

ANALYSES DEMANDÉES ET PRÉLÈVEMENTS (SUITE)

Date de prélèvement :

Autre analyse :

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES (indispensable pour la prise en charge du prélèvement)

DIAGNOSTIC

Néoplasie myéloproliférative

- LMC
- Polyglobulie de Vaquez
- Thrombocytémie essentielle
- Myélofibrose primitive
- Autre :

Néoplasie myéloproliférative / Syndrome myélodysplasique

- Leucémie myélomonocytaire chronique (LMMC)
- Autre :

Syndrome myélodysplasique

Préciser

Leucémie aiguë

- LAL sous type
- LAM sous type

Lymphomes non hogkiniens B et T

- LLC
- Leucémie à tricholeucocytes
- Autre LNH-B :
- LNH-T :
- Bilan d'extension de lymphome :

Myélome : Le tri plasmocytaire est effectué en fonction des données suivantes à fournir impérativement :
 % de plasmocytes médullaires : %
 Bilan biologique de gammopathie monoclonale (DPIG, IF, B2μ, Ca) à faire parvenir au laboratoire.

Autre

SUIVI Préciser la pathologie
 Préciser le traitement

NB : Les techniques d'immunophénotypage mises en oeuvre ne sont pas adaptées à la recherche de maladie résiduelle ou MRD post-thérapeutique (sensibilité de l'ordre de 0.5%)

RECHUTE Préciser le diagnostic
 Préciser le résultat du caryotype initial

AUTRE

EXAMENS COMPLÉMENTAIRES, SI DÉJÀ RÉALISÉS, À FOURNIR (par fax ou à joindre à l'envoi)

Résultats NFS-Plaquettes	PN
en date du:	PEo
<input type="text"/>	PBaso
Hb	Lympho
VGM	Mono
Plaquettes	Myélémie
GB.....	Blastes

- CR de l'immunophénotypage**
(indispensable pour Sd lymphoprolifératif et LAL)
- CR du Myélogramme**
- CR de la NFS Plaquettes**
à défaut reporter les résultats ci-dessous :

COMPLÉMENT D'INFORMATIONS CLINIQUES

.....

*Liste des sondes FISH disponibles : 1p1q (CDKN2/CSK1B), ALK, BCL6, BCR/ABL, CBF6, CEP7/D7S486 (CEP7/del(7q)), CEP8, CEPX/CEPY, C-MYC, D13S319/CEP12, D20S318 (del(20q)), EGR1/D5S21 (-5/del(5q)), ETV6 (TEL DC), ETV6/RUNX1 (TEL/AML1), EVI1 (MECOM), FGFR1/CEP8, FIP1L1/PDGFR, IGH (IGH DC), IGH/BCL2, IGH/CCND1, IGH/FGFR3, IGH/MAF, JAK2, MALT1, MLL (KMT2A), NUP98, p16/CEP9, PDGFRB, PML/RARA, RARA DC, RUNX1/RUNX1T1 (ETO/AML1), TCF3/PBX1 (E2A/PBX1), TCR Alpha/Delta, TP53/ATM, TP53/CEP17.