

# INVITATION CONFÉRENCE D'OUVERTURE

Mardi **29** septembre 2020 | 18h00-20h00 | – Fondation Louis-Jeantet

La Faculté de médecine de l'Université de Genève a le plaisir de vous inviter à la conférence d'ouverture des programmes de formation continue.

**MAS** | Découverte des médicaments et développement clinique  
*Drug Discovery and Clinical Development*

**DAS** | Gestion des essais cliniques. Mise en application des bonnes pratiques cliniques et processus qualité  
*Management of Clinical Trials. Good Clinical Practice Implementation and Quality Processes*

## ACCUEIL

**Professeur Jules Desmeules**  
Faculté de médecine, Université de Genève

## CONFÉRENCIÈRE

### Recherche Clinique sur la COVID-19: Opportunités et Défis

**Professeure Alexandra Calmy**,  
Vice-doyenne en charge de la médecine internationale et humanitaire à la Faculté de médecine de l'Université de Genève  
Responsable de l'Unité VIH, Service des maladies infectieuses Département de médecine  
Hôpitaux Universitaires de Genève

## CÉRÉMONIE

### Remise des diplômes aux étudiants des dernières volées DAS et MAS

**Dr F Curtin PD**,  
Privat Docent à la Faculté de médecine de l'Université de Genève  
Directeur du programme de médecine personnalisée de l'Ecole polytechnique fédérale de Zurich  
**Dr C Deloche pharmD, PhD**,  
COO Solid Drug development, Genève  
**Dr F Lascombes MD**  
Experte en recherche Clinique et qualité, Lyon

La conférence ne comportera pas d'apéritif en raison des restrictions liées à la covid-19

## INSCRIPTION

Entrée libre, 30 à 40 personnes admises en présentiel sur **inscription obligatoire** par mail (en indiquant, nom, prénom et tél. portable) avant le **18 septembre 2020** à [Camille.Arni@hcuge.ch](mailto:Camille.Arni@hcuge.ch). Possibilité de suivre la conférence en distanciel (lien qui vous sera fourni après votre inscription).

## LIEU

Fondation Louis-Jeantet – Auditoire - 77 route de Florissant – Genève  
**MAS:** <https://www.unige.ch/formcont/cours/drug-dvp>  
**DAS:** <https://www.unige.ch/formcont/cours/clinical-trials>