



CHEO

Research Institute

Healthy Active Living and Obesity Research

Institut de recherche

Recherche sur les saines habitudes de vie et l'obésité

POSITION / POSTE :	Project Manager / Chef de projet
REPORTS TO / SUPERVISEUR :	Dr Jean-Philippe Chaput, Healthy Active Living and Obesity Research Group, CHEO Research Institute / Dr Jean-Philippe Chaput, Programme de recherche sur les saines habitudes de vie et l'obésité, Institut de recherche du CHEO
SALARY / SALAIRE :	Commensurate with training and experience / en fonction de la formation et de l'expérience

POSITION SUMMARY:

The Healthy Active Living and Obesity Research Group (HALO) at the Children's Hospital of Eastern Ontario Research Institute is the only full-time group in Canada dedicated solely to the issue of healthy active living and obesity research in children and youth. HALO is committed to advancing research and understanding for the prevention and treatment of childhood obesity and inactivity. As part of this responsibility, HALO has a mandate to train students, professors, clinicians and researchers to assist in the development of future leaders and thinkers in this area of research. HALO is looking for a **full-time Project Manager for 15 months** (with possibility of extension) to work for the Canadian site of the International Study of Childhood Obesity, Lifestyle and the Environment (ISCOLE). The ISCOLE study will perform physical activity and obesity measures on 500 grade 5 children in English and French schools in the Ottawa area over a one-year period. This is part of a larger study being completed in 12 countries around the world.

The Project Manager will function as the main coordinator for the day-to-day operations and data collection for the ISCOLE project.

JOB DESCRIPTION:

- Responsible for the management and coordination of the ISCOLE data collection
- Manage study site and research lab activities which includes, but is not limited to obtaining ethics approval, subject recruitment, obtaining informed consent, scheduling of assessments, data input, liaising with principals and teachers as well as with the Coordinating Center in the USA
- Participate in data collection in the schools
- Responsible for the ongoing data collection and management, including maintenance of a study database
- Prepare financial reports and coordinate payments
- Maintain communications with the principal investigators, Coordinating Center, and manage research assistants/students working on the project
- Organize investigator meetings and prepare relevant presentations and materials
- Assist in preparing grant proposals, manuscripts and submitting required documents to the Research Ethics Board (REB) and regulatory authorities
- Responsible for performing basic statistics and producing various study-related materials including communication and study progress reports



Research Institute
Healthy Active Living and Obesity Research

Institut de recherche
Recherche sur les saines habitudes de vie et l'obésité

- Supervise and provide training to other personnel (research assistants/students) on study procedures and assessments
- Participate/present educational sessions both internally to staff and externally to other interested groups
- Participate in HALO Research Group meetings and meetings directly related to the ISCOLE project when necessary
- Perform work in accordance with the provisions of the Occupational Health and Safety Act and Regulations and all CHEO corporate/departmental policies and procedures related to Occupational Health and Safety
- Perform other related duties as assigned by supervisor

QUALIFICATIONS:

- | | |
|---|-----------|
| • Master's degree in a health-related field (Human Kinetics, Kinesiology, Nutrition, Education) | Essential |
| • Bilingual (French and English) | Essential |
| • Familiarity with research design, process and conduct | Essential |
| • Familiarity with database management | Essential |
| • Knowledge base in exercise science | Essential |
| • Ability to take guided initiative and to work in an organized fashion | Essential |
| • Excellent communication, interpersonal and organizational skills | Essential |
| • Demonstrated collegiality, professionalism and team skills | Essential |
| • Excellent computer skills (word processing, email, spreadsheets, presentations) | Essential |
| • Capable of effectively handling multiple priorities simultaneously | Essential |
| • Ability to respond to study-related issues during office hours | Essential |
| • Strong work ethic and motivation | Essential |
| • Demonstrated initiative, flexibility and ability to work independently | Essential |
| • Experience in working with children in a research setting | Essential |
| • Experience in fitness and physical activity measurement in children | Essential |
| • Police Record Check | Essential |
| • Ph.D. degree in a health-related field | Preferred |
| • CSEP Certified Exercise Physiologist | Preferred |

POSTING DATE: February 13, 2012

DEADLINE FOR APPLICATIONS: March 1, 2012

This is a 15-month position (possibility of extension) with a 3-month probationary period.
This position is available in April 2012.

Interested candidates should submit a cover letter of interest, curriculum vitae and contact information for three references to Dr Jean-Philippe Chaput, Healthy Active Living and Obesity Research Group (HALO), CHEO Research Institute, 401 Smyth Road, Ottawa, Ontario, K1H 8L1 by regular mail or email to jpchaput@cheo.on.ca.

The Research Institute thanks all applicants for their interest, but will only acknowledge candidates who best match the requirements of the positions.



