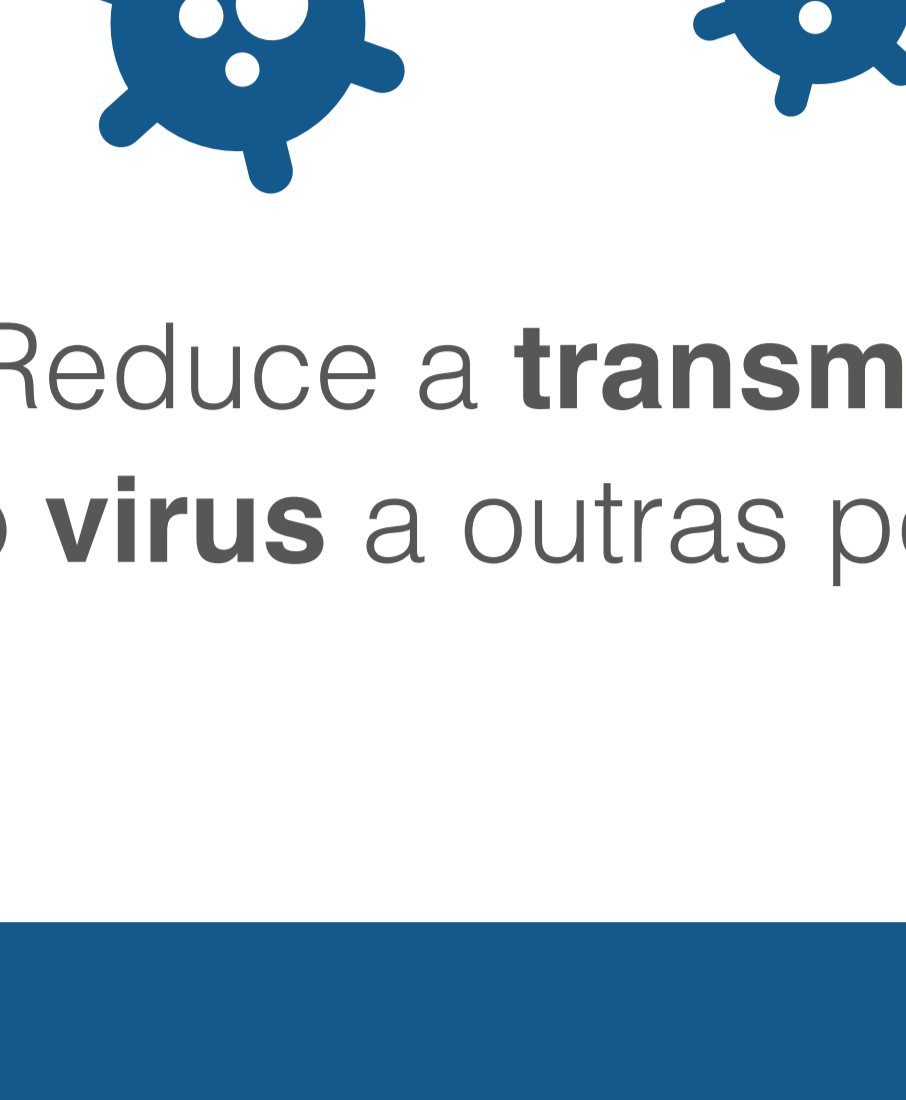
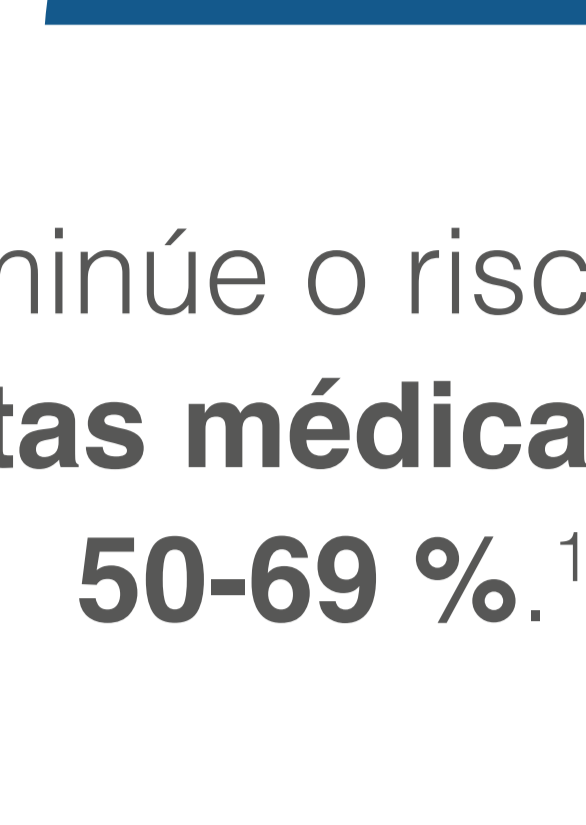


