

## Vaccin RROV

### Rougeole, rubéole, oreillons et varicelle

#### Qu'est-ce que le vaccin RROV?

Le vaccin RROV figure au calendrier de vaccination systématique des enfants du Yukon et protège contre quatre maladies graves : la rougeole, la rubéole, les oreillons et la varicelle. Il induit le système immunitaire à produire des anticorps contre ces maladies.

#### 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.
- **La varicelle** peut entraîner une pneumonie, un œdème cérébral, une infection cutanée et, plus tard dans la vie, le zona.

#### Qui devrait recevoir le vaccin?

- Les enfants de 4 à 6 ans qui doivent recevoir leur seconde dose de vaccin RRO et de vaccin contre la varicelle.
- Le vaccin RRO et le vaccin contre la varicelle sont administrés à 12 mois et le vaccin RROV est offert aux enfants avant la maternelle.

#### 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 RROV 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.