



## Treffen der Arbeitsgruppe *Acne inversa*

### im Rahmen der Jahrestagung der ADF 2024 in Düsseldorf

Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf, Universitätsstr. 1, 40225 Düsseldorf,  
Fakultät für Mathematik und Naturwissenschaften (Gebäude 23.01)

**Donnerstag, 7. März 2024, 10:00 - 12:30 Uhr, Hörsaal 3B**

#### Programm

(Vortragslänge: 10 min + 5 min Diskussion)

10:00: Begrüßung

*Kerstin Wolk, Charité Universitätsmedizin Berlin*

10:05: Multi-Epitop-Liganden-Kartographie: Welche Zellen sind charakteristisch für die akute Entzündung in HS?

*Tanja Ickelsheimer, Universitätsklinikum Frankfurt am Main*

10:20: B-Zell-aktivierender Faktor (BAFF) als pathogenetischer Faktor in Hidradenitis suppurativa

*Theresa-Charlotte Brembach, Charité - Universitätsmedizin Berlin*

10:35: Rifampicin versus Clindamycin/Rifampicin in HS: Gleiche Wirkung oder messbare Unterschiede?

*Anke König, Universitätsklinikum Frankfurt am Main*

10:50: Charakterisierung von Immun- und Stromazellen in der Haut bei Homöostase und Adipositas

*Yasmin Majlesain, Limes-Institut der Universität Bonn*

11:05: Pause

11:20: Der Hca2/Gpr109a-Rezeptor als Regulator von Entzündungsprozessen in Haut und Gehirn

*Hagen Lange, Universitätsklinikum Magdeburg*

11:35: Metainflammation und Metabolik: Optimierte Therapie der Acne inversa als Motor für eine Diabetes-Remission

*Nessr Abu Rached, Ruhr Universität Bochum*

11:50: Die duale Inhibition von IL-17A/F – Ein möglicher Therapieansatz in der HS? - UCB stellt sich vor

*Bernhard Stein, Firma UCB*

12:05: Autoinflammation: Einblicke in die Forschung

*Julius Tachu Babila, Firma Novartis*

12:20: Schlussbemerkungen und Verabschiedung

*Falk Bechara, Ruhr Universität Bochum*

12:30: Ende