

# Vacina contra *Influenzae Haemophilus* tipo B (Hib)

## O QUE É PRECISO SABER

### 1 O que é a Hib?

A *Influenzae Haemophilus* tipo b (Hib) é uma doença grave, causada por uma bactéria. Geralmente afeta crianças com menos de 5 anos.

O seu filho pode contrair Hib ao estar em contato com crianças ou adultos que podem estar infectados com a bactéria sem saberem. Os germes passam de pessoa a pessoa. Se eles permanecerem no nariz e na garganta, a criança provavelmente não ficará doente. Algumas vezes, contudo, os germes se localizam nos pulmões ou na corrente sanguínea, e, então, a Hib pode causar problemas graves.

Antes da criação da vacina contra Hib, essa doença era a principal causa de meningite bacteriana entre as crianças com menos de 5 anos de idade, nos Estados Unidos. A meningite é uma infecção dos tecidos de revestimento do cérebro e da medula espinhal, que pode causar lesões cerebrais permanentes e surdez. A Hib também pode causar:

- pneumonia
- inchaço grave da garganta, tornando difícil respirar
- infecção do sangue, das juntas, dos ossos, e do tecido de revestimento do coração
- a morte

Antes de se ter a vacina contra Hib, a cada ano cerca de 20.000 crianças com menos de 5 anos de idade, nos Estados Unidos, contraíam uma forma grave da doença, e cerca de 1.000 pessoas morriam como consequência.

**A vacina pode evitar que se contraia Hib.**

Haveria muitos mais casos de Hib se deixássemos de vacinar as crianças.



### 2 Quem deve ser vacinado contra Hib e quando?

A maioria das crianças deve tomar a vacina contra Hib, de acordo com a seguinte tabela:

- ✓ aos 2 meses de idade
- ✓ aos 6 meses de idade\*
- ✓ aos 4 meses de idade
- ✓ entre os 12 e 15 meses de idade

\* Dependendo de que marca de vacina contra Hib usada, pode não ser necessário administrar a dose correspondente aos 6 meses de idade. O médico ou a enfermeira informará se essa dose é necessária.

Se o seu filho deixar de tomar uma dose, ou estiver atrasado em relação às datas previstas, deve tomar a próxima dose da vacina assim que possível. Não é preciso começar novamente com a primeira dose.

A vacina contra Hib pode ser administrada ao mesmo tempo que outras vacinas.

#### Crianças mais velhas e adultos

As crianças com mais de 5 anos de idade geralmente não precisam ser vacinadas contra Hib. Contudo, algumas crianças mais velhas e alguns adultos com condições especiais de saúde devem ser vacinados. Tais condições incluem doença da célula falciforme, HIV/AIDS, remoção do baço, transplante de medula óssea, ou tratamentos de câncer com medicamentos. Para obter detalhes, consulte o médico ou a enfermeira.

### 3 Algumas pessoas não devem tomar a vacina contra Hib, ou devem esperar para tomá-la

- Não devem tomar a vacina contra Hib as pessoas que já tiveram uma reação alérgica com risco de vida a uma dose anterior da vacina contra Hib.
- Crianças com menos de 6 semanas de idade não devem tomar a vacina contra Hib.
- Normalmente, as pessoas que estiverem moderada ou gravemente doentes na data marcada para a vacina devem esperar até se recuperarem da doença antes de tomar a vacina contra Hib.

Consulte o seu médico ou enfermeira para obter mais informações.

**4****Quais são os riscos da vacina contra Hib?**

A vacina, como com qualquer outro medicamento, pode causar problemas sérios, tais como reações alérgicas graves. O risco da vacina contra Hib causar danos graves, ou a morte, é extremamente reduzido.

A maioria das pessoas que tomam a vacina contra Hib não têm qualquer problema com a mesma.

**Problemas moderados**

- Vermelhidão, temperatura acima do normal ou inchaço no local da vacina (até uma em cada quatro crianças)
- Febre acima de 38, 3 °C (101°F) (uma em cada 20 crianças)



Se esses problemas ocorrerem, aparecem geralmente dentro de um dia a partir da vacinação, e podem durar entre 2 e 3 dias.

**5****O que fazer se houver uma reação moderada ou grave?****Que tipo de sintomas podem ocorrer?**

Qualquer condição diferente, como uma reação alérgica grave, febre alta, ou mudanças de comportamento. Os sintomas de uma reação alérgica grave podem incluir dificuldade respiratória, rouquidão ou respiração com som sibilante, urticária, palidez, fraqueza, batimento cardíaco acelerado ou tontura, todos os quais podem ocorrer dentro de alguns minutos ou algumas horas após a vacinação.

**O que se deve fazer?**

- Telefone ou leve a pessoa para o médico imediatamente.
- Informe ao médico o que aconteceu, a data e hora da ocorrência da reação, e quando foi administrada a vacina.
- Peça ao seu médico, enfermeira ou departamento de saúde que envie um formulário de Sistema de Notificação de Ocorrência de Reação Adversa à Vacina (VAERS, Vaccine Adverse Event Reporting System), ou faça você mesmo uma notificação VAERS por telefone, no número 1-800-822-7967.

**6****O Programa Nacional de Compensação por Danos Ocasionalmente por Vacina (National Vaccine Injury Compensation Program)**

Se você ou seu filho tiver uma reação grave a uma vacina, o que é um evento raro, existe um programa do governo federal que ajuda a pagar as despesas do atendimento médico das pessoas que houverem sofrido algum dano grave.

Para obter mais detalhes sobre o Programa Nacional de Compensação por Danos Ocasionalmente por Vacina, telefone para 1-800-338-2382, ou visite o site do programa na Internet, no endereço

<http://www.hrsa.gov/osp/vicp/>

**7****Como posso saber mais a respeito desta vacina?**

- Consulte o seu médico ou enfermeira. Eles poderão lhe fornecer a bula da vacina, ou sugerir outras fontes de informações.
- Telefone para o programa de imunização do seu departamento de saúde local ou estadual.
- Entre em contato com os Centros de Controle e Prevenção de Doenças (CDC, Centers for Disease Control and Prevention):
  - Telefone para 1-800-232-2522 (em inglês)
  - Visite o site do Programa Nacional de Imunização na Internet, no endereço <http://www.cdc.gov/nip>



**U.S. DEPARTMENT OF HEALTH & HUMAN SERVICES**  
Centers for Disease Control and Prevention  
National Immunization Program

Vaccine Information Statement  
Hib IMM-664ML-Portuguese (12/16/98) 42 U.S.C. § 300aa-26

Translated by Transcend Translations, Davis, CA