



*INNOVER ENSEMBLE
pour répondre aux enjeux intersectoriels
et interdisciplinaires de la réadaptation*

www.repar.ca

Vendredi 22 mai 2020 – Hôtel Delta, Sherbrooke

Vous êtes invité(e)s à soumettre vos sujets de présentations pour la Journée scientifique. Pour ce faire, veuillez suivre les instructions jointes au présent document.

Concours étudiants et collaborateurs

Participez au concours étudiants et collaborateurs en soumettant votre abrégé pour une présentation par affiche ! Des prix seront remis aux meilleures présentations.

Concours jeunes chercheurs

Participez au concours jeunes chercheurs en soumettant votre abrégé pour une communication orale ! Un prix sera remis à la meilleure communication.

*Date limite de soumission :
lundi 17 février 2020*



APPEL D'ABRÉGÉS

Nous sommes heureux de nous réunir, membres du Réseau provincial de recherche en adaptation-réadaptation (REPAR) et du regroupement stratégique INTER sur l'ingénierie de technologies interactives en réadaptation autour du thème : « **Innovier ensemble pour répondre aux enjeux intersectoriels et interdisciplinaires de la réadaptation** ».

Par la présente, nous vous invitons à soumettre un abrégé pour une communication orale (jeunes chercheurs) ou une présentation par affiche (étudiants, stagiaires postdoctoraux et collaborateurs à la recherche). Notez que cet abrégé sera publié tel que soumis et qu'un seul abrégé à titre d'auteur principal peut être soumis. Un comité scientifique sélectionnera les abrégés et une confirmation d'acceptation de l'abrégé sera envoyée par courriel à l'auteur principal quelques semaines après la date limite de soumission. Vous avez jusqu'au **lundi 17 février 2020** pour remplir le formulaire d'abrégé et nous le transmettre par courriel à l'adresse suivante : repar.irglm@ssss.gouv.qc.ca.

Parmi les abrégés acceptés pour une présentation par affiche, **certains seront sélectionnés** pour participer au concours par affiche et un prix sera remis pour chacune des cinq (5) catégories : collaborateurs, étudiants à la maîtrise, étudiants au doctorat, stagiaires postdoctoraux et étudiants à la maîtrise professionnelle. Les règlements relatifs à la présentation des abrégés sont les suivants, basés sur ceux de l'ACFAS : une proposition de communication doit énoncer une problématique, décrire la méthodologie suivie et présenter des résultats qui contribuent à l'avancement des connaissances. Les abrégés peuvent être rédigés en français ou en anglais. Ainsi, veuillez noter que **pour être éligible à la sélection pour le concours**, le premier auteur de l'abrégé doit être membre d'une des organisations responsables de l'organisation de la Journée scientifique (REPAR ou INTER) et doit être le présentateur de l'affiche. De plus, les abrégés qui consistent à la présentation d'un protocole (sans résultat ou avec des résultats très préliminaires) ou à une revue narrative de la littérature peuvent être acceptés pour une présentation par affiche, mais ne sont pas éligibles pour participer au concours. Chaque abrégé éligible au concours sera évalué par deux chercheurs afin de déterminer s'il est sélectionné pour le concours par affiche.

Un prix sera aussi remis dans le cadre du concours jeunes chercheurs. Pour pouvoir participer à ce concours, vous devez avoir un statut de chercheur depuis moins de trois ans. Veuillez noter que les récipiendaires du concours jeunes chercheurs des années précédentes peuvent soumettre de nouveau un abrégé pour une présentation orale, mais ne seront pas éligibles au concours jeunes chercheurs.

COMMENT PRÉSENTER SA PROPOSITION

Veillez remplir le formulaire de soumission de l'abrégé (pages 4 et 6). Le résumé en page 6 doit être écrit selon les critères suivants.

- Titre du résumé

Le titre du résumé doit être bref (Police : Times New Roman 11), mais suffisamment explicite pour décrire la nature de la recherche (**maximum : 180 caractères incluant les espaces**).

