



## Haemophilus Influenzae Tipo b Hoja de Datos

### **¿Qué es la enfermedad Haemophilus influenzae tipo b?**

Haemophilus influenzae tipo b (Hib) causa una enfermedad bacteriana seria en niños pequeños. Más de cien casos de enfermedad Hib ocurren en Oklahoma cada año, más comúnmente meningitis (infección del recubrimiento de la espina dorsal y el cerebro). Algunas personas que se recuperan del Hib meningitis pueden presentar problemas a largo plazo en el cerebro y nervios. Hib puede también causar infecciones en la sangre, neumonía, artritis, e infecciones en otras partes del cuerpo. En algunos casos puede causar la muerte.

### **¿Quién contrae la enfermedad Hib?**

La enfermedad Hib es más común en niños entre los 3 meses y 3 años de edad.

### **¿Cómo se contagia la enfermedad Hib?**

El Hib se contagia por contacto de las mucosidades or goteo de la nariz y garganta de la persona infectada. En otras palabras, se propaga a través del aire después que una persona infectada tose o estornuda, especialmente si no se cubre la boca o nariz.

OCCHD.ORG |  Facebook - Busque Departamento de Salud del Condado de Oklahoma City o @OKCSalud

OCCHD App - Busque OCCHD en la Apple Store



o Google Play





## Haemophilus Influenzae Tipo b Hoja de Datos

### **¿Cuales son los síntomas de la enfermedad Hib?**

La enfermedad Hib usualmente causa fiebre, nausea y vómitos. Personas con la enfermedad Hib pueden tornarse irritables o lentos. La bacteria puede infectar otras partes del cuerpo, así que otros síntomas pueden ocurrir.

### **¿Por cuanto tiempo es capaz una persona de transmitir la enfermedad Hib?**

Una persona infectada puede transmitir la enfermedad Hib por tanto tiempo como la bacteria esté presente en la nariz y garganta, aún después de que aparente sentirse mejor. Después de 1 o 2 días de tratamiento con Rifampin, una persona infectada no puede transmitir la enfermedad Hib.

### **¿Puede una persona contraer la enfermedad Hib otra vez?**

Sí. Una infección no protege de contraer la enfermedad Hib otra vez.

### **¿Cual es el tratamiento para la enfermedad de Hib?**

Antibióticos son usados para tratar infecciones severas.

OCCHD.ORG |  Facebook - Busque Departamento de Salud del Condado de Oklahoma City o @OKCSalud

OCCHD App - Busque OCCHD en la Apple Store



o Google Play





## Haemophilus Influenzae Tipo b Hoja de Datos

### **¿Deberían las personas que han estado expuestas a una persona infectada con la enfermedad Hib ser tratadas?**

Algunos miembros de la familia, compañeros de guardería y niños menores de 4 años que han estado expuestos a una persona infectada podrían necesitar tomar un antibiótico como Rifampin para prevenir la enfermedad en ellos mismos, o los que estén alrededor de ellos.

#### [Medicare Suplementario](#)

Las personas que han tenido contacto casual como ocurre en un salón de clases regular, oficina o sitio de fábrica usualmente no necesitan tratamiento.

### **¿Cómo puede ser detenida la propagación de la enfermedad Hib?**

Hay varias vacunas para la enfermedad Hib disponibles en la actualidad. La vacuna debería ser administrada a niños pequeños empezando a los 2 meses de edad. Esto es especialmente importante para aquellos niños que atienden guarderías. Para más información acerca de la vacuna para Hib, contacte a su departamento de salud del condado.

*Para más información, contacte al Departamento de Salud del Condado de Oklahoma City.*

(405) 425-4437

OCCHD.ORG |  Facebook - Busque Departamento de Salud del Condado de Oklahoma City o @OKCSalud

OCCHD App - Busque OCCHD en la Apple Store



o Google Play

