

## Atelier de formation pédagogique (AFP) N°13

### Quelques aspects clés de la recherche qualitative en éducation des sciences de la santé

**Brian D. Hodges**, University of Toronto, brian.hodges@utoronto.ca

**Mathieu Albert**, University of Toronto, mathieu.albert@utoronto.ca

**Lara Varpio**, University of Ottawa, lara.varpio@uottawa.ca

**Christophe Segouin**, Hôpital Lariboisière, Assistance Publique Hôpitaux de Paris, christophe.segouin@lrb.aphp.fr

#### RÉSUMÉ :

##### Introduction

La recherche qualitative suscite un intérêt croissant auprès des praticiens et des chercheurs du domaine de la santé et de l'éducation médicale. Plusieurs professionnels de la santé et cliniciens enseignants apprécient de plus en plus la contribution de la recherche qualitative au développement des connaissances et à l'amélioration de leur pratique. Toutefois, en raison de la prédominance du modèle expérimental en recherche médicale, les méthodes qualitatives demeurent encore relativement peu connues.

##### Objectifs

Cet atelier d'une demi-journée s'adresse à des participants ayant une connaissance limitée de la recherche qualitative. Nous y traiterons de quelques-unes des principales méthodes utilisées en recherche qualitative ainsi que des étapes à suivre dans la réalisation d'un projet de recherche. Les méthodes qui seront principalement abordées sont les entrevues et les groupes de discussion (focus group). Une partie de l'atelier sera également consacrée à l'analyse des données qualitatives.

##### Déroulement de l'atelier

L'atelier comportera deux parties. La première portera sur la façon de concevoir un projet de recherche qualitatif et sur les étapes à suivre dans la réalisation d'un projet de recherche. La deuxième partie se concentrera sur les techniques de collecte de données (entrevue et groupe de discussion) et les façons d'en faire l'analyse. Cette deuxième partie fera appel à la participation des participants afin qu'ils expérimentent le travail de collecte de données.