

Secrétariat: Tel : 03.20.44.40.18 – Fax : 03.20.44.68.04 - Catalogue des analyses : <http://biologiepathologie.chru-lille.fr>

Date de Prélèvement : / / Heure de prélèvement : : Sang
 Biopsie de peau
 Autre :

Nom du préleveur :

NOM de naissance :
 PRENOM :
 SEXE : F M DATE de NAISSANCE : / /
 NOM marital:
 Centre demandeur : Service / Code UF :
 Médecin prescripteur : Téléphone :

Etiquette au nom du patient

Joindre obligatoirement **un exemplaire du consentement éclairé/attestation de consultation pour étude génétique** (1 exemplaire conservé par le prescripteur et le 3^{ème} remis au patient)

UF 9853 : Déficiences intellectuelles et Anomalies du développement

Caryotype standard (5 ml / Héparine, +4°C)
(CIRUS: CAPNSG sur sang, CAFRIB sur peau)

FISH (5 ml / Héparine, +4°C)
(CIRUS: CAPNSG sur sang, CAFRIB sur peau)

Préciser :

Biologie Moléculaire
(5 ml / EDTA,+4°C)

- Sd X- fragile** (CIRUS: GMBMXF)
- Sd Prader-Willi/Angelman** (CIRUS: GMBMWP)
- gène SRY (PCR)** (CIRUS: GMBMSR)

Indication :

Déficience intellectuelle / Anomalies du développement :

- Cas index
- Etude familiale :
Anomalie :
Identité du cas index : **joindre copie du résultat**

Renseignements cliniques :

.....

UF 9852 : Troubles de la reproduction

Caryotype standard (5 ml / Héparine, +4°C)
(CIRUS: CAPNSG sur sang)

FISH complémentaire :

Biologie Moléculaire
(5 ml / EDTA,+4°C)

- Sd X- fragile** (Prémuation) (CIRUS: GMBMXF)
- microdélétions de l'Y/AZF** (CIRUS: GMBMAZ)

Indication :

- Don de gamètes
- Trouble de la reproduction :
 Cas index
 Etude familiale
Anomalie :
Identité du cas index : **joindre copie du résultat**

Renseignements cliniques :

Traçabilité des contrôles - Analyses Ext

Débal		C Admi	
Etiquette		C Ana	
Décant			