



FORMULAIRE 3

Dr Jean-Philippe CHAVE, médecin spécialiste en infectiologie, médecin responsable
 Dr Christian JACCARD, médecin spécialiste en infectiologie
 Dr Serge DE VALLIERE, médecin spécialiste en infectiologie
 Dre Caroline CHAPUIS-TAILLARD, médecin spécialiste en infectiologie
 Dr Frédéric TISSOT, médecin spécialiste en infectiologie
 Dr Loïc LHOPITALIER, médecin spécialiste en infectiologie
 Dre Corinne ANDREUTTI, PhD, microbiologiste FAMH

Av. Jomini 8 Laboratoires@lasource.ch
 1004 Lausanne
 Tél. 021 641 32 44
 Fax. 021 641 32 49 www.sida.ch

Nom _____
 Prénom _____
 Date de naissance _____ Sexe F M
 Adresse _____
 NPA _____ Ville _____
 Date de prélèvement _____ Heure de prélèvement _____ Initiales du préleveur _____

Renseignements

- URGENT**
- Patient sous anticoagulant
 Patient sous perfusion
 Patient transfusé

Médecin demandeur _____
 Votre ID Patient _____
 Copie(s) _____

Facturation à :

- Patient
 Assurance maladie
 Assurance accident
 Assurance: _____
 N° assuré: _____
 Visa laboratoire étiquette _____

FICHE DE DEMANDE D'ANALYSES HIV - HEPATITE

CHARGE VIRALE HIV-1 RNA

- Quantification de la charge virale HIV
 (1 monovette EDTA rouge 7.5 ml)
 Traitement antirétroviral en cours (cocher ce qui convient)
 OUI NON

SUIVI HIV

- (1 monovette serum 7.5 ml)
 Dépistage
 CONFIRMATION selon concept suisse de test VIH OFSP
 Indiquer la méthode et la valeur du test de dépistage si réalisé dans un autre laboratoire
 1er échantillon (sérum/ 1 monovette blanche)
 2ème échantillon (plasma/ 1 monovette EDTA 10 ml)
 Antigène p24 (hors dépistage et/ou confirmation)
 Immunoblot (hors confirmation)

TYPISATION DES LYMPHOCYTES PAR CMF

- Typisation Lymphocytaire
 (1 monovette EDTA rouge 2.7 ml)
 La mesure des leucocytes totaux en % et en valeur absolue est faite systématiquement au laboratoire de la Clinique de La Source.

AUTRES ANALYSES

- Bilan sérologique (Toxo IgG, CMV IgG, syphilis, VDRL, anti-HAV totaux, HBs-Ag, anti-HBs, anti-HBc IgG, anti-HCV)
 (1 monovette serum 7.5 ml)
 HIV COHORTE A (grand contrôle)
 Formule sanguine complète
 Glucose, créatinine, ASAT, ALAT, phosphatase alcaline, γGT, bilirubine totale, cholestérol, HDL, LDL, triglycérides, albumine
 Urine: créatinine, protéines, rapport protéines/créatinine
 (1 monovette EDTA rouge 2.7 ml + 1 serum 7.5 ml + 1 urine 10 ml)
 HIV COHORTE B
 Formule sanguine complète
 Glucose, créatinine, ASAT, ALAT, phosphatase alcaline, γGT, bilirubine totale, cholestérol, HDL, LDL, triglycérides, albumine
 (1 monovette EDTA rouge 2.7 ml + 1 serum 7.5 ml)
 Bilan Urinaire
 Créatinine, protéines, rapport protéines/créatinine (1 urine 10 ml)
 Hémoglobine A1c (1 monovette EDTA rouge 2.7 ml)
 AFP (1 monovette serum 7.5 ml)
 Cystatine C (y.c. eGFR) ° (1 monovette serum 7.5 ml)
 Syphilis IgG + IgM (1 monovette serum 7.5 ml)
 Syphilis (VDRL) (1 monovette serum 7.5 ml)
 HLA*B 5701 (1 monovette EDTA rouge 7.5 ml)
 Nécessite la signature du consentement ci-contre

