

ATELIER : MICROSIMULATION ET SANTÉ

Jeudi 26 mars 2015

Salle Le Cercle, 4e étage, Pavillon Desjardins, Université Laval
2325, Rue de L'Université, Sillery (QC) G1K 7P4

PROGRAMME

- 8 h 30** Accueil
- 8 h 50** Mot de bienvenue
- 9 h 00** Présentation générale de COMPAS : un modèle de microsimulation dynamique de la santé des Québécois
(Pierre-Carl Michaud, professeur au Département des sciences économiques de l'ESG UQAM et cotitulaire de la Chaire)
- 9 h 30** Les coûts / dépenses de santé dans COMPAS
(Aurélié Côté-Sergent, professionnelle de recherche à l'ESG UQAM et à la Chaire)
- 10 h 00** Pause-café
- 10 h 30** COMPAS et les soins de longue durée futurs au Québec
(François Laliberté-Auger, professionnel de recherche à l'ESG UQAM et à la Chaire)
- 11 h 00** COMPAS et les risques de santé et de longévité d'un régime de retraite type
(Jean-Yves Duclos, directeur du Département d'économie de l'Université Laval et cotitulaire de la Chaire)
- 11 h 30** Mot de clôture
- 11 h 45** Lunch
- 13 h 00** Fin