

Lancement du programme de Réseaux d'innovation en technologies de la santé

Un partenariat de recherche université-industrie-utilisateurs novateur

Montréal, le 13 mars 2008 – Le Fonds québécois de la recherche sur la nature et les technologies et le Fonds de la recherche en santé du Québec sont heureux d'annoncer le lancement du programme de subvention de réseaux d'innovation en technologies de la santé. Financés en partenariat avec l'industrie, ces réseaux de chercheurs auront pour but de développer des produits innovateurs pour répondre aux besoins du système de santé.

Ces réseaux d'innovation favoriseront la concertation entre les milieux de la recherche, de l'industrie et des utilisateurs afin de promouvoir la R-D en technologies de la santé. Ils devraient conduire à la mise en marché de nouvelles technologies et à la création de nouveaux emplois hautement qualifiés et, ainsi, augmenter la capacité concurrentielle des industries de ce secteur.

De plus, la mise sur pied de ces réseaux d'innovation devrait augmenter la capacité de recherche multidisciplinaire et notamment intégrer un volet évaluatif au développement de ces nouvelles technologies, et ce, en étroite collaboration avec les centres hospitaliers universitaires.

Les réseaux devront regrouper au moins cinq chercheurs universitaires, provenant de préférence d'établissements et d'horizons disciplinaires différents.

Montant de la subvention

Le montant maximal de la subvention variera entre **400 000 \$ et 600 000 \$ par année**. Au moins 50 % du montant total devra provenir du partenaire industriel. Le partenaire industriel pourra verser jusqu'à la moitié de sa contribution en nature.

Durée de la subvention

4 ans, renouvelable **1 fois**

Dates limites

- Lettre d'intention : 1^{er} juin 2008
Les demandeurs des lettres d'intention retenues se verront octroyer un soutien financier de **15 000 \$** pour la rédaction de la demande de subvention complète.
- Demande complète : 1^{er} novembre 2008

Définition

Le terme technologie de la santé est utilisé au sens large et comprend les instruments, matériaux, dispositifs médicaux, textiles médicaux, imagerie, microfluidique, robotique, nanotechnologie, microélectronique, photonique, technologies de l'information et de la communication appliquées à la santé. Le programme de subvention inclut la recherche sur les dispositifs d'administration des médicaments (*drug delivery systems*), mais exclut les domaines de la formulation pharmaceutique traditionnelle et de la génomique.

Faire une demande

Pour connaître le détail du programme et pour faire une demande, consultez le site Web d'un des deux Fonds :

www.frsq.gouv.qc.ca page

http://www.frsq.gouv.qc.ca/fr/financement/Programmes_2008_2009/in05_fiche.shtml

www.fqrnt.gouv.qc.ca page <http://www.fqrnt.gouv.qc.ca/nateq/partenariatsInnovation/index.htm>

Fonds québécois de la recherche sur la nature et les technologies (FQRNT)

Créé en 2001, le Fonds québécois de la recherche sur la nature et les technologies est un organisme public relevant du ministre du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation. Il a pour mission de promouvoir et d'aider financièrement la recherche et la formation de chercheurs de même que la diffusion des connaissances dans les domaines des sciences naturelles, du génie et des mathématiques. Pour plus d'information :

www.fqrnt.gouv.qc.ca

Fonds de la recherche en santé du Québec (FRSQ)

Relevant du ministre du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation (MDEIE), le Fonds de la recherche en santé du Québec (FRSQ) a pour mission de soutenir la recherche en santé en vue de favoriser le mieux-être de la population québécoise. Il a pour mandat la promotion et l'aide financière de ces recherches, la diffusion des connaissances et la formation des chercheurs, ainsi que l'établissement de partenariats nécessaires au développement du système québécois de la recherche et de l'innovation, et le rayonnement de la recherche sur le plan international. Le FRSQ gère un budget annuel de 90 millions \$.

www.frsq.gouv.qc.ca

– 30 –

Source :

Michelle Dubuc
Responsable des communications
Fonds de la recherche en santé du Québec
514 873-2114, poste 235

Pour renseignements :

FQRNT
Josée Reid
Responsable de programme
418 643-8560, poste 3469

FRSQ
Eve Gamache
Responsable de programme
514 873-2114, poste 282