

Il existe plus de 200 types de HPV. Certains types provoquent des condylomes (verrues génitales). D'autres types, plus graves, peuvent être à l'origine de cancers (col de l'utérus, vagin, anus, pénis, vulve et gorge).

Ça se voit ?

- **Pour les condylomes** : des petites verrues indolores, ayant un aspect de chou-fleur, apparaissent sur les organes génitaux ou l'anus environ 6 semaines après la contamination. Attention, ces verrues peuvent passer inaperçues mais elles sont néanmoins très contagieuses.
- **Pour les cancers** : des lésions précancéreuses se forment, mais elles ne sont pas toujours visibles à l'oeil nu. Ces lésions peuvent apparaître jusqu'à 10 ans après l'infection, et peuvent atteindre le col de l'utérus chez la femme, ainsi que les zones génitales, anales et ORL (nez, gorge, oreilles) tant chez l'homme que la femme.



Comment te dépister ?

- **Pour les condylomes** : examen médical visuel des parties génitales et de l'anus.
- **Pour le cancer du col de l'utérus** : frottis¹ pour le dépistage des lésions précancéreuses.
- **Pour les lésions précancéreuses situées ailleurs**, comme la zone ORL et les organes génitaux externes, il n'existe pas encore de technique de dépistage facilement réalisable hormis un examen clinique approfondi.

Ça se soigne ?

- **Pour les condylomes** : verrues soignées par une crème et si besoin, extraction locale des verrues ou traitement au laser. Les récurrences sont fréquentes.
- **Pour les cancers** : l'infection chronique par le HPV peut provoquer des lésions précancéreuses qui peuvent passer inaperçues et qui vont le plus souvent régresser toutes seules, sans traitement. Ces lésions précancéreuses évoluent parfois vers un cancer, un traitement local ou chirurgical est alors nécessaire. Si le cancer n'a pu être évité, un traitement plus important devra être fait.

¹ Frottis : prélèvement médical sans douleur d'un liquide ou de cellule de l'organisme en vue d'un examen microscopique.

**LORD OF
CONDOMS**
LE COMBAT CONTRE LES IST
une création de l'Art-Chétype et de la Plate-Forme Prévention Sida

Disponible sur
App Store

DISPONIBLE SUR
Google play

Tu peux évaluer le risque d'avoir été infecté(e) par une IST et trouver un lieu de dépistage proche de chez toi en surfant sur

WWW.PREVENTIONIST.ORG



Préservatif



Dépistage



Traitement



Comment ça se transmet ?

- Contact sexuel (oral, anal, vaginal, pénis)
- Contact cutané avec les condylomes et/ou les lésions lors de frottements ou caresses sexuelles (transmission par les doigts)
- Par transmission de la mère à l'enfant lors de l'accouchement

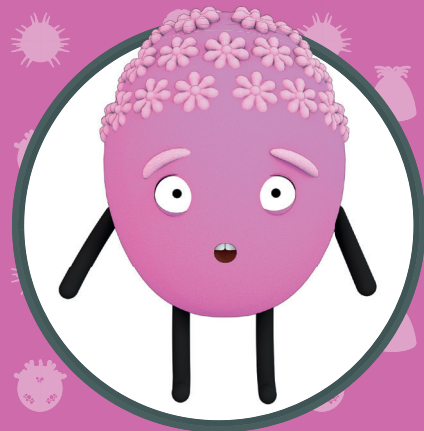
Comment te protéger ?

- Il existe des **vaccins** contre les types de HPV les plus courants et les plus dangereux. Fille ou garçon, il est recommandé de te faire vacciner avant le 1^{er} rapport sexuel. Pour les filles, il est nécessaire de poursuivre le dépistage par frottis vaginal même après la vaccination, celle-ci ne protégeant pas contre tous les types de HPV. En Belgique, le vaccin contre le HPV est totalement gratuit dans le cadre de la médecine scolaire pour les filles et les garçons (à partir de septembre 2019). Il est conseillé aux personnes vivant avec le VIH et aux hommes ayant des relations sexuelles avec d'autres hommes de se faire vacciner contre le HPV.

- **Éviter tout contact** de la bouche et des doigts avec les lésions.
- **Préservatif** pour les pénétrations et la fellation (mais pas toujours efficace à 100% car des lésions peuvent dépasser de la zone couverte par le préservatif).
- **Carré de latex** pour le cunnilingus et l'anulingus.

En Belgique, le nombre de cancers du col de l'utérus diminue. Par contre, le nombre d'infections et de cancers (ORL, pénis, anal,...) liés au HPV chez les hommes est en augmentation. La vaccination, le dépistage et le traitement du HPV concernent donc tant les femmes que les hommes. En effet, la vaccination des hommes et des femmes permet de fortement diminuer le nombre d'infections par le HPV chez les hétérosexuel(le)s et chez les homosexuel(le)s.

Le combat contre LE HPV*



* HUMAN PAPILLOMAVIRUS

■ PLATE-FORME
■ PRÉVENTION
■ SIDA
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■