








C. N. DE EPIDEMIOLOGÍA



Informe Semanal de Vigilancia 23 de enero de 2018		ÍNDICE
		Semanas
 Informe Semanal relativo a las Enfermedades de Declaración Obligatoria, con datos provisionales.		52/2017
 Información de la enfermedad meningocócica.		3/2018
 Plan Nacional de Eliminación del Sarampión y Rubéola..		3/2018
 Vigilancia de la gripe en España. Temporada 2017-2018		2/2018
 Situación de la hepatitis A.		52/2017

Situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria en la semana 52 que terminó el 31/12/2017

ENFERMEDADES	CASOS DECLARADOS Sem. 52		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 2016 - 2012		ÍNDICE EPIDÉMICO (1)		CÁLCULO ESPECIAL (2)
	2017	2016	2017	2016	Sem. 52	Acum. C.	Sem. 52	Acum. C.	
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	2	43	55	0	63			0,48
Hepatitis A	14	72	4.338	1.249	17	631	0,82	6,87	
Shigelosis	0	4	316	317	3	317	0,00	1,00	
Triquinosis	0	0	4	14	0	14			0,00
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Hepatitis B	2	9	645	637	9	657	0,22	0,98	
Enfermedades de transmisión parenteral									
Gripe	59.838	38.995	552.025	621.912	9.587	587.892	6,24	0,94	
Legionelosis	14	23	1.485	1.051	15	1.051	0,93	1,41	
Tuberculosis respiratoria	34	53	2.830	3.733	40	3.773	0,85	0,75	
Tuberculosis, meningitis	1	1	40	56	0	56			0,64
Tuberculosis, otras	8	11	615	841	11	858	0,73	0,72	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Paludismo	6	5	709	645	7	581	0,86	1,22	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Brucelosis	1	0	67	50	0	82			0,56
Tularemia	0	0	16	3	0	3			0,36
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Enfermedad Meningocócica	3	15	259	299	10	299	0,30	0,87	
Parotiditis	62	172	10.082	5.077	74	5.077	0,84	1,99	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	6	8	0	10			0,20
Sarampión	0	0	137	35	0	114	0,00	1,20	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	7	12	0	12			0,12
Tos ferina	9	31	4.633	5.144	31	3.439	0,29	1,35	
Varicela	1.471	1.611	82.306	166.778	2.335	161.598	0,63	0,51	
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Infección Gonocócica	35	85	4.140	6.374	68	4.562	0,51	0,91	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	17	50	2.855	3.162	46	3.641	0,37	0,78	
Infecciones de transmisión sexual									

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Gripe (6.24)

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Hepatitis A (6.87), Legionelosis (1.41), Parotiditis (1.99), Tos ferina (1.35)

* 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 Hemorrágica Vírica (excluye fiebre amarilla y dengue hemorrágico), Lepra, Peste, Poliomieltitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 52/2017 en curso: NO

Estado de las Enfermedades de Declaración Obligatoria por CCAA en la semana 52/2017

	España																	
	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla La Mancha	Castilla y León	Cataluña	Ceuta	Comunidad Valenciana	Extremadura	Galicia	Madrid	Murcia	Navarra	Rioja (La)	TOTAL
ENFERMEDADES	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
Cólera	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
Hepatitis A	1	0	1	0	2	1	1	3	0	0	3	0	0	0	1	1	0	14
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
Gripe	13.259	2.516	5.242	1.319	1.396	1.780	3.125	3.244	10.060	9	9.551	687	3.100	0	2.999	1.134	417	59.838
Legionelosis	2	2	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	1	1	0	0	2	14
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	12	1	0	2	2	2	2	2	2	0	2	0	0	7	0	0	0	34
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Tuberculosis, otras	3	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	2	0	0	0	8
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo	1	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6
Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Peste	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
Tularemia	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
Enfermedad Meningocócica	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Parotiditis	3	6	0	0	1	1	2	3	1	0	8	2	6	4	3	10	12	62
Poliomielitis	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
Rubéola congénita	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	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
Tos ferina	1	0	0	0	1	0	0	0	4	0	2	0	0	0	0	1	0	9
Varicela	397	76	7	113	17	30	109	17	174	0	267	0	139	0	96	0	29	1.471
Infección Gonocócica	3	3	0	1	1	1	0	0	0	0	14	0	7	5	0	0	0	35
Sífilis (excluye sífilis congénita)	3	2	2	0	0	0	0	1	0	0	5	0	3	0	0	1	0	17
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Faltan los datos de País Vasco y Melilla

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Temporada 2017-2018.

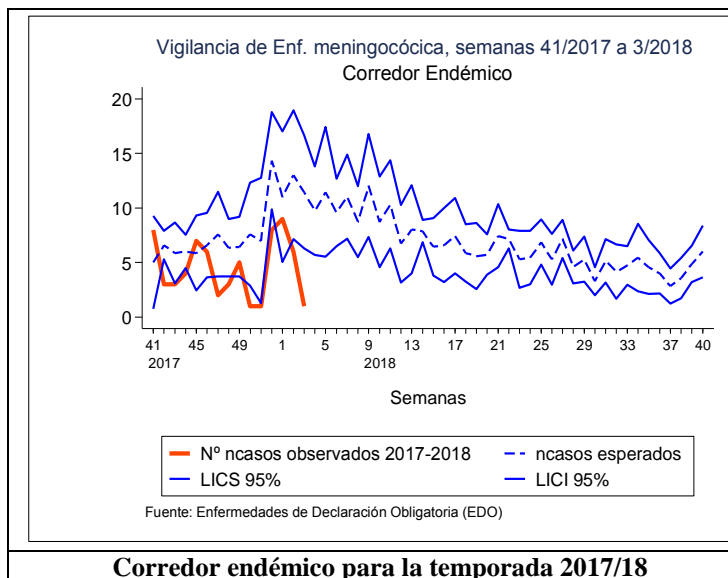
Semanas 41/2017 a 3/2018 *Datos provisionales

Datos desagregados por CCAA.

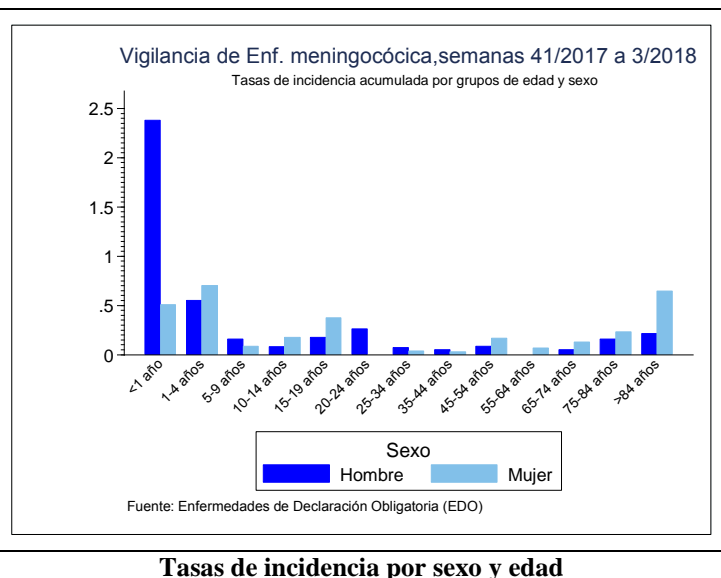
CCAA	Enf. meningocócica				
	Casos*	Tasas**	Casos confirmados	Defunciones	Letalidad (%)
Andalucía	16	0,19	16	4	25
Aragón	2	0,15	2	0	0
Asturias	3	0,29	3	0	0
Baleares	2	0,17	2	0	0
Canarias	3	0,14	3	0	0
Cantabria	0	0	0	0	0
Castilla La Mancha	4	0,2	3	1	25
Castilla y León	5	0,2	4	0	0
Cataluña	12	0,16	11	1	8,3
C. Valenciana	9	0,18	8	2	22,2
Extremadura	0	0	0	0	0
Galicia	3	0,11	3	2	66,7
Madrid	7	0,11	7	0	0
Murcia	0	0	0	0	0
Navarra	1	0,16	1	0	0
P. Vasco	0	0	0	0	0
La Rioja	0	0	0	0	0
Ceuta	0	0	0	0	0
Melilla	0	0	0	0	0
Total nacional	67	0,14	63	10	14,9

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

** Tasas de incidencia acumulada de periodo por 100.000 habitantes



Corredor endémico para la temporada 2017/18



Tasas de incidencia por sexo y edad

Distribución por resultado microbiológico

Resultado microbiológico	2017/18				2016/17			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Sg A	1	0,00	0	0	1	0,00	0	0
Sg B	27	0,06	3	11,1	51	0,11	3	5,9
Sg C	5	0,01	0	0	12	0,03	6	50
Sg W	1	0,00	0	0	4	0,01	3	75
Sg Y	3	0,01	0	0	8	0,02	1	12,5
No tipables	7	0,02	2	28,6	3	0,01	0	0
Otros serogrupos	2	0,00	0	0	4	0,01	0	0
Serogrupo desconocido	12	0,03	1	8,33	8	0,02	0	0
Total confirmados	63	0,14	9	14,3	93	0,20	14	15,1
Total sospechosos	4	0,01	1	25	17	0,04	0	0
Total	67	0,14	10	14,9	110	0,24	14	12,7

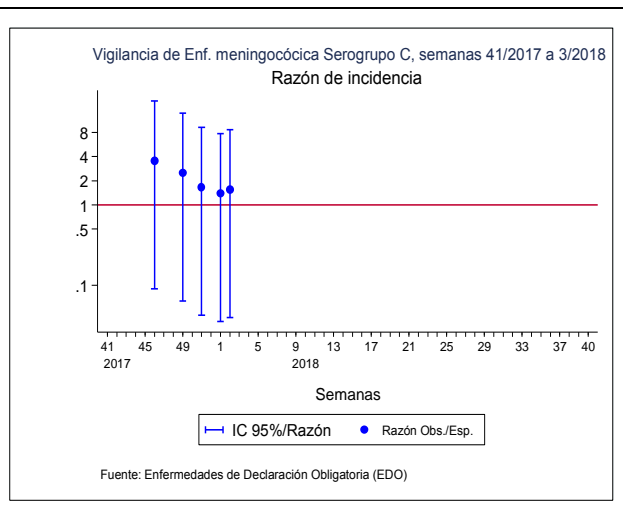
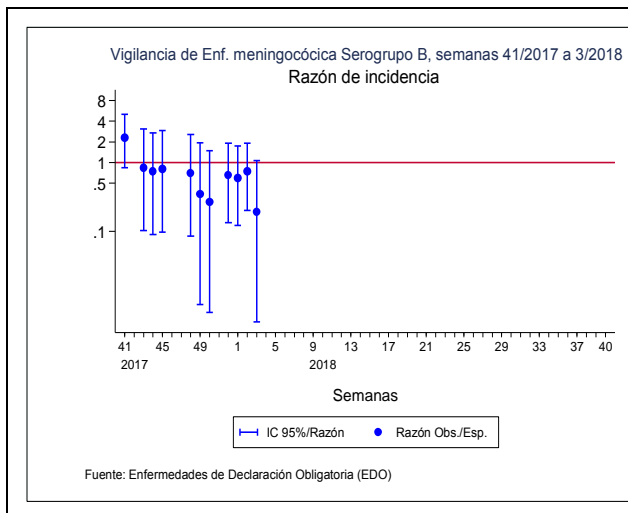
*Datos de la temporada anterior acumulados hasta la misma semana epidemiológica

SEROGRUPO B, Datos desagregados por CCAA,

CCAA	SEROGRUPO B Temporada 17/18				Temporada 16/17			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Andalucía	6	0,07	1	16,7	15	0,18	1	6,7
Aragón	1	0,08	0	0	0	0	0	0
Asturias	2	0,19	0	0	2	0,19	0	0
Baleares	1	0,09	0	0	2	0,17	0	0
Canarias	0	0	0	0	1	0,05	0	0
Cantabria	0	0	0	0	0	0	0	0
Castilla La Mancha	0	0	0	0	2	0,1	0	0
Castilla y León	3	0,12	0	0	0	0	0	0
Cataluña	5	0,07	0	0	16	0,22	2	12,5
C, Valenciana	3	0,06	1	33,3	1	0,02	0	0
Extremadura	0	0	0	0	1	0,09	0	0
Galicia	1	0,04	1	100	3	0,11	0	0
Madrid	5	0,08	0	0	2	0,03	0	0
Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0
Navarra	0	0	0	0	2	0,31	0	0
P, Vasco	0	0	0	0	3	0,14	0	0
La Rioja	0	0	0	0	1	0,32	0	0
Ceuta	0	0	0	0	0	0	0	0
Melilla	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	27	0,06	3	11,1	51	0,11	3	5,9

SEROGRUPO C, Datos desagregados por CCAA,

SEROGRUPO C									
CCAA	Temporada 16/17				Temporada 15/16				
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	
Andalucía	3	0,04	0	0	1	0,01	0	0	
Aragón	0	0	0	0	0	0	0	0	
Asturias	0	0	0	0	0	0	0	0	
Baleares	0	0	0	0	0	0	0	0	
Canarias	0	0	0	0	1	0,05	1	100	
Cantabria	0	0	0	0	0	0	0	0	
Castilla La Mancha	0	0	0	0	1	0,05	0	0	
Castilla y León	0	0	0	0	1	0,04	1	100	
Cataluña	0	0	0	0	2	0,03	2	100	
C, Valenciana	2	0,04	0	0	1	0,02	1	100	
Extremadura	0	0	0	0	0	0	0	0	
Galicia	0	0	0	0	0	0	0	0	
Madrid	0	0	0	0	3	0,05	1	33,3	
Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	
Navarra	0	0	0	0	1	0,16	0	0	
P,Vasco	0	0	0	0	1	0,05	0	0	
La Rioja	0	0	0	0	0	0	0	0	
Ceuta	0	0	0	0	0	0	0	0	
Melilla	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total nacional	5	0,01	0	0	12	0,03	6	50	



CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE SARAMPIÓN
Casos acumulados desde 01/01/2018 hasta 21/01/2018 (Semana 3)

CC.AA	Casos notificados (1)	En Investigación	Casos Confirmados					Casos descartados (5)					
	Total		Total	Autóct. (2)	Importado (3)	Relacionado importación (4)	Desconoc	Total	Rubéola	Casos Vacunales	Otro Diagnóstico (6)	Sin Diagnosticar	Total
ANDALUCÍA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. LA MANCHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADRID	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MURCIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAIS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIOJA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CEUTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	4	1	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	1

Otros diagnósticos: Identificación de otros virus diferentes de Rubéola: Sd. Kawasaki, Infección por estreptococo, Enfermedad mano-pie-boca, Probable reacción alérgica, mononucleosis infecciosa, Roseola 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

CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE RUBÉOLA
Casos acumulados desde 01/01/2018 hasta 21/01/2018 (Semana 3)

CC.AA	Casos notificados	En Investigación	Casos Confirmados				Casos Descartados					
	Total		Total	Clínica	Laboratorio	Vínculo	Total	Sarampión	Casos Vacunales	Otro Diagnóstico	Sin Diagnosticar	Total
ANDALUCÍA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURCIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAIS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CEUTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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

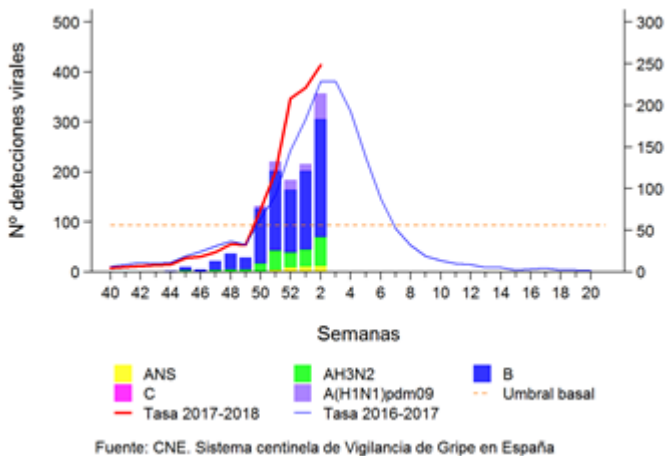
Informe semanal de Vigilancia de la Gripe en España. Temporada 2017-18. Semana 02/2018 (del 8 al 14 de diciembre de 2018)

<http://vgripe.isciii.es/gripe>

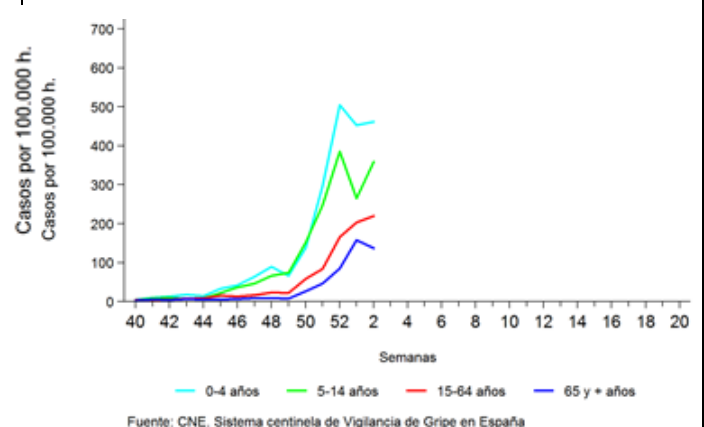
Sistema de Vigilancia de la Gripe en España
 Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica
 Área de Vigilancia de la Salud Pública. Centro Nacional de Epidemiología

- En la semana 02/2018, tras el periodo navideño, se observa un ascenso de la onda epidémica, con una tasa de incidencia de gripe de 248,4 casos por 100.000 habitantes.
- De las 603 muestras centinela enviadas para confirmación virológica esta semana, 357 (59%) han sido positivas para el virus de la gripe. Esta semana el porcentaje de detecciones tipo B desciende a 66%.
- De las detecciones centinelas notificadas desde el inicio de la temporada 2017-18 hasta el momento, el 72% son tipo B y el 28% tipo A [64% de A(H3N2) entre los subtipados].
- La tasa de detección de virus respiratorio sincitial es del 12%, quinta semana consecutiva de descenso respecto a la semana previa, tras haber mantenido un incremento continuado hasta la semana 49/2017.
- Desde el inicio de la temporada 2017-18 se han notificado tres brotes de gripe, uno en una institución sanitaria (virus tipo B), y dos en geriátricos (uno asociado a tipo B y otro asociado al virus tipo A no subtipado).
- Desde la semana 40/2017 se han notificado 1.541 casos graves hospitalizados confirmados de gripe (CGHCG) y 157 defunciones, producidas por virus de la gripe B en un 69% y 75% de los pacientes, respectivamente. El 64% de los CGHCG se registra en el grupo de mayores de 64 años, seguido del de 45 a 64 años (22%). Entre los pacientes pertenecientes a grupos recomendados de vacunación, el 59% tanto de los CGHCG como de los casos fatales no habían recibido la vacuna antigripal de la temporada.
- En la zona templada del hemisferio norte la actividad gripal continúa incrementándose, mientras que en la zona templada del hemisferio sur la actividad gripal se encuentra en niveles de inter-temporada. En la semana 01/2018 la actividad gripal se incrementa en los países del norte, sur y oeste de Europa. La tasa de detección en muestras centinelas (42%) es similar a la de la semana previa. Desde la semana 40/2017, el 65% de los virus centinela detectados son tipo B, y el 35% tipo A [60% A(H1N1)pdm09 entre los virus subtipados], con patrones mixtos de circulación en diferentes regiones.
- Coincidiendo con el inicio de la onda epidémica, se publicó un informe de situación sobre la evolución de la actividad gripal en la temporada 2017-18, actualizado a semana 50/2017. Más información puede consultarse [aquí](#)

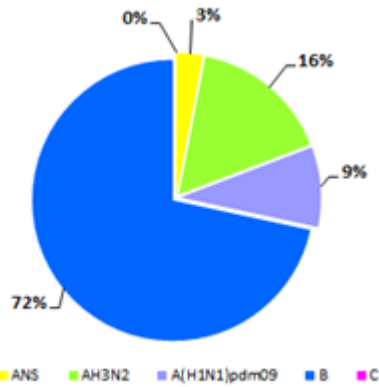
Tasa de incidencia semanal de gripe y número de detecciones virales. Sistema centinela



Evolución de la incidencia de la gripe por grupos de edad. Sistema centinela

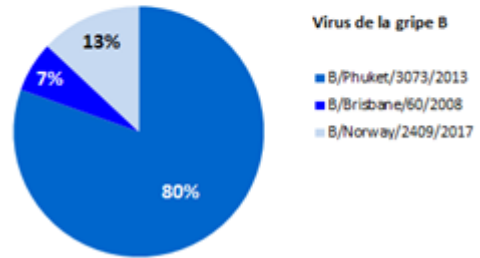
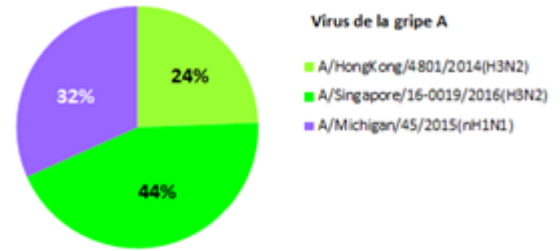


Detecciones centinela de virus de la gripe por tipo/subtipo de virus. Sistema centinela



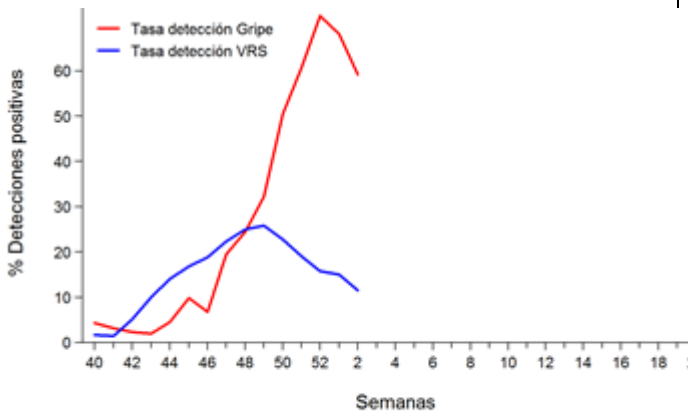
Fuente: CNE. Sistema centinela de Vigilancia de Gripe en España

Caracterizaciones genéticas de detecciones de virus de la gripe



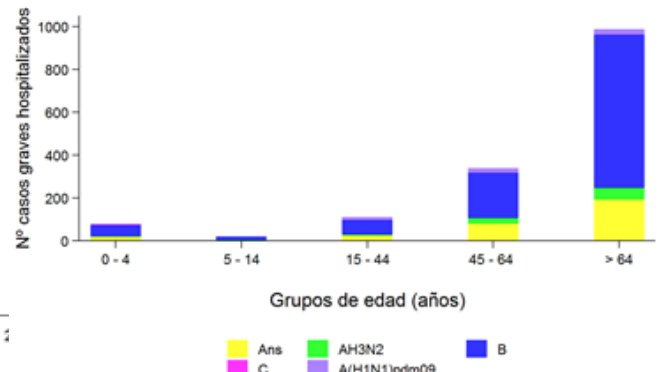
Fuente: Sistema de Vigilancia de la Gripe en España

