

Arbeitsgruppensitzung Bullöse Autoimmundermatosen
im Rahmen der ADF-Tagung 2015 in Ulm
Donnerstag, 05.03.2015 von 9:00 bis 13:00 Uhr
Universität Ulm, Uni-Ost Albert-Einstein-Allee 11, 89081 Ulm, Seminarraum SR251

09:00 **Begrüßung**
Michael Sticherling, Erlangen

Pathogenetische Aspekte von bullösen Autoimmundermatosen

09:10 **Update zum "Nationalen Konsortium zur Genetik bullöser Autoimmun-Dermatosen" (Autoimmune Bullous Disease Genetic Study Group): Rekrutierung sowie aktuelle und zukünftige Projekte**
Saleh Ibrahim, Enno Schmidt, Lübeck

09:30 **Charakterisierung von antigenpräsentierenden Zellen und T-Zell-Subpopulationen beim Pemphigus vulgaris**
Tina Hennerici, Marburg

09:50 **Der *retinoid-related orphan receptor alpha* ist essentiell für die späte Effektorphase der experimentellen Epidermolysis bullosa acquisita**
Anika Kasprick, Lübeck

10:10 **Desmoglein 3-spezifische Autoantikörper mit Reaktivität gegen membranständige Epitope induzieren Adhäsionsverlust in Keratinozyten**
Yvonne Exner, Marburg

10:30 **BP180-reaktive T-Lymphozyten bei Patienten mit Lichen planus**
Thomas Schmidt, Marburg

10:50 Pause

Diagnostik von bullösen Autoimmundermatosen

11:10 **Ein neuartiger ELISA zum Nachweis von zirkulierenden anti-BP180 NC16A Antikörpern vom IgE Isotyp**
Nina van Beek, Lübeck

11:30 **Die rekombinante Ektodomäne von BP180 als diagnostisches Zielantigen für das bullöse Pemphigoid und Schleimhaut-Pemphigoid**
Ingolf Karl, Lübeck

Klinische und therapeutische Aspekte von bullösen Autoimmundermatosen

11:50 **Depression und Lebensqualität beim Pemphigus – Update zur Studie**
Rüdiger Eming, Marburg

12:10 **PDE4 Inhibition zur potentiellen Behandlung der Epidermolysis bullosa acquisita**
Hiroshi Koga, Lübeck

12:30 **Systemischer Lupus erythematoses und erhöhte Verletzlichkeit der Haut**
Theresa Stockinger, Wien

12:50 Zusammenfassung, Verabschiedung

13:00 Ende der Veranstaltung