

## ***Prévention du cancer du col de l'utérus : Les points clés à l'occasion de la semaine de prévention***

On rappelle qu'en France le cancer du col c'est chaque année 3000 nouveaux cas et 1000 décès de femmes le plus souvent jeunes, mais également 30 000 opérations chirurgicales de lésions précancéreuses (conisation). Le dépistage est efficace mais seulement 60 % des femmes le réalisent. Quant à la vaccination, nous sommes parmi les derniers pays Européens en termes de couverture vaccinale.

A l'occasion de la semaine de prévention du cancer du col de l'utérus, la Société Française de Colposcopie et Pathologie Cervico-Vaginale (SFCPCV) tient à rappeler les éléments clés de l'actualité concernant la prévention du cancer du col qui est aujourd'hui une maladie évitable grâce à l'effet combiné de la vaccination et du dépistage.

### **Nouvelles recommandations pour la prise en charge des femmes ayant un test de dépistage du cancer du col anormal**

Les professionnels de santé continuent à travailler à l'amélioration de la prise en charge des patientes ayant un test de dépistage anormal. Les recommandations nationales pour la prise en charge des femmes ayant un résultat de test de dépistage du cancer du col anormal de 2016 viennent d'être mises à jour et seront publiées très prochainement. Elles permettent d'adapter la prise en charge des patientes depuis l'utilisation du test HPV en dépistage primaire.

### **HPV et partenaire : information aux couples**

La compréhension de l'infection par HPV, de son évolution et de ses risques s'améliore. La plupart des infections surviennent dans les premières années de la vie sexuelle. Elles sont généralement transitoires et résolues par l'immunité. Bien que contagieuse par les rapports sexuels, l'infection à HPV entraîne rarement un risque pour l'homme chez lequel le risque de cancer est très faible. L'utilisation systématique de préservatifs offre une protection limitée, et leur recommandation n'est pas nécessaire au sein d'un couple stable car l'infection est le plus souvent déjà présente.

### **Données actuelles sur l'efficacité de la vaccination anti-HPV**

Les données scientifiques confirment désormais la très grande efficacité de la vaccination anti-HPV :

- Elle prévient le risque d'infection persistante à HPV, principal facteur de risque de lésion précancéreuse et de cancer du col
- Elle prévient le risque de lésion précancéreuse du col et donc de traitement (chirurgie du col)
- Elle prévient le risque de cancer du col y compris chez les femmes les plus jeunes (moins de 25 ans), à un âge auquel le dépistage n'est pas encore efficace
- Elle fait disparaître les inégalités sociales en permettant de prévenir les insuffisances de l'accès au dépistage

Il faut néanmoins souligner que l'efficacité vaccinale est d'autant plus importante que le vaccin est réalisé tôt, avant 14 ans (cible vaccinale en France avec vaccination recommandée entre 11 et 14 ans et rattrapage jusqu'à la fin de la 19<sup>e</sup> année). Ainsi une vaccination avant 14 ans prévient 97 % des lésions précancéreuses et 87 % des cancers. Ces chiffres baissent à 39 % et 34 % après 16 ans, respectivement.

### **Extension de la vaccination anti-HPV jusqu'à 26 ans chez la femme**

La possibilité d'étendre la vaccination anti-HPV aux femmes jusqu'à 26 ans est actuellement étudiée par la Haute Autorité de Santé (HAS). Actuellement il est possible de vacciner jusqu'à 26 ans les hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes. Cette mesure vise à rétablir l'équilibre de l'offre vaccinale et à élargir la protection d'une population encore insuffisamment couverte. Il est cependant important de rappeler que la protection vaccinale offerte par une vaccination après 20 ans est réduite. Seule une vaccination précoce permet d'offrir une efficacité vaccinale maximale.

### **Vaccination anti-HPV : va-t-on passer à une seule injection ?**

Se pose aujourd'hui la question de la possibilité de réduire le protocole vaccinal anti-HPV à une seule injection. Cette évolution, déjà adoptée dans certains pays, pourrait simplifier les campagnes vaccinales et augmenter la couverture vaccinale. En France, on reste pour l'instant à deux injections à 6 mois d'intervalle pour les 11-14 ans et à 3 injections pour les 15-19 ans. Si les données actuelles ont montré qu'une seule dose de vaccin apporte une protection équivalente contre les infections persistantes à HPV et induit une réponse d'anticorps comparable, il n'a pas encore été montré que cela entraîne la même protection contre les lésions précancéreuses et le cancer du col par rapport à un schéma classique à plusieurs injections.

### **Couverture vaccinale : Bilan des campagnes de vaccination anti-HPV en France**

Depuis son lancement en 2007, la vaccination contre les papillomavirus humains (HPV) en France a marqué des progrès importants, avec l'élargissement aux garçons en 2019 et l'intégration dans les collèges en 2023. Malgré ces avancées, la couverture vaccinale demeure en deçà des attentes et très inférieure à celle de nos voisins Européens. La campagne de vaccination au collège et les initiatives de sensibilisation ont contribué à une meilleure dynamique, mais des efforts supplémentaires restent nécessaires pour surmonter ces défis et maximiser la prévention des cancers liés aux HPV. En 2023, la couverture vaccinale était de 45 % pour les filles et de moins de 20 % pour les garçons. Loin des cibles initialement fixées de 70 %. On attend de connaître les chiffres de 2024 qui devraient être communiqués d'ici peu par Santé Publique France.

#### **A propos de la SFCPCV :**

La Société Française de Colposcopie et de Pathologie Cervico-Vaginale est une association née en France en 1977 et régie par la loi du 1er juillet 1901. L'association regroupe tous les praticiens de santé qui s'intéressent à la prévention du cancer du col de l'utérus. Son but est d'émettre des recommandations concernant le dépistage du cancer et des lésions précurseurs du col utérin, la pratique de la colposcopie, la prise en charge des lésions dépistées. La SFCPCV participe majoritairement à l'enseignement de la colposcopie et de la pathologie cervico-vaginale en France. Elle a pour objectif de mettre en œuvre une assurance qualité dans la prise en charge des précurseurs du cancer du col mais aussi d'étendre l'influence de l'école Française dans les pays francophones en Europe et dans le monde en collaboration avec la Fédération Européenne de Colposcopie (EFC) et la Fédération Internationale (IFCPC).

**Site Internet :** <http://www.societe-colposcopie.com/>