

Titre du projet de recherche

Le processus de médicalisation dans le cadre des maladies chroniques : trajectoires sociales et modalités de « socialisation médicale ».

Porteur du projet

Madame Hélène Bultelle, Assistante de Service sociale et Doctorante à l'Université de Picardie Jules Verne, UFR Philosophie, sciences humaines et sociales, CURAPP (UPJV/CNRS)

Projet de recherche

L'objectif de ce travail de recherche est d'étudier des trajectoires différentes de chronicisation : comment le rapport à la médecine en lien avec la prise en charge de la maladie se développe et perdure.

Une attention particulière sera portée sur l'échantillon des personnes malades. Il conviendra de s'entretenir avec des personnes dont la pathologie, les caractéristiques sociales et les conditions de prise en charge sont différentes afin de reconstituer des parcours de maladie variés.

Ainsi, des récits de vie (plusieurs entretiens durant lesquels est retracé le parcours de la personne avant, lors de l'émergence et pendant la maladie) seront menés auprès de personnes malades chroniques aux situations et expériences diverses (médicales, professionnelles, familiales, sociales). Ces récits de vie permettront de reconstituer des biographies contextualisées (chronologie des histoires individuelles et sociales, étude des activités et des pratiques effectuées par les personnes malades pour « gérer » leur maladie et des rapports qu'elles entretiennent avec les institutions médicales...).

A travers l'analyse de ces récits de vie, il s'agit d'étudier comment se construit un processus de médicalisation et de socialisation à la médecine dans le cadre des maladies chroniques.

En fonction des maladies, les processus de médicalisation et de socialisation à la médecine prennent des formes variées. En effet, l'influence de la médecine, des contraintes médicales dans la constitution d'un nouveau « mode de vie » et des relations médicales sont différentes selon le type de pathologie. L'objectif de ce travail est de mettre en exergue les points communs de ces processus quelque soit la maladie.

Budget de la recherche

20 000 €