

## **SIDA**

### PreP

La **PrEP**, (Prophylaxie Pré-Exposition ou *Pre-Exposure Prophylaxis* en anglais), est une stratégie de prévention du VIH. Elle consiste à prendre un médicament antirétroviral de manière continue ou discontinue pour éviter d'être contaminé-e par le VIH.

<https://www.sida-info-service.org/dossier-la-prep/>

### VIH VS Sida

L'organisme n'est pas capable d'éliminer complètement le VIH. Cependant, quand quelqu'un a le VIH, il ne va pas être malade tout de suite, car le VIH met en général plusieurs années avant d'entamer sérieusement les défenses immunitaires. On ne parle de sida que lorsqu'une personne développe une maladie opportuniste.

Quand une personne a le sida, c'est qu'elle a déjà forcément le VIH. Alors que toutes les personnes infectées par le VIH n'ont pas forcément développé le sida. Les traitements actuels ont pour but d'empêcher que l'infection par le VIH évolue vers le sida et aussi de soigner ceux qui l'ont déjà développé.

<https://www.sida-info-service.org/difference-vih-sida/>

### Dépistage

Le dépistage du VIH est disponible gratuitement en laboratoire, sans ordonnance, également au planning familial ou en pharmacie grâce à un auto-test.

<https://www.sida-info-service.org/categorie/vihsida/depistage-vih/>

### Traitement VIH - 48H

### Traitement VIH + 48H

### Traitement Sida

## **IST**

### Herpes

C'est une infection causée par un virus divisé en deux types. Le type 1 correspond à l'herpès qu'on perçoit au niveau de la bouche et qui peut se transmettre aux organes génitaux, tandis que le type 2 reste au niveau génital et s'attaque très rarement à la zone buccale. Le virus peut se transmettre lors de relations sexuelles orales, vaginales ou anales avec une personne infectée ou grâce à un contact peau à peau avec une personne qui présente des lésions ou non. *Il faut donc user de prudence mesdames et messieurs !* Il est important de mentionner que c'est une ITSS très contagieuse, qu'il y ait lésions ou non. *La prudence est la clé !*

<https://onsexpliqueca.com/herpes-morpions/>

### Blennorragie gonococcique

La **gonococcie** (également appelée **blennorragie, gonorrhée ou encore « chaude pisse »**) est une infection d'origine bactérienne.

Elle provoque des brûlures et/ou un écoulement jaune par la verge, le vagin ou l'anus.

Cette infection se transmet lors de rapports sexuels, bucco-génitaux, vaginaux ou anaux.

Le traitement se fait par prise d'antibiotiques adaptés.

[https://www.sida-info-service.org/blennorragie-gonococcie-chaude/#:~:text=La%20gonococcie%20\(%C3%A9galement%20appel%C3%A9e%20blennorragie.%2Dg%C3%A9nitaux%2C%20vaginaux%20ou%20anaux.](https://www.sida-info-service.org/blennorragie-gonococcie-chaude/#:~:text=La%20gonococcie%20(%C3%A9galement%20appel%C3%A9e%20blennorragie.%2Dg%C3%A9nitaux%2C%20vaginaux%20ou%20anaux.)

### Chlamydioses

L'infection à Chlamydia (ou chlamydiose) est due à une bactérie appelée Chlamydia trachomatis. C'est l'une des infections sexuellement transmissibles (IST) les plus fréquentes.

L'infection ne provoque aucun symptôme dans 60 à 70 % des cas, elle est dite, dans ce cas, « silencieuse ». Passant inaperçue, elle est facilement transmise et, n'étant pas traitée, elle a des conséquences sur la santé à long terme, plus sévères chez les femmes (atteinte inflammatoire pelvienne, salpingite, grossesse extra-utérine, infertilité) que chez les hommes (ne présentant le plus souvent qu'une urétrite).

<https://www.ameli.fr/assure/sante/themes/infection-chlamydia/comprendre-infection>

## Syphilis

Une bactérie, le tréponème pâle, est à l'origine de la syphilis.

Entre 2013 et 2015, le nombre de **syphilis récentes** a été en augmentation. En 2016, le nombre de cas de syphilis récentes diagnostiqués reste élevé, mais n'augmente pas par rapport à 2015, quelle que soit l'orientation sexuelle. Les hommes ayant des rapports sexuels avec les hommes représentent 81 % des cas rapportés en 2016.

2 500 cas de syphilis ont été diagnostiqués en CeGIDD en 2020, avec une diminution du nombre de diagnostics de 18 % entre 2019 et 2020. Les hommes ayant des rapports sexuels avec les hommes représentent 61 % de ces cas.

<https://www.ameli.fr/assure/sante/themes/syphilis/symptomes-diagnostic>

## Papillomavirus (VPH)

L'infection à papillomavirus humains est l'une des IST les plus fréquentes, elle concernerait quasi tout le monde, femmes et hommes.

