

¡Los niños más grandes y los adolescentes también necesitan vacunas!

2024: Vacunas o productos de inmunización recomendados para los niños desde los 7 hasta los 18 años

¿Desea saber más?

Escanee este código QR para saber qué vacunas podría necesitar su hijo o hija. O visite:

www2a.cdc.gov/vaccines/childquiz/default-sp.asp



| VACUNAS RECOMENDADAS | 7 AÑOS | 8 AÑOS | 9 AÑOS | 10 AÑOS | 11 AÑOS | 12 AÑOS | 13 AÑOS | 14 AÑOS | 15 AÑOS | 16 AÑOS | 17 AÑOS | 18 AÑOS |
|---|--|--------|--|---------|--|---------|---------|---------|---------|-------------------------------|---------|----------------|
| Vacuna contra el VPH | | | [Barra sólida] | | [Barra sólida] | | | | | | | |
| Vacuna Tdap¹ | | | | | [Barra sólida] | | | | | | | |
| Vacuna antimeningocócica ACWY | | | | | [Barra sólida] | | | | | | | |
| Vacuna antimeningocócica B | | | | | | | | | | [Barra con líneas diagonales] | | |
| Vacuna contra la influenza/gripe | [Barra con texto: Cada año. Dos dosis para algunos niños] | | [Barra con texto: Cada año] | | | | | | | | | |
| Vacuna contra el COVID-19 | [Barra con texto: Al menos 1 dosis de una vacuna contra el COVID-19 actualizada (fórmula 2023-2024)] | | | | | | | | | | | |
| Vacuna contra el VRS | | | | | [Barra con texto: Si en estado de embarazo durante la temporada del VRS] | | | | | | | |
| Vacuna contra la viruela símica (mpox) | | | | | | | | | | | | [Barra sólida] |
| Vacuna contra el dengue | | | [Barra con texto: SOLO si vive en un lugar donde el dengue es común Y tiene pruebas de laboratorio que confirmen infección previa de dengue] | | | | | | | | | |

¹ Se recomienda una dosis de la Tdap durante cada embarazo

CLAVE

- TODOS los niños en este grupo de edad deberían recibir la vacuna
- ALGUNOS niños en este grupo de edad deberían recibir la vacuna
- TODOS los niños en este grupo de edad pueden recibir la vacuna
- Los padres o cuidadores deberían hablar con el proveedor de atención médica para decidir si esta vacuna es adecuada para su hijo o hija.

Hable con el proveedor de atención médica de su hijo o hija para obtener más orientación si:

1. Su hijo o hija tiene alguna condición médica que conlleva mayor riesgo de infecciones o está en estado de embarazo.
2. Si su hijo o hija va a viajar fuera de los Estados Unidos.
3. A su hijo o hija le falta alguna de las vacunas recomendadas para su edad, o para bebés y niños pequeños.



U.S. Department of Health and Human Services
Centers for Disease Control and Prevention

PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN

Llame a la línea telefónica gratuita: **1-800-CDC-INFO (1-800-232-4636)**

O visite: www.cdc.gov/vaccines/parents/index-sp.html



American Academy of Pediatrics



DEDICATED TO THE HEALTH OF ALL CHILDREN®

¿Contra qué enfermedades protegen estas vacunas?

