

لقاح الخناق (الدفتيريا) والكزاز (التيتانوس) والسعال الديكي والتهاب الكبد الوبائي من النوع ب وشلل الأطفال والمستدمية النزلية من النوع ب (DTaP-HB-IPV-Hib)

Diphtheria, Tetanus, Pertussis, Hepatitis B, Polio and *Haemophilus influenzae* type b (DTaP-HB-IPV-Hib) Vaccine

(الدفتيريا) والكزاز (التيتانوس) والسعال الديكي وشلل الأطفال والمستدمية النزلية من النوع ب.

من المهم أن تحتفظ بسجل لجميع اللقاحات التي تحصل عليها.

ما هي فوائد لقاح DTaP-HB-IPV-Hib؟

اللقاح هو الوسيلة الأفضل لحماية طفلك من الخناق (الدفتيريا)، والكزاز (التيتانوس)، والسعال الديكي، والتهاب الكبد الوبائي من النوع ب، وشلل الأطفال، والمستدمية النزلية من النوع ب. وهي أمراض خطيرة بل ومميتة في بعض الأحيان. عندما يتلقى طفلك التطعيمات، فإنك تُساعد بذلك في حماية الآخرين أيضاً.

ما هي التفاعلات الدوائية المحتملة بعد تلقي اللقاح؟

اللقاحات آمنة جداً. الحصول على اللقاح هو أكثر أمناً بكثير من الإصابة بأحد هذه الأمراض.

يُمكن أن تتضمن التفاعلات الشائعة للقاح وجود ألم، واحمرار وانتفاخ في مكان تلقي اللقاح. وقد يعاني بعض الأطفال من الحمى، أو تعكير المزاج، أو عدم السكينة، أو القيء، أو الإسهال، أو البكاء المتواصل، أو فقدان الشهية. تُعدّ هذه التفاعلات تفاعلات معتدلة وتستمر عادة لمدة يوم أو يومين.

يمكن إعطاء الأسيتامينوفين (مثل تايلينول®) أو الأيبوبروفين* (مثل أدفيل®) لتخفيف الحمى أو الألم. لا ينبغي إعطاء حمض الأسيتيل ساليسيليك (ASA (كالأسبرين®) لمن هم دون سن الـ 18 لخطورة الإصابة بمتلازمة راي.

*لا ينبغي إعطاء أيبوبروفين للأطفال دون سن 6 أشهر قبل التحدث أولاً إلى مقدم الرعاية الصحية المتابع لك.

لمزيد من المعلومات حول متلازمة راي يُرجى الاطلاع على [ملف HealthLinkBC #84](#) متلازمة راي.

من المهم البقاء في العيادة لمدة 15 دقيقة بعد تلقي أي لقاح لوجود احتمال ضعيف جداً، يعادل أقل من 1 بالمليون، لحصول رد فعل تحسسي مهدد للحياة يسمى التّاق (فرط الحساسية). قد يشمل ذلك حدوث شرى (أرتكاريا)، أو صعوبة في التنفس، أو تورّم في الحنجرة أو اللسان أو الشفتين. إذا حدث لك هذا التفاعل، فإن مقدم الرعاية الصحية المتابع لك يستطيع علاجه. يتضمن العلاج الطارئ إعطاء الإبينفرين (الأدرينالين)، والنقل بسيارة الإسعاف إلى أقرب قسم

خلال الخمسين عامًا الماضية، أنقذ التطعيم في كندا أرواحًا أكثر من أي إجراء صحي آخر.

ما هو لقاح DTaP-HB-IPV-Hib؟

يوفر هذا اللقاح الوقاية من 6 أمراض:

- الخناق (الدفتيريا)
- الكزاز (التيتانوس)
- السعال الديكي
- التهاب الكبد الوبائي من النوع ب (HB)
- شلل الأطفال (لقاح شلل الأطفال المعطل)
- المستدمية النزلية من النوع ب (Hib)

واقفت وزارة الصحة الكندية على اللقاح. سيعطى مجانًا ضمن جدول اللقاحات الروتينية. اتصل بمقدم الرعاية الصحية المتابع لك لحجز موعد.

