

Le vaccin contre le papillomavirus désormais recommandé aux garçons, voici pourquoi

Sexuellement transmissibles, les HPV ont une incidence sur le cancer du col de l'utérus. Mais ils ont aussi des conséquences chez les hommes.

Les filles ne seront désormais plus les seules à se voir recommander le vaccin contre les papillomavirus humains (HPV). Ce lundi 16 décembre, le ministère de la Santé, avec une recommandation de la Haute autorité de santé (HAS), a en effet annoncé que ce vaccin sera aussi conseillé aux garçons de 11 à 14 ans. L'objectif de cette nouvelle recommandation sanitaire est de lutter contre ces virus que l'on connaît surtout pour être responsables de cancers du col de l'utérus. Mais alors, pourquoi les garçons sont-ils aussi concernés ? Que sont les papillomavirus ? D'abord, il faut savoir que les papillomavirus sont sexuellement transmissibles. Ces virus infectent la peau et les muqueuses. La plupart du temps, l'infection est asymptomatique. Dans la grande majorité des cas, l'organisme élimine ces virus tout seul grâce à son système immunitaire, dans les 6 à 18 mois qui suivent la contamination.

Pourquoi les hommes sont-ils aussi concernés ? Jusqu'à présent, la prévention était concentrée sur les femmes, soit via le vaccin, soit via un dépistage régulier par un frottis. Le vaccin contre les papillomavirus était recommandé jusqu'à l'âge de 26 ans chez les hommes ayant des relations sexuelles avec des hommes ainsi que les patients immunodéprimés.

Si les garçons sont désormais ciblés par la prévention c'est non seulement parce que le virus est sexuellement transmissible mais aussi parce qu'il est responsable de cancers chez l'homme. Environ 4580 nouveaux cas de cancers causés par le HPV surviennent chaque année en France chez des femmes, et 1750 chez des hommes. Mais il faut savoir que ce virus est particulièrement contagieux. On estime qu'entre 70 et 80% de la population sexuellement active entrera en contact au moins une fois dans sa vie avec ce virus. Dès lors, un garçon, hétérosexuel, peut tout aussi bien que les autres être porteur du virus (sans qu'un symptôme ne se développe) et le transmettre à son ou sa partenaire. Quel est l'objectif de ce vaccin chez les garçons ?

Il s'agit également, selon cette autorité, d'une question d'égalité : elle "considère nécessaire de proposer également le vaccin aux hommes hétérosexuels car tout comme les femmes et les hommes ayant des relations sexuelles avec des hommes, ils peuvent être infectés et transmettre le virus". **Les gynécologues médicaux eux aussi, par la voix de la Fédération nationale des collèges de gynécologie médicale (FNCGM), ont donné un avis très favorable à cette recommandation**". Certains pays, comme les États-Unis, recommandaient déjà que tous les préadolescents soient vaccinés contre les HPV avant d'y être exposés, à l'âge de 11 ou 12 ans.