

Réf. Documentaire	Version
6879	003

ETUDE D'ADAMTS13, protéase de clivage du facteur Willebrand

Service d'Hématologie Biologique, Institut de Biologie Clinique, Hôpital Charles Nicolle,
1 rue de Germont, 76031 ROUEN Cedex
Tel : 02 32 88 81 33 ou Poste 64583

Formulaire à adresser avec la feuille de prescription d'hémostase spécialisée
Les prélèvements doivent être réalisés sur 2 tubes citratés (bleu) avant transfusion de plasma, échanges plasmatiques, IgIV et transmis directement au service d'hémostase.

ETIQUETTE

Patient :

Nom :
Prénom :
Date de naissance :
Sexe :

Date du prélèvement :

Médecin demandeur :

Tel :

Pathologie suspectée :

Purpura thrombotique thrombocytopenique (PTT) Syndrome hémolytique et urémique (SHU)

Episodes de MAT antérieurs :

Phase Aiguë Rémission Non Oui

Pathologies associées :

Infection Cancer Grossesse (terme :)

Maladie auto-immune Greffe Médicaments :

Autre :

Contexte clinique :

- Fièvre : Non Oui
- Signes neurologiques : Non Oui
- Signes abdominaux : Non Oui
- Signes cardiaques : Non Oui

Paramètres biologiques :

- Insuffisance rénale : Non Oui Urée (mmol/l) :
Créatinine (µmol/l) :
- Thrombopénie Non Oui Plaquettes (G/l) :
- Anémie hémolytique : Non Oui Hémoglobine (g/dl) :
Réticulocytes (G/l) :
Schizocytes :
- Groupe sanguin (ABO) : Haptoglobine (g/l) :
LDH (UI/l) :
Bilirubine τ (µmol/l) :

Traitement :

Transfusion de plasma
 Echanges plasmatiques
 Immunoglobulines IV
 Anti-CD20

Le prélèvement a eu lieu avant tout apport de plasma :

oui
 non

NON URGENT

URGENT