

# Vacunas para preadolescentes y adolescentes

*Estar vacunado es una tarea de toda la vida, para proteger la vida. Junto con su proveedor de atención médica, asegúrese de mantener sus vacunas al día. Mire más abajo para estar seguro de que ha recibido todas las vacunas que necesita.*

Vacuna	¿La necesita?
<b>Varicela</b> (Var)	<b>Tal vez.</b> Si no ha tenido varicela ni ha recibido la vacuna, necesita 2 dosis de esta vacuna. Todas las personas que recibieron 1 sola dosis de la vacuna deben recibir una segunda dosis.
<b>COVID-19</b>	<b>¡Sí!</b> Debe vacunarse, incluso si ha tenido COVID-19 en el pasado. La vacuna que necesita ahora depende de las recomendaciones actuales de los Centers for Disease Control and Prevention (Centros para el Control y Prevención de Enfermedades [CDC]).
<b>Hepatitis A</b> (HepA)	<b>Tal vez.</b> Se recomienda una serie de vacunas contra la hepatitis A para todas las personas de 1 a 18 años de edad. Si ya ha iniciado una serie pero no la terminó, simplemente puede continuar desde donde la ha dejado.
<b>Hepatitis B</b> (HepB)	<b>Tal vez.</b> Se recomienda una serie de vacunas contra la hepatitis B para todas las personas de 0 a 18 años de edad. Si ya ha iniciado una serie pero no la terminó, simplemente puede continuar desde donde la ha dejado.
<b>Haemophilus influenzae tipo b</b> (Hib)	<b>Tal vez.</b> Si no ha recibido la vacuna contra Hib y tiene una afección médica de alto riesgo (como que el bazo no funcione), necesita esta vacuna.
<b>Virus del papiloma humano</b> (VPH)	<b>¡Sí!</b> La vacuna contra el VPH se administra de manera rutinaria a los preadolescentes de 11 o 12 años de edad, pero puede administrarse desde los 9 años. Los adolescentes mayores de esta edad que no hayan sido vacunados necesitarán 2 o 3 dosis. Esta vacuna protege contra el VPH, una causa frecuente de varios tipos de cáncer.
<b>Influenza</b> (Gripe)	<b>¡Sí!</b> Para mantenerse sano y activo, necesita una vacunación anual contra la influenza cada otoño o invierno durante el resto de la vida.
<b>Sarampión, paperas, rubéola</b> (MMR)	<b>Tal vez.</b> Necesita 2 dosis de la vacuna MMR (Measles, Mumps, Rubella) si todavía no las ha recibido. La vacuna MMR generalmente se administra en la niñez.
<b>Meningocócica ACWY</b> (MenACWY, MCV4)	<b>¡Sí!</b> Todos los preadolescentes y adolescentes necesitan 2 dosis de la vacuna MenACWY; la primera entre los 11 y 12 años de edad y la segunda a los 16 años. Si es un estudiante de primer año de la universidad que vive en una residencia estudiantil, necesita una dosis de la vacuna MenACWY si nunca la recibió o si la recibió antes de los 16 años. Si tiene una afección médica de alto riesgo continuo, también necesitará refuerzos. Pregúntele a su proveedor de atención médica si tiene un factor de riesgo.
<b>Meningocócica B</b> (MenB)	<b>¡Sí!</b> Los adolescentes que quieran protegerse de la meningitis tipo B deberían recibir 2 dosis de la vacuna MenB a partir de los 16 años de edad. También deberán vacunarse los adolescentes con ciertas afecciones de riesgo (como que el bazo no funcione) y deberán recibir refuerzos si el riesgo es continuo. Pregúntele a su proveedor de atención médica si tiene un factor de riesgo.
<b>Antineumococo</b>	<b>Tal vez.</b> ¿Actualmente tiene alguna afección médica? De ser así, consulte a su proveedor de atención médica para averiguar si necesita uno o dos tipos de vacunas antineumococo.
<b>Poliomielitis</b> (IPV)	<b>Tal vez.</b> Necesita una serie de al menos 3 dosis de la vacuna contra la poliomielitis si aún no la ha recibido. La vacuna contra la poliomielitis generalmente se administra en la niñez.
<b>Tétanos, difteria y tos ferina</b> (Tdap; Td)	<b>¡Sí!</b> Todos los preadolescentes y adolescentes (¡y adultos!) necesitan una dosis de la vacuna Tdap, una vacuna que protege del tétanos, difteria y tos ferina (pertussis). Después de recibir una dosis de la vacuna Tdap, necesitará una vacuna Tdap o contra el tétanos y la difteria (Td) cada diez años. Si queda embarazada, necesitará otra dosis de la vacuna Tdap durante cada embarazo, de preferencia durante el tercer trimestre.

¿Viajará fuera de los Estados Unidos? Visite el sitio web de los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades (Centers for Disease Control and Prevention, CDC) en [wwwnc.cdc.gov/travel/destinations/list](http://wwwnc.cdc.gov/travel/destinations/list), para obtener información con respecto a los viajes, o consulte con una clínica para viajeros.

