



¡Hola!

Yo soy **Dr. Ben Flannery**, un pediatra con El Hospital y las Clínicas de Northfield.

Muchos pacientes jóvenes de la comunidad consultan conmigo. A diario comparto consejos para la prevención de la COVID con sus familias.

Este panfleto contestará las seis preguntas que más preguntan los encargados del cuidado de niños.



Cuando está tomando decisiones sobre la salud de los niños, ¡es importante tener información precisa!

Encuentre más recursos de ayuda en el anverso de este panfleto.



A mi hijo le salió positiva una prueba de COVID. **¿Eso no le da mejor inmunidad que una vacuna?**

“ Esa pregunta viene siendo más común en lo que más y más gente se ha contagiado de COVID. Sabemos que tener COVID le da a uno buena inmunidad durante algunos 90 días. Así que durante algunos 3 meses,

puede contar con los anticuerpos para evitar un nuevo incidente de contagio. **Pero no hemos visto datos seguros que demuestran que la inmunidad sigue más allá de los 3 meses, especialmente contra ómicron.**

La vacuna le da inmunidad durante 4 a 6 meses, lo cual viene siendo más tiempo, pero no tanto como quisiéramos. **La vacunación además previene complicaciones de COVID más tarde, aún después de los 6 meses cuando la inmunidad de la vacuna empieza a disminuir.**

Es probable que continúe la pandemia, y puede alcanzar otro máximo en cualquier momento si aparece otra sepa. **Aún que tuviese COVID y tiene inmunidad por 3 meses, ¿quién sabe cómo será en 6 meses?**

Locales en donde vacunarse contra la COVID aquí →



Centro de Recursos sobre Coronavirus (COVID-19) ← aquí



¿Vacunas contra COVID para sus hijos?

Preguntas y RESPUESTAS



Dr. Ben Flannery
Pediatra con El Hospital y las Clínicas de Northfield





¿Cuáles estudios se han hecho para la vacuna contra COVID en los niños? **¿Son suficientes?** ¿Cómo sabemos que las vacunas son seguras?

“ Un estudio de la vacuna contra COVID para niños de 6 meses a 4 años de edad, que realizó el CDC y los NIH (Institutos Nacionales de Salud), **incluyó a varios miles de niños.** Los estudió

por varios meses para evaluar reacciones y la eficacia de la vacuna.

Esto basta para saber que la vacuna es segura y qué tan bien funciona. **Hallaron que la vacuna es increíblemente segura.** Es probable que los niños menores necesiten un refuerzo antes que los mayores porque su sistema inmunitario no respondió tanto como quisiéramos. Todavía les beneficia vacunarse, y reciben protección parcial de una COVID severa.”

“ Este es el grupo más grande de personas no vacunadas. **Fácilmente la COVID contagia a los chiquitos y ellos lo propagan a otros que corren mayor riesgo.** Muchos de los padres vacunados que se contagiaron de COVID se contagiaron por el contacto de cerca con su hijo no vacunado. Aún que la vacuna ayudó a prevenir una COVID severa, muchos de estos padres admitirán lo horrible que fue su experiencia con la COVID.

Además, aún que COVID realmente ha entresacado a los adultos y los mayores de edad y ha sido menos severo en los niños, es un juego del azar. La COVID enferma gravemente a algunos niños, y jamás queremos que esto suceda. **Tenemos una vacuna segura, sencilla, eficaz y gratis. ¿Por qué no protegería a su hijo de la posibilidad de que se enferme gravemente?”**



¿Por qué meten tanta presión a vacunar a los niños?

“ El gobierno está presionando a vacunar por motivos de salud pública. **Todo el mundo siente los efectos de la pandemia, le dé o no la COVID.**

Cuando un número grande de personas se enferma, no pueden trabajar. Cuando no pueden trabajar, se paralizan las cadenas de suministros. Entonces usted no puede ordenar productos de Amazon; no puede ir a un restaurante porque los empleados están enfermos. Desde la perspectiva de salud pública del gobierno, la manera de salir de esta interrupción amplia es vacunar a todo el mundo para que dejemos de enfermarnos de COVID.

La vacuna no contiene nada que se use para rastrear a la gente. Esta teoría conspirativa es un invento total y es falso. Ni siquiera es lógico: estas vacunas contienen una cantidad minúscula en un vial. Están congeladas bajo temperatura extrema. Ninguna tecnología sobrevive estas temperaturas. No es posible.”



Se siente como que el gobierno está presionando a vacunar. ¿Es porque la vacuna contiene algo que facilita que nos rastreen?

He oído que recibir el refuerzo contra COVID debilita el sistema inmunitario y la inmunidad contra la COVID. ¿Es cierto para los niños?



“ **No es nada cierto.** Al contrario, la vacuna contra COVID refuerza el sistema inmunitario. Es como un ensayo por si su cuerpo sea expuesto al virus—para que su sistema inmunitario sepa como es la COVID antes que tenga que combatirla. **En realidad, la vacuna fortalece su sistema inmunitario.** Hace lo mismo para los niños también—no tanto como lo hace para niños mayores y adultos. Es por eso que los niños menores pueden requerir una tercera dosis más pronto.”

“ Los niños tienen menos probabilidad de ponerse super enfermos de la COVID. **Aún así, más de 900 niños se han muerto de la COVID desde que comenzó la pandemia, y miles más han sido internados.**

Primeramente, los niños deben vacunarse por el riesgo de enfermarse gravemente. El riesgo es bajo, pero tenemos una vacuna segura y eficaz, por lo tanto ¿por qué exponerlos al riesgo? Algunas familias de niños que se enfermaron se han arrepentido de no haberles puesto la vacuna, porque era sencilla, eficaz y segura.

Otra razón de vacunar a los niños es que esta es la manera en que eliminamos la enfermedad del mundo. Las vacunas en la niñez nos han permitido eliminar el sarampión, la papera, la varicela y la viruela.

La tercera razón: la posibilidad de que su hijo en su propia casa enferme a USTED es mucho más elevada aún que usted se haya vacunado. Cuando su hijo se enferma de COVID, comparten muchos más gérmenes virales con usted porque usted está físicamente cerca de ellos mucho del tiempo. Ellos están propagando el virus mucho más en casa. Por lo tanto hay más casos de contagio después de vacunación entre padres y madres.

Vacunar a sus hijos **además protege a los abuelos y otros que corren mayor riesgo de enfermedad grave.** Puede que abuelita esté muy sana en este momento, pero puede que no de ahora en seis meses. Queremos proteger a los abuelitos también. “



He oído que la COVID usualmente no provoca síntomas graves a los niños. Entonces ¿por qué requieren la vacuna?

La última pregunta está en el anverso →