



<b>PNF P-03</b>		
<b>Entretien sanitaire quotidien, hebdomadaire, mensuel</b>		
<b>Révisée par :</b> Fany DeWilde et Marie-Ève Lebel	<b>Date :</b> Avril 2025	<b>Version :</b> 5.0
<b>Approuvé par le Comité de Protection des Animaux du CRHMR</b>		

## 1. BUT / OBJECTIF

Le but de cette Procédure Normalisée de Fonctionnement (PNF) est d'établir un horaire pour que l'entretien des pièces et de de l'Animalerie du Centre de Recherche de l'Hôpital Maisonneuve-Rosemont (ACRHMR) soit respecté et bien effectué.

## 2. APPLICABLE À / RESPONSABILITÉS

Cette PNF est la responsabilité de tout le personnel qualifié de l'ACRHMR qui procède à l'entretien sanitaire des pièces. Le personnel ayant à faire l'entretien dans une des pièces de l'animalerie doit lire, comprendre et appliquer cette PNF. Les membres du Comité de Protection des Animaux (CPA) doivent approuver et réviser cette PNF au moins aux 3 ans. La coordonnatrice de l'animalerie doit s'assurer que le personnel applique cette PNF correctement.

## 3. INFORMATIONS

Une liste des tâches hebdomadaires, quotidiennes et mensuelles est affichée dans chacune des pièces de l'animalerie (hébergement ou autre). Celle-ci doit être remplie à chaque tâche effectuée. Ceci permet une standardisation de l'entretien à l'ACRHMR et donc un contrôle sanitaire efficace.

## 4. DÉFINITIONS

ACRHMR : Animalerie du Centre de Recherche de l'Hôpital Maisonneuve-Rosemont

CPA : Comité de Protection des Animaux

CRHMR : Centre de Recherche de l'Hôpital Maisonneuve-Rosemont

ESB : Enceinte de Sécurité Biologique

PNF : Procédure Normalisé de Fonctionnement



Utilisateur : Membre d'une équipe de recherche utilisant les services de l'animalerie

## 5. EXEMPLAIRES / FORMULAIRES / ATTACHEMENTS

Annexe I : Exemple d'une feuille d'entretien d'une pièce d'hébergement

Annexe II : Remplissage d'un vaporisateur d'isoflurane

Annexe III : Procédure de drainage manuel du lave-cage

## 6. MATÉRIEL / ÉQUIPEMENT

Alcool (70%)

Balais

Boîte en carton pour cadavre et pour déchet cytotoxique

Clé de remplissage Vapofil™

Débarbouillette

Éponge à récurer

Filtre de ventilation

Gants

Isoflurane

Jaquette

Liquide de Nettoyage / Lubrifiant pour rasoir

Nettoyant à vitre

Peroxigard

Porte poussière

Produit de nettoyage pour acier inoxydable (ex. : 3M pour *stainless*)

Produit détartrant

Quadricide PV-15

Raclette double lame

Sac de poubelle

Sacs pour linge souillé

Serviette

Stainless steel chamber cleaner

Vadrouille (Type Taski)

Vigor (ou produit à récurage)

Vinaigre blanc

## 7. ÉTAPES / PROCÉDURES

Pour toutes les activités d'entretien, mettre ses initiales sur la fiche de suivi de l'entretien dans la case correspondante (voir annexe I) et suivre les procédures détaillées dans les PNF P-08 habillement et circulation à l'intérieur de l'animalerie et B-11 Laboratoire de niveau de confinement 2 – Animalerie.

Consulter le cartable de tâches de PSA pour connaître la distribution de tâches d'entretien.



## Préparation du Peroxigard

- Mettre des gants ainsi qu'une jaquette. Lors de la préparation, éviter le contact avec la peau ou les yeux.
- Mesurer la quantité nécessaire de Peroxigard concentré en fonction du volume de solution à préparer (voir le tableau ci-bas).
- Verser le Peroxigard concentré dans un volume d'eau permettant d'obtenir une dilution de 1/16.

**Tableau 1 : Volumes de Peroxigard concentré et d'eau nécessaires à la préparation de différents volumes de solution de Peroxigard dilué 1/16**

Volume du contenant (Litres)	Volume de Peroxigard concentré (ml)	Volume d'eau (Litres)
4	250	3,750
10	625	9,375
20	1250	18,75

- Inscrire la date de préparation ainsi que la date d'expiration sur le contenant. (Une fois dilué, le produit est bon pour 90 jours. Considérant le temps que le produit reste dans les bouteilles et les vaporisateurs dans les salles, mettre la date d'expiration 2 mois après la date de préparation sur le bidon mère.)

## Préparation du PV-15

- Mettre des gants ainsi qu'une jaquette. Lors de la préparation, éviter le contact avec la peau ou les yeux ainsi que d'inhaler les vapeurs.
- Sous la hotte chimique mesurer la quantité nécessaire de PV-15 concentré en fonction du volume de solution à préparer (voir le tableau ci-bas).
- Diluer la quantité appropriée de PV-15 concentré dans un volume d'eau permettant d'obtenir une dilution 1/256.

**Tableau 2 : Volumes de PV-15 concentré et d'eau nécessaires à la préparation de différents volumes de solution de PV-15 dilué 1/256**

Volume du contenant (Litres)	Volume de PV-15 concentré (ml)	Volume d'eau (Litres)
0,6	3	0,597
1	4	0,996
4	16	3,984

### 7.1 Vestiaire pour les utilisateurs (GBSS420)

#### 7.1.1 Entretien quotidien



- Vérifier que le piège à vermine est vide.
- Retirer le sac de la poubelle à l'entrée de l'animalerie et en mettre un neuf.
- Retirer les sacs de linge souillé et en mettre des nouveaux.
- Vérifier trois fois par jour les sacs de linge souillé (uniforme/serviettes) et les changer au besoin.
- Passer le balai.
- Nettoyer le plancher avec un taski et une serviette imbibée de PV-15.
- Remplir le contenant de Peroxigard à l'entrée de l'animalerie (chariot métallique).
- Distribuer et placer les uniformes propres dans la salle GBSS420 et GBSS418B lors des livraisons (2 fois par semaine) ou au besoin.
- Remplir le contenant de couvre-chaussure en plastique à l'entrée extérieure de l'animalerie (dans le chariot en métal) et vider la poubelle adjacente au besoin

#### 7.1.2 Entretien hebdomadaire

- Nettoyer à l'aide d'une débarbouillette imbibée PV-15 le chariot à l'entrée de l'animalerie, les portes et poignées, les interrupteurs, l'armoire, le banc, ainsi que le support à balai.
- Faire la préparation de la solution de PV-15 au besoin.

