

Vaccin dcaT

Vaccin combiné contre la diphtérie, la coqueluche et le tétanos

La vaccination,
la meilleure protection

Avril 2019

La vaccination est le meilleur moyen de protection contre la diphtérie, la coqueluche, le tétanos et leurs complications.

Maladies	Signes et symptômes	Complications possibles
Diphtérie	<ul style="list-style-type: none">• Maux de gorge importants• Forte fièvre• Problèmes respiratoires	<ul style="list-style-type: none">• Problèmes cardiaques• Paralyse• Décès (5 à 10 % des cas)
Coqueluche	<ul style="list-style-type: none">• Violentes quintes de toux pouvant durer des mois• Difficulté à manger, à boire et à respirer	<ul style="list-style-type: none">• Otite• Pneumonie• Convulsions• Dommages au cerveau (1 cas sur 11 000)• Décès, surtout avant l'âge de 3 mois
Tétanos	<ul style="list-style-type: none">• Spasmes musculaires de la mâchoire• Spasmes des cordes vocales• Spasmes musculaires de tout le corps	<ul style="list-style-type: none">• Problèmes respiratoires et cardiaques• Décès (10 à 80 % des cas)

Le vaccin

La vaccination est le meilleur moyen de protection contre la diphtérie, la coqueluche, le tétanos et leurs complications. Le vaccin dcaT est administré aux personnes âgées de 4 ans et plus qui ont besoin de protection contre ces 3 maladies ainsi qu'aux femmes enceintes lors de chaque grossesse, de préférence entre la 26^e et la 32^e semaine.

Les symptômes après la vaccination

Des symptômes peuvent être causés par le vaccin (ex. : rougeur à l'endroit où l'injection a été faite).

D'autres problèmes peuvent arriver par hasard et n'ont aucun lien avec le vaccin (ex. : rhume, gastro, mal de tête).

Le vaccin dcaT est sécuritaire. La majorité des réactions sont bénignes et de courte durée.

Fréquence	Réactions possibles au vaccin	Ce qu'il faut faire
Dans la majorité des cas (plus de 50 % des gens)	<ul style="list-style-type: none">• Douleur à l'endroit où l'injection a été faite• Fatigue, mal de tête	<ul style="list-style-type: none">• Appliquer une compresse humide froide à l'endroit où l'injection a été faite.• Utiliser un médicament contre la fièvre ou les malaises au besoin.• Consulter un médecin selon la gravité des symptômes.
Très souvent (moins de 50 % des gens)	<ul style="list-style-type: none">• Rougeur, gonflement à l'endroit où l'injection a été faite• Malaises, étourdissements, nausées, diarrhée, frissons	
Souvent (moins de 10 % des gens)	<ul style="list-style-type: none">• Fièvre• Perte d'appétit, vomissements• Irritabilité, somnolence (envie de dormir)• Rougeurs sur la peau• Enflure des ganglions	
Parfois (moins de 1 % des gens)	<ul style="list-style-type: none">• Petite bosse pendant quelques semaines à l'endroit où l'injection a été faite	
Très rarement (moins de 1 personne sur 10 000)	<ul style="list-style-type: none">• Abscess stérile à l'endroit où l'injection a été faite• Douleur intense et faiblesse dans le bras durant plusieurs semaines	

Il est recommandé de demeurer sur place au moins 15 minutes après une vaccination, car les réactions allergiques au vaccin sont toujours possibles. Si une réaction allergique survient, les symptômes apparaîtront quelques minutes après la vaccination. La personne qui donne le vaccin sera en mesure de traiter cette réaction immédiatement sur place.

Pour toute question, adressez-vous à la personne qui donne le vaccin, ou consultez Info-Santé 8-1-1 ou votre médecin.