

¿Vas a la universidad?



Asegúrate de estar al día con las vacunas antimeningocócicas. Vacunarse es la mejor manera de prevenir la enfermedad meningocócica.

Se necesitan dos vacunas para protegerse contra varios tipos de la enfermedad meningocócica.

Pregúntale a tu médico qué vacunas contra la enfermedad meningocócica necesitas si cumples con los siguientes criterios:

- Eres un estudiante universitario que vive en una residencia.
- Planeas viajar a países donde la enfermedad meningocócica es común.
- Tienes un sistema inmunitario debilitado.

La vacuna antimeningocócica A, C, W, Y (MCV4) es una vacuna para todos los niños de 11 y 12 años y tiene una dosis de refuerzo para los adolescentes de entre 16 y 18 años. Los serogrupos A, C, W e Y causan la mayoría de los casos de enfermedad meningocócica.

La vacuna antimeningocócica B (MenB) brinda protección contra el serogrupo B y debe administrarse a los adolescentes y adultos de 16 a 23 años que tengan problemas de salud poco frecuentes o estén en riesgo debido a un brote de la enfermedad meningocócica B. Comunícate con tu médico para saber si debes colocarte esta vacuna.



DATOS PRINCIPALES

- La enfermedad meningocócica es preocupante en los campus universitarios, especialmente para los estudiantes que viven en residencias.
- Se transmite por contacto cercano, como por ejemplo al toser, besar o compartir cualquier objeto que se lleve a la boca, como un bálsamo labial o cepillos de dientes.
- Llama inmediatamente a tu médico si tienes síntomas de la enfermedad meningocócica, entre los que se incluyen rigidez en el cuello, dolor de cabeza, fiebre, sensibilidad a la luz o confusión.

No olvides vacunarte contra el COVID-19 y la gripe