#### 7.1.3 Entretien mensuel

- Changer les filtres de ventilation au plafond en prenant soin de mettre ses initiales, ainsi que la date du changement sur le filtre.
- Nettoyer la grille de ventilation (intérieure/extérieure) avec du PV-15.

### 7.2 Salle d'entreposage de nourriture (GBSS422 et GBSS422A)

#### 7.2.1 Entretien quotidien

- Vérifier que les pièges à vermine sont vides (GBSS422 et GBSS422A).
- Prendre en note la température et le taux d'humidité de la pièce et l'inscrire sur la fiche de suivi de l'entretien (il n'y a qu'un seul datalogger qui est placé dans la salle GBSS422A).

#### 7.2.2 Entretien hebdomadaire

- Passer le balai.
- Nettoyer à l'aide d'une débarbouillette imbibée PV-15 les étagères, les portes et poignées et les interrupteurs.
- Faire du rangement.
- Vérifier les dates de péremption des sacs de nourriture et faire la rotation au besoin (ajouter 6 mois au numéro de lot pour connaître la date de péremption).
- Nettoyer le plancher avec un taski et une serviette imbibée de PV-15.

#### 7.2.3 Entretien mensuel



- Changer les filtres de ventilation au plafond en prenant soin de mettre ses initiales, ainsi que la date du changement sur le filtre. \*Les filtres de ventilations seront changés aux 3 mois (janvier, avril, juillet et octobre)
- Nettoyer la grille de ventilation (intérieure/extérieure) avec du PV-15.

### **7.3 Entrepôt (GBSS419 et GBSS221)**

#### 7.3.1 Entretien quotidien

- Vérifier que le piège à vermine est vide.

#### 7.3.2 Entretien hebdomadaire

- Passer le balai.
- Nettoyer à l'aide d'une débarbouillette imbibée PV-15 les étagères, les portes et poignées et les interrupteurs.
- Faire du rangement.
- Nettoyer le plancher avec un taski et une serviette imbibée de PV-15.

#### 7.3.3 Entretien mensuel

- Changer les filtres de ventilation au plafond (corridor et entrepôt) en prenant soin de mettre ses initiales, ainsi que la date du changement sur le filtre. \*Les filtres de ventilations seront changés aux 3 mois (janvier, avril, juillet et octobre)
- Nettoyer la grille de ventilation (intérieure/extérieure) avec du PV-15.

### **7.4 Salle de bureau (GBSS418), salle de bain (GBSS418A) et salle de vestiaire pour employés (GBSS418B)**

#### 7.4.1 Entretien quotidien

- Vérifier que le piège à vermine est vide (GBSS418B).

#### 7.4.2 Entretien hebdomadaire

- Passer le balai.
- Nettoyer à l'aide d'une débarbouillette imbibée PV-15 les étagères, les portes et poignées, les interrupteurs, les tables, les chaises et les lavabos.
- Faire du rangement.
- Nettoyer le plancher avec un taski et une serviette imbibée de PV-15.
- Le service de la salubrité effectue l'entretien du lavabo et de la toilette (GBSS418A) ainsi que du lavabo et de la douche (GBSS418B) (faire une requête au besoin).
- Vider le bac de récupération dans le contenant prévu à cet effet en dehors de l'animalerie

#### 7.4.3 Entretien au besoin



- Nettoyer les vitres avec du nettoyant à vitres.
- Nettoyer le four à micro-ondes ainsi que l'intérieur du réfrigérateur.

#### 7.4.4 Entretien mensuel

- Changer les filtres de ventilation au plafond (salle de bain et mini vestiaire) en prenant soin de mettre ses initiales, ainsi que la date du changement sur le filtre.  
\*Les filtres de ventilations seront changés aux 3 mois (janvier, avril, juillet et octobre)
- Nettoyer la grille de ventilation (intérieure/extérieure) avec du PV-15.

### 7.5 Côté propre (GBSS415 et GBSS415A) et corridor (GBSS042 et GBSS041)

#### 7.5.1 Entretien quotidien

- Vérifier que les pièges à vermine sont vides (Salle 415 et GBSS042 (près de la hotte chimique)).
- Passer le balai et ensuite laver le plancher avec la moppe imbibée de PV-15 dans la salle GBSS415A, GBSS415, GBSS427, GBSS041 (corridor des salles d'hébergement) et le GBSS042 (corridor d'accès à l'animalerie).
- Nettoyer le tapis de décontamination Dycem à l'aide de PV-15 et de la raclette à double lame
  - Vaporiser la surface ou déposer une petite quantité de PV-15 sur la première moitié du tapis (vis-à-vis les portes des salles GBSS325 et GBSS219)
  - Frotter la surface pour faire décoller les résidus qui y sont collés
  - Racler le PV-15 vers le côté sale du tapis (vers la sortie)
  - Répéter le même processus avec la seconde moitié du tapis
  - Il est important de ne pas trop mettre de PV-15 afin que ça ne déborde pas sur les côtés pour éviter que le liquide s'infilte sous le tapis
- Retirer les sacs de poubelle dans la salle GBSS415 et du corridor GBSS042 (près de la hotte chimique) et en mettre des nouveaux.
- Retirer le sac de plastique blanc de serviettes souillées du corridor GBSS042 (à l'entrée du corridor menant aux pièces d'hébergement) et en mettre un neuf.

#### 7.5.2 Entretien hebdomadaire

- Faire la préparation des aliquots d'acide qui seront utilisés pour la préparation des cruches d'eau et les entreposer sous la hotte chimique (voir la PNF P13).
- Nettoyer à l'aide d'une débarbouillette imbibée de PV-15 les étagères, le lavabo, les portes et poignées, les interrupteurs, les bandes bleues.
- Nettoyer l'intérieur du stérilisateur à l'aide d'une débarbouillette imbibée d'eau et de vinaigre blanc (1:1).
- Nettoyer les vitres (SAS, corridor d'hébergement, côté propre) avec le nettoyant à vitre.
- Effectuer un test d'étanchéité du stérilisateur (consulter la PNF P-05 pour plus de détails).
- Aux deux semaines, frotter l'intérieur de la porte du lave-cage à l'aide d'une éponge ou d'une brosse prévue à cet effet et de la solution de détartrage pour retirer le calcaire.



