

HESAV

HAUTE ÉCOLE
DE SANTE VAUD

16 MAI 2019

HESAV
LAUSANNE

MULTI-MORBIDITY AND MILD COGNITIVE IMPAIRMENT (MCI)

SYMPOSIUM



Hes-so
Haute École Spécialisée
de Suisse occidentale

MULTI-MORBIDITY AND MILD COGNITIVE IMPAIRMENT

Introduction

selon le rapport 2018 de l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS), d'ici 2050, la population mondiale des plus de 60 ans devrait atteindre deux milliards. La majorité de ces personnes vivront avec au moins deux maladies chroniques en coexistence. Cette multi-morbidité et certaines maladies chroniques spécifiques telles que le diabète sont associées à un risque élevé de troubles cognitifs. Le système de santé dans son ensemble, et les soins infirmiers plus particulièrement, doivent se préparer à relever ce défi ; maintenir une qualité de vie optimale par l'auto-gestion de la maladie et la continuité des soins. Le développement de nouvelles stratégies pour améliorer l'identification de personnes à risque tout comme la prévention et la gestion des troubles cognitifs mineurs deviennent prioritaires.

Ce symposium est l'occasion d'un partage d'expertises internationales permettant de renforcer les connaissances et compétences cliniques, d'enseignement et de recherche, afin de promouvoir des soins interculturels et holistiques. L'atelier est axé sur la pratique clinique, le dépistage et l'évaluation de la démence. Le symposium, ainsi que l'atelier sont ouverts à toutes les disciplines.

Objectif du symposium

1. Promouvoir les échanges scientifiques et un partage d'expertise autour des troubles cognitifs mineurs chez la population multi-morbide.
2. Favoriser l'échange et l'adoption de bonnes pratiques de gestion des troubles cognitifs mineurs chez la population multi-morbide, comme le dépistage précoce, l'évaluation et les différentes approches (individualisée, familiale, et communautaire.)
3. Promouvoir une collaboration interdisciplinaire pour optimiser l'enseignement et les soins des troubles cognitifs mineurs

PROGRAMME

SALLE CR 30-06

8h30-9h00

Accueil
César-Roux 19

9h00-9h10

Introduction à la journée
Patrick Van Gele, Doyen de la filière Soins infirmiers, HESAV

9h10-9h30

Management of Individuals with Multiple Chronic Diseases
Dr. Bernard Burnand, Médecin de santé publique
& Prof. hon., Université de Lausanne

9h30-10h00

Successful Conversations with Families and Individuals with Memory Problems
Dr. Nancy Allen, Prof. & IPS, Université d'Utah

10h10-10h30

Pause

10h30-11h10

Neuronal Dynamics: Forces that drive Behavior and Cognition
Dr. Yulia Sandarmirkaya, Leader du groupe Institut de Neuroinformatique (INI) – ETHZ Présidente du “European Society for Cognitive Systems” (EUCOG)

11h10-11h50

Memory and MCI in Multi-Morbidity
Dr. Andrea Brioschi Guevara, Neuropsychologue,
Centre de la Mémoire Leenaards, CHUV

11h50-12h30

Community Approach to the Management of MCI in Multi-Morbidity
Dr. Lilian Ferrer, Prof., Université Pontificale Catholique du Chili

12h30-14h00

Repas

14h00-14h15

Family Approach to the Management of MCI
PhD(c) Véronique de Goumoëns, Maître d'enseignement, HESAV

14h15-14h55

Hand Massage and Dementia
Dr. Corinne Schaub, Prof., HESAV

14h55-15h10

Pause

15h10-16h40

Atelier: Assessment and Evaluation of Dementia by Advanced Practice Nurses
Dr. Nancy Allen, Prof. & IPS, Université d'Utah

16h40-17h00

Crossing views on individualized, family and community care of MCI
Dr. Nancy Helou, Prof., HESAV
PhD(c) Véronique de Goumoëns, Maître d'enseignement, HESAV

INFORMATIONS

Inscription

Sur le site: www.hesav.ch/mci

Frais d'inscription pour la journée: CHF 100.- à payer sur place. Tarif préférentiel pour étudiant-e-s hors HESAV, membres Alumni HESAV, AVS, AI, apprenti-e-s, chômeur-euse-s sur présentation d'un justificatif à l'entrée: CHF 50.-

Gratuit pour les collaborateur-trice-s et étudiant-e-s immatriculé-e-s à HESAV (inscription nécessaire).
(Croissants/café et repas de midi inclus)

Lieu

HESAV

Rue Dr César-Roux 19 - 1005 Lausanne
Salle CR 30-06 - 3^e étage

Accès

Voiture: autoroute sortie « Lausanne-Vennes/Hôpitaux »,
Parking P+R payant
Transports publics: métro M2 arrêt « Ours » ou « Bessières »

