



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

Etiquette patient

Version : Mai 2019

### 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)