



# UN NOUVEAU CENTRE DU DIABÈTE

La Faculté de médecine de l'Université de Genève renforce son pôle d'excellence autour du diabète

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Genève | 9 novembre 2015

Depuis plus de 30 ans, l'étude du diabète est l'un des domaines de recherche phares de la Faculté de médecine de l'Université de Genève (UNIGE). Afin de renforcer son pôle de compétences en la matière, l'*Alma mater* lance un Centre facultaire du diabète, qui a vocation à rassembler l'expertise de tous les médecins et scientifiques genevois travaillant sur les troubles métaboliques.

Touchant près de 500 000 personnes en Suisse, le diabète est un problème de santé publique, au cœur de nombreux travaux de recherche. Que ce soit dans les divers départements de la Faculté de médecine, en Faculté des sciences ou aux Hôpitaux universitaires de Genève (HUG), les spécialistes du diabète tentent de mettre au point des stratégies préventives et thérapeutiques. Le nouveau Centre du diabète, rattaché à la Faculté de médecine de l'UNIGE, vise à rassembler l'expertise de ces professionnels de la santé afin d'améliorer l'enseignement et la recherche autour de ce trouble métabolique.

### Un réseau formel d'experts

«Pour éviter que les médecins et les scientifiques travaillent en silo en fonction de leur spécialité, il était nécessaire de créer un réseau formel d'experts qui facilite l'interaction entre les différents groupes de recherche», explique Roberto Coppari, coordinateur du Centre facultaire du diabète et professeur au Département de physiologie cellulaire et métabolisme de la Faculté de médecine. C'est effectivement en encourageant les projets transversaux que la recherche progresse vers des applications cliniques. Les membres du Centre orientent leurs recherches selon plusieurs axes: le métabolisme, la génétique, l'endocrinologie, la chirurgie ou encore l'immunologie. Pour en savoir davantage sur les domaines de recherche, cliquez [ici](#).

### Journée portes ouvertes: Diabète et Obésité

En marge de la campagne de la Journée mondiale du diabète, la Faculté de médecine, en collaboration avec les HUG, invite le grand public à visiter ses laboratoires et rencontrer les chercheurs à l'occasion d'une journée portes ouvertes, le **mardi 24 novembre de 9h30 à 18h**, au Centre médical universitaire (CMU). Un parcours thématique sera proposé tout au long de la journée, articulé en une dizaine d'animations. Les chercheurs montreront aux enfants comment fonctionne une pompe à insuline, par exemple. Les visiteurs pourront également visualiser la structure 3D de l'insuline, explorer les liens entre les horloges circadiennes et le métabolisme ou encore découvrir comment le diabète affaiblit le cœur et accentue le risque de maladies cardiovasculaires.

Plus d'infos sur [www.diabete.unige.ch](http://www.diabete.unige.ch)

contact

**Roberto Coppari, pour le Centre facultaire du diabète**

022 379 55 39  
roberto.coppari@unige.ch

**Pierre Maechler, pour la Journée portes ouvertes**

022 379 55 54  
pierre.maechler@unige.ch