

LES PAPILOMAVIRUS J'EN VEUX PAS



LES PAPILOMAVIRUS C'EST QUOI ?

Ce sont des virus pouvant être présents sur la peau et les muqueuses. Ils concernent **les filles et les garçons** (1) et se transmettent, principalement, lors du contact au niveau des parties intimes.

Tu vas sans doute les croiser. Environ 80 % des femmes et des hommes sont exposés à ces virus au cours de leur vie.

En général, le corps parvient à éliminer les infections aux **PapillomaVirus Humains** (HPV) mais il arrive que celles-ci persistent (cela représente environ 10% des cas) et provoquent des lésions.

Si elles ne sont pas dépistées à temps, ces lésions **peuvent être à l'origine de cancers** :

- du col de l'utérus,
- de la gorge,
- de la bouche,
- de l'anus,
- de la vulve,
- du vagin,
- du pénis (2).

TE PROTÉGER, C'EST AUSSI PROTÉGER LES AUTRES !

Plus de 80% des jeunes sont vaccinés au Portugal, en Suède, au Royaume-Uni (3).

ENSEMBLE, EN ÉTANT TOUS VACCINÉS, ÉRADIQUONS LES CANCERS HPV.

Références

1. HAS : Élargissement de la vaccination contre le papillomavirus
2. Institut National du Cancer : Papillomavirus et cancer
3. AMELI : Diminuer le nombre de cancers dus aux papillomavirus grâce à la vaccination



SNFCP
Société Nationale Française de
Colo-Proctologie



INFOVAC-FRANCE
LA PLATEFORME D'INFORMATION SUR LES VACCINATIONS



Société Française
de Microbiologie



SOCIÉTÉ FRANÇAISE
D'ORL ET DE CHIRURGIE
DE LA FACE ET DU COU



Société Française de
Cancérologie Cervico-Faciale



GETTEC
Groupe
d'Etude
des Tumeurs
Tête Et Cou



Association Francophone
pour l'étude des Infections
par les Papillomavirus
et les Polyomavirus



Centre
National de
Référence
Papillomavirus



COMMENT S'EN PROTÉGER ?

LE MOYEN DE PREVENTION SÛR ET EFFICACE : LA VACCINATION !

La vaccination contre les HPV, c'est :

- soit 2 doses si tu as + de 11 ans et - de 15 ans,
- soit 3 doses si tu as + de 15 ans et - de 20 ans.

Une autorisation de tes parents est nécessaire si tu as - de 18 ans.

La prescription se fait via un médecin.

L'injection a lieu en cabinet médical ou en pharmacie (à partir de 16 ans).



En cas de rapport intime, l'utilisation **des préservatifs** reste importante pour prévenir des autres infections sexuellement transmissibles (IST).

Tu peux les utiliser et les trouver gratuitement en pharmacie pour les - de 26 ans.

IL N'EST JAMAIS TROP TÔT POUR PARLER DES PAPILOMAVIRUS À UN PROFESSIONNEL DE SANTÉ, À TES PARENTS OU À TON ENTOURAGE.



HPV TOUS
CONCERNÉS !



CNP
de Pédiatrie
Conseil National Professionnel de Pédiatrie



Centre
National de
Référence
Papillomavirus

PAS DE PAPILLOMAVIRUS POUR NOS JEUNES



80 % des jeunes, femmes et hommes, sont touchés par les PapillomaVirus Humains car ce sont des virus très fréquents (4).

Dans 90 % des cas, ils sont éliminés naturellement par le système immunitaire.

Cependant, certaines personnes touchées peuvent développer des lésions précancéreuses, des condylomes (verrues génitales et anales) ou des cancers.

OUI, CELA CONCERNE MON ADO !

Protéger son ado, c'est lui donner des informations sur sa santé et le protéger des cancers évitables.

L'utilisation du préservatif diminue le risque de transmission et reste importante pour prévenir les infections sexuellement transmissibles (IST) mais s'avère insuffisante pour protéger des virus HPV.

La vaccination est le seul moyen pour lutter contre les papillomavirus humains (5).

