

## Situation professionnelle dans le secteur de l'esthétique

### Gommage du corps

Pauline est esthéticienne dans un institut de soins du corps type spa. Depuis quelques semaines, elle présente des gerçures aux doigts.

Une cliente a pris rendez-vous pour un gommage enzymatique du corps à l'aide d'un gel.

Avant de démarrer le soin, Pauline examine le corps de sa cliente. Elle observe sur l'une de ses jambes la plaque rouge ci-dessous.



#### Analyse de la situation de travail :

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

#### Démarche de prévention du risque biologique :

3. Identifier la (les) situation(s) exposante(s) au danger.
4. Identifier le (les) événement(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.

<b>Analyse globale de la situation de travail</b>	
Description de la situation de travail (méthode des 5 M)	<p><b>Main d'œuvre :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pauline, cliente</li> </ul> <p><b>Milieu :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Salon esthétique</li> <li>- Cabine de soins</li> </ul> <p><b>Méthode :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Protocole de gommage (application, desquamation et rinçage)</li> </ul> <p><b>Matériel :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Produit de gommage hypoallergénique</li> <li>- Serviettes, paréo, supports de travail (lavabo, table de soin...)</li> <li>- Tenue professionnelle : tunique à manches courtes, pantalon, présence de bijoux aux mains, cheveux non attachés</li> </ul> <p><b>Matière :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Peau de la cliente</li> </ul>
Identification des dangers spécifiques de la situation de travail	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Danger physique lié à la posture inadaptée</li> <li>- Danger biologique dû aux agents biologiques présents sur la zone lésée</li> </ul>

 <b>Démarche de prévention du risque biologique</b>	
Identification de la (des) situation(s) exposante(s) au danger	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Travail au contact de la peau de la cliente</li> </ul>
Identification du (des) événement(s) déclencheur(s)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Contact direct de la zone lésée avec les mains nues présentant des gerçures, au moment de l'application du produit de gommage, du rinçage du produit et cours de l'essuyage de la peau lésée</li> </ul>
Repérage dans la chaîne de transmission	<p><b>Agent(s) :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dermatophytes (Exemples : champignons des genres <i>Microsporum</i>, <i>Epidermophyton</i>, <i>Trichophyton</i>) (Agents biologiques de groupe 2)</li> </ul> <p><b>Réservoir :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lésion de la cliente</li> </ul> <p><b>Voie(s) d'exposition :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Voie cutanée : la peau des mains de Pauline</li> </ul>
Identification du (des) dommage(s)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dermatophytoses</li> </ul>
Proposition de mesures de prévention	<p><b>Prévention intrinsèque :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Repérage d'éventuelles lésions lors du diagnostic et annulation du soin (en tout état de cause, la zone lésée élargie – par exemple le membre concerné - ne doit absolument pas être traitée)</li> </ul> <p><b>Protection collective :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nettoyage et désinfection des postes de travail (table de soin, lavabo...), du matériel utilisé</li> <li>- Collecte des serviettes utilisées puis traitement en lingerie</li> </ul> <p><b>Protection individuelle :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Retrait des bijoux aux mains et poignets</li> <li>- Lavage antiseptique des mains</li> <li>- Port de gants</li> <li>- Maintien des cheveux attachés</li> <li>- Utilisation de consommables d'essuyage</li> </ul> <p><b>Instruction/information/formation :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mise en place des protocoles dans l'institut en cas de risque</li> <li>- Former le personnel aux risques biologiques</li> </ul>