

FRENTE A LA GRIPE

SOBRAN MOTIVOS PARA VACUNARSE

1

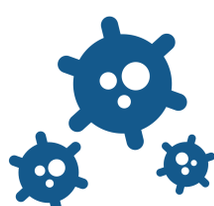
LA VACUNACIÓN



Disminuye el riesgo de **visitas médicas** entre un **50-69%**.¹



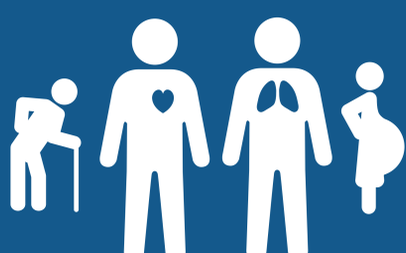
En **mayores de 50 años** reduce el riesgo de hospitalización en un **57%**² y en personas con **diabetes** en un **79%**.³



Reduce la **transmisión del virus** a otras personas.

2

TEMPORADA DE GRIPE 2016 / 2017



El **91%** de los casos graves hospitalizados presentaban **factores de riesgo**.¹



El **74%** de los casos graves se produjeron en personas **mayores de 65 años**, la mitad de los cuales no estaban vacunados.¹

3

VACÚNATE CADA AÑO



Los virus de la gripe varían cada año. **La vacuna se adapta anualmente** a los virus que con mayor probabilidad van a circular.

4

LA VACUNA ES MUY SEGURA



Posibles **efectos secundarios leves** en la zona de la inyección.



Con **menor frecuencia:** fiebre o malestar general.



Está elaborada con virus inactivados, por lo que **no puede producir la gripe**.

5

ES MUY SENCILLO



Acude a tu **centro sanitario** habitual.



O bien habla con el **servicio de prevención** en el trabajo.

¡RECUERDA!

Las consecuencias de la gripe pueden ser más graves en:

Personas mayores
Personas que padecen enfermedades crónicas
Embarazadas

FRENTE A LA GRIPE
[VACÚNATE]
SOBRAN MOTIVOS

¹Instituto de Salud Carlos III. Informe de Vigilancia de la Gripe en España. Temporada 2016-2017 (Desde la semana 40/2016 hasta la semana 20/2017). Sistema de Vigilancia de la Gripe en España. Disponible en: <http://www.isciii.es/ISCIII/es/contenidos/fd-servicios-cientificos/fd-vigilancias-alertas/fd-enfermedades/gripe.shtml>

²Havers F et al. Case-Control Study of Vaccine Effectiveness in Preventing Laboratory-Confirmed Influenza Hospitalizations in Older Adults, United States, 2010-2011. Clin Infect Dis 2016; 10(63): 1304-1311.

³Colquhoun AJ, et al. Effectiveness of influenza vaccine in reducing hospital admissions in people with diabetes. Epidemiol Infect. 1997 Dec; 119(3): 335-341.