- Vider le congélateur des cadavres. Pour ce faire :
  - Prendre un chariot et mettre des gants
  - Prendre un sac de poubelle noir et y déposer environ 20 petits sacs de cadavres et bien fermer le sac.
  - Déposer les sacs de poubelle noirs sur le chariot et aller les porter dans le congélateur situé dans le corridor de la salle GBSS400.

### 7.5.3 Entretien mensuel

- Nettoyer l'intérieur de la hotte chimique à l'aide d'une débarbouillette imbibée de Peroxigard.
- Nettoyer tous les accessoires en acier inoxydable (porte du lave cage, porte du stérilisateur, porte d'armoire) à l'aide d'une débarbouillette sèche et du produit de nettoyage pour acier inoxydable (ex. : produit 3M pour *stainless*).
- Changer le filtre de ventilation au plafond en prenant soin de mettre ses initiales, ainsi que la date du changement sur le filtre. \*Les filtres de ventilations seront changés aux 3 mois (janvier, avril, juillet et octobre).
- Nettoyer la grille de ventilation (intérieure/extérieure) avec du PV-15.
- Faire la préparation de la solution de PV-15 au besoin.
- Changer le rideau de la station d'euthanasie.
- Vérifier la poubelle en carton pour déchets cytotoxiques. Si elle est pleine, fermer le sac biohazard, ainsi que la boîte à l'aide de ruban adhésif et la sortir dans le corridor en dehors de l'animalerie le mercredi en fin de journée. Replacer une nouvelle boîte en carton avec un sac biohazard rouge et une étiquette cytotoxique sur le devant.
- Vérifier s'il y a de l'accumulation de résidus sur le tapis de décontamination Dycem. Si c'est le cas, nettoyer la surface à l'aide d'une serviette imbibée d'alcool isopropylique 70%.

## 7.6 Salle de manipulations de souris (GBSS408, GBSS410) et salle d'imagerie de souris (GBSS411)

### 7.6.1 Entretien quotidien

- Vérifier que le piège à vermine est vide.
- Prendre en note la température et le taux d'humidité de la pièce et l'inscrire sur la fiche de suivi de l'entretien.
- Remplir toutes les bouteilles d'alcool (70%) et de Peroxigard.
- Vérifier le niveau d'oxygène et de CO<sub>2</sub> et changer les bouteilles au besoin.
- Vérifier le niveau d'isoflurane et remplir au besoin selon la méthode décrite en annexe II.
- Passer le balai.
- Retirer le sac de la poubelle et en mettre un neuf.
- Retirer les sacs de linge souillé et en mettre des nouveaux.
- Nettoyer le plancher avec le taski et une serviette imbibée de PV-15.
- Vérifier le contenu du réfrigérateur congélateur pour les produits expirés, nouvelles carcasses ajoutées pour les labos (nécropsie).
- Faire la liste de produits manquants de la pièce pour remplir la réserve



### 7.6.2 Entretien hebdomadaire

- Nettoyer à l'aide d'une débarbouillette imbibée de PV-15 les étagères, le comptoir, le lavabo, les chaises, les chariots, les portes et poignées, les interrupteurs, et poignées de frigo.
- Nettoyer l'extérieur de l'enceinte de sécurité biologique (ESB) à l'aide d'une débarbouillette imbibée de PV-15, le bouton de mise en marche et la manette de contrôle.
- Peser les filtres au charbon de la machine à anesthésie et changer au besoin.
- Nettoyer les rasoirs avec le liquide de nettoyage / lubrifiant pour rasoir.
- Changer au besoin les contenants à objets tranchants et les contenants biohazard. Déposer les contenants rouges cytotoxiques pleins dans la poubelle en carton pour déchets cytotoxiques.
- Changer l'eau osmosée (non acidifiée) pour l'entretien de l'appareil d'imagerie (GBSS411).

### 7.6.3 Entretien mensuel

- Changer le filtre de ventilation au plafond en prenant soin de mettre ses initiales, ainsi que la date du changement sur le filtre. \*Les filtres de ventilations seront changés aux 3 mois (janvier, avril, juillet et octobre)
- Nettoyer la grille de ventilation (intérieure/extérieure) avec du PV-15.
- Débrancher l'ESB, à l'aide d'un tournevis ouvrir les panneaux avant et passer l'aspirateur.
- Faire la préparation de la solution de PV-15 au besoin.

## 7.7 Salles d'hébergement de souris (GBSS217, GBSS423, GBSS407, GBSS425, GBSS426)

### 7.7.1 Entretien quotidien

- Vérifier que le piège à vermine est vide (\*\*il y a 2 pièges dans la salle GBSS407).
- Prendre en note la température et le taux d'humidité de la pièce et l'inscrire sur la fiche de suivi de l'entretien.
- Remplir toutes les bouteilles d'alcool (70%) et de Peroxigard.
- Passer le balai.
- Retirer le sac de la poubelle et en mettre un neuf.
- Retirer les sacs de linge souillé et en mettre des nouveaux.
- Nettoyer le plancher avec un taski et une serviette imbibée de PV-15.
- Faire la liste de produits manquants de la pièce pour remplir la réserve.

### 7.7.2 Entretien hebdomadaire

- Nettoyer à l'aide d'une débarbouillette imbibée PV-15 les étagères, le lavabo, les chaises, les chariots, les portes et poignées
- Nettoyer l'extérieur de l'ESB à l'aide d'une débarbouillette imbibée de PV-15, le bouton de mise en marche et la manette de contrôle. Pour de plus beaux résultats, nettoyer la vitre de la hotte avec de l'alcool 70%



- Faire le nettoyage des drains/dalots en ouvrant le robinet et laisser couler 5 min. Tirer la chasse d'eau et fermer le robinet. Si le drain ne possède pas de robinet, utiliser un sceau rempli d'eau et le verser dans le drain. Frotter au besoin l'intérieur des dalots avec un pad à récurer et enlever les résidus qui se trouvent sur les grilles des drains
- Retirer tous les filtres moteur des supports ventilés et les remplacer par des propres se trouvant dans la pièce.
- Mettre les filtres moteur sale dans un contenant fermé et les apporter dans la hotte chimique pour les nettoyer à l'aide d'un aspirateur.
- Faire le nettoyage partiel de l'ESB en retirant le plateau. À l'aide d'une débarbouillette imbibée de Peroxigard retirer l'excédent de litière accumulé au fond. Remettre le plateau.
- Changer au besoin les contenants à objets tranchants et les contenants biohazard. Déposer les contenants rouges cytotoxiques pleins dans la poubelle en carton pour déchets cytotoxiques

