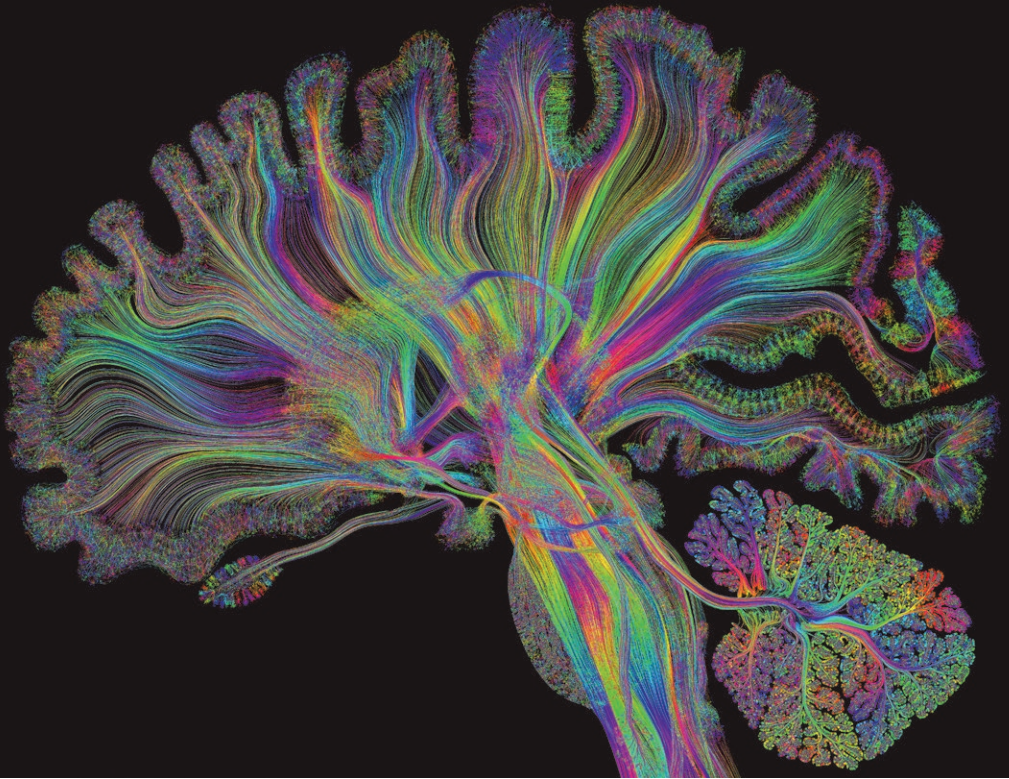


2^{es} RENCONTRES ACADÉMIQUES DE L'INGÉNIERIE BIOMÉDICALE HOSPITALIÈRE

Lundi 30 et mardi 31 mai 2022
Campus Biotech – SFITS, Genève



Programme

Lundi 30 mai 2022

Campus Biotech

8h30 **Accueil avec café-thé-croissants et retrait des badges**

Attention : prévoir un peu de temps pour l'accès et le retrait du badge. Prévenir si arrivée après 10h15.

9h50 **Mots de bienvenue**

10h15 **Présentation de l'écosystème du Campus Biotech et de la plateforme de neurosciences humaines**

Dre Anne-Dominique Lodeho-Devauchelle

11h15 **Implant pour réguler les fonctions neurologiques**

Pr Grégoire Courtine

12h **Visite du Campus Biotech**

Roberto Lia

13h **Lunch**

14h **Visites et ateliers au sein des facilities de la Plateforme de Neurosciences Humaines**

- IRM facility – Dr Roberto Martuzzi
- EEG-BCI facility – Dr Gwénaél Birot
- Virtual Reality facility – Margaux Dubessy, Maël Lacour, Nathan Attia
- Neuromodulation facility – Dr Olivier Reynaud
- Unité clinique et sommeil – Dre Virginie Sterpenich

17h **Fusion de l'imagerie médicale et de la motion capture : applications invivo et exvivo**

Pr Stéphane Armand, Dr Xavier Gasparutto et Dr Florent Moissenet

18h **Fin**

19h45 **Repas au restaurant la Potinière**

Jardin Anglais (Promenade du Lac 2, 1204 Genève)

Programme

Mardi 31 mai 2022

SFITS

Départ commun de l'hôtel (transport en commun) à 7h30

8h **Accueil avec café-thé-croissants**

8h30 **Ateliers et workshops (lunch compris)**

- Design de trajectoires anthropomorphes pour un exosquelette de rééducation : méthodes et perspectives - Wandercraft
- VAS 2D-3D et NIRF – Anklin
- Drill Œuf – SFITS
- Surgical Innovation Spine – Medtronic
- Image Guided Therapy Devices – Philips
- Atelier Robotscope / 7D Navigation – Stöckli Medical

14h **Innovation in surgical training**

Dre Jelena Godjevac

14h30 **De Louis XIV à Thomas Pesquet**

Pr Frédéric Ris

15h30 **Potential of robotics for surgery and rehabilitation**

Dr Mohamed Bouri

16h30 **Fin du programme**

Possibilité de poursuivre des discussions avec les sociétés encore présentes

Informations pratiques

Frais à prévoir

Inscription

100 CHF par personne. Contactez les organisateurs.

Propositions d'hôtels

Fassbind Cristal ou Strasbourg situés à 100 m de la gare Cornavin : à réserver individuellement dès à présent sur

➤ <https://fassbindhotels.ch/fr/> avec le code promo: PEACE / 20% discount. Vous pouvez également réserver une nuit avant et/ou après selon vos envies/contraintes

Restaurant

Lundi 31 mai soir : forfait de 70 CHF à régler sur place (individuellement avec remise de facture)

Contact organisateurs

Service biomédical et équipements, HUG

Rue Gabrielle-Perret-Gentil 4 ,1205 Genève, ☎ +41 22 372 60 42

✉ monica.fuertes@hcuge.ch, herve.jacquemoud@hcuge.ch

Contact Campus Biotech

Fondation Campus Biotech Geneva, Chemin des Mines 9, 1202 Genève, ☎ +41 58 201 02 10, ➤ <https://hnp.fcbg.ch>

➤ www.campusbiotech.ch

Contact SFITS

SWISS Foundation for Innovation and Training in Surgery (SFITS)

Rue Gabrielle-Perret-Gentil 4 ,1205 Genève, ☎ +41 22 322 91 00

✉ sfits@sfits.ch, ➤ www.sfits.ch

Partenaires

**ANKLIN**
Excellence in Endoscopic Solutions

Medtronic

PHILIPS

 **Stöckli**Medical
Persönlich. Kompetent. Innovativ.

WANDERCRAFT