

CYTOMÉTRIE DE FLUX (SANG)

Arrivée idéale des prélèvements avant 13h,
pas le week-end, ni la veille d'un jour férié

Secrétariat de cytologie : 04 355 63 58
Secrétariat d'anatomo-pathologie : 04 355 66 30
Secrétariat de génétique CHU : 04 366 24 78

Date et heure de prélèvement :

.....

Lieu :

.....

Préleveur :

.....

move

Votre réseau de santé
Dein Gesundheitsnetzwerk

ETIQUETTE LABORATOIRE

Médecin prescripteur

Cachet, signature et date : / /

NOM : Prénom :

Date de naissance : Sexe : M F X

Copie à :

ETIQUETTE PATIENT OU A DEFAUT

[s4_271cytometrieflux-1]

Clinique CHC Hermalle 04 374 71 88
Clinique CHC Heusy 087 21 37 30
Clinique CHC MontLégia 04 355 63 00
Clinique CHC Waremme 019 33 96 66
Klinik St. Josef St. Vith 080 85 44 18
www.chc.be/laboratoire - sec.labo.mle@chc.be

Adresse :

Tél. : N° de reg. national :

ANALYSES sur sang périphérique

- CD3/CD4/CD8 ou HIV
- CD3/CD4/CD8/CD19/CD16/CD56 TBNK
- CD3/CD4/CD8,CD19/CD16/CD56,DR TaBNK
- Recherche de clonalité B Kappa/Lambda (CHU Liège)
- Recherche de clonalité T , pan-T + TCRab gd (CHU Liège)
- Screening ALPS CD3+ CD4- CD8- TCRab (CHU Liège)
- Recherche de clone PNH (CHU Liège)
- CD34 (greffe de cellules souches) (CHU Liège)
- Recherche de maladie résiduelle (CHU Liège)
- Autre typage (CHU Liège)
- Recherche de déficit immunitaire (Horta ou CHU Liège)
Pour MAP compétente veuillez utiliser la demande PID LHUB Site Horta
- Test de transformation lymphoblastique (Horta)
 mitogènes ou antigènes : Tétanos / candidine

T4T8

TYPP

TYPC

TYPSG

TYPSG

TYPSG

HPN

CD34

TYPSG

TYPSG

TYPSGERA ou TYPSGIDC

TTL



 EDTA ou  Héparine



 Héparine ou  EDTA



 EDTA



 Héparine de Na (sans gel)

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES

Diagnostique Suivi

- Déficit immunitaire
- Cytopénie(s) :
- LNH-B : LLC LF LM LZM(S) HCL LDGCB Burkitt
 Autre LNH-B :
- Myélome/ Amyloïdose/ Waldenström :
- LNH-T, ALPS ou NK
- Hyperéosinophilie

Leucémie aigue :

- LMA :
- LLA : B T
- Hyperleucocytose
- MPN : LMC TE PV MFP LCN LCEo/SHE
- MPN/SMD : LMMC LMCa LMMJ SMP/NMP-SC-T
- SMD : DUL DML EB 5q-

DONNÉES DE L'HÉMOGRAMME PERTINENTES

Globules rouges :	10 ⁶ /mm ³	Neutrophiles :	%	Granulocytes Immatures :	%
Hématocrite :	%	Lymphocytes :	%	Blastes :	%
Hémoglobine :	g/dl	Monocytes :	%		
Globules blancs :	10 ³ /mm ³	Eosinophiles :	%		
Plaquettes :	10 ³ /mm ³	Basophiles :	%		