

Journée OMEDIT

Actualités à la PUI de la Clinique RHENA

15 décembre 2017



Adassa 1878



Diaconat 1842

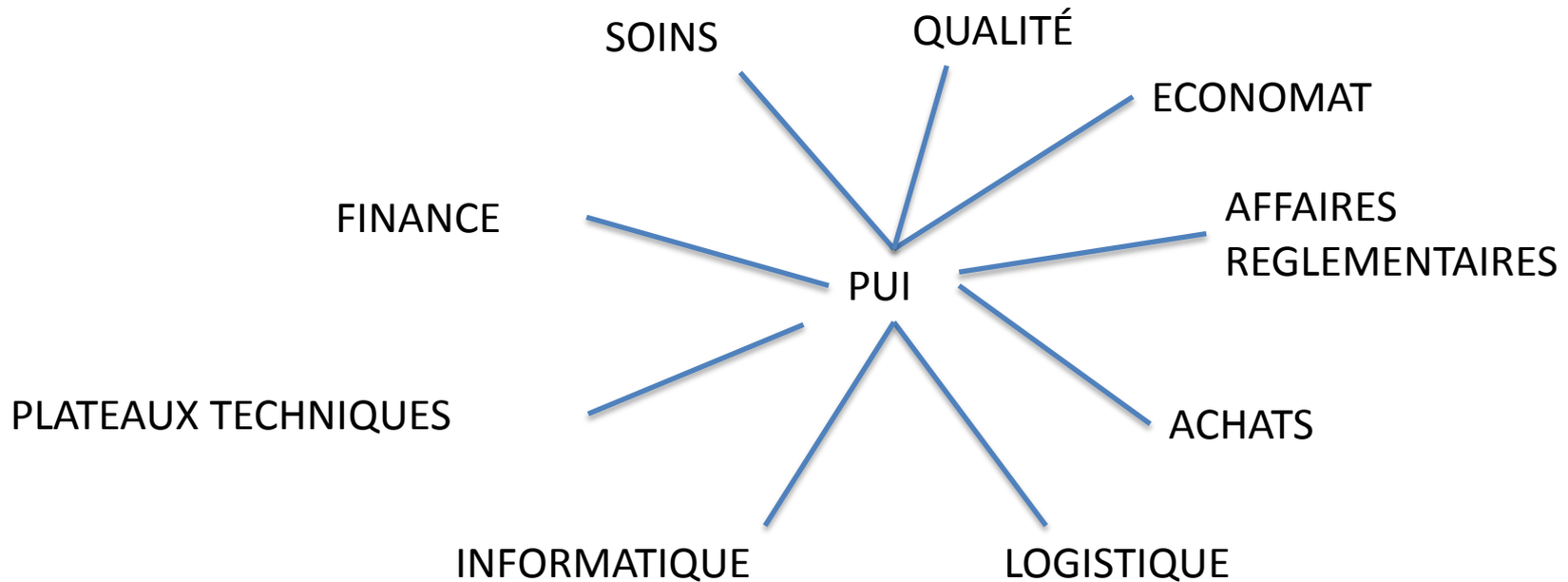


Sainte-Odile 1912



- MCO
- 23 spécialités
- 30 000m²
- 368 lits et places, dont 69 places en ambulatoire
- 24 salles d'opération (13 bloc central, 6 salles naissance, 1 salle césarienne, 4 SOS main)
- 1100 professionnels dont 300 praticiens
- 150 000 patients/an

Méthode : travail multidisciplinaire avec les différents intervenants selon les sujets.



Objectif : Définir les organisations cible Rhena dans le but d'optimiser la qualité de la prise en charge du patient :

- **Sécurisation** (matériel adapté, personnel formé)
- Positionnement de chaque acteur sur ses **compétences**
- **Simplification** des process et **uniformité** sur Rhena
- **Effcience** économique, **valorisation** des stocks

Outils - Méthodologie:

Résultats des audits HAS et ARS, Objectifs du CBU, FSEI, guides de l'HAS et DGOS,

Audit interne sur les organisations actuelles

Proposition d'une organisation

Validation

Plan d'action chronologique (non priorisé)

- Organisation cible
- Contexte réglementaire
- Secteurs pharmaceutiques
- Système d'information 4
- Livret thérapeutique 5
- Sécurisation de la prise en charge médicamenteuse à toutes les étapes 1
- Pharmacie clinique 3
- Circuit des DMI 2

