

Qu'est-ce que le rotavirus?

Le rotavirus est un virus causant une infection gastro-intestinale. Il est très contagieux et s'attaque généralement aux enfants âgés de six mois à deux ans. Il se manifeste par des symptômes tels que la fièvre, des vomissements, une diarrhée liquide et des douleurs abdominales, qui peuvent s'étendre sur une période de trois à huit jours. La perte de fluides en raison des vomissements et de la diarrhée peut entraîner la déshydratation chez les jeunes enfants. L'infection à rotavirus est l'une des causes les plus courantes des visites médicales et d'hospitalisation chez les enfants de ce groupe d'âge.

Quel est le mode de transmission du rotavirus?

Le rotavirus se propage facilement par la bouche. Les selles des enfants infectés renferment beaucoup de germes qui peuvent se retrouver sur leurs mains ou sur celles des personnes soignantes, ou encore sur les surfaces. Il se propage par le contact avec une personne infectée ou, indirectement, avec des articles contaminés (jouets, meubles, etc.). La prévention comprend la vaccination et le lavage des mains, particulièrement avant et après le changement de couche et les tétées.

Ce vaccin est-il obligatoire?

Le vaccin n'est pas obligatoire, mais il est fortement recommandé pour la protection contre cette maladie évitable. Dans cette province, nous offrons gratuitement le vaccin contre le rotavirus à tous les enfants, à **deux, quatre et six mois**.

Le vaccin est-il sûr?

Tous les vaccins recommandés par l'Agence de la santé publique du Canada et par le ministère provincial de la Santé et des Services communautaires, comme celui-ci, sont sûrs et efficaces.

Quels sont les effets secondaires courants du vaccin?

Les effets secondaires courants qui surviennent chez environ 10 % des bébés peuvent inclure l'irritabilité, la fièvre et une perte d'appétit pendant un jour ou deux. Très peu d'enfants (moins de 10 %) peuvent ressentir d'autres effets indésirables moins courants, par exemple de la fatigue, de la diarrhée, des vomissements, de la toux et le nez qui coule. Des crampes abdominales extrêmes et de la douleur sont des effets rares; si votre nourrisson présente ces symptômes, consultez un médecin immédiatement et les aviser que votre enfant a été immunisé au moyen du vaccin contre le rotavirus.

À qui le vaccin contre le rotavirus ne devrait-il PAS être administré?

Toute personne qui a eu une réaction allergique sévère à un composant du vaccin ou qui a eu une réaction à une dose précédente de ce vaccin doit discuter avec son fournisseur de soins de santé afin d'obtenir des conseils concernant ce vaccin.

Les enfants ayant des antécédents d'**invagination** (un segment de l'intestin se replie à l'intérieur d'un autre, entraînant une enflure de la paroi intestinale et des saignements) **ou** ceux ayant une **malformation congénitale non corrigée** du tractus gastro-intestinal qui peut mener à une invagination, ainsi que les enfants ayant un **déficit immunitaire combiné sévère** ne doivent pas recevoir ce vaccin.

L'enfant doit-il être vacciné si la mère a pris des immunosuppresseurs pendant sa grossesse ou si elle en prend pendant l'allaitement?

Veillez consulter votre médecin ou un spécialiste pour déterminer si un vaccin vivant, comme le vaccin contre le rotavirus, peut être administré au nourrisson.

L'enfant peut-il boire des liquides ou allaiter avant ou après la vaccination? Oui.

Pour obtenir des renseignements ou des services supplémentaires, communiquez avec la régie régionale de la santé de votre communauté.