

**CONFÉRENCES SCIENTIFIQUES EN GÉRIATRIE /
GERIATRIC MEDICINE GRAND ROUNDS
Université McGill / McGill University
16h30 / 4:30 PM**

The general goals and learning objectives are to present "bench to bedside" critical and up to the minute information regarding the understanding of issues related to aging and clinical management of common geriatric syndromes

Les buts généraux et objectifs d'apprentissage sont de présenter une information à jour et crucial du "laboratoire au chevet" concernant la compréhension des questions liées au vieillissement et à la gestion clinique des syndromes gériatriques courants

Mardi le 21 octobre, 2014 / Tuesday, October 21, 2014

Lisa Koski, PhD

Psychologue clinicienne et Scientifique médicale, Centre universitaire de santé McGill
Clinical Psychologist & Medical Scientist, McGill University Health Centre

"Applied Research on Geriatric Cognitive Disorders: Past and Present Discoveries"

Hall Livingston, Hôpital général de Montréal / Livingston Hall, Montreal General Hospital

Mardi le 9 décembre, 2014 / Tuesday, December 9, 2014

Howard Chertkow MD, FRCPC

Professeur, Département de Neurologie et Neurochirurgie, Université McGill
Professor, Department of Neurology and Neurosurgery, McGill University

"Can the Canadian Consortium on Neurodegeneration in Aging Transform dementia research in Canada?"

Amphithéâtre Block, Hôpital général juif / Block Amphitheatre, Jewish General Hospital

Mardi le 20 janvier, 2015 / Tuesday, January 20, 2015

Isabelle Vedel, MD, PhD

Professeure adjointe, Département de médecine familiale et Division de gériatrie
Université McGill
Assistant Professor, Department of Family Medicine and Division of Geriatric Medicine
McGill University

**"Implementing Innovative Approaches for Patients with Alzheimer's Disease and related disorders:
Evaluation of the Quebec Alzheimer Plan"**

Amphithéâtre Block, Hôpital général juif / Block Amphitheatre, Jewish General Hospital

Mardi le 17 février, 2015 / Tuesday, February 17, 2015

René Desautels, MD, FRCPC

Chef médical, Programme de la gérontopsychiatrie, Institut Douglas
Medical Chief, Geriatric Psychiatry Program, Douglas Institute

"Late life depression (LLD): a primer"

Hall Livingston, Hôpital général de Montréal / Livingston Hall, Montreal General Hospital

Mardi, le 14 avril, 2015 / Tuesday, April 14, 2015

Joseph T. Hanlon, PharmD, MS

Professor, Departments of Medicine (Geriatrics) and Pharmacy and Therapeutics,
University of Pittsburgh

"Geriatric Pharmacoepidemiology Studies"

"Hutchinson Lecture"

Hall Livingston, Hôpital général de Montréal / Livingston Hall, Montreal General Hospital

Mardi, le 26 mai, 2015 / Tuesday, May 26, 2015

Julia Chabot, PGY-3

Médecine interne, Université McGill
Internal Medicine, McGill University

&

Gary Inglis, MD

Division de gériatrie, CUSM, Université McGill
MUHC Division of Geriatric Medicine, McGill University

"The Truth about our Use of Antipsychotics in BPSD"

Hall Livingston, Hôpital général de Montréal / Livingston Hall, Montreal General Hospital

**Hôpital général juif, 3755 Ch. Côte Ste-Catherine /
Jewish General Hospital, 3755 Cote St. Catherine Rd.**

**Hôpital général de Montréal, 1650 avenue Cedar /
Montreal General Hospital, 1650 Cedar Avenue**

DIRECTEUR DES CONFÉRENCES / DIRECTOR OF THE GRAND ROUNDS
José A. Morais, MD, FRCPC

COORDONATRICE / COORDINATOR
Elizabeth Iacono

RENSEIGNEMENTS /FOR INFORMATION
(514) 340-7501

This event is approved for **up to 1 credit per Round** by the Office for Continuing Professional Development. The Office for CPD, Faculty of Medicine, McGill University is fully accredited by the Committee on Accreditation of Canadian Medical Education (CACME). This program meets the accreditation criteria of the College of Family Physicians of Canada for MAINPRO-M1 credits. Members of the American Academy of Family Physicians are eligible to receive credit hours for attendance at this meeting due to a reciprocal agreement with the College of Family Physicians of Canada. This event is an accredited group learning activity (Section 1) as defined by the Maintenance of Certification program of the Royal College of Physicians and Surgeons of Canada. Through an agreement between the Royal College of Physicians and Surgeons of Canada and the American Medical Association, physicians may convert Royal College MOC credits to AMA PRA Category 1 Credits™. Information on the process to convert Royal College MOC credit to AMA credit can be found at www.ama-assn.org/go/internationalcme. Each physician should claim only credit commensurate with the extent of their participation in the activity.

Cette activité est accréditée **pour 1 crédit par conférence** par le bureau Développement professionnel continu (DPC). Le bureau DPC de la Faculté de médecine de l'Université McGill est autorisé par le Comité d'agrément pour l'éducation médicale continue (CAÉMC) afin d'accorder les crédits développement professionnel continu (DPC). Ce programme est conforme aux normes d'accréditation du Collège des médecins de famille du Canada, pour des crédits MAINPRO-M1. Les membres de l'Académie américaine de médecins de famille sont admissibles à ce cours et peuvent en recevoir les crédits, grâce à l'entente réciproque avec le Collège des médecins de famille du Canada. Cette activité est une activité de formation collective agréée, aux termes de la section 1 du programme de Maintien du certificat du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada. En vertu d'une entente conclue entre le Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada et l'American Medical Association, les médecins peuvent convertir les crédits obtenus au titre du programme de MDC du Collège royal en crédits de catégorie 1 de l'AMA PRA^{MC}. Vous trouverez l'information sur le processus de conversion des crédits du programme de MDC du Collège royal en crédits de l'AMA à l'adresse www.ama-assn.org/go/internationalcme. Chaque médecin doit demander des crédits seulement pour le nombre d'heures où il/elle a participé à l'activité de formation.