



SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE PHARMACIE ONCOLOGIQUE



Appel à projet Astra Zeneca – SFPO 2019

Développement d'un parcours de soins pharmaceutiques destiné aux patients âgés atteints de cancer

Chloé HERLEDAN

Interne en pharmacie année médaille d'or

PUI du Groupement Hospitalier Sud (Pr C. Rioufol), Hospices Civils de Lyon

Unité de Pharmacie Clinique Oncologique



EMR 3738 Equipe 2
Ciblage thérapeutique en oncologie

Le patient âgé atteint de cancer

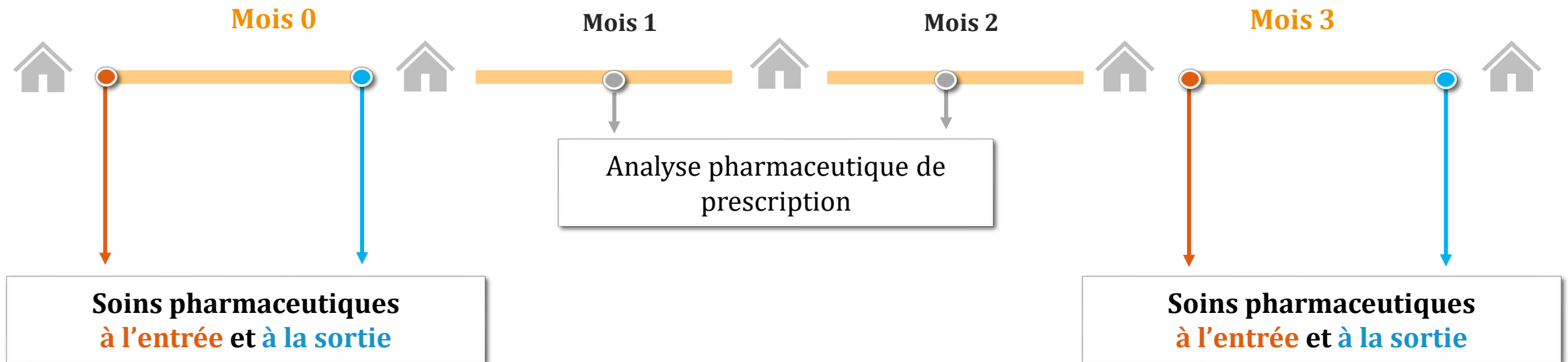
- ✓ **Une population croissante** : 62,4% des cancers diagnostiqués après 65 ans¹

 - ✓ **Une prise en charge complexe** :
 - Fragilités liées au vieillissement, poly-pathologie, troubles cognitifs ou psychiatriques ^{2,3}
 - Perte d'autonomie, maintien à domicile, isolement, limitation des ressources ⁴

 - ✓ **Un risque iatrogène médicamenteux accru**
 - Impact du vieillissement², polymédication excessive⁵, prescripteurs multiples⁶...
- ➔ Place des **soins pharmaceutiques** dans le parcours de soins pluridisciplinaire

Parcours de soins pharmaceutiques

- ✓ **Objectif :** Mettre en place et évaluer un **parcours de soins pharmaceutiques adaptés** destiné aux **patients âgés atteints de cancer** hospitalisés



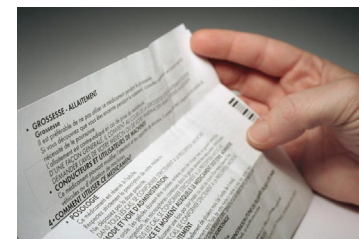
✓ **Critères d'inclusion :**

- Patients d'âge ≥ 75 ans atteint de cancer
- Polymédiqués (≥ 5 principes actifs différents prescrits)
- Traités par chimiothérapie intraveineuse et/ou orale
- Hospitalisés en cancérologie ou court séjour gériatrique pour une durée d'au moins 48h

Parcours de soins pharmaceutiques



- ✓ **Connaissance** du traitement médicamenteux
- ✓ Mode de **gestion des médicaments** à domicile
- ✓ **Manipulation** de formes pharmaceutiques :
 - ⇒ Ouverture de flacons sécurisés, blisters, sachets
 - ⇒ Découpe de comprimés
 - ⇒ Comptage de gouttes
 - ⇒ Test de lecture de notice



Parcours de soins pharmaceutiques



Conciliation médicamenteuse **de sortie**
Analyse pharmaceutique de prescription
Entretien pharmaceutique de sortie

- ✓ **Explication** et remise d'un **plan de prise personnalisé**
- ✓ Gestion des **traitements de support** associés à la chimiothérapie
 - ⇒ Modalités de prise
 - ⇒ Manipulation des médicaments



Pharmacie Centre Hospitalier Lyon Sud	HCL	Traitements médicamenteux				
		Nom Prénom Date de naissance	Intervenant Date			
Mes traitements au quotidien						
Indication	Médicament		 Matin	 Midi	 Soir	 Coucher
CŒUR	KARDEGIC® 75mg (acide acétylcystéine)	sachet				
GOUTTE	ZYLORIC® 200mg (allopurinol)	comprimé				
ESTOMAC	PARIET® 10mg (rabéprazole)	comprimé				
MORAL	SEROPLEX® 20mg (escitalopram)	comprimé				
PREVENTION DES MUCITES	Bicarbonate de sodium 1,4%	solution buvable				
GLOBULES BLANCS	GRANOCYTE® 34MUI inj (Lénograstim)	injection	1 injection par semaine			
Mes traitements "Si Besoin"						
SI DOULEUR	Paracétamol 1g	gélule				

Evaluation et retombées

- ✓ **Evaluation médico-économique** : étude prospective **coût-avantage** du point de vue de l'hôpital

Evènements iatrogènes
médicamenteux évités



Coûts de réalisation du
parcours

- ✓ **Financement SFPO et Astra Zeneca**

- Achat de matériel
- Temps ARC pour la construction de la base de données de l'étude



SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE PHARMACIE ONCOLOGIQUE



- ✓ **Retombées attendues**

- Optimisation de la prise en soins des patients âgés atteints de cancer
- Renforcement du lien ville-hôpital

Merci pour votre attention



SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE PHARMACIE ONCOLOGIQUE

