

Séminaire e-santé S3 :

« De la coordination des soins de santé à la participation active du patient : nouvelles perspectives offertes par les technologies en e-santé »

26 janvier 2017 - Hôpital Civil Marie Curie – Charleroi

Objectifs

- Le séminaire traitera des perspectives ouvertes par l'informatique pour la coordination des soins de santé tant au niveau intra-hospitalier qu'extra-hospitalier. Trois cas d'application seront analysés pour mettre en évidence les questions (technologiques, organisationnelles, juridiques et éthiques) soulevées par ces projets. Ces cas seront aussi l'occasion de se pencher sur les facteurs critiques de succès de leur développement et plus particulièrement sur la méthodologie impliquant la collaboration des acteurs de la santé et des patients tout au long du projet.

Programme

- 09:00 – 12:00 (chair : Valéry Ramon)
 - Introduction (V. Ramon)
 - Du rêve de l'ingénieur à l'appropriation économique et sociale. Du projet ARTHUR au réseau Zénith, en passant par Polymédis.
 - 09:10– 09: 50 Exposé de Benoît Macq, Professeur UCL (30 min + 10 min Q - R)
 - 09:50 – 10:30 Exposé de Claire Lobet-Maris, Professeur UNamur/Centre de Recherche Information, Droit et Société (CRIDS) (30 min + 10 min de Q - R)
 - 10:30 – 10:50 Pause
 - 10 : 50 – 12:00 Olivier Lequenne, Fondateur de Polymédis, Chief Innovation Officer du Groupe Jolimont (1h + 10 min de Q - R)
- 12:00 – 13:00 : Lunch

Programme

- 13:00 – 17:00 (chair : Claire Lobet-Maris)
 - La participation active du patient dans le suivi de sa santé et la communication avec les soignants. Deux cas d'illustration
 - Participation active du patient pour une meilleure continuité des traitements médicamenteux entre milieux de soins. **Le cas du projet SEAMPAT.**
 - 13:00 – 13:45 Anne Spinewine, Professeur UCL, UCL/LDRI/CLIP et CHU UCL Namur (45 min)
 - 13:45 – 14:30 Ravi Ramdoyal, CETIC, Chef de projets R&D (45 min)
 - 14:30 – 14:45 Questions – Réponses (sur ces 2 exposés)
 - 14:45 – 15:05 : Pause
 - Suivi personnalisé de patients diabétiques et atteints de la maladie d'Alzheimer . **Le cas du projet HealthCompass**
 - 15:05 – 16:00 Benoît Macq, Professeur UCL et Guillaume Gustin, Assistant de recherche à l'UCL (45 min + 10 min Q- R)
 - Analyse juridique et sociologique de ces deux cas
 - 16:00 – 16:30 Geneviève Schamps , Professeur UCL en droit de la santé, Membre de l'Académie Royale de Belgique (25 min + 5 min de Q- R).
 - 16:30 – 17:00 Nathalie Grandjean et Pierre Pagacz, chercheurs au Centre de Recherche Information, Droit et Société (CRIDS) de l'UNamur (25 min + 5 min de Q- R).