

Curriculum Vitae – Dr. med. Johannes Kluwe

Persönliche Daten

Geburtsdatum: 6.5.1975
Geburtsort: Kiel
Klinikadresse: Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
I. Medizinische Klinik und Poliklinik
Martinistraße 52, D-20246 Hamburg
Telefon: 040 / 7410-51981 (Sekretariat)
E-Mail: j.kluwe@uke.de



Berufserfahrung und wissenschaftlicher Werdegang

- 1995-2002 Studium der Humanmedizin an der Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg
- 2004 Promotion: *Einfluss von N-Acetylcystein auf die Regulation der Kupfer-induzierten Apoptose in humanen Hepatomzellen.* (Note: magna cum laude). Klinik für Gastroenterologie und Hepatologie, Universitätsklinikum Mainz. Direktor Prof. Dr. P. R. Galle.
- 2002-2004 Arzt im Praktikum/Assistenzarzt I. Medizinische Klinik und Poliklinik
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Direktor: Professor H. Greten
- 2004-2013 Assistenzarzt / Wissenschaftlicher Mitarbeiter, I. Medizinische Klinik und Poliklinik
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Direktor: Professor A. W. Lohse
- 2006-2009 Postdoctoral Research Scientist, Department of Medicine, Columbia University, New York. Principal Investigator: Professor Robert Schwabe
- 2011 Facharzt für Innere Medizin
- Seit 2013 Oberarzt der I. Medizinischen Klinik und Poliklinik
- Seit 2015 Personaloberarzt der I. Medizinischen Klinik und Poliklinik
- 2017 Facharzt für Innere Medizin und Gastroenterologie

Förderungen und Drittmitteleinwerbungen

- 2008 American Liver Foundation: Charles Trey, MD Memorial Postdoctoral Research Fellowship, Columbia University
- 2010 Forschungsförderungsfonds Medizin (FFM), Medizinische Fakultät der Universität Hamburg: *Bedeutung der Migration Hepatischer Sternzellen für die Entstehung der Leberfibrose und des Hepatozellulären Karzinoms.*
- 2010 Forschungsstipendium der Yael-Stiftung: *Mechanismen der Migration hepatischer Sternzellen in der Fibrogenese in vitro und in vivo.*
- 2011-2014 DFG-Forschungsförderung, Sachmittelbeihilfe: *Bedeutung des fibrotischen Mikromilieus für die Entstehung des Hepatozellulären Karzinoms.*
- 2011 Sheila Sherlock Physician-Scientist-Fellowship, European Association for the Study of the Liver (EASL): *TIMP-1 as a potential link between fibrosis and carcinogenesis in chronic liver disease.*
- 2014-2018 Teilprojektleiter im Sonderforschungsbereich 841 der DFG: *Bedeutung des hepatischen Lipidprofils für Entzündung, Fibrogenese und Karzinogenese in der Leber.*

Curriculum Vitae – Dr. med. Johannes Kluwe

Wissenschaftliche Gutachtertätigkeit (Auswahl)

Journal of Hepatology

Liver International

Oncotarget

Mitgliedschaft in Fachgesellschaften

Deutsche Gesellschaft für Verdauungs- und Stoffwechselkrankheiten (DGVS)

European Association for the Study of the Liver (EASL)

German Association for the Study of the Liver (GASL)

Dr. Johannes Kluwe, Hamburg 20.6.2018