



COMMENT EVITER LA DESINFORMATION

SOPHIE DEBANNE NAVAS

SAGE-FEMME LIBERALE

URPSSF OCCITANIE

@SOPHIE DEBANNE NAVAS

RAPPELONS LES RECOMMANDATIONS SUR LA VACCINATION DE L'HAS EN FRANCE

– Les filles et les garçons de 11 à 14 ans selon un schéma à 2 doses.

– Un rattrapage possible pour tous les adolescents et jeunes adultes de 15 à 19 ans selon un schéma à 3 doses.

– La recommandation de vaccination peut être étendue jusqu'à 26 ans pour les hommes ayant des relations sexuelles avec des hommes.

RAPPELONS QUE HPV N'EST PAS RESPONSABLE QUE DES CANCERS DU COL DE L'UTERUS.....

– Cancer du pénis,
de la vulve, du
vagin

– Cancer de l'anus

– Cancer de la
sphère ORL

– Lésions
précancereuses de
la vulve, du vagin,
de l'anus

– Verrues ano-
génitales

QUELQUES CHIFFRES

6 300 cancers / an sont liés au HPV

35 000 lésions précancéreuses / cancéreuses du col de l'utérus dépistées et traitées / an

Cancer du col utérus : 3 000 femmes / an, 1 100 décès / an

1 800 cancers de l'anus / an

33 % des filles de 16 ans ont un schéma vaccinal complet (2020)

QUE SE PASSE T'IL AUTOUR DE NOUS ?

80 pays utilisent la vaccination

100 millions d'enfants vaccinés dans ces 80 pays

Couverture vaccinale :

- France : 33 %
- Etats Unis : 42 %
- Australie : 78 %
- Suède : 80 %
- UK : 86 %
- Portugal : 87 %

POURQUOI LA VACCINATION ?

HPV (200 types) : IST
très fréquentes en
début de vie sexuelle

Transmissions par
contact avec la peau et
les muqueuses, avec
ou sans pénétration

Vaccination prévient
jusqu'à 90 % des
infections à l'origine
des cancers

HPV à haut risque
oncogène : 6, 11, 16,
18, 31, 33, 45, 52, 58

HPV responsables de
verrues génitales ou
condylomes : 6 et 11

RAPPELONS LE ROLE DES PROFESSIONNELS DE SANTE

Dans le dépistage : favoriser la réalisation du dépistage chez le plus grand nombre de femmes.

- Entre 25 et 30 ans : dépistage cytologique tous les 3 ans
- Entre 30 et 65 ans : dépistage par test HPV tous les 5 ans

Dans la vaccination :

- Sensibiliser lors de chaque consultation les parents et les jeunes patients
- Informer sur l'importance de réaliser l'ensemble des injections
- Préciser le profil sécuritaire des vaccins

VACCINATION HPV

=

ENJEU DE
SANTÉ
PUBLIQUE

Etude INCA/HAS montre l'adhésion massive des médecins généralistes (94 %)

Profil de tolérance des vaccins satisfaisant après 10 ans de commercialisation et 300 millions de doses distribuées

Efficacité démontrée pour la prévention des lésions cervicales de haut grade (étude en Australie et Suède)

La vaccination contre les infections liées aux HPV est un moyen complémentaire au dépistage par prélèvement cervico-utérin (frottis) pour éradiquer le cancer du col de l'utérus.

EN CONCLUSION

...

Permettre de proposer à tous, filles et garçons, un accès équitable à la vaccination HPV,

Renforcer le phénomène d'immunité de groupe, les garçons vaccinés se protégeant et protégeant indirectement les filles.

Mobilisons-nous pour éliminer, en France, les cancers liés aux HPV. Moyens pour atteindre cet objectif :

- déployer et faire évoluer rapidement la politique de dépistage du cancer du col de l'utérus,
- mettre en œuvre une politique vaccinale ambitieuse pour les jeunes filles et les garçons.



• MERCI POUR VOTRE
ATTENTION

BIBLIOGRAPHIE

@SOPHIE DEBANNE NAVAS

- <https://unric.org/fr/papillomavirus-prevenir-les-cancers-en-vaccinant-les-jeunes-filles-comme-garcons/>
- <https://news.un.org/fr/story/2021/11/1109102>
- file:///C:/Users/sophi/AppData/Local/Temp/Synthese_10_arguments_cles_vaccination_hpv_20201223.pdf
- https://www.has-sante.fr/upload/docs/application/pdf/2019-12/recommandation_vaccinale_elargissement_de_la_vaccination_contre_les_papillomavirus_aux_garcons.pdf
- <https://www.e-cancer.fr/Professionnels-de-sante/Facteurs-de-risque-et-de-protection/Agents-infectieux/Prevenir-les-cancers-lies-aux-HPV>