**Offre de poste : Assistant spécialiste en cytogénétique onco-hématologique et biologie moléculaire onco-hématologique et oncologique**

Un poste d’assistant spécialiste est disponible à partir du mois de mars 2021 dans le service de Cytologie Clinique et Cytogénétique du CHU de Nîmes. Ce poste est à orientation cytogénétique onco-hématologique, avec implication dans le secteur biologie moléculaire onco-hématologique et oncologique. Le secteur cytogénétique onco-hématologique prend en charge les examens de cytogénétique conventionnelle et moléculaire pour le diagnostic et le suivi des hémopathies malignes de l’adulte. A ce secteur est associée la biologie moléculaire des leucémies aigues au diagnostic (techniques classiques et NGS). Ce secteur est actuellement encadré par un Praticien Hospitalier temps plein.

La biologie moléculaire des syndromes myéloprolifératifs est assurée par un MCU-PH.

Les principales missions de l’assistant seront :

- participation à la validation des dossiers du secteur

- participation aux développements technologiques du secteur (NGS en oncologie)

- participation aux Réunions de Concertation Pluridisciplinaire d’Hématologie Clinique

- participation à la démarche d’accréditation du laboratoire (validation de méthodes)

Les candidats peuvent contacter :

- Dr Mélanie MARTIN (melanie.martin@chu-nimes.fr), Praticien Hospitalier (04 34 03 46 42)

- Dr Serge CARILLO ([serge.carillo@chu-nimes.fr](mailto:serge.carillo@chu-nimes.fr), MCU-PH

- Dr Jean CHIESA ([jean.chiesa@chu-nimes.fr](mailto:jean.chiesa@chu-nimes.fr)), chef d’unité, Praticien Hospitalier

- Pr Thierry LAVABRE-BERTRAND (thierry.lavabre.bertrand@chu-nimes.fr), Chef de Service

Tel : 04 66 68 41 60 (secrétariat du laboratoire)