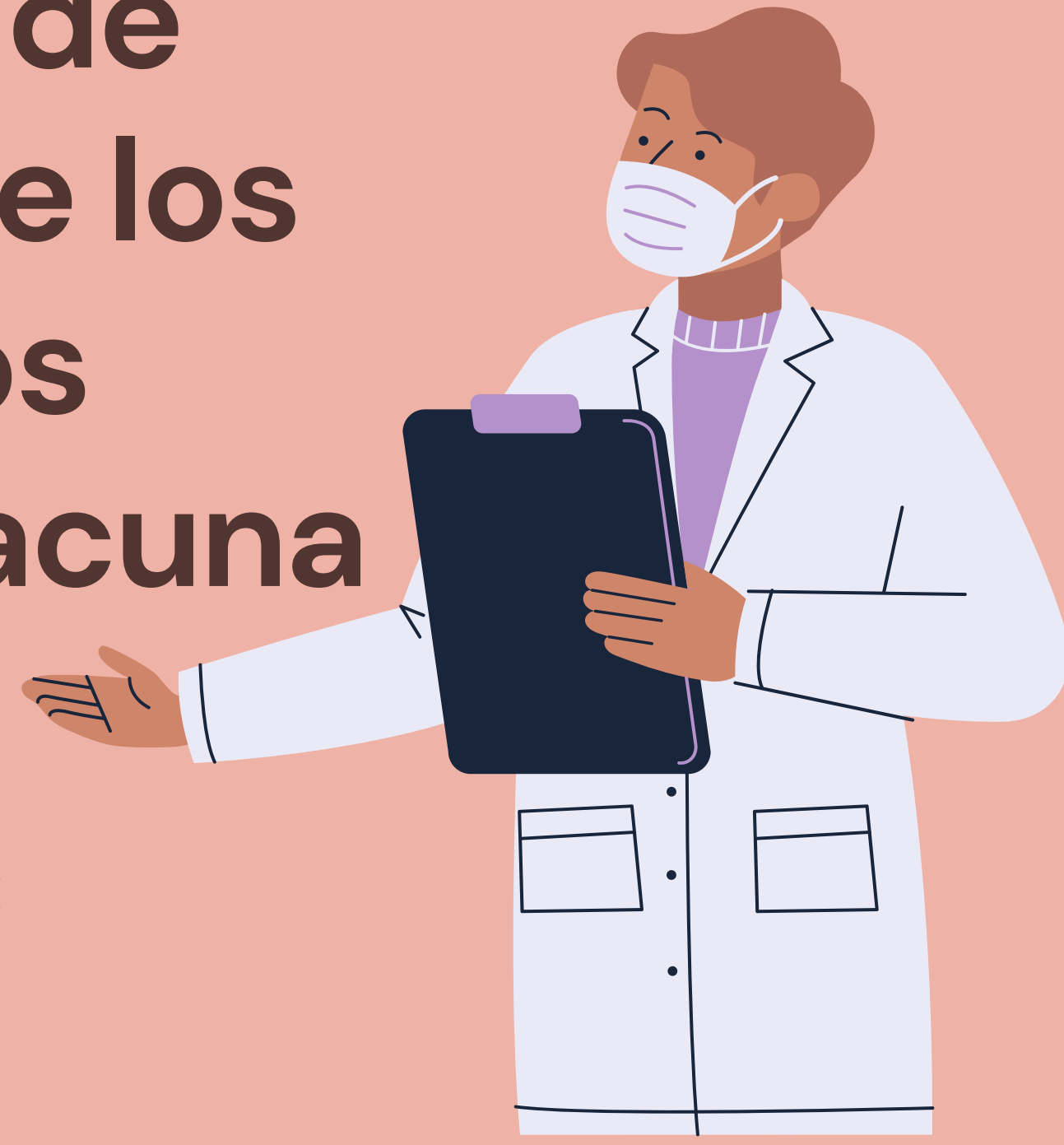


Vacunas de COVID-19 en niños de 6 meses a 4 años

Guía para padres

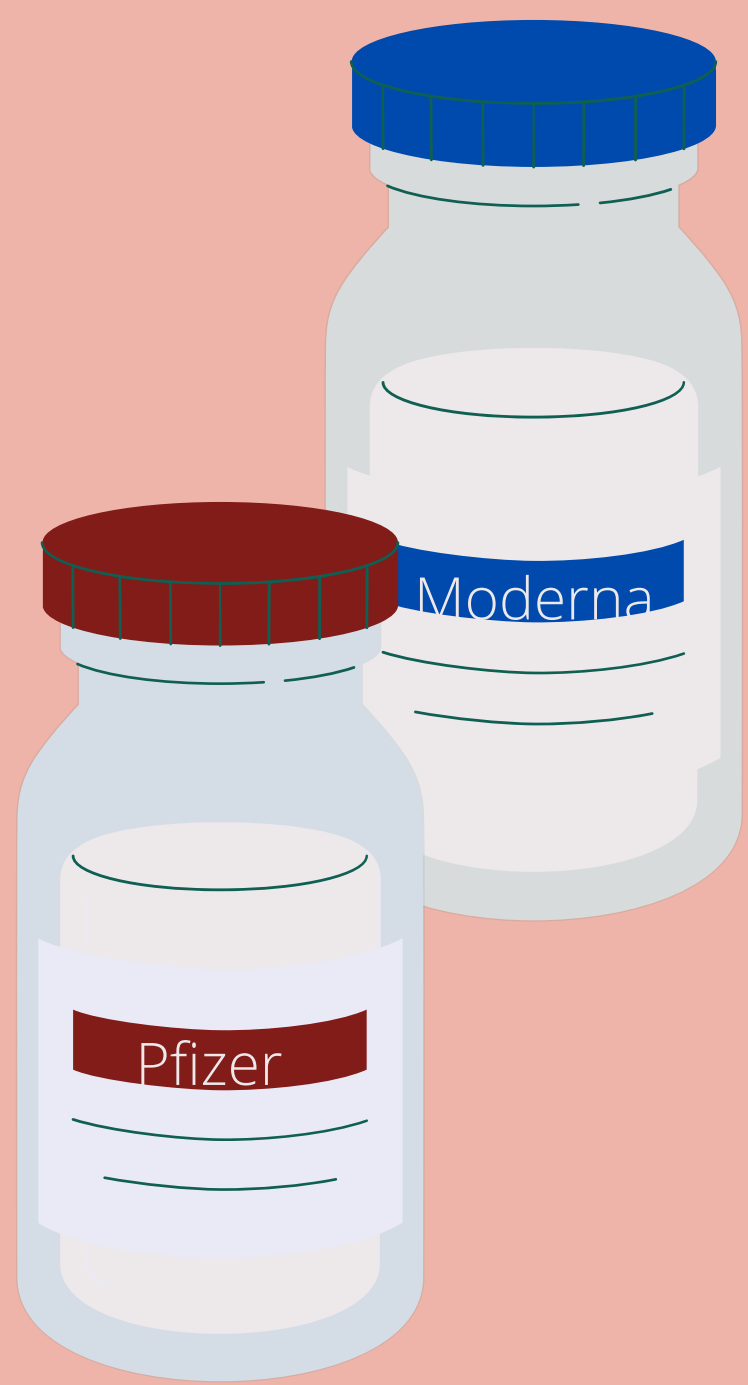
¿Sabías?...

La Academia Americana de Pediatría recomienda que los niños de 6 meses a 4 años deben obtener la vacuna COVID-19



Desde junio de 2022, la FDA y los CDC han aprobado las vacunas Pfizer BioNTech y Moderna para niños de 6 meses a 4 años.

Los niños de 6 meses a 4 años tienen la opción entre Pfizer BioNTech o Moderna Vacuna para el COVID-19



- Pfizer ha sido autorizada con tres dosis de vacuna, donde la dosis 2 es 21 días después de la primera (1) dosis, y la tercera (3) es al menos 8 semanas después (2 meses) después de la segunda (2) dosis.
- Moderna ha sido autorizada con 2 dosis de vacuna con espacio de 28 días (4 semanas) de diferencia.

Las vacunas COVID-19 parecen ser seguras y Eficaz

- Se estimó que la vacuna Moderna de 2 dosis es alrededor del 50% efectivo en la prevención de infecciones
- Se estimó que la vacuna Pfizer de 3 dosis es alrededor del 80% de efectividad en la prevención de infecciones
- Es probable que ambas vacunas sean aún más efectivas en prevención de hospitalizaciones y muertes basadas en los datos del mundo real que tenemos en grupos de mayor edad

Las vacunas COVID-19 son 100% gratuitas para cada persona que vive en los Estados Unidos, incluso si no tienes seguro

Las vacunas de COVID-19 están disponibles para toda la comunidad de 6 meses en adelante sin costo. Las Vacunas fueron pagadas por contribuyentes en los Estados Unidos, y serán distribuidas de forma gratuita para toda la comunidad en los Estados Unidos sin importar su estatus migratorio o seguro médico.



Los niños se están contagiando de COVID-19 al mismo ritmo como en los adultos.

