

# Preguntas Frecuentes de la Vacuna de Covid-19



AutismFoundationOK.org

405.237.8390

## ¿Cómo afecta Covid a la gente con autismo?

Mucho de lo que sabemos no es específico a la gente con autismo, con pocas excepciones. Por ejemplo, gente con autismo que viven en lugares residenciales con mucha otra gente, que nosotros llamamos centros de cuidados, son más probable a contagiar COVID, mucho como la gente de edad avanzada viven en ancianatos. Pero también gente con autismo tienen alta probabilidad de tener otras afecciones médicas y esas condiciones los pone a un mayor riesgo de tener síntomas de gravedad si contagian COVID. Gente con problemas de comportamiento o condiciones de desarrollo como el autismo pueden tener otras dificultades con medidas preventivas y comunicación. Otros estados han encontrado que gente con discapacidades intelectuales, muchos de ellos con autismo, están a un alto riesgo de morir de COVID si llegan a estar infectados. Para esa gente que necesita asistencia, también viene un mayor riesgo de exposición porque los proveedores de servicio visitan a varias personas en un día, o semana y no se puede evitar contacto cercano. Todas estas razones son críticas para que reciban una de las vacunas aprobadas para COVID-19 lo más pronto posible.

## ¿Pueden los niños recibir la vacuna contra el COVID-19 y otras vacunas el mismo día?

Los niños pueden recibir la vacuna contra el Covid-19 y otras vacunas el mismo día.

## ¿Por qué debo vacunar a mi hijo o yo contra el Covid-19?

Estar vacunado contra el COVID-19 puede bajar su riesgo de contagio y propagación del virus que causa COVID-19. Las vacunas ayudan a prevenir una enfermedad seria y muerte. Todo los pasos están en lugar para asegurar que las vacunas son seguras y efectivas para gente de 5 años y mayor. Si ya has contagiado COVID-19 todavía deberías vacunarte contra el virus por más protección. Enfermarse de COVID-19 puede causar enfermedades graves o la muerte, incluyendo en niños, y no podemos predecir quién tendrá un leve o severo caso de enfermedad. Es posible tener efectos de largo plazo después de contagiar COVID-19. Incluso las personas que no tienen síntomas cuando se infectan inicialmente pueden tener estos problemas de salud continuos. Gente que están enfermos con COVID-19 pueden propagar COVID-19 a otros, incluidos amigos y familiares que no son elegibles para la vacunación y las personas en aumento riesgo de enfermedad grave por COVID-19.

## ¿Pueden los niños recibir la nueva vacuna de Covid-19?

Niños de 5 años y adelante pueden recibir la vacuna Pfizer-BioNTech. Las vacunas son seguras para niños en este grupo de edad. Han habido ensayos clínicos con miles de niños y ningún serio efecto ha sido identificado.

## ¿Cuáles son los efectos secundarios de la vacuna de Covid-19?

Algunas personas tienen efectos secundarios de la vacuna, que son signos normales de que su cuerpo está construyendo protección. Estos efectos secundarios pueden afectar su habilidad para hacer actividades diarias, pero deben desaparecer en unos días. Algunas personas no tienen ningún efecto secundario, y las reacciones alérgicas son raras. Efectos secundarios incluyen dolor, enrojecimiento, y hinchazón en el brazo donde recibió la inyección. Otros efectos secundarios son fiebre, cansancio, dolor de cabeza, dolor muscular, escalofríos, y a veces náusea. Las reacciones graves alérgicas después de vacunarse contra el Covid 19 son poco frecuentes.

## ¿Que puedo hacer para aliviar los efectos secundarios de la vacuna?

Hable con un médico acerca de tomar medicamentos de venta sin receta medica, como ibuprofeno, paracetamol, aspirina (solo para personas mayores de 18 años), o antihistamínicos para cualquier dolor y malestar después de vacunarse. Las personas pueden tomar este medicamento para aliviar los efectos secundarios después de recibir la vacuna si no tienen otras razones médicas que les impidan tomarlos. Consulte al médico de su hijo si aconseja otro medicamento que no sea aspirina para aliviar el dolor y otros pasos que pueden tomar para que su hijo se sienta más cómodo en casa después de su vacuna. También, para reducir el dolor donde recibió la vacuna aplica una toallita limpia, fría, y húmeda. Haga ejercicios con su brazo para aliviar el dolor. Beban mucho líquido para reducir su fiebre y usen ropa liviana.



Scan this QR code from the CDC for FAQs about children and the vaccine.