





JOURNÉE ÉTUDIANTE 2016

APPEL À COMMUNICATIONS

eSanté et mSanté : les TIC pour guérir ou empoisonner autrement?

26 avril 2016

Salle des Boiseries J-2805

Pavillon Judith-Jasmin, UQAM 405, rue Ste-Catherine Est

Le regroupement stratégique TIC et santé du Réseau de recherche en santé des populations du Québec (RSSPQ) et en collaboration avec ComSanté est heureux d'annoncer la tenue d'une journée étudiante sur le développement et l'usage des technologies d'information et de communication (TIC) en santé des populations.

Les TIC séduisent les patients et leurs familles, les professionnels de la santé, et les intervenants en santé publique en offrant un ensemble de plateformes numériques (sites web, blogues, médias sociaux, applications, plateformes d'archivage en ligne, logiciels didacticiels, jeux, etc.) et d'outils ludiques (smartphones, tablettes, montres intelligentes, etc.) pour communiquer, archiver, promouvoir, prévenir et soutenir les interventions en santé. D'une part, en soutien à l'émergente culture participative en santé, les TIC permettent l'autocontrôle et l'autogestion de la santé, la personnalisation et le soutien continu des interventions sociosanitaires. D'autre part, leur démocratisation a engendré un bouleversement des rapports entre les différents acteurs de la santé, une dilution de la qualité de l'information, ou une surveillance accrue et décontextualisée des comportements en santé. Vu sous cet angle et par allégorie au *pharmakon* (Derrida, 1972), les nouvelles technologies de l'information et de communication en santé peuvent « guérir » ou « empoisonner ». D'une part, elles ont le potentiel de démocratiser les communications en santé et de favoriser l'accès à l'information, d'autre part, elles peuvent confondre les rôles et faciliter la circulation d'une mauvaise information.

À titre indicatif et non exhaustif, cette journée étudiante vise à former la relève et apporter une réflexion sur les défis que posent les TIC en santé des populations, notamment :

- Promotion, prévention et éducation ;
- Soutien et surveillance;
- Analyse et gestion du risque;
- Archivage et partage de données médicales par et dans les plateformes numériques ;

- Dissémination des connaissances et journalisme de santé

L'objectif de cette journée est d'offrir à la relève du RRSPQ de (a) présenter leurs travaux de recherche sur les TIC et la santé et (b) de recevoir une formation sur les défis et solutions pour mener efficacement des recherches dans ce domaine.

ADMISSIBILITÉ

Cette journée s'adresse à toutes les étudiantes et tous les étudiants et stagiaires postdoctoraux nationaux et internationaux.

INSCRIPTION et SOUMISSION

Afin de participer à cette journée, veuillez vous inscrire en complétant le formulaire en ligne suivant :

 $\underline{https://docs.google.com/forms/d/11Y3GUFarsjBtU4T7LtvXbyQJroyIPDipFrSGzkMUYcE/viewform}$

Toute étudiante et tout étudiant intéressé(E) doit soumettre un résumé de <u>250 mots</u> dans la partie du formulaire réservée à cette fin.

DATE LIMITE

Date limite pour les inscriptions et soumissions de résumés : 15 mars 2016

Des prix seront décernés aux meilleures affiches et communications.

Calendrier

22 février 2016 : Envoi de l'appel à communications 15 mars 2016 : Date limite de soumission des résumés

22 mars 2016 : Notifications aux auteurs

26 avril 2016 : Journée étudiante

Comité d'organisation :

Rania Aoun, Doctorante-chercheure et Chargée de cours, UQAM/UQO
Laurence Charton, Professeure agrégée, Centre - Urbanisation Culture Société (Montréal)
Christophe F. Herbert, Ph.D. (c) ad hoc en psychiatrie, Université McGill
Joseph Lévy, Professeur, Département de sexologie, UQAM
Chantal Robillard, Professeure, Département de sexologie, UQAM
et Département de sociologie et d'anthropologie, Université Concordia
Christine Thoër, Professeure, Département de communication sociale et publique, UQAM
Caroline Vrignaud, Agente de recherche, ComSanté