

SITE D'ORSAY

Date : 13 Février 2020

Validé par : M. BENYCHOU

FICHE DE POSTE : Technicien Supérieur Biomédical POLE BIOMEDICAL DU GHNE *SITE D'ORSAY*

IDENTIFICATION DU POSTE

Présentation du service et de l'équipe :

Le Groupe Hospitalier Nord Essonne (GHNE) est un établissement de santé issu de la fusion des trois centres hospitaliers de Longjumeau, de Juvisy-sur-Orge, et d'Orsay.

Le Pôle Biomédical fait partie avec les pôles Achats, Logistique et Patrimoine des 4 secteurs de la Direction du Patrimoine, des Achats et de la Logistique (DPAL) du GHNE. Il est en charge de la gestion du parc d'équipements biomédicaux de l'ensemble des sites du GH Nord-Essonne.

Le Pôle Biomédical est composé d'un ingénieur biomédical responsable du pôle et de trois techniciens biomédicaux répartis au sein des ateliers biomédicaux présents sur chaque site du GHNE.

Lieu d'exercice

Le technicien sera basé principalement sur le site d'Orsay, mais interviendra régulièrement sur l'ensemble des sites du Groupe Hospitalier Nord-Essonne.

Amplitude horaire :

Amplitude de poste : 8 heures par jour, 5 jours par semaine.

Repos hebdomadaire : Samedi et dimanche

Possibilité de temps partiel : Non

MISSIONS DU POSTE

Mission :

Sous la responsabilité de l'ingénieur biomédical, le technicien biomédical assure aux services cliniques la disponibilité, l'approvisionnement et la maintenance des dispositifs médicaux. Il contribue ainsi à la sécurité du patient et des agents et à l'amélioration de la qualité des soins.

Fonctions au sein du GH Nord Essonne

Sous la responsabilité de l'ingénieur biomédical

1. Assure la maintenance curative et préventive des dispositifs médicaux.
 - Exécution des opérations de maintenance préventive et curative sur les dispositifs médicaux gérés par le biomédical,
 - Réceptionne les demandes d'intervention des services et analyse la panne.

- Programmation des maintenances préventives et information des utilisateurs sur les dates négociées,
- Manage les interventions extérieures.
- Assure une mise en service des matériels neufs et de retour de réparation.
- Suivi du stock des pièces et s'assure du réapprovisionnement,
- Saisie des rapports d'intervention dans le logiciel de G.M.A.O.

2. Contribue à la gestion de l'atelier biomédical et du parc de dispositifs médicaux

- Assure la mise en service des nouveaux équipements biomédicaux dans le respect des procédures du service biomédical.
- Contribue à la formation initiale et permanente des personnels à l'utilisation des dispositifs médicaux.
- Inventorie et répertorie les dispositifs médicaux.
- Contribue à la bonne tenue de l'atelier biomédical.

3. Contribue à la politique d'achat.

- Participe à l'élaboration du plan d'équipement médical en apportant son expertise technique sur le parc d'équipement biomédical,
- Transmet des informations permettant d'améliorer le choix des investissements.
- Participe à la mise en place et au suivi des essais de matériels.

4. Assure une veille technologique et réglementaire

5. Participe à la gestion de la matériovigilance

- Participe à la gestion de la matériovigilance,
- Participe à la diffusion des alertes de matériovigilance,
- Réalise les actions correctives et de préventions dans le cadre de la matériovigilance et dans la limite de ses compétences et de ses attributions.

6. Participe à la politique qualité

- Participation à la politique d'assurance qualité définie par le GH Nord Essonne,
- Participe activement à l'élaboration des procédures nécessaires au bon fonctionnement du service biomédical,
- Favorise la communication interne de l'équipe,
- Participe au classement des documents de l'atelier.

PROFIL DU CANDIDAT

Diplômes requis :

A minima profil Bac + 2 ou Bac +3 : BTS ou IUT dans le domaine de la maintenance (techniques biomédicales, électronique, électrotechnique).

Les savoirs faire

- Diagnostiquer une panne de matériel biomédical,
- Entretien et réparer le matériel biomédical,
- Planifier les interventions de maintenance préventive du matériel biomédical,
- Former et conseiller les utilisateurs sur le fonctionnement des appareils biomédicaux,
- Travailler en équipe,
- Evaluer les risques liés à l'utilisation des équipements et alerter en cas d'utilisation non conforme.

Les savoirs-être

- Avoir le sens des responsabilités et de l'intérêt général (disponibilité),
- Etre autonome (rigueur dans la gestion de ses priorités et de son planning) et aptitude au travail en équipe,

- Posséder de la rigueur et de la méthode et avoir un excellent esprit analyse et une capacité de synthèse,
- Savoir communiquer (courtoisie, informations, délais...) tout en respectant le secret professionnel,
- Être à la recherche de la qualité et s'attacher à atteindre les objectifs fixés en optimisant les moyens,
- Avoir une attitude orientée service clients, être ouvert aux changements,
- Formuler des idées, des propositions, des solutions.
- Respecter les normes et les prescriptions liées à sa fonction,
- Connaître ses limites en matière de technique et de sécurité.

RELATIONS

Dans l'organigramme du pôle du GH Nord-Essonne, il est sous la responsabilité hiérarchique directe de l'ingénieur biomédical.

Relations internes

- Techniciens de l'atelier,
- L'ingénieur biomédical,
- Le Directeur de la DPAL,
- Les cellules investissements et exploitations du Pôle Achat,
- Les autres fonctions supports,
- Les médecins et équipes soignantes,
- Les cadres infirmiers et médico-techniques,
- Le correspondant local de matériovigilance

Relations externes

- Fournisseurs et installateurs d'équipements biomédicaux (présentation des nouveaux matériels ainsi que la mise à jour des contrats),
- Intervenants externes (suivi et évaluation de la bonne réalisation des maintenances, contrôles et installations faites par les intervenants extérieurs).

AUTRES EXIGENCES DU POSTE

Horaires :

- Amplitude de poste : 8 heures par jour, 5 jours par semaine.
- Repos hebdomadaire : Samedi et dimanche
- Astreinte : Non

Exigences physiques :

- Déplacement(s) : réguliers au sein du Groupement Hospitalier.

Environnement :

- Nuisances infectieuses : Eventuelles [sang, etc...]
- Nuisances toxiques : Eventuelles [Produits de désinfection, etc.]
- Nuisances physiques : Eventuelles [Radiations ionisantes, etc...]

Exigences relationnelles :

- Développement de relations « Clients-fournisseur » avec les pôles d'activité, médecins et les cadres infirmiers et médico-techniques,
- Ouverture d'esprit.

Autres exigences

- Discrétion, propre au milieu hospitalier.