

FICHE DE POSTE Manipulateur en Electroradiologie Médicale

ELABOREE PAR : D. SEVIN

DATE DE CREATION : 17/10/2023

VALIDEE PAR : F. LE NALBAUT

DATE DE MISE A JOUR :

CADRE STATUTAIRE

Filière : soins médico-techniques

Catégorie : A

Corps : Manipulateur en Electroradiologie Médicale et radiologie thérapeutique.

Grade : Manipulateur en Electroradiologie Médicale.

IDENTIFICATION DU POSTE

Site : Centre Hospitalier de PERIGUEUX

Pôle : Médico-Technique

Centre de responsabilité :

Unité : Imagerie médicale

Horaires et rythme de travail :

- 7h36 en jours ouvrés (horaires variables entre - 7h et 21h, en continu ou en coupure).

- 12h les samedis, dimanches et jours fériés (7h- 19h ou 9h-21h).

- 10h la nuit (21h-7h).

- De jour principalement.

- 6 week-ends par an en moyenne.

REPertoire DES METIERS DE LA FONCTION PUBLIQUE HOSPITALIERE (RMFPH)

Famille : Soins

Sous-famille : Soins médico-technique

Code Rome : J1306

Code métier : 05L30

POSITIONNEMENT DU POSTE :

Service d'imagerie médicale Bâtiment B niveau 1

RATTACHEMENT HIERARCHIQUE

- Coordonnateur Général des soins
- Directeur des soins
- Cadre de pôle Médico-technique
- Cadre de santé

LIAISONS FONCTIONNELLES

- Médecins radiologues
- Médecins des unités de soins
- Secrétaires médicales
- Personnels para médicaux du CHP et de l'extérieur
- Personnels non médicaux du CHP et de l'extérieur
- Ingénieur Biomédical
- Service Informatique
- Radio physicien

MISSIONS ET ACTIVITES

MISSIONS

Réaliser des actes relevant de l'imagerie médicale qui concourent à la prévention, au dépistage, au diagnostic et au traitement.

ACTIVITES PRINCIPALES

- Accueil de la personne soignée et recueil des données.
- Contrôle et gestion des matériels, dispositifs médicaux et produits.
- Etablissement / actualisation, organisation et mise en œuvre de processus, procédures, protocoles et consignes spécifiques à son domaine d'activité.
- Exploitation, gestion et transfert des données et images.
- Formation et information des professionnels et étudiants.
- Information de la personne soignée et mise en œuvre des soins dans le cadre de la continuité des soins.
- Mise en œuvre des mesures de radioprotection.
- Mise en œuvre des mesures liées à la qualité et à la prévention des risques.
- Organisation des activités et gestion des ressources.
- Réalisation de soins à visée diagnostique et thérapeutique dans le champ de l'imagerie médicale.
- Veille et recherche professionnelle.

ACTIVITES SPECIFIQUES

- Remnographie.
- Tomodensitométrie.
- Radiologie conventionnelle en salles, aux lits des patients et au bloc opératoire.

COMPETENCES/APTITUDES REQUISES

- Communication et relation d'aide.
- Ethique et déontologie professionnelles.
- Discrétion et secret professionnel.
- Autonomie et prise d'initiatives.
- Volontaire et dynamique.
- Respect des consignes, des procédures et des protocoles.
- Assiduité et ponctualité.
- Capacité à travailler de nuit.
- Bonne tolérance aux changements.
- Travail en équipe pluri-professionnelle.

COMPETENCES PREVALENTES OU SAVOIR FAIRE

- Analyser la situation clinique de la personne et déterminer les modalités des soins à réaliser.
- Conduire une relation avec la personne soignée.
- Évaluer et améliorer ses pratiques professionnelles.
- Analyser et adapter sa pratique professionnelle en regard de l'évolution des recommandations
- Gérer les informations liées à la réalisation des soins à visée diagnostique et thérapeutique
- Informer et former des professionnels et des étudiants
- Mettre en œuvre les normes et principes de qualité, d'hygiène et de sécurité pour assurer la qualité des soins

- Mettre en œuvre les règles et les pratiques de radioprotection des personnes soignées, des personnels et du public
- Mettre en œuvre les règles et les pratiques de magnéto-protection des personnes soignées, des personnels et du public.
- Mettre en œuvre les soins à visée diagnostique et thérapeutique en imagerie médicale en assurant la continuité des soins.
- Organiser les activités et coopérer avec les différents acteurs.
- Rechercher, traiter et analyser des données professionnelles et scientifiques.

CONNAISSANCES

- Connaissances opérationnelles en communication et relation d'aide.
- Connaissances opérationnelles en éthique et déontologie professionnelles.
- Connaissances opérationnelles en hygiène hospitalière et prévention des infections nosocomiales.
- Connaissances approfondies des matériels et équipements d'imagerie médicale.
- Connaissances approfondies en médecine générale et en données scientifiques.
- Connaissances approfondies en radioprotection et en magnéto protection.
- Connaissances générales en méthodes de recherche en soins.
- Connaissances générales en pharmacologie.
- Connaissances générales en physique.
- Connaissances générales en management de la qualité.
- Connaissances générales en santé publique.
- Connaissances générales en sciences humaines.
- Connaissances générales en technologies de l'information et de la communication.

FORMATIONS/QUALIFICATIONS REQUISES

- DEMER (Diplôme d'Etat de manipulateur en électro-radiologie médicale).
- DTSIMRT (Diplôme de Technicien Supérieur en Imagerie Médicale et Radiologie Thérapeutique).