

Prof. Denis Duboule, PhD

Professeur de génétique et de biologie à l'Université de Genève et à l'EPFL

Prof. Douglas Hanahan, PhD

Directeur l'ISREC Institut Suisse de Recherche Expérimentale sur le Cancer

Dr. Charles Kleiber

Ancien Secrétaire d'Etat à l'éducation et à la recherche

Modération par Monsieur Thierry Meyer, Rédacteur en chef de 24 heures Conférence scientifique placée sous l'égide de l'EPFL, de l'UNIL et du CHUV organisée par



FONDATION RECHERCHE SUR LE CANCER DE L'ENFANT

Entrée gratuite, mais places limitées. Inscription indispensable sur www.force-fondation.ch/inscriptions-rlc

A l'occasion de son 20° anniversaire, FORCE Fondation Recherche sur le Cancer de l'Enfant à l'honneur d'accueillir trois éminentes personnalités du monde scientifique pour débattre sur les thèmes du cancer et de la recherche.

Professeur Denis Duboule: «Quelles recherches nécessaires?»

Spécialiste mondial de la génétique du développement, le Professeur Denis Duboule obtient en 1984 un titre de docteur en sciences à l'Université de Genève. Sa carrière le conduit ensuite à poursuivre des recherches à l'Université de Strasbourg, puis au Laboratoire européen de biologie moléculaire (EMBL), à Heidelberg. De retour en Suisse il est nommé Professeur de génétique et de biologie à l'Université de Genève puis à l'EPFL, où il dirige également le pôle de recherche national «Frontiers in Genetics».

Professeur Douglas Hanahan: «The Hallmarks of Cancer»

De nationalité américaine, Douglas Hanahan est diplômé en physique du Massachusetts Institute of Technology et docteur en biophysique de l'Université de Harvard. Ses recherches en génétique moléculaire et en biotechnologie, développées à Harvard, se poursuivent au Cold Spring Harbor Laboratory, puis à l'Université de Californie à San Francisco. En 2001, Douglas Hanahan publie avec Robert Weinberg un article phare sur les bases moléculaires du cancer, «The Hallmarks of Cancer» (marques distinctives du cancer), l'une des publications les plus citées de l'histoire de l'oncologie. Le professeur Douglas Hanahan rejoint l'EPFL en 2009 où il est nommé Directeur de l'ISREC Institut Suisse de Recherche Expérimentale sur le Cancer et Professeur d'oncologie moléculaire.

Dr. Charles Kleiber: «Chercher»

Initialement diplômé de l'EPFL dans la section architecture, domaine qu'il exerce notamment comme conseil dans le domaine hospitalier, Charles Kleiber oriente rapidement sa carrière dans le domaine de la santé. Il dirigera ainsi dès 1981 le Service de la santé publique et de la planification sanitaire vaudois. Titulaire d'une thèse en 1990 sur le thème de l'incitation économique à la performance dans les services de soins « Questions des Soins », il prendra en 1991 la direction générale des hôpitaux universitaires lausannois. Appelé en 1997 au poste de Secrétaire d'Etat à l'éducation et à la recherche, Charles Kleiber contribuera en cette qualité à renforcer de façon importante la recherche et la formation supérieure suisse.

Accès

Le Rolex Learning Center se situe dans le campus de l'EPFL. Il est accessible par le Métro M1 ou en voiture par la route du lac. Un parking public se trouve dans le sous-sol du bâtiment.

Programme

17h00 Conférence 19h15 Cocktail

20h30 Fin de la manifestation

Entrée libre - Inscription indispensable

Vu le nombre de places limitées et pour des raisons d'organisation, nous vous prions de vous inscrire sur notre site: www.force-fondation.ch/inscriptions-rlc

Avec le soutien de:











