

Vigilancia de la gripe en España Semana 13/2006 (26 de marzo al 1 de abril de 2006)

Grupo de Vigilancia de la Gripe
Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica
Servicio de Vigilancia Epidemiológica. Centro Nacional de Epidemiología

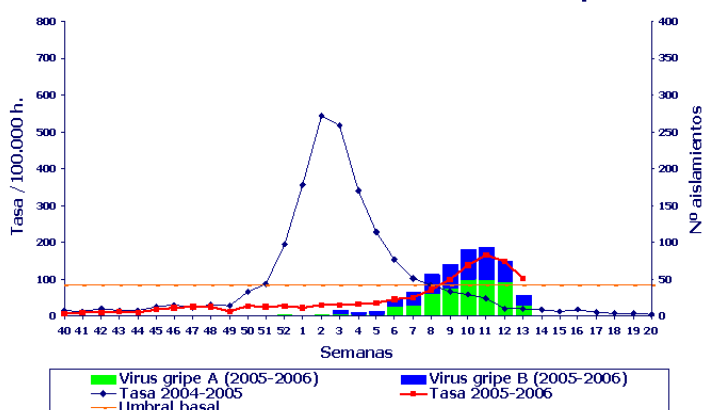
Resultados de Laboratorio: Disminuye el número de muestras centinela enviado a la red de laboratorios del sistema (83 en la semana 13/2006) y continua la circulación de virus gripales A y B. En la siguiente tabla se observa, desde el inicio de la temporada, el número de aislamientos semanales procedentes de las muestras centinela y no centinela. De un total de 680 virus aislados hasta el momento, 384 (56,5%) son tipo A y 296 (43,5%) son tipo B. De las 146 muestras tipo A que han sido subtipadas, 125 son (A(H1N1)) (85,6%), y 21 son A(H3N2) (14,4%). Con excepción del periodo correspondiente a las semanas 5-7/2006, donde se registró un predominio de virus de la gripe B, la circulación de virus A está siendo mayoritaria esta temporada en el conjunto del territorio vigilado.

Tabla. Aislamientos de virus de la gripe globales. Temporada 2005-2006.

				A centinela	A(H3N2) centinela	A(H1N1) centinela	B centinela	A otras	A(H3N2) otras	A(H1N1) otras	B otras
Año	2.005	Semana	40-52	0	0	2	2	4	0	0	3
	2.006	Semana	1-9	41	7	61	93	28	2	5	47
			10	32	5	13	41	28	2	2	14
			11	28	2	20	43	20	1	5	10
			12	36	0	12	27	11	0	1	4
			13	10	2	4	12	0	0	0	0
		Total		147	16	112	218	91	5	13	78

Sistemas Centinela: En la semana 13/2006 la actividad gripal continua el descenso iniciado en la semana anterior, una evolución que se manifiesta de forma generalizada en todas las redes del sistema. La tasa global notificada, 103,69 casos por 100.000 habitantes, se mantiene todavía por encima del umbral basal establecido para la actual temporada. Se registran niveles medios de intensidad de la actividad gripal en la zona Norte, local en Islas Canarias y bajos en el resto del territorio vigilado. Aunque las mayores tasas de incidencia siguen correspondiendo a menores de 15 años, se observa un descenso de la actividad gripal en estos grupos de edad en gran parte del territorio vigilado. En la figura se exponen datos de incidencia de gripe por períodos semanales para la anterior temporada y la actual, así como aislamientos centinela de virus de la gripe en la actual temporada, en el territorio sujeto a vigilancia.

Figura 1. Gripe. Tasa de incidencia semanal y aislamientos virales. Sistemas centinela. España.



VIGILANCIA INTERNACIONAL DE LA GRIPE

En la semana 12/2006 la actividad gripal sigue aumentando en República Checa, Dinamarca, Hungría, Eslovaquia y Eslovenia. Bélgica, Irlanda y Holanda vuelven a notificar un aumento después de haber alcanzado el pico de la onda epidémica en semanas previas y en Inglaterra, Noruega y Polonia permanece por encima de su umbral basal. Este comportamiento podría ser explicado por el incremento en el número de aislamientos de virus de la gripe A registrado en la semana 12/2006, comparada con la semana 11/2006, especialmente en Inglaterra, Noruega, Eslovenia, España y Suecia, mientras que el número de aislamientos de virus de la gripe B permanece estable o disminuye. El resultado es un predominio global en Europa de virus A respecto a virus B, en la semana 12/2006, lo cual no se había registrado desde la semana 51/2005. Globalmente, desde el inicio de la estación, se han notificado más aislamientos de tipo B (64%) que de tipo A (36%). No se han notificado casos humanos de infección por AH5N1 en los países participantes en el EISS.

Ver : http://www.eiss.org/cgi-files/bulletin_v2.cgi