

4. Round Table

ADF

Arbeitsgemeinschaft Dermatologische Forschung e. V.

Programm

Freitag, 8. Dezember 2017

- 12:00-13:00 Mittagsbuffet im Hotel, Posteranbringung
13:00-13:30 Begrüßung (Kerstin Wolk) und kurze Selbstvorstellung der Teilnehmer

Session 1: Göttingen / Dresden (Moderation: Kerstin Wolk)

- 13:30-14:00 **Übersichtsvortrag 1** - Andrea Braun, Göttingen:
FlgHrnr-defiziente Mäuse: von gestörter Hautbarriere zur Entstehung allergischer Erkrankungen
14:00-14:15 Elsa Neubert, Göttingen:
Dynamik der Bildung von neutrophilen extrazellulären Traps
14:15-14:30 Christian Kromer, Göttingen:
Drug survival in der Therapie der Psoriasis palmoplantaris pustulosa

kurze Pause

Session 2: Halle/Saale (Moderation: Evelyn Gaffal)

- 14:55-15:10 **Übersichtsvortrag 2** - Dennis Gerloff, Halle/Saale:
Exosomale Tumor – Tumormicroenvironment Kommunikation
15:10-15:25 Kathleen Gebhardt, Halle/Saale:
miRNAs bei der Resistenzentstehung im Braf-Mutation assoziiertem Melanom

Kaffeepause

4. Round Table

ADF

Arbeitsgemeinschaft Dermatologische Forschung e. V.

Session 3:	Leipzig (Moderation: Robert Sabat, Berlin)
16:00-16:30	Übersichtsvortrag 3 - Sandra Franz, Leipzig: Immunmodulierende Biomaterialien als Strategie zur Unterstützung von Wundheilungsprozessen in der Haut
16:30-16:45	Susanne Saupe, Leipzig: Regulation der Makrophagenpolarisierung durch Fibroblasten
16:45-17:00	Khiet T. C. Nguyen, Leipzig: Die Bedeutung von Hyaluronsäure für das Tumorwachstum – Analyse an Modellsystemen und in konditionalen HAS2-KO-Mäusen
17:00-18:15	Postersession 1 – Göttingen, Dresden, Halle, Leipzig
18:15-19:00	Seespaziergang
19:30-20:30	Abendbuffet im Hotel
ab 20:30	Glühweinsession

Samstag, 9. Dezember 2017

Session 4:	Berlin (Anja Saalbach, Leipzig)
9:00-9:30	Übersichtsvortrag 4 - Kerstin Wolk, Berlin: Zytokinnetzwerke in der Haut
9:30-9:45	Claudia Giesecke-Thiel, Berlin: TNF-alpha-Blocker-spezifische B- und T-Zellantworten
9:45-10:00	Anna Löwa, Berlin: Haarfollikel-Keratinocyten und -Fibroblasten: Eine neue Quelle für die Generierung von in vitro Hautmodellen
10:00-10:15	Marijana Jevtic, Berlin: Intercellular Crosstalk between Fibroblasts and Keratinocytes in Skin Models

4. Round Table

ADF

Arbeitsgemeinschaft Dermatologische Forschung e. V.

- 10:15-10:30 Katharina Hörst, Berlin:
Regeneratives Potenzial von Adipozyten durch Reprogrammierung von Myofibroblasten
- 10:30-10:45 Katrin Witte, Berlin:
Die Isolation von interfollikulären Zell-Subtypen der Haut – ein neues Tool zur Multiscale-Omics basierten Analyse chronischer Hauterkrankungen

Kaffeepause

Session 5: Magdeburg (Moderation: Ulf Anderegg, Leipzig)

11:20-11:35 **Übersichtsvortrag 5** - Evelyn Gaffal, Magdeburg:
Bedeutung von UV-Licht für die Pathogenese des malignen Melanoms

11:35-11:50 Andreas Braun, Magdeburg:
Visualizing the dynamics of melanoma cell phenotypic plasticity

11:50-12:05 Myriam Mengoni, Magdeburg:
Interplay between aryl hydrocarbon receptor signaling and inflammatory responses in melanoma

12:05-13:10 **Postersession 2 – Magdeburg, Berlin**

Mittagssnacks

13:45-14:00 Auswertung, abschließende Bemerkungen (Evelyn Gaffal, Kerstin Wolk, alle)

Ende des 4. ADF Round Table

4. Round Table

ADF

Arbeitsgemeinschaft Dermatologische Forschung e. V.

Ort:

Seehotel Zeuthen, Fontaneallee 27/28, 15738 Zeuthen/Berlin

Informationen zum Poster:

Posterwände vorhanden, geeignet für A0, Portrait
Fokus auf Methoden, Modelle

Poster-Nummern:

Neubert	Elsa	Göttingen	P01	Postersession 1
Kromer	Christian	Göttingen	P02	Postersession 1
Meisterfeld	Susann	Dresden	P03	Postersession 1
Gebhard	Kathleen	Halle	P04	Postersession 1
Nemetschke	Linda	Halle	P05	Postersession 1
Saupe	Susanne	Leipzig	P06	Postersession 1
Nguyen	Khiet T. C.	Leipzig	P07	Postersession 1
Giesecke-Thiel	Claudia	Berlin	P08	Postersession 2
Löwa	Anna	Berlin	P09	Postersession 2
Jevtic	Marijana	Berlin	P10	Postersession 2
Hörst	Katharina	Berlin	P11	Postersession 2
Witte	Katrin	Berlin	P12	Postersession 2
Braun	Andreas	Magdeburg	P13	Postersession 2
Mengoni	Myriam	Magdeburg	P14	Postersession 2