



Vaccination HPV

*Un geste de prévention contre
plusieurs cancers.*

Pourquoi c'est important ?



Les papillomavirus humains (HPV) sont des virus très fréquents, responsables chaque année de plus de 6000 cancers en France.

Ils sont impliqués dans :

- le cancer du col de l'utérus (**tous les cas** sont liés à une infection HPV)
- environ 90 % des cancers de l'anus
- des cancers de la vulve, du vagin, de la verge
- des cancers de la sphère oro pharyngée

La vaccination HPV est une **prévention primaire** : elle vise à éviter l'apparition de lésions précancéreuses, puis de cancers.

Une infection très fréquente



Les infections à HPV font partie des IST les plus fréquentes :

- près de **80 % des adultes** auront une infection à HPV au cours de leur vie
- les infections surviennent souvent tôt : une grande partie des primo infections a lieu dans les premières années après les premiers rapports

La transmission se fait par contact cutanéomuqueux : en pratique, tout contact sexuel, avec ou sans pénétration, expose au risque d'infection.

Le préservatif est utile, **mais** il offre une protection partielle car il ne couvre pas toutes les zones de contact.

Le vaccin : un outil de prévention majeur



En France, le vaccin utilisé pour toute nouvelle initiation est Gardasil 9.

Point essentiel : les vaccins HPV sont des vaccins préventifs.

Ils sont plus efficaces lorsqu'ils sont administrés avant l'infection, donc avant l'exposition au virus.

C'est pourquoi la vaccination est recommandée avant le début de la vie sexuelle, avec une efficacité maximale.

Pour qui ?



Recommandations en France :

- Filles **ET** garçons **de 11 à 14 ans** :
vaccination selon un schéma à 2 doses
- Rattrapage possible **de 15 à 26 ans** révolus :
schéma à 3 doses à partir de 15 ans

Cette extension du rattrapage jusqu'à 26 ans fait partie des évolutions importantes du calendrier vaccinal récent.

Profitez d'une consultation (médecin, pédiatre, sage femme, pharmacien...) pour faire le point sur votre statut vaccinal.

Vaccination et dépistage : deux piliers complémentaires



La vaccination ne remplace pas le dépistage du cancer du col de l'utérus.

Chez les femmes de 25 à 65 ans, vaccinées ou non, le dépistage doit être poursuivi selon les recommandations.

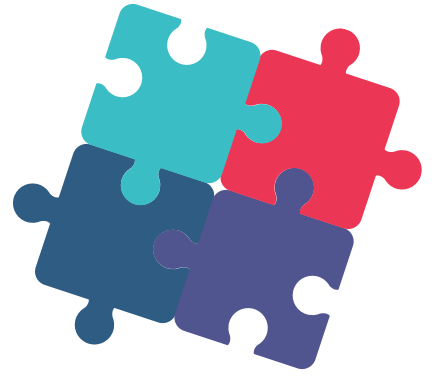
La prévention des cancers liés aux HPV repose donc sur :

- la vaccination, le plus tôt possible
- le dépistage, à l'âge recommandé

En parler, vérifier, proposer : chaque consultation est une opportunité de prévention.




Retrouvez notre podcast

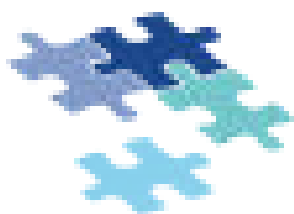


Découvrez notre podcast sur le cancer du col de l'utérus, dans lequel le Dr Julie Pariente et le Dr Marc Lemaire échangent à propos de son dépistage.

Rendez-vous sur le site de la CPTS Paris Neuf pour l'écouter.

Vaccination + dépistage = une prévention efficace

 Parlez-en à votre professionnel·le
de santé : médecin, gynécologue,
sage-femme, infirmier·e,
pharmacien·ne



**CPTS Paris
NEUF**

**Les professionnels de la santé de Paris
9e s'engagent pour votre santé.**