



TESTER VOS CONNAISSANCES SUR LA VACCINATION HPV !



Vous nous aiderez ainsi à trouver des solutions pour permettre la vaccination des plus jeunes.

Merci à vous !



Le saviez-vous ?

L'HPV est un virus pouvant causer de nombreuses pathologies si l'on n'en a pas connaissance (cancers, IST, etc..).

En effet, la faible perception du risque de l'infection par le HPV et le faible niveau de connaissances sont les deux facteurs principaux limitant l'augmentation du taux de vaccination contre le HPV.

Vous souhaitez en savoir plus sur la vaccination HPV, alors répondez aux questions suivantes pour tester vos connaissances. Vous nous aiderez ainsi à trouver des solutions pour permettre la vaccination des plus jeunes.

Merci à vous !

1. Le papillomavirus humain (HPV) est l'infection sexuellement transmissible (IST) la plus fréquente
 Vrai Faux

2. Il existe plusieurs types de papillomavirus humain (HPV)
 Vrai Faux

3. Seules les personnes ayant ou ayant eu des relations sexuelles présentent un risque d'infection aux papillomavirus humain (HPV)
 Vrai Faux

4. Les personnes pouvant être exposées à une infection à papillomavirus humains (HPV) sont :
 A. Les femmes hétérosexuelles comme homosexuelles, bisexuelles et transgenres (LGBT)
 B. Les hommes hétérosexuels comme homosexuels, bisexuels et transgenres (LGBT)
 C. Les femmes et les hommes hétérosexuels comme homosexuels, bisexuels et transgenres (LGBT)
 D. Les femmes et les hommes hétérosexuels

5. Le papillomavirus humain (HPV) se transmet :
 A. Par contact des muqueuses ou de la peau
 B. Lors de rapports sexuels avec pénétration (anales ou vaginales)
 C. Lors de rapports sexuels sans pénétration
 D. Uniquement en cas de symptômes chez son ou sa partenaire sexuel-le

6. Une personne peut être infectée sans le savoir
 Vrai Faux



7. Les symptômes ou maladies causés par l'infection à papillomavirus humain (HPV) peuvent être :
- A. Des lésions précancéreuses aux organes génitaux, à l'anus ou à la gorge et la bouche
 - B. Des cancers (organes génitaux, anus, bouche et gorge)
 - C. Des courbatures
 - D. Des verrues au niveau des organes génitaux et parfois de la gorge
8. Les meilleurs moyens pour se protéger soi et son partenaire contre les infections à HPV sont :
- A. L'usage systématique du préservatif (externe ou interne)
 - B. L'usage d'une pilule contraceptive
 - C. Limiter le nombre de partenaires sexuels
 - D. La vaccination contre les infections à papillomavirus humains (HPV)
9. La vaccination contre les infections à papillomavirus humains (HPV) concerne uniquement les personnes ayant ou ayant eu des relations sexuelles
- Vrai Faux
10. La vaccination contre les infections à papillomavirus humains (HPV) est recommandée chez :
- A. Les filles âgées de 11 à 14 ans avec un rattrapage possible entre 15 et 19 ans
 - B. Les filles et les garçons âgés de 11 à 14 ans avec un rattrapage possible entre 15 et 19 ans
 - C. Les hommes ayant ou ayant eu des relations sexuelles avec d'autres hommes jusqu'à l'âge de 26 ans
 - D. Les enfants (garçons et filles) greffés ou en attente de greffe d'organes dès 9 ans
11. Le vaccin contre les infections à HPV est efficace pour prévenir :
- A. Les verrues génitales
 - B. Les brûlures
 - C. Les lésions précancéreuses et/ou cancers
 - D. Les mycoses
12. La majorité des effets indésirables causés par le vaccin contre les infections à HPV sont bénins et de courte durée
- Vrai Faux
13. 99% des cas de cancers du col de l'utérus sont attribuables à une infection par un papillomavirus humain (HPV) à haut-risque cancérigène
- Vrai Faux



