|  |
| --- |
| **FICHE DE POSTE**Laboratoire de Biochimie Hormonologie – Nîmes |
| Date création : 08/12/2022 | Rédigé par Ana Navarro |
| Date de la révision : 12/12/2022 | Vérifié par Justine Maroilley |
| **LOCALISATION** | **Pôle** : Biologie-Pathologie **Site** : Hôpital Carémeau - CHU de Nîmes**Service** : Laboratoire de Biochimie et Biologie Moléculaire |
| **EQUIPE** | **Chef de service** : Pr Serge Lumbroso, PU-PH**Biologistes** : 3 PUPH, 2 MCUPH, 4 PH, et 1 à 2 AHU**Internes** : 2 internes maximum**Techniciens** : 15-20 techniciens |
| **AGRÉMENTS** | Socle, Approfondissement, Consolidation |
| **PROFIL DE L’INTERNE** | Maîtriser les techniques utilisées au laboratoire, validation biologique des examens biochimiques standards et spécialisés, ainsi que les examens spécifiques réalisés dans le secteur de stage le cas échéant.**Horaires :** * Journée type : 9h-12h00 et 14h-17h/18h (si poste de validation de routine)
* Pas d’astreintes et pas de gardes dans ce laboratoire
* Gardes réalisés au niveau du Laboratoire de Microbiologie (cf. fiche de poste)

 **Activités biologiques :*** Validation biologie des CIQ (et EEQ si besoin)
* Présence sur les chaînes de routine
* Validation biologique des examens de routine et relation avec les services cliniques
* Validation de l’hormonologie et de l’hémoglobine glyquée (3 à 4 fois/semaine)
* Validation des examens d’urgence
* Biologie délocalisée en binôme avec le technicien si l’interne le souhaite
* Contrôle de l’étape pré-analytique si besoin
* Validation des envois extérieures (échantillon, pré analytique et conditions d’envoi, dossiers médicaux, non conformités)

**Activités techniques :**Pas d’activité technique obligatoire au sein du Laboratoire de Biochimie. L’interne est, cependant, fortement conseillé à accompagner l’activité technique d’urgence et de routine, pour la bonne réalisation de ses fonctions de validation. |
| **FORMATION THÉORIQUE** | Cours de DES à Montpellier ou à Nîmes (formation commune des phases socles)* Préparation des cours
* Présentation de cas cliniques
* Révision bibliographique et présentation volontaire des cas intéressants
 |