

**E. Troccaz**, C. Recoules, A. Delhoume, C. Rey, D. Charley, L. Foroni, B. Allenet  
Pôle Pharmacie - CHU de Grenoble - BP 217 – 38 043 GRENOBLE Cedex 09

## Introduction

- ✓ Depuis 2 ans, un pharmacien clinicien est intégré au sein de l'équipe médico-soignante de l'hôpital de jour d'oncologie et s'implique au quotidien dans la **prise en charge thérapeutique des patients**. Ainsi, chaque nouveau patient bénéficie, dès sa première venue, d'un **entretien individuel** avec le pharmacien puis d'un **suivi personnalisé** tout au long de son traitement.
- ✓ Les entretiens sont structurés et font l'objet d'un **compte-rendu informatisé** accessible aux médecins et soignants de l'unité. Les **principaux éléments recueillis** à partir du dossier du patient et de l'entretien sont : **1/** Diagnostic et plan de traitement, antécédents médico-chirurgicaux et traitements médicamenteux associés, allergies et intolérances médicamenteuses **2/** Observance, automédication et recours aux médecines alternatives et complémentaires (MAC) **3/** Connaissance, organisation et comportement du patient face à la maladie et à son traitement.
- ✓ L'objectif de ce travail est de **décrire la cohorte de patients suivis dans ce cadre**.

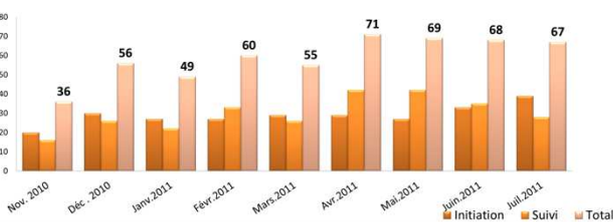
## Patients et Méthodes

- Etude rétrospective sur les données recueillies au cours des entretiens de novembre 2010 à juillet 2011 : **données-patient** (sexe, âge et type de cancer), **type d'entretien** (initial ou suivi), **nombre et typologie** des interventions pharmaceutiques (IP) selon la codification SFPC. **L'analyse pharmaceutique** a pris en compte le **traitement chronique du patient**, la **chimiothérapie** et les **traitements de support** éventuellement associés.
- Les plans de prise personnalisés remis aux patients et les notifications de pharmacovigilance sont pris en compte.

## Résultats

**Durant ces 9 mois, 290 patients ont été suivis soit 531 entretiens réalisés** (261 initiaux et 270 de suivi).  
La moyenne d'âge des patients est de 59 ans et 80% sont des femmes.  
**299 interventions pharmaceutiques (IP) ont été réalisées.**

Répartition mensuelle des entretiens pharmaceutiques en HDJ oncologie (n=531)

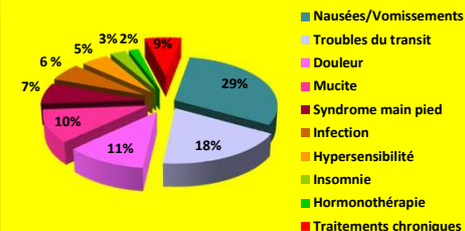


Types de cancers (n=531)



**94% des IP portent sur les traitements de support, 6% sur les traitements chroniques**

Domaines d'interventions pharmaceutiques (n = 299)



Taux d'acceptation des interventions pharmaceutiques (IP) (N=299)

Traitements de support (n=280)		
IP Acceptées	IP Non Acceptées	IP avec Acceptation non renseignée
93%	5%	2%
Traitements chroniques (n=19)		
IP Acceptées	IP Non Acceptées	IP avec Acceptation non renseignée
90%	5%	5%

**Taux global moyen d'acceptation des IP : 93%**

Type de PP	Problèmes Pharmaceutiques (PP) identifiés selon la codification SFPC (n=299)		Interventions Pharmaceutiques (IP) réalisées selon la codification SFPC (n=299)		
	Traitements de support (n=280)	Traitements chroniques (n=19)	Type d'IP	Traitements de support (n=280)	Traitements chroniques (n=19)
Non-conformité aux référentiels ou contre-indication	7%	16%	Ajout	62%	16%
Indication non traitée	60%	5%	Arrêt	14%	21%
Sous-dosage	4%	5%	Substitution	8%	11%
Surdosage	5%	11%	Choix de la voie d'administration	0,7%	0%
Médicament non indiqué	10%	11%	Suivi thérapeutique	0,3%	21%
Interaction	2%	16%	Optimisation des modalités d'administration	9%	21%
Effets indésirables	5%	0%	Adaptation posologique	6%	5%
Voie et/ou administration inappropriée	6%	0%	NR : non renseigné	0%	5%
Traitement non reçu	1%	26%			
Monitoring à suivre	0%	11%			

Autres activités pharmaceutiques

Rédaction plan de prise	154
Notification de pharmacovigilance	46

## Discussion - Conclusion

- ✓ Ces résultats sont encourageants et démontrent l'intérêt d'intégrer un pharmacien clinicien dans un hôpital de jour d'oncologie. Les taux d'acceptation favorables des interventions réalisées témoignent de la reconnaissance des compétences et de l'expertise du pharmacien.