

## **Lebenslauf**

Name: Prof. Dr. med. Samuel Markus Huber  
Anschrift: I. Medizinische Klinik und Poliklinik  
Zentrum für Innere Medizin  
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf  
Martinistr. 52  
D-20246 Hamburg

### **A. Ausbildung:**

1999 Erwerb der allgemeinen Hochschulreife  
1999 - 2006 Studium der Medizin an den Universitäten Ulm, Heidelberg, Mainz;  
2001 - 2004 Anfertigung der Dissertation im Labor von Prof. Manfred Blessing an der I. Medizinischen Klinik und Poliklinik, Johannes Gutenberg-Universität, Mainz;  
2005 - 2006 Praktisches Jahr, St. Vincenz- und Elisabeth-Hospital, Mainz;  
2006 Approbation und Promotion; Titel: „Untersuchung des Einflusses von TGF- $\beta$  auf T-Zellentwicklung und –funktion im transgenen Mausmodell“; (Note: „summa cum laude“)

### **B. Positionen:**

Seit 2006 Wissenschaftlicher Mitarbeiter/ Assistenzarzt an der I. Medizinischen Klinik und Poliklinik, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Direktor: Prof. Dr. A. W. Lohse  
2008 - 2012 Postdoctoral Fellow/ Research Affiliate im Labor von Prof. Dr. Richard Flavell, Department of Immunobiology, School of Medicine, Yale University, New Haven, CT, USA  
Seit 2011 Nachwuchsgruppenleiter, I. Medizinischen Klinik und Poliklinik, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf  
Seit 2013 Hofschneider Stiftungsprofessur (W2) für Molekulare Immunologie und Gastroenterologie

**C. Stipendien und Preise:**

2003	Doktoranden - Förderstipendium des Fachbereichs Medizin der Johannes Gutenberg - Universität Mainz
2004	Forschungsförderpreis der „Gastroenterologische Arbeitsgemeinschaft Rheinland-Pfalz/Saarland“ („TGF-beta and CD4+CD25+ regulatorische T-Zellen“, geteilt mit Dr. C. Schramm)
2006	Vortrags-Preis der „Deutsche Gesellschaft für Verdauungs- und Stoffwechselstörungen“
2007	Johannes Gutenberg - Promotionspreis für das Jahr 2006
2007	Forschungsförderpreis der Novartis-Stiftung für therapeutische Forschung
2008	Forschungsstipendium der DFG
2009	Dr. Martini-Preis: „Ectopic expression of neural autoantigen in mouse liver suppresses experimental autoimmune neuroinflammation by inducing antigen-specific Tregs“ (geteilt mit Dr. S. Lüth)
2009	James Hudson Brown — Alexander Brown Coxe Postdoctoral Fellowship award, Yale University
2010	Postdoctoral Fellowship award der „Crohn's and Colitis Foundation of America“
2012	Ernst Jung-Karriere-Förder-Preis für medizinische Forschung
2012	Peter Hans Hofschneider Stiftungsprofessur
2013	Dr.-Liselotte-Brauns-Preis für Innere Medizin (geteilt mit Dr. Gagliani)
2013	DACED Zukunftspreis (Deutsche Arbeitsgemeinschaft für chronisch entzündliche Darmerkrankungen)