- Arrêté ARS n°2015/1028 du 13 août 2015 :
création à partir du 1 octobre 2015 d'une Pharmacie à Usage Intérieur unique multi site implantée sur les sites de la clinique Adassa, l'Établissement des Diaconesses, et la clinique Ste Odile et suppression des trois PUI Adassa, Diaconesses et Ste Odile.
- Arrêté ARS n° 2016/2841 du 18 novembre 2016 :
Création d'un 4^{ème} site, sur l'ensemble hospitalier Rhëna-clinique de Strasbourg, qui a vocation à devenir le site unique au terme du regroupement de la totalité de l'activité hospitalière de l'établissement à cet emplacement.

- **Management et coordination du service.**
RSMQ et gestion des risques, formation et enseignement.
- **Pharmacie clinique**, analyse pharmaceutique
- **Achat et approvisionnement** et logiciel métier (SAGEL1000)
- **Circuit du Médicament** et logiciels liés (DxCare et NoCount)
- **Circuit des DMS et DMI** et logiciel lié (OPTIM Bloc)
- **Stérilisation** et logiciel lié (OPTIM Stérilisation)
- **Fluides médicaux**, vigilances, livrets thérapeutiques, EPP, suivi CBU

Etat des lieux :

- Logiciel commun : Optim OPM , Optim SPM, DxCare et SAGE L1000
- 3 bases
- Quelquefois des versions différentes (Optim SPM)
- Historique patient à conserver(DxCare)
- Traçabilité DMR à maintenir (OPTIM SPM)

Actions :

- Validation d'un référentiel, langage
- Harmonisation – création des bases articles et toilettage pour export/import
- Choix d'une base ADO paramétrée exportée et complétée (DxCare, OPTIM SPM) ou création d'une base vierge RHENA (SAGEL1000)

Codification de la désignation article par DCI ou fonction

DCI_Dosage_Forme galénique_Nom(s) commercial(ux)
Ex : PARACETAMOL_500MG SACH_DAFALGAN DOLIPRANE
EFFERALGAN

Fonction_Caracteristiques_Noms commerciaux Référence chez le fournisseur

Ex PANST ADH TRANS_10X20CM_OPSITE POST OP_6600713
AGRAFEUSE_LINEAIRE COUP_GIA 100MM
4,8MM_GIA10048S

7000 lignes -> 2838 lignes

- Sur le logiciel de prescription dispensation et administration, DxCare.
- Sur le logiciel de gestion des commandes de réapprovisionnement, NoCount
- Dans les locaux de rangement
 - > évite la recherche d'équivalence par les soignants
 - > facilite la gestion des ruptures temporaires et des changement de marché
 - > permet de trouver un produit selon plusieurs critères

Prescription :

Revue des protocoles médicaux des trois sites avec les médecins anesthésistes et rédaction des protocoles Rhëna (livret thérapeutique Rhëna)

Diminution du nombre de protocoles de 495 à 250 soit - 49%

Gestion des commandes de réapprovisionnement des services :

- Système plein-vidé
- Ensemble du périmètre PUI et Economat
- Tous les produits stockés dans les services d'hébergement et plateaux techniques
- Acquisition d'un Logiciel métier

Système plein-vidé

- 1 produit = 2 cases, l'une active, l'autre réserve
- ½ stock dans chaque case,
- Quantité de commande fixe, codée sur la fiche de stock
- 2 supports de fiche, fixes, devant chaque case :
1 fiche de stock de commande, mobile.
- Picking dans la case avec fiche blanche

- 1 fiche de stock de commande, mobile :
Blanche
Liseré vert ou rouge (liste 1 ou 2)
- 2 supports de fiche, fixes, devant chaque case :
Couleur (visualisation aisée si produit en commande)
Vert : DM Stérile
Rose : médicaments pédiatriques
Gris : autre
Logo produits à risque



Présence PUI dans les services

- Chaque service dispose d'un préparateur en pharmacie référent, Le préparateur range les médicaments dans l'armoire du service.
- Préparateurs au sein du bloc opératoire

DMI sous assurance qualité pharmaceutique

- Organisation architecturale de la PUI
- Organisation des flux
- Effectifs formés et dédiés : pharmaciens et préparateurs

Merci !