

Visa-Signature :

- Dr L. JACQUES-NATALI  
 Dr T. JEANFAIVRE  
 Dr C. FLECHAIS  
 Dr F. LEONARD  
 .....

- UF **6880** (CLAT)  
 UF **6888** (CVP)  
 UF **6891** (CeGIDD)

Date : NOM :  
Prénom :  
DDN :  
Sexe :

**EXAMENS SEROLOGIQUES**

- Dépistage **VIH1 et VIH2** (Test combiné AgP24 et Ac) [HIV]  
 Dépistage **Hépatite B** (3 marqueurs VHB) [HBV]  
 Contrôle **post vaccinal Hépatite B** (Ac anti HBs VHB) [ACHBS]  
 Dépistage **Hépatite C** (VHC) [HCV]  
 Dépistage **Syphilis** (test tréponémique) [SYPH]  
 Statut Immunitaire **Hépatite A** (IgG VHA) [HAVGT]  
 Statut Immunitaire **Rubéole** (IgG Rub) [RUB]  
 Statut Immunitaire **Varicelle** (IgG VZV) [2VARI]  
 Statut Immunitaire **Tétanos** (Immunité anti-tétanique) [2TETA]  
 Statut Immunitaire **Rougeole** (IgG) [2ROUGG]  
 Statut Immunitaire **Bilharziose** (Schistosomose) [2BIL]

**EXAMENS GENITO-URINAIRES**

Nature du prélèvement :

- Auto-prélèvement vaginal  Prélèvement urétral  
 Urines 1<sup>er</sup> jet  Prélèvement pharyngé (à titre de recherche)  
 Prélèvement vaginal  Prélèvement rectal
- PCR **Chlamydiae trachomatis / Gonocoque** [CHLAGO]  
 PCR **Mycoplasma genitalium / Trichomonas vaginalis** [3PCRMG]  
 Culture **Mycoplasma urogénitaux (Ident. + Atb. ) (flacons jaunes)** [MYCEXO]  
 PCR **Herpes** (PV, Cutané, Sang) [3HER]

**EXAMENS HEMATOLOGIQUES ET BIOCHIMIQUES**

- Numération Formule Sanguine [NFS]  
 Transaminases (ASAT, ALAT) [TRANSA]  
 Créatininémie, clairance CKD-EPI [CREAT]  
 Phosphorémie [PHO]  
 β-HCG (dosage quantitatif) [BHCG]  
 Quantiféron [IGRA]

**DETECTION/QUANTIFICATION – CHARGES VIRALES**

- PCR VIH (Détection de l'ARN du VIH) [2CHIV]  
 PCR VHB (Détection de l'ADN du VHB) [2HBVD]  
 PCR VHC (Détection de l'ARN du VHC) [2HCVQ]

**EXAMENS MICROBIOLOGIQUES ET PARASITOLOGIQUES**

- Examen Cytobactériologiques des Urines (avec ATB si besoin) [ECBU]  
 ECBC – Recherche BK (direct, culture, ATB si nécessaire) [BK]  
 Parasitologie des selles standard  Cas particulier : recherche d'anguillules [PA] [3ANG]  
 Recherche **bilharziose urinaire** (Shistosoma haematobium) [BILH]  
 Prélèvement Bactériologique standard/Myco/ATB  Localisation : .....

**Autres / Commentaires / Renseignements cliniques :**

Heure de prélèvement :

Identité préleveur :