



Vaccination contre la tuberculose

La tuberculose est une maladie courante dans de nombreux pays. La vaccination contre la tuberculose est recommandée pour les enfants dont la famille vient d'un pays où la tuberculose est bien plus courante qu'en Suède.

La tuberculose est une infection causée par une bactérie qui se transmet par l'air lorsqu'une personne tousse. Elle attaque le plus souvent les poumons mais peut aussi toucher d'autres organes. La maladie se développe lentement dans la plupart des cas, avec une toux prolongée, une perte de poids et de la fièvre. L'infection peut également rester en sommeil dans l'organisme pendant de nombreuses années, puis se déclarer. Lorsque la tuberculose est dormante, elle n'est pas contagieuse.

En Suède, la tuberculose est une maladie rare. La vaccination n'est donc proposée qu'aux enfants qui ont un risque accru d'être infecté, par exemple les enfants qui ont des origines familiales dans un pays où la tuberculose est courante.

Quelle protection offre la vaccination ?

Le vaccin, connu sous le nom de vaccin BCG, protège les jeunes enfants contre les formes sévères de tuberculose, telles que la méningite et la tuberculose dite généralisée. Le vaccin offre également une bonne protection contre la tuberculose pulmonaire chez les enfants plus âgés.

Les effets secondaires sont rares

Les réactions graves au vaccin BCG sont très rares. Il peut s'agir de fièvre, de maux de tête ou d'un gonflement des ganglions lymphatiques à l'aisselle. Dans de rares cas, il peut s'agir d'une plaie plus importante qui met beaucoup de temps à guérir.

Souhaitez-vous en savoir plus ?

N'hésitez jamais à contacter votre centre de soins infantiles. Vous pouvez également en savoir plus sur :

- 1177.se
- Folkhälsomyndigheten.se
- Lakemedelsverket.se

VOICI COMMENT SE DÉROULE LA VACCINATION

Avant la vaccination

Avant la vaccination, l'infirmière en soins de santé infantile souhaitera savoir comment se porte votre enfant. En tant que parent/tuteur, vous devrez donc répondre à quelques questions. Vous pouvez également profiter de l'occasion pour poser des questions à l'infirmière si vous en avez sur la vaccination.

La vaccination

La vaccination contre la tuberculose est généralement proposée lorsque votre bébé a environ six semaines. Le vaccin est administré avec une seringue et injecté dans la peau, en haut du bras gauche.

Ce qui se passe après la vaccination

La vaccination cause une légère infection cutanée et, au bout de deux à quatre semaines après la vaccination, apparaît souvent un léger durcissement de la peau à l'endroit où la piqûre a été faite. Ce durcissement s'étend et devient rouge puis se transforme après un certain temps en plaie d'où peut suinter du pus. La plaie guérit habituellement d'elle-même dans les 3 à 4 mois. L'enfant doit éviter de se baigner à la piscine tant que la plaie est ouverte. Certains enfants ne développent jamais de plaie mais seulement un durcissement de la peau qui disparaît au bout d'un ou deux mois.

