

RD-HEMATOLOGIE
BIOLOGIQUE

**Diagnostic des
Dysérythropoièses
Congénitales (CDA) et autres
formes non expliquées Fiche
de renseignements cliniques à
joindre au prélèvement**

Ref : RD-HE-BMHM-DE-033

Version : 02

Applicable le : 11-06-2018



Date de prélèvement :

Heure de prélèvement :

Préleveur :

Prescripteur :

Hôpital/Service :

Le prescripteur est la personne à qui le compte-rendu sera adressé. Tout renseignement manquant ou difficilement lisible entrave le bon rendu du compte-rendu.

Nom :

Prénom :

Date de naissance : / /

Sexe : F : M :

Histoire familiale :

- **ATCD connu dans la famille de CDA :** NON : OUI :

Si OUI : dessiner l'arbre généalogique

- **ATCD connu de splénectomie :** NON : OUI : *Si OUI : à préciser dans l'arbre généalogique*

- **Arbre généalogique :**

ATCD & Histoire de la maladie : Terme de naissance : SA ; non précisé mais à terme :

Mensurations à la naissance : Poids : g Taille : cm

Présence de malformations congénitales : NON : OUI :

Si OUI : préciser en clair :

Splénomégalie : NON : OUI :

Date de la NFS : / /

Taux d'Hb : , g/dL compte des réticulocytes : x10⁹/L

Myélogramme fait* : NON : OUI :

Si OUI : présence de signes de CDA (les décrire)

Type I (CDAI) : NON : OUI :

Type II (CDAII) : NON : OUI :

Type III (CDAIII) : NON : OUI :

Type IV (CDAIV) : NON : OUI :

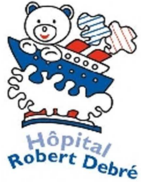
Non typiques de CDA connues mais signes de dysérythropoièses : NON : OUI :

(*une lame du myélogramme à joindre)

Si OUI : préciser en clair :

Dosage de la ferritine fait* : NON : OUI : valeur :

*(*hors contexte de carence en fer ou syndrome inflammatoire associé ; si fait dans ces situations, nous le préciser)*



RD-HEMATOLOGIE
BIOLOGIQUE

**Diagnostic des
Dysérythropoïèses
Congénitales (CDA) et autres
formes non expliquées Fiche
de renseignements cliniques à
joindre au prélèvement**

Ref : RD-HE-BMHM-DE-033

Version : 02

Applicable le : 11-06-2018



Bilan d'Hémolyse fait : NON :

OUI :

Si OUI : Bilirubine non conjuguée :

Haptoglobine (si âge >6 mois) :

LDH :

Synthèse diagnostic clinique :

Diagnostic de CDA très probable cliniquement :

Diagnostic de CDA possible :

Bilan fait devant une anémie ou anasarque foëto-placentaire inexpliquée :

DPN :