

**ET TOI ? Tu te  
PROTÈGES DE LA  
SYPHILIS ?**

**Oui, hein  
stu m'Fi !**

# ÇA SE VOIT ?

La syphilis est causée par une bactérie : le tréponème pâle. Tu peux avoir la syphilis sans le savoir. En effet, certaines personnes développent des symptômes tandis que d'autres n'en ont pas. Symptômes ou non, si tu as la syphilis, tu peux la transmettre à d'autres personnes et aussi devenir gravement malade.

➔ L'infection se développe en trois stades et les symptômes sont différents à chaque stade.

**1<sup>er</sup> stade :** entre 10 et 90 jours après l'infection. Apparition possible d'un chancre<sup>1</sup> sur la peau ou les muqueuses (pénis, gland, testicules, clitoris, vagin, anus, tétons, rectum, lèvres, bouche, gorge).

Le chancre disparaîtra sans traitement après 3 à 6 semaines. Néanmoins tu continueras d'être porteur de la syphilis. Il faut donc te protéger et protéger ton/ta/tes partenaire(s).

---

1 Chancre : ulcération (bouton avec un trou) non douloureuse de la peau ou des muqueuses.



**2<sup>ème</sup> stade :** parfois apparaissant de façon simultanée au chancre, mais peuvent apparaître plusieurs années après le contact infectant.

Éruptions cutanées (poitrine, dos, et de façon caractéristique : paumes des mains et plantes des pieds, zone génitale). Possibles douleurs articulaires et musculaires, fièvre et/ou perte de cheveux en plaques. Ces symptômes disparaîtront sans traitement mais l'infection est toujours présente (syphilis latente).



**3<sup>ème</sup> stade :** environ jusqu'à 30 ans après le contact infectant. Lésions sévères des organes vitaux et du système nerveux (cœur, cerveau, yeux et os).

**Neurosyphilis :** la bactérie peut envahir précocement le système nerveux central et entraîner une méningite<sup>2</sup> (asymptomatique ou céphalée), des atteintes oculaires et des atteintes de l'audition. Cette complication est plus fréquente chez les personnes vivant avec le VIH.

---

2 Méningite : inflammation des méninges, les 3 membranes qui recouvrent le cerveau et la moëlle épinière.



# COMMENT TE DÉPISTER ?

---

Il existe différents dépistages possibles ; en cas de résultat positif, un test « de confirmation » devra être fait.

- Test sanguin classique : prise de sang dont le résultat est connu une semaine plus tard.
- Test sanguin rapide (une goutte de sang prise au bout du doigt) dont le résultat est connu 20 minutes plus tard.



Les tests sanguins deviennent positifs entre 15 à 20 jours après la contamination, mais un délai de certitude de trois mois est nécessaire entre la prise de risque et le test pour affirmer qu'un test négatif signifie l'absence de syphilis avec 100% de fiabilité.

# ÇA SE SOIGNE ?

---

La syphilis se traite à l'aide d'antibiotiques, généralement administrés en injections. Le traitement peut s'accompagner de fièvre. 6 mois après le traitement, une analyse sanguine sera nécessaire pour confirmer que le traitement a bien agi. Il est très important de passer les tests de suivi.

# COMMENT ÇA SE TRANSMET ?

---

- Par contact sexuel (oral, anal, vaginal, pénis).
- Par contact avec une lésion de la peau (le chancre est très contagieux, les éruptions du 2<sup>ème</sup> stade sont également contagieuses).
- Par le sang (partage de seringues, de matériel de sniff).
- Par transmission de la mère à l'enfant.

# COMMENT TE PROTÉGER ?

---

- Préservatif ou carré de latex pour les pénétrations et le sexe oral.
- Matériel propre en cas d'injection.
- Évitez tout contact avec les lésions de la peau au premier et au deuxième stade.





PARLEZ-EN



PROTÉGEZ-VOUS



DÉPISTEZ-VOUS ET  
SOIGNEZ-VOUS

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](http://WWW.PREVENTIONIST.ORG)



Ed resp. Thierry Martin, Plate-Forme Prévention Sida,  
151 rue Jourdan, 1060 Bruxelles.