

Informations pratiques

Adresse

Hôpitaux universitaires de Genève
Auditoire du Bâtiment Julliard
Rue Alcide-Jentzer 17
1205 Genève

Accès

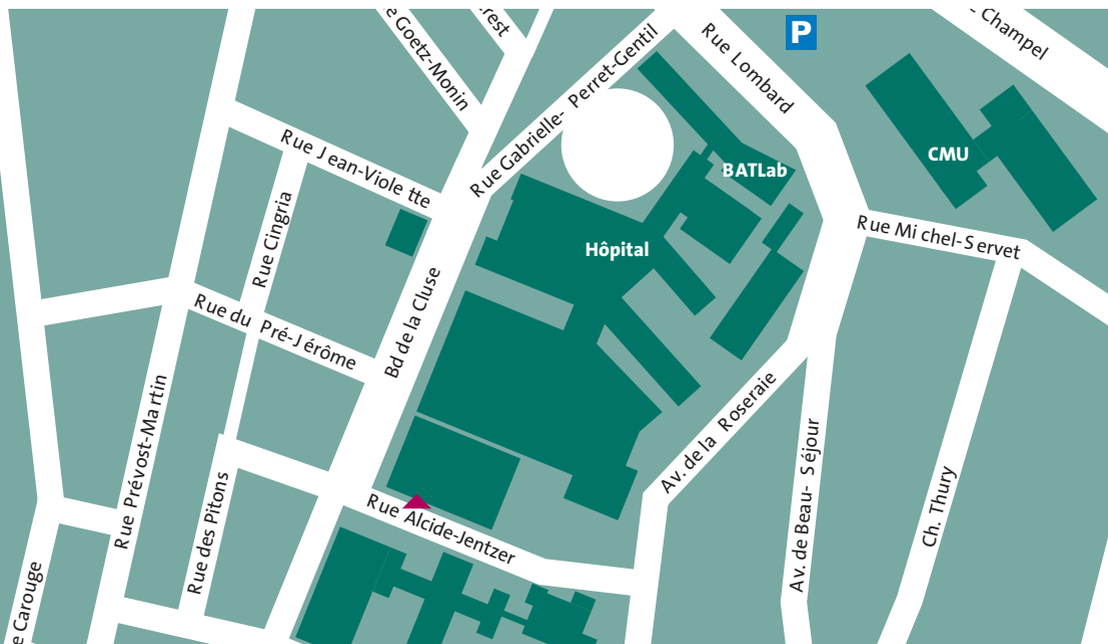
Bus 1, 5 et 7 arrêt «Hôpital»
Tram 12 et 18, arrêt «Augustins»
Parking souterrain Lombard à proximité

Inscriptions et informations

Véronique Pozsgay
☎ 022 372 73 55, veronique.pozsgay@hcuge.ch
Participation gratuite, inscription préalable requise avant le 25 septembre 2017

Organisation

Centre facultaire d'investigation translationnelle en biomarqueurs (CITB)



2ND BIOMARKER DAY DEDICATED TO CARDIOVASCULAR DISEASES

Friday, September 29th, 2017

HUG, Auditoire du Bâtiment Julliard
Rue Alcide-Jentzer 17, 1205 Genève



FACULTÉ DE MÉDECINE
CENTRE FACULTAIRE D'INVESTIGATION
TRANSLATIONNELLE EN BIOMARQUEURS (CITB)



UNIVERSITÉ
DE GENÈVE

Bienvenue

C'est avec grand plaisir, qu'au nom des membres du Centre facultaire d'investigation translationnelle en biomarqueurs (CITB), nous vous invitons à la deuxième journée des Biomarqueurs.

L'objectif de cette journée est de rassembler les acteurs principaux de la région lémanique dans le domaine des biomarqueurs et, plus particulièrement cette année, dans le domaine des maladies cardiovasculaires. Treize orateurs, incluant des experts de renommée mondiale et de jeunes pousses locales, se succéderont tout au long de cette journée. Ils présenteront des domaines aussi variés que les problèmes pré-analytiques des biobanques, l'impact des marqueurs de risques génétiques ou l'utilisation des stratégies «omiques» pour la découverte de marqueurs performants.

Le CITB remercie les professeurs Vuilleumier, Fontana et Reny pour l'excellente organisation de ce symposium.

Jean-Charles Sanchez
Président du CITB

Programme

Vendredi 29 septembre 2017

- 8h15 Welcome / Introduction**
Nicolas Vuilleumier (UNIGE)
- 8h30 The role of biobanks in precision medicine**
Peter Vollenweider (UNIL)
- 9h00 Genetic markers of cardiovascular risk: where do we stand?**
Georg Ehret (UNIGE)
- 9h30 Combining genetic and blood biomarkers to improve cardiovascular risk prediction**
Sabrina Pagano (UNIGE)
- SMC-derived biomarkers in atherosclerosis?**
Antonija Sakic (UNIGE)
- 10h15 Coffee Break**
- 10h45 Biomarkers of CV complications in CKD patients**
Sophie de Seigneux (UNIGE)
- 11h15 Management of preanalytical issues in biobanking**
Tom McKee (UNIGE)
Pierre Lescuyer (UNIGE)
- 12h00 Break**
- 13h00 Reclassification statistics: the good, the bad and the ugly**
Christophe Combescure (UNIGE)
- 13h30 The Role of biomarkers in ACS**
Marco Roffi (UNIGE)
- 14h00 Biomarkers: interplay between kidneys and heart**
Belen Ponte (UNIGE)
- 14h45 Coffee Break**
- 15h15 Biomarkers of unstable atherosclerotic plaque: myth or reality**
Roman Sztajzel (UNIGE)
- 15h45 Cerebrovascular biomarkers: from proteomics to bedside**
Linnea Lagerstedt (UNIGE)
- Platelet hyperreactivity**
Alix Garcia (UNIGE)
- 16h30 Conclusions**
Jean-Charles Sanchez (UNIGE)