

# Enfermedad meningocócica

## Lo que familias necesitan saber

La enfermedad meningocócica es una enfermedad seria causada por la bacteria llamada *Neisseria meningitidis*. Se transmite de persona a persona por contacto cercano con saliva - a través de besos, cuando alguien tose o al compartir objetos como cubiertos, tazas o cepillos de dientes. La enfermedad meningocócica puede propagarse más fácilmente en espacios habitables llenos de gente. La enfermedad meningocócica puede volverse grave o incluso mortal en muy poco tiempo.



## Cómo proteger a los niños de la enfermedad meningocócica

Afortunadamente, existen vacunas que protegen a las personas de los tipos más comunes de la bacteria *Neisseria meningitidis* que causa la enfermedad meningocócica. Generalmente, las vacunas meningocócicas no se administran hasta que el niño tiene entre 10 y 12 años de edad. Algunos niños de entre 2 meses y 10 años deben ser vacunados si presentan ciertas condiciones médicas del sistema inmunitario, toman ciertos medicamentos, o están planeando viajar a ciertos países. Por favor, hable sobre la vacunación con el proveedor médico de su hijo.

## Brotos de la enfermedad meningocócica

Un brote de enfermedad meningocócica significa que hay más personas enfermas con esta enfermedad de lo normal durante un breve periodo de tiempo, y que existe una conexión entre las personas que se enferman.

Cuando se produce un brote de enfermedad meningocócica, se puede administrar la vacuna contra el meningococo antes de lo que se recomienda habitualmente para proteger al niño. Si un niño recibe la vacuna de forma anticipada, aun así necesitará recibir la serie regular de vacunas contra el meningococo cuando sea mayor. Consulte con el médico de su hijo — o averigüe cómo contactar al Departamento de Salud Pública de Chicago en [chicago.gov/vax](http://chicago.gov/vax) — para determinar si su hijo debe recibir la vacuna contra el meningococo durante un brote.

## Tipos de vacunas meningocócica

- Vacuna meningocócica conjugada (MenACWY): Se recomienda para todos los niños de entre 11 y 12 años de edad, y se administra una dosis de refuerzo a los 16 años. Si un niño recibe su primera dosis a los 16 años o después, no necesita una dosis de refuerzo. También se recomienda para cualquier persona de 2 meses de edad o mayor que presente ciertas afecciones médicas del sistema inmunitario.
- Vacuna contra el meningococo B (MenB): Se recomienda para niños de 10 años en adelante que presentan un mayor riesgo de infección por meningococo B. Cualquier persona entre 16 y 23 años de edad también puede optar por recibir la vacuna.