

Congrès en santé et sécurité du travail

Recherche en Santé et Sécurité du Travail en action : Méthodes, Résultats et Applications Le 15-17 Juin, 2008, Montréal, Québec

Ce congrès bilingue est organisé conjointement par l'Association canadienne de recherche en santé au travail (ACRST) et le Réseau de recherche en santé et en sécurité du travail du Québec (RRSSTQ). Le congrès aura lieu à Montréal à l'École de technologie supérieure du 15 au 17 juin 2008. En regroupant des partenaires clés et des chercheurs d'une grande variété de disciplines et des diverses régions du pays, il vise à faciliter les échanges des idées et des connaissances et à favoriser les recherches les plus avancées dans le domaine de la santé et de la sécurité du travail. Le titre du congrès « **Recherche en santé et sécurité du travail en action: méthodes, résultats et applications** » intègre deux grands thèmes soit l'« action de réaliser de la recherche » en santé et sécurité du travail (SST) (ex., questions méthodologiques, rapports du progrès d'études, commentaires critiques, résultats d'études) et la « mise en action de la recherche » (ex., application, échange et transfert des connaissances.). Ce congrès fournit une occasion exceptionnelle de présenter des résultats et des méthodes innovatrices de recherche, d'explorer les applications des recherches, d'identifier et de clarifier les besoins des milieux de travail, de stimuler des collaborations et de nouveaux projets de recherche et d'influencer des politiques et des pratiques qui amélioreront la santé et la sécurité des travailleurs canadiens.

Appel aux propositions de symposiums/d'ateliers et de résumés pour des communications libres et des affiches

Les résumés sur toute problématique liée à la recherche en santé et en sécurité au travail sont encouragés. La soumission des résumés par des étudiants et des stagiaires sont particulièrement bienvenus. Des propositions de symposiums et d'ateliers et des résumés pour des communications orales ou des affiches sont bienvenus en français ou en anglais.

Des propositions de symposiums ou d'ateliers qui visent une exploration en profondeur d'une thématique en santé et sécurité au travail sont encouragées. Elles pourront s'articuler à travers des communications de plusieurs conférenciers (ères) et des

discussions avec les autres participants ou par l'interaction en petits groupes de l'ensemble des participants au symposium.

Les propositions de symposiums et d'ateliers peuvent décrire des études de recherche en SST qui se concentrent essentiellement sur des questions méthodologiques, sur des résultats de recherche ou sur des applications de recherche ou toute combinaison entre eux (voir ci-dessous pour des exemples). Ils peuvent adresser des problèmes de santé au travail issus de populations spécifiques (ex. sexe, âge, travail à temps partiel, travail saisonnier, minorité, immigrants, migrants, etc.) ou caractéristique du milieu de travail (ex. milieu rural, urbain, PME (petite entreprise), industrie spécifique, travail à la maison, etc.). Ils peuvent couvrir n'importe quelles maladies ou lésions professionnelles, n'importe quelles formes d'exposition (physique, chimique, biomécanique, d'organisation, psychologique, sociale, etc.). Les résumés portant sur des problématiques émergentes ou des problématiques présentant de nouveaux défis en SST sont particulièrement bienvenus. Les résumés ne sont pas obligés de se restreindre aux exemples de thèmes cités ci-dessous. Des résumés de réflexion et de commentaires critiques liés à la santé et sécurité au travail sont également bienvenus.

La date limite pour la soumission des résumés et des propositions de symposiums et d'ateliers est le 28 janvier 2008. Les confirmations d'acceptation des résumés et des propositions de symposiums et d'ateliers seront envoyées la première semaine d'avril. La compilation des résumés sera distribuée à la conférence en format de CD.