- Texte du résumé

Le texte du résumé doit comprendre un **maximum de 2200 caractères incluant les espaces**. Police : Times New Roman 11. Les abrégés ne respectant pas ce critère seront refusés.

- Financement ayant permis la réalisation du projet

- Auteurs — Auteures

Nom de famille (en lettres majuscules) suivi du prénom et avec un numéro en exposant pour indiquer les affiliations dans la case suivante

Exemple : 1. NOM DE FAMILLE, Prénom; 2.NOM DE FAMILLE, Prénom

- Affiliation(s) des auteurs

1. Établissement
2. Centre de recherche, département, etc.

Vous devez utiliser le système international d'unités (système métrique), féminiser les titres de fonctions (professeure, chercheuse, présidente, etc.) et mettre les accents sur les majuscules. Les résumés peuvent être rédigés en français ou en anglais. Les Actes de colloque seront accessibles sur le site web du REPAR. Pour la présentation d'affiches, les dimensions à respecter pour les affiches vous seront communiquées ultérieurement.

Ces critères doivent être respectés pour qu'un abrégé soit considéré.

FORMULAIRE DE SOUMISSION DE L'ABRÉGÉ (partie I)

Nom et prénom du présentateur (présentatrice) :

Adresse professionnelle complète :

Ville :

Province :

Code postal :

Téléphone :

Courriel :

Statut :

Programme d'études :

Organisation(s) participante(s) dont vous êtes membres :

REPAR INTER Aucune

Si vous êtes membre du REPAR, veuillez cocher votre regroupement stratégique d'appartenance :

RS1 RS2 RS3 RS4 RS5 RS6 RS7

Veuillez cocher votre type de présentation :

Concours étudiants et collaborateurs (affiche)
Concours jeunes chercheurs (communication orale)

Veuillez cocher la (les) thématique(s) de votre présentation :

1. Adaptation-réadaptation

Mobilité/contrôle postural
Sensibilité
Vision
Communication
Cognition
Audition
Saines habitudes de vie (activité physique, nutrition)
Vieillesse
Aspects psychosociaux

2. Société inclusive et participation sociale

Accessibilité universelle
Accessibilité personnalisée
Ville amie
Loisirs, relations sociales, activités significatives
Transport en commun et adapté
Pratiques émergentes dans la communauté (itinérance, région éloignée,...)

3. Réadaptation pédiatrique

4. Services en réadaptation

Qualité des soins
Accessibilité/Disponibilité des services
Satisfaction

5. Technologiques de la réadaptation

Téléadaptation
Gérontechnologie
Robotique
Réalité virtuelle
Stimulation corticale et neuroimagerie
Habitat intelligent
Laboratoire vivant
Mobilité assistée
Actimétrie

6. Réadaptation au travail

Risques d'incapacité prolongée
Évaluation et interventions en milieu clinique
Évaluation et interventions en milieu de travail
Travailleurs en situation de vulnérabilité

7. Transfert de connaissances

Veillez cocher à quel(s) objectif(s) stratégique(s) votre présentation correspond :

Accès de 1^{ère} ligne aux services de réadaptation

Utilisabilité des technologies pour les services de réadaptation

Promouvoir la participation sociale de l'enfant

Accès, maintien et retour au travail

Nouvelles mesures pour évaluer les fonctions et les activités

Interventions innovantes pour améliorer et prévenir les incapacités

FORMULAIRE DE SOUMISSION DE L'ABRÉGÉ (partie II)

Nom et prénom du présentateur (présentatrice) :

Titre (max 180 caractères incluant les espaces) :

Texte de l'abrégé (max 2200 caractères incluant les espaces). Doit comprendre les sections suivantes : introduction, objectif, méthodologie, résultats, conclusion.

Financement

Auteurs

Affiliation de chacun des auteurs