

Programme interne de projets pilotes du continuum de recherche

Année 2015

- Objectifs :**
- 1** - Favoriser des activités scientifiques à l'intérieur du continuum.
 - 2** - Initier des projets de recherche transformateurs et très innovants.
 - 3** - Aider les chercheurs à obtenir des données préliminaires qui permettent de développer des demandes d'envergure, par exemple dans le cadre d'initiatives stratégiques multidisciplinaires.
 - 4** - Promouvoir des collaborations entre les chercheurs juniors et les chercheurs plus établis.

- Principes :**
- 1** - Les demandes devront être présentées conjointement par des chercheurs qui appartiennent à au moins deux des trois secteurs du continuum (recherche fondamentale – recherche clinique – santé des populations). Le cas échéant, les demandes qui incluent les trois secteurs seront privilégiées, pour autant qu'elles soient jugées méritoires sur le plan scientifique. Le groupe devra inclure au moins un chercheur qui est indépendant depuis moins de 10 ans et un chercheur chevronné.
 - 2** - Le projet devra porter sur une question scientifique qui représente une opportunité de développement dans le continuum de recherche. Les critères d'évaluation, outre l'élément de continuum, seront les aspects innovants et transformateurs et la capacité du projet à évoluer vers une demande d'envergure.
 - 3** - Le projet ne devra pas être déjà financé par un organisme subventionnaire.
 - 4** - L'évaluation sera effectuée par le comité scientifique.

- Budget :** 50 k\$ par an x 2 ans. Un projet sera financé chaque année. Le financement de la deuxième année sera conditionnel à l'examen d'un rapport d'étape par le comité scientifique.

Modalités : Les demandes doivent inclure les sections suivantes colligées en un seul fichier pdf et adressées par courriel à Sylvie Beaulieu : sylvie.beaulieu.chum@ssss.gouv.qc.ca au plus tard le **29 mai 2015**.

1 - Titre du projet, noms des chercheurs, et résumé de 250 mots max. (1 page)

2 - Projet (4 pages max.):

- Problématique
- Hypothèse de travail
- Approche et méthodologie
- Résultats attendus et retombées potentielles
- Description de l'arrimage entre au moins deux des trois secteurs du continuum (recherche fondamentale, recherche clinique, santé des populations)
- Description des rôles respectifs des chercheurs impliqués
- Budget sommaire

3 - CV commun (type IRSC) des chercheurs impliqués.

Les projets seront examinés par le comité scientifique et le projet sélectionné sera annoncé fin juin.