

# Comment me protéger ou protéger mon enfant des dangers causés par les types de VPH à risque élevé?

Le virus du papillome humain (communément appelé le VPH) est une infection virale dont il existe différents types. L'infection se transmet par contact peau à peau ou par contact sexuel.

Pour beaucoup, la meilleure protection consiste à se faire vacciner contre les types de VPH présentant le plus de risques.

Le vaccin contre le VPH fonctionne comme beaucoup d'autres : il apprend à l'organisme à éliminer certains types particuliers de VPH avant que ceux-ci n'infectent les cellules.

Il est préférable de commencer à se faire vacciner avant d'être sexuellement actif.

Aux TNO, la vaccination a habituellement lieu entre la 4e et la 6e année scolaire, si l'enfant a au minimum 9 ans. C'est l'âge idéal pour apprendre au système immunitaire à créer des anticorps contre le VPH.

Le vaccin peut prévenir l'apparition du cancer et des verrues causées par le VPH.

**Le vaccin contre le VPH est disponible gratuitement**

**pour toutes les personnes âgées de 9 à 26 ans!**

Veuillez vous adresser à un professionnel de la santé pour en savoir plus sur la vaccination contre le VPH et sur les autres moyens de protection.

Ensemble, nous pouvons réduire la prévalence des cancers liés au VPH dans nos collectivités.

#PourMonAvenir



*Je l'ai fait pour mon AVENIR!*



**Le Vaccin contre le VPH fait partie de la prévention du cancer.**

Qu'est-ce que le virus du papillome humain (VPH) et pourquoi est-il important de se faire vacciner?

#PourMonAvenir



# Qu'est-ce que le VPH?

Le virus du papillome humain (communément appelé le VPH) est une infection virale dont il existe différents types. L'infection se transmet par contact peau à peau ou par contact sexuel

## Différents types de VPH



### Symptômes du VPH

La plupart ne provoquent aucun symptôme et disparaissent après avoir été combattus par le système immunitaire, comme c'est le cas pour le virus du rhume ou de la grippe.



### VPH à faible risque

Certains types à faible risque peuvent causer l'apparition de verrues sur la zone touchée.



### VPH à risque élevé

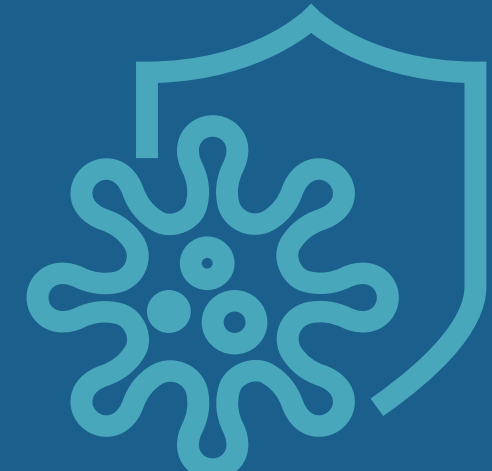
On dénombre 12 types de VPH à risque élevé susceptibles de causer des cancers, s'ils restent trop longtemps dans l'organisme.

**Si les types de VPH à risque élevé ne sont pas éliminés par le système immunitaire et qu'ils restent dans l'organisme pendant un certain temps, le risque de développer un cancer augmente.**

Le VPH peut causer six types de cancer :

- 1. Col de l'utérus**
- 2. L'anus**
- 3. La bouche et de la gorge**
- 4. Pénis**
- 5. Vagin, et**
- 6. La vulve**

Malheureusement, la plupart des personnes ayant été infectées par un type de VPH à haut risque cancérogène ne présenteront aucun symptôme jusqu'à ce que l'infection cause de graves problèmes de santé.



### LE SAVIEZ-VOUS?

1. Le VPH est l'une des infections transmissibles sexuellement (ou ITS) les plus répandues.
2. Trois Canadiens sur quatre seront infectés par un VPH au cours de leur vie, mais la plupart n'en auront jamais conscience.