



POLE BIOLOGIE

SERVICE DE BIOCHIMIE,
BIOLOGIE MOLECULAIRE ET
TOXICOLOGIE
ENVIRONNEMENTALE

Pr. Patrice Faure

**UNITE MEDICALE DE
GENETIQUE MOLECULAIRE**



Autorisation de l'Agence Régionale de
Santé Rhône-Alpes : 2014-3358

Dr. Julien Fauré
Responsable Unité
JFaure1@chu-grenoble.fr

Dr. Marie Bidart
MBidart@chu-grenoble.fr

Dr. Caroline Bosson
CBosson@chu-grenoble.fr

Dr. Florence de Fraipont
FD Fraipont@chu-grenoble.fr

Dr. Gaëlle Hardy
GHardy@chu-grenoble.fr

Dr. John Rendu
JRendu@chu-grenoble.fr

Dr. Virginie Persoons
VPersoons@chu-grenoble.fr

Dr. Nathalie Roux-Buisson
NRoux-buisson@chu-grenoble.fr

Secrétariat

Christelle Favario
CFavario@chu-grenoble.fr

Tél. +33 (0)4 76 76 55 73
Fax. +33 (0)4 76 76 56 64

Cadre de Santé Paramédical

Patricia Rolin
PRolin@chu-grenoble.fr

Institut de Biologie et Pathologie
R+2

RECRUTEMENT D'UN ASSISTANT

Institut de Biologie et Pathologie, CHU Grenoble

Service de Biochimie, Biologie Moléculaire et Toxicologie Environnementale
Unité Médicale de Génétique Moléculaire : Maladies Héréditaires et Oncologie

L'unité médicale de Génétique Moléculaire recrute un assistant (poste d'AHU à partir de Mai 2019)

Secteurs d'activité du laboratoire :

Diagnostics moléculaires (pré- et post- natal) dans le cadre des Filières de Santé
maladies Rares

Diagnostics moléculaires en oncologie constitutionnelle et somatique

Personnel du laboratoire :

4 MCU-PH, 3 PH, 1 AHU, 14 techniciens

Techniques utilisées :

Séquençage (Sanger, Pyroseq) NGS (Illumina/IonTorrent), RNAseq ciblé,
PCR/qPCR.

MISSIONS :

- Prise en charge de la gestion et rendu des analyses de génétique moléculaire dans un secteur d'activité, participation à l'évolution des diagnostics dans le laboratoire, participation à la démarche d'accréditation ISO15189
- Implication dans les projets de recherche du laboratoire (projets de génétique, et/ou projets de recherche fondamentale et translationnelle au sein de l'Unité INSERM 1216- thématique neuromusculaire)
- Participation à la validation de biologie commune au sein du service
- Participation aux enseignements de génétique moléculaire

Profil recherché :

Docteur en médecine ou en pharmacie

DES de Biologie Médicale

Connaissances en biologie moléculaire

Master2

Contact : jfaure1@chu-grenoble.fr (04 76 76 55 73)

CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE GRENOBLE ALPES

CS 10217 38043 Grenoble Cedex 09 Standard 04 76 76 75 75

www.chu-grenoble.fr – N° SIRET : 263.800 302 014 – N° FINESS : 38.07800.80