**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*