



Dr. Joy Christine MacDermid PT PhD FCAHS FRSC  
Distinguished University Professor, University of Western Ontario  
Canada Research Chair in Musculoskeletal Health Outcomes and  
Knowledge Translation and Dr. James Roth Chair in Musculoskeletal  
Measurement and Knowledge Translation

Joy Christine MacDermid, Ph. D. en physiothérapie, MACSS, MSRC  
Professeure distinguée, Université Western Ontario  
Titulaire d'une Chaire de recherche du Canada sur l'application des  
connaissances sur les troubles musculosquelettiques (TMS) et leurs  
résultats cliniques et titulaire de la chaire Dr James Roth en mesures  
musculosquelettiques et application des connaissances.

Dr. MacDermid is a clinical epidemiologist, physiotherapist, a CIHR Sex and Gender champion and Distinguished Professor of Physical Therapy at Western University. She is a Fellow of the Canadian Academy of Health Sciences and The Royal Society of Canada, holds a Canada Research Chair in MSK Health Outcomes and Knowledge Translation, and the Dr. James Roth Chair in Musculoskeletal Measurement and Knowledge Translation. Dr. MacDermid's research focuses on firefighter health, musculoskeletal health, implementation science, and the impact of sex and gender on health. She is Scientific Director of FireWell, a knowledge sharing virtual platform and collaborative about research on firefighter health.

Joy MacDermid est épidémiologiste clinique, physiothérapeute, défenseure des questions de sexe et de genre pour les IRSC et professeure de physiothérapie distinguée à l'Université Western. Membre de l'Académie canadienne des sciences de la santé (ACSS) et de la Société royale du Canada (SRC), elle est titulaire d'une Chaire de recherche du Canada sur l'application des connaissances sur les troubles musculosquelettiques (TMS) et leurs résultats cliniques et de la chaire Dr James Roth en mesures musculosquelettiques et application des connaissances. Les travaux de recherche de Joy MacDermid portent sur la santé des pompiers, la santé musculo-squelettique, la science de la mise en œuvre et l'impact du sexe et du genre sur la santé. Elle est aussi directrice scientifique de FireWell, une plateforme virtuelle de partage de connaissances et de collaboration sur la recherche sur la santé des pompiers.