



Dr. Susan Stock, MD, MSc, FRCPC

Specialist in occupational medicine and in public health and preventive medicine at the Institut national de santé publique du Québec

Associate clinical professor, Department of Social and Preventive Medicine at the University of Montréal
Adjunct professor in the Department of Epidemiology, Biostatistics and Occupational Health at McGill University

Dre Stock, M.D., M.Sc., FRCPC

Spécialiste en médecine du travail et en santé publique et médecine préventive à l'Institut national de santé publique du Québec,

Professeure agrégée de clinique au département de médecine sociale et préventive de l'université de Montréal

Professeure associée au département d'épidémiologie, de biostatistique et de santé au travail de l'université McGill

Dr. Stock is a specialist in occupational medicine and in public health and preventive medicine at the Institut national de santé publique du Québec in Montreal where, since 2000, she heads the Scientific Group on Work-related Musculoskeletal Disorders (WMSD). She is an associate clinical professor in the Department of Social and Preventive Medicine at the University of Montréal and an adjunct professor in the Department of Epidemiology, Biostatistics and Occupational Health at McGill University.

She is trained in social sciences, occupational medicine, public health and epidemiology, her expertise and much of her research and public health practice focuses on WMSD, the contribution of work to health inequalities and the development and evaluation of WMSD preventive intervention tools and disability prevention tools facilitating return to work. The scientific group she heads is an interdisciplinary group of researchers and practitioners that is highly productive with respect to publications, research grants, organization of national/international symposia & conferences, and impact on public health practice.

La D^{re} Stock est spécialiste en médecine du travail et en santé publique et médecine préventive à l'Institut national de santé publique du Québec, à Montréal, où elle dirige, depuis 2000, le Groupe scientifique sur les troubles musculo-squelettiques liés au travail (GS-TMS). Elle est professeure agrégée de clinique au Département de médecine sociale et préventive de l'Université de Montréal et professeure associée au Département d'épidémiologie, de biostatistique et de santé au travail de l'Université McGill.

Elle est formée dans les domaines des sciences sociales, de la médecine du travail, de la santé publique et de l'épidémiologie, son expertise et la plupart de ses recherches et de sa pratique en santé publique portant sur les TMS, la contribution du travail aux inégalités en matière de santé, et la conception et l'évaluation d'outils d'intervention préventive sur les TMS et d'outils de prévention des incapacités facilitant le retour au travail.

Le groupe scientifique qu'elle dirige est un groupe interdisciplinaire de chercheurs et de praticiens très productif en ce qui concerne les publications, les subventions de recherche, l'organisation de colloques et de conférences nationaux/internationaux, et l'impact sur la pratique en santé publique.