



# Rapport du forum sur un enjeu professionnel **Recherche sans frontières : Faire disparaître les barrières à la recherche fondée sur la collaboration**

Montreal, QC - Congrès de l'ACE, 2006

---

## **Introduction**

Le forum sur une question professionnelle – Recherche sans frontières : Faire disparaître les barrières à la recherche fondée sur la collaboration a été présenté le 3 juin 2006, de 8 h 30 à 11 h 30, à l'Hôtel Fairmont Reine Elizabeth, à Montréal, au Québec. Le but de ce forum était de sonder les opinions sur les caractéristiques particulières de la recherche fondée sur la collaboration et d'orienter les futures initiatives de l'ACE dans ce domaine.

## **Style de présentation**

Un panel formé de cinq présentatrices a été suivi d'une discussion en séance plénière. Des discussions de groupe dirigées étaient prévues, toutefois, en raison du nombre de personnes, elles ont été remplacées par une séance plénière. Environ 20 délégués ont participé. Le forum a été animé par Donna Klaiman, directrice des normes et des affaires professionnelles de l'ACE.

## **Présentatrices**

**Jenny Butler**, présidente de la British Association of Occupational Therapist

**Anne Carswell**, déléguée de l'Association canadienne des ergothérapeutes à la Fédération mondiale des ergothérapeutes (FME)

**Mary Law**, McMaster University

**Susan Law**, directrice des programmes de recherche, Fondation canadienne de la recherche sur les services de santé (FCRSS)

**Helene Polatajko**, University of Toronto (représentant Caroline Baum, présidente de l'American Occupational Therapy Association)

## **Facilitatrices**

**Sandra Bressler**, présidente de la Fondation canadienne d'ergothérapie

**Sue Forwell**, présidente-élue de l'Association canadienne des ergothérapeutes

**Sangita Kamblé**, directrice générale de la Fondation canadienne d'ergothérapie

## **Objectifs du forum**

1. Découvrir les tendances et les caractéristiques particulières de la recherche en collaboration.
2. Recommander à l'ACE des directives relatives à la recherche en collaboration.

Le forum a permis d'aborder les quatre importantes questions suivantes :

1. Pourquoi la recherche en collaboration est-elle importante pour la production de nouvelles connaissances en ergothérapie?
2. Quelles sont les nouvelles possibilités pour la recherche en collaboration?
3. Quels sont les éléments défavorables et favorables à la participation à la recherche en collaboration?
4. Comment pouvons-nous situer le mieux la profession pour tirer profit des nouvelles possibilités?

### **1. Pourquoi la recherche en collaboration est-elle importante pour la production de nouvelles connaissances pour la profession?**

La recherche en collaboration est définie comme une série d'interactions et de processus délibérés conçus spécifiquement pour amener les chercheurs, les décideurs, les praticiens et les citoyens à définir plus largement les problèmes et les méthodologies de recherche, afin que les résultats de la recherche soient pertinents pour la pratique et qu'ils puissent aussi éclairer les décisions politiques. La recherche en collaboration est un moyen d'apporter des changements aux modes de pensée des chercheurs et aux façons de faire des praticiens (Denis et Lomas, 2003).

La recherche en collaboration est étroitement liée à la production de nouvelles connaissances en ergothérapie et ce, pour plusieurs raisons. Les ergothérapeutes canadiens ont acquis une réputation mondiale d'excellence dans la production de nouvelles connaissances et de chercheurs en ergothérapie. Si la tendance se maintient, il est évident que les demandes et les possibilités en matière de recherche augmenteront dans l'avenir. Les facteurs les plus importants sont la croissance de la concurrence mondiale pour les services d'ergothérapie et les professionnels, les évaluations comparatives internationales des résultats et la diffusion rapide des nouvelles approches, des pratiques exemplaires et des connaissances. Par ailleurs, les ergothérapeutes continueront de faire concurrence, dans leur propre pays, à d'autres groupes de professionnels dont les infrastructures de recherche sont bien établies. L'ACE doit se trouver dans une position stratégique afin que les études des chercheurs en ergothérapie puissent orienter les décisions relatives à la politique gouvernementale.

La recherche en collaboration comporte de nombreux avantages par rapport à la recherche dans une discipline unique. La qualité de la recherche est nettement supérieure lorsque plusieurs disciplines ou organismes combinent leur expertise et leurs ressources. Ceci permet aussi de réduire la duplication de travaux semblables d'une discipline et d'un organisme à l'autre.