EXEMPLES de thèmes pour les propositions de résumés (symposium, atelier, affiches, communications libres)

RÉSULTATS	MÉTHODES	APPLICATIONS
Relations entre l'exposition et la maladie ou la lésion professionnelle	Mesure des effets sur la santé	Application, échange et transfert de connaissances reliés à la prévention de maladie ou d'incapacité liée au travail
Évaluation des interventions pour prévenir l'exposition aux agresseurs professionnels ou pour prévenir les maladies ou lésions professionnelles ou l'incapacité	Innovations dans l'analyse de données quantitatives ou qualitatives	Intégration de la prévention en SST aux programmes d'amélioration continue en entreprise
Évaluation des interventions pour traiter les maladies ou les lésions professionnelles	Méthodes de surveillance des maladies professionnelles et/ou des expositions	Enjeux éthiques en recherche en SST
La surveillance des maladies professionnelles et/ou des expositions	Mesure de l'exposition	Indemnisation et réglementation en SST
Perception ou conscience du risque	Méthodes de recherche participative en SST	Engagement des acteurs du milieu de travail dans la recherche sur l'intervention
Les analyses des relations sociales et des processus d'organisation reliées à la santé et le travail	Stratégies pour l'application, l'échange et le transfert de connaissances	Programmes de santé et de sécurité au travail
Analyses de politiques, de pratiques et des systèmes en SST	Méthodes d'évaluation des interventions	Législation et politiques en SST
	Méthodes d'évaluation des stratégies ou des interventions pour l'application, l'échange et le transfert de connaissances	Le rôle de la santé publique en santé au travail
	Gestion de données d'exposition	
	Jumelage et analyses des bases de données administratives ou d'enquêtes	
	Financement de recherche en SST	
	La place des disciplines spécifiques dans la recherche interdisciplinaire en SST (ex. génie, sciences sociales)	
	Défis et récompenses de collaboration interdisciplinaire	

Instructions pour les résumés des communications libres ou les affiches

Le résumé ne doit pas être plus long qu'une page en utilisant Times Roman police 11 points; le minimum pour les marges en haut, en bas, à gauche et à droite doit être de 3/4" (19 mm).

Les résumés doivent avoir :

Titre (suggéré maximum 200 caractères),

Auteurs et affiliations (inclure le courriel du premier auteur),

et les rubriques suivantes :

Objectifs

Méthodes

Résultats (Veuillez inclure des informations sur les résultats de recherche; ce n'est pas acceptable de mentionner : « les résultats seront présentés »).

Conclusions

Références (si applicable)

Préférence :

- présentation sous forme d'affiche
- présentation orale

Est-ce que ce résumé fait partie d'une proposition de symposium? ____oui __non

Si oui, veuillez préciser le titre du symposium et le(s) nom(s) de(s) l'organisateur(s)

Ce format peut être adapté pour les résumés de nature conceptuelle qui possèdent une réflexion ou une critique dans un des champs de recherche en santé et sécurité au travail ou de ses applications.

Vous pouvez insérer des images (diagrammes, tableaux, graphiques), mais gardez en tête que cela diminuera l'espace disponible pour le texte. Ne réduisez pas la taille de la police pour placer votre texte; réduisez votre texte autrement.

Envoyer le résumé à : carwh-rrsstq@etsmtl.ca

Instructions pour de propositions de symposiums et d'ateliers

De symposiums/ateliers auront lieu pendant les sessions parallèles prévues durant le congrès du 16 et 17 juin 2008. Chaque symposium disposera d'une session de 90 minutes et il se déroulera parallèlement à d'autres sessions.

Une proposition pour un symposium doit contenir les éléments suivants :

Titre : Veuillez fournir un titre bref mais descriptif.

Thème : Voir l'introduction à l'appel aux propositions pour des suggestions de thème.

Objectifs : Veuillez fournir un but spécifique pour le symposium. Gardez-le bref (~50 mots).

Premier contact : Fournissez le nom, affiliation, adresses, adresse courriel, téléphone et numéros de fax du premier contact qui organise le symposium.

Autres organisateurs : Fournissez le nom, affiliation, adresses, adresse courriel, téléphone et numéros de fax des coorganisateurs du symposium.

Format : Chaque session devrait inclure 1 ou 2 responsables de séance et permettre au moins 22 minutes de discussion ou d'interaction entre les participants pour chaque séance (ex. après chaque conférencier (ère), après une série de conférenciers (ères), en petits groupes). Les tables rondes et les séances de format interactif comme de séances de petits groupes ou d'ateliers de formation sont encouragées.

