

**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 15 novembre 2011 / Tuesday November 15, 2011

Angelo Scuteri, MD

Professeur en médecine gériatrique, Université Tor Vergata, Rome
Professor of Geriatric Medicine, University of Tor Vergata, Rome

"Prevention in Older Subjects: The Next Frontier"

Amphithéâtre Osler, Hôpital général de Montréal / Osler Amphitheatre, Montreal General Hospital

Mardi le 13 décembre 2011 / Tuesday, December 13, 2011

Bryna Shatenstein Ph.D., P.Dt.

Professeure agrégée, Département de nutrition, Université de Montréal
Associate Professor, Department of Nutrition, University of Montreal

"Nutrition and Cognition"

"Hutchinson Lecture"

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

Mardi le 24 janvier 2012 / Tuesday, January 24, 2012

Henry Olders, MD, FRCPC

Professeur adjoint, Université McGill
Assistant Professor, Dept of Psychiatry, McGill University

"Why we get old and die, and what to do about it"

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

Mardi le 21 février 2012 / Tuesday, February 21, 2012

Polymnia Galiatsatos, MD, FRCP(C)

Division de gastroentérologie (Département de médecine) et Département d'oncologie
Division of Gastroenterology (Department of Medicine) and Department of Oncology

"Colorectal Cancer in the Elderly: screening, treatment, and prevention"

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

Mardi le 20 mars 2012 / Tuesday March 20, 2012

Howard Chertkow, MD, FRCPC

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

"Earlier and earlier diagnosis of Alzheimer's Disease: How, when, where, and why?"

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

Mardi le 3 avril 2012 / Tuesday April 3, 2012

Manuel Montero-Odasso, MD, PhD

Professeur agrégé, Département de médecine, épidémiologie et biostatistique,
Université Western Ontario
Associate Professor, Department of Medicine, Epidemiology and Biostatistics,
University of Western Ontario

**“Do we need a new approach to understand and reduce risk of falling? The interplay
between gait, falls & cognition”**

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

Mardi le 29 mai 2012 / Tuesday May 29, 2012

Athanasios Benetos, MD

Professeur en médecine interne et en gériatrie, Université de Lorraine, France
Professor of Internal Medicine & Geriatric Medicine, University of Lorraine, France

“Telomere dynamics, biological age and cardiovascular disease: from cells to patients”

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

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

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

Nous désirons remercier les sociétés suivantes pour leur généreuse contribution :
We wish to thank the following contributors for their support:



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 7 credits by the Centre for Continuing Health Professional Education (CCHPE). The Centre for CCHPE, Faculty of Medicine, McGill University is fully accredited by the Committee on Accreditation of Canadian Medical Schools (CACMS), and through the CACMS is accredited to award AMA PRA category 1 credits. 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 a reciprocal agreement between the American Medical Association and the Royal College of Physicians and Surgeons of Canada, the Centre for CCHPE, Faculty of Medicine, McGill University designates this activity for AMA PRA Category 1 credit(s) up to the maximum number of credit hours noted above. Each physician should claim only those hours of credit that he/she actually spent at the educational activity.

Cette activité est accréditée pour 7 crédits par le Centre de formation continue des professionnels de la santé (CFPCS). Le centre de CFPCS de la Faculté de médecine de l'Université McGill est autorisé par le Comité d'accréditation des facultés canadiennes de médecine (CAFCEM) afin d'accorder les crédits catégorie (1) AMA PRA. 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. Par un accord réciproque, le Centre CFPCS de la Faculté de médecine de l'Université McGill désigne cette activité pour la certification catégorie 1 par l'AMA (Physicians Recognition Award), jusqu'au nombre maximal de crédits indiqué ci-dessus. Chaque médecin doit demander des crédits seulement pour le nombre d'heures où il/elle a participé à l'activité de formation.