



ABM Drouot

# Table de préconisation

F 02 Version C

## HEMATOLOGIE

- N.F.S. + V.S.
- Plaquettes
- Réticulocytes
- Groupe (GrH)
- Phénotype
- Kell
- CD4 / CD8
- Coombs direct
- Hb glyquée
- HLA

Bouchon dur à trou

bouchon dur

- TP
- TCA
- Fibrinogène
- Héparine standard
- HBPM (FxA)
- AT3
- D. dimer

### Mentions obligatoires :

- Pas de traitement
- Sous A.V.K
- Héparine
- Sous HBPM
- Relai AVK-Héparine

## SERO-IMMUNOLOGIE

- ASLO ASD
- chlamydiaé
- IgA/IgG/IgM
- Latex - WR
- MNI
- Rubéole
- Toxo
- HIV
- Antigène HBs
- Anti HBCM
- Anti HBCT
- Ac. Anti HBS
- CMV G et M
- IgM. Hép. A
- IgG. Hép. A
- Hép.C

### ETIMAX

- RAI
- Elec. Protéines
- Immunoélectrophorèses
- EBV
- BW (TPHA-VDRL)
- Mycoplasme
- HIV
- BW
- CLA
- AMH

## BIOCHIMIE - SANG

- A. urique
- Albumine
- Amylase Lipase
- APO A - APO B
- Bil. T Bil. D
- Calcium
- CFT
- Chlore
- Cholestérol
- CPK CKmb
- C3C4
- Créatinine
- C.R.P.
- Fer
- Ferritine
- Gamma G.T
- Glycémie
- Glycémie isolée
- IgG / IgA / IgM
- LDH
- Magnésium
- HDL
- Phos. Alc
- Phosphore
- Potassium
- Protéines
- RA
- Sodium
- Trans. GOT GPT
- Triglycérides
- Urée
- Haptoglobine

### Observations :

**Au-delà de 10 paramètres prendre 1 tube supplémentaire**

Pour les prélèvements difficiles prendre 1 tube pédiatrique

## MARQUEURS - HORMONES - TOXIQUES - ALLERGIES

- ACE
- AFP
- BHCG
- CA 15.3
- CA 19.9
- CA 125
- Cortisol
- PHA
- TOP
- RAS
- FSH
- IgE
- LH
- Oestradiol
- Phadiatop
- Prolactine
- Progestérone
- SDE
- DHA (ext.)
- T21
- PSA
- PTH
- T3L
- T4L
- Testostérone
- TPO ATH
- TSH
- β2m
- Folates
- PNE
- TRO
- Mix
- AMH
- Troponine
- VB12
- FAN
- FIX5

Pour les "cycles" (hyperglycémie, cortisol, hormones, etc ...), noter l'heure du prélèvement sur chaque tube ainsi que la prise de glucose ou l'injection du traitement.

Pour les autres analyses, reportez-vous aux protocoles de prélèvements dans les guides des laboratoires spécialisés.