

RESPUESTAS CONFIABLES A TUS PREGUNTAS SOBRE LA VACUNA CONTRA EL COVID-19



¿La vacuna contra el COVID-19 es segura para los niños?

La vacuna de Pfizer-BioNTech está autorizada por la FDA para niños de mayores de 5 años, y les brinda protección contra el COVID-19.



¿La vacuna contra el COVID-19 tiene efectos secundarios a largo plazo?

No. La vacuna no tiene efectos secundarios a largo plazo, a diferencia del COVID-19, que tiene muchos.



¿La vacuna contra el COVID-19 afecta la fertilidad?

No, no hay evidencia de que alguna vacuna, incluidas aquellas contra el COVID-19, cause infertilidad.



¿Debería preocuparme por la miocarditis?

La miocarditis es un efecto secundario muy poco común. La mayoría de los casos son leves, y las personas suelen recuperarse solas o con un tratamiento mínimo. Tu hijo tiene más probabilidades de sufrirla por el COVID-19 que por la vacuna.



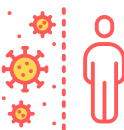
¿Mi hijo adolescente puede vacunarse contra el COVID-19 y otras enfermedades en la misma visita?

Sí. Tu hijo puede vacunarse contra el COVID-19 y otras enfermedades en la misma visita.



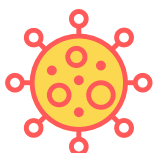
¿La vacuna puede modificar el ADN?

No. Las vacunas contra el COVID-19 no interactúan con el ADN, por lo que no pueden modificarlo.



Si mi hijo adolescente ya tuvo COVID-19 y ahora tiene inmunidad natural, ¿necesita vacunarse igual?

Sí. Quienes ya tuvieron COVID-19 también deberían vacunarse. Necesitan una protección más duradera contra el virus y sus variantes.



¿Los niños no son inmunes al COVID-19?

No. Cuando la variante delta explotó, se propagó con tanta facilidad que Delaware vio un aumento en la cantidad de casos y hospitalizaciones entre los niños. La vacuna es la mejor protección. Además, los niños vacunados no tienen que perder días de clases por cuarentena en caso de exposición al COVID-19.

Averigua dónde vacunarte GRATIS contra el COVID-19



VISITA
de.gov/youthvaccine



LLAMA AL
1-833-643-1715



ESCRIBE A
vaccine@delaware.gov

