

## Vigilancia de la gripe en España Semana 16/2006 (16 al 22 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:

El número de muestras centinela enviado a la red de laboratorios del sistema continúa descendiendo (15 en la semana 16/2006). Sólo 3 aislamientos se han registrado en la semana actual: dos tipo A y uno tipo B. De los 842 aislamientos notificados desde el inicio de la temporada, 492 (58%) corresponden al tipo A, y 350 (42%) corresponden al tipo B. De los aislamientos tipo A subtipados (n=180), el 88% corresponden al subtipo AH1N1

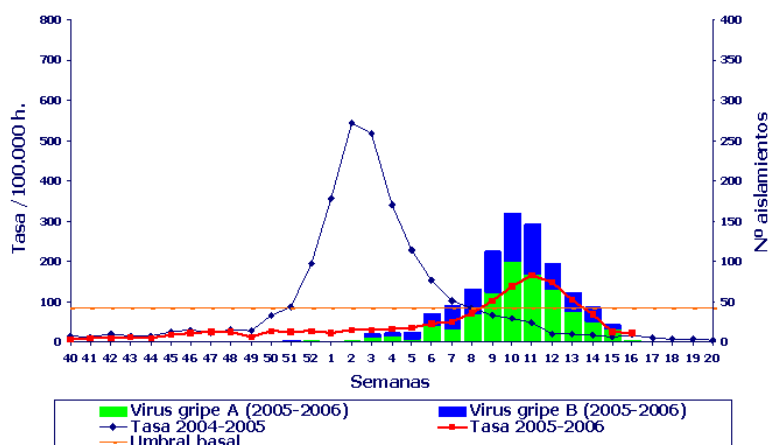
**Tabla. Aislamientos de virus de la gripe globales. Temporada 2005-2006.**

				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	43	7	59	93	37	2	5	51
			10	31	4	15	41	45	2	3	19
			11	28	2	22	46	26	1	5	16
			12	24	1	23	28	13	0	4	5
			13	20	2	10	20	6	1	0	2
			14	13	0	4	13	7	0	2	5
			15	3	0	4	1	10	0	0	4
			16	2	0	0	1	0	0	0	0
Total				164	16	139	245	148	6	19	105

### Sistemas Centinela:

En la figura exponemos datos de incidencia de gripe por períodos semanales para la anterior temporada y la actual, en el territorio sujeto a vigilancia (Andalucía, Aragón, Asturias, Baleares, Canarias, Cantabria, Castilla-La Mancha, Castilla y León, Cataluña, Comunidad Valenciana, Extremadura, Madrid, Navarra, País Vasco, La Rioja y Ceuta). La tasa global de incidencia notificada de gripe esta semana (23,51 por 100.000 habitantes) continúa la tendencia descendente iniciada desde la semana 12 de la temporada.

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



### VIGILANCIA INTERNACIONAL DE LA GRIPE

Durante la temporada de gripe 2005-06 la actividad de la enfermedad en la mayoría de los países europeos ha llegado a ser sólo moderada, y ha descendido hasta un nivel de actividad basal en la semana 15. El virus tipo B ha predominado ligeramente sobre el A en el global de los aislamientos en Europa (61% vs 39%), siendo mayoría en dos terceras partes de los países que notifican a EISS. No se han notificado casos humanos de infección con el virus H5N1 en los países participantes.