

La Vaccination contre les HPV

Pourquoi ?

8/10 personnes seront infectées au cours de leur vie

» Très contagieux, les papillomavirus humains (HPV) se transmettent **au contact des parties génitales, anogénitales même s'il n'y a pas de pénétration, ainsi que dans les relations sexuelles orales⁽¹⁾**.

» **Les HPV sont à l'origine de 6 types de cancers** (col, anus, vulve, vagin, pénis, ORL).

Hommes et femmes : tous concernés

Plus de **17 nouveaux cas** de cancers HPV diagnostiqués par jour⁽²⁾

- + Près de 3 décès par jour (cancer du col).
- + Plus de 100 conisations par jour touchent les femmes⁽³⁾.
- + Près d'1/3 des cancers touchent les hommes⁽⁴⁾.

- » L'OMS a rappelé que la vaccination est sûre :
 - + Recul depuis 2006.
 - + Plus de 500 millions de doses distribuées dans le monde.

Aujourd'hui, **130 pays ont intégré la vaccination HPV dans leur programme d'immunisation.**

- + 3 objectifs pour éliminer le cancer du col de l'utérus selon la stratégie OMS 2030 :

90 % **70 %** **90 %**
Vaccination + dépistage + Traitement

- + Les préservatifs protègent contre les infections sexuellement transmissibles mais pas suffisamment contre les HPV⁽¹⁾.
- + Il n'existe pas de dépistage possible en population générale pour tous les cancers HPV. Seul le cancer du col fait l'objet d'un dépistage organisé⁽³⁾.

Pourquoi faire vacciner ma fille ?

Parce que le vaccin contre les HPV protège ma fille contre plusieurs types de cancers (col, vagin, vulve, anus et ORL).

Chaque année en France, les HPV c'est :

380
Cancers de la bouche et de la gorge

35 000
Lésions précancéreuses du col de l'utérus

3 000
Cancers du col de l'utérus

190
Cancers de la vulve et du vagin

1 100
Cancers de l'anus

100 000
verrues génitales chez les filles et les garçons

» »
Le vaccin contre les HPV protège mon fils/ma fille contre les verrues génitales.

» »
Faire vacciner mon enfant, c'est protéger ses partenaires et contribuer à l'éradication des cancers HPV induits pour le futur.

Pourquoi faire vacciner mon fils ?

Parce que le vaccin contre les HPV protège mon fils contre plusieurs types de cancers (pénis, anus et ORL).
1/3 des cancers HPV induits concernent les hommes.

1 300
Cancers de la bouche et de la gorge

90
Cancers du pénis

360
Cancers de l'anus

(1) - Gavillon et al, 2010 ; (2) - Hartwig et al, 2015 ; (3) https://www.has-sante.fr/jcms/c_2806160/fr/ ; (4) - Bruni et al, 2023

Quelle efficacité de la vaccination contre les HPV ?

 En Australie, avec une couverture vaccinale > 80% chez les plus jeunes

➤ Réduction de > 99% des verrues génitales⁽⁵⁾

 Au Royaume-Uni, chez les jeunes femmes vaccinées à l'âge de 12-13 ans :

➤ Réduction de 97% des lésions du col de l'utérus - grade 3⁽⁶⁾

 En Suède, chez les jeunes femmes vaccinées avant 17 ans :

➤ Réduction de près de 90% des cancers invasifs du col de l'utérus⁽⁷⁾

Pour rappel

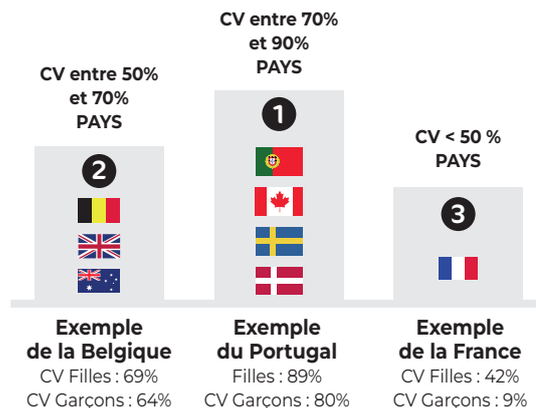
+ Plus la vaccination est réalisée tôt (à partir de 11 ans), meilleure est la réponse immunitaire et donc la protection contre les cancers HPV induits^(5,6,7)

+ Dépistage et vaccination sont complémentaires⁽⁸⁾

(5) -Chow et al, 2021 ; (6) -Falcato et al, 2021 ; (7) -Lei et al, 2020 ;
(8) -https://sante.gouv.fr/IMG/pdf/calendrier_vaccinal_maj-juin23.pdf ;
(9) -HPV vaccination coverage (who.int) 06/09/2023.

Couvertures vaccinales (CV) HPV Monde⁽⁹⁾

Schéma vaccinal complet 2022 (Filles et Garçons)



Quelle stratégie de prévention en France ?

Schéma Vaccinal du vaccin HPV nonavalent chez les filles et les garçons⁽⁸⁾



(*) Reco particulière : HSH jusqu'à 26 ans révolus (hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes)

- + Tout schéma vaccinal initié avec le vaccin bivalent doit être poursuivi avec ce même vaccin.
- + La vaccination ne dispense pas du dépistage.

Recommandations pratiques

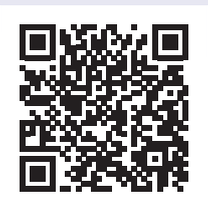
- + La vaccination HPV doit être différée en cas de maladie aiguë avec fièvre $\geq 38,5$ °C.
- + Ne pas vacciner debout.
- + Attendre 15 min après l'injection. Par mesure de précaution et pour éviter un malaise vagal chez l'adolescent(e) dû à la peur de l'aiguille (bélénophobie).

Informations utiles Professionnels de santé



<https://vaccination-info-service.fr/>
Toutes les informations sur le vaccin contre les infections HPV

<https://www.e-cancer.fr/>
Institut National du Cancer : les arguments clés à télécharger



<https://www.lecrips-idf.net/>
Papillomavirus humain : les HPV et la vaccination

<https://www.imagyn.org/>
IMAGYN : documents à télécharger

Informations utiles Patients



<https://www.ligue-cancer.net/>
La Ligue contre le cancer : articles et documents



<https://demainsanshpv.org/>
Demain sans HPV : documents à télécharger

<https://www.lecrips-idf.net/>
DÉCRYPT HPV Dépliant d'information



Votre pharmacien est à votre écoute pour toute question