

Deux nominations à la recherche au CIUSSS de l'Estrie – CHUS

Sherbrooke, 24 septembre 2018 – Le conseil d'administration du CIUSSS de l'Estrie – CHUS a officialisé la nomination de [Gina Bravo](#) à titre de directrice scientifique par intérim du [Centre de recherche sur le vieillissement](#) (CdRV) ainsi que le prolongement du mandat du [Dr William D. Fraser](#) comme directeur scientifique du [Centre de recherche du CHUS](#) (CRCHUS).

Gina Bravo, Ph. D.

Mme Bravo, qui succèdera à Nicole Dubuc pour un mandat d'un an, est chercheuse de l'axe Autonomisation. Elle est également professeure à la [Faculté de médecine et des sciences de la santé](#) de l'Université de Sherbrooke, au Département des sciences de la santé communautaire.

Mme Bravo fait partie des trois premiers chercheurs ayant joint les rangs du CdRV il y a 30 ans. Cette vaste expérience, sa grande expertise et ses qualités personnelles ont largement contribué à faire d'elle une candidate de choix pour assumer cet intérim.

Champ d'intérêt en recherche : la perte d'autonomie et l'aide médicale à mourir

Ses recherches se concentrent sur la qualité des soins dispensés aux personnes âgées en perte d'autonomie, notamment dans les milieux d'hébergement privé, les difficultés que pose le consentement à la recherche chez les personnes inaptes à consentir d'elles-mêmes, et les effets d'une planification préalable qui touche à la fois les soins de santé et la participation éventuelle à des projets de recherche clinique. Mme Bravo pilote actuellement une étude sur l'aide médicale à mourir pour les patients atteints de la maladie d'Alzheimer ou d'une maladie apparentée. Cette étude s'inscrit au sein d'un Observatoire de la fin de vie dans la maladie d'Alzheimer qu'elle déploie actuellement dans plusieurs villes du Québec.

Dr William D. Fraser, M. D.

Le Dr Fraser, obstétricien-gynécologue, cumule aussi les fonctions de professeur à la Faculté de médecine et des sciences de la santé de l'Université de Sherbrooke. De plus, il est détenteur de la Chaire de recherche du Canada en épidémiologie périnatale financée par les Instituts de recherche en santé du Canada. Le mandat du Dr Fraser au sein du sera prolongé jusqu'en septembre 2020.

Avant son arrivée au CRCHUS, en 2014, le Dr Fraser a été directeur adjoint de la recherche clinique au Centre de recherche du CHUM ainsi qu'au Centre de recherche du CHU Sainte-Justine, soit entre les années 2002 et 2013. Par ailleurs, il a œuvré à titre de directeur du département d'obstétrique de l'Université de Montréal et comme professeur titulaire à la Faculté de médecine de l'Université de Montréal.

Domaine de recherche : la santé de la mère et de l'enfant

Ses recherches visent à réduire la morbidité maternelle et néonatale. Il compte de plus optimiser la santé et le développement de l'enfant par ses travaux. Il est le principal chercheur d'une étude qui touche 2 000 femmes, dans 10 villes canadiennes, et qui vise à comprendre les effets des composés chimiques de l'environnement sur la santé et le développement de l'enfant.

Il a obtenu une subvention de recherche de 2,2 M\$ sur une période de trois ans de Travaux publics et Services gouvernementaux Canada pour mener une étude mère-enfant sur les composés chimiques de l'environnement.

- 30 -

Pour renseignements :

Nathalie Poirier, M. Env., conseillère en communication

Direction des ressources humaines, des communications et des affaires juridiques

Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de l'Estrie – Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke

Téléphone : 819 346-1110, poste 12871

nathalie.poirier.ciussse-chus@ssss.gouv.qc.ca
