



HOPITAL ROBERT DEBRE - UF de Génétique Moléculaire - Pr Hélène Cavé

Bâtiment Bingen +2, 48 boulevard Sérurier 75935 Paris cedex 19

Tel : 01 40 03 57 11 - fax : 01 40 03 22 77 - secretariat.genetique-moleculaire.rdb@aphp.fr

Lien internet du catalogue des examens : <https://robertdebre.manuelprelevement.fr>

Dr Nathalie Couque (nathalie.couque@aphp.fr)

FEUILLE DE DEMANDE_EXPLORATIONS ERYTHROCYTAIRES

Patient :

Nom :

Nom de jeune fille :

Prénom :

Date de naissance :

Sexe : Féminin Masculin

Prescripteur :

Médecin :

Service:

Hôpital :

Adresse :

Téléphone :

Prélèvement :

Date et heure :

Préleveur :

Condition de prélèvement et de transport

- Prélever 1 tube de sang de 5 mL sur EDTA
- A conserver à + 4°C
- Transport : - à température ambiante pour Hémoglobinopathies
- à +4°C pour Enzymopathies / Ne pas congeler

Indication de l'analyse:

Dépistage systématique

Bilan étiologique d'une anémie hémolytique

Bilan étiologique d'un microcytose

Suivi d'une hémoglobinopathie

Analyse demandée :

Hémoglobinopathies :

Recherche d'une anomalie de l'Hb

Dosage d'HbF

Dosage d'HbS

Etude des gènes de l'hémoglobine •

Enzymopathies :

GP6D (Glucose 6 Phosphate Déshydrogénase)

PK (Pyruvate Kinase)

GPI (Glucose Phosphate Isomérase)

- Joindre le consentement éclairé signé ou l'attestation de consultation signée

Renseignements :

Grossesse : Oui Non

Transfusion : Oui Non

Origine géographique :

Si oui, préciser la date :

NFS	GR	T/L
	Hb	g/dL
	Hte	%
	VGM	fl
	TCMH	pg
	CCMH	g/dL
Réticulocytes		%
Ferritine		g/Dl