



Hans-Martin SPÄTH

Maître de Conférences des Universités

Discipline : Economie de la Santé et Santé Publique

Formation suivie: Pharmacie, MSBM, DEA (Master 2), Doctorat

Rattachement recherche : EA 4129 P2S (Parcours Santé Systémique)



Expliquez-nous brièvement votre parcours de formation et de recherche

- Etudes de Pharmacie à Heidelberg en Allemagne (1986-1992)
- Diplôme d'Etudes Approfondies (Master 2) en Méthodes d'Analyse des Systèmes de Santé à l'Université Paul Sabatier, Toulouse 3 (1997)
- Doctorat en Méthodes d'Analyse des Systèmes de Santé à l'Université Claude Bernard Lyon 1 (2001)
- Habilitation à Diriger des Recherches (HDR) à l'Université Claude Bernard Lyon 1 (2019)
- Rattaché à la FRE 2747 du CNRS (Groupe de Recherche en Economie de la Santé et Réseaux de Soins en Cancérologie – GRESAC) de 2001 à 2006
- Rattaché à l'EA 4129 « Santé, Individu et Société », puis « Parcours Santé Systémique » (P2S) depuis 2007
- MCU en Economie de la Santé à l'ISPB depuis 2003

Expliquez-nous brièvement votre équipe de recherche et son fonctionnement

L'Equipe d'Accueil 4129 « Parcours, Santé, Systémique » (P2S) a été créée en 2016 et a pris la suite de l'équipe « Santé, Individu et Société » (SIS). P2S est une équipe interdisciplinaire, constituée entre 2016 et 2020 de trois axes : parcours de soins, parcours de santé et parcours de vie. Pendant ce quinquennat j'ai été co-responsable de l'axe « parcours de santé ». Depuis 2021, P2S est organisé par les axes suivants : (1) Parcours, Systémique et Innovation, (2) Parcours, Systémique et Interactions et (3) Parcours, Systémique et Prévention. Je suis co-responsable de l'axe (1). Les réunions sont organisées soit par axe soit inter-axes. Les caractéristiques de P2S sont l'interdisciplinarité, l'approche des parcours de santé et la démarche systémique.

Expliquez-nous brièvement votre activité de recherche

Mes travaux de recherche s'inscrivent dans le processus de diffusion des innovations en santé et concernent les deux thématiques complémentaires suivantes : (1) l'évaluation médico-économique d'innovations en santé et (2) l'analyse des processus de décision dans le secteur de la santé.

Concernant la première thématique, j'ai participé à plusieurs évaluations médico-économiques analysant aussi bien des médicaments que des dispositifs médicaux innovants et plus récemment des interventions chirurgicales dans le cancer du poumon.

Concernant la deuxième thématique, nous avons étudié les décisions relatives à la constitution de livrets thérapeutiques dans les établissements de santé en France, puis dans quatre pays européens. Un autre travail a concerné les processus de décision concernant l'élaboration de recommandations relatives à des programmes de vaccination contre la grippe saisonnière au niveau international, et plus particulièrement en France et aux Pays-Bas. Actuellement j'encadre une Thèse de Doctorat qui vise à identifier et à analyser les facteurs non-explicites influençant les décisions concernant le remboursement et les négociations des prix des médicaments dans cinq pays européens.

Plus d'information sur [Researchgate](#) et [GoogleScholar](#).

Quelles sont les techniques que vous utilisez dans vos recherches ?

Pour la thématique (1) : L'évaluation économique en santé et l'économétrie.

Pour la thématique (2) : Enquêtes par entretiens semi-directifs.

Que pouvez-vous apporter dans une collaboration locale ?

L'équipe P2S peut apporter ses démarches interdisciplinaires permettant d'avoir des regards croisés sur des sujets d'étude, comme par exemple l'innovation en santé, aussi bien en ce qui concerne les produits de santé innovants que les innovations organisationnelles concernant par exemple les collaborations des professionnels de santé ou la prise en charge des patients.

Que cherchiez-vous au niveau scientifique dans une collaboration locale ?

Elargir les démarches interdisciplinaires vers d'autres disciplines afin d'enrichir les études concernant les innovations indiquées ci-dessus et l'analyse de leurs diffusions et des freins à leur diffusion.

Quel est votre réseau de collaborations au niveau local, national et international ?

Niveau local : avec des chercheurs d'autres équipes de recherches et du secteur hospitalier (Hospices Civils de Lyon et Centre Léon Bérard).

Niveau national : plusieurs Groupes de Travail et la Commission Evaluation Economique et de Santé Publique de la Haute Autorité de Santé, le Collège des Economistes de la Santé et le Réseau des Economistes hospitaliers.

Niveau international : International Society of Pharmacoeconomics and Outcomes Research (ISPOR).

Seriez-vous intéressé par accueillir des étudiants en pharmacie dans votre laboratoire pour leur faire découvrir le monde de la recherche ?

Oui. L'équipe P2S en a déjà accueilli, notamment pour des stages M2 lors d'une double formation, et accueille actuellement plusieurs anciens étudiants en pharmacie dans le cadre de leurs thèses de doctorat.

Quel article scientifique recommandez-vous à lire pour avoir une idée de votre recherche ?

Pour la thématique (1) et en français : Burgos Leon-Djian C, Bourguignon L, Späth HM, Maire P. Etude coût-efficacité de l'adaptation bayésienne des posologies des aminosides en gériatrie. *Thérapie* 2011; 66(5): 445-452.

Pour la thématique (2) et en anglais : Silva ML, Paget WJ, Mosnier AM, Buthion V, Cohen JM, Perrier L, Späth HM. Development of Seasonal Influenza Vaccination Recommendations: Relevance and Influence of the Evidence on the Decision-Making Process in France and The Netherlands. *Value in Health* 2016; 19: 670-9.