

¿PUEDO TENER EFECTOS ADVERSOS CON LA VACUNA CONTRA COVID-19 SI TENGO ALGUNA ENFERMEDAD CARDIOVASCULAR?

Las pruebas de las vacunas contra COVID-19 no han demostrado ningún efecto grave cuando se aplican a pacientes con afecciones cardiovasculares.

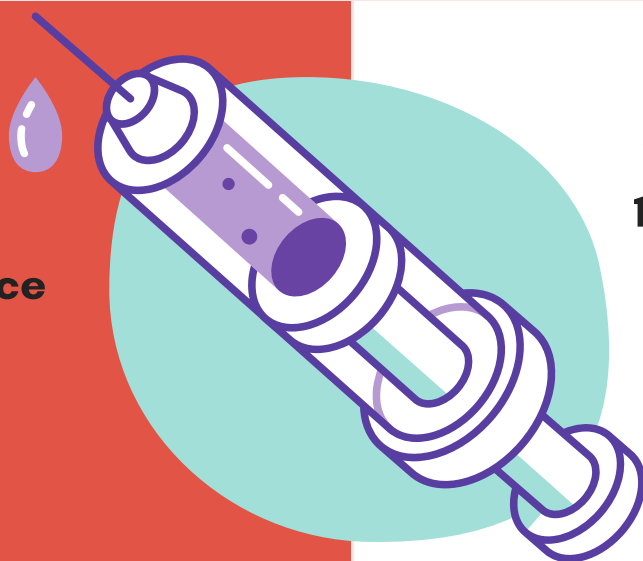


Algunos pacientes han mencionado, como molestias comunes, dolor en el sitio de aplicación de la vacuna, fatiga, dolor de cabeza, dolor muscular o escalofríos.



Pacientes que padecen de una enfermedad cardiovascular severa, y que generalmente tienen disnea (falta de aire) de reposo, pueden tener más molestias debido a incrementos leves de temperatura y síntomas de gripe

Recuerda: La vacuna no produce infección por COVID-19



Antes de aplicarse la vacuna contra COVID-19, informe a su médico si ha tenido, anteriormente, alguna reacción alérgica severa a una vacuna inyectable

La fatiga y escalofríos son secundarios a que el sistema inmune reconoce las proteínas virales (que vienen en las vacunas) como extraños, y desencadenan una respuesta.



Estos efectos pueden durar entre 24 - 48 horas aproximadamente, y pueden ser tratados con paracetamol y una adecuada ingesta de líquidos.

ELABORÓ: MPSS EDUARDO J. SÁNCHEZ DE LA TORRE/NPSS BEATRIZ SANTA ANA SEGURA
REVISÓ: MTRA. GABRIELA GALÁN / DR. ALEXANDRO MARTAGÓN



**FH
México**

COVID-19 VACCINE FOR HEART PATIENTS. [INTERNET]. EUROPEAN SOCIETY OF CARDIOLOGY. 2021. [CITADO 18 DE ABRIL DE 2021]. RECUPERADO A PARTIR DE: [HTTPS://WWW.ESCARDIO.ORG/STATIC-FILE/ESCARDIO/EDUCATION-GENERAL/TOPIC%20PAGES/COVID-19/DOCUMENTS/VACCINE-Q&A-12-APRIL.PDF](https://www.escardio.org/static-file/escardio/education-general/topic%20pages/covid-19/documents/vaccine-q&a-12-april.pdf)