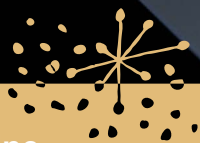
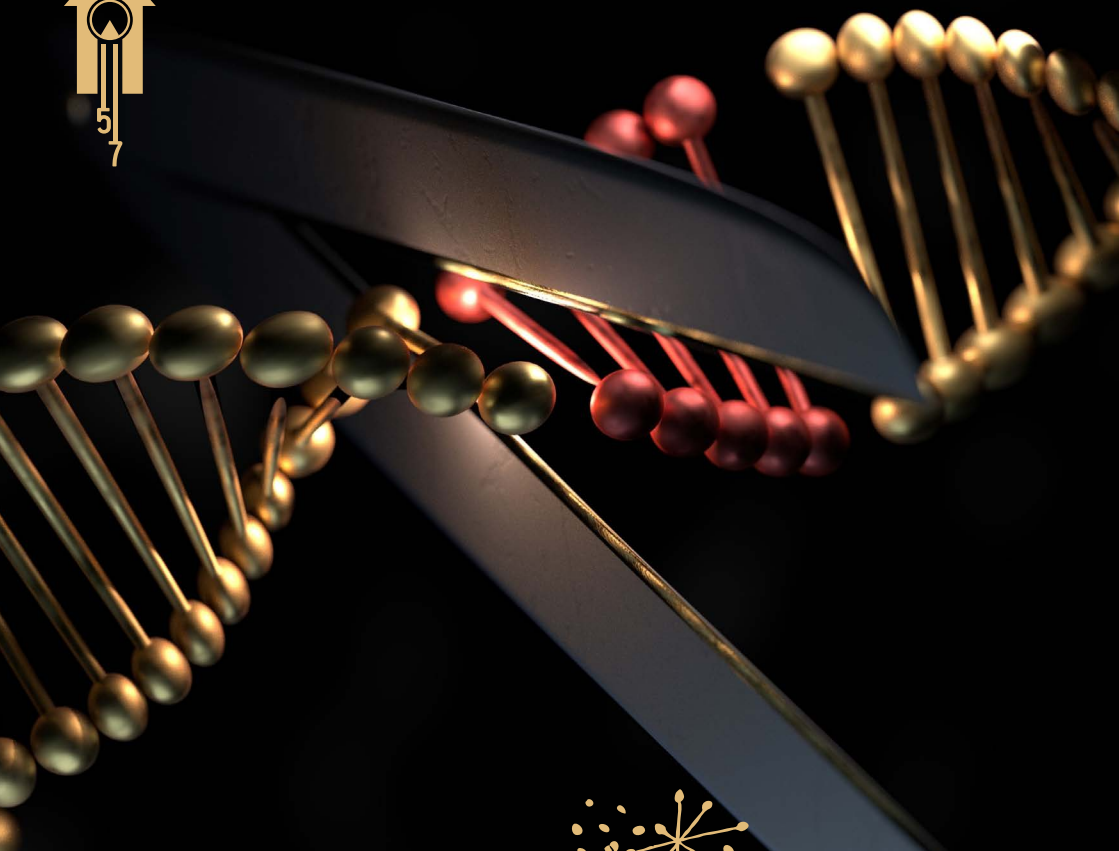




| le savoir vivant |



Faculté de biologie et de médecine

Jeudi 7 juin 2018, 17h-19h

Auditoire Erna Hamburger 350 | Amphimax | UNIL-Sorge

5 à 7 technologies innovantes au service du vivant

Prof. Jacques Dubochet
Prof. Nouria Hernandez
Prof. Jean Claude Ameisen

Unil
UNIL | Université de Lausanne



Faculté de biologie et de médecine



17h00



Introduction

« Pourquoi penser à demain ? »

Prof. Jean-Daniel Tissot

Doyen de la Faculté de biologie et de médecine de l'UNIL

17h10



« Innovation, oui et alors ? »

Prof. Jacques Dubochet

Professeur honoraire de l'UNIL
Lauréat du Prix Nobel de chimie 2017



17h30



« Innovation en biologie »

Prof. Nouria Hernandez

Rectrice de l'UNIL
Professeure ordinaire au Centre intégratif de génomique

17h50



« Une éthique de l'innovation »

Prof. Jean Claude Ameisen

Professeur à l'Université Paris Diderot
Président du Comité consultatif national d'éthique pour les sciences de la vie et de la santé

18h30

Questions du public

18h40



Conclusion

Prof. Pierre-François Leyvraz

Directeur général du CHUV



Prof. Nicolas Fasel

Vice-Doyen Recherche & Innovation de la Faculté de biologie et de médecine de l'UNIL

Prochain 5 à 7 - « Homme-Environnement »

10 octobre 2018