

# Prix et distinctions



Dr. Niklaus Labhardt  
(photo: Oliver Brandenberger)



Prof. Dr. Alexandra Trkola  
(photo: N. Ruff, Institut für  
Medizinische Virologie, UZH)

## 2018 Awards by the SSI and the SAFE-ID

The Swiss Society for Infectious Diseases (SSI) and the Swiss Academic Foundation for Education in Infectious Diseases (SAFE-ID) awarded prizes in clinical and basic research through equal contributions by the Societies. The first prize in each category was rewarded with 8000 CHF, the 2nd and 3rd one with 5000 and 2000 CHF, respectively. In the category "clinical research in infectious diseases", the first prize goes to Niklaus Labhardt (University of Basel), the second prize goes to Dominique Braun (University of Zurich) and the third prize to Stephan Harbarth. In the category "basic research in infectious diseases", the first prize goes to Alexandra Trkola (University of Zurich), the second prize goes to Roberto F. Speck (University of Zurich) and the third prize to Stefano Giulieri.



Prof. Dr. Johanna Joyce  
(Foto: Brian McCabe)



Prof Dr. Timm Schroeder  
(Foto: Pino Covino)

## Cloëtta-Preis

Die Stiftung Prof. Dr. Max Cloëtta hat bereits zum 45. Mal ihren bekannten Preis für medizinische Forschung verliehen. Dieses Jahr wurden Prof. Dr. Johanna Joyce, von der Universität Lausanne und dem Ludwig Institut für Krebsforschung, und Prof. Dr. Timm Schroeder, Leiter des Department of Biosystems Science and Engineering der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich (ETHZ) in Basel, für ihre herausragenden Forschungsarbeiten geehrt. Die Auszeichnung beträgt jeweils 50 000 CHF. Der Cloëtta-Preis dient seit 1974 der Auszeichnung schweizerischer und ausländischer Persönlichkeiten, die sich in besonderer Weise um bestimmte Gebiete der medizinischen Forschung verdient gemacht haben.



Prof. Dr Andrea Ablasser  
(photo: Andrea Ablasser)

## Prix Latsis national 2018

Andrea Ablasser reçoit le Prix Latsis national 2018. Médecin et professeure à l'EPFL, elle reçoit le prix pour ses recherches remarquables sur l'immunité. Andrea Ablasser analyse la façon dont les cellules résistent aux attaques virales et bactériennes. Son travail porte en premier lieu sur la voie de signalisation cGAS/STING, connue depuis seulement une dizaine d'années. Depuis 1983, le Fonds national suisse décerne chaque année le Prix Latsis national sur mandat de la Fondation Latsis Internationale. Le Prix Latsis est décerné à des chercheuses ou chercheurs de moins de 40 ans travaillant en Suisse. Doté de 100 000 CHF, il fait partie des récompenses scientifiques les plus renommées de Suisse.