



## Réseau Expert National pour les patients infectés par le VIH et atteints de cancer

[www.cancervih.org](http://www.cancervih.org)



### Focus HPV : zoom sur l'étude VACCIPREP & le colloque HPV 2023

#### Focus dépistage des cancers liés à HPV chez les PVIH

##### Cancer du col utérin :

- dépistage par cytologie cervico-utérine lors de la découverte de la sérologie VIH

Puis au cas par cas :

- sans antécédents de lésions, avec cytologie initiale normale : cytologie contrôlée annuellement pendant 3 ans, puis si cytologies normales, CV VIH contrôlée et taux de CD4 > 500/mm<sup>3</sup> => cytologie tous les 3 ans

- autres situations : cytologie contrôlée tous les ans

##### Cancer du canal anal :

- dépistage chez les HSH, chez toute personne ayant des antécédents de condylomes et chez les femmes ayant présenté une lésion du col (AII) : examen de la marge anale, toucher rectal et anoscopie à l'oeil nu

- En cas d'anomalie sur le bilan initial, dépistage au minimum annuel

- Rechercher systématiquement une symptomatologie anale (saignement, douleur, perception d'une formation au niveau de l'anus) et adresser au gastro-entérologue/proctologue tout patient symptomatique.

##### Cancer de la tête et du cou :

Examen de la muqueuse buccale annuel

Les résultats de la toute récente étude VACCIPREP menée par l'équipe du service des Maladies infectieuses et tropicales de la Pitié-Salpêtrière ont été présentés lors du colloque HPV du 27 mars 2023. Son objectif était d'évaluer la couverture vaccinale contre les papillomavirus humains chez les hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes initiant une PrEP au VIH. La cohorte est composée de 591 sujets suivis au sein du CEGIDD de l'hôpital.

#### Tableau présentant les résultats de l'étude :

	Couverture à l'entrée dans le parcours PrEP	Prescription médicale chez les sujets non immunisés	Vaccination complète après prescription	Couverture vaccinale à date de gel
<b>Hépatite A</b>	341/591 (57 %)	233/250 (93 %)	200/233 (86 %)	541/591 (92 %)
<b>Hépatite B</b>	434/591 (73 %)	137/157 (87 %)	125/137 (91 %)	559/591 (95 %)
<b>HPV</b>				
Tous âges	<b>7/591 (1 %)</b>	152/584 (26 %)	83/152 (55 %)	90/591 (15 %)
≤ 26 ans	<b>4/118 (3 %)</b>	<b>45/114 (40 %) */**</b>	<b>29/45 (64 %) */**</b>	<b>33/118 (28 %) */**</b>
> 26 ans	<b>3/473 (1 %)</b>	<b>107/470 (23 %) */**</b>	<b>54/107 (50 %) */**</b>	<b>57/473 (12 %) */**</b>

\* : différence significative vs. VHA, \*\* : différence significative vs. VHB

À l'issue du parcours PrEP, **seuls 15% de la cohorte sont immunisés contre l'HPV**. Cette étude donne accès à des données nouvelles sur la couverture vaccinale HPV : une prescription médicale très insuffisante du vaccin y compris dans un centre de santé sexuelle et un manque de perception de la part des patients du risque que présentent les cancers HPV-induits.

#### Plus d'infos sur l'étude VACCIPREP :

[Accéder ici au replay de la présentation de cette étude et à l'ensemble des vidéos du colloque HPV 2023](#)

