

## Poste de PH temps plein en Biologie Médicale, spécialité Cytogénétique Onco-Hématologique disponible à partir du 01/05/2017

L'activité du laboratoire d'Hématologie (42M B/BHN) du CHU de Toulouse (Pr Eric Delabesse), accrédité selon la norme NF ISO 15189, est répartie sur 3 sites :

- Hôpital Purpan : cytologie, pathologies des GR et hémostase (PTA)
- Hôpital Rangueil : hémostase et cytologie (PTA)
- Institut Universitaire du Cancer (IUCT-O) avec le Plateau Technique d'Hématologie Oncologique (PTH) : cytologie (myélogramme++), hémostase, **Génétique des Hémopathies** et unité génomique du myélome (UGM)

L'unité fonctionnelle de Génétique des Hémopathies (Dr Véronique De Mas) comporte elle-même trois secteurs : biologie moléculaire (responsable : Pr Eric Delabesse), **cytogénétique** (responsable : Dr Isabelle Luquet), hématopoïèse et cytométrie en flux (responsable : Dr François Vergez)

### MISSIONS

#### Cytogénétique (80% du poste)

Intégrer et renforcer l'équipe de Cytogénétique Hématologique composée de 1 PH déjà en place, 1 ingénieur, 6 techniciens, 1 secrétaire

- Interpréter et valider biologiquement les résultats, en y associant les prestations de conseil adaptées auprès des cliniciens: 2437 caryotypes et 1279 analyses FISH (année 2016).
- Participer au maintien du Système de Management de la Qualité afin de répondre aux exigences de l'accréditation selon la norme NF ISO 15189 (accrédité depuis avril 2014)
- Participer aux réunions des sociétés savantes, staffs pluridisciplinaires, groupes de travail, études collaboratives ...

#### Cytologie (20% du poste)

- Participer à l'activité et aux gardes de cytologie (lecture myélogrammes)
- Participer à l'animation des stages de formation continue en cytologie

### PROFIL

Médecin ou pharmacien titulaire du DES de Biologie Médicale

- ayant une formation et une expérience de 2 ans au minimum en cytogénétique Onco-Hématologique (caryotype et FISH), avec de préférence un DESC de Cytogénétique et/ou un DIU de Pathologies Chromosomiques Acquisées,
- ayant une formation et une expérience en cytologie

Merci de bien vouloir adresser votre lettre de motivation et votre CV à I. Luquet  
[luquet.isabelle@iuct-oncopole.fr](mailto:luquet.isabelle@iuct-oncopole.fr)