



CENTRE HOSPITALIER DE VICHY

## **Le laboratoire du Centre Hospitalier de Vichy (Allier) recrute un technicien de laboratoire.**

### **Présentation de la structure :**

Le laboratoire effectue les examens de biologie médicale pour les patients hospitalisés et les consultants externes.

C'est un laboratoire polyvalent (biochimie, hématologie, hémostase, immuno-hématologie, et microbiologie) qui travaille 24h/24 et 7 jours sur 7.

L'équipe est constituée de 24 techniciens, 3,5 secrétaires, 4 ASH, 5 biologistes et 1 cadre de santé.

### **Contrat**

Remplacement absentéisme

CDD temps plein de 6 mois renouvelable en fonction de l'absentéisme

Dans le cadre de ce contrat, le technicien travaillera du lundi au vendredi sur des horaires 08h-15h ou 09h-16h

### **Diplôme requis :**

Etre titulaire au minimum d'un :

- DUT (diplôme universitaire de technologie) ou BTS (brevet de technicien supérieur) option analyses biologiques
- DETLAM (diplôme d'état de technicien de laboratoire en analyses médicales)

### **Missions**

CF. fiche de poste

### **Personne à contacter**

Christine Veysseyre Lodetti, cadre de santé

[Christine.veysseyrelodetti@ch-vichy.fr](mailto:Christine.veysseyrelodetti@ch-vichy.fr)

Tél : 04 70 97 13 83



CENTRE HOSPITALIER DE VICHY

# FICHE DE POSTE

**Technicien(ne) de laboratoire  
en analyses biologiques et médicales**



**Année 2019**

CENTRE HOSPITALIER DE VICHY  
Service Formation - GPMC  
Mme CAVELIER Marilyn ☎ 34.26

## FICHE DE POSTE

Référence informatique n° : LABORA\_TELA\_001

Intitulé : **Technicien de laboratoire en analyses biologiques et médicales**

Métier : **Technicien de laboratoire en analyses biologiques et médicales**

**Affectation :**

Pôle : **Médico-technique**

Service : **Laboratoire**

### Diplôme ou niveau requis :

Diplômes définis par la loi dont :

- DE technicien en analyses biomédicales
- BTS Analyses de biologie médicale
- DUT Génie biologique option analyses biologiques et biochimiques

### Positionnement dans l'organigramme

#### Autorités hiérarchiques :

N+1 : Cadre du service

N+2 : Cadre de santé du pôle

N+3 : Directeur des soins

#### Autorités fonctionnelles

Chef de pôle

Chef du service

Biologiste responsable du secteur

#### Liaisons fonctionnelles :

Services de soins demandeurs d'analyses

### Présentation de l'unité

#### Mission du service :

Réaliser les analyses médicales relatives aux patients ainsi que les analyses d'hygiène hospitalière et de prévention du risque infectieux.

## **Localisation :**

Sur le site du Centre Hospitalier avec accès par ascenseurs

Le titulaire du poste exerce sur l'ensemble des secteurs du service hématologie, hémostase, biochimie, groupe sanguin ou IHR, immunologie et bactériologie.

## **Constitution de l'équipe :**

- 1 biologiste chef de service et responsable du secteur bactériologie
- 1 biologiste responsable du secteur bactériologie
- 1 biologiste responsable du secteur biochimie-immunologie et IHR
- 2 biologistes responsables des secteurs hématologie, hémostase et IHR
- 1 cadre de santé
- 24 techniciens de laboratoire
- 3.5 secrétaires
- 2 ASHQ à l'entretien
- 1 ASHQ au tri des prélèvements
- 1 ASH à la gestion des stocks

## **Conditions d'exercices et particularités du poste**

Horaires du matin, journée, soir et nuit en semaine, week-end et jours fériés (par roulement selon les modalités d'organisation du service)

Station debout prolongée

Port de la tenue obligatoire lors des analyses

Travail en équipe pluridisciplinaire

Travail avec des partenaires extérieurs : Cliniques, laboratoires privés, médecin de ville, prestataires extérieurs pour les appareils, ingénieurs d'application

Le titulaire du poste travaille seul lors des gardes de nuit ce qui nécessite de pouvoir réaliser en urgence tout type d'analyse

## **Technologies utilisées**

- Automates informatisés
- Outils informatiques

## **Missions principales**

### **Gestion de la phase pré-analytique**

- Réceptionner, valider, saisir informatiquement et dispatcher les prélèvements
- Alerter les services demandeurs en cas d'anomalies et, procéder si nécessaire, aux corrections d'examens
- Exécuter certains prélèvements pour le secteur hygiène

- Effectuer les prélèvements sur les patients (**uniquement si titulaire d'un certificat de prélèvement et d'un certificat de premier secours**)
- Effectuer le traitement pré-analytique des prélèvements
- Répondre aux différentes demandes d'informations ou d'examens supplémentaires

### **Gestion de la phase analytique**

- Préparer et contrôler les appareils et les équipements avant chaque analyse
- Procéder aux analyses de prélèvements par secteur
- Visualiser (ou saisir, selon le secteur) les résultats des analyses et contrôler leur cohérence
- Alerter les biologistes en cas d'incohérence ou de difficultés d'interprétation
- Communiquer les résultats pathologiques aux services et aux personnes appropriées
- Nettoyer, ranger et recharger son poste de travail
- Transmettre les informations de suivi à ses collègues lors des changements de postes
- Gérer le contrôle de qualité externe
- S'informer sur les évolutions techniques et réglementaires relatives à son domaine d'activité
- Se former pour maintenir ses compétences

### **Gestion de la phase post-analytique**

- Editer les cartes de groupes sanguins et certains résultats
- Trier et envoyer les résultats dans chaque service
- Archiver les documents de traçabilité et les résultats
- Stocker les prélèvements et organiser la sérothèque et la cytothèque

### **Entretien et maintenance des appareils sur les différents secteurs :**

- Assurer l'entretien des appareils
- Effectuer la maintenance de premier niveau des appareils
- Alerter les techniciens en cas de panne et gérer leurs interventions

### **Gestion de stocks :**

- Vérifier les stocks et signaler les besoins
- Participer aux inventaires de stocks

### **Missions spécifiques ou ponctuelles**

- Tutorat des stagiaires et des nouveaux arrivants
- Participation à la rédaction des procédures d'assurance qualité
- Participation à l'évaluation du nouveau matériel et aux formations relatives à celui-ci

### **Activités complémentaires et/ou transversales**

- Possibilité de se spécialiser dans un secteur d'activité
- Participer à des audits d'auto-évaluation dans le cadre de l'accréditation
- Participer à des réunions de pôle

## **Lien avec le Répertoire des compétences**