

## CURRICULUM POUR LA RECHERCHE AXÉE SUR LE PATIENT (RAP)

En collaboration avec John Lavis, au centre de recherche de l'USSO « Harnessing Evidence and Values for Health System Excellence », et de collaborateurs au Centre de méthodologie d'Ottawa et à l'Institut des politiques, de la gestion et de l'évaluation de la santé, l'USSO a élaboré un cursus sur le leadership appliqué à la RAP.



### Réunir les intervenants pour une expérience d'apprentissage commune

Le cursus met l'accent sur la conduite et l'utilisation de la recherche axée sur le patient (RAP) – et en particulier sur les connaissances, les attitudes et les compétences connexes que doivent posséder maints groupes d'intervenants pour assurer l'efficacité de la RAP. Le cours réunira des représentants de quatre groupes clés : patients, décideurs, professionnels de la santé et chercheurs, auxquels il procurera les compétences leur permettant de devenir des chefs de file de la RAP en Ontario.

### Dans le présent numéro:

- Cursus pour la RAP
- Subventions IMPACT ciblées
- Collaborer en vue d'un impact
- SDA de l'ICES
- Événements
- Mettre en application la RAP
- En Bref

## SUBVENTIONS IMPACT CIBLÉES

### **ODPRN** Subvention en assurance médicaments et accessibilité des médicaments d'ordonnance

Le Réseau ontarien de politique et de recherche en matière de médicaments, un centre de recherche de l'USSO, a dirigé la préparation d'une demande de subvention IMPACT pour un ERC sur les médicaments « CLEAN ». Le projet aura pour but de mesurer, par un essai contrôlé randomisé, les effets de la fourniture gratuite des médicaments essentiels choisis avec soin sur l'adhésion à la médication, la justesse de la prescription, les résultats du point de vue de la santé et les coûts de la santé. Les CP du projet sont les Drs Nav Persaud (Hôpital St. Michael's) et Baiju Shah (ICES).

### **HSPRN** Subvention en soins à domicile et communautaire

Les Dres Maureen Markle  Reid et Carrie McAiney (Université McMaster) ont obtenu une subvention IMPACT en soins à domicile et communautaires du centre de recherche de l'USSO Réseau de recherche sur le rendement du système de santé. Leur projet portera sur les soins à domicile et les soins communautaires, et accordera une attention particulière aux transitions entre le milieu institutionnel et le milieu communautaire.

### **OCHSU** Subventions en santé des enfants et des adolescents

L'Unité de soutien en santé des enfants de l'Ontario (USSEO) a tenu son atelier de renforcement à l'intention des candidats à ses subventions IMPACT qui ont franchi l'étape de la lettre d'intention. L'atelier a réuni des chercheurs et des centres de recherche de l'USSO pour discuter de collaboration relativement aux propositions de haute qualité en recherche axée sur le patient dans les domaines suivants : prévention; cas lourds à l'hôpital, dans la communauté et à la maison; intégration et durabilité du système de santé pour les enfants, et sécurité des patients.

## COLLABORER EN VUE D'UN IMPACT

### Partenariat pour financer un projet pilote

L'USSO cofinance un projet sur la température des liquides de dialyse et son effet sur les patients. L'étude bénéficie également de l'appui du Réseau rénal de l'Ontario, d'une société de dialyse, et possiblement d'un autre organisme caritatif.

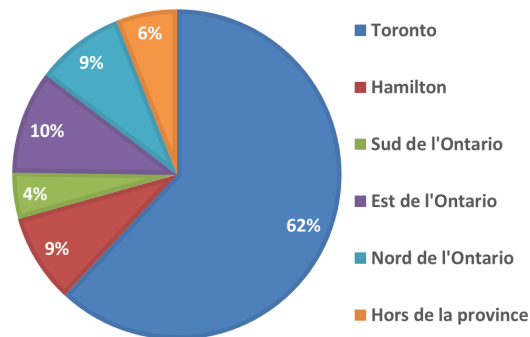
Le projet est dirigé par le D<sup>r</sup> Amit Garg, M. Ahmed AlJaishi et le D<sup>r</sup> Chris McIntyre (ICES et Centre des sciences de la santé de London). Des études donnent à penser qu'abaisser la température des liquides de dialyse peut protéger le cœur et le cerveau pendant le processus de dialyse, ce qui aurait pour effet de réduire la mortalité et les complications résultant du traitement des maladies rénales.



