

ETIQUETTE SERVICE PRESCRIPTEUR ou	ETIQUETTE Code APH MEDECIN ou	ETIQUETTE PATIENT ou	ETIQUETTE Code APH PRELEVEUR ou
Nom : Prénom :	Nom : Prénom :	Nom : Prénom : NIP/IPP : Date de naissance :	Nom : Prénom :
Code Hôpital-UH :	Code APH :	Sexe :	Code APH :

0H11 HEMATO Dec 2023	DMU BIOGEM - HÔPITAL LARIBOISIERE SERVICE D'HEMATOLOGIE BIOLOGIQUE Pr Virginie SIGURET	Cytologie : 56406 Hémostase : 56400	Cytométrie en flux : 56209 Génétique moléculaire : 55218
----------------------	--	--	---



Tél. du prescripteur : Tél. du préleveur : Pas de résultats dans cyberlab

Date du prélèvement : [] [] / [] [] / [] [] URGENT

H du prélèvement : [] [] H [] [] H de réception : [] [] H [] []

Réservé au laboratoire

ETIQUETTE LABO

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES

<input type="checkbox"/> Grossesse - terme :	<input type="checkbox"/> Bilan pré-geste interventionnel	<input type="checkbox"/> AVC :
<input type="checkbox"/> Chimiothérapie	<input type="checkbox"/> Prélèvement post-opératoire	<input type="checkbox"/> MTEV confirmée
<input type="checkbox"/> Transfusions récentes	<input type="checkbox"/> Syndrome hémorragique	<input type="checkbox"/> Suspicion MTEV
<input checked="" type="checkbox"/> Alerte hémorragie grave (HPP, ...)	<input checked="" type="checkbox"/> Alerte thrombolyse	<input type="checkbox"/> PRISMA
<input type="checkbox"/> Autres :		

CYTOLOGIE (Tél. : 56406) - 1 tube EDTA 4 mL (violet)

<input type="checkbox"/> Numération formule sanguine (dont plaquettes)	Examen du frottis sanguin :
<input type="checkbox"/> Réticulocytes	<input type="checkbox"/> Schizocytes (renseignements)
<input type="checkbox"/> Contrôle plaquettes sur citrate (si amas sur EDTA) Ajouter 1 tube citraté (bleu)	<input type="checkbox"/> Recherche de cellules anormales (renseignements)
<input type="checkbox"/> Autres examens :	Préciser :

HEMOSTASE (Tél. : 56400) - Renseignement obligatoire des traitements

<input type="checkbox"/> Pas de traitement	Posologie / 24H	Heure de la dernière prise
Anticoagulants par voie parentérale		
. HNF <input type="checkbox"/> Calciparine <input type="checkbox"/> Héparine sodique	[] [] [] []	[] [] H [] []
. HBPM <input type="checkbox"/> Innohep <input type="checkbox"/> Lovenox		
. Autres <input type="checkbox"/> Arixtra <input type="checkbox"/> Orgaran <input type="checkbox"/> argatroban		
Anticoagulants oraux		
. AVK <input type="checkbox"/> Coumadine <input type="checkbox"/> Préviscan	[] [] [] []	[] [] H [] []
<input type="checkbox"/> Sintrom <input type="checkbox"/> Mini Sintrom		
. AOD <input type="checkbox"/> Xarelto <input type="checkbox"/> Eliquis	[] [] [] []	[] [] H [] []
<input type="checkbox"/> Pradaxa <input type="checkbox"/> Lixiana		
<input type="checkbox"/> Arrêt AVK le :		
<input type="checkbox"/> Arrêt AOD le :		
Antiplaquettaires		
<input type="checkbox"/> Depuis le :		
<input type="checkbox"/> Aspirine <input type="checkbox"/> Plavix <input type="checkbox"/> Duoplavin	[] [] [] []	[] [] H [] []
<input type="checkbox"/> Efient <input type="checkbox"/> Brilique <input type="checkbox"/> Kardegic		
Traitement hémostatique		
Test au Minirin : <input type="checkbox"/> T0 <input type="checkbox"/> T1h <input type="checkbox"/> T2h <input type="checkbox"/> T4h <input type="checkbox"/> Autre :		

1 tube citraté (bleu)

<input type="checkbox"/> TP / INR	Cofacteurs :	<input type="checkbox"/> anti-Xa HNF	<input type="checkbox"/> anti-Xa HBPM
<input type="checkbox"/> TCA	<input type="checkbox"/> Facteur II	<input type="checkbox"/> anti-Xa Arixtra	<input type="checkbox"/> anti-Xa Orgaran
<input type="checkbox"/> TCK (Bilan pré-opératoire)	<input type="checkbox"/> Facteur V	<input type="checkbox"/> anti-Xa Xarelto	<input type="checkbox"/> anti-IIa Pradaxa
<input type="checkbox"/> Fibrinogène	<input type="checkbox"/> Facteur VII+X	<input type="checkbox"/> anti-Xa Eliquis	<input type="checkbox"/> anti-IIa Arganova
<input type="checkbox"/> D-Dimères		<input type="checkbox"/> anti-Xa Lixiana	

