

Programme de la journée:

« Colloque sur les technologies dédiées à la santé et au maintien à domicile »

17 mars 2016 à Trois-Rivières (Hôtel Le Gouverneur)

7 h 30 à 8 h 00 : Accueil des participants

8 h 00 à 8 h 10 : Mot de bienvenue & Introduction du thème, des buts et des objectifs de la journée

Par Raymond-Robert Tremblay, directeur du Cégep de Trois-Rivières et Tayeb Medjeldi, directeur du C2T3

- Objectifs de la journée :
 1. Identification de nouvelles pistes de solutions aux problèmes et besoins identifiés par le milieu.
 2. Établir de nouveaux partenariats de recherche et éventuellement le démarrage de projets mobilisateurs d'innovation technologique aussi bien au national qu'à l'international.

8 h 10 à 8 h 20 : Logistique de la journée

(Par le maître de cérémonie de la journée : Mme Rosemarie Dallaire, IDÉ TR)

- Précision du déroulement de la journée (programme, kiosques, moments pour le réseautage, ateliers de discussion en pm, cocktail) et certaines règles.
- Explication des suites à donner à l'évènement (RDV entre chercheurs et industriels et/ou utilisateurs finaux seront organisés dans le mois à venir).

8 h 20 à 8 h 40 : « Besoins des aînés en matière d'initiatives technologiques au service de leur autonomie » (l'accompagnement dont ont besoin les aînés et leur entourage pour faciliter leur autonomie)

Par Mme Ginette Lapointe, Directrice de la FADOQ Mauricie

8 h 40 à 9 h 00 : « Présentation de la capacité de recherche du PTQSMD au service du MAD »

Par Mme Josée Dallaire, gestionnaire du PTQSMD et directrice du CGQ

- Mise en valeur l'expertise et les réalisations des CCTT, membres du pôle ainsi que leur capacité à travailler en réseau.
- Mettre en lumière le rôle du PTQSMD à accompagner les entreprises dans le développement de solutions innovantes pour le secteur du MAD et se positionner comme agent mobilisateur pour dynamiser le secteur en rassemblant chercheurs, intervenants, entreprises et usagers.

9 h 00 à 9 h 20 : « Traitement des biosignaux s'inspirant de la nature pour des applications en santé et bien-être »

Par M. Daniel Massicotte, professeur à l'Université du Québec à Trois-Rivières

9 h 20 à 9 h 40 : « Évaluation et approbation des technologies de la santé »

Par M. Sean Gayadeen, représentant du CIUSSS MCQ

9 h 40 à 10 h 00 : « Témoignage d'entreprise : Expérience et capacités de présenter des applications technologiques dans le secteur de Télésurveillance et maintien à domicile »

Par Christian Cloutier, président de HKS Technologies

10 h 00 à 10 h 15 : Pause Santé

10 h 20 à 10 h 45 : « Aides technologiques et développement d'équipements pour soutenir l'autonomie des personnes cibles »

Par M. Laurent Moreno – AGE-WELL University Health Network (UHN)

10 h 45 à 11 h 00 : « Présentation des activités du C2T3 et son expérience dans les technologies dédiées au maintien à domicile »;

Par M. Tayeb Medjeldi, directeur général du C2T3

11 h 00 à 11 h 30 : « État des lieux de la filière Silver économie (économie du vieillissement) : Conférence sur les pratiques exemplaires et Expériences de la Silver Valley (filiale industrielle regroupant les entreprises agissant autour du vieillissement) en France »;

Par M. Benjamin Zimmer, directeur de la Silver Valley, France

11 h 30 à 11 h 50 : « Soutenir l'autonomie à domicile des personnes âgées présentant des déficits cognitifs »;

Par Mme Hélène Pigot, professeur à l'Université de Sherbrooke, laboratoire DOMUS

12 h 00 à 13 h 00 : Dîner/réseautage sur place.

13 h 00 à 13 h 30 : Tournée des kiosques (entreprises, organismes fournisseurs de services, et posters).

13 h 30 à 15 h 30 : Ateliers de discussion

Animation par Réna Deschenes coordinatrice du pôle PTQSMO

- Début des 6 ateliers de discussion en parallèle (un défi par table = 6 tables).
- 3 sujets de discussion (pour les 10 ou 12 tables en même temps), avec 6 sous-thèmes différents.
- À chaque ronde de discussion, les participants devront se répartir par sous-thème (*Systèmes de Télésurveillance, Domicile intelligent et adaptation des lieux de résidence, aides technologiques pour soutenir la mobilité et le déplacement, Prise en charge et organisation des soins à domicile, Maintien de la santé cognitive et physique*) autour des tables (8 personnes par table); Un mentor par table animera et orientera les discussions relatives au sujet correspondant. À l'issue de chaque ronde, les participants changeront de tables (les numéros de tables et les affectations seront données aux participants en début des activités).

13 h 30 à 13 h 50 : 1^{ère} ronde des discussions sur le premier sujet : **Réalité de la prise en charge technologique des personnes âgées**»;

13 h 50 à 14 h 10 : 2^{ème} ronde des discussions sur le premier sujet (après changement de tables).

14 h 10 à 14 h 30 : 1^{ère} ronde des discussions sur le deuxième sujet : « **Limites et Carences des technologies actuelles du MAD** »;

14 h 30 à 14 h 50 : 2^{ème} ronde des discussions sur le deuxième sujet (après changement de tables);

14 h 50 à 15 h 10 : 1^{ère} ronde des discussions sur le troisième sujet : « **Démarches et Solutions alternatives (priorité R&D)** »;

15 h 10 à 15 h 30 : 2^{ème} ronde des discussions sur le troisième sujet (après changement de tables);

15 h 30 à 15 h 45 : Pause santé — Visite des kiosques — Réseautage.

15 h 45 à 16 h 15 : Présentation des conclusions des 6 ateliers de discussion

Par les animateurs de table

Chaque animateur de table aura 5 minutes pour présenter aux participants la synthèse des discussions qui ont eu lieu à sa table. Une synthèse globale se fera par les organisateurs du colloque et sera transmise aux participants ultérieurement.

16 h 15 à 16 h 30 Mot de la fin : Synthèse et Perspectives

Par M. Tayeb Medjeldi

16 h 30 à 17 h 30 : Cocktail et Réseautage