

HOJA INFORMATIVA SOBRE EL HAEMOPHILUS INFLUENZAE TIPO B (HIB)

¿Qué es Haemophilus influenzae tipo b (Hib)?

Los haemophilus influenzae son bacterias que causan enfermedades graves.

¿Cuáles son los síntomas del Hib?

Los síntomas dependen de la parte del cuerpo afectada por estas bacterias. Las personas suelen presentar fiebre, congestión, dolores corporales, pérdida del apetito, irritabilidad, dificultad para tragar, dolores en las articulaciones y somnolencia excesiva. La enfermedad por el Hib puede causar:

- Meningitis, capaz de provocar daño cerebral permanente y sordera;
- Neumonía;
- Inflamación grave de la garganta, lo que causa dificultad para respirar;
- Infecciones de la sangre, las articulaciones, los huesos y la membrana que recubre el corazón;
- Muerte.

¿Quién puede contraer la infección por el Hib?

La infección por Hib suele afectar a los niños menores de 5 años de edad. Los niños pueden contraer la infección por el Hib al estar cerca de otros niños o adultos que tal vez no presenten síntomas. Antes de la introducción de la vacuna contra el Hib, esta enfermedad era la principal causa de meningitis bacteriana en niños menores de 5 años de edad en los Estados Unidos.

¿Cuál es el tratamiento para la infección por el Hib?

Es posible que los bebés y niños de corta edad requieran hospitalización. El tratamiento supone el uso de antibióticos.

¿Cómo se transmite la infección por Hib?

Las pequeñas gotas que liberan las personas infectadas al respirar contienen las bacterias. Por este motivo, cuando ellas tosen o estornudan, las bacterias se propagan hacia el aire y las superficies.

¿Cómo se previene la infección por Hib?

Antes de la vacuna contra el Hib, en los Estados Unidos alrededor de 20.000 niños menores de 5 años de edad contrajeron una enfermedad grave por el Hib cada año y se produjeron casi 1000 muertes. La vacuna contra el Hib protege a los niños de esta enfermedad. Los bebés necesitan cuatro dosis de la vacuna contra el Hib al cumplir el primer año de vida.

La mayoría de las personas mayores de 5 años de edad no necesitan la vacuna contra el Hib. No obstante, es aconsejable que converse con su profesional de la salud acerca de la necesidad de vacunarse si tiene anemia drepanocítica o el sistema inmunitario debilitado a causa de alguno de los siguientes factores: VIH/sida, tratamiento con medicamentos tales como esteroides de uso prolongado, tratamiento contra el cáncer, transplante de médula ósea o de otros órganos, o bazo dañado.

Para obtener más información, comuníquese con Salud Pública de Contra Costa (Contra Costa Public Health) al 925-313-6740 y visite nuestro sitio web en <http://cchealth.org/cd/>

Para consultar información adicional, visite los siguientes enlaces:

<http://www.cdc.gov/hi-disease/index.html>

<http://www.cdc.gov/vaccines/vpd-vac/hib/default.htm>