**Liste aide-mémoire de risques par poste de travail**

Cette liste non-exhaustive recense différents risques habituellement retrouvés dans certains postes de travail du milieu de la santé.

| **Poste de travail** | **Exemples de tâches** | **Risques** |
| --- | --- | --- |
| Soins à domicile | * Soins de base * Mobilisations de clients | * Agression/ Violence * Contacts avec liquides biologiques * Manutention, postures contraignantes * Coupures, brûlures, abrasions, dermatites * Maladies infectieuses   + Milieux insalubres, punaises de lits, poux, vermine * Chutes et glissades * Contrainte thermique (et intempéries selon les saisons) * Accidents de la route |
| Urgence | * Évaluation et traitement * Réanimation * Mobilisations de clients | * Agression/ Violence * Contacts avec liquides biologiques * Manutention, postures contraignantes * Contacts avec produits chimiques * Coupures, brûlures, abrasions, dermatites * Qualité de l’air * Maladies infectieuses * Radiations ionisantes * Bruit * Chutes et glissades * Électrocution/électrisation |

| **Poste de travail** | **Exemples de tâches** | **Risques** |
| --- | --- | --- |
| Approvisionnement/ Magasin | * Réception des marchandises * Rangement, classement * Distribution sur les étages * Manutention de charges | * Manutention, postures contraignantes * Contacts avec produits chimiques * Coupures, brûlures, abrasion, dermatites * Qualité de l’air   + CO des chariots élévateurs * Maladies infectieuses * Chutes et glissades * Frappé par :   + Collisions avec chariot élévateur   + Chute d’objet * Contrainte thermique (été si aucune climatisation) |
| Stérilisation | * Nettoyage d’instruments souillés | * Manutention, postures contraignantes * Contact avec liquides biologiques   + Nettoyage d’objets souillés piquants et tranchants * Contacts avec produits chimiques :   + Oxyde d’éthylène (cancérogène soupçonné chez l’humain)   + Glutaraldéhyde (sensibilisant)   + Savons, détergents, produits de nettoyage * Coupures, brûlures, abrasion, dermatites * Qualité de l’air * Maladies infectieuses * Bruit   + Lave-instruments, stérilisateurs   + Chariots, instruments de métal qui s’entrechoquent * Chutes et glissades * Contrainte thermique (chaleur et humidité des laveurs et stérilisateurs) |

| **Poste de travail** | **Exemples de tâches** | **Risques** |
| --- | --- | --- |
| Laboratoires | * Analyse de spécimens * Prélèvements | * Agression/ Violence (prélèvements) * Contact avec liquides biologiques * Contacts avec produits chimiques * Coupures, brûlures, abrasion, dermatites * Qualité de l’air * Maladies infectieuses * Radiations ionisantes * Éclairage * Travail à l’écran * Postures contraignantes, mouvements répétitifs   + Utilisation du microscope, du microtome, pipetage * Chutes et glissades   + Plancher glissant au poste de microtome (pathologie) * Contrainte thermique (frigo) * Incendies (produits chimiques, brûleurs) |

| **Poste de travail** | **Exemples de tâches** | **Risques** |
| --- | --- | --- |
| Installations matérielles | * Entretien des systèmes * Réparation d’équipements * Entretien terrain extérieur | * Manutention, postures contraignantes * Contacts avec produits chimiques   + Amiante   + Peintures, colles, solvants   + Produits de nettoyage des drains   + Engrais, pesticides, herbicides * Coupures, brûlures, abrasion, dermatites * Qualité de l’air   + Fumées de soudage   + Monoxyde de carbone * Maladies infectieuses * Éclairage * Bruit * Frappé par (chute d’objets) * Travail à l’écran * Chutes et glissades / Chute de hauteur * Électrocution/électrisation * Contrainte thermique (et intempéries selon les saisons) * Radiations (rayons UV de soudure) * Pièces en mouvement (machines, outils) * Vibrations |

| **Poste de travail** | **Exemples de tâches** | **Risques** |
| --- | --- | --- |
| Hygiène et salubrité | * Nettoyage de surfaces * Utilisation de machines (autorécureuses) | * Manutention, postures contraignantes * Contact avec liquides biologiques   + Aiguilles souillées qui trainent   + Nettoyage de déversements de liquides biologiques * Contacts avec produits chimiques   + Savons, détergents, solvants, produits de nettoyage   + Nettoyage de déversements de produits chimiques (mercure) * Coupures, brûlures, abrasion, dermatites * Qualité de l’air * Maladies infectieuses * Éclairage * Chutes et glissades |
| Services alimentaires | * Réception des marchandises * Préparation des repas * Distribution des repas sur les étages * Lavage | * Manutention, postures contraignantes * Contacts avec produits chimiques   + Savons, détergents   + Nettoyeurs de four et de drains, solutions caustiques fortes * Coupures, brûlures, abrasion, dermatites   + Couteaux, ustensiles, équipements   + Objets et liquides chauds   + Port prolongé de gants * Qualité de l’air * Maladies infectieuses * Bruit * Troubles musculo-squelettiques * Chutes et glissades   + Planchers gras et/ou mouillés * Contrainte thermique   + Chaleur et humidité des fours, lave-vaisselle   + Froid des frigos et congélateurs * Incendie |