Les papillomavirus **sont responsables des cancers suivants** :

- **col de l'utérus**,
- **oropharynx**,
- **anus**,
- **vulve, vagin et pénis**.

Ils peuvent également entraîner des **condylomes ano-génitaux ou encore la papillomatose respiratoire, une maladie rare mais récurrente et au pronostic réservé**.

Références

4. Institut National du Cancer : [prévenir les cancers liés au HPV](#)
5. Lehtinen M, et al. BMJ Open 2021 : Human papillomavirus vaccine efficacy against invasive, HPV-positive cancers
6. Thesaurus National de Cancérologie Digestive chapitre cancer de l'anus 17/10/2022



SNFCP
Société Nationale Française de
Colo-Proctologie



INFOVAC-FRANCE
LA PLATEFORME D'INFORMATION SUR LES VACCINATIONS



Société Française de Microbiologie



SOCIÉTÉ FRANÇAISE
D'ORL ET DE CHIRURGIE
DE LA FACE ET DU COU



Société Française de
Cancérologie Cervico-Faciale



**CNP
de Pédiatrie**
Conseil National Professionnel de Pédiatrie



Association Francophone
pour l'étude des Infections
par les Papillomavirus
et les Polyomavirus



LA VACCINATION

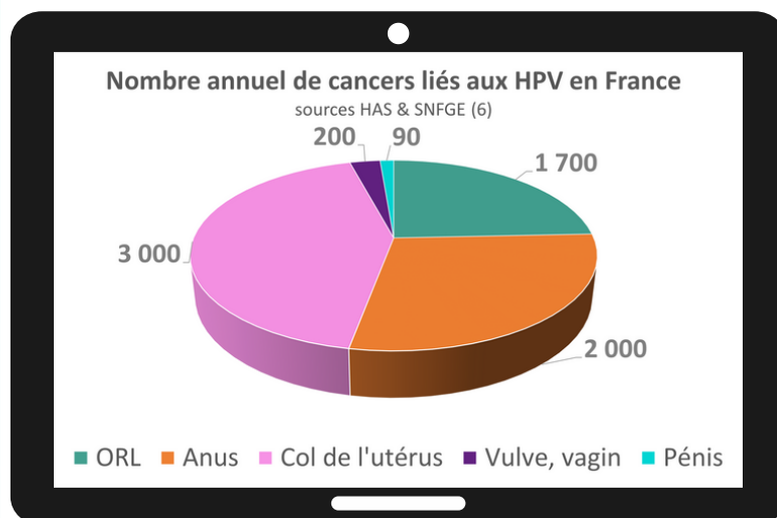
Le vaccin HPV active le système immunitaire pour produire des anticorps contre plusieurs types de virus, ceux identifiés comme à risque de donner des cancers.

Pour ce faire, il imite l'enveloppe du virus.
Il ne contient donc aucun virus.

- Très **EFFICACE** contre 9 types de HPV.
- Très **SÛR**, selon l'OMS après l'administration de + 450 millions de doses dans le monde depuis 2006.
- Une étude suédoise effectuée sur 1 600 000 jeunes filles **a démontré son efficacité pour réduire les risques de cancer** selon l'âge de vaccination :
 - de 87% avant 17 ans,
 - de 53% après 17 ans et jusqu'à 30 ans.

LES DÉPISTAGES ET LA VACCINATION OÙ S'INFORMER ?

Auprès d'un professionnel de santé : médecin traitant, gynécologue, sage-femme, proctologue, gastro-entérologue ou auprès de pharmaciens, dans le CeGIDD (centre gratuit de dépistage) ou encore dans le centre de santé sexuelle le plus proche de chez vous.



EN FRANCE, CHAQUE ANNÉE, PLUS DE 6 400 CANCERS ET 30 000 LÉSIONS PRÉCANCÉREUSES SONT LIÉS AUX HPV.



**HPV TOUS
CONCERNÉS !**



**CNP
de Pédiatrie**
Conseil National Professionnel de Pédiatrie



Association Francophone
pour l'étude des Infections
par les Papillomavirus
et les Polyomavirus

