

Etiquette
Référence Extérieure

CHU
ROUEN NORMANDIE

NOM :
Prénom : **Etiquette**
NOM de naissance :
Né(e) le :
Sexe : **Patient**
Numéro patient :
Service demandeur :

Prescripteur : _____
Préleveur : _____
Fonction : _____
Signature : _____

**Biochimie
Métabolique
Génétique**

BIOCHIMIE METABOLIQUE 61410

DSEL0036004



DATE DE PRELEVEMENT

/ /
J J / M M / A A

HEURE

/
H H / M M

Type de "cochage" IMPERATIF stylo bille

**RENSEIGNEMENTS
CLINIQUES
OBLIGATOIRES**

CONSENTEMENT ECLAIRE ET ARBRE GENEALOGIQUE
(Article R 1131-4 DU CODE DE SANTE PUBLIQUE)
fiche GEDI n° 7817

**CULTURES
CELLULAIRES**

- Biopsie de peau
 Liquide amniotique Terme en SA :

**BIOLOGIE
MOLECULAIRE**

1 tube EDTA bouchon violet

- SANG
 SANG FOETAL

 ADN

 Cas index
 Apparenté :

NGS LysoGene

- Panel complet (51 gènes)
 Atteinte neurologique (38 gènes)
 Organomégalie (27 gènes)
 Atteinte osseuse (23 gènes)
 Céroïdes lipofuchinose (10 gènes)

Liste détaillée des gènes des différents
panels disponible dans la fiche GEDI n° 9285

Gène unique :
(Préciser le gène)

NGS Anasarque Foetale

- Panel complet (42 gènes)
 Gène unique :
(Préciser le gène)

NGS Néphropathie

- Panel complet
 Gène unique :
(Préciser le gène)

Autres analyses génétiques

- Cystinurie : Analyse des gènes *SLC3A1*, *SLC7A9*
 Déficit en Antiquitine : Analyse du gène *ALDH7A1*
 Acidurie 4-hydroxybutyrique : Analyse du gène *ALDH5A1*
 Histidinémie : Analyse du gène *HAL*

- ADN à stocker
 Analyse externalisée :

BM08 - 07/12/2020
GEDI : 19435

- Opposition
Tube(s) : Violet Date Autre
 Liquide amniotique

Cadre réservé au laboratoire

Peau

BIOCHIMIE

BIOCHIMIE

BIOCHIMIE METABOLIQUE