

Curriculum Vitae

Prof. Dr. med. Thorsten Roland Döppner, MSc, MHBA

Berufstätigkeit

2006 – 2010	Assistenzarzt an der Neurologischen Klinik der Universitätsmedizin Göttingen
2010 – 2015	Assistenzarzt und Funktionsoberarzt an der Neurologischen Klinik der Universitätsmedizin Essen
2013	Facharzt für Neurologie
2015 – 2022	Oberarzt und Universitätsprofessor an der Neurologischen Klinik der Universitätsmedizin Göttingen
2019	Zusatzbezeichnung Neurologische Intensivmedizin
2020	Zusatzbezeichnung Notfallmedizin
Seit 2022	Leitender Oberarzt der Neurologischen Klinik am Universitätsklinikum Gießen und Marburg des Standortes Gießen

Akademische Ausbildung und Forschungstätigkeiten

1997 – 2004	Studium der Humanmedizin an der Universitätsmedizin Essen
2000 – 2003	Dissertation: "Untersuchungen zur Beteiligung von Proteasen an der kälteinduzierten Apoptose von Rattenleberendothelzellen" am Institut für Physiologische Chemie der Universitätsmedizin Essen
2004 – 2006	Masterarbeit „Effects of TAT-Bcl _{xL} -mediated neuroprotection on endogenous neurogenesis after focal cerebral ischemia in mice" als Teil des Max-Planck-Research-Programs in Göttingen
2013	Habilitation für das Fach „Neurologie“
2015	Forschungsaufenthalte an der University of Wisconsin, Madison, USA und der Medipol Universität Istanbul, Türkei
2018 – 2019	Gastprofessur an der Universität zu Varna, Bulgarien
2019	Rufannahme auf eine Universitätsprofessur für translationale Schlaganfallforschung an der Universitätsmedizin Göttingen
2019 – 2021	Masterarbeit „Kosten und Nutzen medizinischer Forschung für die Gesellschaft am Beispiel translationaler Schlaganfallforschung“ als Teil des Fernstudiums Master of Health Business Administration
2021	Ernennung zum Universitätsprofessor an der Medipol Universität Istanbul auf Lebenszeit
2022 – 2023	Gastprofessur an der Universität zu Varna, Bulgarien
