



EXPLORATION D'UNE HEMOGLOBINOPATHIE ☎ 03.20.44.54.54 Poste 34097

Dr P.MABOUDOU 03.20.44.65.46 - Dr F.LOISELEUR 03.20.44.52.08 - Dr E.ROLAND 03.62.94.39.27 - Dr N.NEZRY 03.20.44.54.54 Poste 36189

IDENTITE PATIENT (ETIQUETTE)	MEDECIN PRESCRIPTEUR (TAMPON)	ORGANISME DEMANDEUR (TAMPON)
Nom :	Nom :	Nom :
Nom d'épouse :	Adresse :	Adresse :
Prénom :
Né(e) le : <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Sexe : <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/> M	☎	☎

PRELEVEMENT(S)

Date et heure de prélèvement

EXAMENS DEMANDES

- ETUDE STANDARD DE L'HEMOGLOBINE (Electrophorèse, Chromatographie) / RECHERCHE VARIANT
- SUIVI DES PATIENTS CONNUS DOSAGE Hb S DOSAGE Hb F DOSAGE Hb A0 DOSAGE Hb C AUTRE
- Thérapeutique transfusionnelle : Avant échange Après échange
- RECHERCHE D'HEMOGLOBINE D'AFFINITE MODIFIEE (Fournir la mesure de la PO2 50 ou réaliser une gazométrie pour la doser)
- RECHERCHE D'UNE HEMOGLOBINE INSTABLE (Prendre **IMPÉRATIVEMENT RDV** avec le laboratoire 03.20.44.54.54 Poste 34097)
- CARACTERISATION MOLECULAIRE Diagnostic de l'HEMOGLOBINOPATHIE :
- + Renseignements cliniques obligatoires (origine géographique, lien de parenté pour les études familiales)
- + consentement signé obligatoire pour chaque personne testée

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES

- DIAGNOSTIC connu ou présumé: THALASSEMIE DREPANOCYTOSE VARIANT DE L'HEMOGLOBINE
- ORIGINE DES PARENTS : - Père : - Mère :
- HEMOGLOBINOPATHIE(S) CONNUE(S) DANS LA PARENTE ? OUI Si oui, préciser NON
- GROSSESSE EN COURS ? NON OUI Si oui, terme :
- CARENCE MARTIALE ? NON OUI Traitée ? NON OUI Traitement ? :
- SPLENOMEGALIE ? NON OUI GREFFE ? NON OUI
- TRANSFUSION < 3 mois ? NON OUI Si oui, nombre de culots :
- TRAITEMENTS ? : AUTRES ?

RENSEIGNEMENTS BIOLOGIQUES INDISPENSABLES POUR LA REALISATION DES EXAMENS

- DONNEES HEMATOLOGIQUES : (ou joindre copie d'une numération récente)
- HEMATIES - HB - HTE - VGM - TCMH - CCMH
 - LEUCOCYTES - PLAQ - RETICULOCYTES - MORPHO DES GR - CORPS DE HEINZ
- DONNEES BIOCHIMIQUES : préciser unité et valeurs normales (ou joindre copie des résultats)
- FER SERIQUE - FERRITINE - BILIRUBINE - HAPTO
 - VIT B12 - AC FOLIQUE - LDH
- HEMOLYSE ? NON OUI ANEMIE ? NON OUI
- POLYGLOBULIE ? NON OUI MICROCYTOSE ? NON OUI