

COLLOQUE OHS

Mobilité communautaire : de l'évaluation aux stratégies innovantes

*Community Mobility: from
assessment to innovative
strategies*

Jeudi 5 juin 2025
HETSL · Auditoire Pahud

Haute école de travail social
et de la santé Lausanne

**HE
TSL**

Haute école de travail social et de la santé Lausanne
Ch. des Abeilles 14 · 1010 Lausanne · Suisse
+41 (0)21 651 62 00 · www.hetsl.ch

 **cost**
EUROPEAN COOPERATION
IN SCIENCE & TECHNOLOGY

Hes·so

PROGRAMME

En matinée, un service d'interprétation simultanée couvrira les conférences: français [F] - anglais [E]
L'après-midi, les ateliers seront donnés en anglais ou en français.

*There will be simultaneous interpretation for the morning sessions: English [E] - French [F]
In the afternoon, the workshops will be given in English or French.*

08h00 — 08h45 **Accueil et inscription**
Reception and registration

08h45 — 09h00 **Mots de bienvenue**

Alessandro Pelizzari, Directeur, Haute école de travail social et de la santé Lausanne (HES-SO)
Director, University of applied sciences in social work and health, Lausanne (HES-SO)

Virginie Stucki, Professeure HES associée, Filière ergothérapie, Haute école de travail social et de la santé Lausanne (HES-SO)
Associate professor, Division of occupational therapy, University of applied sciences in social work and health, Lausanne (HES-SO)

09h00 — 09h15 **Introduction à la journée**
Introduction to the day [F-E]

Isabel Margot-Cattin, Action Chair, Professeure HES associée, Filière ergothérapie, Haute école de travail social et de la santé Lausanne (HES-SO)
Action Chair, Associate professor, Division of occupational therapy, University of applied sciences in social work and health, Lausanne (HES-SO)

Léa Nussbaumer, Assistante HES et doctorante, Laboratoire de recherche santé-social, Haute école de travail social et de la santé Lausanne (HES-SO)
UAS Assistant and PhD student, Health and social work research laboratory, University of applied sciences in social work and health, Lausanne (HES-SO)

Philippe Schneider, Collaborateur scientifique, Laboratoire de recherche santé-social, Haute école de travail social et de la santé Lausanne (HES-SO)
Scientific collaborator, Health and social work research laboratory, University of applied sciences in social work and health, Lausanne (HES-SO)

09h15 — 09h45 **Conférence : « Comprendre la mobilité communautaire dans une perspective occupationnelle, transactionnelle et transdisciplinaire »**
Conference [F-E] : "Understanding community mobility with an occupational, transactional and transdisciplinary perspective"

Isabel Margot-Cattin, Professeure HES associée, Filière ergothérapie, Haute école de travail social et de la santé Lausanne (HES-SO)
Associate professor, Division of occupational therapy, University of applied sciences in social work and health, Lausanne (HES-SO)

Cette conférence permettra d'une part de délimiter le champ de la mobilité communautaire à partir d'une perspective occupationnelle prenant en compte le contexte. D'autre part, les enjeux liés à la mobilité communautaire seront définis pour introduire la journée.

First, this conference will delimit the field of community mobility from an occupational perspective that takes the context into account. Second, the issues related to community mobility will be defined to introduce the day.

09h45 — 10h15 **Online conference : "Driving assessments on-road: A critical perspective on standardization"**
Conférence en ligne [E-F] : « Évaluations de la conduite sur route : une perspective critique sur la standardisation »

Ann-Helen Patomella, WG1 co-leader, Associate Professor, Division of occupational therapy, Karolinska Institutet, Sweden
WG1 co-leader, Professeure associée, Filière ergothérapie, Institut Karolinska, Suède

This conference will summarize Ann-Helen Patomella's research on the development of an on-road driving assessment tool that has been used in several countries (P-Drive). Her experiences on the standardization and validation process will be reflected upon, using a critical perspective.

Cette conférence résumera les recherches d'Ann-Helen Patomella sur le développement d'un outil d'évaluation de la conduite sur route qui a été utilisé dans plusieurs pays (P-Drive). Ses expériences sur le processus de standardisation et de validation seront examinées d'un point de vue critique.

