

SITUATION PROFESSIONNELLE DANS LE SECTEUR DE L'ESTHÉTIQUE

Épilation des aisselles à la cire recyclable

Sophie est esthéticienne dans un salon de beauté. Elle prend en charge une cliente qui souhaite une épilation des aisselles et présente une pilosité importante (poils épais et drus). Elle choisit une cire recyclable.

Elle découvre en cours d'épilation des sillons de boutons rouges.





ANALYSE DE LA SITUATION DE TRAVAIL

- Observer et décrire avec précision la situation de travail. Exemples de méthodes pouvant être utilisées : 5M (Main d'œuvre, Milieu, Méthode, Matériel, Matière), ITMaMi (Individus, Tâches, Matériel, Milieu)...
- 2. Identifier les dangers spécifiques à la situation de travail.

DEMARCHE DE PREVENTION DU RISQUE BIOLOGIQUE

- B. Identifier la (les) situation(s) exposante(s) au danger.
- 4. Identifier le (les) évènement(s) déclencheur(s).
- 5. Repérer dans la chaîne de transmission : agent(s) biologique(s) et réservoir(s), voie(s) d'exposition.
- 6. Lister le (les) dommage(s) possible(s).
- 7. Proposer des mesures de prévention : intrinsèque, collective, individuelle, instruction / information / formation.

ANALYSE GLOBALE DE LA SITUATION DE TRAVAIL

Qui?

Sophie, esthéticienne

Quoi?

- Tenue professionnelle
- Table d'épilation
- Appareil de fonte de la cire, spatule, cire recyclable

Où?

Salon d'esthétique, cabine de soins

Quand?

Au moment de l'application de la cire chaude et du retrait de la cire

Comment?

- Application de la cire recyclable sur les sillons de boutons rouges
- Application d'une crème apaisante et anti-repousse
- Recyclage de la cire

Pourquoi?

- Suspicion de gale
- Manipulation à mains nues
- Recyclage de la cire contaminée

Description de la situation de travail (QQOQCP)

Identification des dangers spécifiques de la situation de travail

- Danger biologique : agents biologiques pathogènes présents sur la zone lésée (ectoparasite)
- Danger physique : cire trop chaude

DEMARCHE DE PREVENTION DU RISQUE BIOLOGIQUE

Identification de la (des) situation(s) exposante(s) au	Travail au contact de la peau de la cliente
danger	
Identification du (des) évènement(s) déclencheur(s)	 Contact direct des sillons de boutons rouges avec les mains nues Retrait de la cire
Repérage dans la chaîne de transmission	Agent : Ectoparasite : Sarcoptes scabiei, agent de la gale non classé Réservoir : Peau et squames infectés de la cliente Voie d'exposition : Voie cutanée : la peau des mains de Sophie
Identification du (des) dommage(s)	■ Gale
Proposition de mesures de prévention	Prrévention intrinsèque: Diagnostic pour repérage de l'état de la peau de la patiente (boutons, lésions) Arrêt immédiat du soin en cas de suspicion Protection collective: Nettoyage et désinfection des postes de travail (table de soin, lavabo), du matériel utilisé Collecte des serviettes utilisées puis lavage séparé à au moins 60°C Utilisation préférentielle de protections à usage unique pour couvrir la table Utilisation de cire à usage unique Élimination de cire réutilisable potentiellement contaminée Protection individuelle: Utilisation d'une tenue professionnelle Port de gants à usage unique Retrait des bijoux aux mains et aux poignets Maintien des cheveux attachés Lavage antiseptique des mains immédiatement après le soin Utilisation de consommables de protection et d'essuyage à usage unique Entretien, sur place, de la tenue professionnelle Instruction / Information / Formation: Formation du personnel à la démarche de prévention des risques biologiques Mise à disposition, dans l'institut, de la conduite à tenir en cas de situation à risque