### 7.7.3 Entretien mensuel

- Changer le filtre de ventilation au plafond en prenant soin de mettre ses initiales ainsi que la date du changement sur le filtre. \*Les filtres de ventilations seront changés aux 3 mois (janvier, avril, juillet et octobre)
- Nettoyer la grille de ventilation (intérieure/extérieure) avec du PV-15.
- Effectuer le nettoyage complet de l'ESB:
  - Retirer le plateau.
  - À l'aide d'une débarbouillette imbibée de Peroxigard, retirer l'excédent de litière accumulé au fond et les traces de sang.
  - Il est possible qu'il y ait des filtres mousse, si c'est le cas, les apporter du côté sale afin de les nettoyer à l'aide d'un aspirateur (Shopvac) ou les changer au besoin.
  - Pour les ESB de type ATS, changer les filtres.
- Faire la préparation de la solution de PV-15 au besoin.

## 7.8 Salles d'hébergement de souris (GBSS325)

### 7.8.1 Entretien quotidien

- Vérifier que les pièges à vermine sont vides.
- Prendre en note la température et le taux d'humidité de la pièce et l'inscrire sur la fiche de suivi de l'entretien.
- Remplir toutes les bouteilles d'alcool (70%) et de Peroxigard.
- Passer le balai.
- Retirer le sac de la poubelle et en mettre un neuf.
- Retirer les sacs de linge souillé et en mettre des nouveaux.
- Nettoyer le plancher avec un taski et une serviette imbibée de PV-15.
- Faire la liste de produits manquants de la pièce pour remplir la réserve.

### 7.8.2 Entretien hebdomadaire



- Nettoyer à l'aide d'une débarbouillette imbibée PV-15 les étagères, le lavabo, les chaises, les chariots, les portes et poignées.
- Nettoyer l'extérieur des ESB à l'aide d'une débarbouillette imbibée de PV-15, le bouton de mise en marche et la manette de contrôle. Pour de plus beaux résultats, nettoyer la vitre de la hotte avec de l'alcool 70%.
- Ouvrir la porte avant du moteur des supports ventilés et vider le bac à poussière.
- Retirer les préfiltres des moteurs des supports ventilés, les mettre dans un contenant fermé et les apporter dans la hotte chimique pour les nettoyer à l'aide d'un aspirateur.
- Faire le nettoyage complet de l'ESB :
  - Retirer le plateau.
  - À l'aide d'une débarbouillette imbibée de Peroxigard, retirer l'excédent de litière accumulé au fond et les traces de sang.
  - Retirer les préfiltres, les mettre dans un contenant fermé et les apporter dans la hotte chimique pour les nettoyer à l'aide d'un aspirateur ou les changer au besoin.
  - Nettoyer à la main ou au lave cage les protections des préfiltres.
- Changer au besoin les contenants à objets tranchants et les contenants biohazard. Déposer les contenants rouges cytotoxiques pleins dans la poubelle en carton pour déchets cytotoxiques

### 7.8.3 Entretien mensuel

- Faire la préparation de la solution de PV-15 au besoin.
- A tous les 6 mois vérifier les préfiltres à l'arrière des moteurs de supports ventilés et les nettoyer à l'aide d'une balayeuse ou le changer au besoin.

## 7.9 Salle oxycycler (GBSS428A) et salle lumière bleue (GBSS428)

**\*\*Faire attention, s'il y a une affiche indiquant qu'il y a une expérience utilisant de la lumière bleue en cours, mettre les lunettes de protection appropriées. S'assurer aussi qu'il n'y a pas d'affiche sur la porte GBSS428 qui empêche d'entrer dans la pièce. Veuillez consulter la PNF-08 pour plus de détails.**

### 7.9.1 Entretien quotidien

- Vérifier que les pièges à vermine sont vides.
- Prendre en note la température et le taux d'humidité de la pièce et l'inscrire sur la fiche de suivi de l'entretien (il n'y a qu'un seul datalogger qui est placé dans la salle GBSS428A).
- Prendre en note la pression d'alimentation en oxygène et l'inscrire sur la fiche de suivi de l'entretien (c'est le cadran près du plafond, la valeur ne doit pas dépasser 40 psi).
- Prendre en note les taux d'oxygène des chambre #1 et #2 et l'inscrire sur la fiche de suivi de l'entretien (ils doivent être à 75% +/- 1 ; si la valeur est différente, en informer immédiatement l'équipe des infrastructures en remplissant un formulaire F-35 : <https://app.smartsheet.com/b/form/90c55778c9644f83a516f2525d22cadb>).
- Remplir toutes les bouteilles d'alcool (70%) et de Peroxigard.



- Vérifier le niveau d'isoflurane et remplir au besoin selon la méthode décrite en annexe II.
- Passer le balai.
- Retirer le sac de la poubelle et en mettre un neuf.
- Retirer les sacs de linge souillé et en mettre des nouveaux.
- Nettoyer le plancher un taski et une serviette imbibée de PV-15.
- Faire la liste de produits manquants de la pièce pour remplir la réserve.

#### 7.9.2 Entretien hebdomadaire

- Nettoyer à l'aide d'une débarbouillette imbibée PV-15 les étagères, le lavabo, les chaises, les chariots, les portes et poignées.
- Peser les filtres au charbon de la machine à anesthésie et changer au besoin.
- Retirer le filtre moteur du support ventilé et le remplacer par un propre se trouvant dans la pièce.
- Mettre les filtres moteur sales dans un contenant fermé et les apporter dans la hotte chimique pour les nettoyer à l'aide d'un aspirateur.
- Effectuer le nettoyage complet de l'ESB :
  - Retirer le plateau.
  - À l'aide d'une débarbouillette imbibée de Peroxigard, retirer l'excédent de litière accumulé au fond et les traces de sang.
  - Nettoyer les filtres à l'aide d'un aspirateur.
- Changer au besoin les contenants à objets tranchants et les contenants biohazard. Déposer les contenants rouges cytotoxiques pleins dans la poubelle en carton pour déchets cytotoxiques

#### 7.9.3 Entretien mensuel

- Changer le filtre de ventilation au plafond en prenant soin de mettre ses initiales ainsi que la date du changement sur le filtre. \*Les filtres de ventilations seront changés aux 3 mois (janvier, avril, juillet et octobre)
- Nettoyer la grille de ventilation (intérieure/extérieure) avec du PV-15.
- Remplacer les filtres de l'ATS.
- Faire la préparation de la solution de PV-15 au besoin.

