

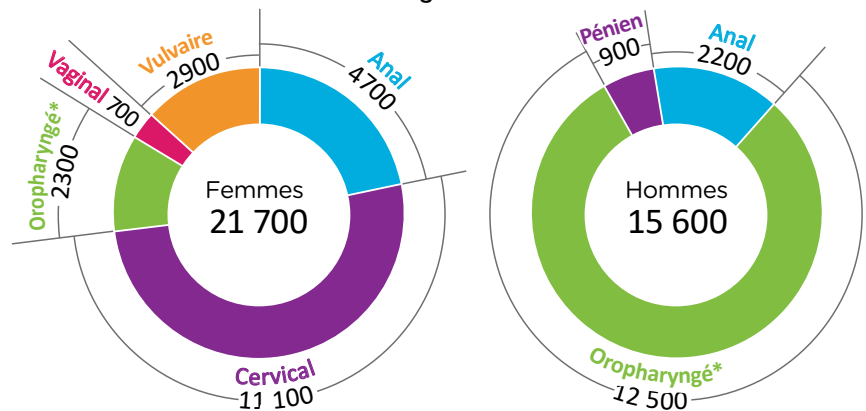
# Le vaccin contre le VPH : un moyen sûr et efficace de protéger votre enfant du cancer

**37 300 cancers sont causés par le VPH chaque année**

Cela équivaut à une personne toutes les 15 minutes, chaque jour, tout au long de l'année.

**Le virus de papillome humain (VPH) est très répandu.**

- Chaque année, 13 millions d'Américains sont atteints d'un VPH. Plus de la moitié d'entre eux ont entre 15 et 24 ans.



\*Cancer à l'arrière de la gorge, y compris la base de la langue et les amygdales

## Le vaccin contre le VPH est très efficace.

- Le vaccin protège contre les types de VPH les plus courants qui causent le cancer.
- Des études de grande envergure menées avant l'homologation du vaccin ont montré qu'il était :
  - efficace à presque 100 % dans la prévention des lésions précancéreuses du col de l'utérus, du vagin et de la vulve ;
  - efficace à 75 % dans la prévention des lésions précancéreuses de l'anus.
- Des études plus récentes ont montré qu'il :
  - réduisait le risque de cancer du col de l'utérus de 88 % chez les jeunes filles et les femmes vaccinées avant l'âge de 17 ans ;
  - réduisait de plus de 82 % les infections orales et oropharyngées par le VPH.
- Les infections à VPH visées par le vaccin ont diminué de plus de 80 % chez les adolescentes et les jeunes femmes depuis l'introduction du vaccin.
- Chez les hommes âgés de 21 ans et moins, il a été démontré que le vaccin réduisait de 82 % les cas de verrues génitales.
- Les données disponibles à ce jour montrent que la protection est durable. La vaccination contre le papillomavirus pourrait empêcher plus de 90 % des cancers causés par le VPH de se développer un jour.

## Le vaccin contre le VPH est sûr.

- Des experts de la santé ont étudié le vaccin avant qu'il ne soit homologué. Ils ont constaté que les problèmes de santé graves après la vaccination étaient rares et que les taux étaient similaires à ceux des personnes qui n'avaient pas été vaccinées du tout.
- Plus de 270 millions de doses ont été administrées dans le monde depuis 2006, date à laquelle le vaccin a été mis sur le marché.
- Les experts de la santé continuent de surveiller la sûreté du vaccin. En plus de 17 ans, aucun problème sérieux de sûreté n'a été lié à la vaccination.
- Les effets secondaires les plus fréquents sont légers et de courte durée. Ils comprennent :
  - des douleurs au point d'injection (affectant environ 8 personnes sur 10) ;
  - des rougeurs ou un gonflement au point d'injection (environ 1 sur 4) ;
  - une légère fièvre (environ 1 sur 10) ;
  - des nausées et des maux de tête (environ 1 sur 3) ;
  - des vertiges ou des évanouissements : les vertiges et les évanouissements sont plus fréquents chez les adolescents que dans la population générale après toute vaccination.
- Le vaccin contre le VPH peut être administré en même temps que d'autres vaccins. La visite de votre enfant pour recevoir les vaccins dcaT, méningococcique, antigrippal et COVID-19 est un moment idéal pour le vacciner contre le VPH.

## Le vaccin contre le VPH pourrait sauver la vie de votre enfant.

Demandez au médecin de votre enfant de vous en parler dès aujourd'hui. Veillez à ce que votre enfant soit vacciné avant l'âge de 13 ans, âge auquel le vaccin est le plus efficace.

**NYC**  
Health