

# Vacunas para adultos sin bazo

En la tabla siguiente se muestran las vacunas que debe tener para proteger su salud si no le funciona el bazo. Asegúrese de que usted y su proveedor de atención médica mantengan sus vacunas al día.

Vacuna	¿La necesita?
<b>Hepatitis A</b> (HepA)	<b>Tal vez.</b> Necesita esta vacuna si tiene un factor de riesgo específico de contraer una infección por el virus de la hepatitis A* o simplemente desea estar protegido contra esta enfermedad. Por lo general, la vacuna se administra en 2 dosis, separadas entre 6 y 12 meses.
<b>Hepatitis B</b> (HepB)	<b>Tal vez.</b> Necesita esta vacuna si tiene un factor de riesgo específico de contraer una infección por el virus de la hepatitis B* o simplemente desea estar protegido contra esta enfermedad. Por lo general, la vacuna se administra en 3 dosis, en un plazo de 6 meses.
<b>Hib</b> ( <i>Haemophilus influenzae</i> de tipo b)	<b>¡Sí!</b> Usted tiene un mayor riesgo de padecer enfermedad por Hib porque su bazo no funciona. Si nunca ha recibido la vacuna Hib (o no sabe si la recibió), deberá recibir 1 dosis ahora.
<b>Virus del papiloma humano</b> (VPH)	<b>Tal vez.</b> Necesita esta vacuna si es una mujer de 26 años o menos o es un hombre de 21 años o menos. Los hombres de 22 a 26 años con una condición de riesgo* también necesitan la vacuna. Cualquier hombre de 22 a 26 años que desee estar protegido contra el VPH puede recibirla también. Por lo general, la vacuna se administra en 3 dosis en un período de 6 meses.
<b>Influenza</b>	<b>¡Sí!</b> Necesita una dosis cada otoño (o invierno) para su protección y la de los que estén cerca de usted.
<b>Sarampión, paperas, rubéola</b> (SPR)	<b>Tal vez.</b> Necesita al menos 1 dosis de la vacuna SPR si nació en 1957 o después. También es posible que necesite una segunda dosis.
<b>Meningocócica ACWY</b> (MenACWY, MCV4)	<b>¡Sí!</b> Usted tiene un mayor riesgo de padecer una enfermedad meningocócica porque no tiene un bazo funcional. Si nunca ha recibido la vacuna MenACWY, debe recibir 2 dosis separadas por 8 semanas, luego una dosis de refuerzo cada 5 años a partir de entonces.
<b>Meningocócica B</b> (MenB)	<b>¡Sí!</b> Usted tiene un mayor riesgo de padecer una enfermedad meningocócica de tipo B porque no tiene un bazo funcional. Necesitará completar una serie de dosis de la vacuna MenB, 2 o 3 dosis, dependiendo de la marca.
<b>Neumocócica</b> (Pneumovax, PPSV; Prevnar, PCV)	<b>¡Sí!</b> Ambos tipos de la vacuna neumocócica (Prevnar y Pneumovax) se le recomiendan porque no tiene un bazo funcional. Si no ha recibido ninguna de las vacunas, comuníquese con su proveedor de atención médica y programe la vacunación ahora. La dosis de Prevnar se administra primero, seguida de 1 dosis de Pneumovax al menos 8 semanas después. Necesitará una dosis de refuerzo de Pneumovax 5 años después de su primera dosis. Además, si recibió 1 o 2 dosis de Pneumovax cuando tenía menos de 65 años, necesitará otra dosis a los 65 años o más, siempre y cuando hayan pasado al menos 5 años desde su dosis previa de Pneumovax.
<b>Tétanos, difteria, tos ferina</b> (pertussis) (Tdap, Td)	<b>¡Sí!</b> Los adultos que no hayan recibido una dosis de la vacuna Tdap en la vida necesitarán recibirla (la vacuna contra la tos ferina para adultos). Y todas las mujeres necesitarán recibir una dosis durante cada embarazo. Después de eso, necesitará una dosis de refuerzo de Td cada 10 años. Consulte a su proveedor de atención médica si no ha recibido al menos 3 vacunas que contienen el toxoide tetánico y diftérico en algún momento de su vida o si tiene una herida profunda o sucia.
<b>Varicela</b> (Var)	<b>Tal vez.</b> Si nunca ha tenido varicela ni fue vacunado, o fue vacunado pero solo recibió 1 dosis, hable con su proveedor de atención médica para averiguar si necesita esta vacuna.*
<b>Herpes zóster</b> (culebrilla)	<b>Tal vez.*</b> Si tiene 60 años o más, debe recibir una dosis única de esta vacuna ahora.

\* Consulte a su proveedor de atención médica para determinar su nivel de riesgo de infección y su necesidad de aplicarse esta vacuna.

**¿Tiene planes de viajar fuera de Estados Unidos?** Consulte 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 de viaje o consulte una clínica para viajeros.