### 7.10 Salle de microchirurgie (GBSS219)

#### 7.9.1 Entretien quotidien

- Vérifier que le piège à vermine est vide.
- Retirer le sac de la poubelle et en mettre un neuf.
- Retirer les sacs de linge souillé et en mettre des nouveaux.

#### 7.9.2 Entretien hebdomadaire

- Nettoyer à l'aide d'une débarbouillette imbibée PV-15 les étagères, le lavabo, les chaises, les chariots, les portes et poignées.
- Passer le balai.



- Nettoyer le plancher avec un taski et une serviette imbibée de PV-15.
- Faire la liste de produits manquants de la pièce pour remplir la réserve.
- Changer au besoin les contenants à objets tranchants et les contenants biohazard. Déposer les contenants rouges cytotoxiques pleins dans la poubelle en carton pour déchets cytotoxiques

## 7.10 Salle d'hébergement des rats (GBSS424)

### 7.10.1 Entretien quotidien

- Vérifier que le piège à vermine est vide.
- Prendre en note la température et le taux d'humidité de la pièce et l'inscrire sur la fiche de suivi de l'entretien.
- Remplir toutes les bouteilles d'alcool (70%) et de Peroxigard.
- Passer le balai.
- Retirer les sacs de linge souillé et en mettre des nouveaux.
- Retirer le sac de plastique blanc de serviettes souillées et en mettre un neuf.
- Nettoyer le plancher avec un taski et une serviette imbibée de PV-15.
- Faire la liste de produits manquants de la pièce pour remplir la réserve.

### 7.10.2 Entretien hebdomadaire

- Nettoyer à l'aide d'une débarbouillette imbibée de PV-15 les étagères, le lavabo, les chaises, les chariots, les portes et poignées.
- Faire le nettoyage du drain/dalot en ouvrant le robinet et laisser couler 5 min. Tirer la chasse d'eau et fermer le robinet. Si le drain ne possède pas de robinet, utiliser un sceau rempli d'eau et le verser dans le drain. Frotter au besoin l'intérieur du dalot avec un pad à récurer et enlever les résidus qui se trouvent sur la grille du drain
- Ouvrir la porte avant du moteur des supports ventilés, vider le bac à poussière puis retirer le préfiltre et le nettoyer à l'aide d'une balayeuse, ne pas mouiller.
- Changer au besoin les contenants à objets tranchants et les contenants biohazard. Déposer les contenants rouges cytotoxiques pleins dans la poubelle en carton pour déchets cytotoxiques

### 7.10.3 Entretien mensuel

- Changer le filtre de ventilation au plafond en prenant soin de mettre ses initiales, ainsi que la date du changement sur le filtre.  
\*Les filtres de ventilations seront changés aux 3 mois (janvier, avril, juillet et octobre)
- Nettoyer la grille de ventilation (intérieure/extérieure) avec du PV-15.
- Faire la préparation de la solution de PV-15 au besoin.
- A tous les 6 mois vérifier les préfiltres à l'arrière des moteurs de supports ventilés et les nettoyer à l'aide d'une balayeuse ou le changer au besoin.

## 7.11 Salle des porcs (GBSS401)



Note : n'appliquer la procédure qu'en présence d'animaux. S'il n'y a pas d'animaux, vérifier seulement le piège à vermine ainsi que la température et le taux d'humidité de la pièce quotidiennement.

#### 7.11.1 Entretien quotidien

- Vérifier que le piège à vermine est vide.
- Prendre en note la température et le taux d'humidité de la pièce et l'inscrire sur la fiche de suivi de l'entretien.
- Remplir toutes les bouteilles d'alcool (70%) et de Peroxigard.
- Passer le balai.
- Retirer le sac de la poubelle et en mettre un neuf.
- Retirer les sacs de linge souillé et en mettre des nouveaux.
- Faire sortir les porcs de l'enclos et nettoyer les enclos avec du peroxygène et le boyau d'arrosage. Faire un rinçage des enclos. Cette étape est à faire le matin et en fin de journée.
- Faire une rotation des jouets dans les enclos avec des jouets propres.
- Rincer les jouets, les mettre dans un sac poubelles et envoyer du côté sale (GBSS413) pour un nettoyage profond.
- Nettoyer le plancher du corridor avec une serviette imbibée de PV-15.
- Faire le nettoyage du drain/dalot en ouvrant le robinet et laisser couler 5 min. Tirer la chasse d'eau et fermer le robinet. Frotter au besoin l'intérieur du dalot avec un pad à récurer et enlever les résidus qui se trouvent sur la grille du drain
- Faire la liste de produits manquants de la pièce pour remplir la réserve.

#### 7.11.2 Entretien hebdomadaire

- Nettoyer à l'aide d'une débarbouillette imbibée de PV-15 la tablette, le lavabo, les portes et poignées.
- Changer au besoin les contenants à objets tranchants et les contenants biohazard.

#### 7.11.3 Entretien mensuel

- Changer les filtres de ventilation au plafond en prenant soin de mettre ses initiales, ainsi que la date du changement sur le filtre. \*Les filtres de ventilations seront changés aux 3 mois (janvier, avril, juillet et octobre)
- Nettoyer la grille de ventilation (intérieure/extérieure) avec du PV-15.
- Faire la préparation de la solution de PV-15 au besoin.

### 7.12 Vestiaire/entrepôt (GBSS129A-B)

#### 7.12.1 Entretien quotidien

- Vérifier que les pièges à vermine sont vides (SAS, GBSS129A et corridor GBSS040)
- Passer le balai (GBSS129A, SAS, corridor GBSS040)
- Nettoyer le plancher avec un taski et une serviette imbibée de PV-15 (GBSS129A, SAS, corridor GBSS040)
- Retirer les sacs de linge souillé et en mettre des nouveaux



- Retirer le sac de la poubelle et en mettre un neuf.

#### 7.12.2 Entretien hebdomadaire

- Nettoyer à l'aide d'une débarbouillette imbibée PV-15 les étagères, les portes et poignées et les interrupteurs.
- Placer les uniformes.

