



NOM de Naissance :
PRENOM :
SEXE : F M DATE de Naissance : / /
NOM Marital :
Centre demandeur : Service :
Médecin prescripteur : Tel :

Etiquette patient

Renseignements cliniques :

Antécédents & Traitements (notamment **anticorps monoclonaux**) =

Indication, diagnostic connu ou présumé =

Stade clinique = Diagnostic Rémission Rechute Suivi

Consentement et/ou non opposition à la conservation en cellulothèque

Prélèvement :

Date : / / Heure de prélèvement : h

Sang Moelle LCR (acheminement <2h et avant 14h) Autre (préciser)

ANALYSE DEMANDEE :

- **Congélation des cellules**
- **Immunophénotypage des Leucémies Aiguës (LA)** B300 (8Ac)+ BHN100/Ac suppl
 - Panel diagnostique Maladie résiduelle (MRD)
 - Index d'ADN (BHN 300) Autre (préciser)
- **Immunophénotypage des syndromes lymphoprolifératifs (LLC, LNH)** B300 (8Ac)+ BHN100/Ac suppl
 - Panel d'orientation (CD3, CD4, CD5, CD8, CD10, CD19, CD20, CD56, Kappa, Lambda,)
 - Panel Syndr. lymphoprolifératifs B : Score de Matutes Tricholeucocytes
 - Maladie résiduelle (MRD) Autre (préciser)
 - Panel Syndr. lymphoprolifératifs T : (CD1a, CD2, CD3, CD4, CD5, CD7, CD8, CD10, CD56, CD25)
- **Immunophénotypage des gammopathies monoclonales** B300 (8Ac)+ BHN100/Ac suppl
 - Panel diagnostique complément maladie résiduelle (MRD)
- **Immunophénotypage des LMMC** (répartition des populations monocytaires sanguines) B300
- **Numération des cellules CD34 circulantes** (hors contexte de greffe de moelle) BHN100
- **Recherche d'un clone HPN** B80 (2 Ac)+BHN100/Ac suppl. Hémolyse Aplasie Thrombose SMD
- **Test à l'EMA** (anomalies membranaires des GR de type Sphérocytose héréditaire) BHN 40
- **Autres analyses** (à préciser)

CONDITIONS DE PRELEVEMENT :

- Echantillons :
 - Moelle osseuse = 1 à 2 ml dans un tube EDTA
 - Sang = 5 à 10 ml dans un tube EDTA (*10ml recommandés pour l'HPN des patients aplasiques*)
 - Autres liquides biologiques (LCR, ...) = 1 ml ou plus en flacon stérile, éventuellement hépariné.
- Ouverture du laboratoire de 8h à 18h du Lundi au vendredi
- Acheminement le plus rapidement possible (<24h, noter l'heure de pvmt)