Tasa de detección de virus de la gripe y VRS (%)



Fuentes: Redes centinela del SVGE. Información de VRS de los laboratorios de Andalucía, Aragón, Asturi, Baleares, Canarias, Castilla La Mancha, Castilla León, Cataluña, Galicia, Murcia, Navarra, La Rioja y Ceut

Detecciones virales en casos graves hospitalizados confirmados de gripe por grupo de edad



CNE. SVGE. Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica

Situación de la Hepatitis A. Semanas Epidemiológicas desde la 1 hasta la 52 de 2017

Declaración agregada semanal de casos a la RENAVE

Actualización a 23 de enero de 2018

Figura 1. Corredor Endémico de Hepatitis A. Semanas epidemiológicas desde la 1 hasta la 52 de 2017

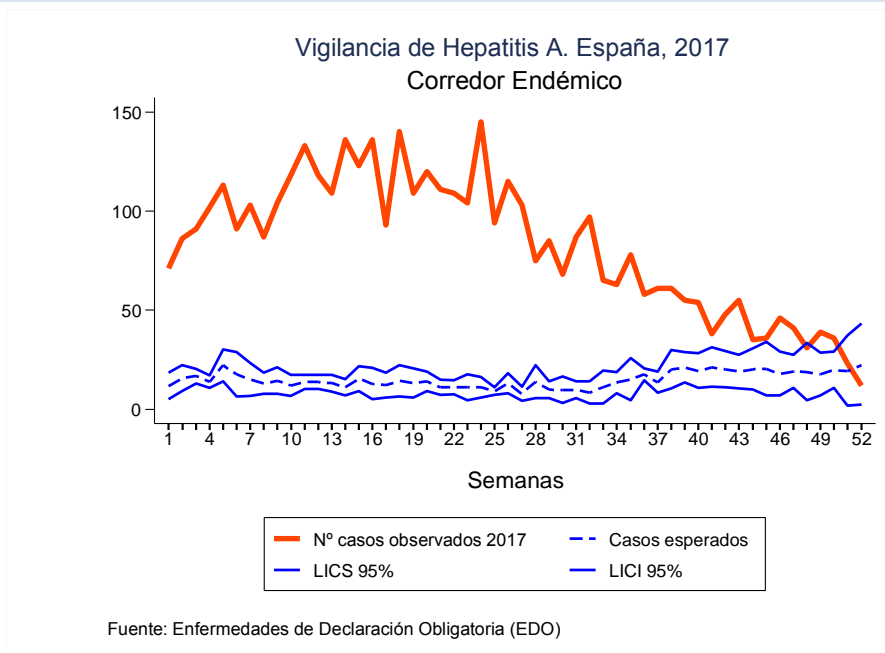


Figura 2. Razón de Incidencia de Hepatitis A. Semanas epidemiológicas desde la 1 hasta la 52 de 2017

