

Programme

Journée annuelle du RRSPUM

25 mars 2015

11h30 à 16h50

Université de Montréal

Pavillon Roger-Gaudry

11h30 Accueil

 Salle S-142 Roger-Gaudry

 Mot de bienvenue de la directrice du RRSPUM

12h-13h Conférence plénière

Salle : S-142 Roger-Gaudry

Titre : UTOPIAN: le réseau de recherche axé sur les pratiques cliniques de première ligne de l’Université de Toronto

Dre Michelle Greiver MD, MSc, CCFP, FCFP

Professeur adjoint

Département de médecine familiale et communautaire

Université de Toronto

Et

Membre du

Réseau de recherche axée sur les pratiques cliniques Utopian

Réseau canadien de surveillance sentinelle en soins primaires

13h15-14h45 Ateliers

Une série de trois ateliers vous seront offerts en après-midi.

Chaque participant pourra assister à deux ateliers de son choix.

Atelier 1 : Le DPT (Data Presentation Tool) : Un instrument pour aider les cliniciens à explorer les données de leur dossier médical électronique  (Salle S-142)

Michelle Greiver (Université de Toronto)

Atelier 2 : L’approbation éthique des projets de recherche et d’évaluation de la qualité du RRSPUM: un guide pour vous simplifier la tâche (Salle P-217, offert en visioconférence)

Marie Authier (Université de Montréal)

Atelier 3 : Développer et implanter des projets d'amélioration continue de la qualité dans un contexte de collaboration interprofessionnelle en première ligne (Salle S-116, offert en visioconférence)

Brigitte Vachon (Université de Montréal)

14h45-15h Pause, changements de locaux

15h-16h30 Ateliers

 Votre 2e choix d’atelier complétera votre après-midi

16h30-16h40 Pause afin de compléter le formulaire d’évaluation de l’atelier et retourner au local S-116

 16h40-16h50 Clôture de la journée. Mot de la fin

Les objectifs

Conférence plénière « UTOPIAN: le réseau de recherche axé sur les pratiques cliniques de première ligne de l’Université de Toronto »

- Présenter les étapes de développement du réseau de recherche en soins primaires Utopian de l’Université de Toronto ;

- Discuter de l’infrastructure des bases de données (DMÉ et autres) du réseau

- Discuter de la participation du réseau à des projets initiés à l’interne ou proposés par des chercheurs externes au réseau

-Décrire l’évolution de la gouvernance du réseau

1. Atelier « Le DPT (Data Presentation Tool) : Un instrument pour aider les cliniciens à explorer les données de leur dossier médical électronique »

-Démontrer le fonctionnement du DPT

-Discuter des enjeux de confidentialité liés à son utilisation

-Démontrer ses différents usages:

1. l’amélioration de la qualité des soins;

2. l’amélioration de la qualité des données ;

3. la planification de programmes ;

4. la production de rapports

5. la recherche

2. Atelier « L’approbation éthique des projets de recherche et d’évaluation de la qualité du RRSPUM: un guide pour vous simplifier la tâche »

- Présenter différents types de projets et discuter de ceux qui doivent obtenir une approbation éthique;

- Identifier à quel(s) comités(s) d'éthique la demande doit être acheminée, selon le type de projets ;

- Discuter des modalités de traitement d’une demande par le Comité d’éthique de la recherche en fonction du niveau de risque d’un projet.

3. Atelier « Développer et implanter des projets d'amélioration continue de la qualité dans un contexte de collaboration interprofessionnelle en première ligne »

- Discuter des facteurs et les résultats attendus du processus d'amélioration continue de la qualité en première ligne ;

- Discuter comment utiliser la rétroaction et la pratique réflexive pour identifier des besoins d'amélioration continue des pratiques ;

- Se familiariser avec une approche qui permet de passer de l'adoption à l'implantation de changements des pratiques: la méthode PDSA (plan-do-study-act).