

meDev'Camp 23/02/2017

Exemples de thèmes/de sujets avec implication du pharmacien hospitalier	Interaction: méthodes que vous pouvez appliquer	Matériels disponibles
<p><u>Matériorvigilance</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Enregistrement des incidents avec des dispositifs médicaux (DM) dans les hôpitaux - Suivi des incidents - Approche proactive pour éviter des incidents - Expériences en matière de rapportage des incidents dans le cadre de la matériorvigilance au niveau de l'AFMPS <p><u>Tracer les DM</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Développer et implémenter un système de traçabilité p. ex. au quartier opératoire - Types de systèmes de traçabilité (avantages et inconvénients) - Quoi, Où, Pourquoi, Comment tracer au sein de l'hôpital <p><u>Initiatives pour un bon usage des DM</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Expériences d'application de bonnes pratiques - Comment stimuler et suivre l'application de bonnes pratiques - Utilisation de standards (développés ou non au sein de l'hôpital) - Utilisation de DM pour l'administration de soins: soins de plaies, administration de médicament sous alimentation artificielle, hospitalisation à domicile <p><u>Gestion des DM</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Rôle du pharmacien hospitalier à partir de la pharmacie et au niveau des unités de soins - Rôle des différents prestataires de soins au sein du circuit des DM - Collaboration entre les personnes concernées pour améliorer la qualité et la sécurité - Mission et rôle du Comité du matériel médical <p><u>Stérilisation et utilisation du matériel stérile</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Nettoyage et désinfection de DM - Systèmes de traçabilités des produits stérilisés - Circuit du matériel stérile <p><u>Choix des DM</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Procédure de sélection au sein de l'hôpital - Procédure cc l'achat et l'approvisionnement - Analyse du coûts et mesure de la consommation <p><u>Information et formation</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Information et éducation du patient après l'implémentation d'un DM - Formation des prestataires de soins p. ex. lors de l'introduction d'un nouveau produits 	<ul style="list-style-type: none"> • Présentation PPT : 5 slides max = avantages, inconvénients, leçons tirées, points d'attention futurs, suivi d'une discussion/d'un débat • Vidéo • Démonstration (outil ICT, dépliants,...) • Débat sur base d'une position ou d'un problème • Présentation/élaboration d'un algorithme • Encouragement au débat et à l'échange d'expériences par tous les participants, pour chaque session • Brainstorming • Tables rondes • Séance dirigée en collaboration avec un collègue d'un autre hôpital • World café (www.theworldcafe.com) • Diagramme de KJ (www.definition-qualité.com/diagramme-kj.htm) • Focus groupe • Discussion de cas 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Flip chart ✓ Bloc papier ✓ Papier couleur ✓ Feutres ✓ Tableau blanc ✓ Beamer ✓ PC: <i>celui qui utilise Mac prévoit lui-même l'ordinateur et le câblage nécessaire.</i> ✓ Ruban adhésif ✓ Connexion internet ✓ Chaises ✓ Tables ✓ Autres matériaux peuvent être demandé, nous le livrerons dans la mesure du possible

- Discussion de cas p. ex après un incident

Circuit du DM

- Etapes
- Responsabilités
- Qui fait quoi

Sortie d'un patient avec un implant

- Information au patient et au prestataires de soins de première ligne
- Partage des informations
- Traçabilité
- Remise de matériel aux patients pour p. ex. le weekend

Autres

- Développement d'objectifs à atteindre et indicateurs de suivi
- Débat:
 - o le pharmacien donne des conseils au patient et au médecins sur l'utilisation de dispositifs médicaux
 - o Est-ce que la pharmacie cliniques est applicable dans le domaine des dispositifs médicaux comme,
-