



Tatouage et micropigmentation

Les services qui percent la peau, comme le tatouage et la micropigmentation, sont des facteurs de risque bien connus de transmission par voie sanguine d'infections telles que l'hépatite B, l'hépatite C et le VIH. On doit prendre des précautions de prévention et de contrôle des infections pour protéger à la fois les travailleurs des services personnels et les clients.

Une infection peut se produire, même si vous ne constatez pas la présence de sang ou de liquides organiques sur les instruments. Ce qui suit s'ajoute aux exigences opérationnelles générales applicables aux établissements de services personnels.

Exigences en matière de prévention et de lutte contre les infections

Hygiène des mains et utilisation de gants

- Le travailleur des services personnels (TSP) doit observer les règles de l'hygiène des mains :
 - avant et après chaque client;
 - avant d'enfiler des gants et après en avoir portés;
 - avant et après les pauses entre les services.
- Le TPS doit retirer immédiatement ses gants après la fin de la procédure et avant d'entrer en contact avec des surfaces propres.
- On ne doit jamais réutiliser ou laver les gants jetables à utilisation unique.

Avant les soins

- La peau du client devrait être évaluée. Ne tatouez pas ou n'utilisez pas de micropigments à moins de six pouces d'une inflammation, d'une infection ou d'une éruption cutanée.
- L'emplacement d'une procédure invasive sur la peau du client doit être nettoyé au préalable avec un antiseptique pour la peau.
- Retirez tout objet inutile du poste de travail.
- Les articles personnels du ou des employés des services personnels (p. ex. nourriture, boissons et médicaments) ne devraient pas être rangés avec les fournitures destinées aux clients.
- Tous les instruments requis pour les tatouages ou la micropigmentation doivent être assemblés et installés immédiatement avec le début de la procédure.
- N'utilisez que des seringues stériles, jetables et à utilisation unique.
- N'ouvrez l'emballage du matériel stérile qu'au moment de commencer la procédure. Si un emballage stérile a été ouvert ou endommagé de quelque façon que ce soit, on ne devrait pas utiliser son contenu.
- Utilisez des rasoirs jetables pour raser la zone à tatouer.
- Les capsules d'encre à utilisation unique sont préférables.
- Le liquide utilisé pour rincer entre les couleurs doit être placé dans des récipients jetables. Le nombre adéquat de papiers-mouchoirs ou de lingettes requis pendant un tatouage ou une procédure de micropigmentation doit être retiré du distributeur avant les soins.
- Badigeonnez les crèmes, les lotions et les onguents avec des applicateurs à usage unique.
- Recouvrez les instruments susceptibles d'être utilisés pendant la procédure d'un film de plastique à usage unique.
- Recouvrez tout plan de travail ou instrument qu'il est impossible de désinfecter (machine à tatouer, flocons vaporisateurs, cordons) d'une protection jetable (p. ex. film de plastique à usage unique).



Après les soins

- La zone tatouée est recouverte d'un bandage propre et non adhésif prévu pour les blessures.
- On ne doit pas manipuler les aiguilles et les barres à aiguilles usagées avant de les jeter.
- On doit placer les aiguilles et les objets tranchants usagés dans un contenant résistant aux perforations, étanche, muni d'un couvercle hermétique et étiqueté adéquatement pour avertir du danger biologique.
- On jette les capsules d'encre et les restes d'encre et de vaseline éventuels dans une poubelle fermée et contenant un sac poubelle. On ne doit pas les replacer dans leur contenant d'origine ni les utiliser pour un autre client.
- On doit jeter tous les liquides et les récipients après les avoir utilisés pour un client.
- On doit ramasser et jeter toutes les lingettes ou papiers-mouchoirs préparés pour la procédure et retirés de leur emballage de protection ou non utilisés à la fin de la procédure.
- On doit jeter tous les films de plastique après avoir les avoir utilisés pour un client.
- Si on utilise des pochoirs, ils doivent être à usage unique et jetés à la fin de la procédure.

Nettoyage et désinfection

- Consultez d'autres fiches de renseignements pour connaître les directives en matière de stérilisation.
- Tout l'équipement réutilisable est nettoyé, puis désinfecté ou stérilisé, selon le cas.
- Pour le stylo/l'instrument de micropigmentation, le porte-aiguille, le manche externe et la chambre d'aiguille doivent être à usage unique ou nettoyés, puis stérilisés avant d'être réutilisés.
- Les supports de capsules d'encre doivent être désinfectés avec un produit désinfectant de niveau supérieur.
- Les surfaces recouvertes de plastique ou d'autres protections doivent être nettoyées et désinfectées avec un produit désinfectant de niveau faible après chaque client. Toute surface contaminée accidentellement par du sang ou par d'autres liquides organiques doit être nettoyée et désinfectée avec un produit désinfectant de niveau supérieur.
- Rangez les instruments à usage multiple dans un contenant propre et fermé quand vous ne les utilisez pas et sur lequel une étiquette indique clairement que son contenu est propre.

Exposition au sang et aux liquides organiques

- Fournissez aux clients des instructions verbales et écrites leur indiquant de consulter un professionnel des soins de santé en cas de complications.
- Conservez les registres des clients et les registres relatifs aux expositions accidentelles au sang ou à d'autres liquides biologiques pendant un an sur place et pendant cinq ans à un autre emplacement.
- La vaccination du personnel contre l'hépatite B est vivement recommandée.

Remarque : toute manipulation des aiguilles usagées de quelque manière que ce soit, par exemple en détachant la barre à aiguilles des aiguilles augmente le risque de blessure par piqûre d'aiguille pour les TSP.

COMMUNIQUEZ AVEC LA SUCCURSALE DU BUREAU DE SANTÉ DE VOTRE LOCALITÉ POUR OBTENIR DE PLUS AMPLES RENSEIGNEMENTS.

Services de santé du Timiskaming

New Liskeard
705-647-4305
1-866-747-4305

Englehart
705-544-2221
1-877-544-2221

Kirkland Lake
705-567-9355
1-866-967-9355



Distribuée par :

Services de santé du
TIMISKAMING
Health Unit