

Vaccin contre le papillomavirus : un taux de vaccination de 15% en France

Le 13 janvier 2017 à 08h45 - par [Catherine Cordonnier](#)

JE M'ABONNE

COMMENTAIRE(S) : 1

En 2015, le cancer du col de l'utérus a touché 2800 femmes en France et en a tué un millier. Une situation qui préoccupe les gynécologues car le vaccin contre le papillomavirus humain est boudé par les femmes.

© iStockPhotos

"Nous sommes en train d'accumuler un retard important par rapport aux [autres pays européens](#)", explique Jean-Luc Mergui, président de la Société française de pathologies cervico-vaginales (SFCPCV), actuellement en Congrès national.

Son sujet de préoccupation : le vaccin contre [le papillomavirus humain](#), destiné à prévenir le cancer et les lésions du col utérin. Boudé par les jeunes filles (la vaccination est recommandée pour [les filles de 11 à 14 ans](#)) le taux de couverture vaccinal, en baisse depuis 2010, n'est que de 15%.

Les gynécologues plaident pour un dépistage organisé

"Cette faible couverture vaccinale ne permet pas de bénéficier de l'efficacité constatée dans les autres pays" souligne de son côté le Haut conseil de la santé publique qui estime que de nouvelles modalités d'administration du vaccin permettrait "d'atteindre un pourcentage élevé de jeunes filles, indépendamment de leur niveau social".

Le cancer du col de l'utérus a donc encore touché 2800 femmes en 2015 et en a tué un millier.

Le dépistage du [cancer du col de l'utérus](#), qui passe par des [frottis vaginaux](#) réalisés tous les trois ans entre 25 et 65 ans, stagne, lui aussi, avec un taux de couverture de l'ordre de 50 à 60%. Ce qui pousse la Société française de pathologies cervico-vaginales (SFCPCV) à plaider en faveur d'un dépistage organisé.