

Ne plus se faire

De cheveux blancs

Avec la prévention

**Selon les
9 principes
fondamentaux
de la démarche de
prévention des
risques**

1 – Éviter le risque

>>> De nombreux risques sont à prendre en compte dans les salons de coiffure : contraintes physiques liées aux postures et gestes répétitifs, exposition à de nombreuses substances chimiques, contacts infectieux, impacts des organisations de travail sur la santé ...

3 – Combattre le risque à la source

>>> **Risque chimique :**

> donner la préférence aux produits les moins dangereux et les moins volatils (crème, pâte, poudre compacte).

> dédier une zone spécifique pour la préparation technique.

> installer une aspiration localisée de captage à la source au niveau de la zone de préparation.

> nettoyer les surfaces de travail à l'humide.

> aspirer plutôt que balayer afin de ne pas remettre les poussières en suspension.

2 – Évaluer les risques

>>> **Contraintes physiques :** mesurer la pénibilité des tâches contraignantes pour le dos et les articulations.

>>> **Ambiance thermique :** surveiller la température du local, ne pas exposer un opérateur directement sous une arrivée d'air froid, s'assurer que le renouvellement de l'air est suffisant (ventilation générale mécanique).

>>> **Lumière :** vérifier que l'apport de lumière naturelle ou artificielle assure un confort visuel compatible avec les tâches exigées dans toutes les zones de travail, sans éblouissement direct.

>>> **Ambiance sonore :** veiller à limiter la pollution sonore (bruit des sèche-cheveux et niveau de l'ambiance sonore).



4 – Adapter le travail à l'homme

- >>> **Contraintes posturales :**
 - > travailler à bonne hauteur : bacs à shampooing réglables avec cuvette réduite en longueur, espace sous le bac suffisant pour les pieds, fauteuils clients réglables, tabourets de coupe réglables à roulettes.
 - > valisette à roulettes pour les coiffures à domicile.
 - > dessertes à roulettes, pochettes de coupe à la ceinture.
- >>> **Gestes répétitifs :**
 - > alterner les tâches, intégrer des pauses.
- >>> **Troubles musculo-squelettiques:**
 - > faire attention au poids des sèche-cheveux.
 - > ciseaux avec repose petit doigt.
 - > adapter les techniques de coiffage, brushing des 2 mains, pré-séchage des cheveux longs.
 - > organiser les rendez-vous.



5 – Suivre l'évolution de la technique

- >>> **Matériels techniques :**
 - > préférer des mitigeurs à température pré-réglée.
 - > rester vigilant sur les avancées technologiques des appareils.

6 – Remplacer ce qui est dangereux par ce qui l'est moins



- >>> **Risque chimique :**
 - > se renseigner sur les compositions des produits et choisir ceux qui sont les moins dangereux.
 - > s'équiper d'outils sans nickel.
 - > interdire le port de bijoux au salon.
- >>> **Aménagement des locaux :**
 - > créer des zones de travail dédiées pour limiter les expositions inutiles.
 - > interdire de manger à proximité de la zone de préparation technique.



7 – Planifier la prévention

- >>> **Risque infectieux :** nettoyer et désinfecter quotidiennement les outils de travail, utiliser des rasoirs jetables.
- >>> **Pharmacie :** à prévoir
- >>> **Risque veineux :** proscrire le port de talons hauts au travail et porter une contention veineuse.

8 – Mesures de prévention collectives et EPI

- >>> **Organisation de travail :** planifier le travail lors des périodes de forte affluence, gérer les réclamations clients conflictuelles.
- >>> **Risque chimique :**
 - > assurer une ventilation générale et localisée à la source.
 - > veiller au lavage des mains avec un savon surgras et au séchage complet en tamponnant, les hydrater avec une crème sans parfum.
- >>> **Protections individuelles :** faire respecter le port de gants adaptés (nitrile) jetables pour tout acte technique rinçage compris. Penser au tablier de protection.

9 – Former et informer

- >>> **Formation continue :** l'assurer régulièrement.

Votre service de santé au travail est à votre disposition pour accompagner cette démarche et vous aider à élaborer des solutions de prévention :

- . Analyse de fiches de données de sécurité
- . Analyse des postes de travail et des contraintes de postures ou manutention
- . Métrologie d'empoussièrement et bruit
- . Recherche d'aménagement de poste
- . Conseils sur le choix des EPI

PARLEZ-EN AVEC VOTRE MEDECIN DU TRAVAIL