

LA VACUNACIÓN CONTRA LA GRIPE PUEDE AYUDAR A PREVENIR ATAQUES AL CORAZÓN

La gripe aumenta el riesgo de ataques cardíacos hasta

10 VECES¹

El riesgo aumenta a la infección por influenza¹

Esto parece tener un rango de efectividad³ similar al de los tratamientos cardiovasculares tradicionales en la prevención de ataques cardíacos desencadenados por la gripe:



Medicación para el colesterol alto

Hasta un 30% de reducción del riesgo

-30%²



Medicación para la presión alta

Hasta un 30% de reducción del riesgo

-25%²



Dejar de fumar

Hasta un 30% de reducción del riesgo

-43%²

La vacunación puede reducir el riesgo de sufrir ataques al corazón hasta un

-45%²

Para obtener más información, consulte la siguiente bibliografía:

¹ Kwong et al., 2018. NEJM ; Warren-Gash C, et al. Eur Respir J. 2018-51 ; Ohland J. et al., Eurosurveillance 2020.

² Macintyre et al., 2016. Heart.

³ Estos datos provienen de estudios individuales del autor de la publicación, no de ensayos clínicos directos.

Esta campaña ha sido posible gracias a una subvención de Sanofi Pasteur y la Federación Internacional de Fabricantes y Asociaciones Farmacéuticas (IFPMA).