

La grippe et vous

Votre guide du vaccin contre la grippe et de ses bienfaits pour vous et vos proches.

Voix hors champ :

Savez-vous comment on fabrique le vaccin antigrippal et comment il peut vous éviter d'attraper la grippe?

Cette vidéo vous expliquera ce qu'est ce vaccin et comment protéger votre entourage.

Voici :

***La grippe et vous
(la fabrication du vaccin)***

Le virus de la grippe change d'une année à l'autre, ce qui fait que les spécialistes de l'Organisation mondiale de la Santé, « l'O.M.S. », déterminent chaque année quels sont les trois types ou « souches » du virus qui présentent le plus grand risque pour le public. L'O.M.S. les isole dans ses laboratoires et les fournit ensuite aux fabricants de vaccins.

Pour le produire, les trois souches sont cultivées séparément en les injectant dans des œufs de poule.

Les œufs infectés deviennent de mini-usines où le virus se multipliera pendant plusieurs jours.

Les fabricants du vaccin récoltent ensuite ce liquide, maintenant plein du virus de la grippe, puis les trois souches sont tuées et mélangées pour créer le vaccin.

Une faible quantité de Thimerosal est ajoutée pour en conserver la fraîcheur et la pureté. Cet agent de conservation contient une part infime de mercure, qui équivaut à ce qu'on trouve dans une boîte de thon, et des tests ont confirmé que cela ne présentait aucun danger.

Les fabricants testent ensuite le vaccin et l'envoient à Santé Canada, qui fait ses propres tests.

Quand Santé Canada décide qu'il est sécuritaire et efficace, les fabricants le distribuent au Canada.

La grippe et vous (l'efficacité du vaccin)

Le vaccin antigrippal protège tous les membres de la famille.

Ce vaccin permet d'éviter de transmettre la grippe.

Il est efficace.

L'injection :

Au moment de la vaccination, on injecte des fragments de virus de la grippe morts et inoffensifs. Comme ces fragments sont morts, ce vaccin ne donne pas la grippe.

Le dépistage :

Vous ne vous faites pas vacciner?... Savez-vous qu'en présence d'une personne infectée, vous n'aurez pas les anticorps du vaccin et vous ne serez pas protégés, même si vous êtes en santé?

Sans ces anticorps, le virus envahit les poumons, se multiplie, rend malade et se répand autour de vous quand vous éternuez ou tousssez... Le processus se répète et c'est ainsi que le virus se propage.

*Protégez-vous. Protégez votre famille. Faites-vous vacciner.
Transmettez cette vidéo, pas la grippe.*