

## Qu'est-ce que le VPH ?

- Les infections à Papillomavirus Humain (HPV) sont les infections sexuellement transmissibles les plus courantes
- La plupart des infections par le VPH sont asymptomatiques et disparaissent sans traitement
- Si elles ne sont pas immunisées contre le Papillomavirus, la plupart des personnes sexuellement actives auront un jour ou l'autre une infection asymptomatique par le Papillomavirus
- Les infections à VPH sont la cause de presque tous les cas de cancer du col de l'utérus, ainsi que d'autres cancers chez les hommes et les femmes, tels que le cancer du pénis, de l'anus et de l'oropharynx

## Qui doit se faire vacciner contre le PVH ?

- La majorité des personnes sont vaccinées contre le papillomavirus dans le cadre de programmes scolaires
- Une idée fausse très répandue est que seules les femmes devraient se faire vacciner contre le Papillomavirus, mais les hommes et les autres minorités sexuelles devraient également recevoir le vaccin, car le PVH affecte tout le monde



## Quel vaccin me convient le mieux ?

Le gouvernement du Canada a présenté ces conseils de vaccins contre le VPH dans le Guide Canadien d'Immunisation.

### Différences de sexe dans le vaccin contre le VPH

#### Filles et femmes

- Le vaccin contre le VPH peut être envisagé pour les enfants de **moins de 9 ans qui risquent d'être exposés**
- Le vaccin VPH2 ou VPH9 est recommandé pour les filles et les femmes âgées de **9 à moins de 27 ans**
- Le vaccin VPH2 ou VPH9 peut être administré aux femmes âgées de **27 ans et plus** qui présentent un risque permanent d'exposition au VPH

#### Garçons et hommes

- Le vaccin contre le VPH peut être envisagé pour les enfants de **moins de 9 ans qui risquent d'être exposés**
- Le VPH9 est recommandé pour les garçons et les hommes âgés de **9 à moins de 27 ans** pour la prévention des verrues anogénitales et du cancer du pénis et de l'anus
- Le VPH9 peut être administré aux **hommes âgés de 27 ans et plus** qui présentent un risque permanent d'exposition au VPH

## Conseils pour utiliser le vaccin contre le VPH

1

### Type de vaccin

Le choix du vaccin dépend de l'objectif de la vaccination

2

### Usage du VPH2 ou VPH9

Les vaccins contre les VPH2 et VPH9 sont utilisés dans le but de prévenir les cancers liés aux VPH de type 16 et 18

3

### Usage du VPH9

Le vaccin contre le VPH9 est utilisé pour prévenir les cancers liés aux types de VPH 31, 33, 45, 52, 58 et pour protéger contre les **verrues génitales**

## Considérations spécifiques à la population

- Les vaccins contre le VPH **ne sont pas recommandés** pour les **femmes enceintes**
  - En raison du manque de données, il est recommandé de retarder la série de vaccinations contre le VPH jusqu'à la fin de la grossesse
- Les vaccins contre le VPH peuvent être administrés aux personnes qui allaitent
- Un calendrier de vaccination contre le VPH à 3 doses est recommandé pour les personnes immunodéprimées
  - La réponse immunitaire et l'efficacité du vaccin peuvent être réduites chez les personnes immunodéprimées
  - **Pour toute autre question concernant les vaccins contre le VPH, adressez-vous à votre fournisseur de soins de santé**



Scannez le code QR pour consulter le calendrier de vaccination recommandé contre le papillomavirus

La vaccination est l'un des meilleurs moyens de se protéger des maladies évitables, de réduire le risque de maladies graves et de complications et de prévenir la transmission de maladies à d'autres personnes. Parlez à votre fournisseur de soins de santé pour savoir comment la vaccination peut vous aider, vous et votre famille, à être en bonne santé et à vous sentir bien.