10h15 — 10h45 **Pause – Break**

Café de spécialité, thé et croissants avec Pacific Beans
Speciality coffee, tea and croissants with Pacific Beans

10h45 — 11h30 **Conférence : « Apport du bilan neuropsychologique dans l'évaluation de l'aptitude à la conduite automobile »**
Conference [F-E] : "Contribution of neuropsychological assessment to the evaluation of driving ability"

Sabrina Carlier, Neuropsychologue FSP, Centre Leenaards de la Mémoire, CHUV - Centre Hospitalier Universitaire Vaudois
Neuropsychologist FSP, Leenaards memory centre, CHUV - Lausanne university hospital

Le bilan neuropsychologique joue un rôle essentiel dans l'évaluation de l'aptitude à la conduite automobile, notamment chez des personnes présentant des troubles cognitifs dus à des lésions cérébrales ou des maladies neurodégénératives. Il permet d'évaluer de manière approfondie les fonctions cognitives nécessaires à l'adoption d'une conduite sécuritaire.

Neuropsychological assessment plays an essential role in evaluating the driving ability, particularly in people with cognitive impairments due to brain damage or neurodegenerative diseases. It allows for an in-depth evaluation of the cognitive functions necessary for safe driving.

11h30 — 12h15 **Conférence : « Interventions pour soutenir la mobilité communautaire de personnes vivant avec des limitations fonctionnelles »**
Conference [F-E] : "Interventions to support community mobility for people living with functional limitations"

Isabelle Gélinas, WG1 co-leader, Professeure agrégée, Directrice des programmes d'études supérieures, Faculté de physiothérapie et d'ergothérapie, Université McGill, Canada
WG1 co-leader, Associate professor, Director of graduate programmes, School of physical and occupational therapy, McGill University, Canada

Cette présentation abordera différentes interventions disponibles pour les professionnels de la santé qui souhaitent soutenir les personnes pour qui la conduite automobile est perturbée. Celles-ci incluent les interventions d'entraînement des aptitudes à conduire pour les personnes ayant un potentiel de reprendre la conduite ainsi que des approches permettant de soutenir les personnes qui doivent cesser de conduire et faciliter l'utilisation de transports alternatifs afin de favoriser la participation occupationnelle dans la communauté.

This presentation will address different interventions available to healthcare professionals who wish to support people for whom driving is compromised. These include driving skills training interventions for people with the potential to resume driving, as well as approaches to support people who need to stop driving and facilitate the use of alternative transportation options to facilitate occupational participation in the community.

12h30 — 14h00 **Pause active - Active Break**

&

Pause restaurative - Refreshment break

Bento et autres délices préparés par le service traiteur Aux Complices
Café de spécialité et thé avec Pacific Beans

*Bento and other delicacies prepared by the Aux Complices catering service
Speciality coffee and tea with Pacific Beans*

14h00 — 15h00 **Atelier 1: « L'expertise médico-psychologique d'aptitude à la conduite : cadre légal »**
Cycle Atelier 1

Cristian Palmiere, Médecin adjoint agrégé FMH, Spécialiste en médecine légale, Psychologue FSP, Spécialiste en médecine du trafic SSML, Responsable de l'Unité de médecine et psychologie du trafic (UMPT), Centre universitaire romand de médecine légale, Lausanne-Genève (CURML), Suisse

Dans cet atelier, un état des lieux de la médecine et de la psychologie du trafic en Suisse sera proposé. Puis, l'expertise médico-psychologique d'aptitude à la conduite ainsi que les enjeux du travail de réseau seront présentés.

Atelier 2 : « Le P-Drive sur le terrain et ses conséquences »

Agnès Tissot, Ergothérapeute indépendante, ERGO Tissot, Gros-de-Vaud, Suisse
Monique Progin, Ergothérapeute indépendante, Ergo Fri-Dom, Région de Fribourg, Suisse

Cet atelier présentera une évaluation type réalisée avec l'outil P-Drive - de la prise de contact avec la clientèle au rapport envoyé à la ou au médecin. Ensuite, les possibilités d'action des ergothérapeutes pour accompagner leur clientèle suite à cette évaluation seront amenées. Enfin, une discussion autour des expériences de terrain avec la clientèle en tant qu'ergothérapeutes à domicile sera facilitée.

Workshop 3 : "Monitoring the on-road performance of older drivers: Challenge meets opportunity"

Brenda Vrkljan, WG2 co-leader, Professor, Department of rehabilitation science, McMaster University, Canada

Assessing how older adults 'actually' drive has been considered the gold standard when it comes to making a clinical determination of their medical fitness to drive. This presentation will briefly review the different approaches to on-road assessment of older drivers, including technological advancements that may change the way in which driving behaviour can be monitored and feedback provided.

