



Centre Hospitalier de Versailles
Hôpital André MIGNOT
157, rue de Versailles – 78150 LE CHESNAY

CONSEILLER EN RADIOPROTECTION

DIRECTION QUALITE, GESTION DES RQUES RELATIONS AVEC LES USAGERS

Date de parution : 18 décembre 2019
Poste à pourvoir pour le 1^{er} janvier 2020

MODALITE DE RECRUTEMENT – PERSONNES A CONTACTER

Direction : Direction Qualité, Gestion des Risques et Relations avec les Usagers
Nom : Mme Isabelle METZGER
Responsabilité : Directrice Qualité
Téléphone : Secrétariat : 01 39 63 80 63
Courriel : imetzger@ch-versailles.fr

Candidature à adresser à (lettre et CV)

Direction : Pôle Transversal
Nom : M. Franck MAUSOLEO
Responsabilité : Cadre Supérieur de Santé
Téléphone : 01 39 63 81 91
Courriel : fmausoleo@ch-versailles.fr

POSITION DANS LA STRUCTURE

Liaisons hiérarchiques :

- Directrice qualité, gestion des risques et relations avec les Usagers

Unité d'appartenance :

- Direction qualité, gestion des risques et relations avec les Usagers

Moyens Humains en radiophysique et radioprotection :

- 1 physicien médical (1 ETP)
- 1 CRP (1 ETP) objet du recrutement

Liaisons fonctionnelles :

- Le physicien médical et les CRP suppléants
- Les professionnels des services concernés
- Les ingénieurs biomédicaux
- Le service Biomédical et les services techniques
- Le service de santé au travail
- Les directions Fonctionnelles
- Les industriels de l'imagerie, les fournisseurs d'équipements de contrôles et de protection
- L'ASN, l'IRSN, ...

PRESENTATION DU GROUPE HOSPITALIER

Le Centre Hospitalier de Versailles est un centre hospitalier général à taille humaine parmi les plus importants d'Ile-de-France. Il offre l'ensemble des soins nécessaires à la mère et l'enfant, à l'adulte et à la personne âgée. Le CHV est composé de 15 structures de santé.

Ses trois sites principaux sont l'Hôpital André Mignot (au Chesnay - Rocquencourt), l'Hôpital Richaud et la Maison Despagne (à Versailles)

Le centre hospitalier de Versailles est l'établissement support du Groupement Hospitalier de Territoire Yvelines Sud. Il est en direction commune avec les hôpitaux de Plaisir et du Vésinet ainsi que l'EHPAD des Aulnettes à Viroflay

Quelques chiffres :

- 54.978 séjours en Médecine Chirurgie et Obstétrique
- 338.990 consultations externes
- 9.5875 passages aux urgences
- 799 lits et places
- 2 895 personnels équivalents temps plein

PRESENTATION DE LA DIRECTION QUALITE, GESTION DES RISQUES ET RELATIONS AVEC LES USAGERS

La direction Qualité, Gestion des Risques et Relations avec les Usagers a pour mission de définir et piloter la politique qualité, gestion des risques associés aux soins, et relations avec les usagers ainsi que de développer les actions d'amélioration continue de la qualité et de prévention des risques au sein du Centre hospitalier de Versailles.

Cette direction, outre la directrice qualité et une assistante de direction, comprend:

- 1 ingénieur qualité
- 1 gestionnaire de risques
- 1 attachée d'administration hospitalière chargée des relations avec les usagers
- 1 responsable des archives médicales et de la communication des dossiers
- 6 agents archivistes
- 1 correspondante d'hémovigilance
- 1 correspondante d'identitovigilance

Localisation géographique :

La Direction Qualité, Gestion des Risques et Relations avec les Usagers est localisée sur le site de l'Hôpital André Mignot au Chesnay. Le poste, objet de cette fiche de poste est localisé sur le site de l'Hôpital André Mignot au Chesnay.

PRESENTATION DU POSTE

Le plateau technique à l'hôpital André Mignot se compose:

- Médecine Nucléaire (sources scellées et non scellées) :
 - 1 gamma-caméra General Electric (11/2011),
 - 1 gamma-caméra couplée à un scanner, Symbia Siemens (05/2015)
 - 1 TEP/TDM General Electric (05/2015)
 - 1 radiopharmacie équipée de 2 hottes blindées
- Imagerie 'générateurs de rayons X) :
 - 2 scanners General Electric, (remplacement du scanner 16 détecteurs Été 2020)
 - 1 IRM 1,5 T General Electric
 - 1 IRM 3 T General Electric
 - 3 salles de radiologie numériques conventionnelles,
 - 3 salles de radiologie numériques télécommandées,
 - 1 panoramique dentaire numérique
 - 1 mammographe numérique,
 - 4 postes mobiles de radiographie,
- Cardiologie :
 - 2 salles de coronarographie
- Blocs Opératoires :
 - 4 arceaux de bloc opératoire

Le plateau technique à l'UCSA de Bois d'Arcy se compose :

- 1 salle de radiologie numérique conventionnelle,
- 1 panoramique dentaire
- 1 rétro-alvéolaire

Le plateau technique à la MAF de Versailles se compose :

- 1 rétro-alvéolaire

Horaires de travail : variable selon besoin des services

ACTIVITES

Missions générales :

Le CRP assure les missions conformément à l'article R4451-112 du code du travail (décret N° 2018-437 du 04 juin 2018 relatif à la protection des travailleurs contre les risques dus aux rayonnements ionisants) Il assure avec les autres professionnels une veille scientifique, technologique et sécuritaire et participe, dans son domaine de compétence à la formation des autres professionnels de santé.

Le poste concerné sera basé à l'Hôpital André Mignot mais des missions ponctuelles devront être réalisées également à l'UCSA et à la MAF.

Missions principales :

- Assurer la surveillance dosimétrique du personnel.
- Evaluer les risques et réaliser les analyses de postes, les zonages des locaux
- Définir les mesures de protection
- Assurer les vérifications techniques internes de radioprotection et d'ambiance,
- Planifier et effectuer les contrôles techniques des appareils de mesures,
- Planifier et assister les intervenants lors des contrôles externes de radioprotection
- Réaliser les formations des travailleurs exposés
- Contrôler la gestion des déchets et des effluents contaminés par la radioactivité,

Missions ponctuelles ou spécifiques :

- Gérer les interventions à la suite d'évènements indésirables.
- Participer à des enseignements, des congrès scientifiques

COMPETENCES

Formation et/ou qualification

- Bac +2/3 minimum en imagerie, radioprotection, physique ou technologie des rayonnements
- Attestation PCR Niveau II médical souhaitée Générateurs de rayons X sources scellées et non scellées

QUALITES PROFESSIONNELLES REQUISES

- Sens des responsabilités
- Rigueur scientifique
- Capacités relationnelles, diplomatie et discrétion
- Capacité à travailler en équipe
- Capacité à informer et à rendre compte
- Capacité à organiser, structurer et suivre des projets

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE SOUHAITEE

- Expérience en imagerie médicale

PROJETS / ATTRACTIVITE

- Forte dynamique d'amélioration des pratiques,
- Travail enrichissant au sein d'une équipe pluridisciplinaire
 - Projet d'installation d'une nouvelle gamma caméra hybride
 - Projet d'installation à court terme d'un scanner à visée cardiaque et interventionnelle
- Cadre de travail attractif dans un environnement agréable (à 5mn en voiture du château de Versailles)