

APHM – Rue Brochier Pôle 4I Direction des Equipements Biomédicaux et des Services Médico-Techniques UF : 904I	
Technicien Supérieur Hospitalier – Chef d’Atelier Service Biomédical de Site Grade : TSH	
Date d’application : 01/01/2021 Version : Février 2021	Rédigée par : A.CHARLES / D.VIVET Validée par : V.CHARDON

I. CONTENU

FICHE DE POSTE

SERVICE

Equipe d’affectation

Direction des Equipements Biomédicaux et des Services Médico-Techniques.
 80 Rue Brochier – 13005 MARSEILLE.

Liaisons hiérarchiques :

- Directrice des Equipements Biomédicaux et des Services Médico-Techniques.
- Ingénieur Biomédical en charge de la Coordination Générale de l’Ingénierie Biomédicale.
- Ingénieur Responsable du Service Biomédical sur site hospitalier. (Timone / Nord / Conception).

Présentation du Service :

La direction des Equipements Biomédicaux et des Services Médico-Techniques est une direction d’expertise et de gestion.

Elle a pour missions principales :

- La définition, la mise en œuvre et le suivi budgétaire et comptable de la politique d’investissement et de maintenance de l’AP-HM en matière d’équipements biomédicaux.
- L’animation et le management des équipes biomédicales.

La Direction est présente au niveau central mais elle est également présente sur chacun des sites hospitaliers, à savoir l’Hôpital de la Timone, l’Hôpital Nord ainsi qu’à l’Hôpital de la Conception où elle intervient de manière directe auprès des équipes soignantes et des services de soins de l’AP-HM.

OBJECTIFS ET MISSIONS DU TITULAIRE DU POSTE

(Présentation des activités à réaliser ou développer par l'intéressé)

Missions :

Le Chef d'Atelier affecté au Service Biomédical de Site supplée et seconde l'Ingénieur Responsable du Service Biomédical de site dans ses principales missions. Il remplit des missions « générales » mais aussi et surtout des missions « permanentes et spécifiques ».

La mission générale du TSH est la réalisation des actions de maintenance.

Cette charge comporte principalement :

- La réalisation et le suivi de la maintenance des installations techniques de la spécialité ;
- La traçabilité des opérations de maintenance (GMAO,...) ;
- Le suivi de l'application des procédures qualité d'accréditation et de matériovigilance ;
- L'instruction de dossiers ou rapports ;
- Le suivi des travaux neufs (installation des équipements) ;

En collaboration avec l'Ingénieur Responsable du Service Biomédical de Site :

- Il participe au maintien de la qualité du service rendu ;
- Il participe à la définition de la politique de gestion et de choix du parc de matériel biomédical (contrats, achats, réformes) ;
- Il participe à la définition des procédures adaptées à la maintenance biomédicale ;
- Il participe au suivi (expression des besoins, rédaction de documents techniques, suivi,...) des marchés d'entretien des équipements biomédicaux (ex : Contrats, fourniture de pièces détachées, etc...) ;
- Il assure la veille technologique par la participation à des formations, à des conférences ;
- Il aura pour mission de représenter l'ingénieur à certaines réunions et il participe à la définition, à la gestion, au suivi de l'installation des futurs équipements, dans le cadre des nouvelles normes en vigueur.

Missions permanentes et spécifiques :

Sous l'autorité de l'Ingénieur Responsable du Service Biomédical de Site et en lien avec la direction centrale, il participe à la planification, à l'organisation et au pilotage des activités de maintenance biomédical ainsi qu'à l'encadrement des équipes techniques et administratives de site.

Activités de maintenance :

- Supervise la planification des activités de maintenance des TSH ;
- Participe à la démarche et au suivi de l'externalisation des prestations ;
- Participe à l'implantation des nouveaux DM avec les directions et autres fonctions support de l'établissement, les services utilisateurs et les TSH concernés ;
- Supervise la gestion de maintenance Assistée par Ordinateur (GMAO) dont il est garant de la qualité des données qui y sont saisies.

Gestion Administrative et amélioration continue :

- Assure l'interface entre les TSH et l'Ingénieur de site.
- Assure l'encadrement de proximité des personnels administratifs

- Suivi et participation aux travaux comptables (commandes de classe 6 / suivi et traitement des commandes de classe 2).
- Gère et suit la mise en place de la démarche qualité HAS au sein du service biomédical en collaboration étroite avec le responsable qualité de l'AP-HM.
- Est le responsable opérationnel du suivi des actions de matériovigilance.

Gestion des Ressources Humaines :

- Encadrement de proximité d'équipe(s), gestion et développement des personnels
- Coordonne la formation des TSH.
- Gestion des plannings (AGILETIME)
- Gestion et traitement des thématiques RH opérationnelle (convention de stage, demande de formation,...) en lien étroit avec la direction centrale.

PRE-REQUIS ET COMPETENCES

- Bonne connaissance des techniques du secteur Biomédical ;
- Avoir de bonnes connaissances générales en informatique, électronique et automatique ;
- Avoir connaissance des normes européennes relatives aux dispositifs médicaux ;
- Avoir la capacité de s'impliquer dans la coordination de solutions techniques en adéquation avec les besoins spécifiques des médecins et du personnel soignant ;
- Posséder de bonnes qualités relationnelles ;
- Connaître la réglementation applicable aux établissements hospitaliers.
- Piloter, animer / communiquer, motiver
- Planifier et coordonner des travaux, des missions et/ou des interventions (maintenance, entretien et /ou installation de matériels, outils, équipements, systèmes...)

Autres informations pratiques concernant le poste :

Poste 100% en journée, avec coupure méridienne d'une heure.

Soit :

- 8h00 / 12h30 – 13h30 / 17h00
- 8h00 / 12h15 – 13h15 / 17h00