FRONTE Á GRIPE

SOBRAN MOTIVOS PARA VACINARSE

[1]

A VACINACIÓN



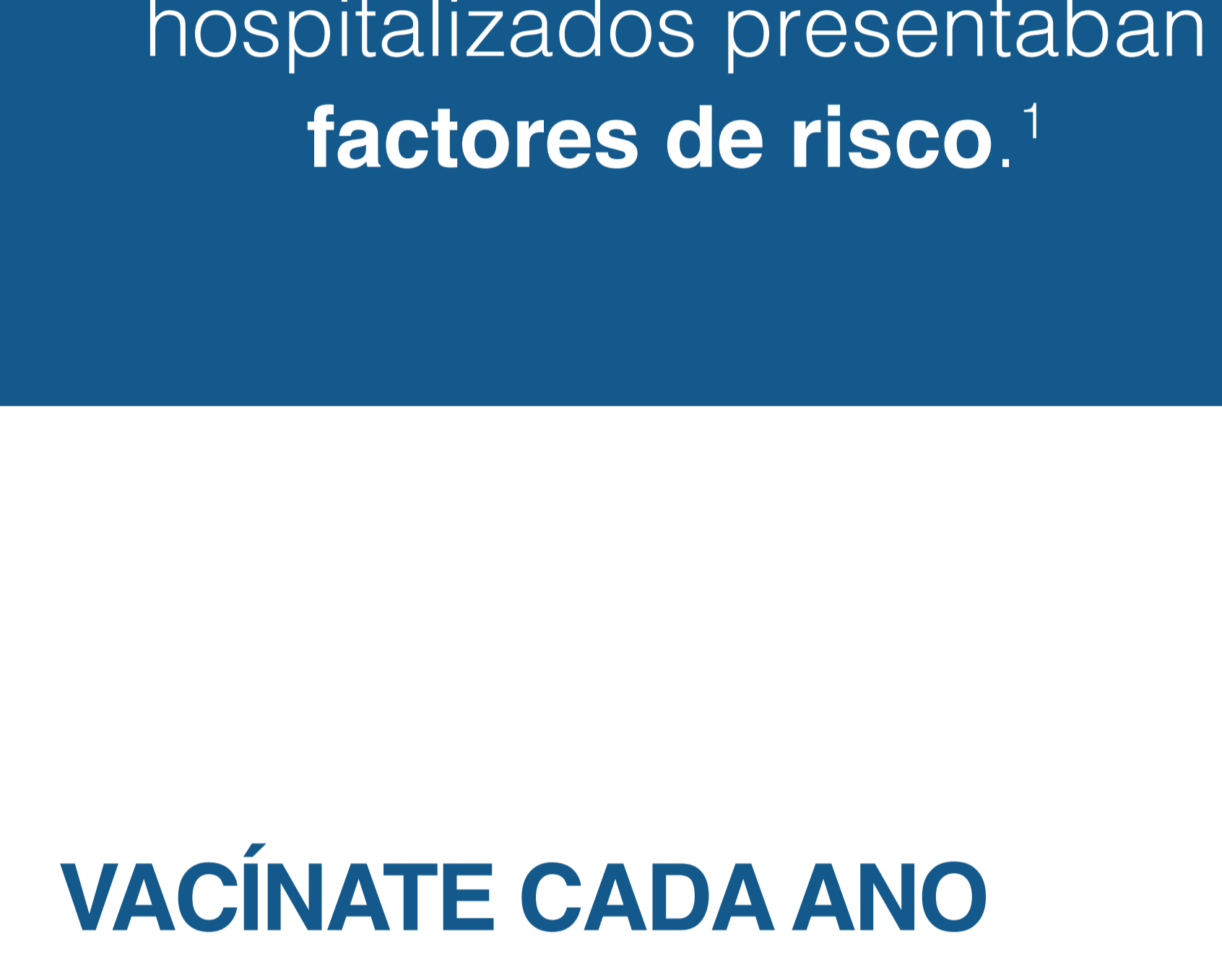
Diminúe o risco de **visitas médicas** nun **50-69 %**.¹

En **maiores de 50 anos** reduce o risco de hospitalización nun **57 %**² e en persoas con **diabetes**, nun **79 %**.³

Reduce a **transmisión do virus** a outras persoas.

