



PATFLUX

<http://www.hug-ge.ch/feuilles-de-demande>

Médecin Chef : Prof. Laura Rubbia-Brandt

Référent Médical : Prof. T. Matthes, Hématologue, 079 553 91 78

Résultats / Secrétariat Tél : 022 372 49 11

Responsable du laboratoire : Dre sc. J. Ducreux, 079 553 44 60

Laboratoire Tél./Fax : 022 372 85 60/64/71 / 022 372 85 55

M. Mme (SVP: en caractères d'imprimerie)

Nom:.....

Nom de jeune fille :

Prénom :

Date de naissance : / /

Représentant légal si patient mineur : père mère

Nom/prénom :

Rue/N°:.....

Localité, No postal :

Unité d'hospitalisation : Médecin :

N° EdS :

Adresse pour facturation: Patient Demandeur Assurance

Nature du cas : Maladie AI Accident Maternité

N° AVS (AI obligatoire) :

Assurance : N° Assuré :

Date de prélèvement :

Heure :

NE PAS REMPLIR SVP

Med resp : Examen :

Prescripteur (Nom/Prénom – Service / Adresse - Localité – Tel, Bip/Fax) (*): (SVP : en caractères d'imprimerie ou tampon)

Médecins en copie (Nom/Prénom – Service / Adresse - Localité – Tel, Bip/Fax) (*):

(*): Le laboratoire demandeur/prescripteur a obtenu l'accord du prescripteur/patient pour transmettre des copies à d'autres médecins que le médecin prescripteur

Formule sanguine du jour (Données fournies par le prescripteur)

Hb : g/l Plaquettes : 10⁹/l

Leucocytes : 10⁹/l Lymphocytes : %

Cas infectieux (HIV, Hépatite, TBC...) préciser

Analyse(s) demandée(s)

Attention : Afin de garantir la prise en charge de l'échantillon et la réalisation des analyses demandées le jour même, il est impératif que l'échantillon arrive avant 15h00 au laboratoire (et avant 11h00 le vendredi et veille de jours fériés)

Immunophénotypage :

- Lymphome T / NK
- Lymphome B (par ex. LLC, DLBCL, etc...)
- Blastes - Leucémie aigüe (myéloïde / lymphoïde)
- Blastes - Syndrome myélodysplasique (SMD)
- Leucémie myélomonocytaire chronique (LMMC)
- Syndrome myéloprolifératif (SMP)
- Néoplasies plasmocytaires (préciser :))
- Recherche d'Hémoglobininurie paroxystique nocturne (HPN)
- Recherche de maladie résiduelle (MRD)
- Recherche de CAR-T (préciser traitement :))
+ ajouter 1 tube de sang EDTA pour énumération lymphocytaire T/B/NK
- Suivi / Transformation (préciser :))
- Autre : mastocytose (sur moelle), sarcoïdose (sur LBA), ...
(préciser :))

MATERIEL A EXAMINER :

- 12 ml Sang tube hépariné stérile (3x Hémogard vert 4ml)
- 3-5 ml Moelle tube hépariné stérile (1-2x Hémogard vert 4ml)
- autre (préciser) :
(demande externe : ajouter frottis si possible)

LE PATIENT EST :

- en présentation initiale
- sous traitement (préciser) :
- suivi

STATUS :

- adénopathie
- splénomégalie
- masse médiastinale
- autre infiltration (cutanée, gingivale, foie, ...)

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES, QUESTION POSEE, TOUTES AUTRES INFORMATIONS UTILES :

Recherche de Granulomatose septique chronique (CGD)

12 ml Sang tube hépariné stérile (3x Hémogard vert 4ml)

Attention : analyse sur RDV uniquement (appeler le laboratoire au minimum 48h avant)

Lymphocytes CD3/CD4/CD8 sur LBA

LBA Tube sec

Enumération lymphocytaire T/B/NK

3 mL Sang tube EDTA stérile (1x Hémogard mauve 3ml)

Enumération lymphocytaire B étendue

Enumération plasmablastes (Joindre une FS avec répartition leucocytaire)