	0,00	3	0,13	2	0,09	2	0,09	1	0,04	0	0,00
25-34 años	3	0,06	6	0,11	3	0,06	3	0,06	6	0,11	2	0,04	2	0,04	1	0,02
35-44 años	4	0,05	5	0,07	2	0,03	4	0,05	0	0,00	1	0,01	2	0,03	2	0,03
45-54 años	4	0,05	5	0,07	5	0,07	10	0,14	4	0,05	8	0,11	1	0,01	4	0,05
55-64 años	5	0,08	14	0,24	1	0,02	2	0,03	11	0,18	3	0,05	5	0,08	0	0,00
65-74 años	5	0,11	11	0,25	0	0,00	2	0,04	9	0,20	10	0,22	5	0,11	1	0,02
75-84 años	7	0,24	8	0,27	2	0,07	3	0,10	7	0,24	4	0,13	15	0,50	9	0,30
>84 años	5	0,34	6	0,42	1	0,07	1	0,07	9	0,61	7	0,49	4	0,27	4	0,28
<b>Total</b>	<b>93</b>	<b>0,20</b>	<b>115</b>	<b>0,25</b>	<b>21</b>	<b>0,04</b>	<b>31</b>	<b>0,07</b>	<b>55</b>	<b>0,12</b>	<b>46</b>	<b>0,10</b>	<b>42</b>	<b>0,09</b>	<b>29</b>	<b>0,06</b>

### Gráfico de I.C. por Poisson para la temporada 2018/19.



**CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE SARAMPIÓN**  
Casos acumulados desde 01/01/2019 hasta 02/06/2019 (Semana 22)

CC.AA	Casos notificados	En Investigación	Casos Confirmados					Casos descartados				
	Total	Total	Autóct.	Importado	Relacionado importación	Desc.	Total	Rubéola	Casos Vacunales	Otro Diagnóstico	Sin Diagnosticar	Total
ANDALUCIA	12	-	-	1	1	-	2	-	1	2	7	10
ARAGÓN	3	-	-	-	2	-	2	-	-	-	1	1
ASTURIAS	1	-	-	-	-	-	0	-	-	-	1	1
BALEARES	2	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	0
CANARIAS	6	-	-	1	3	-	4	-	-	1	1	2
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
C. LA MANCHA	60	10	-	-	39	-	39	-	-	4	7	11
CASTILLA Y LEÓN	2	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	1
CATALUÑA	129	-	-	5	68	-	73	-	4	1	51	56
C. VALENCIANA	22	-	-	2	13	-	15	-	-	3	4	7
EXTREMADURA	3	1	-	-	-	-	0	-	-	1	1	2
GALICIA	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	0
MADRID	74	9	-	3	7	28	38	-	1	1	25	27
MURCIA	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	2
NAVARRA	3	-	-	-	2	-	2	-	1	-	-	1
PAIS VASCO	13	-	-	1	7	-	8	-	-	-	5	5
RIOJA	4	-	-	-	1	-	1	-	-	-	3	3
CEUTA	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
MELILLA	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
<b>TOTAL</b>	<b>338</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>145</b>	<b>28</b>	<b>189</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>108</b>	<b>129</b>

**Otros diagnósticos:** Identificación de otros virus diferentes de Rubéola: Sd. Kawasaki, Infección por estreptococo, Enfermedad mano-pie-boca, Probable reacción alérgica, mononucleosis infecciosa, Roséola infantil por VHH7, Eritema infeccioso, Pustulosis exantemática aguda generalizada, Parvovirus B19, V. Epstein Barr, infección por adenovirus, Cuadro febril, Sd. Gianotti-Crosti + eccema del pañal, Escarlatina.

Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III. Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Protocolo de Vigilancia del Sarampión. Protocolos de enfermedades de declaración obligatoria. Madrid, 2013 [http://www.isciii.es/ISCIII/es/contenidos/fd-servicios-cientifico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-procedimientos/PROTOCOLOS\\_RENAVE-ciber.pdf](http://www.isciii.es/ISCIII/es/contenidos/fd-servicios-cientifico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-procedimientos/PROTOCOLOS_RENAVE-ciber.pdf)

**CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE RUBÉOLA**  
Casos acumulados desde 01/01/201 hasta 02/06/2019 (Semana 22)

CC.AA	Casos notificados	En Investigación	Casos Confirmados				Casos descartados				
	Total	Total	Laboratorio	Vínculo	Clínica	Total	Sarampión	Casos Vacunales	Otro Diagnóstico	Sin Diagnosticar	Total
ANDALUCIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	6	-	-	3	-	3	-	-	-	3	3
ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. LA MANCHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADRID	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
MURCIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAIS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CEUTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>5</b>

Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III. Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Protocolo de Vigilancia de Rubéola. Protocolos de enfermedades de declaración obligatoria. Madrid, 2013 [http://www.isciii.es/ISCIII/es/contenidos/fd-servicios-cientifico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-procedimientos/PROTOCOLOS\\_RENAVE-ciber.pdf](http://www.isciii.es/ISCIII/es/contenidos/fd-servicios-cientifico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-procedimientos/PROTOCOLOS_RENAVE-ciber.pdf)

## Vigilancia de la gripe en el periodo estival 2019

El pasado 23 de mayo se publicó el último informe semanal de vigilancia gripe correspondiente a la semana 20/2019 (del 13 al 19 de mayo de 2019), última semana de la temporada 2018-19. A partir de entonces, durante el periodo estival 2019 (Inter-temporada 2019: semanas 21-39/2019), se interrumpirá la actividad de vigilancia de gripe desde las redes de médicos centinela, pero continuará la virológica no centinela. Así mismo se mantendrá un protocolo de “activación” que permita proceder a restablecer la vigilancia habitual de la enfermedad y la estimación de tasas de incidencia de gripe en el territorio vigilado, en el momento en que la evolución de la actividad gripal lo requiera.

En este periodo se publicarán tres informes de vigilancia de gripe que incluirá información sobre circulación de virus gripales (no centinela) y los posibles casos graves hospitalizados confirmados de gripe que se puedan presentar en el territorio vigilado.

Los tres informes del periodo estival se publicarán los jueves siguientes:

- 27 de junio de 2019 (semanas 21-25/2019)
- 8 de agosto de 2019 (semanas 26-31/2019)
- 26 de septiembre de 2019 (semanas 32-38/2019)

El primer informe de la temporada 2019-2020 correspondiente a la semana 40/2019 se publicará el