Research Institute
Healthy Active Living and Obesity Research

Institut de recherche
Recherche sur les saines habitudes de vie et l'obésité

RÉSUMÉ DES FONCTIONS

Le groupe de recherche sur les saines habitudes de vie et l'obésité (HALO) de l'Institut de recherche de l'Hôpital pour enfants de l'est de l'Ontario est le seul groupe au Canada qui se consacre à plein temps et exclusivement à la recherche sur la vie saine et active et sur l'obésité chez les enfants et les jeunes. HALO s'engage à faire progresser la compréhension et la recherche sur la prévention et sur le traitement de l'obésité et de l'inactivité chez les enfants. Un volet du mandat d'HALO consiste à former des étudiants, des professeurs, des cliniciens et des chercheurs afin de contribuer au développement de futurs leaders et penseurs dans ce domaine de la recherche. HALO a besoin d'un **Chef de projet à temps plein** qui travaillera pendant **15 mois** (avec possibilité d'extension) pour le site canadien du projet ISCOLE (*International Study of Childhood Obesity, Lifestyle and the Environment*). Le projet ISCOLE visera à évaluer la composition corporelle et les habitudes de vie chez 500 enfants de 5^e année dans des écoles francophones et anglophones de la région d'Ottawa sur une période d'un an.

Le Chef de projet agira comme coordonateur principal du projet ISCOLE.

DESCRIPTION DU TRAVAIL

- Assumer la responsabilité de coordonner la collecte de données du projet ISCOLE
- Aider aux activités du centre d'étude et du laboratoire de recherche, ce qui comprend, sans toutefois s'y limiter, le recrutement des sujets, l'obtention de leur consentement éclairé, l'établissement des horaires d'évaluation, la saisie de données, les relations avec les directeurs d'école, les enseignants et le site principal aux États-Unis
- Participer à la collecte de données dans les écoles
- Assumer la responsabilité de la collecte et de la gestion continues des données, ce qui comprend la gestion de la base de données de l'étude
- Préparer des rapports financiers et coordonner les paiements
- Maintenir les voies de communication avec les chercheurs principaux et diriger les étudiants affectés à ce projet
- Organiser des rencontres d'équipe et préparer des présentations
- Aider à préparer des demandes de subvention, des articles et remettre les documents requis au Conseil d'éthique de la recherche (CER) et aux organismes de réglementation
- Effectuer des calculs statistiques de base et produire divers documents liés à l'étude, ce qui comprend des rapports de communication et des rapports d'étape sur l'étude
- Superviser et voir à la formation du personnel (assistants de recherche/étudiants) en ce qui a trait aux méthodes de mesure propres au projet
- Participer ou diriger des séances d'éducation pour le personnel de l'interne et pour des groupes d'intervenants de l'extérieur
- Participer aux réunions du groupe de recherche HALO et aux réunions qui concerneront directement le projet ISCOLE
- Accomplir le travail conformément à la *Loi sur la santé et la sécurité au travail* et à son *Règlement* ainsi qu'à toutes les politiques et procédures du CHEO et de ses services en matière de santé et de sécurité au travail
- Accomplir d'autres tâches connexes à la demande du superviseur



CHEO

Research Institute

Healthy Active Living and Obesity Research

Institut de recherche

Recherche sur les saines habitudes de vie et l'obésité

QUALITÉS REQUISES

- Diplôme de 2^o cycle dans un domaine lié à la santé (kinésiologie, nutrition, éducation) Essentiel
- Bilinguisme (français et anglais) Essentiel
- Connaissance générale de la conception, des processus et des procédures de recherche Essentiel
- Connaissance générale de la gestion des bases de données Essentiel
- Connaissance rudimentaire de la science de l'exercice Essentiel
- Sens de l'initiative et de l'organisation Essentiel
- Excellentes compétences en communication et en organisation et bon entregent Essentiel
- Collégialité, professionnalisme et esprit d'équipe manifestes Essentiel
- Excellentes compétences informatiques (traitement de texte, courriel, feuilles de calcul, présentations) Essentiel
- Capacité de traiter efficacement plusieurs priorités simultanément Essentiel
- Capacité d'aborder les problèmes liés à l'étude pendant les heures de travail Essentiel
- Sens solide de l'éthique du travail et forte motivation Essentiel
- Sens manifestes de l'initiative, de la souplesse et de l'autonomie Essentiel
- Expérience du travail auprès des enfants dans un milieu de recherche Essentiel
- Expérience de la mesure de la condition physique et de l'activité physique des enfants Essentiel
- Vérification du casier judiciaire Essentiel
- Diplôme de 3^o cycle (Ph.D.) dans un domaine de la santé Préférable
- Agrément de physiologiste de l'exercice certifié par la SCPE Préférable

DATE D’AFFICHAGE : le 13 février 2012

DERNIÈRE DATE DE RÉCEPTION DES DEMANDES : le 1^{er} mars 2012

Cet emploi est d'une durée de 15 mois (avec possibilité d'extension) et comporte une période d'essai de 3 mois. **Cet emploi sera disponible à compter d'avril 2012.**

Les candidats intéressés sont priés de remettre leur curriculum vitae, accompagné d'une lettre de présentation et des coordonnées de trois personnes pouvant fournir des références, au Dr Jean-Philippe Chaput, Programme de recherche sur les saines habitudes de vie et l'obésité, Institut de recherche du CHEO, soit par la poste au 401 chemin Smyth, Ottawa (Ontario) K1H 8L1, soit par courriel à jpchaput@cheo.on.ca.

L'Institut de recherche remercie tous les candidats pour leur intérêt, mais ne répondra qu'à ceux et celles qui correspondent le mieux aux exigences du poste.