#### 7.12.3 Entretien mensuel

- Changer les filtres de ventilation au plafond en prenant soin de mettre ses initiales, ainsi que la date du changement sur le filtre. \*Les filtres de ventilations seront changés aux 3 mois (janvier, avril, juillet et octobre)
- Nettoyer la grille de ventilation (intérieure/extérieure) avec du PV-15.
- Faire la préparation de la solution de PV-15 au besoin.

### 7.14 Salle d'hébergement des lapins (GBSS128)

#### 7.14.1 Entretien quotidien

- Vérifier que le piège à vermine est vide.
- Prendre en note la température et le taux d'humidité de la pièce et l'inscrire sur la fiche de suivi de l'entretien.
- Remplir toutes les bouteilles d'alcool (70%) et de Peroxigard.
- Changer les papiers des plateaux (aux 3 jours : lundi, mardi et vendredi)
- Mettre de la nourriture et remplir les bouteilles d'eau
- Changer les bouteilles/bouchons (2 fois par semaine : mardi et vendredi)
- Passer le balai.
- Retirer le sac de la poubelle de la salle et en mettre un neuf.
- Retirer le sac de linge souillé et en mettre un neuf.
- Nettoyer le plancher avec un taski et une serviette imbibée de PV-15.
- Faire la liste de produits manquants de la pièce.

#### 7.14.2 Entretien hebdomadaire

- Nettoyer à l'aide d'une débarbouillette imbibée de PV-15 lavabo, comptoirs, porte et poignées.
- Remplacer les bacs à aiguilles et les contenants biohazard (au besoin)
- Changement de cage/jouet/abri
- Transférer la nourriture dans une mangeoire propre
- Préparer du Peroxigard au besoin.
- Changer le tapis bleu collant
- Nettoyer l'enclos (parc)

#### 7.14.3 Entretien mensuel



- Changer le filtre de ventilation au plafond en prenant soin de mettre ses initiales, ainsi que la date du changement sur le filtre. \*Les filtres de ventilations seront changés aux 3 mois (janvier, avril, juillet et octobre)
- Nettoyer la grille de ventilation (intérieure/extérieure) avec du PV-15.
- Faire du ménage des armoires/tiroirs
- Nettoyer tout le matériel en acier inoxydable à l'aide d'une débarbouillette sèche et du produit de nettoyage pour acier inoxydable (ex. : produit 3M pour *stainless*).
- Faire la préparation de la solution de PV-15 au besoin

## 7.15 Salle d'hébergement de confinement 2 (NC2) (GBSS400)

### 7.15.1 Entretien quotidien

- Vérifier que le piège à vermine est vide.
- Prendre en note la température et le taux d'humidité de la pièce et l'inscrire sur la fiche de suivi de l'entretien.
- Remplir les bouteilles d'alcool (70%) et de Peroxigard.
- Vérifier le niveau des bonbonnes d'oxygène et les changer au besoin.
- Vérifier le niveau d'isoflurane et remplir au besoin selon la méthode décrite en annexe II.
- Passer le balai.
- Retirer le sac de linge souillé et en mettre un nouveau.
- Nettoyer le plancher avec un taski et une serviette imbibée de PV-15.
- Faire la liste de produits manquants de la pièce.
- Vérifier le niveau d'azote dans le corridor GBSS040, remplir la feuille qui est sur le congélateur et les changer au besoin.

### 7.15.2 Entretien hebdomadaire

- Nettoyer à l'aide d'une débarbouillette imbibée de Peroxigard, les étagères, le lavabo, les chaises, les chariots, les portes et poignées.
- Nettoyer l'extérieur de l'ESB à l'aide d'une débarbouillette imbibée de Peroxigard, le bouton de mise en marche et la manette de contrôle. Nettoyer la vitre avec de l'alcool 70% pour un plus beau résultat.
- Faire le nettoyage du drain/dalot en ouvrant le robinet et laisser couler 5 min. Tirer la chasse d'eau et fermer le robinet. Frotter au besoin l'intérieur du dalot avec un pad à récurer et enlever les résidus qui se trouvent sur la grille du drain
- Peser les filtres au charbon de la machine à anesthésie et changer au besoin.
- Retirer les filtres du moteur du support ventilé et le remplacer par des propres se trouvant dans la pièce.
- Nettoyer les filtres moteur retirés avec l'eau du robinet et laisser sécher.
- Changer au besoin les contenants à objets tranchants. Déposer les contenants rouges cytotoxiques pleins dans la poubelle en carton pour déchets cytotoxiques
- Faire le nettoyage complet de l'ESB en retirant le plateau. À l'aide d'une débarbouillette imbibée de Peroxigard retirer l'excédent de litière accumulé au fond. Remettre le plateau.



- Nettoyer les rasoirs avec le liquide de nettoyage/lubrifiant à rasoir.

### 7.15.3 Entretien mensuel

- Changer le filtre de ventilation au plafond en prenant soin de mettre ses initiales, ainsi que la date du changement sur le filtre. \*Les filtres de ventilations seront changés aux 3 mois (janvier, avril, juillet et octobre)
- Nettoyer la grille de ventilation (intérieure/extérieure) avec du PV-15.
- Faire la préparation de la solution de PV-15 au besoin.
- Disposer des cadavres d'animaux. Pour ce faire :
  - Prendre une boîte Biohazard pour déchets anatomiques et y mettre deux sacs jaunes.
  - Mettre des gants.
  - Déposer les sacs de cadavres dans la boîte (maximum 25 lb).
  - Fermer la boîte à l'aide de ruban adhésif (2").
  - Apposer une étiquette de déchets anatomiques avec les informations de l'Hôpital.
  - Sur la boîte cocher déchets anatomiques.
  - Aller porter la boîte dans la chambre froide de l'hôpital dans le corridor MASS516. Si le congélateur est barré, aller chercher la clé à la salubrité local MASS534.

## 7.16 Côté sale (GBSS413)

### 7.16.1 Entretien quotidien

- Vérifier que le piège à vermine est vide.
- Faire la préparation du Peroxigard.
- Nettoyer à l'aide d'une débarbouillette imbibée PV-15 les comptoirs et les lavabos.
- Vérifier qu'aucun matériel n'est tombé dans le plancher du lave-cage avant la mise en marche.
- Retirer le sac de la poubelle, le mettre dans le conteneur à déchet et en mettre un neuf.
- Retirer le sac de linge souillé et en mettre un nouveau.
- Enlever l'excédent d'eau en fin de journée à l'aide d'une râcle (Squeedgee).
- Nettoyer le plancher à l'aide du taski et d'une serviette imbibée de PV-15.
- Aller porter les bennes à ordures pour ramassage par le service de salubrité.
- Faire la liste de produits manquants de la pièce pour remplir la réserve.
- A la fin de la journée, effectuer un drainage manuel du lave-cage :
  - Appuyer sur START, Manuel Operations, Drain Sump (pour plus de détails consulter l'annexe III).