ENTRE 7 Y 18 AÑOS

| ENFERMEDAD PREVENIBLE CON VACUNAS | COMPLICACIONES DE LA ENFERMEDAD | CANTIDAD DE DOSIS DE LA VACUNA |
|---|--|---|
| VPH (virus del papiloma humano) Infección viral contagiosa que se propaga a través del contacto directo de piel con piel, incluso al tener sexo | Verrugas genitales y muchos tipos de cáncer más adelante en la vida, incluidos los cánceres de cuello uterino, de vagina, de pene, de ano y de garganta | 2 o 3 dosis |
| Tétanos (trismo)* Infección causada por esporas bacterianas que se encuentran en la tierra y el polvo en todas partes; las esporas ingresan al cuerpo a través de heridas o cortes en la piel | Convulsiones, huesos fracturados, dificultad para respirar, muerte | 1 dosis a los 11-12 años Dosis adicionales si faltaron dosis infantiles 1 dosis para las heridas sucias |
| Difteria* Infección bacteriana contagiosa de la nariz, la garganta y a veces los pulmones; se propaga a través del aire y el contacto directo | Inflamación del músculo cardíaco, insuficiencia cardíaca, coma, parálisis, muerte | 1 dosis a los 11-12 años Dosis adicionales si faltaron dosis infantiles |
| Tosferina (pertussis)* Infección bacteriana contagiosa de los pulmones y las vías respiratorias; se propaga a través del aire y el contacto directo | Infección de los pulmones (neumonía), muerte; especialmente peligrosa para los bebés | 1 dosis a los 11-12 años Dosis adicionales si faltaron dosis infantiles 1 dosis en cada embarazo |
| Enfermedad meningocócica** Infección bacteriana contagiosa del revestimiento del cerebro y la médula espinal o del torrente sanguíneo; se propaga a través del aire y el contacto directo | Pérdida de un brazo o una pierna, sordera, convulsiones, muerte | 2 dosis Se podrían necesitar dosis adicionales según la condición médica o vacuna que se use. |
| Influenza (gripe) Infección viral contagiosa de la nariz, la garganta y a veces los pulmones; se propaga a través del aire y el contacto directo | Infección de los pulmones (neumonía); infecciones de los senos paranasales (sinusitis) y del oído; empeoramiento de condiciones médicas subyacentes del corazón y los pulmones, muerte | 1 dosis cada año 2 dosis en algunos niños de entre 6 meses y 8 años |
| COVID-19 Infección viral contagiosa de la nariz, la garganta o los pulmones; podría sentirse como un resfriado o la influenza. Se propaga a través del aire y el contacto directo | Infección de los pulmones (neumonía); trombos o coágulos de sangre; daño en el hígado, el corazón o los riñones; COVID-19 persistente, muerte | 1 o más dosis de la vacuna contra el COVID-19 actualizada 2023-2024 según el estado de salud. Para obtener más información: www.cdc.gov/COVIDSchedule |
| VRS (virus respiratorio sincitial) Infección viral contagiosa de la nariz, la garganta y a veces los pulmones; se propaga a través del aire y el contacto directo | Infección de los pulmones (neumonía) y vías respiratorias pequeñas de los pulmones; especialmente peligrosa para los bebés y niños pequeños | 1 dosis entre las semanas 32 y 36 del embarazo durante septiembre y hasta el fin de enero en la mayor parte del territorio de los Estados Unidos |
| Viruela símica (mpox) Infección viral contagiosa que se propaga a través del contacto cercano, a menudo de piel con piel, incluso al tener sexo; causa un sarpullido doloroso, fiebre, dolor de cabeza, cansancio, tos, moqueo, dolor de garganta, inflamación de los ganglios linfáticos | Llagas infectadas, inflamación del cerebro, infección de los pulmones (neumonía), infección de los ojos, ceguera, muerte | 2 dosis |
| Dengue Infección viral que se propaga a través de la picadura de un mosquito infectado; causa fiebre, dolor de cabeza, dolor detrás de los ojos, sarpullido, dolores en las articulaciones, dolores en el cuerpo, náuseas, pérdida del apetito, cansancio, dolor abdominal | Hemorragia intensa, convulsiones, shock, daño en el hígado, el corazón o los pulmones, muerte | 3 dosis |

*La Tdap protege contra el tétanos, la difteria y la tosferina

**Adolescentes sanos: Vacuna antimeningocócica ACWY (2 dosis); vacuna antimeningocócica B (2 dosis si fuese necesario).