


# LE VACCIN CONTRE LE HPV gratuit aussi pour les garçons

 Le virus en question est à l'origine de 1094 cancers par an en Belgique

► Le cancer de la gorge touche de nombreuses personnes en Belgique. Ce type de cancer touche principalement l'homme entre 45 et 65 ans. L'apparition d'un cancer de la gorge est favorisé notamment par le tabagisme, l'alcoolisme, mais il est aussi de plus en plus souvent dû au papillomavirus humain (HPV).

Le HPV causerait en Belgique 1094 cancers par an. Un vaccin existe depuis de nombreuses années et permettrait de réduire la probabilité de développer un tel cancer.

Cependant, ce vaccin serait plutôt recommandé aux femmes pour réduire les risques de développer un cancer du col de l'utérus. Le Conseil Supérieur de la Santé s'était déjà penché sur ce problème et il recommandait d'élargir la prévention vaccinale chez les jeunes garçons.

**LE DÉPUTÉ BENOÎT Friart (MR)** a demandé à la ministre Maggie De Block combien de personnes se vaccinaient contre le HPV. Il lui a également demandé si des projets existaient en la matière vu les nouvelles recommandations.

La ministre a, tout d'abord, fait le point sur le HPV, soulignant que les infections liées au papillomavirus humain sont

des infections sexuellement transmissibles fréquentes. Ces infections touchent près de 80 % de la population (hommes et femmes) et sont la principale cause du cancer du col de l'utérus chez les femmes, de 88 % des cancers de l'anus, de 25 % des cancers de l'oropharynx, de 30 à 60 % des cancers du pénis...

Maggie De Block a aussi précisé qu'entre 2012 et 2016, 7 972 nouveaux cas de cancers de la gorge avaient été diagnostiqués, dont environ 79 % chez les hommes (6 320) et 21 % chez les femmes (1 652).

En outre, la ministre a expliqué que, depuis 2010, la Flandre

offrait un programme de vaccination gratuite (par le biais des écoles ou des médecins généralistes) aux jeunes filles entre 11 et 13 ans. Depuis 2011, un programme de vaccination est également organisé à Bruxelles et en Wallonie pour les jeunes filles entre 13 et 14 ans.

Le Centre d'expertise a récemment mené une étude qui évalue la sécurité, l'impact clinique et le rapport coût-efficacité de l'ajout des garçons au programme actuel de vaccination contre le HPV. Les résultats de cette étude ont permis aussi bien à la Communauté flamande qu'à la Communauté française d'étendre le programme de vaccination HPV aux garçons dès septembre 2019.

J. T.