

# Hib(ヒブ)ワクチン接種をご希望の方へ

～予防接種に欠かせない情報です。必ずお読みください。～

## 1. 乳幼児の細菌性髄膜炎とHib（インフルエンザ菌b型）

- ① 体の中で最も大切な部分ともいえる脳や脊髄を包んでいる膜を髄膜といい、この髄膜に細菌やウイルスが感染して炎症が起こる病気が髄膜炎です。髄膜炎には、細菌が原因の「細菌性髄膜炎」と細菌以外（ウイルスなど）が原因の「無菌性髄膜炎」がありますが、治療後の経過が悪く後遺症が残るなどのため特に問題となるのが「細菌性髄膜炎」です。細菌性髄膜炎の初期症状は、発熱や嘔吐、不機嫌、けいれんなどで、風邪などの他の病気の症状と似ているため、早期に診断することはとても難しい病気です。
- ② 乳幼児の細菌性髄膜炎を起こす細菌はいくつかありますが、原因の半分以上を占めているのが「インフルエンザ菌b型」という細菌で、略して「Hib（ヒブ）」と呼ばれています。Hibは冬に流行するインフルエンザ（流行性感冒）の原因である「インフルエンザウイルス」とは全く別のものです。また、他の多くの細菌やウイルスとは異なり、Hibは乳幼児に感染しても抗体（免疫）ができず、繰り返し感染することがあります。
- ③ Hibによる細菌性髄膜炎（Hib髄膜炎）は、5歳未満の乳幼児がかかりやすく、特に生後3ヵ月から2歳になるまではかかりやすいので注意が必要です。日本の年間患者数は少なくとも600人と報告されており、5歳になるまでに2000人に1人の乳幼児がHib髄膜炎にかかっていることとなります。
- ④ Hib髄膜炎にかかると1ヵ月程度の入院と抗生物質による治療が必要となりますが、治療を受けても約5%（年間約30人）の乳幼児が死亡し、約25%（年間約150人）に発育障害（知能障害など）や聴力障害、てんかんなどの後遺症が残ります。さらに最近では抗生物質の効かない菌（耐性菌）も増えてきており、治療が困難になってきています。
- ⑤ その他のHibは、肺炎、喉頭蓋炎、肺血症などの重篤な全身感染症を引き起こします。

## 2. Hibによる感染症を予防するHib ワクチン

- ① 接種年齢は、2ヵ月以上になれば受けられます。

### 標準スケジュール

- ・接種開始：2ヶ月以上 7ヶ月未満（初回免疫3回＋追加免疫1回）  
27日以上の間隔をおいて初回免疫3回。標準的には56日までの間隔で初回免疫3回。  
追加免疫として初回免疫終了後7月以上の間隔をおいて1回

### 標準スケジュールがずれた場合のスケジュール

- ・接種開始：7ヶ月以上12ヶ月未満（初回免疫2回＋追加免疫1回）  
27日以上の間隔をおいて初回免疫2回、  
追加免疫として初回免疫終了後7月以上の間隔をおいて1回
- ・接種開始：1歳以上5歳未満 1回免疫  
1回接種する

- ② Hibワクチンは、4回の接種を受けた人のほぼ100%に抗体（免疫）ができ、Hib感染症に対する高い予防効果が認められています。
- ③ Hibワクチンの接種後に、他のワクチン接種でも見られるのと同様の副反応が見られますが、通常は一時的なもので数日で消失します。最も多く見られるのは接種部位の発赤（赤み）や腫脹（はれ）です。また発熱が接種された人の数%におこります。  
重い副反応として、非常にまれですが、海外で次のような副反応が報告されています。  
(1) ショック・アナフィラキシー症状（じんましん・呼吸困難など）、(2) けいれん（熱性けいれん含む）、  
(3) 血小板減少紫斑病

- ④ このワクチンは、製造の初期段階に、ウシの成分（フランス産ウシの肝臓および肝由来成分、ヨーロッパ産ウシの乳由来成分、米国産ウシの血液および心臓由来成分）が使用されていますが、その後の精製工程を経て、製品化されています。また、このワクチンはすでに世界100カ国以上で使用されており、発売開始から14年間に約1億5000万回接種されていますが、このワクチンの接種が原因でTSE（伝達性海綿状脳症）にかかったという報告は1例もありません。したがって、理論上のリスクは否定できないものの、このワクチンを接種された人がTSEにかかる危険性はほとんどないものと考えられます。

### 3. 次の方は接種を受けないでください

- ① 明らかに発熱している方（通常は37.5℃を超える場合）
- ② 重い急性疾患にかかっている方
- ③ このワクチンの成分または破傷風トキソイドによってアナフィラキシー（通常接種後30分以内に出現する呼吸困難や全身性のじんましんなどを伴う重いアレルギー反応のこと）をおこしたことがある方
- ④ その他、かかりつけの医師に予防接種を受けないほうがよいといわれた方

### 4. 次の方は接種前に医師にご相談ください

- ① 心臓血管系疾患、腎臓疾患、肝臓疾患、血液疾患、発育障害などの基礎疾患のある方
- ② 過去に予防接種で接種後2日以内に発熱、全身性発疹などのアレルギーを疑う症状のみられた方
- ③ 過去にけいれん（ひきつけ）をおこしたことがある方
- ④ 過去に免疫状態の異常を指摘されたことのある方もしくは近親者に先天性免疫不全症の者がいる方
- ⑤ このワクチンの成分または破傷風トキソイドに対してアレルギーをおこすおそれのある方

### 5. 接種後は以下の点に注意してください

- ① 接種後30分間は、ショックやアナフィラキシーがおこることがありますので、医師とすぐ連絡が取れるようにしておきましょう。
- ② 接種後に高熱やけいれんなどの異常が出現した場合は、速やかに医師の診察を受けてください。
- ③ 接種後1週間は体調に注意しましょう。また、接種後、腫れが目立つときや機嫌が悪くなったときなどは医師にご相談ください。
- ④ このワクチンの接種後、違う種類のワクチンを接種する場合には、6日間以上の間隔をあける必要があります。ただし、このワクチンは他のワクチンとの同時接種が可能ですので、同時接種を希望する場合には、医師にご相談ください。
- ⑤ 接種部位は清潔に保ちましょう。入浴は問題ありませんが、接種部位をこすることはやめましょう。
- ⑥ 接種当日は激しい運動はさけてください。その他はいつも通りの生活で結構です。

### 6. 健康被害救済について

定期の予防接種によって引き起こされた副反応により、医療機関での治療が必要になったり、生活に支障がでるような障害を残すなどの健康被害が生じた場合には、予防接種法に基づく補償を受けることができます。（予防接種と健康被害との因果関係を国の審査会にて審議し予防接種によるものと認定された場合）

問合せ先 野木町健康福祉課健康増進係 TEL 57-4171
--------------------------------------