

Papilloma virus (HPV) : vrai ou faux ?

Le virus Papilloma n'est dangereux que pour les femmes : Faux

Le HPV provoque des cancers chez tous les humains. Les muqueuses masculines sont d'ailleurs plus favorables aux HPV que les muqueuses féminines, en raison de leur imprégnation hormonale différente.

Il faut vacciner avant le début de la vie sexuelle car après, c'est trop tard : Faux.

Le risque d'infection par HPV dure pendant toute la vie sexuelle. On a pu observer que, chez les femmes, 50% environ des cancers du col de l'utérus sont dus à des contaminations par HPV après l'âge de 20 ans.

Vacciner les adolescents les incite à avoir une vie sexuelle débridée : Faux.

Une étude australienne vient de confirmer que les ados vaccinés ont le même comportement sexuel que les non vaccinés (préservatifs, âge du 1^{er} rapport, etc.).

Le vaccin est réservé à ceux qui ont certaines pratiques sexuelles (homosexualité) : Faux.

Au début, les recommandations étaient très compliquées et tenaient compte, à tort, des pratiques sexuelles présumées. Il est maintenant prouvé que le HPV touche tout le monde, quelles que soient les pratiques sexuelles.

On n'a pas le droit de se faire vacciner quand on a dépassé la trentaine : Faux.

Le vaccin anti-HPV est autorisé pour toute personne âgée de 9 ans ou plus. On manque encore de données pour évaluer l'intérêt de vacciner après 26 ans, d'ailleurs au-delà de cet âge le coût du vaccin reste à la charge du patient. Mais depuis 2008 les recommandations ont changé tous les 18 mois (même internet n'arrive plus à suivre) et on se dirige lentement mais sûrement vers une vaccination recommandée et remboursée sans tenir compte de l'âge.

Source : Olivier Jourdain, conférence en ligne du 12 décembre 2023, Vaccination et Lien Social <https://vls.direct>

« HPV »

Abréviation du vocable anglo-saxon « Human Papilloma Virus », en France « virus humain Papilloma », ainsi dénommé parce qu'il provoque des verrues en forme d'ailes de papillon.

La famille HPV comprend près de 200 virus.

Il a fallu plusieurs dizaines d'années de recherche opiniâtre pour comprendre que certains HPV causent ou favorisent toutes sortes de cancers et de proliférations cellulaires plus ou moins gênantes :

- cancers génito-urinaires : col de l'utérus, gland, anus,
- cancers de la gorge, notamment des amygdales, et probablement des bronches et du poumon,
- verrues récidivantes sur les organes génitaux, les cordes vocales (« papillomatose »), les bronches et les poumons.

On estime actuellement que le HPV est responsable ou co-responsable de 5% des cancers humains dans le monde.

Les HPV se transmettent par contact de la peau ou des muqueuses, lors des rapports sexuels, de l'accouchement (de la mère au nouveau-né) ou d'attouchements.

La mise au point de vaccins efficaces a bouleversé la prévention des cancers. Dans les pays qui ont organisé efficacement des campagnes de vaccination massive, les cancers du col de l'utérus ont quasiment disparu.

Sources : <https://vls.direct> et <https://www.associationakuma.fr>

Météo antibio

Grippe, Covid19, infection respiratoire aiguë, gastro-entérite, pollens, pollution aérienne

Météo de votre région:
<https://epidmeteo.fr>



Quiz

« Monoxyde de carbone » ?

Ouvrez la fenêtre, respirez un peu d'air frais et cochez la ou les bonnes réponses.

Quel(s) trouble(s) provoque ce gaz ?

- maux de tête
- confusion mentale
- nausées
- fatigue.

Réponse dans le Doc du jeudi n°2023-49 en ligne sur <https://docdujeudi.org>

Pour s'abonner :
<https://docdujeudi.org/abonner.html>