

# FICHE DE POSTE

Date de mise à jour : 27 12 2022 BOP

## I – DEFINITION DU POSTE

1	<b>SERVICE : Direction de la Santé</b>
2	<b>LIBELLE DU POSTE :</b> Technicien de laboratoire médical
3	<b>NIVEAU DE RESPONSABILITE :</b> 3
4	<b>CATEGORIE DE LA MAQUETTE FUTURE :</b> B
5	<b>CATEGORIE DE LA MAQUETTE ACTUELLE :</b> B
5	<b>FILIERE DE LA MAQUETTE FUTURE :</b> FSA
6	<b>IMPUTATION BUDGETAIRE</b> PROGRAMME : 962 02 PROGRAMME R.H : 970 01 CODE POSTE : 9797 CENTRE DE TRAVAIL : 322
7	<b>LOCALISATION GEOGRAPHIQUE :</b> ISLV – RAIATEA - Subdivision déconcentrée des îles Sous-le-vent – Hôpital d'Uturoa (laboratoire)
8	<b>FINALITE / DESCRIPTIF SYNTHETIQUE (maximum 50 mots) :</b> Sur prescriptions médicales, le technicien de laboratoire médical réceptionne et traite les prélèvements biologiques à des fins d'analyses biochimiques, bactériologiques et hématologiques, réalisées en fonction du plateau technique de la structure. Il gère le stock des consommables et des matériels. Il assure le maintien du bon fonctionnement des automates.
9	<b>EFFECTIFS ENCADRES</b> A            B            C            D            Autres <b>NOMBRES :</b> Néant
10	<b>SUPERIEUR HIERARCHIQUE DIRECT :</b> Le praticien hospitalier spécialisé en biologie médicale, responsable de l'unité laboratoire
11	<b>MOYENS SPECIFIQUES LIES AU POSTE :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Bureau, téléphone, ordinateur, accès internet, e-mail ;</li><li>- Automates :<ul style="list-style-type: none"><li>➤ En hématologie : SYSTEM XS 1000i de ROCHE, STA Satellite de STAGO ;</li><li>➤ En biochimie : Cobas c311 de ROCHE, mini-Vidas, EPOC de ALERE (gaz de sang) et d'un COBAS e411 de ROCHE ;</li><li>➤ En immuno-hématologie : SWING et SAXO de Bio-Rad ;</li><li>➤ En bactériologie : Bio-Mérieux Mini Api (lecture des galeries et antibiogrammes) et BTA3D 120 (hémoculture).</li></ul></li><li>- Logiciel informatique : Alysé (PROGIMED)</li></ul>
12	<b>CONTRAINTES ET AVANTAGES DU POSTE :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Se conformer à des processus méthodologiques et des règles d'hygiène strictes ;</li><li>- Manipulation de produits potentiellement dangereux, d'agents infectieux et/ou de liquides potentiellement contaminés ;</li><li>- Astreintes à domicile par roulement (une semaine sur cinq), indemnisée et récupérée.</li></ul>
13	<b>ACTIVITES PRINCIPALES :</b> En collaboration avec ses cinq autres collègues, le technicien de laboratoire médical est chargé de : <ul style="list-style-type: none"><li>- Contrôler et enregistrer la conformité des prélèvements ;</li><li>- Réaliser les analyses biologiques aux postes de biochimie, hématologie et bactériologie ;</li><li>- Saisir, mettre à jour et/ou sauvegarder les données et les informations ;</li><li>- Evacuer les déchets de diverses natures ;</li><li>- Gérer les stocks de consommables et de matériels ;</li><li>- Gérer les plannings d'astreinte ;</li><li>- Conditionner les glacières et les analyses sous-traitées ;</li><li>- Maintenir un bon fonctionnement des automates ;</li><li>- Participer au service d'astreinte à domicile.</li></ul>

14	<b>ACTIVITES ANNEXES :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Participer occasionnellement aux prélèvements d'échantillons biologiques ;</li> <li>- Participer aux travaux des différentes sous-commissions de l'établissement.</li> </ul>
----	--

**II – PROFIL PROFESSIONNEL**

15	CADRE D'EMPLOI : Technicien de laboratoire
16	<b>SPECIALITE SOUHAITEE :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- BTS d'analyses de biologie médicale ;</li> <li>- Diplôme d'Etat de laborantin d'analyses médicales (DELAM), diplôme d'Etat de technicien en analyses biomédicales (DETAB) ou diplôme d'Etat de technicien de laboratoire médical (DETLM) ;</li> <li>- Certificat d'aptitude aux prélèvements sanguins ;</li> <li>- Attestation de formation aux Gestes et Soins d'Urgences de niveau II (éventuellement).</li> </ul>

S: Sensibilisation, A: Application; E: Expert

17	<b>COMPETENCES</b>	<b>S</b>	<b>A</b>	<b>E</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Connaissance bureautique et informatique ;</li> <li>- Polyvalence (bactériologie, biochimie et hématologie) ;</li> <li>- Rigueur et précision ;</li> <li>- Facultés d'adaptation aux singularités du terrain ;</li> <li>- Esprit d'équipe ;</li> <li>- Qualités relationnelles confirmées.</li> </ul>		X	X
			X	X
			X	X

18	EXPERIENCE PROFESSIONNELLE SOUHAITEE : en laboratoires d'analyses de biologie médicale
----	--

19	<b>FORMATION D'ADAPTATION OBLIGATOIRE :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Formation aux automates ;</li> <li>- Formation au logiciel ALYSE (PROGIMED)</li> </ul>
----	---

20	DUREE D'AFFECTION SOUHAITABLE DANS LE POSTE : 4 ans minimum
----	---

Le chef de service,

L'agent,

Date :

Date :

Signature :

Signature :