

**Bibliothèque
et Archives
nationales**

Québec



Le présent fichier est une publication en ligne reçue en dépôt légal, convertie en format PDF et archivée par Bibliothèque et Archives nationales du Québec. L'information contenue dans le fichier peut donc être périmée et certains liens externes peuvent être inactifs.

Version visionnée sur le site Internet d'origine le 29 avril 2008.

Section du dépôt légal

Annexe 5d
Les zones grises : processus d'attribution des responsabilités
Schématisation de la démarche décisionnelle
Exemple : sphygmomanomètre dans une unité de soins

A. Déterminer un secteur ou centre d'activités

↪

<i>Secteur, service ou centre d'activités</i>
Unité de soins de courte durée

B. Déterminer la famille de l'item

↪

<i>Famille</i>
Équipement médical électronique

C. Indiquer l'item à traiter

↪

<i>Item (équipement, mobilier, etc.)</i>
Sphygmomanomètre

D. Valider si le traitement de l'item est inscrit au centre d'activités du manuel de gestion financière

↪

<i>Activités prévues au manuel de gestion financière pour le centre d'activités visé</i>
Aucun

E. Filter l'item parmi les critères de décision

1. Préciser si l'item est destiné à une utilisation multipatients

↪

<i>1. Utilisation multipatients</i>
Oui

2. Spécifier la mobilité de l'item

↪

<i>2. Mobilité</i>
Mobile

3. Préciser les surfaces qui sont considérées *High touch*

↪

<i>3. High touch</i>
Brassard/ Tubulure/ Panneau de contrôle

4. Préciser les surfaces qui sont considérées *Low touch*

↪

<i>4. Low touch</i>
Boîtier/ Support

5. Préciser les surfaces qui sont considérées *No touch*

↪

<i>5. No Touch</i>
Roues

Les surfaces *No touch* peuvent être nettoyées lors des entretiens préventifs; elles ne requièrent pas de désinfection en situation normale car un nettoyage régulier est suffisant à moins d'une situation exceptionnelle.

6. Définir le risque et les conséquences d'un bris ou d'un dérèglement

↪

<i>6. Risque et conséquences d'un bris ou dérèglement</i>
Équipement peu sophistiqué


Annexe 5d

Les zones grises : processus d'attribution des responsabilités

Schématisation de la démarche décisionnelle

Exemple : sphygmomanomètre dans une unité de soins


7. Préciser les préparatifs nécessaires à l'entretien relié aux interventions (si applicable)



7. Préparatifs requis
Aucun

Il faut s'assurer par contre d'un système d'identification et de contrôle.

8. Définir les besoins de formation



8. Formation
Aucune


9. Mesurer l'efficacité de la tâche



9. Efficacité
Conditions d'utilisation


L'utilisateur connaît les conditions dans lesquelles l'appareil a été utilisé.

F. Déterminer si une intervention entre les patients est requise



Intervention entre les patients
Oui


G. Désigner l'exécutant de l'intervention entre les patients



Exécutant entre les patients
Unité de soins


Considérant la notion de risque rattachée à l'utilisation multipatients, une intervention par l'utilisateur est nécessaire.

H. Déterminer si un entretien sanitaire planifié est requis



Entretien sanitaire planifié
Oui


I. Désigner l'exécutant de l'entretien sanitaire planifié



Exécutant de l'entretien sanitaire planifié
Unité de soins


Puisqu'il n'y a pas de remisage fixe, le service utilisateur doit veiller à l'accomplissement de l'entretien planifié.

J. Désigner le responsable de l'intégrité sanitaire



Responsable de l'intégrité sanitaire
Unité de soins

K. Indiquer s'il s'agit d'un item considéré zone grise



Zone grise
Non

Les intervenants ont été désignés, soit le responsable de l'intégrité sanitaire, l'exécutant de l'intervention entre les patients ainsi que l'exécutant de l'entretien planifié.