



Thuốc Chủng Ngừa Bạch Hầu, Sùi Uốn Ván, Ho Gà, Sốt Tê Liệt (DTaP-IPV)

Diphtheria, Tetanus, Pertussis, Polio (DTaP-IPV) Vaccine

**Giữ an toàn cho con quý vị.
Chủng ngừa đầy đủ đúng thời hạn.**

Khi chủng ngừa đầy đủ đúng thời hạn, con quý vị có thể được bảo vệ chống nhiều căn bệnh suốt đời.

Chủng ngừa đã cứu được nhiều sinh mạng tại Canada trong 50 năm qua hơn bất cứ biện pháp nào khác về sức khỏe.

Thuốc chủng ngừa DTaP-IPV là gì?

Thuốc chủng ngừa DTaP-IPV bảo vệ chống bốn căn bệnh:

- Bạch hầu
- Sùi uốn ván
- Ho gà (hay ho rít)
- Sốt tê liệt

Thuốc chủng này được Health Canada (Bộ Y Tế Canada) phê chuẩn và được cung cấp miễn phí trong các loại chủng ngừa thông lệ cho con quý vị. Hãy gọi cho y tá sức khỏe công cộng địa phương hoặc bác sĩ để xin hẹn.

Ai nên chủng ngừa DTaP-IPV?

Thuốc chủng này được chủng thành một liều hay mũi tiêm khi trẻ bắt đầu đi học, thông thường từ 4 đến 6 tuổi.

Đây là liều tăng cường cho trẻ đã được chủng ngừa các bệnh này hồi nhỏ. Muốn biết thêm chi tiết, hãy đọc HealthLink BC File [#15b Thuốc Chủng Ngừa Bạch Hầu, Sùi Uốn Ván, Ho Gà, Sốt Tê Liệt, Trục Khuẩn Gây Viêm Màng Não Loại b \(DTaP-IPV-Hib\)](#) và [#105 Thuốc Chủng Ngừa Bạch Hầu, Sùi Uốn Ván, Ho Gà, Viêm Gan B, Sốt Tê Liệt, và Trục Khuẩn Gây Viêm Màng Não Loại b \(DTaP-HB-IPV-Hib\)](#).

Liều tăng cường này củng cố hoặc tăng cường hệ thống miễn nhiễm để bảo vệ hiệu quả hơn chống các bệnh này.

Thuốc Chủng Ngừa DTaP-IPV	Tuổi của Trẻ lúc Chủng Ngừa
Liều tăng cường	4 đến 6 tuổi

Điều quan trọng là lưu hồ sơ tất cả những lần chủng ngừa.

Các Lợi Ích của Thuốc Chủng Ngừa DTaP-IPV

Thuốc chủng ngừa DTaP-IPV là cách hay nhất để bảo vệ con quý vị chống bạch hầu, sùi uốn ván, ho gà và sốt tê liệt, là những căn bệnh nghiêm trọng và đôi khi làm thiệt mạng.

Khi quý vị cho con chủng ngừa là cũng giúp bảo vệ những người khác.

Các Phản Ứng Có Thể Xảy Ra sau khi Chủng Ngừa

Các loại thuốc chủng rất an toàn. Chủng ngừa an toàn hơn nhiều so với mắc bệnh.

Các phản ứng thông thường với thuốc chủng có thể gồm đau nhức, tấy đỏ và sưng tại chỗ tiêm chủng. Một số trẻ có thể bị sốt, hay khó chịu trong người, thờ ơ hoặc biếng ăn. Các phản ứng này đều nhẹ và nói chung kéo dài từ 1 đến 2 ngày. Những chỗ tấy đỏ và sưng lớn hơn thường xảy ra nhiều hơn sau khi chủng liều tăng cường vào lúc 18 tháng. Nói chung các phản ứng này không ảnh hưởng đến sinh hoạt bình thường.

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 or Aspirin® vì rủi ro bị Hội Chứng Reye.

Điều quan trọng là ở lại phòng chủng ngừa 15 phút sau khi chủng bất cứ loại thuốc gì vì có thể xảy ra phản ứng vì dị ứng như sốc đe dọa đến mạng sống tuy rất hiếm khi xảy ra.

