



Santé au Travail

Limoges, le 07/02/2018

PREVENTION DES TMS DANS LES METIERS DE LA COIFFURE - CPOM

Enquête sur la perception de l'état de santé et des conditions de travail des salariés avant et 6 mois après la formation à l'utilisation des ciseaux sans anneaux

-Résultats qualitatifs-

- Population exclusivement féminine avec 90% de salariées droitrières.
 - La majorité d'entre elles ont suivies cette formation à la demande de leur employeur et/ou pour trouver une solution aux douleurs ressenties lors de la réalisation des coupes de cheveux.
 - 33% des salariées ont moins de 25 ans, 17% de 25 à 34 ans, 27% de 35 à 44 ans et 23% de 45 ans et plus.
 - 53,8% d'entre elles ont une taille comprise entre 160 et 169cms. 32,7% mesurent moins de 160cms et 13,5% ont une taille > à 170cms.
-
- Après la formation, la majorité des salariées utilisent les ciseaux sans anneaux tous les jours, plus de 90% de leur temps de travail.
 - De façon générale, les déclarations de douleurs au niveau de la nuque, des épaules, des coudes, des poignets et du bas du dos ont diminué 6 mois après la formation à l'utilisation des ciseaux sans anneaux.

Douleurs NUQUE

- 45% des salariées ayant déclaré des douleurs à la nuque avant la formation, n'en déclarent plus 6 mois après la formation. Pour les salariées qui déclarent encore des douleurs 6 mois après la formation, on note une baisse de leur intensité.

Douleurs EPAULES

- 50% des salariées ayant déclaré des douleurs à l'épaule droite avant la formation, n'en déclarent plus 6 mois après la formation.
- 60% des salariées ayant déclaré des douleurs à l'épaule gauche avant la formation, n'en déclarent plus 6 mois après la formation.
- Pour les salariées qui déclarent encore des douleurs 6 mois après la formation, on note une baisse significative de leur intensité.

Douleurs COUDES

- 60% des salariées ayant déclaré des douleurs au coude droit avant la formation, n'en déclarent plus 6 mois après la formation.
- 83% des salariées ayant déclaré des douleurs au coude gauche avant la formation, n'en déclarent plus 6 mois après la formation.
- Pour les salariées qui déclarent encore des douleurs 6 mois après la formation, on note une baisse significative de leur intensité.

Douleurs POIGNETS

- 57% des salariées ayant déclaré des douleurs au poignet droit avant la formation, n'en déclarent plus 6 mois après la formation.
- 50% des salariées ayant déclaré des douleurs au poignet gauche avant la formation, n'en déclarent plus 6 mois après la formation.

Douleurs BAS DU DOS

- 46% des salariées ayant déclaré des douleurs au bas du dos avant la formation, n'en déclarent plus 6 mois après la formation.
- Pour les salariées qui déclarent encore des douleurs 6 mois après la formation, on note une baisse significative de leur intensité.

-
- Les efforts des poignets/mains qui étaient majoritairement perçus par les salariées comme « moyen à lourd » avant la formation, sont perçus comme « léger à nul » 6 mois après la formation.
 - La répétitivité des mouvements identiques est perçue par les salariées comme moins fréquente 6 mois après la formation.
 - Les postures inconfortables des bras dont la fréquence était majoritairement perçue par les salariées comme « souvent à toujours » avant la formation, est perçue comme « parfois à jamais » 6 mois après la formation.
 - 6 Mois après la formation, les salariées déclarent être moins fatiguées des poignets/mains en fin de journée.

-
- 80% des salariés pensent que leurs conditions de travail se sont améliorées avec l'utilisation des ciseaux sans anneaux.
 - 90% des salariées recommandent les ciseaux sans anneaux à leur entourage professionnel.
 - 67% des salariées estiment que la prise en main des ciseaux sans anneaux est facile.
 - Que les salariées ressentent ou non des douleurs avant la formation, ces dernières n'influent pas sur le niveau de difficulté d'apprentissage ressenti.