

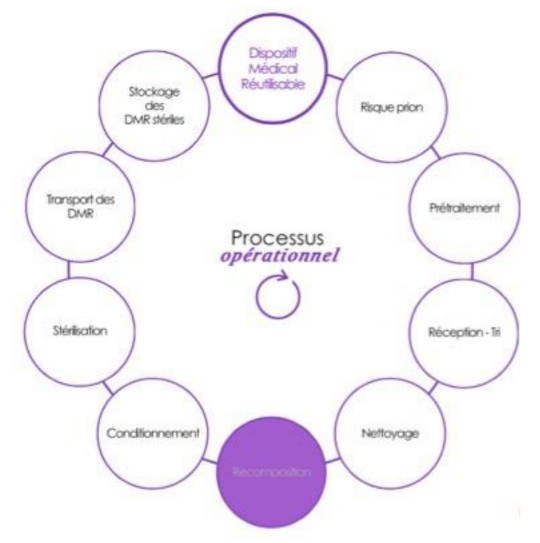
Les ateliers de formation à l'instrumentation dans une unité de Stérilisation : une collaboration avec les blocs opératoires pour la formation continue des agents de stérilisation

Hôpital Necker – Enfants Malades, AP-HP. Centre Université de Paris

Introduction

La recomposition

- étape critique lors du processus de retraitement des Dispositifs Médicaux Réutilisables (DMR),
- réalisée par les agents de stérilisation (AS) pour toutes les disciplines chirurgicales,
- sous la supervision des responsables de production et des pharmaciens



Objectif de l'étude

La formation des AS

- formation initiale: 4 à 6 mois
- formation continue : ateliers de formation aux DMR, avec collaboration des équipes des blocs opératoires (BO)

Objectif

- réaliser un bilan des ateliers de formation 1 an après leur mise en œuvre
- recueillir le retour des participants

Matériel et méthode

Organisation

Les cadres des BO et de la Stérilisation

Participants

Les agents de stérilisation

Intervenants

Les IBODEs et les cadres des BO

Période de formation

mai 2020 à février 2021 Contenu d'une séance (30 min) Diapositives suivantes

Enquête de satisfaction

- questionnaire de 22 items
- élaboré par les pharmaciens

Matériel et méthode : Déroulé d'une séance 1/2

1 Etude d'une composition en zone de conditionnement Exemple : « Crâne » en neurochirurgie

OU



Ouverture de la composition sur une paillasse de recomposition



Supports photos sur tablette de recomposition

Matériel et méthode : Déroulé d'une séance 2/2

Incision de la peau/ Décollement du scalp/



Exposition des volets crâniens/



Incision de la dure-mère



Exérèse des tumeurs

2. Indications intracérébrales chirurgicales

3. Rappels anatomiques et étapes de l'intervention

4.Utilisation et fonction des DMR

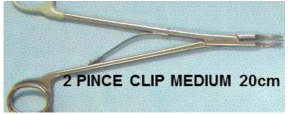
5. Discussion, questionsréponses curette double malleable 3/4
curette double malleable 5/6
Biopsies



Maintenir le cuir chevelu après incision de la peau 4 98 DMR



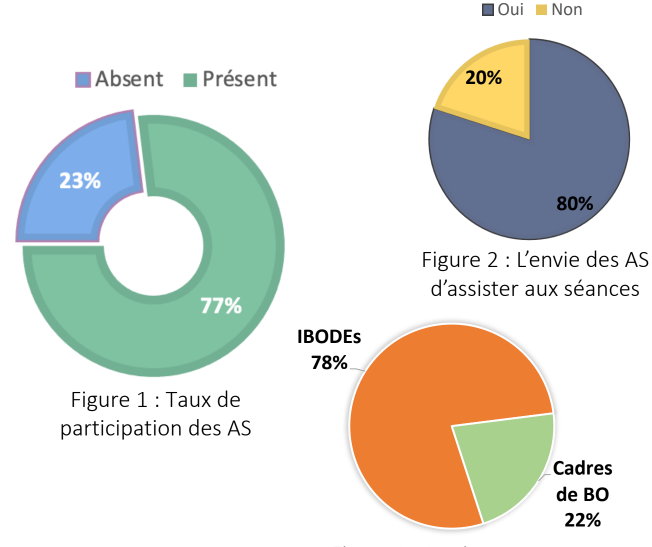
Retirer la tumeur mors striés pour mieux accrocher



Stopper les saignements

Résultats 1/2

- séances réalisées/programmées : 11/15
- participation et réponse au questionnaire : 20/26 AS
- ancienneté moyenne des AS: 3 ans
- compositions traitées : 70
 DMR en moyenne
- 6 disciplines chirurgicales différentes



Résultats 2/2

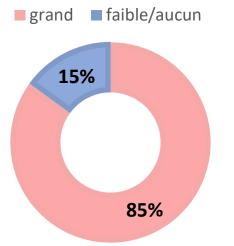


Figure 4 : L'intérêt pour le contenu de formation

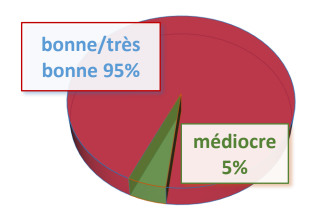


Figure 6 : La qualité des intervenants

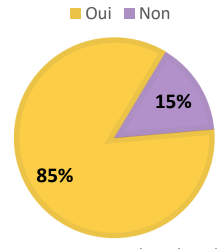
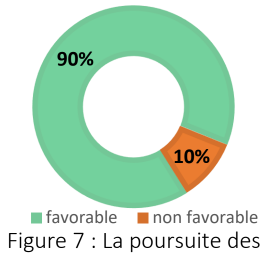


Figure 5 : La clarté et la pertinence des informations



ateliers

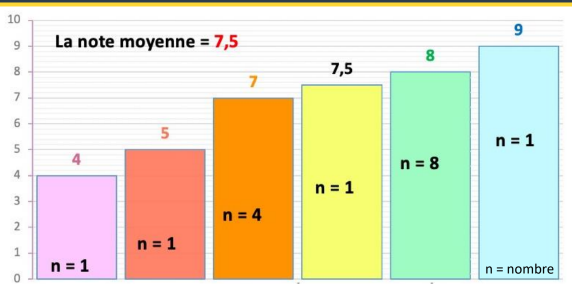


Figure 8 : Les notes sur 10 pour l'évaluation des séances

20 AS (100%) confirment que les connaissances acquises sont satisfaisantes et utiles.

Il mettront à profit cette formation dans l'exercice de leur activité, notamment pour la recomposition.

Discussion

Points positifs

- sensibiliser les AS à leur activité
- contribuer à améliorer la qualité de recomposition des boîtes
- approfondir les connaissances théoriques et pratiques sur les DMR et améliorer leurs compétences professionnelles

Points à améliorer

- la disponibilité des intervenants est un des facteurs limitants
- la consultation des AS pour le choix des compositions
- plus d'explications des intervenants
- l'horaire des séances

Conclusion

- Ces ateliers apportent aux AS une meilleure compréhension sur les fonctionnalités des DMR et permettent de consolider leurs savoirs
- Le retour des AS est globalement positif et la majorité souhaite la poursuite des ateliers

Merci pour votre attention