



### ➔ Les vaccins, comment cela marche ?

Après avoir été vacciné, des défenses immunitaires appelées « anticorps », apparaissent dans notre corps. Ces anticorps seront spécifiquement adaptés aux papillomavirus, les empêchant de pénétrer dans les cellules.



Parlez-en avec votre médecin, votre sage-femme ou aux professionnels du centre de santé.

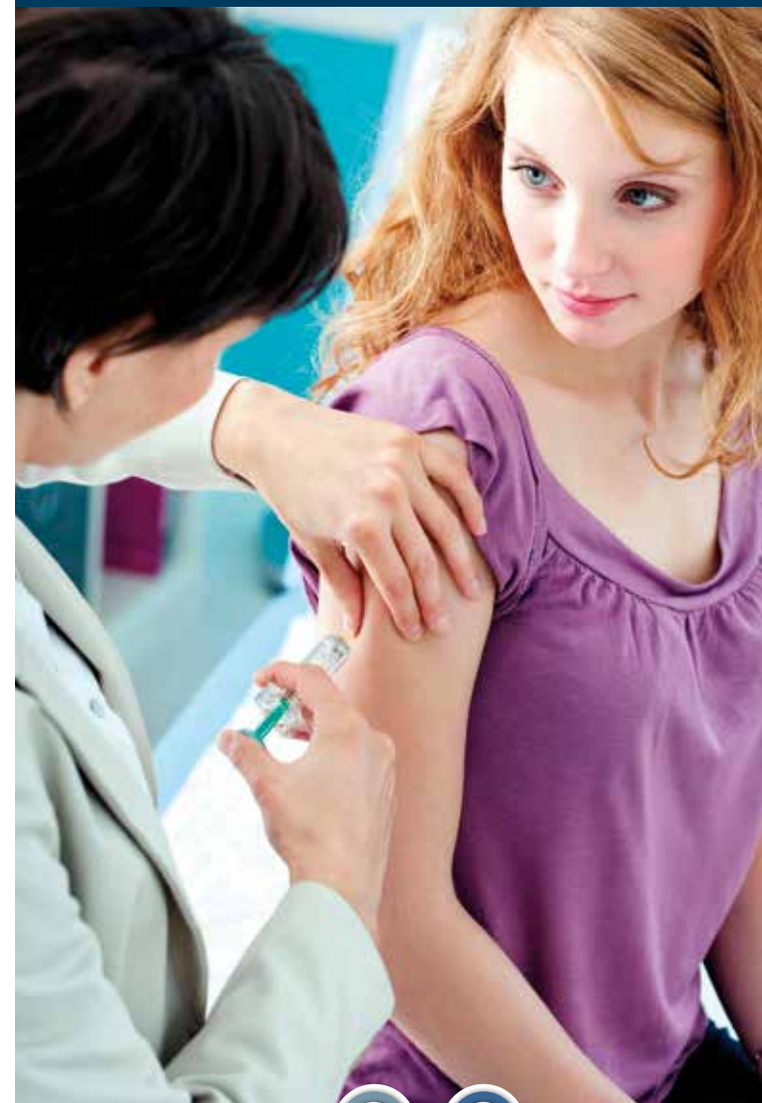
Centre de Santé Sexuelle  
du Département du Pas-de-Calais

03 21 21 62 33

**62** Pas·de·Calais  
*Mon* Département

CD62 / Photos : Adobestock / Imprimerie départementale - 2022 - Ne pas jeter sur la voie publique

## Le papillomavirus et le vaccin



Bébé



Enfant



Ado



Couple



Famille

Chaque année en France, 3 000 femmes déclarent un cancer du col de l'utérus. 1 000 en meurent.

Ce cancer est évitable.

Faire un suivi gynécologique régulier avec réalisation du frottis du col de l'utérus permet le plus souvent de dépister très tôt des anomalies des cellules et agir rapidement, empêchant ainsi que la situation ne se complique.

Il existe aussi un vaccin contre les papillomavirus.

### ➔ Les Papillomavirus, c'est quoi exactement ?

Il s'agit d'une famille de virus. Ils sont environ 200 « cousins ». Certains d'entre eux peuvent être à l'origine de deux problèmes médicaux :

- les condylomes
- certains cancers.

### ➔ Comment se transmettent-ils ?

Les papillomavirus humains (HPV) se transmettent par voie sexuelle lors d'un rapport sexuel, voire de simples caresses.

### ➔ Les condylomes

Appelés dans un langage courant « crêtes-de-coq », les condylomes sont des verrues dues aux papillomavirus, souvent localisées sur l'appareil génital et l'anus.

Elles se traitent avec des crèmes spécifiques, voire le froid, le laser ou la chirurgie, en fonction de sa taille.



### ➔ Quels cancers les papillomavirus peuvent provoquer ?

Plusieurs cancers touchant l'appareil génital sont possibles avec ces virus. Le plus fréquent est celui du col de l'utérus. Des cancers de la vulve, du vagin, du pénis et de l'anus ou ORL, même si moins fréquents, sont aussi possibles.

### ➔ Si je suis vaccinée, je n'ai plus besoin de faire le frottis du col de l'utérus ?

Les vaccins utilisés contre les papillomavirus, bien que très efficaces, ne protègent pas à 100 %.

Il est donc conseillé de se faire suivre tout au long de sa vie sur le plan gynécologique pour réaliser notamment les frottis du col de l'utérus (de 25 à 65 ans).

### ➔ À partir de quand puis-je me faire vacciner ?

Les vaccins sont proposés entre 11 et 14 ans.

### ➔ Et si j'ai plus de 14 ans, est-ce trop tard pour se faire vacciner ?

C'est toujours possible jusqu'à 19 ans révolus (c'est-à-dire jusqu'à la veille de ses 20 ans).

### ➔ Les garçons peuvent-ils se faire vacciner ?

Depuis le début de l'année 2020, les garçons peuvent se faire vacciner.

### ➔ Les vaccins sont-ils remboursés ?

Ils sont remboursés jusqu'à 19 ans révolus pour les filles. Pour les garçons, les vaccins devraient être remboursés courant 2020.

### ➔ Où puis-je me faire vacciner ?

Chez un(e) médecin généraliste, un(e) gynécologue, une sage-femme, ou en centre de planification.

### ➔ Puis-je me faire vacciner sans que mes parents soient au courant ?

Ce n'est pas actuellement possible, même en centre de planification.

### ➔ Ces vaccins sont-ils dangereux pour la santé ?

Des millions de doses ont déjà été utilisées dans le monde. De nombreuses études ont conclu sur la sécurité de cette vaccination. Cependant, comme tout médicament, les vaccins peuvent provoquer des effets secondaires.

Il s'agit le plus souvent d'une douleur, rougeur ou un gonflement au point d'injection, quelques fois de la fièvre et/ des douleurs musculaires ou articulaires dans les jours qui suivent l'injection.

Les effets secondaires graves sont très rares.

### ➔ Existe-t-il des contre-indications ?

La vaccination est contre-indiquée en cas d'allergie aux substances composant le vaccin ou si la personne a déjà fait une réaction allergique à une première injection.

