

Vacina Hib

Folheto Informativo para os Pais

O que é a Hib (Haemophilus Influenzae B)?

A Haemophilus influenzae B (Hib) é uma bactéria que causa infecções sérias nos seres humanos, em particular nas crianças, mas também em indivíduos com o sistema imunológico enfraquecido.

Como é que a Hib se transmite?

Trata-se de uma bactéria contagiosa que se transmite através do contacto próximo com a pessoa infectada.

Quais são os distúrbios que provoca?

A Hib pode causar doenças graves incluindo

- Meningite (inflamação das membranas que envolvem o cérebro)
- Septicemia (envenenamento do sangue)
- Epiglote (inchaço da garganta que provoca obstrução)
- Osteomielite (infecção nos ossos)

Como é que a Hib se transmite?

A Hib está alojada no nariz e na garganta dos seres humanos. Transmite-se pelo ar através da tosse, espirros e mesmo através da respiração.

Quem é que corre mais riscos?

A doença Hib é mais comum em crianças com menos de 4 anos, em especial bebés com menos de um ano de idade.

Existe alguma vacina contra a Hib?

Desde 1992 que a vacina hib tem sido disponibilizada a todas as crianças como sendo parte integrante do programa de imunização de rotina. A vacina 5 em 1 (Difteria/Tétano/Tosse convulsa/Poliomielite/Hib) que inclui a vacina Hib deve ser administrada a todos os bebés aos 2,4 e 6 meses de idade.

É necessário um reforço da Hib?

Portuguese

De acordo com a introdução da vacina Hib, o número de casos da doença Hib diminuiu drasticamente. Porém, em 2004 ocorreram um número reduzido de casos da doença Hib em crianças que estavam completamente vacinadas.

Para fornecer uma protecção extra contra a infecção Hib, todas as crianças até aos 12 meses devem receber um reforço da Hib, em simultâneo com a vacina MMR.

O que acontece após a vacinação?

Depois de receber a vacina o seu filho poderá ficar com a zona à volta do local da injeção encaroçada, inchada e vermelha. Poderão ficar irritáveis e ter febre.

Se isto acontecer poderá administrar-lhes paracetamol ou ibuprofeno. Deverá dar-lhe também bastantes líquidos. Certifique-se de que não estão demasiado quentes e que as suas roupas não estão a friccionar a zona da injeção.

Existem pessoas que não deveriam tomar a vacina Hib?

São muito poucas as pessoas que não podem tomar a vacina Hib. Não deverá tomar a vacina se tiver tido uma verdadeira reacção alérgica (anafilaxia) a uma vacina anterior ou a qualquer parte de uma vacina.

Deverá adiar a administração da vacina no caso do seu filho ter febre superior a 38 °C

Para obter mais informações

- Contacte o seu médico de família ou a enfermeira da saúde pública.
- Peça uma cópia de "A Vacinação do Meu Filho - um guia para pais", que poderá obter junto da enfermeira da saúde pública.
- Visite as páginas www.immunisation.ie ou www.hpsc.ie

Publicado pelo: HSE National Immunisation Office

Data de Publicação: Setembro de 2007

Código de encomenda:HPM00483