### 7.16.2 Entretien hebdomadaire

- Nettoyer à l'aide d'une débarbouillette imbibée PV-15 les portes et poignées, les interrupteurs et les bandes bleues.
- Nettoyer le filtre de l'ATS à l'aide d'un aspirateur (Shopvac).



- Vider les cages cytotoxiques dans une boîte de carton biohazard (contenant un sac rouge) et en disposer à l'endroit prévu à cet effet (voir les PNFs B-04 et B-07).
- Nettoyer le socle à roulette de la poubelle avec du PV-15.
- Vérifier les buses du lave-cage pour s'assurer qu'elles ne soient pas bouchées.
- Nettoyer la sonde du niveau d'eau du lave-cage (dans la salle mécanique du lave-cage).
- Aux deux semaines, frotter l'intérieur de la porte du lave-cage à l'aide d'une éponge ou d'une brosse prévue à cet effet et du produit de détartrage pour retirer le calcaire.
- Aux deux semaines partir un cycle de détartrage.
  - Mesurer 250ml de produit détartrant (Stainless steel chamber cleaner, détartrant)
  - Verser le produit détartrant au centre du lave-cage, au niveau du réservoir
  - Démarrer le cycle 3 détartrage

#### 7.16.3 Entretien mensuel

- Changer les filtres de ventilation au plafond (corridor) en prenant soin de mettre ses initiales, ainsi que la date du changement sur le filtre. \*Les filtres de ventilations seront changés aux 3 mois (janvier, avril, juillet et octobre)
- Nettoyer la grille de ventilation (intérieure/extérieure) avec du PV-15
- Effectuer le nettoyage complet de l'ESB:
  - Retirer les plateaux.
  - À l'aide d'une débarbouillette imbibée de Peroxigard, retirer l'excédent de litière accumulé au fond.
  - Changer les filtres.
- Nettoyer tout le matériel en acier inoxydable à l'aide d'une débarbouillette sèche et du produit de nettoyage pour acier inoxydable (ex. : produit 3M pour *stainless*).
- Faire la préparation de la solution de PV-15 au besoin.
- Faire du rangement dans les armoires.

7.16.4 Entretien biannuel (aux 6 mois) (effectué par le technicien de Getinge lors de la maintenance ou le personnel des infrastructures)

- Nettoyer le filtre dans la salle mécanique.
  - Retirer la vis pour enlever le couvercle (il est possible d'utiliser un tournevis et de l'entrer dans le trou pour s'aider à dévisser ou de mettre une débarbouillette autour de la vis et d'utiliser une pince ; s'assurer de bien tenir le collet en enlevant le couvercle et récupérer le joint d'étanchéité.)
  - Tirer la poignée qui se trouve à l'intérieur pour retirer le filtre (long tuyau métallique troué).
  - Rincer le filtre au lavabo ou avec le boyau d'arrosage.
  - Frotter l'intérieur du filtre à l'aide d'une longue brosse afin d'enlever les résidus de saleté/litière.
  - Pour remettre le filtre, il doit être parfaitement enligné avec le trou situé à l'intérieur du réceptacle. Pour ce faire, commencer par incliner le filtre vers le bas en faisant une pression vers le haut puis remonter tranquillement en poussant vers le fond.
  - Remettre le couvercle sur le bas du collet et ensuite le mettre sur le tuyau avec le joint d'étanchéité.



- S'assurer que la marque noire au-dessus du tuyau soit enlignée avec la partie noire du collet.
- Refermer complètement et remettre la vis.

## 7.17 Salle de procédure terminale (Pavillon Claudine d'Amours)

### 7.17.1 Entretien hebdomadaire

- Vérifier que le piège à vermine est vide.
- Aller chercher le matériel envoyé par le CRHMR au garage et le placer aux endroits appropriés.
- Remplir toutes les bouteilles d'alcool (70%) et de Peroxigard.
- Vérifier le niveau d'oxygène et changer les bouteilles au besoin.
- Vérifier le niveau d'isoflurane et remplir au besoin selon la méthode décrite dans l'annexe II.
- Changer au besoin les contenants à objets tranchants.
- Peser les filtres au charbon de la machine à anesthésie et les changer au besoin.
- Nettoyer à l'aide d'une débarbouillette imbibée PV-15 les étagères, le lavabo, les chaises, les chariots, les interrupteurs, les portes et poignées
- Retirer les sacs de la poubelle et en mettre un neuf dans la pièce et dans le corridor.
- Retirer les sacs de linge souillé et en mettre des nouveaux.
- Passer le balai dans la pièce et dans le SAS.
- Retirer tous les filtres moteur des supports ventilés et les remplacer par des propres se trouvant dans la pièce.
- Nettoyer les filtres moteur retirés avec l'eau du robinet et laisser sécher.
- Nettoyer le plancher avec un taski et une serviette imbibée de PV-15 dans la pièce et dans le SAS.
- Faire la liste de produits manquants de la pièce pour remplir la réserve.
- Aller porter les sacs de poubelle, les sacs de linges souillés et les bouteilles d'oxygène vides au garage et les placer dans les bacs pour retour au CRHMR.

### 7.17.2 Entretien mensuel

- Faire la préparation de la solution de PV-15 au besoin.
- Lorsque le congélateur est plein au  $\frac{3}{4}$ , disposer des cadavres d'animaux. Pour ce faire :
  - Le Lundi précédent, écrire à l'équipe des infrastructures ([infra.recherche.cemtl@ssss.gouv.qc.ca](mailto:infra.recherche.cemtl@ssss.gouv.qc.ca)) que des carcasses seront mises dans la chambre froide le mercredi, car ils doivent communiquer avec la compagnie 72h ouvrables avant le service.
  - Le mercredi en fin de journée, prendre une boîte Biohazard pour déchets anatomiques et y mettre deux sacs jaunes. (Les boîtes sont localisées dans la salle d'entreposage 114. S'il n'est resté plus, il faut en faire venir d'HMR via le transport quotidien par Ambus.
  - Mettre des gants.)
  - Déposer les sacs de cadavres dans la boîte (maximum 25 lb).
  - Fermer la boîte à l'aide de ruban adhésif (2").



