

PROTÉGÉ UNE FOIS REMPLI

Numéro de la demande

**Module Recherche**

Programmes de financement de la recherche	IRSC	Rx&D	PME	Appui salarial	IRSC	Rx&D	PME		
Subvention de fonctionnement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nouveau chercheur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Essais randomisés et contrôlés	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Chercheur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Subvention pour des ressources de recherche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Chercheur chevronné	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Subvention d'équipe des IRSC*	<input type="checkbox"/>			Bourse de perfectionnement (Étape 2)	<input type="checkbox"/>				
Subvention d'équipe émergente*	<input type="checkbox"/>			Clinicien-chercheur (Étape 2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Subvention catalyseur	<input type="checkbox"/>			Chaire de recherche		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nouvelle demande	Renouvellement
Subvention pour la formation	<input checked="" type="checkbox"/>								
Nouvelle demande	<input checked="" type="checkbox"/>	Renouvellement	<input type="checkbox"/>						
Numéro de référence du financement (NRF):									

\* On doit envoyer une lettre de préavis aux IRSC avant de présenter une demande dans le cadre de ces programmes.

Date du concours : 17/11/2008 Date de commencement prévue (MM/AAAA) (Programmes d'appui salarial seulement)

**Candidat principal désigné ou Candidat**  
HADDAD, Slim

**Titre du projet :**  
Global Health Research Capacity Strengthening Program (GHR-CAPS Program)

Endroit principal où se fera la recherche Département Faculté  
ADWY Centre Hosp. de l'Université de Montréal

Est-ce une étude multicentrique? Oui  Non

Établissement qui administrera les fonds du projet (Établissement payé): ADWY Centre Hosp. de l'Université de Montréal (CI)

**CONDITIONS D'ADMISSIBILITÉ**

Si cette recherche comporte un des éléments suivants, cochez la case appropriée. Si la subvention est accordée, les conditions d'admissibilité nécessaires doivent être remplies conformément aux politiques sur l'éthique de la recherche.

Sujets humains  Cellules souches humaines  Animaux  Risques biologiques  Évaluation environnementale

Exigences de confinement Niveau 1  2  3  4

Est-ce que cette demande contient un essai contrôlé randomisé? \* Oui  Non

\* Le fait de ne pas indiquer que votre demande comprend un essai contrôlé randomisé entraînera le retrait de votre demande du concours.

Durée de l'aide demandée (pour les subventions seulement) Le projet de recherche est rédigé en Anglais  Français

6 années 0 mois

**Montant demandé aux IRSC pour la première année complète (Subventions seulement)**

Fonctionnement 165 000 Appareils Total demandé 165 000

Il est entendu que les conditions générales régissant les subventions et bourses, de même que l'énoncé "Signification des signatures figurant sur les formulaires de demandes" décrites dans les Guides de subventions et bourses des Instituts de recherche en santé du Canada s'appliquent à toute subvention ou bourse accordée par suite de cette demande. Par les présentes, le(s) candidat(s) et les autorités de son/ses établissement(s) s'engagent à les accepter. L'établissement recommande ce candidat pour la bourse d'appui salarial et s'engage à (1) fournir les locaux et des installations de recherche appropriées, (2) accorder au candidat une affectation qui donnera à ce dernier le temps de poursuivre le projet de recherche (une nomination professorale à ceux qui travaillent dans une université ou un établissement affilié), et la liberté de rendre publics les résultats de la recherche.

Signature du recteur de l'établissement	Signature du Chef de département	Signature du doyen de la faculté ou du directeur de l'établissement
Nom : DOMINIQUE BONBE	Nom : JACQUES TURGEON	Nom :
x <i>[Signature]</i>	x <i>[Signature]</i>	x <i>[Signature]</i>
Date : 14/11/2008	Date : 17-11-2008	Date : 13-11-2008

*Ulrich Ferron, Ph.D.  
Vice-doyen aux études supérieures  
Faculté de médecine, UDM*

Nom du candidat principal désigné ou du candidat et nom de l'endroit principal où se fera la recherche HADDAD, Slim Centre Hosp. de l'Université de Montréal (CHUM)		Montant total de la subvention demandé aux IRSC (1re année) 165 000
N° de téléphone 514-890-8124	N° de télécopieur 514-412-7108	Adresse de courriel slim.haddad@umontreal.ca

