

Bilans biologiques de la PrEP

Bilan initial :

Prise de sang et analyse d'urines sur échantillon pour :

- ASAT, ALAT, gammaGT
- Créatininémie et clairance de la créatinine (CI au Truvada si > 50ml/min/1,73m²)
- Rapport protéinurie sur créatininurie
- Sérologie VIH (+ charge virale si prise de risque entre 7j et 1 mois),
- Sérologies VHA, VHB, VHC, syphilis

- Recherche par PCR des IST (ChlamydiaeTrachomatis et N gonorrhoeae)
(HSH) - sur prélèvement du 1^{er} jet d'urines + prélèvements pharyngé et anal

(femmes) - par auto-prélèvement vaginal
+/- prélèvement pharyngé et anal (selon les pratiques)

Bilan à un mois :

Prise de sang et analyse d'urines sur échantillon pour :

- Créatininémie et clairance de la créatinine
- ASAT, ALAT, gammaGT
- Sérologie VIH

Bilans trimestriels :

Prise de sang et analyse d'urines sur échantillon pour :

- Sérologies VIH, syphilis

- Recherche par PCR des IST (ChlamydiaeTrachomatis et N gonorrhoeae)
(HSH) - sur prélèvement du 1^{er} jet d'urines + prélèvements pharyngé et anal

(femmes) - par auto-prélèvement vaginal
+/- prélèvement pharyngé et anal (selon les pratiques)

Bilans annuels:

Prise de sang et analyse d'urines sur échantillon pour :

- Sérologies VIH, syphilis + Sérologie VHC + rapport protéinurie sur créatininurie

- Recherche par PCR des IST (ChlamydiaeTrachomatis et N gonorrhoeae)
(HSH) - sur prélèvement du 1^{er} jet d'urines + prélèvements pharyngé et anal

(femmes) - par auto-prélèvement vaginal
+/- prélèvement pharyngé et anal (selon les pratiques)