On estime qu'environ 70% à 80% des hommes et des femmes sexuellement actifs rencontreront un papillomavirus au moins une fois dans leur vie. Dans la majorité des cas, l'infection est éliminée spontanément par l'organisme et ne provoque aucune maladie. Mais dans environ 10% des cas, elle devient « persistante » et peut provoquer différents types de lésions précancéreuses et évoluer au fil du temps en cancers.

Ces cancers touchent les zones intimes des femmes et des hommes (vulve, vagin, col de l'utérus, anus et pénis) mais aussi des voies aéro digestives supérieures (bouche et gorge)

<https://papillomavirus.fr/sinformer>

## Trichomonase

La **trichomonase** est due à un parasite (**trichomonas**). La femme présente une vaginite.

L'homme, porteur du parasite, est le plus souvent asymptomatique ou présente une uréthrite.

## Mycoplasma genitalium

Les **mycoplasmoses** sont dues à une bactérie (**mycoplasme**). Chez la femme, elles passent inaperçues ou sont responsables de vaginite, infection du col de l'utérus, de l'endomètre et de salpingite. Elles menacent la fertilité si elles ne sont pas traitées. Chez l'homme, l'atteinte est une uréthrite.

## Variole du singe \*\*

Également appelée Monkeypox, la variole du singe est une maladie provoquée par un virus le plus souvent transmis à l'homme dans les zones forestières d'Afrique du Centre et de l'Ouest par des rongeurs sauvages ou plus rarement des singes.

Depuis mai 2022, des cas sont diagnostiqués en Europe chez des personnes qui n'ont pas séjourné en Afrique. Pour l'instant, hors d'Afrique, il n'y a pas eu de décès lié à cette maladie et très peu de cas graves.

Nous sommes au début de cette épidémie et nous en apprenons un peu plus chaque jour sur la maladie. Aussi, les informations présentées ici sont susceptibles d'évoluer rapidement.

<https://www.sexosafe.fr/ma-sante/prevention-et-depistage/variole-du-singe>

## Hépatite B

Provoquée par un virus très contagieux (VHB), l'hépatite B atteint essentiellement le foie. Dans 2 à 10 % des cas, l'hépatite B devient chronique. La maladie est longtemps silencieuse, mais la personne porteuse du virus peut le transmettre.

On estime que 135 700 personnes sont porteuses d'une hépatite B chronique en France métropolitaine en 2016.

<https://www.ameli.fr/assure/sante/themes/hepatite-b/comprendre-hepatite>

Traitement :

Depistage :

Vaccin Hépatite B :

Vaccin infections à papillomavirus :

Elle vise à prévenir l'infection à certains papillomavirus qui peuvent être responsables de lésions précancéreuses et/ou de cancers du col de l'utérus, de la vulve, du vagin ou de l'anus. La vaccination ne couvre pas tous les papillomavirus et donc ne protège pas contre tous les cancers liés aux papillomavirus. Elle n'a pas d'effet sur les infections au papillomavirus en cours ni sur des maladies cliniques préexistantes dues aux papillomavirus. Pour plus d'informations, demandez conseil à votre médecin.

<https://papillomavirus.fr/sinformer/prevention>

Vaccin Variole du singe :

Les vaccins peuvent prévenir l'infection par les virus Monkeypox (variole du singe) en permettant au système immunitaire de créer des anticorps protecteurs contre le virus. Le vaccin ne protège pas totalement contre la maladie. Aussi, il est indispensable de continuer de faire attention même après avoir été vacciné.

Si vous devez être vacciné et selon votre cas, vous pourrez recevoir 1 ou 2 doses de vaccin.

Si vous avez le VIH, si vous êtes immunodéprimé ou si vous prenez des médicaments immunosuppresseurs, vous pourrez recevoir une dose supplémentaire pour être bien protégé. Parlez-en avec votre médecin.

<https://www.sexosafe.fr/ma-sante/prevention-et-depistage/variole-du-singe>

## **Captcha**

What is consent ?

Si un.e personne dit "oui" après 30 min de demande, le consentement est-il respecté ?

- Oui
- Non V
- ça dépend

Un.e personne endormie peut-elle.il être consentante ?

- Oui
- Non V
- ça dépend

Le consentement c'est :

- Dire "oui"
- Ne pas dire "Non"
- Être d'accord V

Être en couple veut-il dire qu'on est forcément consentant ?

- Oui

- Non V
- ça dépend

Quel est l'âge légal pour donner son consentement ?

- 15 ans V
- 16 ans
- 18 ans

Si on a dit "oui" est-il possible de changer d'avis en cours de route ?

- Oui V
- Non
- ça dépend