من الذي ينبغي عليه تلقي لقاح DTaP-HB-IPV-Hib؟

يُعطى لقاح DTaP-HB-IPV-Hib للرُّضع في سلسلة من ثلاث جرعات. تُعطى الجرعة الأولى عند عمر الشهرين، والجرعة الثانية عند عمر الأربعة أشهر، والجرعة الثالثة عند عمر الستة أشهر. وينبغي أن يحصلوا على هذا اللقاح بالتزامن مع لقاحات الأطفال الأخرى.

عمر الطفل عند التطعيم	لقاح DTaP-HB-IPV-Hib
شهران	الجرعة الأولى
4 أشهر	الجرعة الثانية
6 أشهر	الجرعة الثالثة

تُعطى جرعة منشّطة من لقاح DTaP-IPV-Hib عند عمر 18 شهرًا. يخلو هذا اللقاح من لقاح التهاب الكبد الوبائي من النوع ب لأن الأطفال يستكملون سلسلة جرعات لقاح التهاب الكبد الوبائي في مرحلة الرضاعة. لمزيد من المعلومات، انظر [ملف HealthLinkBC #15b](#) لقاح (DTaP-IPV-Hib) ضد الخناق

للطوارئ. إذا ظهرت الأعراض بعد مغادرة العيادة، اتصل على الرقم 1-9 أو برقم قسم الطوارئ المحلي.

من المهم إبلاغ مقدم الرعاية الصحية المتابع لك دائماً عن التفاعلات الشديدة أو غير المتوقعة.

من الذي ينبغي له عدم تلقي لقاح DTaP-HB-IPV-Hib؟

أخبر مقدم الرعاية الصحية إن كان طفلك قد أصيب بتفاعل دوائي مهدد للحياة عند حصوله على جرعة سابقة من لقاح الخناق (الدفتيريا)، أو الكزاز (التيتانوس)، أو السعال الديكي، أو التهاب الكبد الوبائي من النوع ب، أو شلل الأطفال، أو *المستدمية النزلية* من النوع ب، أو أي من مكونات اللقاح بما فيها مادتي النيوميكسين أو البوليوميكسين ب.

في حال إصابة الطفل بمتلازمة غيان-باريه خلال فترة 8 أسابيع من الحصول على لقاح الكزاز (التيتانوس) دون تحديد أي مسبب آخر، عندئذ ينبغي عدم الحصول على لقاح DTaP-HB-IPV-Hib. متلازمة غيان-باريه هي حالة نادرة قد تؤدي إلى ضعف وشلل في عضلات الجسم، تحدث هذه الحالة بشكل أكثر شيوعاً بعد الإصابة بالعدوى إلا أنها في حالات نادرة قد تحدث أيضاً بعد تلقي بعض اللقاحات.

لا يُعطى اللقاح عادةً لمن هم في سن السابعة أو أكبر سناً.

لا حاجة لتأخير تلقي اللقاح بسبب الإصابة بالزكام أو أمراض بسيطة أخرى. ولكن إذا كانت لديك مخاوف تحدث إلى مقدم الرعاية الصحية المتابع لك.

ما هي أمراض الخناق (الدفتيريا)، والكزاز (التيتانوس)، والسعال الديكي، و التهاب الكبد الوبائي من النوع ب، وشلل الأطفال، و *المستدمية النزلية* من النوع ب؟

الخناق (الدفتيريا) هي عدوى شديدة تصيب الأنف والحنجرة تسببها بكتيريا الخناق (الدفتيريا). تنتقل هذه البكتيريا عن طريق الهواء عند السعال أو العطاس أو عن طريق ملامسة الجلد مباشرة. قد يؤدي هذا المرض إلى مشاكل شديدة جداً في التنفس، كما يمكن أن يؤدي إلى فشل القلب والشلل. حوالي واحد من كل 10 أشخاص مصابين بالخناق (الدفتيريا) معرض للوفاة.