- Apposer une étiquette jaune de la compagnie Stéricycle. (Les étiquettes se trouvent dans un tiroir du sas de la salle terminale, il n'y a rien à écrire sur l'étiquette).
- Sur la boîte cocher déchets anatomiques
- Aller porter la boîte dans la chambre froide dans le garage
- La boîte de déchets anatomiques sera récupérée par Stéricycle le jeudi matin.

## 8. RÉFÉRENCES / PROCÉDURES CONNEXES

PNF B-04 : Préparation et désinfection des équipements avant lavage  
PNF B-07 : Mesures à prendre pour agents cytotoxiques  
PNF B-11 : Laboratoire de niveau de confinement 2 secteur animalerie  
PNF P-05 : Procédures laverie côté propre et utilisation du stérilisateur  
PNF P-08 : Habillement et circulation à l'intérieur de l'animalerie  
PNF P-13 : Procédures pour préparation de l'eau de boisson des animaux

## 9. HISTORIQUE DES MODIFICATIONS

Date	Modifications	Version
2013-03-01	Création	1.0
2016-07-19	Révision	2.0
2021-11-01	Refonte de la PNF	3.0
2024-01-09	Mise à jour	4.0
2025-04-28	Mise à jour, ajout de la procédure de préparation des solutions de Peroxigard et de PV-15 et de la procédure de détartrage du lave-cage	5.0



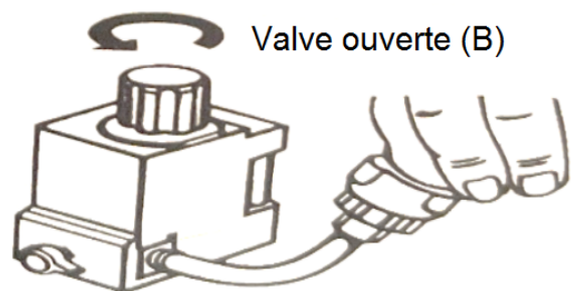
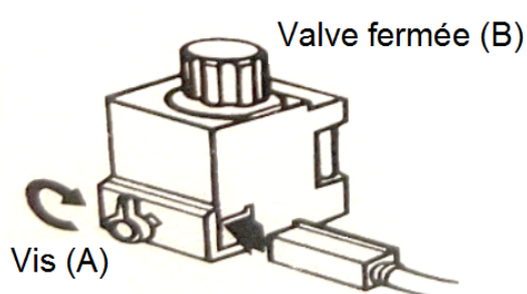
## ANNEXE I : Exemple d'une feuille d'entretien d'une pièce d'hébergement

Date	Quotidien										Hebdomadaire		Mensuel		
	Balai	Taski	Vider linge souillé (2 bacs) AM	Vider linge souillé (2 bacs) Midi	Vider linge souillé (2 bacs) PM	Placer uniformes *	Remplir les couvre-chaussures (à l'entrée animale)	Vider poubelle (à l'entrée animale)	Préparation Peroxygard (entrée de l'animale)	Vérification piège vermine	Chantot (à l'entrée de l'animale)	Préparation P.V.15%	Filter ventilation		
1															
2															
3															
4															
5															

## ANNEXE II : Remplissage d'un vaporisateur d'isoflurane

### TO FILL

1. Fermer le vaporisateur (valve B).
2. Tourner la vis (A) et insérer le Vapofil™ dans le vaporisateur. Serrer fermement la vis.
3. Soulever la bouteille d'isoflurane, puis ouvrir la valve (B)
4. Vérifier le niveau d'isoflurane. Lorsqu'il est plein, fermer la valve (B).
5. Baisser la bouteille d'isoflurane. Attendre. Tourner la vis (A) et retirer le Vapofil™

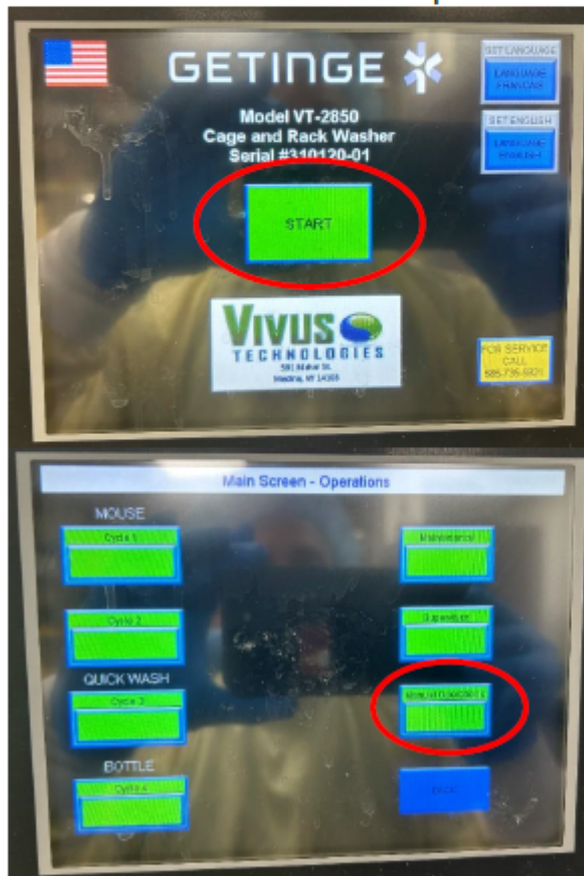




## ANNEXE III : Procédure de drainage manuel du lave-cage

### Procédure de drainage manuel du lave-cage de l'animalerie du CR-HMR (Getinge)

- À la fin de chaque journée, après le dernier cycle de lavage, il faut effectuer un drainage manuel du lave-cage.
- Voici la procédure à suivre sur l'écran du lave-cage (voir les photos en annexe) :
  - Appuyer sur START
  - Appuyer sur Manuel Operations
  - Appuyer sur Drain Sump qui passera de Off en rouge à ON en vert et ce pour la durée du drainage manuel. Lorsque le drainage est terminé, le Drain Sump redeviendra à Off en rouge
  - On peut maintenant fermer l'appareil en cliquant sur Main (bouton bleu en bas à droite et en tournant l'interrupteur à OFF





Rédigée par Jean-François Daudelin (infrastructure CR-HMR) le 17 novembre 2023