[2]

TEMPADA DE GRIPE
2016/2017

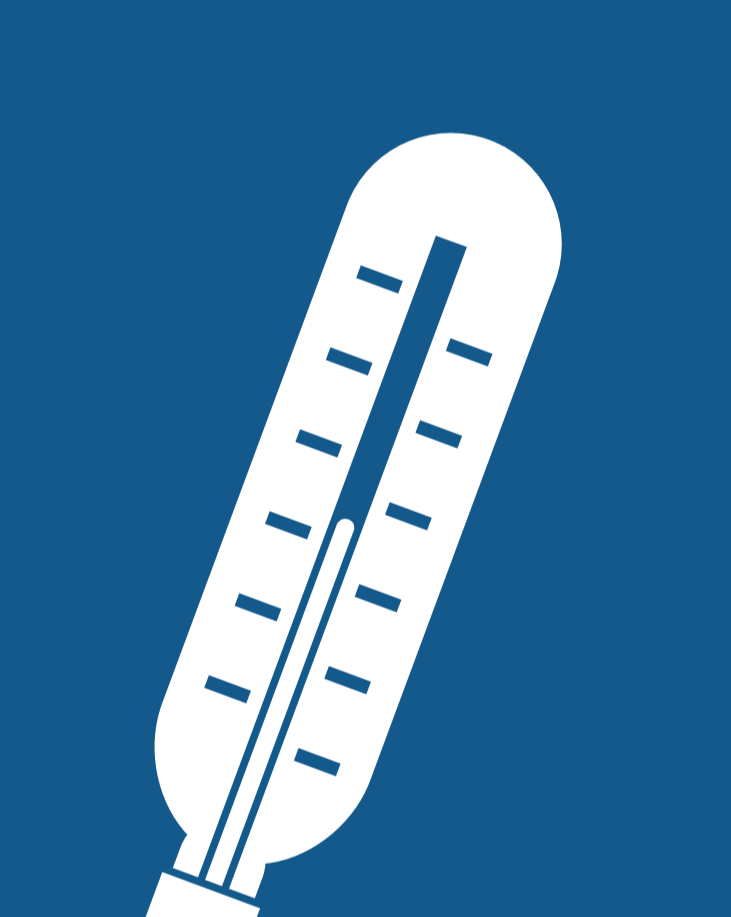


O **91 %** dos pacientes graves hospitalizados presentaban **factores de risco**.¹

O **74 %** dos pacientes graves eran persoas **maiores de 65 anos**, das que a metade non estaban vacinadas.¹

[3]

VACÍNATE CADA ANO



Os virus da gripe varían dun ano para outro. **A vacina adáptase anualmente** aos virus que vaian circular con maior probabilidade.

[4]

