



Le vaccin conjugué contre le pneumocoque (VCP-13) Pneumococcal Conjugate (PCV 13) Vaccine

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

S'il reçoit tous ses vaccins à temps, votre enfant sera protégé toute sa vie contre de nombreuses maladies.

L'immunisation a sauvé un plus grand nombre de vies au Canada au cours des 50 dernières années que toute autre mesure sanitaire.

Qu'est-ce que le vaccin VCP-13 ?

Le vaccin VCP-13 protège contre 13 types de bactéries pneumocoques. Le vaccin est approuvé par Santé Canada.

Le vaccin VCP-13 est fourni gratuitement dans le cadre des vaccinations systématiques que reçoit votre enfant. Appelez votre fournisseur de soins de santé pour prendre rendez-vous.

Qui doit recevoir le vaccin VCP-13 ?

Le vaccin VCP-13 est administré aux bébés en une série de 3 doses. La première dose est administrée à l'âge de 2 mois, la seconde à l'âge de 4 mois et la troisième à l'âge de 12 mois. Le vaccin est administré en même temps que les autres vaccinations faites pendant l'enfance.

Vaccin VCP-13	Âge de l'enfant au moment de la vaccination
1 ^{re} dose	2 mois
2 ^e dose	4 mois
3 ^e dose	12 mois

Une dose supplémentaire de vaccin est administrée à 6 mois pour les enfants :

- qui n'ont pas de rate ou dont la rate est déficiente ;
- qui sont atteints de drépanocytose ;
- dont le système immunitaire est affaibli par une maladie ou un traitement médical ;

- qui sont atteints d'une maladie hépatique chronique, y compris la cirrhose, l'hépatite B chronique ou l'hépatite C ;
- qui souffrent d'une maladie chronique des reins, du cœur ou des poumons ;
- qui ont eu une greffe des cellules des îlots pancréatiques ou d'un organe entier ; ont reçu un implant cochléaire (oreille interne) ou attendent d'en recevoir un ;
- qui ont eu une greffe de cellules souches ;
- qui souffrent d'un problème neurologique rendant difficile l'élimination des sécrétions de la bouche ou de la gorge ;
- qui ont le diabète ou la fibrose kystique ou qui souffrent d'une fuite chronique du liquide cébrospinal.

À l'âge de deux ans, un enfant qui souffre de l'un des troubles médicaux énumérés ci-dessus devrait aussi recevoir une dose du vaccin antipneumococcique polysaccharidique, qui protège d'un plus grand nombre de types de bactéries pneumocoques. Pour de plus amples renseignements, voir [HealthLinkBC File n° 62b Le vaccin antipneumococcique polysaccharidique](#).

Certaines personnes âgées de 5 ans et plus courent un risque élevé de contracter la maladie pneumococcique si elles souffrent de certains états pathologiques. Le vaccin VCP-13 est offert gratuitement :

- aux enfants de 5 à 18 ans qui n'ont pas de rate ou dont la rate ne fonctionne pas correctement ;
- aux adultes et aux enfants de 5 ans et plus infectés par le VIH ou qui ont eu une transplantation de cellules souches.

Ces personnes devraient aussi recevoir une dose du vaccin antipneumococcique polysaccharidique après leur dernière dose du vaccin VCP-13. Discutez avec votre fournisseur de soins de santé à propos du nombre de doses de vaccin dont vous avez besoin et à quel moment vous devriez les recevoir.

Il est important de conserver des preuves de toutes les vaccinations reçues.

Quels sont les avantages du vaccin VCP-13 ?

Ce vaccin constitue la meilleure façon de se protéger contre une infection à pneumocoque, une maladie grave et parfois mortelle. Lorsque vous êtes vacciné, vous contribuez également à protéger les autres.

Quelles sont les réactions potentielles au vaccin VCP-13 ?

La vaccination est très sécuritaire. Il vaut mieux se faire vacciner que d'attraper une infection à pneumocoque.

Les réactions les plus courantes au vaccin comprennent de la douleur, de la rougeur et de l'enflure au point d'injection. Certaines personnes peuvent également avoir de la fièvre, de la somnolence, de l'irritabilité, une perte d'appétit, des maux de tête, des douleurs articulaires ou musculaires, des vomissements, de la diarrhée ou une éruption cutanée. Ces réactions sont bénignes et elles ne durent généralement qu'un jour ou deux.

De l'acétaminophène (p. ex. du Tylenol®) ou de l'ibuprofène* (p. ex. de l'Advil®) peuvent être administrés 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 de plus amples renseignements sur le syndrome de Reye, consultez la fiche [HealthLinkBC File n° 84 Le syndrome de Reye](#).

Il est important d'attendre 15 minutes à la clinique après toute vaccination, car il existe un risque très rare – moins d'un cas sur un million – d'une réaction allergique appelée anaphylaxie, qui peut être fatale. Cette réaction peut inclure de l'urticaire, des difficultés respiratoires ou une enflure de la gorge, de la langue ou des lèvres. Votre fournisseur de soins de santé est prêt à intervenir si une réaction de ce genre se produit. Le traitement d'urgence comprend l'administration d'épinéphrine (adrénaline) et le transport en ambulance au service d'urgence le plus proche. Si cela se produit après votre départ de la clinique, appelez le **9-1-1** ou le numéro d'urgence de votre région.

Il est important de signaler à votre fournisseur de soins de santé toute réaction grave ou inattendue.

Qui ne doit pas recevoir le vaccin VCP-13 ?

Parlez à votre professionnel 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 peut justifier le report de l'immunisation. Cependant, consultez votre fournisseur de soins de santé en cas de doutes.

Qu'est-ce que l'infection à pneumocoque ?

L'infection à pneumocoque est causée par la bactérie *Streptococcus pneumoniae*. Elle peut occasionner des infections graves et potentiellement mortelles comme la méningite (inflammation de la membrane qui entoure le cerveau), une septicémie (infection du sang) ou une pneumonie (infection des poumons). La méningite peut entraîner des complications permanentes telles qu'une lésion cérébrale ou la surdité. La méningite à pneumocoque peut être mortelle chez un enfant sur quatre.

L'infection à pneumocoque se transmet d'une personne à l'autre par la toux, les éternuements ou un contact rapproché. Elle peut aussi se propager par la salive, lorsque des personnes partagent de la nourriture ou des boissons. Les bébés et les enfants peuvent être infectés en manipulant des sucettes (sucés), des biberons ou des jouets utilisés par d'autres enfants.

La maladie pneumococcique est maintenant rare chez les enfants en Colombie-Britannique grâce aux 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 la fiche [HealthLinkBC n° 119 La Infants Act \(Loi sur la petite enfance\), le consentement d'une personne mineure dotée de maturité d'esprit et l'immunisation](#).

Pour de plus amples renseignements

Pour de plus amples renseignements sur les vaccinations, consultez ImmunizeBC à l'adresse <https://immunizebc.ca/>.



ImmunizeBC



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

Pour les autres sujets traités dans les fiches HealthLinkBC, consultez www.HealthLinkBC.ca/healthfiles ou votre service de santé publique local. Pour les demandes non urgentes de renseignements et de conseils sur la santé en Colombie-Britannique, consultez le site Web www.HealthLinkBC.ca ou composez le numéro sans frais **8-1-1**. 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.