

Information aux usagers : Le DSRC OncoPaca-Corse décline sa responsabilité concernant les contenus publiés sur d'autres sites web prétendant être liés à notre structure ou utilisant sans autorisation, en tout ou partie, nos dénominations, noms de domaine et marques "OncoPaca" et "OncoPaca-Corse".



PRÉVENTION, DÉPISTAGE ET RISQUES AGGRAVÉS

Lancement d'une campagne d'information sur la vaccination contre les cancers HPV (INCa)

A l'occasion de la Semaine Européenne de la Vaccination du 25 avril au 1er mai 2022, l'Institut national du cancer développe une campagne d'information sur la vaccination contre les infections liées aux papillomavirus humains (HPV) à destination des parents et des professionnels de santé. La vaccination contre les HPV prévient aujourd'hui 90 % des infections à l'origine des cancers HPV induits (col de l'utérus, vulve, vagin, anus...). Recommandée pour les filles et les garçons dès 11 ans, elle suscite cependant de nombreuses interrogations chez les parents.

Afin de les sensibiliser à l'importance de cette vaccination et d'accompagner les professionnels de santé, qui jouent un rôle prépondérant dans l'information sur le sujet, l'Institut lance une campagne en deux volets :

1) La campagne « On ne les protège jamais trop », à destination des parents, sera diffusée dans les cabinets médicaux et sur les réseaux sociaux.

Pour en savoir plus, consultez :

- le dépliant d'information [« La vaccination contre les cancers HPV »](#) ;
- [l'infographie dynamique](#) ;
- l'espace d'information dédié [« Vaccination contre les HPV »](#).

2) La campagne « Le vaccin contre les HPV, il est vraiment sûr docteur ? », sera diffusé directement auprès des professionnels de santé.

Pour en savoir plus, consultez :

Pour votre pratique :

- accédez à la rubrique [« Les arguments clés sur la vaccination liées aux papillomavirus humain »](#) ;
- lire le dossier [« Prévenir les cancers contre les HPV »](#).

Pour votre patientèle :

- le dépliant d'information [« La vaccination contre les cancers HPV »](#) ;
- [l'infographie dynamique](#) ;
- l'espace d'information dédié [« Vaccination contre les HPV »](#).

A travers ces prises de parole, l'Institut rappelle l'ensemble des outils développés pour répondre aux questions des parents et outiller les professionnels de santé, pierre angulaire dans la recommandation de la vaccination. Cette sensibilisation apparaît d'autant plus importante que la vaccination contre les HPV pâtit d'une faible

couverture vaccinale. Seules 37,4 % des jeunes filles de 16 ans ont reçu un schéma vaccinal complet en 2021.

QUELQUES CHIFFRES CLÉS

Il existe près de 200 types de papillomavirus humains. Parmi eux, 12 sont à haut risque cancérigène. Au cours de leur vie, environ 80 % des femmes et des hommes seront exposés aux HPV. Si la plupart des infections liés à ces HPV disparaissent dans les deux ans, celles qui persistent peuvent provoquer la survenue de lésions précancéreuses et cancéreuses. Ainsi, chaque année, 6 400 nouveaux cas de cancer sont liés aux HPV, dont 2 900 cancers du col de l'utérus (100 % des cancers du col de l'utérus sont causés par des papillomavirus). Les femmes sont les principales victimes de ces cancers HPV, cependant 25 % d'entre eux touchent également des hommes.

Pour aller plus loin :

- Communiqué de presse grand public ["On ne les protège jamais trop"](#)
- Communiqué de presse professionnels de santé ["Le vaccin contre les HPV, il est vraiment sûr docteur ?"](#)
- Dossier grand public [Vaccination contre les cancers HPV](#)
- Dossier professionnels de santé [Prévenir les cancers liés aux HPV](#)
- [Infographie dynamique sur les cancers HPV](#)

Dernière mise à jour le 25 avril 2022

< PRÉCÉDENT

^
TOUTES LES ACTUALITES

SUIVANT >