



APPEL DE COMMUNICATION

Date limite : 13 mars 2020

APPEL DE COMMUNICATION – Ouvert aux membres du CRIR *

Il s'agit d'une occasion unique pour faire connaître nos activités de recherches dans un espace inclusif de partage des savoirs multiples provenant des chercheurs, cliniciens, usagers, gestionnaires et nos partenaires divers.

Veillez noter que chaque membre chercheur ne peut soumettre qu'un seul abrégé à titre d'auteur principal.

Cet appel est ouvert à tous les membres du CRIR. Les communications peuvent être présentées sous différentes formes (en français ou en anglais) soit :

❖ **Présentation « Pecha Kucha »** (ouvert à tous les membres)

- Pecha Kucha signifie "bavardage" en japonais et est une alternative intéressante aux diaporamas traditionnels. Il s'agit d'une présentation orale allée à la projection de 20 images ou diapositives de 20 secondes chacune (c'est-à-dire un total de 6 minutes et 40 secondes). Tous les sujets en lien avec la réadaptation sont encouragés. Voici deux exemples de présentation de Pecha Kucha pour vous inspirer :
- <http://www.pechakucha.org/presentations/what-if-anything-is-big-bird;>
 - <https://www.pechakucha.com/presentations/10-years-of-yes--and>

❖ **Présentation « Catalyseur »** (ouvert à tous - en duo ou triade)

- Présentation orale de **30 minutes** (20 minutes + 10 minutes de questions) présentation de résultats de méthodes qualitatives, quantitatives ou mixtes issus de recherches innovantes qui contribuent à l'avancement des connaissances au domaine des sciences en réadaptation. Doit être présentée par un duo ou trio qui comprend un chercheur du CRIR et un ou deux des suivants :
- Chercheur (national ou international);
 - Étudiant ou post-doctorant;
 - Clinicien/gestionnaire;
 - Partenaire (communautaire, de l'industrie, municipal, etc.);
 - Citoyen partenaire.

❖ **Présentation orale « Ma recherche en 180 secondes » (ouvert aux étudiants du CRIR) ***

- Tous les types de projets de recherche en lien avec la réadaptation sont encouragés.
- Les présentations doivent être effectuées dans le même esprit que « Ma thèse en 180 secondes », incluant l'utilisation d'une (1) diapositive seulement. Si vous présentez en français, votre diapositive devra être en anglais et si vous présentez en anglais, votre diapositive devra être en français;
- Durée: 6 minutes (3 minutes de présentations + 3 minutes de périodes de questions).

❖ **Présentation par affiche (ouvert aux étudiants et cliniciens/intervenants du CRIR) ***

- Tous les types de projets de recherche en lien avec la réadaptation sont encouragés.
- Les affiches présentées dans d'autres congrès sont acceptées;
- Les panneaux d'affichage pourront accueillir la plupart des affiches de dimension standard (max : 56"L x 42"H ou 142cm L x 107cm H);
- Durée: 5 minutes (Les étudiants auront 3 minutes pour présenter leur affiche suivie de 2 minutes de questions par les évaluateurs).

*** Nombre de présentations possibles :**

Veillez noter que chaque membre chercheur ne peut soumettre qu'un seul abrégé à titre d'auteur principal. Les cliniciens et étudiants peuvent soumettre plus d'un abrégé, s'ils ont plus d'un projet de recherche.

*** Prix étudiants :**

Les étudiants qui feront une présentation orale ou affichée seront évalués par un comité évaluateur et auront la chance de remporter un prix. Les prix seront remis aux récipiendaires pendant le congrès.

Instructions

Les présentations Catalyseur, Pecha Kucha, orales ou par affiche peuvent être présentées en français ou en anglais.

Votre proposition d'abrégé* doit clairement indiquer :

- Le titre de votre communication (25 mots maximum);
- Les auteur(e)s (veuillez identifier l'auteur principal qui fera la présentation avec un *);
- L'affiliation universitaire et le site du CRIR des auteurs;
- Les 4 sections suivantes: Introduction et objectif, méthodologie, résultats ou résultats attendus, conclusion;
- Un texte de **450 mots en français ou 400 mots en anglais maximum**.

* Étudiants : Vous devrez également indiquer l'axe et le thème de recherche de votre superviseur-chercheur régulier au CRIR.

Critères de sélection :

Les propositions d'abrégé seront évaluées par le comité scientifique du congrès à l'aide des critères de sélection suivants :

- Pertinence du sujet au domaine de la réadaptation;
- Caractère innovant du sujet et/ou des informations transmises (particulièrement pour les présentations Catalyseur et Pecha Kucha);
- Clarté et qualité de la proposition de communication (abrégé);
- Conceptualisation_: la problématique est bien située, les objectifs sont clairs, pertinents et originaux;
- Rigueur : les méthodes utilisées sont appropriées pour les objectifs visés;
- Interprétation : explication claire et juste des résultats de la démarche et impact pour la réadaptation.

Soumettre votre proposition d'abrégé

Choisissez votre **format de communication** et **soumettez votre proposition d'abrégé** au comité scientifique du congrès via **ce formulaire** (lien à venir).

La **date limite pour soumettre votre proposition d'abrégé** est le **13 mars 2020**.

Nous communiquerons directement par courriel avec vous, peu importe la décision prise à l'égard de votre proposition d'abrégé, au cours de la **semaine du 6 avril 2020**.

IMPORTANT :

- **Inscription au congrès** : Chaque personne qui fera une présentation devra s'inscrire au congrès via la boutique en ligne CRIR (disponible prochainement).

- **Consentement – Photos/Vidéos** : En acceptant de présenter un thème de recherche au congrès du CRIR vous acceptez par le fait même d'être photographié ou filmé. Les images prises à l'événement serviront à des fins promotionnelles et d'archives et pourront être diffusées à circuit fermé ou sur le Web du CRIR (site Internet, réseaux sociaux).

Pour plus d'informations sur le congrès et l'appel de communication :

→ [Site web du CRIR](#)

→ Courriel à congres.crir@ssss.gouv.qc.ca

Soyez l'un des catalyseurs d'innovation du **Congrès scientifique du CRIR du 8 au 10 juin 2020 !**

Les membres du comité scientifique :

Robert Forget, Isabelle Gélinas, Eva Kehayia, Bonnie Swaine