

4th German Pharm-Tox Summit: DGPT2019, Stuttgart, 25.-28.2.2019  
Veröffentlichung der Preise in der Zeitschrift "Biospektrum"



**Vorname Name**

Katherina Siewert

Seit Okt 2012

Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR), Berlin  
Abteilung Chemikalien- und Produktsicherheit  
Wissenschaftliche Mitarbeiterin  
(Prof. Dr. Dr. Andreas Luch)

Nov 2010 – Jun 2012

Ludwigs-Maximilians-Universität, München  
Institut für Klinische Neuroimmunologie und Klinik und Poliklinik für  
Dermatologie  
Postdoktorandin  
(Prof. Dr. Jörg Prinz, Prof. Dr. Reinhard Hohlfeld)

Nov 2006 – Nov 2010

Max-Planck-Institut für Neurobiologie, Martinsried  
Abteilung Neuroimmunologie  
Promotion in Molekularer Immunologie in Kooperation mit der  
Universität Potsdam, Disputation 31.05.2011 in Potsdam  
(Prof. Dr. Hartmut Wekerle, PD Dr. Klaus Dornmair, Prof. Robert  
Seckler)

**Name des Preises**

Preis für das beste Poster der Deutschen Gesellschaft für  
Toxikologie in der DGPT

Skin-enrichment of nickel-activated CD154+ CD4+ memory  
T cells in acute allergic contact dermatitis

Anreicherung Nickel-aktivierter CD154+ CD4+ Gedächtnis-T-  
Zellen bei akuter allergischer Kontaktdermatitis