14. Si l'on est vacciné contre le virus HPV, le dépistage du cancer du col de l'utérus n'est PAS nécessaire

Vrai

Faux

15. Le vaccin contre les infections à papillomavirus humain (HPV) est remboursé à hauteur de :

A. 65% par l'assurance maladie

B. 50% par l'assurance maladie

C. 100% pour les personnes bénéficiant de l'ACS (anciennement CMU-C)

16. Les infections à papillomavirus humain (HPV) ne peuvent PAS se traiter

Vrai

Faux

17. Les tests de dépistage du papillomavirus humain (HPV) disponibles sont :

A. Le frottis de dépistage du cancer du col de l'utérus

B. L'examen clinique des organes génitaux

C. Le test HPV-HR

D. La prise de sang

18. Les tests de dépistage du papillomavirus humain (HPV) sont uniquement réservés aux femmes

Vrai

Faux

19. Pensez-vous vous faire vacciner si vous êtes public cible ?

Oui

Non

20. Si non, pourquoi ?

Les réponses

1. **VRAI** : environ 80% des femmes et des hommes qui ont une vie sexuelle active seront infectés par le papillomavirus humain (HPV) au cours de leur vie.
2. **VRAI** : les papillomavirus humain (HPV) sont une vaste famille de virus, en effet il en existe plus de 200 types.
3. **VRAI** : le papillomavirus humain (HPV) étant une infection sexuellement transmissible (IST), seules les personnes ayant une vie sexuelle active présentent un risque d'infection à ces virus.
4. **Réponse C** : chacun, chacune peut être exposé(e) à une infection à HPV quelle que soit sa sexualité : hétérosexuelle comme homosexuelle, bisexuelle et transgenre (LGBT).
5. **Réponse A, B et C** : le virus HPV se transmet par contact des muqueuses ou de la peau, presque exclusivement lors des rapports sexuels, avec ou sans pénétration.
6. **VRAI** : la plupart des personnes ayant une infection à HPV n'ont aucun symptôme et ne sauront jamais qu'elles sont ou ont été infectées. Dans 90% des cas environ, notre système immunitaire l'élimine spontanément.
7. **Réponses A, B et D** : certains types de virus HPV peuvent être responsables soit de l'apparition de verrues, de lésions précancéreuses et/ou de cancers.
8. **Réponses A, C et D** : la vaccination est le meilleur moyen de se protéger contre les infections à HPV et leurs complications, toutefois pour réduire au maximum le risque d'infection l'usage systématique du préservatif reste .
9. **FAUX** : pour permettre une protection maximale contre les infections à HPV, il est recommandé de pratiquer la vaccination contre les papillomavirus humains avant le début de la vie sexuelle.
10. **Réponses A, B, C et D** : la vaccination contre les infections à HPV est recommandée pour :
Les filles et garçons âgés de 11 à 14 ans avec un rattrapage possible entre 15 et 19 ans
Les hommes ayant ou ayant eu des relations sexuelles avec d'autres hommes jusqu'à l'âge de 26 ans
Les enfants (garçons et filles) greffés ou en attente de greffe d'organes dès 9 ans
11. **Réponses A et C** : pour prévenir les verrues génitales, les lésions précancéreuses et/ou cancers, le vaccin contre les infections à HPV est efficace.
12. **VRAI** : contrairement aux idées reçues, la majorité des effets indésirables causés par le vaccin contre les infections à HPV sont bénins et de courte durée
13. **VRAI** : les papillomavirus humains (HPV) à haut risque cancérigène sont détectés dans 99% des cancers du col de l'utérus selon la Haute autorité de Santé.
14. **FAUX** : les vaccins actuels n'assurent pas une protection de 100% mais de 70% environ contre les cancers du col de l'utérus, c'est pourquoi, il est très important de continuer à réaliser un frottis de dépistage tous les trois ans à partir de 25 ans même chez les femmes vaccinées.
15. **Réponses A et C** : à l'heure actuelle, le vaccin contre les infections à HPV est remboursé à hauteur de 65% par l'assurance maladie et jusqu'à 100% pour les personnes bénéficiant de l'ACS (anciennement CMU-C). Toutefois, quasiment 100% des mutuelles remboursent le reste à charge donc quasiment 100% des patients peuvent être remboursés à 100%.
16. **VRAI** : il n'existe pas de traitement spécifique contre les infections à HPV. Ce sont les conséquences de ces infections qui sont traitées telles que les lésions précancéreuses, les cancers et les verrues génitales.
17. **Réponses A et C** : il existe deux types de test de dépistage du papillomavirus humain (HPV) :
Le frottis de dépistage du cancer du col de l'utérus
Le test HPV-HR
Ces deux tests sont réalisés sur un prélèvement de cellules au niveau du col de l'utérus, appelé communément « frottis »
18. **VRAI** : Seules les femmes peuvent réaliser les tests de dépistage du papillomavirus humain (HPV), à savoir le test HPV-HR et le frottis de dépistage du cancer du col de l'utérus. En effet, aucun dépistage en routine n'est proposé aux hommes. Seuls les hommes VIH+ bénéficient d'un dépistage HPV au niveau de l'anus.