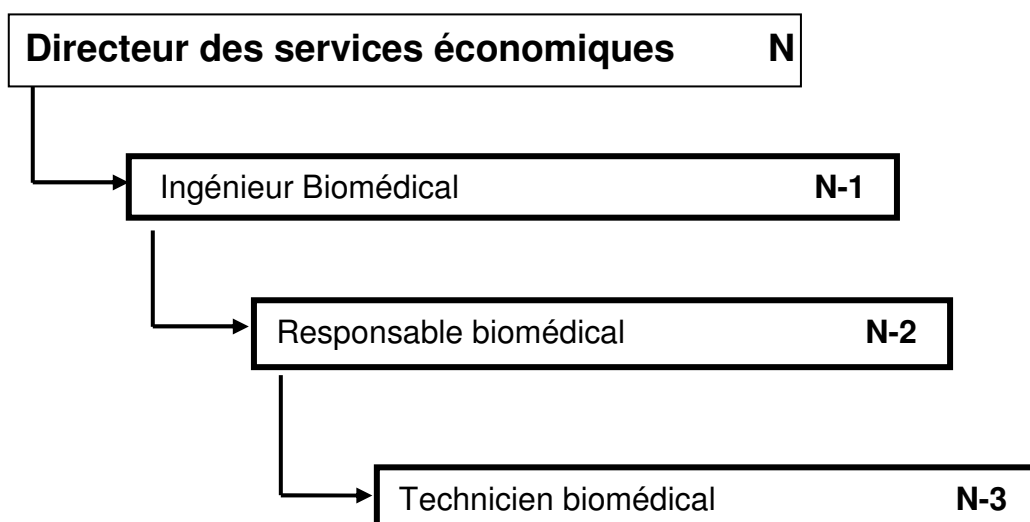


TECHNICIEN BIOMEDICAL

1. POSITION



2. MISSION

Réaliser la maintenance des dispositifs médicaux gérés par le service biomédical

3. ACTIVITES PRINCIPALES

- Réalisation de la maintenance corrective des dispositifs médicaux
- Réalisation de la maintenance préventive et contrôle qualité des dispositifs médicaux
- Planification et suivi des interventions de maintenances externalisées
- Surveillance quotidienne des stations d'eau de dialyse et stérilisation
- Traçabilité GMAO (Réception, mise en service, historique des interventions, réforme ...)
- Astreinte biomédicale
- Rédaction des protocoles de maintenance interne sur notre logiciel de test (ANSUR)
- Gestion des stocks, consommables, pièces détachées et commandes
- Relation avec les services (conseils, explications, planifications, formations ...)
- Maintenance corrective et préventive sur les équipements des prisons
- Création de synoptique de fonctionnement pour les installations complexes
- Gestion de la documentation
- Création de procédures
- Planification et suivi règlementaires des instruments de contrôles

TECHNICIEN BIOMEDICAL

4. ACTIVITES PONCTUELLES

- Essais et choix de dispositifs médicaux
- Relation avec les sociétés
- Essais et choix équipements de contrôles

- Encadrement stagiaire
- Matériovigilance

5. TITRE(S) ET COMPETENCES REQUISES

5.1 Titre

- Technicien Biomédical (Bac + 2 / Bac + 3)

5.2 Compétences requises

- Connaissances techniques approfondies des dispositifs médicaux. (Formations)
- Connaissances approfondies sur l'utilisation des dispositifs médicaux
- Connaissance en électricité, électronique, informatique, pneumatique, hydraulique, physiologie ...
- Travailler en équipe
- Organisation du travail et communication
- Rédiger un protocole de maintenance biomédicale

6. CONTRAINTES DU POSTE

- Rigueur dans l'exercice de la mission
- Important besoins de formation
- Astreinte biomédicale