

Informations pratiques

Accès

Auditoire Marcel Jenny
Hôpitaux universitaires de Genève
Rue Gabrielle-Perret-Gentil 4
1205 Genève

Inscriptions et informations

Inauguration

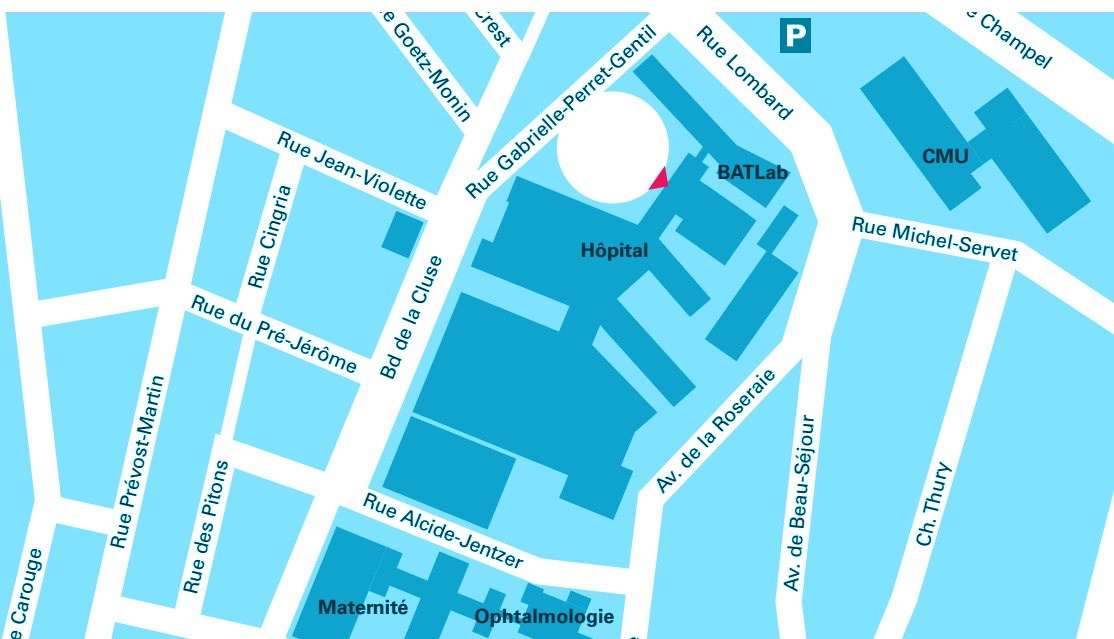
Entrée libre

Colloque scientifique

Accès libre, inscription souhaitée via le site web hug.plus/inauguration-cgem
Mail: cgem@hcuge.ch

Crédits de formation

En cours de certification



INAUGURATION CENTRE DE GÉNOMIQUE MÉDICALE (CGEM)

L'expertise multidisciplinaire au service des patients

Judi 28 février 2019, 13h30-17h30

HUG, Auditoire Marcel Jenny, Genève



HUG Hôpitaux
Universitaires
Genève

Bienvenue

Les maladies génétiques sont souvent complexes. La mission du Centre de Génomique Médicale (CGEM) est de mettre à la disposition du patient une structure multidisciplinaire pour des diagnostics plus rapides et des traitements plus précis.

Le CGEM établit un dialogue étroit entre les médecins cliniciens de toutes les spécialités qui traitent les patients, les radiologues, les pathologues, et les généticiens et bioinformaticiens spécialistes des analyses de l'ADN et du génome, sous forme de colloques nommés « Genome Boards ».

Le CGEM met également en place une unité de Conseil Génétique, pour expliquer aux patients les anomalies observées, recueillir leurs histoires familiales détaillées, recevoir d'eux les consentements éclairés en vue de diverses analyses génétiques, et expliquer les procédures utiles aux apparentés concernés, frères et sœurs ou enfants des patients par exemple.

Le CGEM, c'est la médecine génétique dans un cadre multidisciplinaire au service des patients, pour des analyses performantes et cliniquement utiles et des propositions thérapeutiques basées sur la preuve.

Vous pourrez découvrir la richesse et l'utilité médicale des différentes interactions multidisciplinaires qui seront présentées lors de ce colloque scientifique. Vous aurez également l'occasion d'échanger de manière informelle avec les différents spécialistes qui seront présents lors de la pause-café ainsi que durant le cocktail qui clôturera cet événement.

Nous vous invitons à découvrir ce nouveau centre le 28 février 2019 à l'occasion d'un colloque auquel nous nous réjouissons de vous accueillir.

Pour le Centre de Génomique Médicale,

Pr Marc Abramowicz
Service de médecine génétique

Programme

Jeudi 28 février 2019

Inauguration du Centre de génomique médicale

13h30 Introduction

Pr Marc Abramowicz, chef du Service de médecine génétique

13h35 Allocutions

Pre Laura Rubbia-Brandt, cheffe du Département diagnostic
Pr Henri Bounameaux, doyen de la Faculté de médecine
Pr Laurent Kaiser, directeur médical adjoint
Alain Kolly, directeur général adjoint

Colloque scientifique

14h15 Médecine génomique: un changement de paradigme

Pr Marc Abramowicz

14h45 A la découverte des gènes du cœur

Dre Siv Fokstuen et Dr. Philippe Meyer

15h15 Pause café et réseautage

15h45 Pour l'enfant et l'adulte: quand la génétique s'en mêle

Dre Ariane Giacobino, Pre Sophie de Seigneux et Pre Paloma Parvex

16h15 L'enfant épileptique: et si c'était génétique

Dr Tariq Ait Mouhoub et Dr Christian Korff

16h45 Symptômes inexplicables et diagnostics difficiles

Dre Loredana D'Amato Sizonenko, Pr Jacques Serratrice,
Dr Jérôme Stirnemann

17h15 Perspectives et conclusion

Pr Marc Abramowicz

17h30 Apéro ADN en collaboration avec Bioscope