

PROTECTION CONTRE LE TÉTANOS, LA DIPHTÉRIE ET LA COQUELUCHE (dcaT) PROGRAMME DE VACCINATION SCOLAIRE

Pourquoi se faire vacciner contre le tétanos, la diphtérie et la coqueluche (dcaT)?

Ce vaccin est indiqué pour l'immunisation active contre le tétanos, la diphtérie et la coqueluche chez les adolescents de 14 à 16 ans, et est administré à l'école, dans le cadre du programme de vaccination de la neuvième année. On considère qu'il s'agit d'une dose de rappel aux vaccins systématiques reçus à l'enfance. Tout le monde devrait recevoir une autre dose de rappel une fois adulte, dix ans après cette dose, puis tous les dix ans sous la forme d'un vaccin contre le tétanos et la diphtérie.

Qu'est-ce que le tétanos (« mal de cerf »)?

Le tétanos est causé par une bactérie présente dans le sol, la poussière et le fumier. Celle-ci produit un poison causant de graves spasmes musculaires généralisés. Les muscles de la mâchoire peuvent se contracter; il est alors impossible d'ouvrir la bouche. Soixante pour cent des personnes qui contractent le tétanos en meurent.

Qu'est-ce que la diphtérie?

La diphtérie est causée par une bactérie qui infecte le nez et la gorge et qui entraîne une difficulté à respirer. Elle peut aussi causer des infections de la peau et des oreilles, une insuffisance cardiaque, des dommages aux nerfs ou même la mort. Dix pour cent des personnes qui contractent la diphtérie en meurent.

Qu'est-ce que la coqueluche (toux coquelucheuse)?

La coqueluche est causée par une infection bactérienne qui peut se propager très facilement d'une personne à une autre. Elle cause une toux grave qui entraîne une difficulté à respirer. Les complications de la coqueluche comprennent les crises d'épilepsie ou les convulsions, la pneumonie, des dommages au cerveau et la mort. Les personnes qui ont été vaccinées peuvent tout de même contracter la maladie, mais les symptômes sont alors beaucoup moins graves. La coqueluche est plus grave chez les enfants de moins de deux ans.

Quels sont les effets secondaires courants du vaccin dcaT?

Les effets secondaires sont généralement bénins et ne durent que quelques jours après la vaccination. Ces effets peuvent inclure :

- Douleur légère, enflure et rougeur au point d'injection
- Faible fièvre
- Perte d'appétit
- Fatigue pendant un jour ou deux

Les effets secondaires graves ou les réactions allergiques sont rares et peuvent inclure une anaphylaxie, de l'urticaire ou une difficulté à respirer.

Communiquez immédiatement avec votre médecin de famille ou rendez-vous sur-le-champ au service d'urgence le plus près de chez vous si vous présentez des réactions graves.

À qui le vaccin dcaT ne devrait-il pas être administré?

- Personnes atteintes d'une maladie aiguë modérée ou grave, avec ou sans fièvre.
- Personnes allergiques à l'un des composants du vaccin.
- Personnes ayant des antécédents d'une réaction grave à ce vaccin.
- Personnes ayant des antécédents du syndrome de Guillain-Barré dans les six semaines suivant l'administration d'une dose précédente du vaccin antitétanique.

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