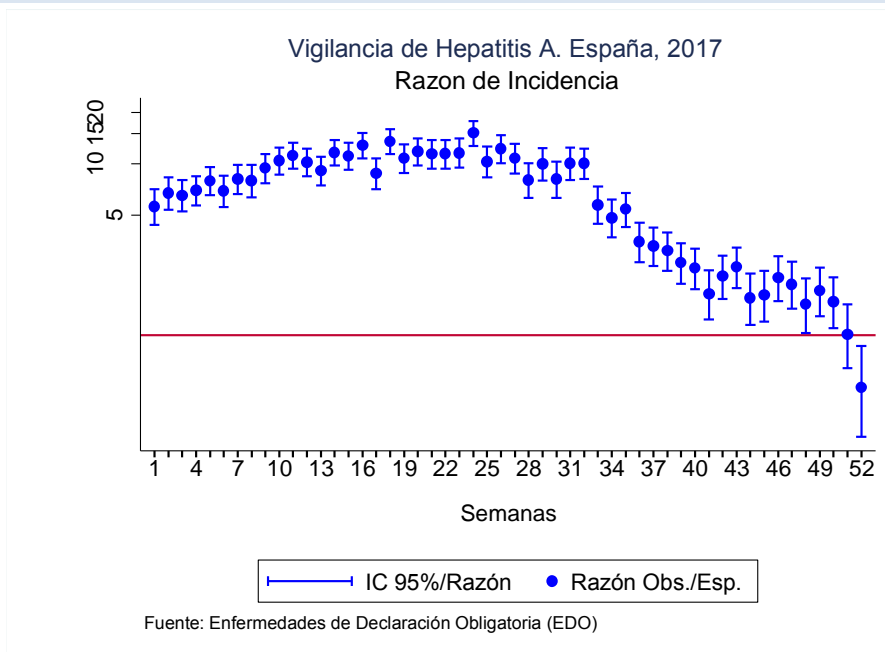


Figura 3. Mapa de tasas de incidencia acumulada.
 Semanas epidemiológicas desde la 1 hasta la 52 de 2017

Vigilancia de Hepatitis A. España, 2017
 Incidencia Acumulada por Comunidades Autónomas. Semanas 1-52

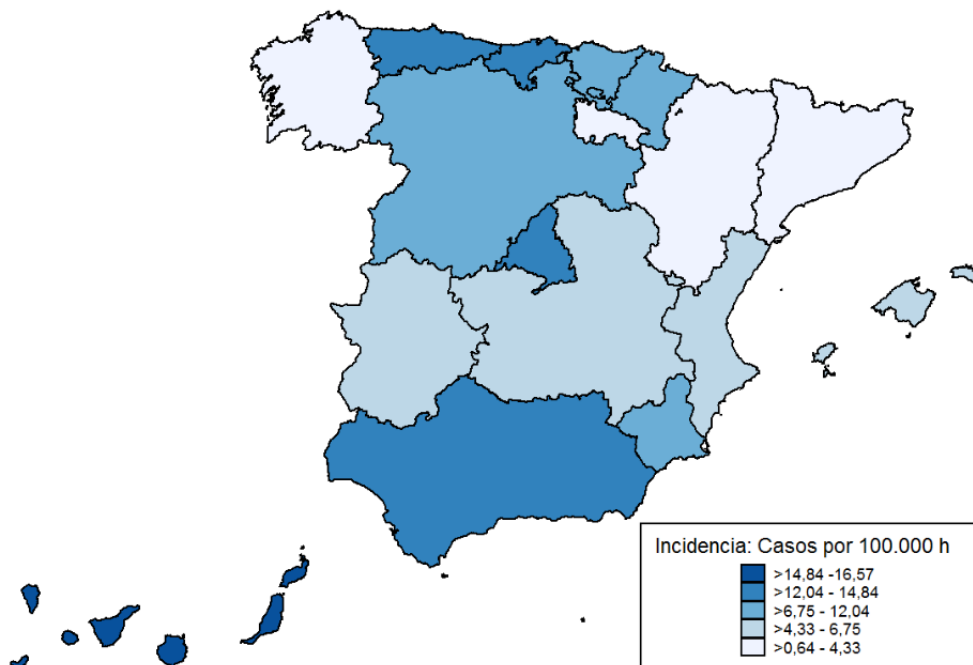


Tabla 1. Incidencia Acumulada por CC.AA.

Semanas epidemiológicas desde la 1 hasta la 52 de 2017

CC.AA	casos	tasa
ANDALUCÍA	1.117	13,28
ARAGÓN	57	4,33
ASTURIAS	147	14,17
BALEARES	75	6,55
CANARIAS	351	16,37
CANTABRIA	81	13,92
C.MANCHA	120	5,87
C.LEON	178	7,28
CATALUÑA	309	4,17
C.VALENCIANA	333	6,75
EXTREMADURA	51	4,71
GALICIA	90	3,32
MADRID	926	14,37
MURCIA	177	12,04
NAVARRA	68	10,66
P.VASCO	196	9,05
LA RIOJA	2	0,64
CEUTA	14	16,51
MELILLA	14	16,57