

Thuốc Chủng Ngừa Sốt Tê Liệt (IPV) Polio Vaccine (IPV)

Việc chủng ngừa đã cứu thêm được nhiều mạng người tại Canada trong 50 năm vừa qua hơn bất cứ biện pháp y tế nào khác.

Thuốc chủng ngừa sốt tê liệt (IPV) là gì?

Thuốc chủng ngừa sốt tê liệt bảo vệ chống lại việc bị nhiễm tất cả 3 loại siêu vi trùng sốt tê liệt. Thuốc chủng ngừa, được gọi là Tthuốc Chủng Ngừa Sốt Tê Liệt Bất Hoạt (Inactivated Polio Vaccine, viết tắt IPV), được chấp thuận bởi Bộ Y Tế Canada.

Ai nên chích ngừa sốt tê liệt?

Thuốc chủng ngừa sốt tê liệt bất hoạt hầu hết được chích như một liều tăng cường cho người lớn, những người đã chích một loạt thuốc chủng ngừa sốt tê liệt ở tuổi thơ, và những người sẽ đến làm việc hoặc du lịch tới một khu vực của thế giới nơi bệnh sốt tê liệt vẫn còn xảy ra. Một liều tăng cường được đề nghị chích cho tất cả các nhân viên chăm sóc sức khỏe tại British Columbia.

Những người chưa chủng ngừa và có thể tiếp xúc với siêu vi trùng bệnh sốt tê liệt qua công việc hoặc du lịch cũng nên chủng ngừa. Những người này cần chích 3 liều thuốc chủng. 2 liều đầu được chích cách nhau từ 4 đến 8 tuần, và liều thứ ba được chích sau liều thứ nhì từ 6 đến 12 tháng.

Ở trẻ em nhỏ, việc chủng ngừa chống bệnh sốt tê liệt được kết hợp với các loại thuốc chủng ngừa khác, chẳng hạn như bạch hầu, sởi uốn ván, ho gà, viêm gan B và trực khuẩn gây viêm màng não loại b.

Để biết thêm chi tiết về các thuốc chủng ngừa kết hợp, xin xem:

- [HealthLinkBC File #15b Thuốc Chủng Ngừa Bạch Hầu, Sởi Uốn Ván, Ho Gà, Sốt Tê Liệt, Trục Khuẩn Gây Viêm Màng Não Loại b \(DTaP-IPV-Hib\)](#)

- [HealthLinkBC File #15d Thuốc Chủng Ngừa Bạch Hầu, Sởi Uốn Ván, Ho Gà, Sốt Tê Liệt \(DTaP-IPV\)](#)
- [HealthLinkBC File #105 Thuốc Chủng Ngừa Bạch Hầu, Sởi Uốn Ván, Ho Gà, Viêm Gan B, Sốt Tê Liệt, và Trục Khuẩn Gây Viêm Màng Não loại b \(DTaP-HB-IPV-Hib\)](#)

Một loạt thuốc chủng ngừa sốt tê liệt bất hoạt cũng có thể được chủng cho trẻ sơ sinh và trẻ em nào đã được bảo vệ chống lại bệnh bạch hầu, sởi uốn ván, ho gà và Hib trong các loại thuốc chủng khác.

Các lợi ích của thuốc chủng ngừa sốt tê liệt là gì?

Thuốc chủng ngừa sốt tê liệt là cách tốt nhất để bảo vệ chống lại bệnh sốt tê liệt, một bệnh nghiêm trọng và đôi khi gây tử vong. Khi quý vị chủng ngừa, quý vị cũng giúp bảo vệ cho những người khác nữa.

Các phản ứng có thể có sau khi chích thuốc chủng ngừa là gì?

Thuốc chủng ngừa rất an toàn. Chủng ngừa an toàn hơn nhiều so với bị bệnh sốt tê liệt.

Các phản ứng thông thường với thuốc chủng có thể bao gồm bị sốt, và bị đau, bị đỏ và bị sưng ở nơi được chủng ngừa.

Có thể cho uống Acetaminophen hoặc Tylenol® nếu bị sốt hoặc đau nhức. KHÔNG nên cho bất cứ người nào dưới 20 tuổi uống ASA hoặc Aspirin® vì rủi ro bị Hội Chứng Reye

Muốn biết thêm chi tiết về Hội Chứng Reye, hãy đọc [HealthLinkBC File #84 Hội Chứng Reye](#).

