

## Planter une innovation au sein d'un milieu clinique : planification et évaluation



**Dahlia Kairy** pht., Ph. D.

Professeure agrégée, École de réadaptation, Université de Montréal  
Centre de recherche interdisciplinaire en réadaptation du Montréal  
métropolitain - Institut universitaire sur la réadaptation en déficience

**Vendredi, 25 janvier 2019, 9h à 12h**

Institut universitaire sur la réadaptation en déficience physique de Montréal  
Pavillon Lindsay, 6363 chemin Hudson, salle 521 (Visioconférence)

**Inscription:** Par téléphone : 514 340-2085, poste 4710 ou par courriel à  
[annick.lecorre.ccsmtl@ssss.gouv.qc.ca](mailto:annick.lecorre.ccsmtl@ssss.gouv.qc.ca)

### Public cible :

- Chercheurs
- Étudiants en recherche
- Personnel de recherche (ex. APPR, coordonnateurs de recherche)

### À la fin de ce séminaire, les participants pourront :

- Décrire les composantes d'un devis de recherche incluant l'implantation d'une innovation en milieu clinique
- Expliquer sommairement le modèle *Consolidated Framework for Implementation Research*
- Relater les étapes et identifier les acteurs et les stratégies gagnantes d'un processus d'implantation
- Identifier les principaux éléments pour effectuer l'évaluation de l'implantation

### Approches pédagogiques :

- Lectures préalables proposées aux participants à l'atelier
- Présentation interactive
- Discussion de cas
- Plénière

