

## Student Working Group | Groupe de travail des étudiants



### **Rosmin Esmail**

Rosmin Esmail is a third year PhD student in the Health Services stream in the Department of Community Health Sciences at the University of Calgary. Her thesis is focussed on understanding the relationship between knowledge translation and health technology reassessment. She is also an epidemiologist with Trauma Services, Alberta Health Services. She has a Bachelors degree from McMaster University, a Masters of Science degree from Queen's University, a Certificate in Professional Management from the University of Calgary and a Certified Health Executive Designation from the Canadian College of Health Leaders. She is also an adjunct lecturer with the Department of Oncology, Faculty of Medicine with the University of Calgary. She brings a broad base of experiences and interest in health care to her role with an application of evidence-based research and knowledge translation to clinical practice. She has published over 40 papers and given numerous presentations on epidemiology, quality improvement, patient safety, health technology assessment, knowledge translation and implementation science.

---

Rosmin Esmail est en troisième année de doctorat dans le volet des services de santé du Département des sciences de la santé communautaire à l'Université de Calgary. Sa thèse porte sur la compréhension de la relation entre l'application des connaissances et les réexamens des technologies de la santé. Elle est également épidémiologiste auprès des services de traumatologie d'Alberta Health Services. Elle est titulaire d'un baccalauréat de l'Université McMaster, d'une maîtrise en sciences de l'Université Queen's, d'un certificat en gestion professionnelle de l'Université de Calgary et du titre de Certified Health Executive du Collège canadien des leaders en santé. Elle est également chargée de cours au département d'oncologie de la Faculté de médecine de l'Université de Calgary. Elle contribue une vaste expérience et un intérêt indéniable pour le domaine des soins de santé à ses fonctions en employant les résultats de recherches fondées sur des données probantes et l'application des connaissances dans sa pratique clinique. Elle a publié plus de 40 articles et prononcé de nombreuses allocutions sur l'épidémiologie, l'amélioration de la qualité, la sécurité des patients, l'évaluation des technologies de la santé, l'application des connaissances et des résultats scientifiques.