

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 Drittmittelwerbungen

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