



## 40. Jahrestagung der ADF, Treffen der AG Psoriasis PROGRAMM

### 13.03.2013

16.00 **Begrüßung**  
*Robert Sabat; Berlin*

16.10 **mTOR - ein neuer Spieler in der Psoriasis**  
*Claudia Bürger; Frankfurt am Main*

16.30 **Abbvie - ein neues Biopharmaunternehmen mit langer Tradition**  
*Simone Rubant; Wiesbaden*

16.45 **KIFUDerm - eine Zulassungsstudie für Fumaderm bei Kindern und Jugendlichen**  
*Christine Huchzermeyer; Ismaning*

17.00 Vortrag zum Abbvie Forschungspreis Dermatologie 2013  
**GMCSF – ein Hauptmediator einer neuen Zellpopulation und deren Rolle in Psoriasis.**  
*Ellen Witte & Robert Sabat; Berlin*

17.30 Vortrag zum Abbvie Forschungspreis Dermatologie 2013  
**Zeigen Endothelzellen von Psoriasispatienten eine veränderte funktionelle Antwort auf mechanischen Scherstress?**  
*Miriam Wittmann; Leeds*

18.00 Vortrag zum Abbvie Forschungspreis Dermatologie 2013  
**Die Zukunft der Psoriasis sind Pflanzen – Können Polyphenole die Epigenetik pathogener Th-Zellen verändern?**  
*Katrin Witte; Berlin*

18.30 **Organisatorische Punkte, Gemeinsame Projekte**  
*Teilnehmerkreis, Robert Sabat*

### 14.03.2012

10.30 Vortrag zum Abbvie Forschungspreis Dermatologie 2013  
**TNFR1 und NFkappaB- regulierte Expression von IL-24 in epidermalen Keratinozyten: ein pathogenetisch bedeutsamer Mechanismus in der psoriasiformen Entzündung der Haut.**  
*Ingo Haase & Robert Sabat; Köln & Berlin*

11.00 Vortrag zum Abbvie Forschungspreis Dermatologie 2013  
**Psoriasis vulgaris und assoziierte metabolische Erkrankungen: Untersuchungen zur Bedeutung von Wnt5a als Schlüsselmolekül.**  
*Sascha Gerdes; Kiel*

11.30 **Anakinra bei GPP - ein case report.**  
*Rotraut Mößner; Göttingen*

11.45 **Innate immune activation promotes autoimmune response in GPP-How can we improve our management?**  
*Akiko Arakawa; München*

12.00 **Verleihung des Abbvie Forschungspreises Dermatologie 2013**

*Simone Rubant und Ralf Ludwig; Wiesbaden und Lübeck*

12.15 Verabschiedung

*Robert Sabat; Berlin*