A VACINA É MOI SEGURA



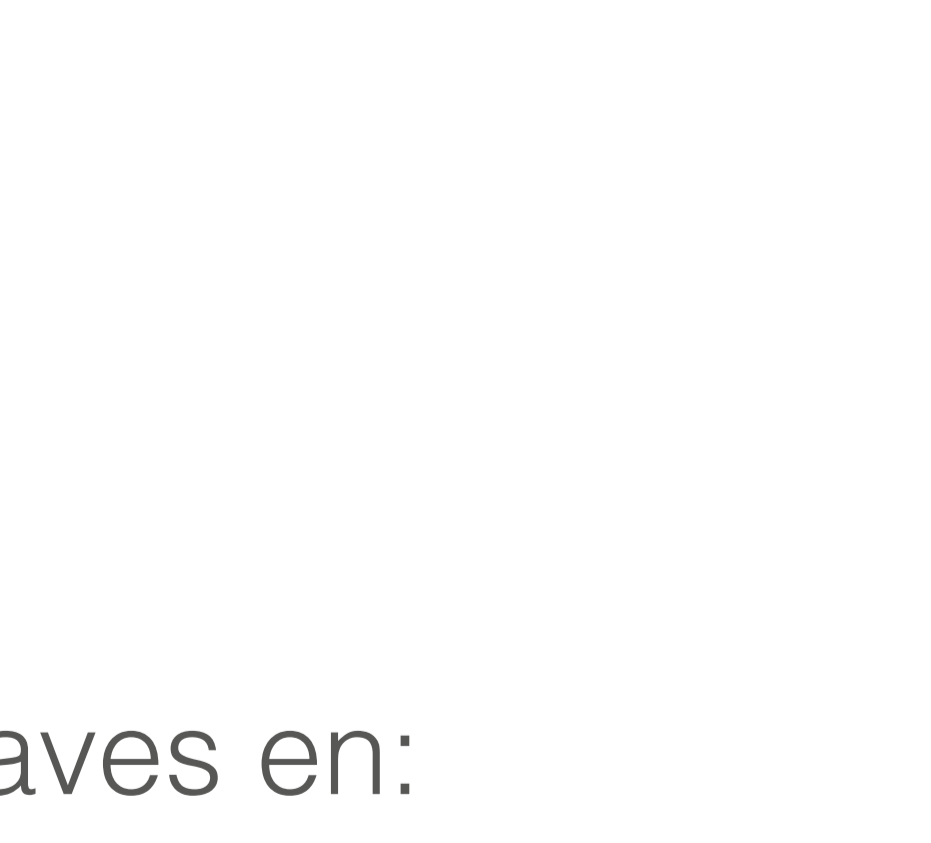
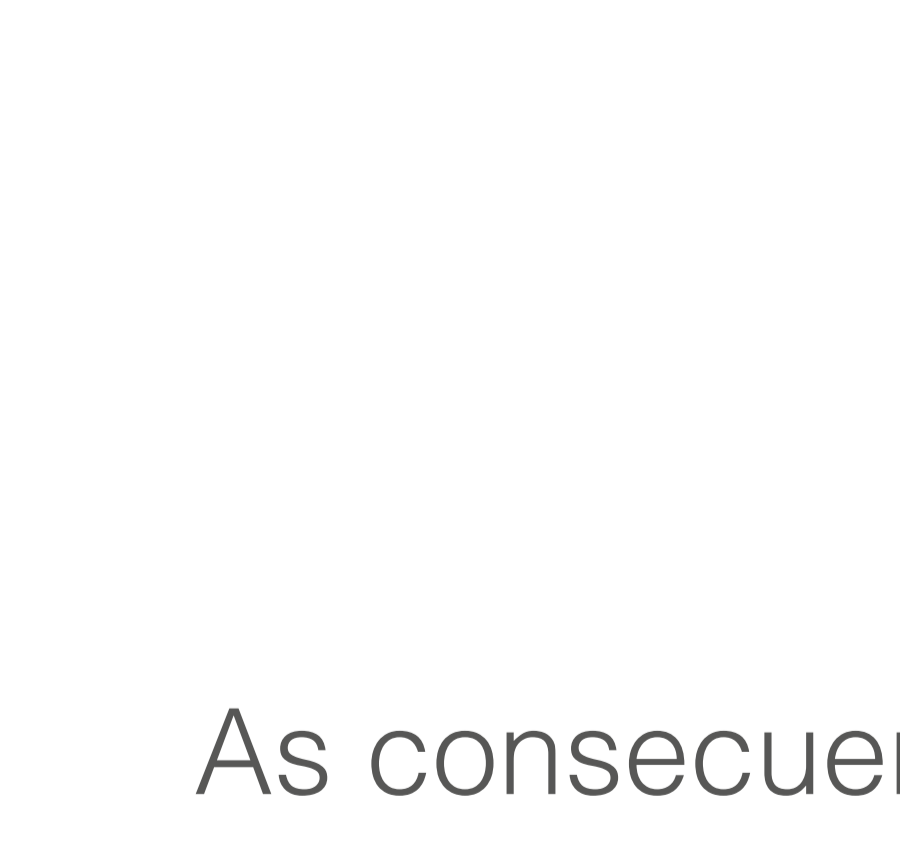
Posibles **efectos secundarios leves** na zona da inxección.

Con menor frecuencia: febre ou malestar xeral.

Está elaborada con virus inactivos, polo que **non pode provocar a gripe**.

[5]

É MOI SINXELO



Acude ao teu **centro sanitario** habitual.

Ou ben fala co **servizo de prevención** no traballo.

LEMBRA!

As consecuencias da gripe poden ser más graves en:

Pessoas maiores
Pessoas que padecen enfermedades crónicas
Embarazadas

FRONTE Á GRIPE

VACÍNATE

SOBRAN MOTIVOS

¹ Instituto 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-cientifico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-enfermedades/gripe.shtml>

² Havers 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.

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