Điều quan trọng là phải ở lại y viện trong 15 phút sau khi chích bất cứ loại thuốc chủng ngừa

nào bởi vì có một rủi ro cực kỳ hiếm thấy, xảy ra cho ít hơn 1 người trong số một triệu người, của sốc phản vệ được gọi là phản ứng toàn thân ảnh hưởng tới hệ tuần hoàn (anaphylaxis). Điều này có thể bao gồm nổi ban đỏ (hives), khó thở, hoặc sưng cổ họng, lưỡi hay môi. Nếu phản ứng này xảy ra, chuyên viên chăm sóc sức khỏe của quý vị đã được chuẩn bị để chữa trị. Sự điều trị khẩn cấp bao gồm chích thuốc epinephrine (adrenaline) và chuyển bệnh nhân bằng xe cứu thương đến phòng cấp cứu gần nhất. Nếu các triệu chứng xảy ra sau khi quý vị đã rời y viện, hãy gọi **9-1-1** hoặc số điện thoại cứu cấp tại địa phương.

Điều quan trọng là phải luôn luôn báo cáo các phản ứng nghiêm trọng hoặc không ngờ trước cho chuyên viên chăm sóc sức khỏe của quý vị.

Ai không nên chích thuốc chủng ngừa?

Hãy hỏi chuyên viên chăm sóc sức khỏe nếu quý vị hoặc con quý vị trước đây đã bị một phản ứng đe dọa đến tính mạng với bất cứ liều thuốc chủng ngừa sốt tê liệt nào hoặc với bất cứ thành phần nào của thuốc chủng, kể cả neomycin, streptomycin hoặc polymyxin B.

Không cần phải trì hoãn việc chủng ngừa do bị cảm lạnh hoặc bị bệnh nhẹ khác. Tuy nhiên, nếu quý vị có điều lo ngại, hãy hỏi chuyên viên chăm sóc sức khỏe của quý vị.

Sốt tê liệt là gì?

Sốt tê liệt là một bệnh gây nên bởi siêu vi trùng bệnh sốt bại liệt. Tuy đa số các trường hợp bị nhiễm sốt tê liệt không có triệu chứng, những trường hợp khác có thể gây tê liệt hai cánh tay hoặc chân và thậm chí tử vong. Bại liệt xảy ra

cho khoảng 1 người trong số 200 người bị nhiễm siêu vi trùng sốt tê liệt.

Sốt tê liệt có thể truyền lây qua việc tiếp xúc với phân (phần) của một người bị nhiễm bệnh. Điều này có thể xảy ra khi ăn thức ăn hoặc uống nước bị nhiễm phân.

Nhờ chủng ngừa, sốt tê liệt đã được loại trừ tại hầu hết mọi nơi trên thế giới. Vào năm 1994, Canada đã được chứng nhận là một quốc gia “hoàn toàn không có bệnh sốt tê liệt”. Trong 30 năm vừa qua, những trường hợp bị bệnh sốt tê liệt duy nhất tại British Columbia là các cư dân không chủng ngừa và đã tiếp xúc với các du khách bị nhiễm sốt tê liệt từ nước khác.

Ứng Thuận Của Vị Thành Niên Chính Chấn

Cha mẹ hoặc người giám hộ và các con nên nói chuyện với nhau về vấn đề chủng ngừa. Sẽ có nỗ lực xin phép cha mẹ/người giám hộ hoặc người đại diện ưng thuận trước khi chủng ngừa. Tuy nhiên, luật cho phép trẻ em dưới 19 tuổi hiểu được các lợi ích và các phản ứng có thể xảy ra của mỗi loại thuốc chủng và rủi ro khi không chủng ngừa thì có thể ưng thuận hoặc từ chối chủng ngừa.

Muốn biết thêm các đề tài của HealthLinkBC vào www.HealthLinkBC.ca/healthfiles hoặc đến phòng y tế công cộng tại địa phương quý vị.

Bấm vào www.HealthLinkBC.ca hoặc gọi số **8-1-1** để biết chi tiết và các dịch vụ sức khỏe không cấp thiết tại B.C.

Muốn tìm sự trợ giúp cho người điếc và khiếm thính, gọi số 7-1-1 tại B.C.

Có dịch vụ dịch thuật với hơn 130 ngôn ngữ khi có yêu cầu của quý vị.



ImmunizeBC



BC Centre for Disease Control
An agency of the Provincial Health Services Authority