

CIRCUIT DM	AUDIT DES STOCKS DANS LES UNITES DE SOINS		PLAN D' ACTIONS DE REDUCTION DES RISQUES FICHE N°16				
OBJET : Audit des stocks et des modalités de détention des DM dans les unités de soins							
Si actions de prévention → mettre 1	1	Si actions de protection → mettre 2		Si actions mixtes → mettre 3			
Taux de couverture estimé des actions décrites par rapport aux actions nécessaires pour réduire le risque initial			0%	25%	50%	75%	100%
CADRE GENERAL : Gestion des produits dans les unités de soins							
DOMAINE D'APPLICATION : Unité de soins							
DEFINITIONS - ABREVIATIONS :							
US : unité de soins							
BPPH : bonnes pratiques de pharmacie hospitalière							
DM : dispositif médical							
ACTIONS DE REDUCTION DES RISQUES							
Désignation de l'action		Gérer les produits					
Objectifs (principal, opérationnel)		Respecter les bonnes pratiques de pharmacie hospitalière					
Référentiels : -BPPH			Pilote : Pharmacien		Acteurs associés : Préparateur référent Cadre de santé infirmières		
Mise en Œuvre	1. Audit de l'adéquation des locaux (propreté, dimensions, nombre, qualité des équipements ..) 2. Audit qualitatif : conformité à la dotation, péremption, intégrité de l'emballage et du DM, adéquation stock US/référencement, emplacement différent pour les DM en essai clinique 3. Audit quantitatif : conformité à la dotation						
Moyens	Support de recueil, pharmacien ou personne désignée par le pharmacien						
Mode de contrôle	Audit régulier, exhaustif						
Validation	-Direction générale -Gestionnaire des risques associés aux soins -Pharmacie						
Effort	Niveau 3						
Liens avec d'autres fiches d'action	- Mise en place de référents (fiche 4) - Gestion des stocks dans les unités de soins (fiche15) - Dotation d'une unité de soins (fiche 13)						
PROCEDURE DEGRADEE :							
Audit par échantillonnage							
EFFETS SECONDAIRES DES ACTIONS							
Description des effets secondaires identifiés							
- Coût, chronophage							
Actions de maîtrise des effets secondaires :							
- Ajustement des effectifs, informatisation des stocks des unités de soins							
Taux de maîtrise des risques des effets secondaires			0%	25%	50%	75%	100%