

# Miocarditis y la vacuna contra COVID-19

Conozca los hechos.



Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC por sus siglas en inglés) recomiendan la vacuna contra el COVID-19 para todas las personas mayores de 12 años ya que los beneficios de la vacuna COVID-19 superan los riesgos, incluso el posible riesgo de miocarditis o pericarditis. Visite el sitio web de los CDC en <https://bit.ly/3w5cKIT> para obtener más información.

La miocarditis es la inflamación del músculo cardíaco y la pericarditis es la inflamación del revestimiento exterior del corazón. En ambos casos, el sistema inmunológico del cuerpo causa inflamación en respuesta a una infección o algún otro desencadenante.

Si usted o su hijo ya han recibido la primera dosis de la vacuna Pfizer-BioNTech o Moderna, es importante que reciba la segunda dosis, a menos que un proveedor de vacunas o su médico le indiquen que no la reciba.

Los beneficios que ofrece la vacuna COVID-19 superan los riesgos, incluso el posible riesgo de miocarditis o pericarditis. Además, la mayoría de los pacientes con miocarditis y pericarditis que recibieron atención respondieron bien al tratamiento y al descanso y se recuperaron rápidamente.

**Si tiene alguna duda sobre la vacuna COVID-19, hable con un proveedor de atención médica.**

## Los beneficios y riesgos después de la segunda dosis

Por cada millón de dosis de vacuna de ARNm administradas con riesgo de exposición actual en Estados Unidos

### Mujeres de 12 a 17 años



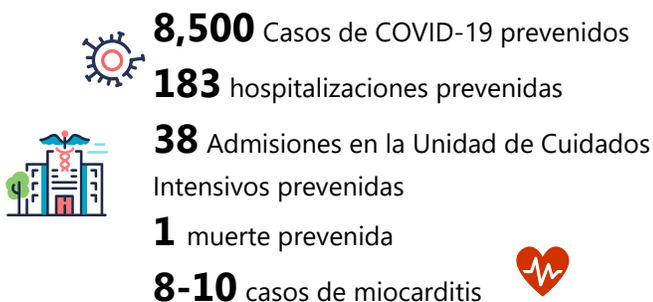
### Hombres de 12 a 17 años



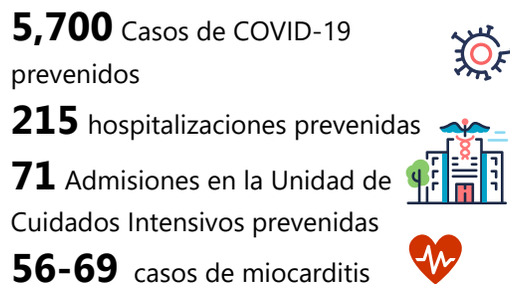
<sup>1</sup> Según las tasas de hospitalización de COVID-NET al 22 de mayo. Beneficios y Riesgos calculados en 120 días.

## Casos previstos frente a casos de miocarditis prevenidos para cada millones de vacunas de segunda dosis durante 120 días

### Mujeres de 12 a 17 años



### Hombres de 12 a 17 años



Hospitalizaciones, ingresos en la Unidad de Cuidados Intensivos y muertes según los datos de la semana del 22 de mayo de 2021.

Datos nacionales proporcionados por el Comité Asesor sobre Prácticas de Inmunización de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades.



Moderna



Pfizer



Apunte la cámara de su teléfono inteligente al código QR para obtener más información sobre las vacunas.