Endroit où se fera la recherche

Centre Hosp. de l'Université de Montréal (CHUM)

Indiquez le titre de la recherche

Global Health Research Capacity Strengthening Program (GHR-CAPS Program)

## Candidats principaux et Co-candidats

HADDAD, Slim	FOURNIER, PIERRE	Pedersen, Duncan
DEWAILLY, Eric	RIDDE, Valéry	LUCOTTE, Marc
DAVIDSON, Robert	DE KONINCK, MARIA	DUMONT, Alexandre
BREWER, Timothy F	HEYMANN, Sally J	SAINT-CHARLES, Johanne

**Résumé (formulé de façon à permettre la rédaction d'un communiqué de presse)**

Veuillez fournir un résumé non technique de votre recherche, écrit en termes simples et clairs qui conviennent à un public non scientifique. Votre sommaire devrait préciser comment votre recherche peut, en bout de ligne, améliorer la santé des populations et le système de distribution des soins de santé.

The GHR-CAPS Program builds on a partnership between the four Teasdale-Corti teams of Quebec and the Global Health Research Network (GHRN) of the Réseau de recherche en santé des populations du Québec. The research agenda of the teams is representative of the wide spectrum of themes that constitute global health: land use, environment and eco-system health (UQAM), mental health of populations exposed to organized violence and complex emergencies (McGill), foodborne, waterborne and zoonotic diseases (Laval), and vulnerability and equity in public policies and health systems (Montreal). The teams are led by established researchers and partners in Canada, Africa, Asia and Latin America and the Caribbean. The Canadian investigators collaborate closely with their partner investigators and knowledge users in low and middle income countries to ensure the effective translation of knowledge into sustainable and equitable health policies and practices. The GHR-CAPS program unites the four Teasdale-Corti teams on an integrated training platform. The overarching goal of the GHR-CAPS Program is to contribute to the production of an integrated ontological and methodological platform for global health research (GHR) through the establishment of an international network for GHR and capacity building in Quebec, Canada and selected low and middle income countries. The main objective of the GHR-CAPS Program is to strengthen research capacity in global health through an integrated and systemic approach. Examples of activities include: field fellowships, bursaries for students, partnership development grants, a GHR summer school, mentoring support, thematic seminars, and the development of a best practices guide for the training of future GHR leaders. We expect that the GHR-CAPS Program, implemented in complementarity with ongoing GHR-Teasdale-Corti, GHRN and FRSQ initiatives, will produce a significant and sustainable impact on the field of GHR in Canada and abroad.

Haddad, S. et al. (PIN: 52422)

\$325,000/yr

Global Health Research Capacity Strengthening Program (GHR-CAPS Program)

**Summary**

Global health research (GHR) seeks to respond to global health issues and to redress existing inequities in health in Canada and around the world. In recent years, there has been significant growth in GHR activities and increased interest among students and scholars in both Quebec and Canada. As a result, there has been a raising demand for training opportunities that address the diverse, often complex and multidisciplinary nature of GHR.

The proposed Global Health Research – Capacity Strengthening (GHR-CAPS) Program will be a product of the convergent synergism of Quebec's main resources involved in GHR: (i) a group of renowned mentors spanning a wide spectrum of GHR themes; (ii) research milieus of excellence based in the province's four leading universities (UdM, McGill, UQAM and Laval) which offer, via their Teasdale-Corti research teams, the opportunity to acquire and consolidate best GHR practices; and (iii) the Global Health Research Network of the *Réseau de recherche en santé des populations du Québec* (RRSPQ), mobilized to represent and support global health researchers across the province.

