

FICHE DE POSTE MERM GROUPE IRM

Elaborée par : S. DESMARTIN, cadre de santé imagerie médicale

Date de Création : 3 août 2020

Validée par : L. BLANCO, Directrice des soins

Date de mise à jour :

CADRE STATUTAIRE

Filière : soins médico-techniques

Catégorie : A

Corps :

Grade : Manipulateur en Electro-Radiologie 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 nuits par an en moyenne
- 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 :

Code métier : 05L30

POSITIONNEMENT DU POSTE :

Service d'imagerie médicale Bâtiment B niveau 1

RATTACHEMENT HIERARCHIQUE :

- Nelly ALVY - Coordinatrice des Soins
- Laurence BLANCO - Directrice des soins adjointe
- - Cadre supérieur de santé de pôle
- Sandrine DESMARTIN - 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
- 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
- Evaluer 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)