| **Poste de travail** | **Exemples de tâches** | **Risques** |
| --- | --- | --- |
| Radiologie | * Prise de clichés radiologiques * Traitements sous radiographie | * Agression/ Violence * Manutention, postures contraignantes * Qualité de l’air * Maladies infectieuses * Radiations ionisantes * Éclairage * Chutes et glissades |
| Soins prolongés | * Soins de base * Traitement * Mobilisations de clients | * Agression/ Violence * Contact avec liquides biologiques * Manutention, postures contraignantes * Contacts avec produits chimiques * Coupures, brûlures, abrasion, dermatites * Qualité de l’air * Maladies infectieuses * Éclairage * Bruit * Ergonomie de bureau * Chutes et glissades |
| Pharmacie | * Préparation de médicaments * Réception de commandes * Classement * Distribution sur les étages | * Agression/ Violence * Contacts avec produits chimiques * Coupures, brûlures, abrasion, dermatites * Qualité de l’air * Maladies infectieuses * Éclairage * Travail à l’écran * Chutes et glissades |

| **Poste de travail** | **Exemples de tâches** | **Risques** |
| --- | --- | --- |
| Buanderie | * Réception du linge souillé * Tri * Transport de bacs * Emplir et vider les laveuses et les sécheuses * Démêlage * Pliage | * Manutention, postures contraignantes, mouvements répétitifs * Contact avec liquides biologiques   + Aiguilles souillées qui trainent   + Présence de literie souillée par des liquides biologiques * Contacts avec produits chimiques * Coupures, brûlures, abrasion, dermatites * Qualité de l’air * Maladies infectieuses * Bruit * Chutes et glissades * Contrainte thermique (chaleur dégagées par les sécheuses, calandres, etc.) |
| Unités de soins | * Évaluation et traitement * Soins de base * Mobilisations de clients | * Agression/ Violence * Contact avec liquides biologiques * Manutention, postures contraignantes * Contacts avec produits chimiques * Coupures, brûlures, abrasion, dermatites * Qualité de l’air * Maladies infectieuses * Radiations ionisantes (R-X) * Éclairage * Bruit * Ergonomie de bureau * Chutes et glissades |

| **Poste de travail** | **Exemples de tâches** | **Risques** |
| --- | --- | --- |
| Services ambulanciers | * Mobilisations de clients * Premiers soins * Transport * Réanimation | * Agression/Violence * Manutention, postures contraignantes * Contact avec liquides biologiques * Contacts avec produits chimiques * Coupures, brûlures, abrasion, dermatites * Maladies infectieuses * Chutes et glissades * Contrainte thermique * Accidents de la route |
| Salle d’opération | * Mobilisations de clients * Accueil * Anesthésie * Chirurgie * Salle de réveil | * Contact avec liquides biologiques * Manutention, postures contraignantes * Contacts avec produits chimiques   + Gaz anesthésiants   + Gaz comprimés * Coupures, brûlures, abrasion, dermatites * Qualité de l’air * Maladies infectieuses * Radiations ionisantes (R-X) * Chutes et glissades |
| Travail de bureau | * Travail à l’écran * Téléphone * Accueil de clients | * Manutention, postures contraignantes, mouvements répétitifs * Qualité de l’air * Éclairage * Bruit * Ergonomie de bureau * Chutes et glissades |

| **Poste de travail** | **Exemples de tâches** | **Risques** |
| --- | --- | --- |
| Clinique dentaire | * Évaluation et traitements * Soins dentaires | * Agression/ Violence * Contact avec liquides biologiques * Contacts avec produits chimiques   + Mercure des amalgames   + Gaz nocifs * Coupures, brûlures, abrasion, dermatites * Qualité de l’air * Maladies infectieuses * Radiations ionisantes (R-X) * Éclairage * Manutention, postures contraignantes, mouvements répétitifs * Chutes et glissades |

*Inspiré des documents :*

* *HSSA Occupational Health & Safety Manuel (Health Sciences Association of Alberta)*
* *Guide général de prévention pour le personnel des servies de santé (ASSTSAS)*

*MÀJ 9 septembre 2013*