



Marianne LAFITTE, axe 2

L'objet de recherche porte sur les sujets malades et les activités qu'ils conduisent au service de leur maintien en santé et en vie. À l'aide d'une approche qualitative, je cherche à mettre en évidence et analyser les activités produites par les malades subissant un accident cardiovasculaire, à la phase aiguë menaçant leur survie. Les activités réalisées lors de ces phases de vie avec la maladie n'ont jamais fait l'objet d'une analyse fine, au plus près de l'expérience vécue. Cette recherche a donc des enjeux sociaux et professionnels importants. Grâce à une meilleure compréhension des activités réalisées par les sujets malades, avant l'appel des professionnels de santé lors d'un accident cardiovasculaire, il s'agira d'améliorer les interventions éducatives visant à réduire le délai d'appel des secours, afin de réduire la morbi-mortalité cardiovasculaire et ses conséquences.

Mots clefs : Analyse des activités ; accidents cardiovasculaires ; auto-soins ; éducation pour la santé ; éducation thérapeutique

PUBLICATIONS 2013 - 2014

Publications dans des journaux avec comité de lecture

Prévost A, **Lafitte M**, Pucheu Y, Couffignal T (2013). On behalf the CEPTA educational team. Education and home based training for intermittent claudication: functional effects and quality of life. Eur J Prev Cardiol.

Martin-Latry K, Cazaux J, **Lafitte M**, Couffignal T. (2014). Negative impact of physician prescribed drug dosing schedule requirements on patient adherence to cardiovascular drugs. Pharmacoepidemiol Drug Saf.

Kazadi A, Sibon I, **Lafitte M**, Pucheu Y, Renou P, Rouanet F, Couffignal T ; (2013). Benefit of a short atherosclerosis prevention program on post-stroke vascular risk reduction. Paris : Rev Neurol.