

 Date : 2020

**Fiche de fonction** – Médecin/technologue RX/technologue MN

|  |
| --- |
| **INFORMATIONS GENERALES** |
| **Tâches**  |
| * Soins aux patients
* Tâches administratives liées à la gestion et l’encadrement des patients
* Ranger et désinfecter les plans de travail après consultation
* Travail sur écran
* Actes techniques
* …
 |
| **Equipements de travail**  |
| * Ordinateur
* Seringue
* Aiguilles
 | * Containers à aiguilles
* Cathéter
* Gamma caméra (MN)
* Matériel RX et MN
 |
| **Equipements de protection individuelle** |
| protectiond es yeux.png | protection des maines.png | Résultat de recherche d'images pour "epi port obligatoire du tablier PLOMBE"Port obligatoire des tabliers plombés, des dosimètres, des protèges thyroïdes  |
| **Produits dangereux** |
| ◼ OUI | 🞏 NON |
| **SURVEILLANCE DE LA SANTE** |
| ◼ OUI  | 🞏 NON |
| **Périodicité de la surveillance de la santé** |
| ◼ Tous les 24 mois – CP-MT (RX)◼ Tous les 24 mois – VIS (Visite Intermédiaire de Santé) (RX)◼ Tous les 12 mois – CP-MT (uniquement en médecine nucléaire) |
| **Vaccinations** |
| Obligatoires | Conseillés |
| ◼ Hépatite B🞏 Tétanos | ◼ Grippe◼ Tétanos🞏 Coqueluche 🞏 Hépatite A |
| **Examens complémentaires** |
| Type et périodicité |
| ◼ ID◼ RX thorax◼ Dosage AC◼ Biologie | 1X/anSi nécessaireSi nécessaire1X/an | 🞏 Audio🞏 Métabolite urine🞏 Permis de conduire gr 2  |
| **Risques pour la santé** |
| 🞏 Poste de sécurité | 🞏 Poste de vigilance |
| **Risques définis** |
| Types | Détails | Codes |
| ◼ Physique | Radiations ionisantes  | 2021  |
| ◼ Biologiques | Tuberculose cat 2Hépatite BTétanos extra-légal | 301130213160  |
| ◼ Dermatologique | Produits alcalins | 4031 |
| **Contraintes** |
| ◼ Manutention◼ Ecran | ◼ Travail posté (RX)◼ Travail de nuit (RX) |
| **Protection de la maternité et allaitement** |
| ◼ Apte avec restriction |
| **ANALYSE DE RISQUES** |
| **Environnement de travail** |
| Composant | Risques | Risque initial | Risque résiduel | Prévention |
| Sol qui peut être glissant - encombré – abimé - … | Chute de plain-pied | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Port de chaussures fermées et antidérapantes ordre et propreté – signalisation du sol glissant – Luminosité adéquate. |
| Sol glissant – Rater une marche – encombrement -… | Chute dans les escaliers | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Port de chaussures adaptées - ordre et propreté - tenir la rampe – signalisation du sol glissant. |
| Présence de verglas, sol glissant (extérieur) | Chute, glissade | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Port de chaussures adaptées, saler les chemins d’accès lors de chute de neige/présence de verglas. |
| Présence de comburant - combustible | Incendie | Risque très élevé - Cesser les activités | Risque très limité - Acceptable | Passage des pompiers – matériel de lutte contre l’incendie disponible – formations et informations. |
| **Equipement de travail et substances dangereuses** |
| Travail avec des équipements électriques | Electrisation - Accidents | Risque très élevé - Cesser les activités | Risque très limité - Acceptable | Lire le manuel d'utilisation avant utilisation, respecter les consignes d'utilisation du fabricant, ne pas utiliser un équipement détérioré (alimentation, prises de courants, ...) - faire réparer par personnel compétent (service technique / fournisseur). |
| Contact avec le public | Tuberculose (3011) - Santé | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Intradermo et RX Thorax si nécessaire. |
| Contact avec le public | Hépatite – Santé | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Vaccin obligatoire hépatite B. |
| Travail en RX/MN | Exposition aux rayonnements ionisants | Risque élevé – Amélioration | Risque très limité – Acceptable | Respect des consignes de travail (formation donnée aux agents)Port de tabliers plombés, de protèges thyroïdes, du dosimètre obligatoire. |
| Travail en RX/MN | Risque maternité / enfant | Risque élevé – Amélioration | Risque très limité – Acceptable | Ecartement du risque dès que la maternité est connue du médecin du travail.En MN : Ecartement du risque également pour les mamans en période d’allaitement.  |
| Exposition aux médicaments, aux produits désinfectants | Risques chimiques | Risque important – Mesures requises | Risque très limité – Acceptable | Respect des consignes présentes sur les fiches de sécurité des produits - Respect des consignes de travail - Port des EPI mis à disposition. |
| Utilisation d’ustensiles coupants, piquants, tranchants | Risque de coupures, piqûres (AES) | Risque élevé – Amélioration | Risque très limité – Acceptable | Vaccin contre l’hépatite B obligatoire - Respect des consignes (interdiction de recapuchonner, jeter dans le petit conteneur jaune) - utilisation du matériel de sécurité. |
