

## Fiche d'informations patient : la syphilis

### Pourquoi ai-je reçu ce document ?

Il est possible que vous ayez été au contact et donc (potentiellement) infecté(e) par la syphilis. Cette fiche d'informations a pour objectif de vous informer sur la syphilis, son traitement, et les actions à effectuer de votre côté.

### Qu'est-ce que la syphilis ?

La syphilis est une maladie d'origine bactérienne. La bactérie de la syphilis (*Treponema pallidum*) peut infecter les muqueuses ou la peau au niveau des organes génitaux, de l'anus ou de la bouche. Elle peut également circuler dans le sang. Vous pouvez être porteur sain de la syphilis pendant plusieurs années.

### En cas d'infection par la syphilis, vais-je le remarquer ?

De nombreuses personnes touchées par la syphilis ne développent aucun symptôme.

Certaines personnes constatent des plaies au niveau des organes génitaux, de l'anus ou de la bouche. Les plaies se résorbent généralement au bout de quelques semaines. Une partie des personnes infectées peuvent faire l'expérience d'éruptions cutanées sur le corps, et le plus souvent aussi dans la paume de la main et sur la plante des pieds.

### La syphilis est-elle dangereuse ?

Sans traitement adapté, la syphilis peut causer des lésions importantes à plusieurs organes.

### Comment se transmet la syphilis ?

La syphilis se transmet le plus souvent lors de rapports sexuels non protégés (rapports vaginaux, anaux ou oraux). En cas de grossesse, il existe un risque de transmission de la syphilis à l'enfant à naître. Toutes les personnes enceintes sont invitées à effectuer un dépistage pour la syphilis aux premiers stades de la grossesse.

Même en l'absence de symptômes, la syphilis est contagieuse. Une syphilis non traitée se transmet lors des rapports sexuels dans l'année qui suit l'infection initiale. La transmission par le sang et à un enfant lors d'une grossesse peut se produire plus d'un an après l'infection initiale.

Il est impossible de développer une immunité contre la syphilis ; par conséquent, plusieurs contaminations sont possibles au cours de votre vie.

La syphilis ne se transmet **pas** par les vêtements, les serviettes à main ou les toilettes.

### Comment est traitée la syphilis ? Combien de temps dure la contagiosité ?

La syphilis se traite par antibiotique (par injection ou en comprimés). L'infection disparaîtra si vous suivez le traitement indiqué et les conseils fournis. La visite chez votre médecin, ainsi que le traitement de la syphilis, sont gratuits. Votre médecin

estimera votre durée de contagiosité. En règle générale, la contagiosité cesse une semaine après la dernière dose d'antibiotiques.

Vous êtes susceptible de recevoir une demande de visite de contrôle, à laquelle vous devrez assister. Le plus souvent, une nouvelle prise de sang sera effectuée quelques mois plus tard pour vérifier que l'infection a disparu.

### **Une précédente infection syphilitique se verra-t-elle lors de dépistages ultérieurs ?**

Lors de dépistages ultérieurs, il est probable que votre précédente infection syphilitique apparaisse dans les résultats. Le cas échéant, le laboratoire mènera des analyses plus poussées pour déterminer s'il s'agit d'une nouvelle infection.

### **Que dois-je faire pour ne pas infecter d'autres personnes ?**

D'après la loi sur les maladies infectieuses, la syphilis est considérée comme un problème de santé publique. Dans le cas d'une potentielle infection syphilitique, vous devrez suivre certaines règles appelées mesures de protection sanitaire.

#### **Mesures de protection sanitaire**

- Vous devez informer votre ou vos partenaires sexuels de votre (potentielle) infection syphilitique.
- En cas de rapport sexuel avant votre traitement/dépistage, vous devrez utiliser une protection (préservatif).
- Vous devrez vous rendre à la visite de contrôle si celle-ci vous est prescrite.

Si l'on vous a indiqué une mesure de protection sanitaire que vous pensez erronée, vous pouvez contacter le médecin spécialiste des maladies infectieuses de votre région.

En cas d'infection avérée à la syphilis, vous ne devez prendre aucun risque de contamination envers autrui. La méthode la plus sûre consiste à s'abstenir de tout rapport sexuel (de quelque sorte que ce soit) avant que votre médecin ne vous indique la fin de votre infection. En général, cela prend une semaine après l'injection de la dernière dose d'antibiotiques. Si vous choisissez tout de même d'avoir des rapports sexuels, vous devez indiquer votre statut à votre ou vos partenaires et utiliser une protection (préservatif).

### **Recherche des contacts**

Il est très important de retrouver les personnes infectées par la syphilis pour leur permettre de recevoir un traitement adapté, à la fois pour minimiser le risque de lésions (voir ci-dessus) et pour limiter le risque que l'infection se propage à davantage de personnes.

D'après la loi sur les maladies infectieuses, vous devez participer à la recherche de contacts. En d'autres termes, vous devrez indiquer au personnel de soin l'identité de

votre ou de vos partenaires sexuels de l'année écoulée. Parfois, il est nécessaire de remonter encore plus loin.

Tout ce que vous confiez au personnel de soin tombe sous le coup du secret médical et restera donc confidentiel. Votre ou vos précédents partenaires sexuels ne seront pas informés de votre identité. Ils seront simplement invités à se faire dépister au plus vite. Les informations n'apparaîtront pas non plus dans votre dossier médical, à l'exception d'un document de recherche de contacts.

### **Informations complémentaires**

Vous trouverez plus d'informations sur la syphilis sur 1177, Youmo (pour les personnes de 13 à 20 ans qui souhaitent une information dans une autre langue que le suédois) et UMO (service d'information pour les jeunes sur le Web).

[www.1177.se](http://www.1177.se)



[www.youmo.se](http://www.youmo.se)



[www.umo.se](http://www.umo.se)



### **À propos de la brochure**

Cette brochure est établie par l'association suédoise des médecins en maladies infectieuses (Smittskyddsläkarföreningen) et est valable partout en Suède.