

# Le vaccin conjugué contre le pneumocoque (VCP-20) Pneumococcal conjugate (PCV 20) vaccine

**Protégez votre enfant.  
Faites-le vacciner à temps.**

S'il est vacciné à temps, votre enfant peut être protégé pour la vie contre de nombreuses maladies.

Au cours des 50 dernières années, la vaccination a sauvé plus de vies au Canada que toute autre mesure sanitaire.

## Qu'est-ce que le vaccin VCP-20?

Le vaccin VCP-20 protège contre 20 types de pneumocoques. Il est approuvé par Santé Canada.

Il est fourni gratuitement dans le cadre des vaccinations systématiques que reçoit votre enfant. Il est également gratuit pour les personnes présentant un risque élevé de contracter une infection pneumococcique. Discutez avec votre fournisseur de soins de santé pour prendre un rendez-vous.

## Qui devrait recevoir ce vaccin?

Les bébés reçoivent le vaccin en une série de trois doses, à l'âge de 2 mois, de 4 mois et de 12 mois. Les bébés souffrant de certains problèmes de santé devraient recevoir une dose supplémentaire de vaccin à l'âge de 6 mois.

Le vaccin est également recommandé aux personnes suivantes :

- adultes de 65 ans et plus
- pensionnaires des établissements de soins de longue durée ou des résidences

Les personnes présentant l'un des symptômes suivants :

- absence ou problème de rate
- drépanocytose
- affaiblissement du système immunitaire par une maladie ou un traitement médical
- maladie chronique du foie, comme la cirrhose et l'hépatite B chronique

- hépatite C, notamment pour celles qui l'ont déjà eue
- maladie rénale, cardiaque ou pulmonaire chronique
- greffe des cellules des îlots pancréatiques ou du pancréas, implant cochléaire ou attente de l'implant
- greffe de cellules souches ou thérapie à base de lymphocytes T à récepteurs antigéniques chimériques
- trouble neurologique chronique rendant difficile l'élimination des sécrétions de la bouche ou de la gorge
- diabète, fibrose kystique ou fuite chronique de liquide cérébrospinal
- absence ou problème de logement
- troubles liés à l'usage de substances psychoactives (alcool, cocaïne, drogues injectables)

Les personnes qui ne sont pas admissibles au vaccin gratuit, mais qui souhaitent se protéger peuvent acheter le vaccin dans la plupart des pharmacies et des cliniques de voyage. Il faut garder un registre de tous les vaccins reçus.

## Quels sont les avantages du vaccin?

Ce vaccin protège contre l'infection à pneumocoque, une maladie grave et parfois mortelle. Lorsque vous êtes vacciné, vous protégez également les autres.

## Quelles sont les réactions possibles?

Les vaccins sont très sécuritaires. Il vaut mieux se faire vacciner que d'attraper une infection pneumococcique.

Les réactions les plus courantes au vaccin sont la douleur, des rougeurs et le gonflement du bras au point d'injection. Certaines personnes peuvent avoir de la fièvre, des maux de tête, des douleurs musculaires ou articulaires, ou de la fatigue. Les nourrissons et les jeunes enfants peuvent manquer d'appétit, changer leurs habitudes de sommeil, être

irritables, vomir, ou avoir la diarrhée ou une éruption cutanée. Ces réactions sont bénignes et disparaissent généralement en un à deux jours.

De l'acétaminophène (p. ex., du Tylenol®) ou de l'ibuprofène\* (p. ex., de l'Advil®) peut être administré pour traiter la fièvre ou l'irritation. Il NE faut PAS donner d'AAS (p. ex., de l'aspirine) aux moins de 18 ans en raison des risques de syndrome de Reye.

\*Ne donnez pas d'ibuprofène aux enfants de moins de 6 mois sans en parler d'abord avec votre fournisseur de soins de santé.

Pour en savoir plus sur le syndrome de Reye, consultez la fiche [HealthLinkBC File n° 84 Le syndrome de Reye](#).

Il faut rester à la clinique pendant 15 minutes après avoir reçu un vaccin. Dans des cas extrêmement rares, une réaction allergique potentiellement fatale nommée anaphylaxie se produit après la vaccination. On l'observe chez moins d'une personne sur un million. Les symptômes sont l'urticaire, des difficultés respiratoires ou le gonflement de la gorge, de la langue ou des lèvres, que votre fournisseur de soins de santé peut traiter. Le traitement d'urgence comprend l'administration d'épinéphrine (adrénaline) et le transport par ambulance vers le service des urgences le plus proche. Si ces symptômes apparaissent après votre départ de la clinique, composez le **9-1-1** ou le numéro d'urgence local.

Signalez toujours à votre fournisseur de soins toute réaction grave ou inattendue.

### À qui le vaccin n'est-il pas recommandé?

Parlez à votre fournisseur de santé si vous ou votre enfant avez déjà eu une réaction allergique potentiellement mortelle à une dose de vaccin contre le pneumocoque ou à l'un des composants du vaccin.

Le rhume ou toute autre maladie bénigne ne devrait

pas justifier le report de l'immunisation. Consultez votre fournisseur de soins de santé en cas de doutes.

### Qu'est-ce que l'infection pneumococcique?

La bactérie *Streptococcus pneumoniae* provoque l'infection pneumococcique. Elle peut provoquer des infections graves et potentiellement mortelles de la membrane qui recouvre le cerveau (méningite), du sang (septicémie) et des poumons (pneumonie). La méningite peut entraîner des complications permanentes telles qu'une lésion cérébrale ou la surdité. Sur 20 personnes qui tombent malades, jusqu'à cinq en mourront.

L'infection pneumococcique se transmet d'une personne à l'autre par la toux, les éternuements ou un contact rapproché. On peut aussi la communiquer par la salive, par exemple en s'embrassant ou en partageant de la nourriture, des boissons ou des cigarettes. Les bébés et les enfants peuvent tomber malades en échangeant des sucres, des biberons ou des jouets avec d'autres enfants.

L'infection pneumococcique est rare chez les enfants de la Colombie-Britannique en raison des programmes de vaccination systématique des enfants.

### Consentement d'une personne mineure dotée de maturité d'esprit

Il est conseillé aux parents ou aux tuteurs de discuter du consentement à la vaccination avec les enfants. Les enfants de moins de 19 ans capables de comprendre les avantages et les réactions possibles associés à chaque vaccin, ainsi que les risques de ne pas se faire vacciner, peuvent légalement consentir aux immunisations ou les refuser. Pour de plus amples renseignements sur le consentement d'une personne mineure dotée de maturité d'esprit, consultez [HealthLinkBC File n° 119 L'Infants Act \(Loi sur la petite enfance\), le consentement d'une personne mineure dotée de maturité d'esprit et l'immunisation](#).



BC Centre for Disease Control  
Provincial Health Services Authority

---

Pour les autres sujets traités dans les fiches HealthLinkBC, consultez [www.HealthLinkBC.ca/health-library/healthlinkbc-files](http://www.HealthLinkBC.ca/health-library/healthlinkbc-files) ou votre bureau de santé publique local. Pour les demandes de renseignements et de conseils sur la santé en C.-B. qui ne constituent pas une urgence, visitez [www.HealthLinkBC.ca](http://www.HealthLinkBC.ca) (en anglais seulement) ou composez le **8-1-1** (sans frais). Les personnes sourdes et malentendantes peuvent obtenir de l'aide en composant le **7-1-1**. Des services de traduction sont disponibles sur demande dans plus de 130 langues.