

PRESCRIPTEUR	INFORMATIONS DU PATIENT	INFORMATIONS DU PRÉLEVEMENT
Nom :	N° IPP :	Date de prélèvement : ____/____/____
Prénom :	Nom d'usage :	Heure de prélèvement : ____ : ____
Service :	Prénom : <i>Etiquette du patient</i>	Date de réception : ____ : ____
PRÉLEVEUR	Nom de naissance :	Heure de réception : ____ : ____
Nom :	Date de naissance :	
Prénom :	Sexe : <input type="checkbox"/> Homme <input type="checkbox"/> Femme	
Fonction :	Source : <input type="checkbox"/> Externe <input type="checkbox"/> Hospitalisé	
Poste :	Statut : <input type="checkbox"/> À jeun <input type="checkbox"/> Non à jeun	
	Renseignements complémentaires :	

BIOCHIMIE (1 tube héparinate de lithium avec gel – VERT)

- Ionogramme Simple (Na + K + Cl)
- Ionogramme (Na + K + Cl + P.T. + CO₂ + Urée + Créa)
- Bilan Rénal (Na + K + Cl + P.T. + CO₂ + Urée + Créa)
- Bilan Rénal Étendu (Na + K + Cl + P.T. + CO₂ + Urée + Créa + Ca + Mg + P + Glu)
- Sodium (Na)
- Potassium (K)
- Chlore (Cl)
- Protéines totales (P.T.)
- Bicarbonates (CO₂)
- Urée
- Créatinine (Créa) + Estimation DFG (CKD-EPI)
- Clairance (Cockcroft & Gault) *renseignez le poids s.v.p.*
- Poids : Kg
- Calcium total (Ca)
- Calcium corrigé
- Glucose (Glu)
- Magnésium (Mg)
- Phosphore (P) = Phosphate inorganique
- Acide urique (A.U.)

- Bilan Hépatique (PAL, ASAT, ALAT, LDH, GGT, Bil. Tot.)
- Bilan Hépatique Complet (Bilan Hépatique + Bil. Conj. + Bil. Libre)
- P.A.L. (Phosphatases Alcalines)
- ASAT (T.G.O)
- ALAT (T.G.P)
- L.D.H.
- Gamma G.T. (G.G.T.)
- Bilirubine totale
- Bilirubine conjuguée
- Bilirubine libre
- Bilan martial (Ferritine + Fer + Transferrine + Coef. de saturation de la transferrine)
- Ferritine (uniquement)

- Enzymes**
- Amylase
- Lipase
- Créatine kinase (C.K.)
- Protéines**
- Albumine
- CRP
- Haptoglobine
- Exploration Anomalie Lipidique (Tg + Chol. + HDL + LDL)**
- Triglycérides (Tg)
- Cholestérol total (Chol)
- Cholestérol H.D.L.
- Cholestérol L.D.L.

Marqueurs cardiaques (Immunoanalyse)

- NT-proBNP
- Troponine T
- Troponine I (bilan pré- ou sous immunothérapie)

IMMUNOANALYSE (1 tube sec avec gel – ROUGE)

- Fonction thyroïdienne**
- T.S.H.
- T4 libre
- T3 libre
- Thyroglobuline
- ATG
- Hormonologie**
- L.H.
- F.S.H.
- Estradiol
- Testostérone
- Marqueurs tumoraux**
- CA 19-9
- CA 125
- CA 15-3
- ACE
- AFP
- PSA total
- NSE
- HCG Totale
- Marqueur Tumoral
- Grossesse
- SCC (1 tube dédié)

Vitamines

- 25-OH Vitamine D
- Folates
- Vitamine B12

PROTÉINES SPÉCIFIQUES (1 tube sec avec gel – ROUGE)

- Préalbumine
- Orosomucoïde
- Index Pronostique Nutritionnel et Inflammatoire (PINI) (comprend : Albumine, CRP, Préalbumine, Orosomucoïde)

SÉROLOGIE VIRALE (1 tube sec avec gel – ROUGE)

- VIH 1 et 2 : Dépistage combiné Ac + AgP24
- Hépatite C (VHC) : Dépistage
- Hépatite B (VHB) : Dépistage (Ag HBs, Ac anti-HBc et Ac anti-HBs)

BIOCHIMIE – LIQUIDE D'ÉPANCHEMENT (1 tube neutre – blanc)

- Origine du liquide :** Ponction Drain Lame Redon
- Pleural (LDH + P.T.) Ascite (Alb + P.T.) Péritonéal (P.T.) Analyse supp. :

HÉMATO-CYTOLOGIE (1 tube EDTA – LAVANDE)

- NFS : Numération Formule Sanguine (Plaquettes inclus)
- Plaquettes seules
- Réticulocytes Schizocytes

HÉMATO-CYTOLOGIE

(1 tube citraté – BLEU : tube dédié à l'analyse)
⚠ Respecter les limites de remplissage

- Plaquettes sur tube citraté

HÉMOSTASE (1 tube citraté – BLEU) – ⚠ Respecter les limites de remplissage

- TP - INR
- TCA
- TCK
- Temps de Thrombine
- Fibrinogène
- Monomères de Fibrine (recherche de CIVD)

TRAITEMENT ANTI-COAGULANT (information obligatoire)

- Absence de traitement **H.N.F. :** Calciparine Héparine sodique
- A.V.K. **H.B.P.M. :** Lovenox Innohep
- Relais Héparine / A.V.K. **A.O.D. :** Eliquis (apixaban) Pradaxa (dabigatran) Xarelto (rivaroxaban) Autre :

AUTRE EXAMEN : Joindre un tube par analyse, adapté à la nature de l'examen demandé en suivant les recommandations du manuel de prélèvement de l'ICO en ligne (l'examen sera transmis par le laboratoire de l'ICO au sous-traitant).

Renseigner ici les analyses demandées ne figurant pas sur le bon de demande d'examens de biologie médicale