

**IDENTITE DU PATIENT** (étiquette)

Nom de naissance : .....  
 Nom d'usage : .....  
 Prénoms : .....  
 Date de naissance : .....  
 Sexe :  F  M  
 IEP : ..... IPP : .....

DATE DE PRELEVEMENT : ...../...../.....

HEURE DE PRELEVEMENT : .....H.....

PRESCRIPTEUR : .....

PRELEVEUR: .....

**URGENT** (à préciser au dépôt)

**SITE DE PRELEVEMENT**

- Mangot Vulcin
- MFME
- Louis Domergue
- PZQ
- Clarac
- Centre Emma Ventura
- Autres : .....

**SERVICE** : .....

N° UF : .....

Tél : .....

**Réservé laboratoire**

(Ne pas horodater ici)

**Renseignements cliniques pertinents** :  IRC  Drépanocytose  CVO  Post-opératoire  Grossesse  Diabète

Autre : .....

Traitements suivis : .....

Réception le : ...../...../..... à: .....h..... Initiales agent : .....



Nb de tubes reçus : ..... Liquide : ..... Autre : .....

**BIOCHIMIE 1 tube**

- Ionogramme (Na/K/Cl)
- Bicarbonates
- Protides totaux
- Glycémie à Jeûn (AJ)
- Urée
- Créatinine
- Clairance créatinine :
  - o mesurée (+ urines)
  - o Gault - Cockroft
  - o CKD-EPI
  - o MDRD
- Poids : ..... kg
- Acide Urique
- Calcium
- Calcium corrigé (+ dosage Albumine)
- Phosphore
- Magnésium
- CPK
- LDH
- Bilan martial**
- Fer
- Ferritine
- Transferrine - CST
- Bilan lipidique**
- Cholestérol total
- HDL-Cholestérol
- LDL-Cholestérol
- Triglycérides

**Bilan hépatique**

- Bilirubine totale et conjuguée
- Phosphatases alcalines
- Transaminases (ASAT, ALAT)
- Gamma GT
- Lipase

**Protéines sériques**

- CRP
- Albumine
- Pré-albumine
- Haptoglobine

**Marqueurs cardiaques**

- Troponine T
- NT-Pro BNP

**+ 1 tube supplémentaire**

**Immunochimie**

- TSH  T4L
- Vitamine D  PSA
- Vitamine B12
- Vitamine B9 (Folates)

- PTHi
- IgE totales

**Horodatage :**

**Urines** (beige)

- Miction ou  Urines 24h
- Diurèse : ..... L/24h

- Protéinurie totale
- Microalbuminurie
- Glycosurie
- Ionogramme urinaire
- Créatininurie
- Ururie
- Phosphaturie
- Uricurie
- Calciurie
- Rapport Prot u/Créat u (RPC)

**Explorations**

- Glycémie AJ + Post-prandiale
- Epreuve d'HyperGlycémie Provoquée Orale (HGPO)

Type : .....

**PROFILS D'EXAMENS**

- Bilan de dialyse AVR mensuel
- Bilan de dialyse AVR trimestriel 2X
- Bilan de dialyse APR
- Bilan d'évaluation Drépanocytose ou de CVO
- Bilan Drépanoc. Grossesse

**Examens réalisés sur PZQ2**

- GAZ DU SANG (sur glace)
  - Artériel  Veineux
  - t° corporelle : .....
  - Fi O<sub>2</sub> : .....
- Lactates (sur glace)
- Alcoolémie
- Hémoglobine A1c
- Fructosamine
- Prolactine
- T3L
- βHCG DDR : .....
- C3  C4
- Ig G  Ig A  Ig M
- Orosomucoïde
- Electrophorèse des protéines sériques (+/- Immunofixation)
- Electrophorèse des protéines urinaires (urines des 24h)
- Recherche de Bence-Jones urinaires (urines des 24h)
- BNP
- Autre(s) \* : .....

\* Pour les examens non listés, veuillez remplir les bons de Biochimie PZQ2 disponibles sur le MP du LBM°

# HEMATOLOGIE

**URGENT** (à préciser au dépôt)

## HEMATO-CYTOLOGIE

- NFS - Plaquettes
- Réticulocytes
- Formule manuelle
- Frottis sanguin pour .....
- Recherche de schizocytes
  
- Plaquettes sur tube citraté   
(indiqué seulement si agrégats plaquettaires sur EDTA)

## HEMOSTASE

### TRAITEMENT ANTI-COAGULANT

**Obligatoire sous peine de refus de l'examen**

- AVK : ..... posologie : .....
- Héparine : ..... posologie : .....
- HBPM :  Lovenox  autre HBPM : .....  
posologie : .....  
heure d'injection : .....
- Autre : .....
- aucun traitement
- inconnu
  
- TP
- INR (seulement si AVK)
- TCA
- Fibrinogène

## Examens réalisés sur PZQ2

- D Dimères
- PDF  C. Solubles
- Cofacteurs :
  - II  V  VII  X
- Facteur VIII
- Facteur IX
- Facteur Willebrand
- Protéine C  Protéine S
- ATIII
- ACC (anti-coagulant circulant)
- Activité anti-Xa
- Bilan de thrombose : 7  et 1   
(AT, pC, pS, FVIII, mutation II, ACC)  
**+ consentement**
- Autre(s) \* : .....

\* Pour les examens non listés, veuillez remplir le bon d'Hématologie PZQ2 disponible sur le MP du LBM °

- Test rapide VIH (AES)  ou 

Etude de l'Hémoglobine : Remplir le bon correspondant Adulte/Enfant : 

Auto-immunité / Allergologie : Remplir le bon correspondant