The *main objective* is to develop and operationalize the GHR-CAPS program to tender learning opportunities, in addition to offering human and material resources for training in global health, that are not currently available in Quebec, which are considered essential to the development of key competencies among future leaders in global health. The *specific objectives* of this initiative are:

- 1) Establishing an international training *milieu* for students, junior and mid-career researchers by combining resources from four leading universities active in GHR and with a track record of global health research recognized in Quebec, in Canada and across the world.
- 2) Contributing to the conceptualization of GHR, by reviewing existing paradigms and developing practice standards with a key focus on ethics, health equity and human rights, gender and cultural diversity, knowledge translation, and partnership development.
- 3) Developing an interdisciplinary and inter-university training program in GHR to be offered to all GHR-CAPS program fellows and graduate students, designed to reinforce and support doctoral and postdoctoral programs housing students and emerging researchers in global health, including a Summer School and a series of interdisciplinary seminars.
- 4) Promoting the integration of young and new researchers into Teasdale-Corti (T-C) global health teams in the areas of global poverty and health inequalities; climate change and environmental impact; the effects of conflict and wars on collective health and health care; human trafficking and the health of migrants; reducing the threat of food- and water-borne diseases; and developing sustainable and more equitable health systems.
- 5) Creating a community of mentors in global health from a variety of disciplines from Quebec, Canada, and selected LMICs in Asia, Africa, Latin America and the Caribbean regions.

The inter-university GHR training platform, the annual summer school, the mentoring approach, and the recruitment procedure are all designed with a view to strengthening collaborative ties between T-C teams, researchers and academic and civil society institutions. As such, the curriculum proposed for the inter-university platform is not based on any particular discipline, themes, or methodologies, but on an interdisciplinary perspective.

The four universities are fully committed to support the GHR-CAPS Program which is convergent with their policies of internationalization. The program is aligned with the training priorities of the GHRI, the FRSQ's strategy of internationalization, and the strategic priorities of the *Réseau de Recherche en Santé des Population du Québec* (RSSPQ). It brings together various sources of support testifying to its relevance, which in turn guarantee sustainability beyond the period of CIHR funding.



**AUTHORIZATION FOR FUNDING**

CIHR (Canadian Institutes of Health Research) has approved funding as detailed below. Subject to the approbation of funding by Parliament, these funds will be made available to the business officer at the indicated institution for disbursement.

**AUTORISATION DE FINANCEMENT**

IRSC (Instituts de recherche en santé du Canada) vous accorde les fonds tel qu'indiqué ci-dessous. Suivant l'affectation des crédits par le Parlement du Canada, les fonds seront mis à la disposition du trésorier de l'établissement indiqué qui s'occupera des versements.

200804STP-188423-TGE-ADWY-52422

20/08/2008

**Institution Paid/Établissement chargé d'administrer les fonds:**

Centre Hosp. de l'Université de Montréal (CHUM)

**Recipient(s)/Bénéficiaire(s):**

HADDAD, Slim

Centre Hosp. de l'Université de Montréal (CHUM)

Docteur Pierre FOURNIER, Dr. Duncan PEDERSEN

**Program/Programme:**

Initiative stratégique des IRSC pour la formation en recherche dans le domaine de la santé  
Nouvelle subvention

**Primary Institute/Institut principal:**

Santé publique et des populations


**Project Title/Titre du projet:**

Global Health Research Capacity Strengthening Program (GHR-CAPS Program)

**Co-investigator(s) & Associates/Supervisor(s)/Host/Co-chercheur(s)/Directeur(s) de recherche/Hôte:**

Prof. Éric DEWAILLY, Mr. Valéry RIDDE, Dr. Marc Michel LUCOTTE, Docteur Robert DAVIDSON, et coll.

PAYMENT DETAILS/DÉTAILS DES VERSEMENTS		Funding Reference Number/ No. de Référence du financement:	STP — 90664	
Period Période	Type	Amount by Type Montant par type	Total by Fiscal Year Total par exercice	
01/05/2008 à 31/03/2009	Développement de demande	\$4,950	\$4,950	2008-09
Progress Report Required: Rapport des progrès réalisés requis: <b>Ne s'applique pas</b>		Application to Renew Funding Required: Demande de renouvellement des fonds requis: <b>Non Renouvelable</b>		
<b>NOTES:</b> This development grant is awarded to assist your team in the preparation of the Full Application, due November 17, 2008. Should you not submit a Full Application, you will need to return any unused funds to CIHR.				

  
for Allison Jackson  
Directrice adjointe, Exécution des programmes  
Développement de la capacité en recherche

REÇU / RECEIVED  
05 -09- 2008