| Exposition à des bactéries, virus contagieux, aux fluides corporels | Risque biologique, AES | Risque élevé – Amélioration | Risque très limité – Acceptable | Vaccin contre l’hépatite B obligatoire - respect des consignes et port des EPI (gants, masques médicaux,…) - respecter les procédures d’hygiène , lavage des mains. |
| Présence de substances inflammables, solvants, désinfectants, éther,… | Risque d’incendie | Risque élevé – Amélioration | Risque très limité – Acceptable | Respecter les protocoles d’utilisation des produits, ne pas laisser les flacons de produits inflammables ouverts trop longtemps - Connaissance des produits et utilisation des fiches produits, des consignes en cas d’incendie. |
| Containers à aiguilles | Elimination des aiguilles dans containers trop remplis - AES - Accidents | Risque possible – attention requise | Risque très limité - Acceptable | Containers avec un franc marquage de la limite de remplissage + formation - information du personnel sur l'utilisation correcte + bonne adéquation entre la taille du container et le volume de déchets généré par le service ou la taille du matériel à éliminer. Nombre de container suffisant, au bon emplacement, avec fixation correcte et changés à un rythme adéquat. |
| Travail sur écran  | Travail sur écran - Santé | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Analyse du poste par SEPPT tous les 5 ans + Respect des consignes ergonomiques d'un poste écran. |
| Contact avec les patients | Risque pour la maternité - Agents infectieux - Santé | Risque élevé - Amélioration immédiate requise | Risque très limité - Acceptable | Ecartement du risque dès que la maternité est connue du médecin du travail. |
| Injection d’isotopes en MN | Irradiation | Risque possible – attention requise | Risque très limité | Formation en radio-protection - utilisation de protège seringue plombé. |
| Générateur de Technegaz | Brulures sur les éléments chauds - Accidents | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Manipuler le creuset et le bac à cendres avec la pince |
| Générateur de Technegaz | Fuite d'argon - asphyxie - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Toujours fermer la bouteille d'argon quand le générateur n'est pas utilisé - vérifier régulièrement l'état du flexible et s'assurer que le flexible est bien connecté. |
| Générateur de Technegaz | Blessure due au basculement des bouteilles d'argon - Accidents | Risque élevé - Amélioration immédiate requise | Risque très limité - Acceptable | Les bouteilles d'argon doivent toujours être attachées |
| Utilisation fréquente de produits pour se laver les mains  | Irritation des mains | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Utilisation de savons avec PH neutre permet de réduire le risque dermatologique. |
| Situation de pandémie - virus | Santé | Risque très élevé - Cesser les activités | Risque possible - Attention requise | Mise en place d’une cellule de vigilance – Respect des consignes émises par la cellule – Se laver les mains très régulièrement - Port des EPI adéquats si nécessaire : lunettes, visières, gants, masques,… – Respect de la distanciation sociale tant que possible – Prendre connaissance des notes internes et mise en application de celles-ci.  |
| **Organisation du travail** |
| Travail de nuit | Troubles de la sante – vie familiale et sociale perturbée – fatigue, somnolence – Diminution de la vigilence | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Maintenir une alimentation équilibrée et des horaires de repas réguliers, Respect des horaires et des temps de repos - surveillance de la santé, Rotation des horaires limitée (matin puis après-midi puis nuit). Pas plus de 3 à 4 jours dans la même pause. Varier les tâches si possible. |
| Manutention Légère | Risque pour la maternité - Santé | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Ecartement les 3 derniers mois. |
| Manutention patients | Blessures au dos - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Formation relative à la manutention des patients - Appliquer la bonne technique de levage - Utiliser des moyens appropriés. |
| Manutention Légère | Blessures aux pieds - trébuchements - chutes de plain pied - Accidents | Risque important - Mesures requises | Risque très limité - Acceptable | Port de chaussures fermées avec bonne semelle - s'assurer que l'environnement est propre et pas encombré. |
| Travail posté | Troubles de la sante – vie familiale et sociale perturbée – fatigue, somnolence – Diminution de la vigilance | Risque possible - Attention requise | Risque très limité - Acceptable | Eclairage adapté - Bonne définition des tâches à accomplir - Temps de repos - Maintenir une alimentation équilibrée et des horaires de repas réguliers - Réunion d'équipe - attention des responsables face aux signes de souffrances - Etre vigilant face à l'abus d'alcool, drogues, somnifères. |

|  |
| --- |
| **AVIS** |
| Direction | Médecin du travail | SIPP |
| Nom : | Nom : | Nom : |
| Date : | Date : | Date : |
| Signature : | Signature : | Signature : |
| **APPROBATION** |
| Du Comité de Concertation de Base (CCB) en date du :  |