#### Le VIH

Le virus de l'immunodéficience humaine est l'agent pathogène qui provoque une infection chronique évoluant vers le sida. La phase asymptomatique dure de 5 à 10 ans. Les personnes ne présentent aucun symptôme, ou des inflammations des ganglions. Le virus provoque une perte de fonction progressive du système immunitaire. La phase d'accélération consiste en une réactivation de la réplication virale, à la suite de l'épuisement des capacités de contrôle du système immunitaire.

On peut éviter d'attraper le VIH en utilisant des protections

## **Papillomavirus**

Le papillomavirus humains concernent 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% Dans certains 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 mais aussi la bouche et la gorge.

On peut éviter d'attraper le VIH en utilisant des protections

## La syphilis

La syphilis est une infection bactérienne très présente dans les pays en voie de développement. 80% des cas sont des homosexuels masculins. Chez 40% des personnes touchées, de graves complications apparaissent après 10 à 30 ans comme des ruptures de gros vaisseaux sanguins, troubles neurologiques ou psychiatriques, destruction d'organes voire décès. On peut éviter d'attraper la syphilis en utilisant des protections

# Chlamydiose

L'infection ne provoque aucun symptôme dans 60 à 70% des cas, elle est dite "silencieuse". Passant inaperçue, elle est facilement transmise et, n'étant pas traitée, elle a des conséquences sur la santé au long terme, plus sévères chez les femmes. Les différentes complications chez les femmes sont l'infection du col de l'utérus, l'infection des trompes utérines, l'infertilité et un risque de grossesse extra utérine. Chez les hommes, les complications sont l'inflammation des testicules et l'inflammation de la prostate.

On peut éviter d'attraper la Chlamydiose en utilisant des protections

### La Trichomonase

La trichomonase est une infection très courante. Elle est rarement dangereuse, mais ses symptômes peuvent être très désagréables. La personne atteinte peut présenter des pertes vaginales, des démangeaisons et une sensation de brûlure lorsqu'elle urine. Souvent, les hommes n'ont aucun symptôme; certains ont une sensation de brûlure en urinant ou après les rapports sexuels. Il faut alors suivre un traitement sans attendre. On peut éviter d'attraper la trichomonase en utilisant des protections

### Gonorrhée

La gonorrhée est une infection. Une personne peut attraper la gonorrhée plus d'une fois dans sa vie. Une personne peut être infectée sans le savoir. Souvent, les femmes qui ont la gonorrhée n'ont pas de symptômes. Par contre, les hommes infectés ont généralement des symptômes. Quand une personne a des symptômes, ils apparaissent généralement de 2 à 7 jours après la transmission de la bactérie. Les symptômes de la gonorrhée peuvent être une perte vaginale anormale, des picotements ou sensation de brûlure en urinant ou bien maux de gorge.

On peut éviter d'attraper gonorrhée en utilisant des protections