Les examens de cette page sont réalisés 24H/24

CADRE RESERVE AU CENTRE DE TRI

Prélèvements reçus :

Violet

Bleu

Jaune

Ponction

Autre

Identification d'une non-conformité critique :

Cocher la case non-conformité critique sous le Code à Barres et indiquer la nature de cette non conformité ci dessous :

- Pvt(s) manquant(s)
- Pvt(s) non étiquetés(s)
- Identité (discordance prélèvement/feuille)
- Pvt(s) non conforme(s)
- Pvt(s) accidenté(s)
- Feuille non étiquetée

Traçabilité du traitement de la demande

Identification d'une non-conformité non critique :

Cocher la case du type de non-conformité non critique sous le code à barres



0H12 Dec 2023

- NC Critique**
- NC Prescription
- NC Identité
- Garde
- NC Echantillon
- NC Acheminement
- NC Etiquette Urgence (PEUS)
- NC Pneumatique

CYTOLOGIE - sur RDV au 55217

- Myélogramme
- Adénogramme
- Autre :

IMMUNOPHENOTYPAGE LEUCOCYTAIRE - 1 tube EDTA 4 mL violet

- Numération des lymphocytes T (CD3/CD4/CD8)
- Numération des lymphocytes T/B/NK
- Numération des lymphocytes B (CD19)
- Quantification des molécules HLA-DR monocytaires
- Immunophénotypages sur RDV au 56209**
- Suspicion d'une hémopathie lymphoïde chronique (Panel d'orientation, monotypie B, +/- score de Matutes)
- Recherche Hémoglobinurie Paroxystique Nocturne (HPN)
- Autre :

Exploration d'un syndrome hémorragique

2 tubes citratés (bleus)

- Autres facteurs**
- Facteur VIII
- Facteur IX
- Facteur XI
- Facteur XII
- Facteur VII THR
- Facteur X
- Inclusion CRMW : } 1 tube EDTA violet
6 tubes citratés **au total**
- Recherche d'un anti-facteur :
4 tubes citratés **au total**
- Autre :

- Facteur Willebrand**
- Activité (VWF:RCO)
- Antigène (VWF:Ag)
- Facteur VIII
- autre (VWF) :

PNEUMATIQUE INTERDIT



**Tubes BLEUS citratés
bague noire
IMPERATIF**



- Temps d'occlusion plaquettaire (PFA) : 1 tube bleu
- RIPA (RDV 56399) : 4 tubes bleus

Exploration d'une thrombopathie (RDV 56399/56209)

- Tests d'agrégation plaquettaire : 8 tubes bleus
- Tests d'activation plaquettaire (cytométrie) :**
- spontanée } 1 tube bleu
- provoquée }
- Expression des glycoprotéines plaquettaires (cytométrie)**
- GP membranaires } 1 tube EDTA violet
- GP intracytoplasmiques (+ mépacrine) }

Bilan de thrombophilie

4 tubes citratés (bleus)

- Antithrombine act. AT Ag.
- Protéine C act. PC Ag
- Protéine S act. PS Ag libre PS Ag totale
- Recherche d'anticoagulant de type lupique *
- 1 tube sec / gel (7 mL)**
- Anticardiolipine IgG/IgM + Anti-β2 GPI IgG*
- Autre :

1 tube EDTA (violet) 4 mL

- F5 Leiden, F2 G20210A *Feuille spécifique - cf. Viskali*
- MTHFR C.677C>T **consentement obligatoire**

* Recherche d'anticorps antiphospholipides = associer anticoagulant lupique + anticardiolipine + antiβ2 GPI

Suspicion de microangiopathie thrombotique (MAT)

2 tubes citratés (bleus)

- Protéase ADAMTS13
(Feuille spécifique - cf. Viskali)

Complications des traitements antithrombotiques

PNEUMATIQUE INTERDIT



**Tubes BLEUS citratés
bague noire
et traitement IMPERATIF
(RDV 56399)**



Recherche d'une résistance aux antiplaquettaires

- Agrégation et activation plaquettaires + VASP : 5 tubes bleus

Suspicion de thrombopénie induite par l'héparine

1 tube sec / gel (7 mL)

- Anticorps anti-PF4-héparine - score des 4T : **(55218)**

Pharmacogénétique : recherche de variants

1 tube EDTA (violet) 4 mL

- Hypersensibilité/résistance aux antiplaquettaires : CYP2C19
- Hypersensibilité/résistance aux AVK : CYP2C9, VKORC1

Feuille spécifique (0H13 HEMA Dec 23) - Cf. Viskali

consentement obligatoire