



PROGRAMME JOURNÉE SANTÉ

Mercredi 5 décembre 2018

UFR Médecine – Amphithéâtre 4



PROGRAMME JOURNÉE SANTÉ

Mercredi 5 décembre 2018

UFR Médecine – Amphithéâtre 4

8H30 : CAFÉ D'ACCUEIL

9H : INTRODUCTION

9H15 : CARTOGRAPHIE DES UNITÉS DE RECHERCHE ET DES ÉTABLISSEMENTS MEMBRES DU RÉSEAU EN LIEN AVEC LES DOMAINES DE LA SANTÉ

10H-11H : TABLE RONDE « SANTÉ ET NUMÉRIQUE » :

Avec l'Hearth Data Hub, issu du rapport Villani sur l'intelligence artificielle, l'alliance Santé et Numérique est au cœur de l'actualité et soulève de grands enjeux pour la santé de demain, tant au niveau sanitaire, économique ou sociétal.

Réalité virtuelle, intelligence artificielle, objets connectés, simulation... Comment le numérique apporte une réponse aux besoins accrus en matière d'information et de formation ? Comment celui-ci propose une prise en charge plus performante du malade ? Comment la recherche en numérique accompagne la recherche pharmaceutique ? Quelles stratégies pour une transformation numérique en toute sécurité ?

Enfin quelles collaborations peuvent être mises en place au sein du réseau en lien avec les structures de santé ?

Table ronde avec :

Romuald ARNOLD, directeur du numérique, URCA

Manuel DAUCHEZ, professeur des universités, titulaire de la Chaire MAgICS, MEDyC, URCA

Damien JOUET, vice-président en charge de de la formation et de la vie universitaire, professeur des universités, URCA

Nicolas PASSAT, professeur des universités, directeur adjoint du CReSTIC, URCA

Dimitri VOILMY, secrétaire général de la chaire SilverTEch et responsable du Living lab ActivAgeing, UTT

11H15-12H15 : TABLE RONDE « BIEN VIEILLIR »

En 2050, le nombre de personnes âgées de plus de 65 ans dans notre pays sera de 24,7 % de la population, alors qu'en 1900, cette proportion était d'environ 5 %. Avec la durée de l'espérance de vie qui s'allonge, vieillir et surtout bien vieillir s'avère un enjeu crucial pour les décennies à venir.

Peut-on aujourd'hui bien vieillir ? De l'aspect clinique à l'aspect sociétal, comment répondre aux attentes d'une société vieillissante ? Et quelles répercussions sur la recherche médicale et sur notre société. Le numérique, un outil pour bien vieillir ? Enfin quelles collaborations peuvent être mises en place au sein du réseau en lien avec les structures de santé ? Quelles suites après le CPER ?

Table ronde avec :

Abderrahim BRIKCI, professeur des universités, PSMS, URCA

Philippe GILLERY, professeur des universités - praticien hospitalier, Chef du Pôle de Biologie Médicale et Pathologie, Chef du Service de Biochimie – Pharmacologie – Toxicologie, CHU

Laurent MARTINY, professeur des universités, directeur du MEDyC, URCA

Jean-Luc NOVELLA, professeur des universités - praticien hospitalier, Chef de Pôle du Pôle Autonomie et Santé, Chef de Service du Court Séjour Gériatrique et du CMRR, Référent Alzheimer en matière de recherche clinique pour l'inter-région EST, Président du Gérontopole « Bien vieillir en Champagne-Ardenne », CHU

Dimitri VOILMY, secrétaire général de la chaire SilverTEch et responsable du Living lab ActivAgeing, UTT

12H15 : DÉJEUNER

13H30H-14H30 : RETOUR D'EXPÉRIENCE D'UN PROJET EUROPÉEN SANTÉ ET PRÉSENTATION DES OPPORTUNITÉS DE FINANCEMENT DANS LE CADRE DU PIA ET H2020

- Présentation des résultats du projet européen du 7ème PCRD CoheaHr - Cervical Cancer Prevention impliquant l'URCA et le CHU, par Véronique Dalstein, MCU, P3Cell, URCA
- Présentation des grandes priorités du programme H2020 dans le domaine de la Santé et des outils pour intégrer un partenariat- par la Cellule projets internationaux de l'URCA
- Présentations des appels PIA de l'ANR - par le Pôle Santé de l'URCA
- Présentation du fond régional de coopération pour la recherche 2019 et de l'AMI Réseau d'établissements de l'enseignement supérieur et de la recherche de Champagne-Ardenne par Karelle Mascret, directrice de la recherche et Aude-Marie Lepagnol-Bestel, directrice de développement du pôle Santé

14H45 : GROUPES DE TRAVAIL « BIEN VIEILLIR », « SANTÉ ET NUMÉRIQUE »

Pour s'inscrire à cette journée :

<https://enquete.univ-reims.fr/limesurvey/index.php?sid=63288&lang=fr>



