

DIAGNOSTIQUE / Service de Médecine de Laboratoire

Centre d'accueil des prélèvements (CAP)
Bâtiment des Laboratoires (BATLab), local 8D-0-850.1
4 rue Gabrielle-Perret-Gentil, 1211 Genève 14

Laboratoire d'Hémostase

HEMOS-antiPLQ

<http://www.hug-ge.ch/feuilles-de-demande>

Responsable technique : Biologiste O. Bulla (079 55 33 579)
Responsable de laboratoire : Prof. P. Fontana (079 55 32 790)
Labo direct ou résultats : Tél./Fax : (022 37) 29 750 / 29 777
Centre d'accueil des prélèvements (CAP) : Tél (022 37) 21 800

M. Mme (SVP: en caractères d'imprimerie)

Nom:.....

Nom de jeune fille :

Prénom :

Date de naissance : / /

Représentant légal si patient mineur : père mère

Nom/prénom :

Rue/N°:.....

Localité, No postal :

Unité d'hospitalisation : Médecin :

N° EdS :

Adresse pour facturation: Patient Demandeur Assurance

Nature du cas : Maladie AI Accident Maternité

N° AVS (AI obligatoire) :

Assurance : N° Assuré :

Prescripteur (Nom/Prénom - Rue/N°- Localité, No postal - Tel/Fax) :

Médecins en copie (Nom/Prénom - Rue/N°- Localité, No postal - Tel/Fax):

Le laboratoire demandeur/prescripteur a obtenu l'accord du prescripteur/patient pour transmettre des copies à d'autres médecins que le médecin prescripteur :

Opposition du patient à l'enregistrement des résultats de cette demande dans le dossier patient informatique (DPI) des HUG

DOSAGE DES ANTICORPS ANTIPLAQUETTE

NA = analyse hors domaine accrédité

Renseignements à l'examen

Date de la prise de sang : Nombre de plaquettes : Groupe sanguin :

Diagnostic :

Analyses

Anticorps antiplaquettes liés aux plaquettes ^{NA} :

Plaquettes ≥ 150 G/l	18 ml de sang EDTA
Plaquettes entre 100 - 149 G/l	24 ml de sang EDTA
Plaquettes entre 50 - 99 G/l	30 ml de sang EDTA
Plaquettes entre 20 - 50 G/l	36 ml de sang EDTA
Plaquettes < 20 G/l	impossible

Anticorps antiplaquettes circulants ^{NA} :

6 ml sang EDTA

Sang du père pour le cross-match ^{NA} :

12 ml sang EDTA

Génotypage plaquettaire :

6 ml de sang EDTA

(pas nécessaire de rajouter un tube supplémentaire si les anticorps antiplaquettes liés aux plaquettes ont été demandés)

Remarques concernant les prélèvements à effectuer, au verso →

Remarques concernant les prélèvements à effectuer :

- A) En cas de suspicion de **thrombopénie auto-immune**, demander :
- **Anticorps antiplaquettes liés et circulants aux plaquettes** (si plaquettes ≥ 20 G/l)
- B) En cas suspicion de **thrombopénie allo-immune** (par ex. en cas de non-recirculation des plaquettes transfusées), demander :
- **Anticorps antiplaquettes liés et circulants aux plaquettes**
 - **Génotypage plaquettaire** (cette analyse n'est pas obligatoire mais souhaitable car elle facilite la recherche d'éventuels allo-anticorps)
- C) En cas de suspicion de **thrombopénie néonatale sur allo-immunisation fœto-maternelle**, effectuer un prélèvement chez :

La mère

- **Anticorps antiplaquettes liés et circulants aux plaquettes** (quantité de sang en fonction du compte plaquettaire : cf. ci-dessus)
- **Génotypage plaquettaire** (cocher la case mais ne pas envoyer de sang supplémentaire si vous avez déjà demandé les anticorps antiplaquettes liés aux plaquettes)

Le père

- Sang du père pour **cross-match**
- **Génotypage plaquettaire** (cocher la case mais ne pas envoyer de sang supplémentaire si vous avez déjà demandé le cross-match)

Le nouveau-né

- **Génotypage plaquettaire** : si possible, nous envoyer **1 ml** de sang EDTA (par ex. le fond du tube prélevé pour le compte plaquettaire ; si une prise de sang ne peut pas être effectuée chez l'enfant, nous envoyer seulement du sang du père et de la mère)