De plus en plus, les membres de l'ACE établissent des partenariats pour élargir leurs possibilités de recherche. Ces activités ont été facilitées par les nouvelles technologies de l'information et des communications qui permettent un transfert plus rapide et moins coûteux de l'information, des analyses de données et de la publication des résultats de la recherche. Un grand nombre de ces partenariats traversent les frontières géographiques, politiques et disciplinaires.

Des exemples de recherche en collaboration existent à travers le Canada et d'autres pays. Au Canada, la McMaster University et l'University of British Columbia offrent une subvention pour une formation dans le domaine de la recherche en réadaptation; la Family Alliance of Ontario,

de même que la McMaster University et la Ryerson University mettent actuellement sur pied une faculté communautaire dans le cadre d'un réseau à l'intention des consommateurs. Sur la scène internationale, le Canada, l'Israël, l'Australie et la Nouvelle-Zélande effectuent une validation croisée de l'évaluation de la participation des enfants; le Canada et les États-Unis font des études sur le rétablissement et le rendement; puis, le Canada, l'Australie et les États-Unis examinent des méthodes pour appuyer la pratique fondée sur les faits scientifiques. Au plan international, la recherche en collaboration permet de former des diplômés et des érudits qui sont reconnus dans le monde entier, qui font preuve de souplesse culturelle et qui tiennent compte, dans leur travail, de la nature interdépendante croissante de la pratique de l'ergothérapie et de la recherche. La recherche collaborative internationale est essentielle pour avoir accès aux connaissances et à l'expertise du monde entier. Elle permet d'englober différentes perspectives de recherche pour soutenir des questions nationales et mondiales touchant l'ergothérapie.

## **2. Quelles sont les nouvelles possibilités pour la recherche en collaboration?**

Les présentatrices du forum ont identifié les nouvelles possibilités suivantes pour la recherche en collaboration :

### **Sur la scène internationale**

Comme les gouvernements mondiaux, les organismes de subventions et les universités oeuvrent en vue d'internationaliser leurs efforts de recherche, la possibilité d'élaborer des synergies de collaboration existe au sein de la profession et de ces organismes. La Fédération mondiale des ergothérapeutes (FME) s'engage à faire progresser la recherche fondée sur la collaboration entre ses pays membres. Sa vision sur la recherche est de tenir compte des différentes approches et des différents besoins du large éventail de recherches effectuées en ergothérapie et en science de l'occupation. Tout en reconnaissant les enjeux particuliers de la collaboration pour les chercheurs des pays en voie de développement, la FME souhaiterait rehausser leur participation. La FME encourage l'augmentation des recherches actuelles afin que les activités de collaboration ne soient pas dupliquées ou qu'elles ne chevauchent pas des activités déjà entreprises par des pays membres ou d'autres organismes.

### **Le Royaume-Uni**

Au Royaume-Uni, il y a peu d'accès au financement pour faire des études sur des questions liées à la pratique; les bailleurs de fonds du Royaume-Uni cherchent plutôt des recherches en collaboration basées sur des programmes.

### **Les États-Unis d'Amérique**

Il y a beaucoup de possibilités de financement pour la recherche en collaboration, en autant que les résultats de la recherche puissent s'appliquer dans la pratique.

### **Le Canada**

Les organismes de financement appuient davantage la collaboration interdisciplinaire comme le démontrent le soutien des activités préalables à la recherche comme les rencontres exploratoires et de planification et d'autres possibilités de financement.

## **Fondation canadienne de la recherche sur les services de santé (FCRSS)**

- Subventions de développement

## **Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC)**

- Subventions de fonctionnement
- Subventions d'équipe : L'objectif est de raffermir la recherche en santé au Canada en appuyant les équipes de chercheurs talentueux et chevronnés, afin qu'ils effectuent des recherches de qualité supérieure et en offrant des programmes de mentorat et de formation en recherche.
- Subventions de formation : L'objectif est d'augmenter la capacité de recherche en santé au Canada par la formation et le développement de chercheurs.
- Fonds pour les possibilités de soutien à la coopération internationale : Programme de recherche en collaboration

## **Fondation canadienne pour l'innovation (FCI)**

- Projet de collaboration internationale

## **Conseil de recherche en sciences et génie du Canada (CRSGC)**

- Collaboration internationale
- Visites exploratoires internationales
- Projets internationaux

## **Conseil de recherche en sciences humaines du Canada**

- Alliances pour la recherche universitaire communautaire
- Fonds pour les possibilités internationales : Subventions de développement et de projets

## **Fondation des maladies du cœur**

- Subventions d'équipe

## **Hospital for Sick Children Foundation**

- Subventions stratégiques

3. Quels sont les éléments défavorables et favorables à la participation à la recherche en collaboration?

### **A. Barrières**

Parmi les barrières ciblées, citons notamment les suivantes :

- La collaboration exige beaucoup plus de temps.