Description du Symposium (~150-200 mots) : Fournir une description que sera utilisée pour décrire le symposium aux autres et pour recruter vos participants.

Liste de conférenciers (ères) : Veuillez fournir une liste de conférenciers (ères) ainsi qu'un titre et une courte description pour chaque exposé proposé. Les organisateurs du symposium sont responsables de recruter des conférenciers (ères) pour participer au symposium et devraient avoir un engagement des conférenciers (ères) au moment où leurs propositions sont soumises. Les titres n'ont pas besoin d'être finaux; cependant, ils devraient être indicatifs du sujet spécifique qui sera traité par le conférencier (ière) dans le contexte du symposium. Veuillez fournir le nom, affiliation et l'adresse courriel de chaque participant. Si la proposition du symposium est acceptée, des résumés pour chaque exposé devront être soumis trois semaines après l'avis d'acceptation. Il se pourrait que nous ne puissions retenir toutes les propositions de symposium. Par conséquent, les participants d'un symposium sont invités à soumettre leur résumé individuellement pour le 28 janvier 2008 s'ils souhaitent que celui-ci soit considéré pour une communication libre.

Envoyer la proposition de symposium ou d'atelier à :
carwh-rrsstq@etsmtl.ca

Date à retenir:

28 janvier 2008

- ✓ Délai de remise pour les propositions des symposiums et d'ateliers
- ✓ Communications libres
- ✓ Affiches

Occupational Health and Safety Conference

Occupational Health and Safety Research in Action: Methods, Results and Applications

June 15-17, 2008, Montréal, Québec

This bilingual conference is organised jointly by the Canadian Association for Research on Work and Health (CARWH) and the *Réseau de recherche en santé et en sécurité du travail du Québec* (RRSSTQ), Quebec's occupational health and safety research network. It will take place in Montreal at the *École de technologie supérieure* June 15-17 2008. Its purpose is to foster cutting-edge research in the area of work and health by bringing together stakeholders and researchers from a wide variety of disciplines and from diverse regions of the country to exchange ideas and knowledge. The conference title "**Occupational Health and Safety (OHS) Research in Action: Methods, Results and Applications**" encompasses two overarching themes: the "action of doing research" (e.g., methodologic issues, progress reports, critical commentary, findings), and the "putting research into action" e.g., application of research (knowledge translation, exchange, etc.). This conference provides an opportunity to present research results and innovative research methods, explore the applications of research, identify and clarify needs, foster collaborations and new research projects, and inform occupational health and safety policies and practices that will result in the improved health and safety of Canadian workers.

Call for Proposals for Symposia/Workshops and Abstracts of Individual Presentations and Posters

Abstracts are encouraged on any topic related to research on work and health. Abstracts from students and trainees are particularly welcome. Symposium proposals and abstracts in either French or English are welcome.

Symposium or workshop proposals are encouraged that will address an occupational health theme in greater depth through presentations by a number of speakers and discussion and/or small group interaction among all symposium participants.

Symposium proposals and abstracts can describe research studies that focus primarily on occupational health and safety methodologic issues, on research results or on applications of

research or a combination of these. (See below for examples) They can address work and health problems of specific populations (e.g. gender, age, part-time or seasonal work, minority, immigrant, migrant, etc.) or in specific workplace settings (e.g. rural, urban, small workplace, specific industry, home work, etc.). They can cover any occupational health outcome or injury and/or any exposure (physical, chemical, biomechanical, organisational, psychological, social, etc.). Abstracts on new and emerging or challenging issues in OHS are particularly welcome. Abstracts do not have to be restricted to the examples given below. Abstracts of reflection and critical commentary related to work and health are also welcome.

Deadline for abstract and symposium/workshop proposal submission is January 28, 2008. Abstracts are to be submitted by e-mail. Notification of acceptance of abstracts and symposium proposals will occur the first week of April. Abstracts will be distributed at the conference in a book and/or CD format.

