

# SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

## Bibliographie

M. A. Serge Djossa Adoun est titulaire d'un diplôme d'Ingénieur en imagerie médicale obtenu au Bénin à l'École polytechnique d'Abomey-Calavi (2005). Il détient aussi une maîtrise en santé communautaire, concentration évaluation (2009). Dans le cadre de cette maîtrise, il a évalué un programme de promotion de la santé sexuelle et reproductive ciblant les adolescents et jeunes adultes. La recherche de moyens novateurs pour l'amélioration de l'impact des interventions dans ce domaine l'a motivé à poursuivre son cursus au troisième cycle en santé communautaire. Ses recherches doctorales s'inscrivent dans le champ de la synthèse et l'application des connaissances en lien avec la promotion de la santé sexuelle et reproductive des adolescents et jeunes adultes.

## Publications reliées à la thèse

Djossa Adoun, M. A. S., Gagnon, M.-P., Roy, B., Caron, M.-N., & Gros-Louis McHugh, N. (2014). Condom use-related beliefs in adolescents of First Nations communities of Quebec. *Canadian Journal of Aboriginal Community-Based HIV/AIDS Research*, 6: 39-69.

Djossa Adoun, M. A. S., & Gagnon, M.-P. (2014). Les technologies de l'information et de la communication (TIC) et la promotion de la santé sexuelle auprès des adolescents et jeunes adultes : au-delà de l'efficacité. Articles courts des 15<sup>e</sup> Journées francophones d'informatique médicale, JFIM: 204-210. Fès, Maroc, 12-13 juin 2014.

Djossa Adoun, M. A. S., Roy, B., Gagnon, M.-P., Gros-Louis McHugh, N., & Caron, M.-N. (2013). Les technologies de l'information et de la communication (TIC) et la promotion de la santé sexuelle chez les jeunes autochtones du Québec. *Recherches amérindiennes au Québec*, XLIII (2-3):9.

Djossa Adoun, M. A. S., Gagnon, M.-P., Godin, G., Tremblay, N., Njoya, M. M., Ratté, S., Gagnon, H., Côté, J., Miranda, J., & Ly, B. A. (2011). Information and communication technologies (ICT) for promoting sexual and reproductive health (SRH) and preventing HIV infection in adolescents and young adults (Protocol). *Cochrane Database of Systematic Reviews*, 2011(2).  
doi : 10.1002/14651858.CD009013

## Les technologies de l'information et de la communication (TIC) pour la promotion de la santé sexuelle et reproductive (SSR) au sein des jeunes des Premières Nations du Québec : faisabilité et pistes d'intervention

M. A. Serge Djossa Adoun

Le mardi 23 février 2016  
à 13 h 30

Salle 3632  
Pavillon Louis-Jacques-Casault



UNIVERSITÉ  
LAVAL

Faculté des études supérieures  
et postdoctorales

## RÉSUMÉ

La répartition des taux de prévalence des infections transmissibles sexuellement et par le sang (ITSS) et du VIH/SIDA au Canada présente de grandes inégalités entre les différents groupes socioculturels. Les Autochtones font partie des populations qui en payent le plus lourd tribut. Face à cette situation, le plan directeur 2007-2017 de la Commission de la santé et des services sociaux des Premières Nations du Québec et du Labrador (CSSSPNQL) identifie clairement le VIH/SIDA comme une problématique prioritaire de santé. La stratégie autochtone sur le VIH/SIDA estime que pour être efficaces, les interventions visant la prévention du VIH/SIDA doivent cibler divers groupes, au nombre desquels la jeunesse autochtone est une cible particulière. En ce sens, la familiarité des jeunes générations avec la technologie positionne l'utilisation des technologies de l'information et de la communication (TIC) comme une avenue fortement prometteuse dans le domaine de la prévention du VIH/SIDA chez les adolescents et jeunes adultes.

Nous avons réalisé une synthèse des connaissances dans ce domaine novateur suivant la méthodologie suggérée par la Collaboration Cochrane en vue d'objectiver l'efficacité et les facteurs d'adoption des interventions utilisant les TIC pour la prévention des ITSS/VIH/SIDA et la promotion de la santé sexuelle et reproductive auprès des adolescents et jeunes adultes. Les résultats de cette revue systématique ont permis d'élaborer et de mener, en partenariat avec la CSSSPNQL, un projet de recherche visant à évaluer la faisabilité de telles interventions au sein des adolescents et jeunes adultes de communautés des Premières Nations (PN) du Québec. En complément à cette étude de faisabilité et dans le but de formuler des recommandations en vue du développement d'interventions utilisant les TIC et fondées autant sur les données probantes que sur les réalités des jeunes des PN, nous avons entrepris une dernière étude visant à identifier les facteurs sous-jacents du port du condom chez les 13-18 ans de communautés des PN du Québec.

Nous avons discuté, dans la présente thèse, les résultats de ces études ainsi que divers enjeux du partenariat de recherche avec les parties prenantes des PN ayant participé à notre projet. Les implications pratiques de nos résultats, en termes de recherche et d'intervention, sont à discuter avec notre principal partenaire, la CSSSPNQL, afin d'en optimiser les retombées pour les populations des PN.

## PROGRAMME DE DOCTORAT EN SANTÉ COMMUNAUTAIRE

SOUTENANCE DE THÈSE

de

M. A. Serge Djossa Adoun

Le mardi 23 février 2016 à 13 h 30  
Salle 3632 du pavillon Louis-Jacques-Casault

Les technologies de l'information et de la communication (TIC) pour la promotion de la santé sexuelle et reproductive (SSR) au sein des jeunes des Premières Nations du Québec : faisabilité et pistes d'intervention

PRÉSIDENCE

Monsieur Nicolas Vonarx  
Directeur de programme  
Faculté des sciences infirmières  
Université Laval

MEMBRES DU JURY

Madame Jalila Jbilou  
Examinatrice externe  
École de psychologie, Université de Moncton  
Centre de formation médicale du Nouveau-Brunswick

Madame Anne Guichard  
Examinatrice  
Faculté des sciences infirmières  
Université Laval

Madame Laurence Guillaumie  
Examinatrice  
Faculté des sciences infirmières  
Université Laval

Monsieur Bernard Roy  
Codirecteur de recherche  
Faculté des sciences infirmières  
Université Laval

Madame Marie-Pierre Gagnon  
Directrice de recherche  
Faculté des sciences infirmières  
Université Laval