

VIGILANCIA DE LA GRIPE EN NAVARRA

TEMPORADA 2015-2016. SEMANA 43 (19 al 25 de octubre)

Ausencia de actividad gripal. Incidencia en niveles basales.

Síndromes gripales: 7,6 casos por 100.000 habitantes.

Resultados de laboratorio: Ninguna de las 4 muestras de atención primaria ni de las 20 muestras de pacientes atendidos en hospitales ha resultado positiva a gripe. Todas las muestras estudiadas han sido también negativas a virus respiratorio sincitial. En pacientes con síntomas respiratorios se han detectado casos positivos a una amplia variedad de agentes infecciosos: *Rhinovirus*, *Adenovirus*, *Bocavirus*, *Parainfluenza* y *B pertussis*.

Actividad asistencial: La incidencia de síndromes gripales está en niveles basales en todos los grupos de edad.

España (semana 42): Actividad gripal en niveles basales en todas las comunidades autónomas. Todas las muestras procesadas han sido negativas a gripe. Se han detectado dos casos de VRS (<http://vgripe.isciii.es/gripe/inicio.do>)

Campaña de vacunación antigripal: En las dos primeras semanas de campaña de vacunación antigripal se ha registrado la administración de 51.444 dosis en centros de atención primaria de Navarra. La vacunación de las personas con factores de riesgo y de las personas de su entorno es la principal medida para prevenir las complicaciones graves de la gripe.

¿Qué aporta la vacunación antigripal?

El efecto de las medidas preventivas continuadas en el tiempo pasa desapercibido para la población y para los profesionales sanitarios al haberse olvidado cómo era la situación en las épocas en las que estas medidas no se realizaban. La vigilancia epidemiológica y virológica permite estimar el impacto de la vacuna antigripal con buena fiabilidad.

- Cada temporada la gripe produce entre 60 y 500 muertes en Navarra.
- En la temporada 2014-2015 se registraron 249 hospitalizaciones en personas con confirmación de gripe por laboratorio y 17 fallecieron. Muchos casos de gripe no se confirman en laboratorio, por lo que se estima que en total se produjeron cerca de **500 defunciones relacionadas con la gripe**.
- **La vacuna de la gripe previno al menos 32 hospitalizaciones y 202 defunciones.**
- **Por cada 315 personas mayores de 65 años vacunadas de gripe en la temporada 2014-2015 la vacuna evitó una muerte.**

Incidenia semanal de síndromes gripales, actividad de los médicos centinela y vigilancia virológica

Semana	Navarra Tasa por 100.000	Red centinela de la gripe en Navarra						Ingresos en hospital	Otros agentes	España Tasa por 100.000
		Casos	Frotis procesados	Confirmados para gripe	Gripe AH1N1	Gripe AH3	Gripe B			
40	2,7	6	3	0	-	-	-	-	Rh, Ad, B pertussis	5,1
41	3,5	8	7	1	-	-	1	-	Rh, Ad	7,9
42	5,2	12	8	0	-	-	-	-	Rh, Ad, Co, Pl, Bo, B pertussis	8,5
43	7,6	11	4	0	-	-	-	-	Rh, Ad, Pl, Bo, B pertussis	

La tasa de Navarra incluye todos los casos notificados en la red pública de Atención Primaria. La red de médicos centinela realiza la vigilancia epidemiológica y virológica, y cubre el 18% de la población. Ad: adenovirus; Pl: virus parainfluenza; Boca: Bocavirus; Rhino: Rhinovirus; Mp: Metapneumovirus; VRS: virus respiratorio sincitial; MyP: Mycoplasma pneumoniae.

*los datos de las últimas semanas pueden sufrir algunos cambios cuando se completen las determinaciones de laboratorio.

Continúa elevada la incidencia de gastroenteritis agudas. En la semana 43 todavía se registraron en Atención Primaria más de 400 consultas por este motivo. Buena parte de estos casos tienen un patrón clínico y epidemiológico compatible con causa viral. Se detecta una amplia variedad de microorganismos, y una afectación más frecuente en niños. La mayoría de los casos son leves y remiten en pocos días. Este patrón epidemiológico es similar al observado en temporadas anteriores.

Gastroenteritis agudas (CIAP, D70 y D73) vistas en atención primaria, 2013-2015

