

THROMBO-HÉMOSTASE

Date et heure de prélèvement :

Lieu :

Préleveur :



ETIQUETTE LABORATOIRE

Médecin prescripteur

Cachet, signature et date : / /

NOM : Prénom :

Date de naissance : Sexe : M F X

Copie à :

Clinique CHC Hermalle 04 374 71 88
Clinique CHC Heusy 087 21 37 30
Clinique CHC MontLégia 04 355 63 00
Clinique CHC Waremme 019 33 96 66
Klinik St. Josef St. Vith 080 85 44 18
www.chc.be/laboratoire - sec.labmle@chc.be

Adresse :

Tél. : N° de reg. national :

ETIQUETTE PATIENT OU A DEFAUT

[s4_270analysethrombohemo-1]

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES (Important pour le remboursement si règles diagnostiques !)

- | | | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------|---|---|---|
| <input type="radio"/> Thrombose veineuse | <input type="radio"/> EP | <input type="radio"/> TVP | <input type="radio"/> Diathèse hémorragique | <input type="radio"/> Grossesse S J | <input type="radio"/> Traitement : |
| <input type="radio"/> Thrombose artérielle | | | <input type="radio"/> CIVD | <input type="radio"/> Fausse couche | <input type="radio"/> DOAC pic (2-4h post prise) |
| <input type="radio"/> <55a et ATCD thrombotique | | | <input type="radio"/> Hémophilie | <input type="radio"/> Chirurgie le | <input type="radio"/> DOAC vallée (avant la dose) |
| <input type="radio"/> ATCD familiaux thrombotique | | | <input type="radio"/> Dysfibrinogénémie? | <input type="radio"/> Insuffisance hépatique | <input type="radio"/> IR |
| | | | | | <input type="radio"/> BMI extrême |

HEMATOLOGIE

- Hémoglobine
- Globules rouges/Hct
- Globules blancs
- Formule
- Plaquettes
 - Morpho PLT
- Réticulocytes
- Groupe ABO + CDE (+1)
- Coombs Direct
- Agglutinines froides
- Ac anti HLA/HPA
- Génotypage HPA/HLA (M 10 ml)

CHIMIE

- Schizocytes
- Fer
- Ferritine
- Saturation
- Vitamine B12
- Ac Folique
- Haptoglobine
- Electrophorèse Hb
- Cytométrie :
- PNH
- JAK2
- Panel NGS (+ bon KUL)
- Urée
- Créatinine
- Protéines
- Cockcroft (poids))
- Na
- K
- Cl
- Ca
- Glucose
- Insuline
- HbA1C (si diabète)
- HbA1C
- Cholestérol total
- Chol. HDL
- Chol. LDL
- Triglycérides
- C3
- C4
- Cryoglobuline
- Cryofibrinogène
- ADAMTS 13 activité

M Mauve (EDTA) Rouge/Brun (sérum) Bleu (citraté)
V Vert (hépariné) Gris (fluoré)

RD RD : règles diagnostiques (<https://www.chc.be/Laboratoire/Compendium>)

B RD

MHEWS-FORM-COA-002-V5

HEMOSTASE

- Quick – INR
- TCA
- TT (tps de thrombine)
- Fibrinogène
 - Fibrinogène Ag
- D-Dimères dosage
- TGT (génération de thrombine)
- nAPCsr
 - R/ hormonal
- TEG (ROTEM)

B

Traitement anticoagulant

- Anti-Xa HBPM
- Anti-Xa Rivaroxaban
- Anti-IIa Dabigatran
- Anti-Xa Apixaban RD
- Anti-Xa Edoxaban RD
- Heure de la dernière prise :

+1 B

Thrombophilie

- Antithrombine
- PC activité
- PS antigène
- PAI-1
- Anticoagulant lupique
- Ac. anti-cardiolipine
- Ac. Anti-β2-GP1
- APC résistance
- FV Leiden
- Mut. Prothrombine
- Anti PF4/Héparine
- Score 4T's > 4/8 :
- (Thrombopénie, Timing, Thromboses, auTre)
- Homocystéine (à jeun)

+2 B

Hémostase primaire et coagulation

- PFA
- FVIII activité
- VWF: Ag
- VWF: Act
- VWF: CBA
- Multimères VWF
- Minirin 0' 30' 1h 3h
- Inhibiteur FVIII
- Inhibiteur FVIII (Obizur)
- FVIII endogène (Hemlibra)
- Liaison FVIII-VWF

+1 B

Agrégation plaquettaire - Rdv : 04 355 6300 (3B et 1M)

- EPI, COL, AA, RISTO, ADP
- RIPA
- Résistance antiagrégant
- Acide acetylsalicylique
- Thienopyridine
- Autre :

Glycoprotéines plaquettaires (Cytométrie) (+1B)

- FVIII chromogénique
- FIX
- FXI
- FXII
- FII
- FV
- FVII
- FX
- FXIII

RD

Réserve citraté

+2 B

- Réserve citraté pour analyses complémentaires

M Mauve (EDTA)

R Rouge/Brun (sérum)

B Bleu (citraté)

V Vert (hépariné)

G Gris (fluoré)

RD RD : règles diagnostiques (<https://www.chc.be/Laboratoire/Compendium>)