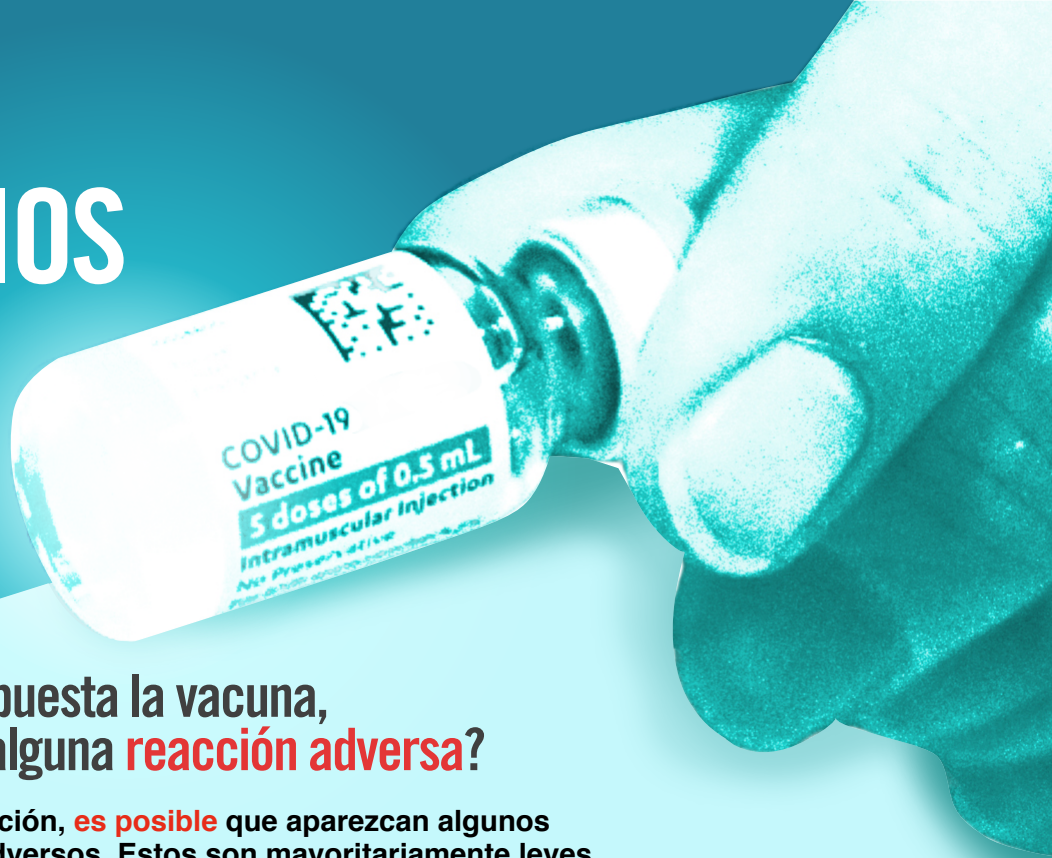


EFECTOS SECUNDARIOS DE LA VACUNA COVID-19



Una vez puesta la vacuna, ¿tendré alguna **reacción adversa**?

Tras la vacunación, **es posible** que aparezcan algunos efectos adversos. Estos son mayoritariamente leves.

¿Cuáles son las reacciones adversas **más frecuentes**?

Las reacciones adversas más frecuentes **son leves**, como dolor e hinchazón en el lugar de la inyección, fiebre, cansancio, dolores musculares, escalofríos o dolor de cabeza.

Estas reacciones adversas pueden parecerse a una gripe e incluso pueden dificultar la realización de sus actividades diarias. No obstante, **suelen desaparecer en 2 o 3 días**.

¿**Qué debo hacer** si aparecen?

Si presenta dolor o molestias, puede tomar paracetamol. Además, para reducir el dolor en el lugar de inyección puede aplicar frío en la zona con un paño y mover el brazo. Si presenta fiebre, es importante beber líquido con frecuencia y evitar abrigarse mucho.

¿**Puedo infectarme** a causa de la vacuna?

NO Las vacunas empleadas contienen sólo un fragmento del virus sin capacidad para infectar (no contienen virus vivos ni su material genético completo), por lo que **no pueden provocar la enfermedad COVID-19**.

¿**Cuándo debo consultar** con un profesional sanitario?

Es conveniente consultar cuando los síntomas se prolongan más de tres días.

Por otro lado, con una frecuencia extremadamente rara pueden aparecer reacciones adversas graves. **Es necesario buscar atención médica inmediata si aparece alguno o varios de los siguientes síntomas:** dificultad para respirar, dolor en el pecho, hinchazón de piernas, dolor abdominal persistente, dolores de cabeza intensos y persistentes, visión borrosa o múltiples pequeños hematomas en la piel después de unos días tras la vacunación y en un lugar diferente al de la inyección.