

Bureau de Coordination de la Recherche Clinique

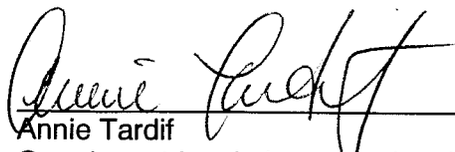
Mémo : Changement d'appareil et mise en place d'un nouveau système de surveillance REES

Lundi 12 juin 2017

Lors de la dernière année, nous avons procédé au remplacement de plusieurs réfrigérateurs et congélateurs. Par la même occasion, nous avons relocalisés certains d'entre eux afin de permettre la mise en place d'un système de surveillance REES. Ce système est relié à la sécurité en tout temps. La sécurité est avisée en cas de rupture de communication avec l'appareil et en cas d'alarme dû à une température mesurée hors norme. Chacune des sondes a été calibrée avec un étalon certifiée NIST (National Institute of Standards and Technology). Tous les appareils demeurent branchés sur un circuit électrique d'urgence dont l'alimentation est assurée par une génératrice en cas de coupure de courant.

Appareil initial	Nouvel appareil	Date de déplacement/remplacement	No sonde REES
800453-Réfrigérateur	NA	15-déc-16	81
800453-Congélateur -20C	NA	15-déc-16	82
801027-Congélateur -80C	NA	23-nov-16	83
801009-Congélateur -20C	801042-Congélateur -20C	15-déc-16	84
801010-Congélateur -20C	801041-Congélateur -20C	31-janv-17	85
801007-Réfrigérateur	801039-Réfrigérateur	01-nov-16	86
801011-Congélateur -80C	NA	Pas déplacé	87
801008-Congélateur -20C	801040-Congélateur -20C	21-nov-16	88

Cordialement,


Annie Tardif
Coordonnatrice de la recherche clinique


Mélanie Bossé
Coordonnatrice de la recherche clinique