

La temporada de gripe en Navarra ha registrado un total de 14.929 casos, un 13,7% más que en la temporada anterior

La temporada de gripe en Navarra ha registrado un total de 14.929 casos, una cifra superior a la correspondiente a la temporada anterior en la que hubo 13.130 casos, lo que supone un aumento del 13,7%, según el balance realizado por el Instituto de Salud Pública y Laboral de Navarra. Esta cifra indica una tasa de 24 casos por cada 1.000 habitantes, en lo que se considera una intensidad gripal media.

El umbral epidémico (más de 50 casos por cada 100.000 habitantes) se superó durante 9 semanas, entre la última semana de diciembre de 2013 y el 16 de febrero de 2014. El pico de la epidemia tuvo lugar entre el 13 y el 19 de enero, cuando se registraron 507 casos por cada 100.000 habitantes, duplicando el pico alcanzado en la temporada 2012-2013, en que la máxima incidencia se produjo a mediados de febrero de 2013, con 247 casos por 100.000 habitantes.

Del total de casos registrados, 338 pacientes requirieron ingreso hospitalario, cifra que quintuplica el número de hospitalizados en 2012-13 (68), de los que 32 fueron hospitalizados en unidades de cuidados intensivos. 17 casos que se habían confirmado para gripe fallecieron durante el ingreso y otros dos casos confirmados fallecieron antes de ingresar.

Los menores de 5 años, los más afectados

Por edades, la mayor tasa de incidencia se registró entre los niños menores de 5 años, con un descenso progresivo conforme aumenta la edad. En comparación con temporadas previas, las tasas han sido menores en el grupo de 5-14 años, y mayores en todos los grupos de adolescentes y adultos.

La mayoría de los casos de gripe objeto de consulta en Atención Primaria (alrededor del 65%) correspondían a pacientes menores de 45 años, mientras que más de la mitad (55%) de los casos que requirieron ingreso hospitalario y el 88% de los que fallecieron tenían 65 años o más.

En la temporada 2013-2014, han circulado los virus A (H3N1) y A (H1N1) pdm. A pesar de que la efectividad de la vacuna ha sido menor que en otras temporadas (34%), la vacunación de las personas con factores de riesgo ha tenido un impacto notable en la prevención de casos y de ingresos. En el caso de los mayores, y a pesar de que la gripe se asocia a un aumento de la mortalidad en ese tramo de edad, la vacuna evitó un número apreciable de los fallecimientos: se calcula que por cada 400 personas mayores de 65 años vacunadas se evitó de promedio una defunción.

Datos de contacto:

Nota de prensa publicada en: [Navarra](#)

Categorías: [Medicina Navarra](#)

NotasdePrensa

<https://www.notasdeprensa.es>