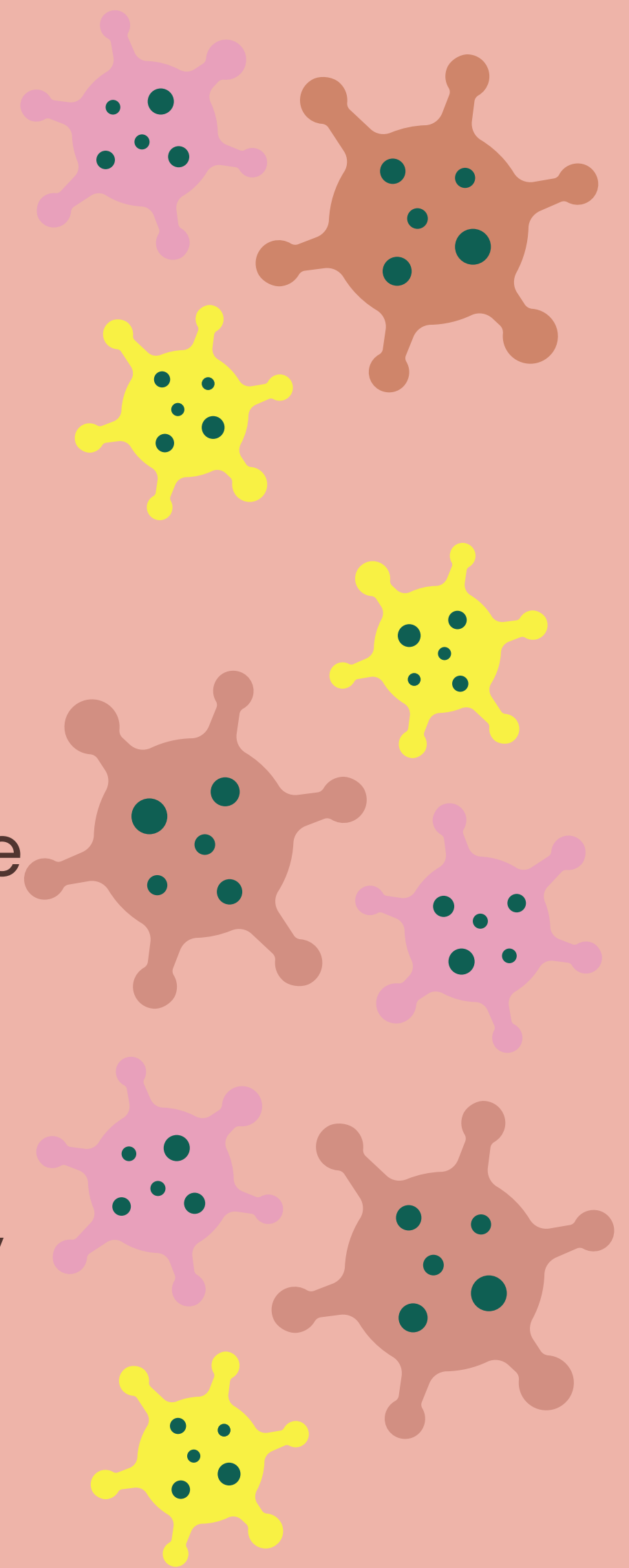
Mientras el COVID-19 es una enfermedad grave, poco común en los niños, hay efectos a largo plazo en el impacto del virus que pueden afectar negativamente la salud física de los niños.

Más de 13.6 millones

de niños han dado positivo a partir del 16 de junio, 2022.

¿Por qué mi hijo debería obtener la vacuna de COVID-19?

- Para protegerlos de enfermedades graves y posibles hospitalización.
- Para prevenir la propagación de COVID-19 y proteger aquellos que no pueden recibir la vacuna.
- Para prevenir futuros problemas de salud y daño en órganos debido a la infección por COVID-19.
- Para mantener en persona el aprendizaje de los niños a una edad temprana en programas de educación infantil, escuelas, permitir que los niños participen de forma segura en deportes, juegos y otras actividades grupales.
- Incluso si ya ha tenido COVID-19, puede volver a infectarse.
- La inmunidad natural no dura tanto como inmunidad vacunal.



Los efectos secundarios de la vacuna COVID-19 son mínimos

Miles de niños participaron en estudios, y no hubo niños con reacción de alergia grave, inflamación del corazón u otros problemas relacionados con las vacunas que pueden preocupar a los padres.



¿Dónde puede mi hijo elegible obtener la vacuna COVID-19?

Visite: <https://www.vaccines.gov/> para encontrar una ubicación cerca de usted



Para más información visite- [ImmunizePA.org](https://www.immunizepa.org)



Pennsylvania Chapter

INCORPORATED IN PENNSYLVANIA

American Academy of Pediatrics

DEDICATED TO THE HEALTH OF ALL CHILDREN®

