1. **Principe**

Conformément aux normes et aux exigences d’accréditation, l’équipement du Laboratoire de médecine transfusionnelle (LMT) doit être régulièrement nettoyé et maintenu en bon état de fonctionnement.

1. **Portée et politiques connexes**
   1. Bains des épreuves sérologiques - nettoyer tous les mois à moins de contamination.
   2. Bains de décongélation des produits - nettoyer tous les mois à moins de contamination ou selon les directives du fabricant si l'on se sert d'appareils de décongélation automatisés.
   3. En cas de contamination, nettoyer immédiatement.
   4. Toujours porter des gants de protection quand on se sert d'un désinfectant.
2. **Échantillons — S.O.**
3. **Matériel**

**Équipement**: bains-marie  
blocs chauffants

**Fournitures**: agent désinfectant non corrosif

bactéricide

gants de protection

registre des températures et des nettoyages (CAQ.006F)

1. **Contrôle de la qualité — S.O.**
2. **Procédure**
   1. Bains-marie

Si l’on se sert d’un appareil de décongélation automatisé, suivre les directives de nettoyage du fabricant et passer à l’étape 6.1.8.

* + 1. Débrancher le bain-marie.
    2. Retirer les supports et le thermomètre, nettoyer le support comme tout autre plastique, essuyer avec un désinfectant non corrosif avant de les remettre dans le bain.
    3. Retirer l’eau par succion dans le pot collecteur; jeter dans l’évier.
    4. Essuyer tout résidu éventuel.
    5. Essuyer l’intérieur et l’extérieur avec un désinfectant non corrosif et rincer à l’eau claire, puis retirer par succion. Porter des gants pour se protéger les mains.
    6. Remplir le bain d’eau distillée et ajouter un désinfectant approuvé.
    7. Replacer les supports et le thermomètre propres; rebrancher l’appareil. Laisser l’appareil revenir à la température appropriée avant de s’en servir.
    8. Inscrire le nettoyage au formulaire CAQ.006F.
  1. Blocs chauffants
     1. Retirer les blocs chauffants de leur réceptacle (si possible) et les laisser tremper dans l’eau tiède savonneuse environ 5 minutes.
     2. Nettoyer les orifices avec une brosse en spirale.
     3. Rincer à l’eau claire.
     4. Renverser sur des essuie-tout en papier pour laisser l’eau s’égoutter.
     5. Laisser sécher complètement.
     6. Remettre les blocs dans le réceptacle du bain sec et les laisser revenir à 37 oC avant de s’en servir.
     7. Inscrire le nettoyage au formulaire CAQ.006F.

1. **Documentation — S.O.**
2. **Remarques**
   1. Ne jamais se servir de javellisant qui pourrait corroder le métal.
   2. Pour toute exigence particulière, consulter les directives du fabricant.
3. **Références**

9.1 IQMH Requirements and Guidance Information (décembre 2013), version 6; IV.

**10.0 Suivi des révisions**

|  |  |
| --- | --- |
| **Date de la révision** | **Résumé des changements** |
| 1er septembre 2015 | * Changement du nom du manuel * Révision de la section 6.0. * Mise à jour des références |