VISITE COHORTE

- VISITE COHORTE OUI NON
 NUMERO COHORTE _____
 SANS TUBE

PRELEVEMENT A (cellules)
 (1 tube CPT + 1 monovette EDTA rouge 10 ml)
 PRELEVEMENT B (plasma)
 (1 monovette EDTA rouge 7.5 ml)

CONSENTEMENT POUR ANALYSES BIOLOGIQUES

Chaque test de génétique constitutionnelle doit s'accompagner d'un conseil génétique (Lois sur l'analyse génétique humaine - LAGH).
 Par sa signature, le médecin demandeur atteste avoir informé la personne concernée selon les obligations légales en vigueur pour la génétique constitutionnelle et avoir reçu son consentement pour les analyses génétiques et toutes les autres analyses biologiques

- Suite à l'analyse biologique, l'échantillon ou produit d'analyse:
 peut être conservé pour une demande d'analyses additionnelles par médecin prescripteur (par défaut)
 peut être utilisé pour le développement et la recherche (par défaut)
 doit être détruit

Signature du médecin:

Hépatites (voir au verso)



HEPATITES

HEPATITE A (HAV)

SEROLOGIE

(1 monovette sérum blanche 5 ml)

- Diagnostic (anti-HAV IgM, anti-HAV totaux)
- Immunité (anti-HAV totaux)

HEPATITE B (HBV)

SEROLOGIE

(1 monovette sérum blanche 5 ml)

- Dépistage (HBsAg, anti-HBc totaux)
- Bilan complet (HBsAg, anti-HBs, anti-HBc totaux, anti-HBc IgM, HBeAg, anti-HBe)
- Suivi (HBeAg, anti-HBe)
- Suivi porteur inactif (HBsAg quantitatif° à faire en combinaison avec la charge virale HBV)
- Efficacité vaccinale (anti-HBs)

BIOLOGIE MOLECULAIRE

(1 monovette EDTA rouge 10 ml)

- Quantification de charge virale (PCR)

HEPATITE C (HCV)

SEROLOGIE

(1 monovette sérum blanche 5 ml)

- Dépistage (anti-HCV par EIA)
- Confirmation (anti-HCV par immunoblot). Indiquer la méthode et la valeur du test de dépistage si réalisé dans un autre laboratoire

BIOLOGIE MOLECULAIRE

(1 monovette EDTA rouge 10 ml)

- Quantification de charge virale HCV (PCR)
- Détermination du génotype HCV

- Aucun traitement
- Traitement depuis _____
- Traitement terminé le: _____

L'interprétation sera plus précise si nous disposons du traitement

HEPATITE DELTA

SEROLOGIE

(1 monovette sérum blanche 5 ml)

- Dépistage (agent delta, HDV)° (anti-HDV)

BIOLOGIE MOLECULAIRE

(1 monovette EDTA rouge 10 ml)

- Quantification de la charge virale (PCR)°

HEPATITE E

SEROLOGIE

(1 monovette sérum blanche 5 ml)

- Dépistage° (anti-HEV)

BIOLOGIE MOLECULAIRE

(1 monovette EDTA rouge 10 ml)

- Quantification de la charge virale (PCR)°

- Autre: _____

Question pour le médecin infectiologue

Dr Jean-Philippe CHAVE
jph.chave@cabinet-ccr.ch

Dr Serge DE VALLIERE
Serge.De-Valliere@unisante.ch

Dre Caroline CHAPUIS-TAILLARD
Caroline.Chapuistailard@vidymed.ch

Dr Christian JACCARD
cjacc@bluewin.ch

Dr Frédéric TISSOT
f.tissot@lasource.ch

Dr Loïc LHOPITALIER
loic.lhopitalier@gare10.ch

NOTE IMPORTANTE

- Faire parvenir le matériel au laboratoire de la Clinique de La Source dans les plus brefs délais (<24 heures, cohortes <6 heures)

- Commande de tubes et de fiches de demande: contacter le laboratoire au tél. 021 641 32 44 ° = analyses sous-traitées

DES INFORMATIONS SCIENTIFIQUES SONT DISPONIBLES SUR NOTRE SITE www.sida.ch