

Pourquoi dois-je faire vacciner mon enfant?

Les vaccinations sont un moyen simple et sûr de protéger son enfant. Plus il y a d'enfants vaccinés, plus les maladies deviennent rares. Les vaccinations ne protègent donc pas que son propre enfant mais aussi les autres enfants et adultes. C'est en vaccinant toute la population que l'on peut parvenir à éradiquer une maladie de la terre, comme c'est le cas pour la variole.

La vaccination permet de développer le système immunitaire contre une maladie en injectant les agents de cette maladie sous forme inactivée ou atténuée, ou encore sous forme d'antigènes seuls. La vaccination est donc la méthode préventive qui imite le mieux l'immunisation naturelle. C'est le moyen le plus sûr d'éviter des maladies pouvant être souvent plus dangereuses qu'on le croit.

Dans notre pays, chacun est libre de se faire vacciner ou de faire vacciner son enfant, et seuls certains cantons demandent la vaccination contre la diphtérie (FR, GE, NE, TI) ou le tétanos (FR).

Chaque vaccination peut produire un léger état de malaise. L'enfant peut être irritable, présenter de la température ou pleurer. Un peu de paracétamol peut aider à faire baisser la température. Parfois la peau devient rouge, douloureuse ou tuméfiée autour du point d'injection. Un petit bouton peut aussi apparaître et disparaître après quelques semaines. Ces réactions sont tout à fait habituelles. Elles sont le reflet de la stimulation du système immunitaire par la vaccination. Pour toute réaction plus sérieuse, il vaut mieux demander l'avis du médecin.