Workshop 4 : “Frequent walkers: from healthy individual behaviours to sustainable mobility futures”

Derek Christie, Grant Holder Scientific, Full Professor, University of Applied Sciences, School of Health Sciences Fribourg, HES-SO, Switzerland

Little is known about the distribution of walking in contemporary populations, and even less about the few people who walk for an hour or more in public space on most days of the week, for whom we coined the term "frequent walkers". Because they have succeeded in acquiring and maintaining this behaviour over time, frequent walkers may constitute a pioneer population with the potential to inspire change towards a sustainable and healthy mobility system.

Atelier 5 : « Comment faciliter l'accès à pied aux activités sociales »

Jenny Leuba, Cheffe de projet, Mobilité piétonne suisse, Association des piétons, Suisse

En Suisse, la mobilité piétonne n'est pas aussi développée qu'elle le pourrait. À l'aide d'une méthode de facilitation inversée, cet atelier permettra d'identifier de nouvelles idées d'actions pour encourager l'accès à pied. Les idées amenées pourront être mises directement en œuvre dans les pratiques professionnelles.

Atelier 6 : « Intervention ludique de familiarisation à l'utilisation des transports publics à Lausanne pour les personnes âgées »

Elisa Fragnière, Ergothérapeute, Centre médico-social de St-Prex, Suisse
Sophie Schmid de Grunecq, Ergothérapeute, Paris, France

Cet atelier permettra de contextualiser et résumer le travail de bachelor d'Elisa Fragnière et Sophie Schmid de Grunecq. Elles présenteront l'intervention, notamment en faisant expérimenter une partie de celle-ci aux personnes participantes sous forme de jeu de piste. Pour terminer, elles partageront les résultats de leur recherche.

Workshop 7 : “Mobility 100: Sustainable mobility in villages – Innovative technologies and policies for a super-aged society”

Moon Choi, WG2 co-leader, Associate professor, Graduate school of science and technology policy, KAIST - Korea advanced institute of science & technology, South Korea.

The rapid pace of population aging calls for innovation in infrastructure and policy to accommodate the increasing mobility needs of older adults. In this workshop, Professor Moon Choi, the principal investigator of the project titled “Mobility 100”, will provide an overview of the mobility challenges in a super-aged society and discuss the development of solutions based on a “community mobility” perspective through multidisciplinary collaboration.

15h00 — 15h30 Pause - Break

Douceurs et boissons fraîches préparées par le service traiteur Aux Complices
Café de spécialité et thé avec Pacific Beans

*Sweets and cold drinks prepared by the Aux Complices catering service
Speciality coffee and tea with Pacific Beans*

15h30 — 16h30 Cycle Atelier 2 **Atelier 1 : « Seniors et mobilité : le point de vue de la médecine du trafic »**

Vincent Jomini, Docteur en médecine, médecin praticien FMH et médecin du trafic SSML, médecin hospitalier dans le Service de médecine du trafic de Sierre, Suisse

En Suisse, le droit de conduire est donné sous certaines conditions fixées par des lois et des ordonnances fédérales. Les autorités cantonales doivent dans certains cas demander des évaluations médicales, par le biais de contrôles systématiques (seniors dès 75 ans) ou par le biais d'évaluations lors de mises en doute de l'aptitude.

Workshop 2 : “A workshop on using the Participation in ACTivities and Places OUTside Home (ACT-OUT) Questionnaire to map community mobility and participation”

Sophie Nadia Gaber, WG3 task leader, Assistant professor, Department of rehabilitation, School of health and welfare, Jönköping University, Sweden

Building on the work of international researchers, clinicians and interdisciplinary collaborators, this workshop will introduce the ACT-OUT, its development, and theoretical foundations in community mobility and participation. Participants will learn from examples using the ACT-OUT in diverse contexts and discuss opportunities to foster inclusive communities through mapping mobility and participation.

Atelier 3 : « Explorer la mobilité communautaire avec l'ACT-OUT »

Christine Mabon, Collaboratrice scientifique, Laboratoire de recherche santé-social, Haute école de travail social et de la santé Lausanne (HES-SO), Suisse
Clémence Orain, WG3 member, Doctorante FNS, Laboratoire de recherche santé-social, Haute école de travail social et de la santé Lausanne (HES-SO), Suisse

Cet atelier propose une présentation de l'ACT-OUT, un outil d'entretien permettant d'évaluer la mobilité et la participation communautaire. À travers des échanges et une mise en situation, les personnes participantes pourront découvrir leur rôle en lien avec les enjeux de la mobilité communautaire.

