

## ¿QUÉ SABEMOS DEL RIESGO DE EFECTOS SECUNDARIOS DESCONOCIDOS Y A LARGO PLAZO? ¿Y DE LAS COMPLICACIONES?

No sabemos si puede haber efectos secundarios a largo plazo por la vacuna, pero también nos preocupamos mucho por los efectos a largo plazo de contagiarse el COVID. Sabemos que a corto plazo es mucho menos riesgoso vacunarse que contagiarse y creemos que las posibilidades de efectos secundarios a largo plazo son menores con la vacuna que con la enfermedad. Expertos en inmunizaciones de la nación estudian y analizan todos los reportes de cualquier efecto secundario posible posterior a la vacuna contra el COVID-19.

CONTINÚA ATRÁS

En junio de 2021, un comité especializado de los CDC se reunió para examinar en profundidad la información hasta el momento y concluyó que los beneficios de la vacunación superan cualquier posible riesgo.

### Formas de vacunarse

- ¡Aquí en la clínica, hoy!
- Encuentra otra clínica o reserva una cita en **MyTurn.ca.gov**, o llamando a la línea directa de COVID-19 de California al **1-833-422-4255**.
- En tu farmacia.

## Vacunas contra el COVID-19

### Las 5 preguntas más frecuentes para padres



VaccinateALL58.com

## ¿QUÉ TAN BIEN FUNCIONA LA VACUNA EN LOS ADOLESCENTES?

La vacuna es altamente eficaz en jóvenes de 12 años en adelante, al menos tan efectiva como en adultos. Como en el caso de los adultos, su eficacia no es del 100%, pero es casi 100% eficaz en prevenir enfermedades severas que requieran hospitalización. A diferencia de la mayoría de las medicinas, que tratan o curan enfermedades que ya están allí, las vacunas las previenen.

## ¿LA VACUNA CONTRA EL COVID-19 ES SEGURA PARA MI NIÑO?

Sí. Las vacunas contra el COVID-19 han demostrado ser

seguras y eficaces para todos los jóvenes de 12 años en adelante. La ciencia detrás de las vacunas se ha venido desarrollando desde hace más de 20 años, y Pfizer BioNTech realizó ensayos clínicos con miles de jóvenes menores de 18 años, antes de solicitar la autorización de la FDA. Alrededor de 7 millones de niños de 12 a 17 años ya se han vacunado en los Estados Unidos, con raros eventos adversos graves. Ninguna vacuna en la historia ha sido monitoreada por seguridad tan de cerca.

## ¿POR QUÉ LOS NIÑOS LA NECESITAN SI NO SE ENFERMAN TANTO AL CONTAGIARSE?

Lamentablemente, los casos de COVID-19 en niños están en aumento. La mayoría de los niños no se enferman

gravemente con el COVID, pero cientos han sido hospitalizados.

Otros experimentan síntomas de COVID a largo plazo que duran meses. Los niños también pueden contagiar a otras personas más vulnerables de sus vidas. La vacunación es la forma más importante de controlar la pandemia y reducir los efectos en personas de todas las edades.

## ¿LA VACUNA IMPACTARÁ EL DESARROLLO DE MI NIÑO?

No se han reportado preocupaciones de que la vacuna contra el COVID-19 impacte el desarrollo de los niños. De hecho, el estar vacunados les permite a nuestros jóvenes volver a hacer las cosas cruciales para su desarrollo, como ir a la escuela en persona, socializar y practicar deportes.