

10^e

RENCONTRE ANNUELLE IRSC – ULAVAL

DES SOINS DE SANTÉ POUR TOUS

LA PROBLÉMATIQUE

C'est bien connu, les systèmes de santé des pays riches doivent relever d'importants défis pour améliorer leur fonctionnement et leur performance. Au Canada, le besoin d'améliorer le réseau de soins de première ligne fait consensus. Ce service, qui permet de rejoindre un plus grand nombre de patients, nécessite une restructuration afin de répondre aux défis simultanés de l'accessibilité et de l'efficacité. Plusieurs experts croient qu'il serait possible de pousser beaucoup plus loin l'interdisciplinarité, la composition et le travail des équipes de première ligne. Selon eux, un plus grand recours à une pratique infirmière étendue pourrait améliorer l'accessibilité des soins et l'efficacité de la dispensation.

LE PROJET

Contribuer au développement de modèles de dispensation de soins primaires susceptibles de répondre aux enjeux auxquels les systèmes de santé canadiens sont confrontés : tel est l'objectif du projet Équipes de Soins Primaires Intégrés (ESPI). Pour l'atteindre, l'équipe de chercheurs soutient et évalue des sites pilotes où on fait les choses autrement. La particularité de ces sites repose sur une interdisciplinarité accrue et un rôle infirmier étendu. À Québec, les chercheurs s'intéressent particulièrement à la Coopérative de solidarité SABSA, qui offre les services d'une infirmière praticienne dans les quartiers Saint-Roch et Saint-Sauveur.

ulaval.ca/irsc

« L'objectif ultime du projet est de contribuer au développement de modèles de dispensation de soins primaires susceptibles de répondre aux impératifs d'accessibilité, de qualité et d'efficacité auxquels les systèmes de santé canadiens sont confrontés. »

L'équipe du projet ESPI



IRSC CIHR

Instituts de recherche en santé du Canada Canadian Institutes of Health Research



UNIVERSITÉ
LAVAL

Faculté des sciences infirmières

LE CHERCHEUR PRINCIPAL

BERNARD ROY



Bernard Roy est professeur titulaire à la Faculté des sciences infirmières de l'Université Laval, où il enseigne depuis 2004. Infirmier et anthropologue, il s'intéresse aux questions touchant la santé des hommes, la santé des autochtones et les contributions infirmières à l'amélioration des soins de première ligne au Québec. Dès 1986, il s'est investi comme infirmier auprès des Premières Nations et des pêcheurs de la Moyenne et Basse-Côte-Nord et du Grand Nord québécois. Ses travaux ont fait l'objet de nombreuses publications. Son livre *Sang sucré, pouvoirs codés, médecine amère*, a été nommé « livre de la semaine » à l'émission *Les années lumières*, en plus de recevoir la médaille Luc-Lacourcière, qui souligne l'excellence d'un ouvrage d'ethnologie publié en langue française. On lui doit aussi la collection *Infirmières, communautés, sociétés*, dont le but est de mettre en lumière les contributions des soins infirmiers au développement des sociétés. En 2014, l'Ordre des infirmières et des infirmiers du Québec lui a décerné le Prix Florence, volet Promotion de la santé.

LES COLLABORATEURS

Le programme de recherche est dirigé par les professeurs Damien Contandriopoulos et Arnaud Duhoux, de la FSI de l'Université de Montréal. Il regroupe des chercheurs et des praticiens possédant des expertises variées, soit Roxane Borgès Da Silva, Ph. D., Maxime Amar, M.D., Jean-Pierre Bonin, inf., Ph. D., Isabelle Brault, inf., Ph. D., Emmanuelle Jean, inf. Ph. D., Caroline Larue, inf., Ph. D., Carl-Ardy Dubois, Ph. D., Jacinthe Pépin, inf., Ph. D., Marie-Dominique Beaulieu, M.D., Clémence Dallaire, inf., Ph. D. et doyenne de la FSI de l'Université Laval, Francine Girard, inf. Ph. D. et doyenne de la FSI de l'Université de Montréal, Luc Mathieu, inf., Ph. D. et directeur de l'École des sciences infirmières de l'Université de Sherbrooke, Lily Lessard, inf., Ph. D., et Bernard Roy, inf., Ph. D.

LES RETOMBÉES SCIENTIFIQUES

Ce projet, élaboré en collaboration avec le Ministère de la Santé du Québec et les agences régionales concernées, compte sur la production et la diffusion de données fiables, contextualisées et utilisables. Sa nature participative vise à accompagner les équipes cliniques et les décideurs impliqués dans le changement et ainsi contribuer à raccourcir la courbe d'apprentissage et permettre une mise en œuvre efficace de l'intervention.

LES RETOMBÉES SOCIALES

Le déploiement des ESPI permettra d'améliorer l'accessibilité, la qualité et l'efficacité de l'offre de soins de première ligne au Québec et au Canada. Ces objectifs sont fondamentaux, tant pour la pérennité du système de santé que pour la santé de la population.