AlumniMedizin Basel



Alumni Tag
Samstag, 16. November 2019
Zentrum für Lehre und Forschung (ZLF)
Kleiner Hörsaal
Hebelstrasse 20
4031 Basel

Programm 16.11.2019		
10.00	Begrüssung	
	Prof. Jürg Schifferli	
10.10	Multiple Sklerose: Relevanz und Potential von Rezeptoren	
	und Lockstoffen verstehen	
	Mali Cristina Coray	
10.30	Vom Spalentor zu mTOR ins Innenohr	
	Maurizio Cortada	
10.50	Immuntherapie im Kampf gegen Glioblastoma	
	Philip Schmassmann	
11.10	Die Rolle des Zytokins "IL-1β" als Vermittler zwischen	
	Stoffwechsel, Immun- und Nervensystem	
	Sophia Wiedemann	
11.30	Alumni Preisträger 2019	
	Biology and Vulnerabilities of Circulating Tumor Cells	
	Prof. Nicola Aceto	

Roche: Eine Basler Aussenseitergeschichte

Alexander Bieri

Apéro im Centrino

12.00

12.30

	Referenten
Mali Cristina Coray	Departement Biomedizin
	Hebelstrasse 20
	4031 Basel
Maurizio Cortada	Departement Biomedizin
	Hebelstrasse 20
	4031 Basel
Philip Schmassmann	Departement Biomedizin
	Hebelstrasse 20
	4031 Basel
Sophia Wiedemann	Departement Biomedizin
	Hebelstrasse 20
	4031 Basel
Prof. Nicola Aceto	Departement Biomedizin
	Mattenstrase 28
	4058 Base
Alexander Bieri, Curator	F. Hoffmann-La Roche Ltd
	Bldg 52/110
	4070 Basel