

PUBLICATION IMMÉDIATE

LA CHERCHEURE NICOLE DUBUC REÇOIT LE PRIX FLORENCE 2016

Sherbrooke, le 5 mai 2016 – Le Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de l'Estrie – Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke tient à féliciter la professeure-chercheuse Nicole Dubuc, directrice scientifique du Centre de recherche sur le vieillissement (CdRV), qui compte parmi les récipiendaires du prestigieux Prix Florence 2016 pour sa contribution en recherche en sciences infirmières.

Depuis 14 ans, l'Ordre des infirmières et infirmiers du Québec (OIIQ) décerne le prix Florence à des infirmières qui marquent de façon exceptionnelle le développement de leur profession. Cette année, neuf infirmières se voient honorées du prix qui porte le nom de Florence Nightingale, une femme britannique pionnière des soins infirmiers modernes.

« Sa carrière illustre de façon exemplaire comment le maillage entre recherche, enseignement et pratiques cliniques contribue de façon essentielle au développement de soins et de services de plus en plus adaptés aux besoins des personnes », dit Sylvain Bernier, directeur administratif de la recherche pour le CIUSS de l'Estrie – CHUS.

Au service des personnes âgées

Après une formation postdoctorale à l'Université de Boston, Nicole Dubuc est devenue chercheuse au CdRV en 2002. Professeure titulaire à l'École des sciences infirmières de la Faculté de médecine et des sciences de la santé de l'Université de Sherbrooke, elle a développé une expertise dans *l'organisation des soins et des services aux personnes âgées*. Ses recherches portent principalement sur l'évaluation de différents programmes et modes d'organisation de services liés aux concepts d'*autonomie* et de *fragilité* chez les personnes âgées, ainsi que sur le développement et la validation de systèmes de gestion clinico-administratifs en soins de longue durée.

Nicole Dubuc a développé une expertise internationale dans le transfert des connaissances issues de la recherche, notamment à travers sa collaboration pour l'évaluation de l'implantation des réseaux intégrés de services (PRISMA), ainsi que ses travaux liés au développement d'un système de gestion clinique et administratif basé sur la classification des profils d'autonomie (Iso-SMAF). Ces profils Iso-SMAF sont actuellement utilisés dans le réseau tant au plan clinique que pour fournir aux décideurs des données solides pour l'organisation des services. Présentement, elle évalue l'implantation d'outils de cheminements cliniques informatisés (OCCI) qu'elle a développés pour soutenir les services de soutien à domicile au Québec.

« Le CIUSSS de l'Estrie – CHUS a placé la mission universitaire au cœur de son développement, rappelle sa présidente-directrice générale, Patricia Gauthier. Avec plus de 300 chercheurs œuvrant dans ses trois centres de recherche, l'établissement mise sur l'apport de connaissances pour transformer les soins et services à la population. Madame Dubuc, par l'excellence de ses travaux, y contribue de manière exemplaire. »

Contact et entrevue :

Laurent Fontaine, conseiller en communication, CIUSSS de l'Estrie – CHUS

819 346-1110, poste 28028 – lmfontaine.csss-iugs@sss.gouv.qc.ca

À propos du CIUSSS de l'Estrie – CHUS

L'entrée en vigueur de la Loi modifiant l'organisation et la gouvernance du réseau de la santé et des services sociaux, notamment par l'abolition des agences régionales, a fait en sorte de regrouper l'ensemble des établissements de l'Estrie en une seule entité qu'est dorénavant le CIUSSS de l'Estrie – CHUS. Le territoire maintenant desservi s'étend de Lac-Mégantic à Ange-Gardien et compte plus de 500 000 personnes. La presque totalité des services, de la prévention aux services surspécialisés, est désormais offerte à même l'établissement, qui compte plus de 17 000 employés, employées et gestionnaires, ainsi que plus de 1000 médecins.

À propos du Centre de recherche sur le vieillissement

Le Centre de recherche sur le vieillissement (CdRV) compte parmi les plus importants centres spécialisés en vieillissement au Canada. Financé par le Fonds de recherche du Québec – Santé (FRQS), il fait partie du CIUSSS de l'Estrie – CHUS. Sa mission est de produire des connaissances nouvelles sur le vieillissement afin de promouvoir l'autonomie des personnes âgées et de favoriser leur développement. Les travaux de ses 48 chercheurs vont « de la molécule à la société ». Le CdRV compte également une vingtaine de chercheurs associés, plus d'une centaine de professionnels hautement qualifiés et près de 140 étudiants.