

Vaccin RRO

Rougeole, rubéole et oreillons

Qu'est-ce que le vaccin RRO?

Le **vaccin contre la rougeole, la rubéole et les oreillons (RRO)** figure au calendrier de vaccination systématique des enfants du Yukon.

Il s'agit d'un vaccin vivant atténué qui protège contre trois infections virales graves et très contagieuses : la rougeole, la rubéole et les oreillons. Offert en deux doses, il induit le système immunitaire à produire des anticorps contre ces maladies. La première dose est administrée aux enfants à l'âge d'un an et la deuxième, avant l'entrée à la maternelle.

Pourquoi ce vaccin est-il important?

- **La rougeole** se propage facilement et peut provoquer des infections pulmonaires, un œdème cérébral et, dans de rares cas, la mort.
- **La rubéole** est dangereuse pendant la grossesse et peut provoquer des anomalies congénitales ou des fausses couches.
- **Les oreillons** peuvent provoquer une perte d'audition, un œdème cérébral et un gonflement douloureux des testicules ou des ovaires.

L'efficacité de la protection conférée par les deux doses combinées est de près de 100 %.

Qui devrait recevoir le vaccin?

- Au Yukon, les enfants reçoivent la première dose du vaccin RRO à 12 mois et la deuxième entre quatre et six ans.
- Il est cependant possible pour les enfants plus âgés et les adultes qui n'auraient pas été inoculés de recevoir les deux doses.
- La plupart des personnes nées avant 1970 sont déjà immunisées et n'ont pas besoin de recevoir le vaccin.

Qui ne devrait pas recevoir le vaccin?

- Toute personne ayant eu une réaction allergique sévère après l'administration de la première dose ou d'une composante du vaccin.
- Les personnes enceintes.
- Les personnes dont le système immunitaire est très affaibli, par exemple celles qui sont atteintes du VIH ou qui sont traitées pour un cancer, devraient discuter avec leur prestataire de soins avant de recevoir le vaccin.

Quels sont les effets secondaires du vaccin?

Le vaccin RRO est sécuritaire, mais, comme tout vaccin, il peut provoquer des effets secondaires.

En voici quelques-uns qui sont fréquemment observés :

- rougeur;
- douleur ou enflure au point d'injection;
- fièvre;
- éruption cutanée.

Les réactions légères peuvent être soulagées par l'application d'une compresse froide ou humide au point d'injection et la prise d'un médicament antidouleur tel que l'acétaminophène, au besoin.

Dans de rares cas, le vaccin peut provoquer de sévères réactions telles que l'anaphylaxie. Consultez votre prestataire de soins si vos symptômes sont graves ou persistent.