

**Libellé de la fiche métier de rattachement :** [www.métiers-fonctionpubliquehospitaliere.sante.gouv.fr](http://www.métiers-fonctionpubliquehospitaliere.sante.gouv.fr)  
**Code métier :** 05L10

**DIRECTION/SITE :** DIRECTION DU LABORATOIRE SITE GABRIEL MONTPIED

**SERVICE/POLE :** service HEMATOLOGIE BIOLOGIQUE/Pôle BMAP

### IDENTIFICATION DU POSTE

**Grade :** technicien(ne) d'analyse en biologie médicale

**Quotité de travail :** 100 %

**Horaires et jours travaillés :** plusieurs horaires permettant une ouverture 24h/24h, tous les jours, y compris les samedis, dimanches et jours fériés.

**Responsable(s) hiérarchique(s) :**

- **Chef de Pôle :** Professeur Aurélien LEBRETON
- **Chef de Service :** Professeur Aurélien LEBRETON
- **Cadre Supérieur de Santé :** Mme Valérie RYCKBOSCH
- **Cadre de santé :** Mme Maud DO NASCIMENTO

### PRESENTATION DU SERVICE/POLE

Le service d'Hématologie Biologique assure les analyses d'Hématologie générale et spécialisée pour le Centre Hospitalier Universitaire et pour plusieurs établissements de soins périphériques 7j/7j et 24h/24h. Le service est réparti sur 2 sites (Hôpital Estaing et Centre de biologie sur le site de Hôpital Gabriel Montpied) et divisé en plusieurs secteurs d'activité générale et spécialisée.

### DEFINITION DU POSTE

Le poste est conforme aux textes régissant le métier de technicien(ne)d'analyse en biologie médicale du Répertoire des Métiers de la Fonction Publique Hospitalière et validé par la DRH du CHRU.

### ACTIVITES PRINCIPALES

Le (la) technicien(ne) de laboratoire :

- Participe à l'activité de routine d'Hématologie dans les secteurs de Cytologie et d'Hémostase, en réalisant les examens de cytologie ou d'hémostase, manuellement ou à l'aide d'un automate, et assure la vérification technique des résultats dans le respect des règles d'expertise.
- Participe à l'ensemble des tâches pré-analytiques et post-analytiques du service y compris le prétraitement d'échantillons (double centrifugation, congélation...) dont l'analyse sera effectuée ultérieurement.
- Respecte les règles d'hygiène et de sécurité.
- Participe aux commandes et à la gestion des stocks des consommables et réactifs nécessaires à l'activité.
- Doit connaître et respecter les procédures d'Assurance Qualité du service et participer à leur rédaction et leur révision.
- Doit connaître et respecter les procédures transversales d'Assurance Qualité.
- Participe à l'encadrement des stagiaires.

Son intégration à l'équipe actuelle des technicien(ne)s de laboratoire comporte sa participation, à la permanence des soins, la nuit, les week-ends et jours fériés.

Au-delà de cette activité et selon ses propres compétences, il pourrait intervenir dans la maintenance des automates, des activités plus spécialisées (Cytométrie en flux, Culture Cellulaire, Hématologie moléculaire, Cytologie spécialisée, Hémostase spécialisée), transversales (Métrologie, Hygiène, Informatique, ...) et/ou la démarche d'Assurance Qualité.

**Des activités complémentaires peuvent être confiées en fonction des besoins du service.**

### COMPETENCES REQUISES

- Aptitude à l'ensemble des tâches de technicien de laboratoire (y compris lecture au microscope, travail sur écran informatique, ...)
- Sens de l'organisation et dynamisme
- Respect du service public et conscience de son implication active dans la filière de soins
- Rigueur et initiative
- Capacité d'adaptation
- Capacité de communication et de transmission des informations
- Capacités relationnelles vis-à-vis de l'ensemble de l'équipe, des services de soins et des différents intervenants (accueil, collaboration, respect)
- Sens du travail en équipe
- Disponibilité
- Capacité à réactualiser ses connaissances par les formations

### DIPLONES OU EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Être titulaire d'un/des diplôme(s) requis pour accéder à la fonction publique hospitalière en tant que technicien d'analyse en biologie médicale selon l'arrêté du 15 juin 2007

- Connaissances élémentaires en Hématologie indispensables.
- Un curriculum vitae détaillé obligatoire
- Une lettre de motivation

### RELATIONS PROFESSIONNELLES FREQUENTES

Biologistes, Techniciens de laboratoire, Secrétaires, Cadre  
Agents péri-analytique : centre de tri, navettes pédestres, transporteurs extérieurs  
Service Préanalytique commun  
Personnel des services de soins (IDE)  
Services logistiques transversaux

### CONDITIONS PARTICULIERES D'EXERCICE

Activité répartie sur 2 sites.

**Ce profil peut être modifié en fonction de l'évolution du laboratoire.**