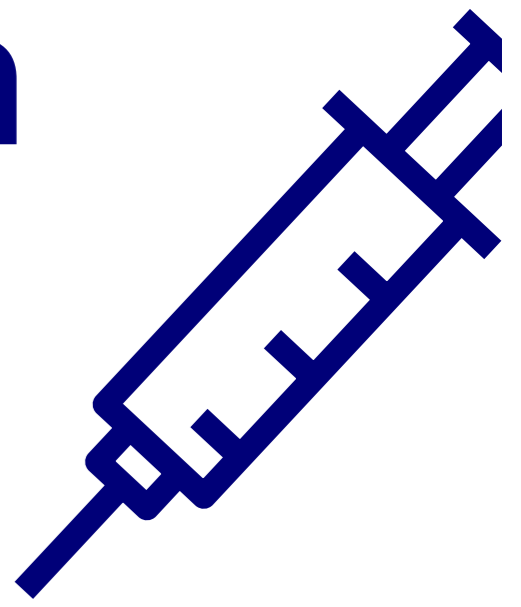


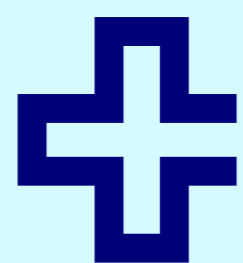
Decálogo científico para convencer a una persona escéptica de la vacuna contra la COVID-19



Por los investigadores de la UOC Salvador Macip y Manuel Armayones

01

Todos los medicamentos tienen efectos secundarios, pero sus beneficios son muy superiores a los riesgos que se asumen.



02

Desde el comienzo de la vacunación, los fallecimientos en residencias de ancianos se han reducido drásticamente.



03

Las vacunas son terapias muy seguras y con pocos riesgos.



04

Las vacunas basadas en ARN se llevan estudiando desde hace más de treinta años.



05

Los riesgos derivados de la COVID-19 son muy superiores, con riesgo de muerte, que las poco frecuentes trombosis derivadas de las vacunas.



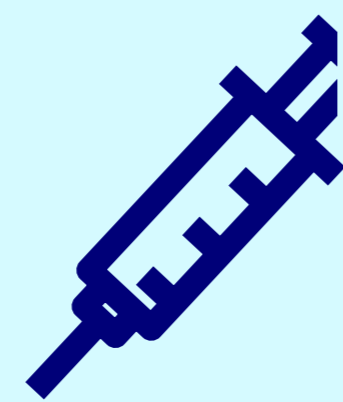
06

No realizar una vacunación masiva prolongará la situación de pandemia.



07

La vacunación masiva permitirá volver a la normalidad gradualmente.



08

Si ante una primera dosis no ha habido reacción, el riesgo de sufrir un efecto secundario grave con la segunda dosis es mínimo.



09

Los profesionales sanitarios y el personal de residencias han sido los primeros colectivos en vacunarse y los efectos secundarios graves apenas han existido.



10

Vacunarse es un acto altruista: no solo se protege uno mismo, también contribuye a la protección de toda la sociedad, especialmente de las personas más vulnerables.



Fuentes: Estudios de Ciencias de la Salud y eHealth Center de la UOC | Fecha de elaboración: mayo de 2021.