

SFB TR156
5. Forschungsretreat
28. – 30.06.2017
Kloster Schöntal



PROGRAMM

Mittwoch, 28.06.17

Anreise bis 14:30 Uhr - Kaffeepause

15:00 – 16:00 Uhr	Führung durch das Kloster	Alle
16:15 – 17:00 Uhr	Guest Lecture: „The role of the immune system in the adaptation of multicellular organisms to the environment“ Prof. Andreas Diefenbach Institut für Mikrobiologie und Hygiene Charité - Universitätsmedizin Berlin	
17:00 – 17:45 Uhr	Guest Lecture – „DKK3, ein essentieller Induktor der Keratinozyten-Proliferation und dermalen Fibrose bei Strahlendermatitis“ Prof. Hermann-Josef Gröne Zelluläre und Molekulare Pathologie Deutsches Krebsforschungszentrum - Heidelberg	
18:00 – 18:30 Uhr	Mitgliederversammlung	Alle
18:30 – 19:00 Uhr	Vorstandssitzung	Vorstandsmitglieder
19:00 Uhr	Abendessen	

Donnerstag, 29.06.17

7:30 – 8:30 Uhr	Frühstück	
8:30 – 17:00 Uhr	Wissenschaftliches Programm - Kurzvorträge	
8:30 Uhr	Teilprojekt A01	Peschel/Schittek
8:50 Uhr	Teilprojekt A02	Diefenbach/Wolz
9:10 Uhr	Teilprojekt A03	von Stebut-Borschitz
9:30 Uhr	Teilprojekt A04	Steinbrink

Donnerstag, 29.06.17



9:50 Uhr	Teilprojekt A05	Radsak/Stassen
10:10 Uhr	Teilprojekt A06	Yazdi/Ghoreschi
10:30 Uhr	Kaffeepause	
11:00 Uhr	Teilprojekt A07	Rodewald/Feyerabend
11:20 Uhr	Teilprojekt B01	Grabbe/Bros
11:40 Uhr	Teilprojekt B02	Probst/Schild
12:00 Uhr	Teilprojekt B03	Mahnke
12:20 Uhr	Teilprojekt B04	Samstag
12:40 Uhr	Teilprojekt B05	Weber
13:00 Uhr	Mittagessen	
14:20 Uhr	Teilprojekt B06	Röcken/Yazdi
14:40 Uhr	Teilprojekt B07	Eberle/Ghoreschi
15:00 Uhr	Teilprojekt C01	Waisman/Kurschus
15:20 Uhr	Teilprojekt C02	Olaru/Schäkel
15:40 Uhr	Teilprojekt C03	Pichler/Kneilling
16:00 Uhr	Kaffeepause	
16:30 Uhr	Teilprojekt C04	Hadaschik/Enk
16:50 Uhr	Teilprojekt C05	Schuppan/Steinbrink
17:15 – 19:00 h	1. Poster session – TPA01 – TPB02	



Donnerstag, 29.06.17

18:00 Uhr **Scientific advisory board meeting**

19:00 Uhr Abendessen

Freitag, 30.06.17

7:30 – 8:30 Uhr Frühstück

8:30 – 9:00 Uhr Guest Lecture: “Cellular and molecular functions of I κ B ζ in psoriasis development”
Dr. Stephan Hailfinger
Interfakultäres Institut für Biochemie
Eberhard Karls Universität Tübingen

9:00 – 10:30 Uhr **2. Poster session – TPB03 – TPC05 und Kaffeepause**

10:30 -13:30 Uhr **Diskussion mit dem Advisory Board**

13:30 Uhr Mittagessen bzw. Abfahrt