Phản ứng này có thể gồm phát ban, khó thở, hoặc sưng cổ họng, lưỡi hoặc môi. Nếu bị phản ứng này sau khi rời phòng chủng, hãy gọi số 911 hoặc số khẩn cấp địa phương. Phản ứng này có thể điều trị được, và xảy ra cho dưới một người trong mỗi một triệu người chủng ngừa.

Hãy trình báo các phản ứng nghiêm trọng hoặc bất ngờ cho y tá sức khỏe công cộng hoặc bác sĩ.

Ai không nên chủng ngừa DTaP-IPV?

Hãy cho y tá sức khỏe công cộng hoặc bác sĩ biết nếu con quý vị đã bị phản ứng đe dọa đến tính mạng khi chủng ngừa bạch hầu, ho gà, sởi uốn ván, sốt tê liệt, hoặc Hib, o hoặc đối với bất cứ thành phần nào của thuốc chủng, gồm cả neomycin hoặc polymyxin B. Thuốc chủng này không chủng cho người từ 7 tuổi trở lên.

Những người bị Hội Chứng Guillain-Barré (GBS) trong vòng 8 tuần sau khi chủng ngừa sởi uốn ván không nên chủng ngừa DTaP-IPV. GBS là một tình trạng có thể làm yếu và tê liệt các bắp thịt trong cơ thể nhưng hiếm khi xảy ra.

Bạch Hầu, Ho Gà, Sởi Uốn Ván, và Sốt Tê Liệt là gì?

Bạch hầu là một chứng nhiễm trùng nghiêm trọng mũi và cổ họng. Khoảng 1 trong 10 người bị bạch hầu sẽ thiệt mạng. Vi trùng này lan truyền qua không khí khi nhảy mũi hoặc ho và khi tiếp xúc da trực tiếp với nhau. Bệnh này có thể đưa đến các vấn đề hô hấp nặng. Bệnh này cũng có thể làm đứng tim và tê liệt.

Ho gà, hay “ho rít”, là một chứng nhiễm trùng nghiêm trọng phổi và cổ họng. Khoảng 1 trong 2000 người bị ho gà sẽ thiệt mạng. Ho gà có thể làm sưng phổi, co giật, hư não hoặc thiệt mạng. Các biến chứng này thường xảy ra nhất ở trẻ sơ sinh. Vi trùng lan truyền dễ dàng khi ho, nhảy mũi hoặc tiếp xúc trực diện. Ho gà có thể khiến ho dữ dội và thường dứt bằng tiếng kêu rít trước hơi thở kè. Tình trạng ho này có thể kéo dài nhiều tháng và thường xảy ra trong ban đêm nhiều hơn.

Sởi uốn ván, còn được gọi là “khóa hàm”, do một loại vi trùng thường có trong đất gây ra. Khi vi trùng này xâm nhập cơ thể qua một vết đứt da hoặc trầy trụa, vi trùng này sản xuất một chất độc có thể làm co thắt bắp

thịt khắp cơ thể thật đau đớn. Bệnh này rất nghiêm trọng nếu các bắp thịt hô hấp bị ảnh hưởng. Có đến 2 trong 10 người bị sởi uốn ván sẽ thiệt mạng.

Sốt tê liệt là một căn bệnh do một loại siêu vi khuẩn gây ra. Tuy một số trường hợp bị nhiễm sốt tê liệt không có triệu chứng, những trường hợp khác có thể gây tê liệt cánh tay hoặc chân và ngay cả làm thiệt mạng. Sốt tê liệt có thể lan truyền khi tiếp xúc với phân của người bị nhiễm trùng. Trường hợp này có thể xảy ra khi ăn thức ăn hoặc uống nước bị ô nhiễm phân.

Ba trong số các bệnh này nay hiếm xảy ra tại BC nhờ các chương trình chủng ngừa trẻ thơ thông lệ. Vẫn còn xảy ra ho gà nhưng ít hơn nhiều so với khi xưa, và nhẹ hơn ở những người đã được chủng ngừa.

Muốn biết thêm các đề tài của HealthLink BC File, hãy vào

www.healthlinkbc.ca/healthfiles/index.stm

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 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