

CENTRE HOSPITALIER DE LUXEMBOURG

4, rue Barblé L-1210 Luxembourg
Tél. 4411-2140 Fax. 4411-6138

Laboratoire de microbiologie

Service de rétrovirologie (V.2011-08.1)

Dr Hemmer Dr Arendt Dr Schmit Dr Staub Dr Michaux
Médecin prescripteur : _____

Identification obligatoire du patient

Date de prescription :

Ambulant Hospitalisé

Pas de prélèvement :

- du jeudi 11 heures au lundi 7 heures !
- les jours fériés (ni l'après-midi qui précède) !

Etiquette de microbiologie

Date de prélèvement :

IMPORTANT !

Heure de prélèvement :

Initiales du préleveur sanguin :

Etiquette de rétrovirologie

Date et heure de réception : _____

NOUVEAU PATIENT HIV-1

à prélever : 3 tubes EDTA de 10 ml

- Charge virale
- Génotypage PRO-RT
- Polymorphisme des corécepteurs

Stockage du plasma

Stockage de culots de cellules

Stockage de cellules en azote

NOUVEAU PATIENT HIV-2

à prélever : 3 tubes EDTA de 10 ml

- Charge virale
- Génotypage
- Polymorphisme des corécepteurs

Stockage du plasma

Stockage de culots de cellules

Stockage de cellules en azote

BILAN DE SUIVI HIV-1 (Génotypage uniquement sur demande)

à prélever : 2 tubes EDTA de 10 ml

- Charge virale (obligatoire)
- Génotypage Pro-RT
- Génotypage Intégrase
- Génotypage gp41
- Génotypage V3 loop : (Tropisme Maraviroc) + 1 tube EDTA de 8 ml

Stockage du plasma

Stockage de culots de cellules

BILAN DE SUIVI HIV-2

à prélever : 3 tubes EDTA de 10 ml

- Charge virale (envoyé à l'extérieur)
- Génotypage Pro-RT
- Génotypage Intégrase

Stockage du plasma

Stockage de culots de cellules

BILAN POST-CHANGEMENT HIV-1 (après 1 mois)

à prélever : 1 tube EDTA de 10 ml

- Charge virale

Stockage du plasma

ANALYSES PONCTUELLES HIV-2

à prélever : 2 tube EDTA de 10 ml

- Charge virale
- Génotypage Pro-RT
- Génotypage Intégrase

Stockage du plasma

Stockage du plasma

Stockage du plasma

Stockage du plasma

ANALYSES PONCTUELLES HIV-1

- Charge virale

Stockage du plasma

à prélever : 2 tube EDTA de 10 ml

- Génotypage Pro-RT
- Génotypage Intégrase
- Génotypage gp41

- Génotypage V3 loop : (Tropisme Maraviroc) +1 tube EDTA de 10 ml

Stockage du plasma

PCR DIAGNOSTIQUE HIV-1

Uniquement sur rendez-vous au 26970-218 (ou 215)

Attention : Un échantillon de sang de la mère (4 ml) sous EDTA est impérativement demandé pour toute première demande de PCR diagnostique chez un bébé.

- DNA PCR HIV-1 bébé
 - 48 heures après la naissance 2 ml de sang EDTA
 - 14 jours après la naissance 2 ml de sang EDTA
 - 6 semaines après la naissance 4 ml de sang EDTA
 - 3 mois après la naissance 4 ml de sang EDTA
 - 6 mois après la naissance 6 ml de sang EDTA
- DNA PCR HIV-1 adulte à prélever : 1 tube EDTA de 10 ml

Stockage du plasma

ETUDES CLINIQUES

- EUROSIDA à prélever : 1 tube EDTA de 10 ml

- SPREAD-EHR à prélever : 1 tube EDTA de 10 ml

- START Nouveau patient : 3 tubes EDTA de 10 ml
 Bilan suivi : 2 tubes EDTA de 10 ml

ECHANTILLON POUR LA RECHERCHE

- HCV à prélever : 1 tube EDTA de 10 ml

Baseline Echec traitement Autre

Signature du médecin prescripteur