- Les pays en voie de développement n'ont pas la capacité de recherche ou le soutien financier requis.
- Des problèmes de communication peuvent survenir en raison de la distance.
- Le partage des ressources et des revenus est parfois difficile.
- Les partenaires doivent tous remplir leurs engagements et maintenir leur participation
- Certains problèmes peuvent se poser lors de la collaboration entre des personnes de différentes disciplines et cultures, dont les suivants :
  - o Langue et communication
  - o Instruments adaptés à la culture
  - o Disponibilité de la technologie ou des ressources pour appuyer les projets de recherche internationaux
  - o Différents systèmes de prestation des services

## **B. Facteurs favorables**

- Comme de nombreux organismes de financement canadiens comme les ICRS et le FCRSS favorisent la collaboration, il y a plus de possibilités de financement.
- Il existe déjà des activités de recherche nationales et internationales en collaboration et des modèles de collaboration.
- On constate un intérêt pour les activités de collaboration chez les représentants du Canada, du Royaume-Uni et des États-Unis assistant au forum sur une question professionnelle.
- L'ACE a déjà lancé des pages web sur la recherche et il est possible d'élargir ce domaine.
- La FME est intéressée aux initiatives suivantes :
  - o La conception d'un cours sur Internet pour faciliter l'acquisition de compétences et d'habiletés pour la recherche internationale fondée sur la collaboration
  - o Mise sur pied d'un comité consultatif international sur la recherche internationale fondée sur la collaboration
  - o L'établissement d'un sous-groupe de programmes de formation et de recherche pour surveiller le développement d'une page web qui mettra en lien les chercheurs et pour cibler et promouvoir les possibilités de financement.
- La Fondation canadienne d'ergothérapie est intéressée à soutenir à recherche fondée sur la collaboration.

4. Comment pouvons-nous situer le mieux la profession pour tirer profit des nouvelles possibilités?

### **Recommandations :**

Ce forum sur une question professionnelle a été une excellente occasion de déterminer les possibilités de produire des études qui permettront aux ergothérapeutes d'adopter des pratiques exemplaires qui iront au-delà des approches régionales et de relever de nouveaux défis sur les marchés du travail nationaux et internationaux. Bien que nous reconnaissons qu'il existe des groupuscules de recherche en collaboration en ergothérapie, nous devons augmenter la capacité de recherche, élaborer des ressources de recherche coordonnées et nous doter d'un programme visant à rehausser la production de connaissances dans ce domaine.

L'ACE a la possibilité de jouer un rôle de leadership en facilitant le développement de la recherche en collaboration sur les scènes nationales et internationales. La recherche en collaboration peut contribuer à l'avancement de la profession au Canada et à l'étranger. Il est recommandé que l'ACE facilite le développement d'un programme de recherche fondée sur la collaboration. Les actions et mécanismes suivants renforceront la profession et la situeront dans une position stratégique pour profiter des nouvelles possibilités de recherche en collaboration :

- Identifier et travailler avec des chefs de file et des chercheurs chevronnés de la recherche en collaboration pour orienter la recherche en ergothérapie.
- Chercher des subventions de développement ou proposer des subventions pour élaborer des propositions.
- Influer sur différents domaines de la recherche en collaboration qui orienteront la politique gouvernementale, notamment :
  - o Évaluations des résultats et études du coût-efficacité
  - o Méthodes de transfert des connaissances
  - o Rendement occupationnel
  - o Recherche sur les interventions
  - o Trouver des appuis pour créer des partenariats en rassemblant des chercheurs, des praticiens, des décideurs et des clients pour partager, apprendre et écouter.
  - o Faciliter la création d'un programme de recherche fondée sur la collaboration.
  - o Rehausser les mécanismes de communication à l'aide des outils basés sur le web et des principes de la voix par IP pour les téléconférences.