



EVALUATION DES RISQUES POUR LE DÉPLOIEMENT DE LA PHARMACIE CLINIQUE

Polyclinique de Keraudren :

Pôle Femme Enfant (2000 naissances – 2A – grossesse pathologiques)

Pôle Urgences médicales et chirurgicales 24h/7j (100 passages par jour)

Pôle cardiologie (18 lits de cardiologie – 8 lits d'USIC)

- Cardiologie interventionnelle et rythmologie
- Cardiologie pédiatrique et congénitale

Pôle chirurgie (80 lits de chirurgie – 8 lits d'USC – 40 lits d'ambulatoire)

- Digestive et viscérale, Bariatrique, Endocrinienne, Gynécologique,
- Esthétique,
- Urologique,
- Orthopédique et traumatologique, Orthopédique pédiatrique,
- Maxillo-faciale, Stomatologie
- Chirurgie des cancers

Pôle gastro entérologie



EVALUATION DES RISQUES POUR LE DÉPLOIEMENT DE LA PHARMACIE CLINIQUE

Equipe pharmaceutique

1,5 ETP pharmacien

4 ETP préparateur

1 ETP magasinier

0,5 ETP Aide-soignant

Historique :

Début 2017 : Informatisation du dossier médical

Eté 2017 : Validation pharmaceutique de N1 pour tous les services informatisés

Fin 2017 : Mise en place de la délivrance nominative individuelle

Cartographie des risques pour le déploiement de l'analyse pharmaceutique N2

Début 2018 : lancement de l'analyse pharmaceutique pour les patients priorités

Fin 2018 : Point d'étape



EVALUATION DES RISQUES POUR LE DÉPLOIEMENT DE LA PHARMACIE CLINIQUE

Organisation

Prescription sur le dossier patient informatisé*

Validation pharmaceutique N1 pour tous les patients

Validation pharmaceutique N1 tracée dans le dossier

Validation pharmaceutique N2 pour les patients identifiés à risque :

- Patient entrés par les Urgences
- Patients de plus de 80 ans
- Patient présentant des traitements ou profils à *risque*



EVALUATION DES RISQUES POUR LE DÉPLOIEMENT DE LA PHARMACIE CLINIQUE

Cartographie des risques

Evaluation à priori des risques basée sur l'identification des dangers, fréquence non prise en compte

Pour le pharmacien, deux types d'informations lisibles dans le dossier patient :

- Patient à risque
- Médicaments à risque

⇒ Définitions de critères d'éligibilité à la validation pharmaceutique N2 selon ces deux types d'informations

⇒ Analyse de la population des patients et des différents profils avec une équipe médicale et paramédicale

⇒ Définition de la gravité des différents profils

⇒ Analyse des médicaments prescrits et identification des médicaments *à risque*



EVALUATION DES RISQUES POUR LE DÉPLOIEMENT DE LA PHARMACIE CLINIQUE

Cartographie des risques

Profils de patients	Risque lié au médicament
Age Extrême : supérieur à 80 ans	Fort
Etat nutrition	Fort
Patients hospitalisés depuis les Urgences	Moyen
Femmes enceintes	Fort
Parturientes	Faible
Patients atteints d'un cancer	Moyen
Autres patients	Faible



EVALUATION DES RISQUES POUR LE DÉPLOIEMENT DE LA PHARMACIE CLINIQUE

Cartographie des risques

Médicaments à risque

Psychotiques

Anticoagulants

Insuline

Antibiotiques

Méthotrexate



EVALUATION DES RISQUES POUR LE DÉPLOIEMENT DE LA PHARMACIE CLINIQUE

Cartographie des risques

Analyse pharmaceutique de niveau 2 pour :

- Tous les patients de plus de 80 ans
- Tous les patients hospitalisés depuis les Urgences
- Tous les patients dénutris ou obèses
- Tous les patients bénéficiant d'une prescription de l'un des médicaments à *risque*

Impossibilité d'inclure les femmes enceintes liée à l'absence de l'absence



EVALUATION DES RISQUES POUR LE DÉPLOIEMENT DE LA PHARMACIE CLINIQUE

Pré-requis :

Informatisation du dossier patient

Difficultés :

Prescription à tout moment de la journée

Absence de traçabilité de la validation pharmaceutique N2

Objectifs:

Développement de la conciliation médicamenteuse