

Identification patient

Identification prescripteur

PRELEVEMENT DE :

- Sang Moelle LCR LBA Ascite ADP Epancht pleural
 Vitré Amygdale Biopsie (précisez la nature) :
 Autre (précisez) :

IP STANDARD (sang uniquement) : pourcentages et valeurs absolues :

- Lymphos T et sous-pop T (CD3/CD4/CD8) Global : Lymphos T (CD3/4/8), B (CD19) et NK

IP SPECIALISE (hémopathies) : suspicion bilan suivi rechute

- | | | |
|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Hyperlymphocytose | <input type="checkbox"/> Lymphome / LLC | <input type="checkbox"/> Myélodysplasie** |
| <input type="checkbox"/> Lymphopénie | <input type="checkbox"/> MGUS / Myélome | <input type="checkbox"/> Leucémie aigue |
| <input type="checkbox"/> Anémie | <input type="checkbox"/> Dysglobulinémie monoclonale IgM | <input type="checkbox"/> HPN* |
| <input type="checkbox"/> Thrombopénie | <input type="checkbox"/> Dysglobulinémie monoclonale non IgM | <input type="checkbox"/> Mastocytose** |
| <input type="checkbox"/> Monocytose | | |
| <input type="checkbox"/> Neutropénie | | |

IP SPECIALISE

- IP LCR
 IP LBA

**IP SPECIALISE
Mesure de :**

- CART CD19
 CART BCMA
 B mémoires (post anti-CD20)
 HLA-DR (monocytes)

**IP SPECIALISE
Maladie résiduelle (accord médical)**

- LAL-B LAL-T
 LLC LAM***
 Myélome

**IP SPECIALISE
Etude des désordres de l'immunité :**

- B naïfs/mémoires (DICV) LAD#
 T activés (HLA-DR) ALPS
 T mémoires/effecteurs/régulateurs
 TCRVa7.2

* Sang uniquement

**Moelle osseuse uniquement

*** Adressé à l'extérieur

Leucocyte Adhesion Deficiency Disease

AUTRE DEMANDE / RENSEIGNEMENTS CLINIQUES COMPLÉMENTAIRES / PROTOCOLES (PRÉCISEZ) :

.....

.....

.....