Atelier 4 : « Se (re)familiariser avec l'usage des transports publics à un âge avancé : défis et perspectives »

Giotto Baranzini, coordinateur des cours « Être et rester mobiliser », ATE Association transports et environnement, Suisse
Sarah Widmer, responsable de la campagne « mobilité seniors », ATE Association transports et environnement, Suisse

Pour les personnes âgées, la fin de la conduite ne doit pas rimer avec la fin de leur mobilité. Mais se réapproprier les logiques d'usages des transports publics (TP) à un âge avancé comporte bon nombre de défis. Le cours « Être et rester mobile » et la campagne « mobilité seniors » de l'ATE ont pour but de favoriser cette réappropriation des TP. Par des mises en situation concrètes, les participant·es à l'atelier seront amené·es à thématiser les défis rencontrés par les seniors, à formuler des recommandations, et à évaluer quels dispositifs pourraient être mis en place pour faciliter ces mobilités.

Atelier 5 : « Donne in bicicletta - Enseigner l'utilisation du vélo pour accroître la participation sociale chez les femmes issues de la migration »

Lietta Santinelli, Ergothérapeute, Centro Ergoterapia Pediatrica (CEP), Bellinzone, Suisse

La promotion du vélo pour les déplacements en ville a été identifiée comme un moyen utile pour atteindre plusieurs objectifs de l'Agenda 2030 de l'ONU. L'atelier se focalisera sur la réduction de la différence de genre dans l'utilisation du vélo, en particulier chez les femmes issues de la migration, dans une perspective occupationnelle.

Workshop 6 : “Rethinking mobility. Exploring the dynamic relations among mobility, contexts, and persons”

Brigitte Gantschnig, WG3 member, Professor, School of health sciences, Institute of occupational therapy, Zurich University of applied sciences, ZHAW, Switzerland

Selina Egger, WG3 leader, Research associate, School of health sciences, Institute of occupational therapy, Zurich University of applied sciences, ZHAW, Switzerland

Mobility is essential for participation and health for everyone. In this workshop, the dynamic relationship among mobility, contexts, and persons will be explored. Join this workshop to analyze inclusive mobility, discuss innovative solutions, and shape a more equitable future for all!

Atelier 7 : « Maintenir et perfectionner ses compétences de conduite »

Jean-Bernard Chassot, Directeur de la Fédération romande des écoles de conduite, Suisse

Dans cet atelier seront abordés les enjeux du maintien du permis de conduire à un âge avancé. À travers des conseils, des formations et des solutions adaptées, Jean-Bernard Chassot sensibilisera sur l'importance de l'auto-évaluation et de l'adaptation pour une conduite sécurisée et autonome.

Workshop 8 : “Building independent mobility for autistic young adults”

Anne E. Dickerson, Professor, Occupational therapy department, East Carolina University, North Carolina, United-States of America

Persons with autism have behaviors that often hinder participation within community mobility and ultimately independence. The Driving and Community Mobility Bootcamp was developed to (1) prepare young adults with autism for driving and (2) develop the skills needed to independently navigate within their communities. This presentation will offer evidence to highlight best practices for addressing driving and community mobility with teens/young adults with autism.

16h30 — 17h00 Clôture et perspectives pour l'avenir (bilingue)
Closing remarks and future perspectives (bilingual)

Derek Christie, Grant Holder Scientific, Professeur HES, Haute école de santé Fribourg (HES-SO)
Grant Holder Scientific, Professor, University of Applied Sciences, School of Health Sciences Fribourg (HES-SO)

Dès 17h Apéritif musical - Musical aperitif

Intervention de la Haute école de musique
Mets et boissons proposés par Aux Complices, bières de brasseries locales

Performance by the Lausanne's Conservatoire
Food and drink provided by the catering service Aux Complices, beers from local breweries

Entrée payante, sur inscription

www.hetsl.ch/community-mobility

Délai d'inscription

25 mai 2025

Co-organisateur

- Réseau Occupations humaines et santé (OHS)
- COST Association

Avec le soutien de

- Fonds national suisse de recherche scientifique (FNS)
- Haute école spécialisée de Suisse occidentale (HES-SO)
- Université McGill
- Haute école de santé Genève (HEdS-GE)
- Haute école de santé Fribourg (HEdS-FR)
- Haute École de Santé Vaud (HESAV)