

Tờ Thông Tin Bệnh Truyền Nhiễm

Bệnh do vi khuẩn *Haemophilus Influenzae* Loại b (Hib) gây ra

Bị bệnh do vi khuẩn Hib gây ra có thể dẫn tới những bệnh nguy hiểm kể cả viêm màng não và viêm nắp thanh quản. Từ khi thuốc chủng Hib ra đời, những bệnh này bây giờ ít khi xảy ra. Bệnh Hib cần phải được chữa trị cấp thời do bởi bệnh này có thể gây nguy hiểm đến tính mạng người bệnh.

Bệnh Hib là gì?

Bệnh Hib là bệnh do vi khuẩn *Haemophilus influenzae* loại b gây ra.

Bệnh này có thể gây ra

- Viêm màng não (viêm lớp màng bao quanh não và dây thần kinh cột sống)
- Viêm nắp thanh quản (nắp thanh quản ở sâu trong cổ họng bị sưng trầm trọng)
- Viêm phổi (sưng phổi)
- Viêm tủy xương (viêm xương và khớp)
- Viêm mô tế bào (lớp mô dưới da bị viêm, thường là ở mặt)

Những bệnh này có thể phát tác nhanh và bệnh viêm màng não và viêm nắp thanh quản, đôi khi, có thể gây tử vong (những vi khuẩn khác cũng có thể gây ra những bệnh này). Ngoài loại b, vi khuẩn *H. influenzae* còn có những loại khác nữa nhưng những loại vi khuẩn này không liên quan đến những vụ bộc phát bệnh. Bệnh Hib bây giờ khá hiếm xảy ra. Trước khi có thuốc chủng Hib, bệnh Hib là nguyên nhân hàng đầu gây ra bệnh viêm màng não ở trẻ em dưới năm tuổi.

Bệnh có những triệu chứng gì?

Triệu chứng bệnh xảy ra tùy phần nào của cơ thể bị nhiễm bệnh.

- **Viêm màng não** - sốt, nhức đầu, cổ bị cứng, buồn nôn, ói và ngầy ngật
- **Viêm phổi** - hụt hơi, sốt, yếu sức, ăn không ngon, nhức đầu, đau ngực và ho.
- **Viêm nắp thanh quản** - thở và nuốt khó, xanh xao và sốt
- **Viêm tủy xương** - sưng, viêm và đau ở phần xương bị bệnh.

Bệnh lây lan bằng cách nào?

Vi khuẩn Hib có thể sống vô hại trong cổ họng của người khỏe mạnh. Vi khuẩn này lây lan qua việc tiếp xúc với những hạt nước li ti bắn ra từ mũi hoặc cổ họng của người bệnh, trong khung cảnh tụ họp giống như gia đình. Người ta không cần phải có triệu chứng mới lây vi khuẩn này.

Ai dễ có nguy cơ bị mắc bệnh này?

Người dễ có nguy cơ bị mắc bệnh này nhất bao gồm:

- Trẻ em dưới năm tuổi
- Trẻ em Thổ Dân và Dân Đảo Torres Strait
- Người bị những bệnh khác chẳng hạn như bệnh thiếu máu hồng cầu hình lưỡi liềm, HIV/AIDS, lá lách không hoạt động, ghép tủy sống hoặc đang được chữa trị ung thư.

Cách ngừa bệnh?

Tất cả trẻ em tại tiểu bang NSW nên được chủng ngừa bốn liều Hib khi được hai, bốn, sáu và mười hai tháng tuổi.

Bệnh được chẩn đoán bằng cách nào?

Bác sĩ có thể chẩn bệnh Hib căn cứ vào những triệu chứng của quý vị, khám bệnh và làm một số xét nghiệm. Những xét nghiệm này có thể bao gồm việc lấy mẫu xét nghiệm để tìm vi khuẩn trong phần cơ thể bị nhiễm bệnh (thí dụ như máu hay dịch não tủy).

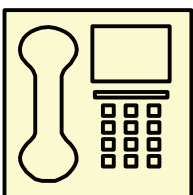
Bệnh được chữa trị như thế nào?

Việc trị liệu gồm sử dụng thuốc kháng sinh, thuốc giảm sốt và đau (chẳng hạn như paracetamol) và chất lỏng để tránh tình trạng bị mất nước.

Hệ thống y tế công cộng đối phó với bệnh này như thế nào?

Bệnh viện và phòng thí nghiệm phải kín đáo trình báo bệnh Hib với Ban Y Tế Công Cộng. Nhân viên Ban Y Tế Công Cộng sẽ hợp tác với bác sĩ liên hệ, bệnh nhân hoặc gia đình bệnh nhân để xác định những người thân cận dễ có nguy cơ bị mắc bệnh này và sắp xếp để những người này có được các thông tin về bệnh Hib và nếu cần, được uống thuốc kháng sinh đặc biệt.

Muốn biết thêm thông tin - Ban Y Tế Công Cộng Tiểu Bang NSW



1300 066 055

www.health.nsw.gov.au