EXAMPLES of		
RESULTS	METHODS	APPLICATIONS
Relationships between exposure and occupational disease or injury	Measurement of health outcomes	Knowledge translation and prevention of work-related disorders or disability
Evaluations of interventions to prevent occupational exposure or occupational disease, injury or disability	Innovations in data analysis – quantitative or qualitative analyses	Integrating OHS prevention into continuous improvement programs in the workplace
Evaluations of interventions to treat occupational disorders	Methods of surveillance of occupational disorders and/or exposures	Ethical issues in OHS research
Surveillance of occupational disorders and/or exposures	Exposure measurement	Workers' Compensation and regulatory issues
Risk perception/awareness	Participatory research methods in OHS	Engaging workplace stakeholders in intervention research
Analyses of social relations and organizational processes related to work and health	Strategies for knowledge translation	Engaging injured workers, clinicians and other actors in OHS research
Analyses of policy, practices, OHS systems	Methods of evaluation of interventions	Occupational health programs
	Methods of evaluation of KT strategies/interventions	Legislation and policy
	Exposure data management	The role of public health in OH disease and injury prevention
	Linkage and analysis of databases	
	Funding of OHS research	
	The place of specific disciplines in interdisciplinary OHS research (e.g. engineering, social sciences)	
	Challenges and rewards of interdisciplinary collaboration	

Instructions for abstracts for individual presentations or posters

The abstract must be no longer than one page using Times Roman 11 point font; minimum top, bottom, left, and right margins should be 3/4" (19 mm).

Abstracts should contain:

Title (suggest maximum 200 characters),

Authors and affiliations (include e-mail of first author),

and the following section headers:

Objectives

Methods

Results (Please include information about research results; it is not acceptable to state: "results will be presented").

Conclusions

References (if applicable).

Preference:

- poster presentation
- oral presentation

**Is this abstract part of a symposium proposal? _____yes
_____no**

If yes, please specify the title of the symposium and the name(s) of the organiser(s)

This format can be adapted for abstracts of a conceptual nature that are a reflection or critique of an area of occupational health research or its applications.

You may insert images (charts, tables, graphs), but keep in mind that this will reduce the available space for text. Do not reduce the font size to accommodate your text; cut down the text instead.

Send your abstract by e-mail to: carwh-rrsstq@etsmtl.ca

Instructions for symposium and workshop proposals

Symposiums/workshops will occur during the parallel sessions of the conference, June 16 and 17, 2008. Each symposium is allocated a 90-minute session and will occur in parallel with other sessions.

A proposal for a symposium should contain the following items:

Title: Please provide a short and descriptive title.

Theme: See introduction to call for proposals for theme suggestions.

Goals: Please provide a specific goal for symposium. Please keep this short (< ~50 words).

Primary Contact: Provide the name, affiliation, address, e-mail address and telephone number for the primary contact for organizing the symposium.

Other organizers: Provide the name, affiliation, address, e-mail address, and telephone number for co-organizers for the symposium.

Format: Each session should include 1 or 2 session chairs and allow at least 22 minutes of discussion or interaction among participants (e.g. after each speaker, at the end of a series of speakers, in small groups). Panel discussions and interactive formats such as small group sessions or "hands-on" workshops are encouraged.

Symposium Description (~ 150-200 words): Provide a description that will be used to describe the symposium to others and to recruit your participants.

List of Speakers: Please provide a list of speakers as well as a proposed title and short description for each talk. Organizers are

responsible for recruiting individuals to participate in the symposium and should have a commitment from the participants when submitting their proposal. The titles do not have to be final; however, they should be indicative of the specific topic within the context of the symposium. Please provide the name, affiliation and e-mail for each participant. If the symposium proposal is accepted, abstracts for each talk will need to be submitted three weeks after acceptance notification. It may not be possible to accept all symposium proposals. Therefore symposium participants are advised to submit their abstracts individually by January 28, 2008 if they wish to have their abstract considered for an individual presentation.

Send your proposal to: carwh-rrsstq@etsmtl.ca

Important Date:

January 28, 2008

- ✓ Deadline for symposiums and workshops proposals
- ✓ Abstracts for oral presentations and for posters