



Les **Papillomavirus Humains** sont des virus très répandus, en particulier chez les **femmes jeunes entre 15 et 24 ans⁽¹⁾**. La plupart du temps, ces virus sont éliminés spontanément par l'organisme.

Des Papillomavirus à l'origine du cancer du col de l'utérus

Ces virus sont contractés la plupart du temps dès l'adolescence⁽²⁾.

Papillomavirus Humains ou HPV, c'est la même chose

Les Papillomavirus Humains sont des virus très répandus, en particulier chez les femmes jeunes entre 15 et 24 ans⁽¹⁾. Ils se transmettent lors des relations sexuelles et des contacts intimes⁽²⁾. La plupart du temps, ces virus sont éliminés spontanément par l'organisme⁽³⁾. Mais certains peuvent persister dans les muqueuses génitales et provoquer des lésions du col de l'utérus.

Le Cancer du col de l'utérus : une maladie évolutive

Les lésions précancéreuses précèdent l'apparition du cancer du col de l'utérus. Bien souvent, aucun symptôme ne permet d'alerter la femme concernée. Toutes ces lésions n'évoluent pas systématiquement vers un cancer du col de l'utérus. Mais elles font souvent l'objet d'une intervention afin de les retirer. Appelée « conisation », cette technique chirurgicale est une ablation de la lésion précancéreuse. Elle garantit un taux de guérison élevé ; toutefois, elle peut avoir des conséquences⁽⁴⁾ lors des grossesses futures (accouchement prématuré) et un impact

psychologique important. En France, en 2004, 20 000 à 30 000 nouveaux cas de lésions précancéreuses du col de l'utérus ont été diagnostiqués⁽⁵⁾. Plus tôt la lésion est détectée grâce au frottis de dépistage, meilleure sera la prise en charge. Les cancers du col de l'utérus ne surviennent souvent que plusieurs années après la transmission du virus. C'est autour de 40 ans que le cancer du col de l'utérus est le plus souvent diagnostiqué⁽¹⁾. C'est le 3^{ème} cancer le plus fréquent chez la femme de 15-44 ans.⁽⁶⁾

Lorsqu'un cancer du col de l'utérus est diagnostiqué

Un bilan sera réalisé. Il guidera le traitement, qui repose principalement sur la chirurgie et la radiothérapie. Dans certains cas, ce traitement peut être complété par une chimiothérapie.

Des moyens de prévention existent à l'adolescence et à l'âge adulte. Et si vous en parliez à votre médecin?



POUR PLUS D'INFO

www.e-cancer.fr
www.cngof.asso.fr
www.1000femmes1000vies.org
www.hcsp.fr

Une information de Sanofi Pasteur MSD.