الكزاز (التيتانوس) تسببه بكتيريا غالباً ما تتواجد في التربة. عند دخول هذه البكتيريا إلى الجلد عن طريق جرح أو خدش فإنها تنتج سمّاً يمكنه أن يؤدي إلى تضيق مؤلم للعضلات في جميع أنحاء الجسم. يُشكل هذا خطورة شديدة في حال تأثرت العضلات التنفسية. تصل حالات الوفاة إلى واحد من كل خمسة أشخاص مصابين بمرض الكزاز (التيتانوس).

السعال الديكي ويعرف كذلك باسم الشاهوق، هو عدوى شديدة تصيب مجاري الهواء وتسببها بكتيريا السعال الديكي. تنتقل البكتيريا بسهولة من خلال السعال أو العطاس أو التواصل القريب مع المريض وجهاً لوجه. يمكن للسعال الديكي أن يسبب الإصابة بالتهاب الرئوي، أو نوبات تشنجية، أو تلف في الدماغ، أو الوفاة.

غالباً ما ترى هذه المضاعفات في الأطفال الرضع. يمكن للسعال الديكي أن يسبب سعالاً شديداً ينتهي غالباً بصوت شهيق قبل النفس التالي. قد يستمر هذا السعال لعدة أشهر ويكثر خلال فترة الليل. حوالي 1 من كل 170 رضيعاً مصابين بالسعال الديكي معرضون للوفاة.

التهاب الكبد الوبائي من النوع ب هو فيروس يهاجم الكبد. قد يُسبب هذا الفيروس مرضاً خطيراً يشمل تضرر الكبد الدائم الذي يُسمى التليف الكبدي. التهاب الكبد الوبائي من النوع ب هو أيضاً أحد المسببات الرئيسية لسرطان الكبد والذي يمكن أن يكون مميتاً. ينتقل فيروس التهاب الكبد الوبائي من النوع ب من المصاب إلى الآخرين عن طريق الدم أو سوائل الجسم. يمكن للأمهات المصابات بالتهاب الكبد الوبائي من النوع ب أن ينقلن الفيروس لأطفالهن المولودين حديثاً خلال الولادة. عندما يُصاب صغار الأطفال بالتهاب الكبد الوبائي من النوع ب فعلاً لا تظهر عليهم الأعراض ولكن يبقى معظمهم مصاباً طوال حياته. لهذا السبب، تُعدّ الوقاية من المرض في الصغر أمراً هاماً.

شلل الأطفال هو مرض تسببه عدوى بفيروس. في حين أن معظم الإصابات بشلل الأطفال لا تُظهر أي أعراض فإن حالات أخرى قد تؤدي إلى شلل في الذراعين أو الساقين أو حتى الوفاة. يصاب بالشلل حوالي 1 من كل 200 شخص مصاب بفيروس شلل الأطفال. يمكن لشلل الأطفال أن ينتقل عن طريق غائط (براز) شخص مصاب. وذلك عند أكل الأطعمة أو شرب الماء الملوث بالبراز.

المستدمية النزلية من النوع ب هي بكتيريا تُصيب بشكل أكثر شيوعاً الأطفال تحت عمر الخمس سنوات. يمكن أن تسبب البكتيريا أمراضاً خطيرة ومهددة للحياة كالتهاب السحايا، وهي عدوى تصيب بطانة الدماغ، والإنتان الدموي (تسمم الدم)، وهي عدوى تصيب الدم. تنتقل عدوى *المستدمية النزلية* من النوع ب من خلال السعال، أو العطاس، أو التواصل القريب مع المريض وجهاً لوجه. يُمكن أن يموت طفلاً واحداً من كل 20 طفلاً مصاباً.



BC Centre for Disease Control
Provincial Health Services Authority