

“Approche patients partenaires de soins”

Un programme Interreg de recherche interrégional pour améliorer la qualité des soins, la prévention et la qualité de vie du patient dans la grande région est piloté par l'Université de Liège.

La mise en place de ce programme Interreg V, doté de 2,351 millions d'euros du Feder (fonds européen de développement régional), est parti d'un constat : seul 1 hôpital sur 5 dans la Grande Région (Lorraine, Wallonie, Luxembourg, Sarre) forme son personnel à l'engagement des patients dans une relation autour de leurs soins. Ce chiffre révèle une réelle nécessité de changement dans le contexte où le patient doit être considéré comme un membre à part entière de l'équipe soignante.

Le modèle de patients partenaires se développe dans plusieurs parties du monde et se déclare actuellement comme le plus abouti au niveau de la participation du patient dans le système de soins, d'où la mise en place d'un projet transfrontalier « approche patients partenaires de soins » (APPS) soutenu par l'Union européenne. Il vise à comprendre si et comment ce modèle peut être sur le territoire de la Grande Région.

La première phase du programme est en cours. Elle vise à mieux comprendre la situation actuelle, les besoins des patients partenaires et des différents acteurs. Elle s'articule autour de trois niveaux d'analyse : le niveau des soins directs ainsi que les niveaux institutionnels (organisationnels) et sociopolitiques. Comprendre la relation que le patient entretient avec ces niveaux est primordial. Au sein des institutions de la Grande Région, des données ont été collectées pour mesurer l'impact du partenariat chez les patients, les institutions et les professionnels de la santé.

Chef de file de ce programme, l'Université de Liège travaille avec des partenaires tels que l'Université de Lorraine, l'Université du Luxembourg, l'Université Johannes Gutenberg de Mayence, l'Université de Trèves, le LORDIAMN ainsi que les centres hospitaliers universitaires associés tels que le CHU de Liège, le CHRU de Nancy, le Centre Hospitalier de Luxembourg et la Johannes Gutenberg-Universität Mainz Klinik und Poliklinik.