# PLATE-FORME DE DONNÉES DE L'ICES

Le Service de données et d'analyse (SDA) de l'ICES a été établi avec l'aide de l'USSO en mars 2014. Le SDA travaille avec des chercheurs en dehors de l'ICES et donne accès à des ensembles de données codées, présentant peu de risques, créés à partir des collections de données de l'ICES. Il offre en plus un soutien analytique ainsi que des services complets d'analyse de données et de rédaction de rapports. Au cours de la dernière année, le SDA a reçu et géré plus d'une centaine de demandes d'accès à des données et d'analyse. La majorité des demandes a pour objet l'obtention de données seulement, mais la demande de services d'analyse est également importante. Depuis sa création, le SDA a travaillé avec des chercheurs de partout en Ontario (voir figure 1) et d'ailleurs.

**Figure 1. Répartition géographique du premier établissement auquel sont rattachés les chercheurs principaux qui s'adressent au Service de données et d'analyse de l'ICES.**



Les sujets des demandes présentées au SDA reflètent divers besoins en recherche axée sur le patient (p. ex. évaluation de la prestation des soins, maladie chronique, soutien méthodologique). Le SDA est maintenant utilisé de façon de plus en plus complexe par les chercheurs : combinaison de services, importation de données appartenant à des chercheurs de partout au Canada, et demandes d'ensembles de données à usage restreint.

## ÉVÉNEMENTS

Prochains événements concernant l'USSO::

- Atelier sur la stratégie de recherche avec les chefs de l'Ontario, 22 février
- Atelier sur le partenariat avec les patients, 4 mars
- Meilleurs cerveaux sur les données et les essais, 22-23 mars
- Cours de l'USSO sur le leadership de la RAP, 18-20 avril
- Conférence de l'ACRSPS, 9-12 mai
- Atelier sur les essais pragmatiques, juin

## APPLIQUER LA RAP

### Mobiliser patients et citoyens à l'égard de la politique de la santé

Le McMaster Health Forum, qui fait partie du centre de recherche de l'USSO « Harnessing Evidence and Values for Health System Excellence », contribue à un certain nombre d'efforts visant à faire participer les patients à une prise de décision éclairée pour le système de santé en Ontario. Des comités de citoyens guident ainsi le travail sur des modèles de prescription par les pharmaciens, et l'établissement des priorités pour les soins à domicile et communautaires dans le nord-est de l'Ontario.



## EN BREF

### Prix Barer-Flood

John Lavis, coresponsable du centre de recherche de l'USSO « Harnessing Evidence and Values for Health System Excellence », est le colauréat du prix Barer-Flood des IRSC pour la recherche sur les politiques et les services de santé en 2015. Sont ainsi reconnus ses efforts visant à faire en sorte qu'une recherche de haute qualité éclaire les décisions relatives aux systèmes de santé. Le prix est remis à un chercheur canadien qui a eu un impact transformateur par sa recherche sur les politiques et les services de santé.

### Doyen des Sciences sociales à l'Université McMaster

Le D<sup>r</sup> Jerry Hurley, coresponsable du centre de recherche de l'USSO « Harnessing Evidence and Values for Health System Excellence », est le nouveau doyen de l'École de sciences sociales de l'Université McMaster.

### L'USSO et Healthy Debate

Le partenariat de l'USSO avec HealthyDebate.ca a débouché sur les premiers reportages sur l'USSO, qui ont notamment traité de l'engagement des patients et du recours à des intervenants en soutien par les pairs dans le système de santé.

### Services de santé de la communauté punjabi

Le directeur exécutif de l'USSO a pris la parole à la réunion de janvier du Groupe des services de santé de la communauté punjabi à Brampton, expliquant de quelle manière travailler avec l'USSO.

## POUR NOUS JOINDRE

Unité de soutien de la SRAP de l'Ontario

MaRS Centre,  
West Tower,  
661 University Ave.  
Suite 405, Toronto,  
ON M5G 1M1

T: 416-673-8451  
C: [ossu@ossu.ca](mailto:ossu@ossu.ca)  
W: [www.ossu.ca](http://www.ossu.ca)  
 @OSSUtweets