



© Léa Chassagne

FORUM DOPHIS 2023

Santé personnalisée : dialogue et prospective

La santé personnalisée entend profiter de la quantité de données disponibles (données génomiques et autres « omics », données cliniques et médicales, ou celles issues du self-tracking) et de leur croisement pour mieux prévenir et guérir les maladies, au niveau individuel mais également populationnel. La santé personnalisée – qui se veut aussi préventive, prédictive et participative – recèle de nombreuses promesses, mais implique également des reconfigurations ambitieuses. Comment opérer la transition vers ce nouveau paradigme ? Dans quelle mesure est-il possible et souhaitable cliniquement, politiquement et financièrement ?

Le Projet FNS Sinergia « Development of Personalized Health in Switzerland: Social Sciences Perspectives » (DoPHiS), a, durant 4 ans, adopté une perspective interdisciplinaire et collaborative précisément pour étudier les mises en oeuvre concrètes de la santé personnalisée en Suisse. Pour célébrer la fin du projet, ses différentes unités de recherche vous invitent à deux journées d'explorations, de discussions et de débats pour sonder les possibles, repérer les obstacles, jauger les promesses et réfléchir ensemble au futur de la santé personnalisée.

Vendredi 28 avril 2023

Université de Lausanne, Amphimax 414
M1 – arrêt UNIL-Sorge

Samedi 29 avril 2023

Musée de la main (Rue du Bugnon 21 Lausanne)

Information et inscription : www.unil.ch/stslab/event
(nombre de places limité)



Vendredi 28 avril 2023 (UNIL, Amphimax 414)

Actualités et dialogues en médecine et santé personnalisée

08h30 Accueil

09h00 Introduction

Francesco Panese, UNIL

SESSION 1 Chair: Michael Balavoine, Planète Santé

09h15 Development of Precision Immunology, a Dialogue

Nils Graber, UNIL & IUFERS
Denis Migliorini, HUG

10h00 Data and Biological Samples: at the Intersection of Legal and Medical Questions

Frédéric Erard, SIB
Jacques Fellay, CHUV & EPFL

10h45 Coffee Break

11h15 Computational Genomics: Infrastructure and Regulation

Florian Jatton, UNIL
Katrin Männik, Genome Center

12h00 The Moral Economy of Personalization in Health and Medicine

Dana Mahr, UNIGE

12h30 Lunch

SESSION 2 Chair: Bruno Strasser, UNIGE

13h30 Precision Public Health: Reconfigurations, Challenges and Lessons to be Learned

Nolwenn Bühler, UNIL & Unisanté
Murielle Bochud, Unisanté

14h15 Personalization and Timing in Patient Remote Monitoring

Martina Von Arx, UNIGE
Giulia Domenichini, CHUV

15h00 Coffee Break

15h30 Personalized Health: Opportunities and Barriers for Law to Address Health Inequalities

Géraldine Marks, UNINE
Mauricio Avendano, Unisanté

16h15 Consumer Perceived Value of a Genomic Test and of Sharing data: Explorative Insights from Switzerland

Amina Egal, UNIL
Thomas Roos, Genelook

17h00 Apéritif (Forum L'Éprouvette, UNIL)

Samedi 29 avril 2023 (Musée de la main)

Forums « Prospectives en médecine et santé personnalisée »

09h30 Accueil

10h00 Forum « Réseaux et Collaborations »

Ioannis Xenarios, UNIL
Frédéric Erard, SIB
Christine Currat, SBP
Thomas Roos, Genelook
Jacques Fellay, CHUV & EPFL

11h30 Coffee Break

12h00 Forum « Soins, Accès et Participation »

Natalie von Götz, OFSP
Manuela Eicher, IUFERS
Laure Bonnevie, Citoyenne et patiente engagée
Virginie Spicher, DGS
Claude Repond, Groupe Mutuel

13h30 Lunch & Visite du Musée de la main
(visite libre de l'exposition « Intelligence artificielle: Nos reflets dans la machine »)

Comité d'organisation

- Pauline Blaser, UNIL
- Nolwenn Bühler, UNIL
- Nils Graber, UNIL
- Florian Jatton, UNIL
- Yannis Papadaniel, UNIL

Dir. DoPhis

- Francesco Panese, UNIL-SSP
- Dominique Sprumont, UNINE
- Bruno Strasser, UNIGE
- Joël Wagner, UNIL-HEC