

## HABILITATION A DIRIGER DES RECHERCHES

Date de la soutenance : **29 août 2024**

Nom de famille et prénom de l'auteur : **Monsieur ECONOMOS Guillaume**

Titre des travaux : « *Développement et évaluation des interventions complexes en soins palliatifs et de supports oncologiques* »



### Résumé

Mes travaux de recherche s'articulent essentiellement autour du **développement et de l'évaluation des interventions complexes en soins palliatifs**.

Cette orientation a été prise du fait de l'émergence d'une complexité croissante dans le développement et l'évaluation rigoureuse des interventions auprès des patients atteints de maladies graves et incurables et de leurs proches.

En effet, conscientes de l'importance de développer une recherche de qualité intégrant tant les sciences biomédicales que les sciences sociales en soins palliatifs, les Professeures Filbet puis Perceau-Chambard m'ont confié la direction des travaux de recherche dans ce domaine au sein du service de soins palliatifs des groupements hospitaliers Sud et Nord.

J'ai commencé à développer mes compétences en la matière lors d'une mobilité au Cicely Saunders Institute – King's College London, sous la supervision des Professeurs KOFFMAN (sciences sociales) et HIGGINSON (sciences biomédicales) où j'ai travaillé au développement de diverses interventions complexes en soins palliatifs et où j'ai pu déployer un protocole de recherche clinique en méthodologie mixte.

A mon retour en France, j'ai rapidement intégré l'EA 3738 – Centre pour l'Innovation en Cancérologie de Lyon – sous la direction des Professeurs GLEHEN et PAYEN-GAY. C'est au sein de ce laboratoire que j'ai pu poursuivre une thèse de science intégrant la prolongation de mon travail débuté au King's College (portant sur l'évaluation en méthodologie mixte de la mirtazapine dans la polysymptomatologie associée au cancer avancé) et débiter un axe de travail sur le développement d'une **intervention complexe de préhabilitation psychologique pour la prise en charge des patients recevant une chirurgie par cytoréduction avec ou sans chimio-hyperthermie intrapéritonéale (CRS+/-CHIP)** dans le cadre de carcinomes péritonéaux.

Parallèlement, j'ai eu l'opportunité de poursuivre mes collaborations avec le King's College London en reprenant la coordination européenne d'un projet lauréat de l'appel Horizon Europe. C'est au sein de ce projet que j'ai pu approfondir les notions **d'évaluation des interventions complexes** en portant un intérêt particulier aux **sciences de l'implémentation**.

C'est par ces différents projets que j'ai pu acquérir une expertise en matière de développement et d'évaluation des interventions complexes en soins palliatifs. A ce titre, mon axe de recherche ne s'articule pas autour d'une thématique clinique, mais d'une thématique méthodologique appliquée à mon champ d'expertise clinique, les soins palliatifs.

Dans le champ du **développement des interventions complexes en soins palliatifs**, j'ai dirigé des travaux sur deux axes principaux :

- La promotion de la santé sexuelle en soins palliatifs du cancer : Dans un objectif de développement d'une intervention complexe, j'ai pu encadrer les travaux de thèse de médecine des Drs MOYA et DONZ et co-encadre actuellement la thèse d'exercice de Monsieur DEFOORT. Enfin, j'encadre le Dr DONZ dans une étude prospective pour identifier les attentes et besoins des patients à ce sujet. Ces travaux contribuent à l'état de l'art, la théorisation de l'intervention et l'optimisation de son implémentation.
- Le préhabilitation psychologique dans la prise en charge péri-opératoire des patients opérés par CRS+/-CHIP : Ce projet a été initié lors de ma thèse de sciences où un état de l'art et des besoins a été effectué. Il se prolonge à présent par l'encadrement d'une étudiante en psychologie de la santé dans un objectif de théorisation de l'intervention par une approche qualitative auprès des patients, des représentants de patients et des professionnels de santé concernés.

Dans le champ de **l'évaluation des interventions complexes en soins palliatifs**, j'ai avant tout pu développer une expertise dans les **sciences de l'implémentation en soins palliatifs** :

- A l'occasion de la coordination du projet INSPIRE financé au titre de l'appel Horizon Europe, au sein duquel j'encadre la thèse de sciences de Mlle ROMEYER qui s'intéresse à l'évaluation hybride de l'intervention testée.
- Par ailleurs, j'encadre le travail de master du Dr BRUNEAU portant sur le développement d'un outil d'évaluation de l'implémentation des interventions complexes en soins palliatifs.

Je projette de poursuivre le développement de ces axes en postulant pour l'obtention d'un European Research Council Starting Grant pour financer une équipe de recherche dédiée au **développement et l'évaluation d'interventions complexes en soins palliatifs onco-chirurgicaux** au sein du laboratoire dirigé par les Professeurs GLEHEN et PAYEN-GAY. Cette évolution de mon activité de recherche correspond à une volonté d'intégration plénière des soins palliatifs comme discipline de recherche au sein d'un laboratoire reconnu et par nature pluridisciplinaire, tout en abordant la thématique innovante des soins palliatifs onco-chirurgicaux.