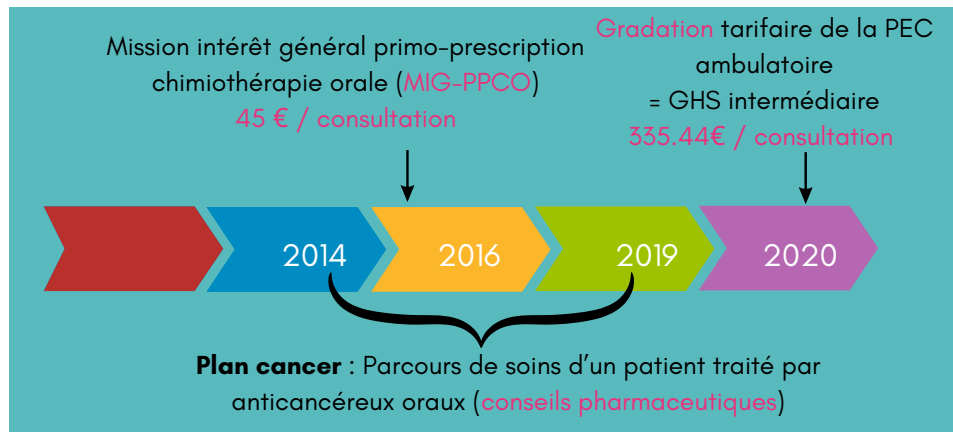


# LE PHARMACIEN CLINICIEN, UN MAILLON INDISPENSABLE DANS LA NOUVELLE GRADATION DE PRISE EN CHARGE DES PATIENTS AMBULATOIRES

S. Le Joncour, P. Gohier, F. Rombaut, C. Soulet, I. Maachi, F. Xuereb, les annales pharmaceutiques françaises 82 (2024) 351-358



La gradation de la prise en charge (PEC) des activités de pharmacie clinique est un levier financier ayant permis l'intégration d'une présence pharmaceutique dans les services cliniques. La satisfaction des patients a été démontrée.



## CONTEXTE



## OBJECTIF

Etude de l'impact budgétaire des interventions pharmaceutiques en oncologie suite au déploiement des activités de pharmacie clinique

## MATERIEL ET METHODES

### Mise en place des activités de pharmacie clinique en oncologie

- Services de cancérologie concernés :
  - Onco-hématologie
  - Onco-digestif
- Temps pharmaceutique dédié
  - 80% en unités de soin
    - Activités cliniques en fonction de la demande des services
- Parcours patient (plan cancer)
  - Consultations tripartites pour thérapie orale

### Impact budgétaire et évolution de la tarification

- Etude rétrospective sur les entretiens de thérapie orale
- Extraction du logiciel de prescription DxCare
  - Recueil des données de tarification
  - De janvier 2019 à décembre 2022
- Deux options de tarification :
  - MIG PPCO
    - De janvier 2019 à septembre 2020
  - Gradation de la prise en charge ambulatoire
    - De septembre 2020 à décembre 2022

### Satisfaction patients

- Enquête de satisfaction
  - En onco-digestif
  - En onco-hémato→ Patients en cours de traitement
- Elaboration du questionnaire
  - 17 questions
  - 4 items :
    - Qualité prise en charge
    - Observance
    - Vécu
    - Evaluation globale

## RESULTATS

### Description activités pharmacie clinique

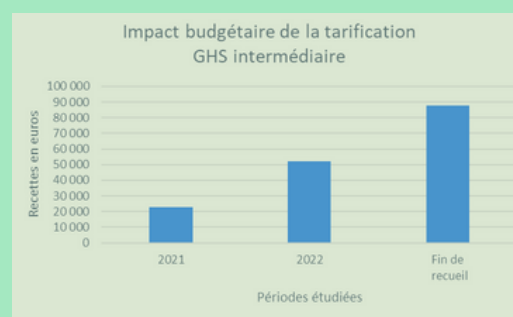
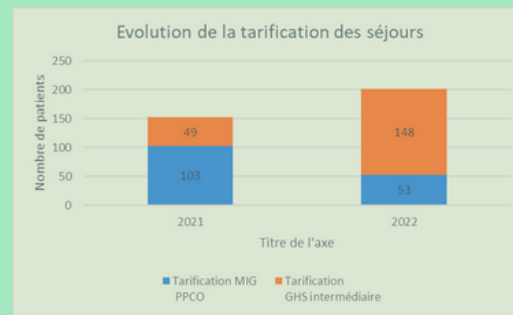
(développées dans le cadre d'un appel à projet de 3 ans)

### Outils développés :

- Informatisation et protocolisation des prescriptions
- Fiches d'information (patients et soignants)
- Plans de prises des médicaments
- Recueil de données des entretiens
- Bon usage
- Aide à l'analyse pharmaceutique

### Missions :

- Conciliation d'entrée et de sortie
- Consultation tripartite
- Lien ville-hôpital
- Suivi



### Satisfaction patients

#### Patients :

- 163 réponses
- Homme pour 61%
- Entre 60-80 ans pour 63%, traités depuis plus d'un an pour la moitié

#### Evaluation : note globale 9.1/10

- Qualité des informations : 8.8/10
- Interventions pharmaceutiques : 8.6/10
- Gestion effets indésirables : 8.9/10
- Lien ville-hôpital : 8.7/10
- Diminution anxiété : 4.7 à 2.8/10

Sécurisant 78%

Indispensable 40%

Personnalisé 34%

## DISCUSSION ET REGARD DE LA COMMISSION JUNIOR

Développement du lien ville-hôpital : communication anticipée des prescriptions hospitalières exécutées en ville, partage d'informations sur le nouveau traitement.



La réalisation de consultations tripartites nécessite un temps paramédical conséquent dans un contexte de sous-effectif.

Sécurisation de la PEC médicamenteuse : informations aux patients, analyse pharmaceutique, recherche d'interactions ...



Encore beaucoup d'activités de pharmacie clinique non valorisées

Développement d'une plateforme pour réaliser le lien ville-hôpital : Pharma VilleHop



La rémunération des dispositifs prévus par l'article 51 favorisant le binôme pharmacien hospitalier / pharmacien officinal est faible au regard du temps pharmacien nécessaire et n'incite pas le développement de ces activités

Intégration du pharmacien au sein des équipes pluridisciplinaires



Les molécules faisant l'objet de l'étude ne sont pas identifiées.

Bonne valorisation financière des consultations tripartites (nouvelle instruction DGOS)



Pas d'évaluation de la partie se réalisant en officine

## PERSPECTIVES

La réalisation de consultations tripartites est en plein essor et ne se restreint plus seulement au domaine de l'oncologie. Dorénavant, le pharmacien est pleinement intégré dans les unités de soins et au sein de divers parcours impliquant des équipes pluridisciplinaires.

## CONCLUSION

La création de postes de pharmacien clinicien dans le cadre d'appels à projets dans différents hôpitaux a permis de développer de nouvelles activités et de positionner la pharmacie au cœur du service clinique. La pérennisation des ressources pharmaceutiques est difficile et constitue une menace importante dans le développement de la pharmacie clinique.