

**SCHIFFER, MARIO, PROF. DR. MED., MBA**

Geburtsdatum: 20. November 1970
Klinikdirektor, Medizinische Klinik 4, Nephrologie und Hypertensiologie
Universitätsklinikum Erlangen
Ulmenweg 18
91054 Erlangen
Tel.: 09131/85-39002
Fax: 09131/85-39209

AUSBILDUNG

2012	Erwerb der Facharztbezeichnung <i>Nephrologie</i>
2010	Erwerb der Facharztbezeichnung <i>Innere Medizin</i>
2008	Habilitation, Titel: "Molecular mechanisms of proteinuria: Extracellular and intracellular modification of TGF- β mediated signal transduction in podocytes"
2000	Promotion im Institut für Molekularbiologie und Biochemie, Medizinische Hochschule Hannover

BERUFSTÄTIGKEIT

seit 2018	Klinikdirektor der Medizinischen Klinik 4, Nephrologie und Hypertensiologie, Universitätsklinikum Erlangen der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
2012 - 2018	Leitender und geschäftsführender Oberarzt der Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen und Zentrumsoberrzt im Zentrum Innerer Medizin, Medizinische Hochschule Hannover
2008 - 2012	Projektleiter SFB 566 Zytokine und Zytokinsignaltransduktion, Medizinische Hochschule Hannover
2004 - 2008	Wissenschaftlicher Mitarbeiter der Klinik für Nieren- und Hochdruckerkrankungen, Medizinische Hochschule Hannover
2000 - 2004	Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Albert Einstein College of Medicine & Mt. Sinai School of Medicine, New York, USA, Leitung: Prof. E. Böttinger
1999 - 2000	Arzt im Praktikum, Abteilung für Nephrologie und Hypertensiologie, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, Leitung: Prof. Dr. med. R.-B. Sterzel

QUALIFIKATIONEN

seit 2021	Generalsekretär der Deutschen Transplantationsgesellschaft (DTG)
seit 2012	Leiter und Initiator des eHealth basierten Transplantations-Nachsorgeprogrammes „NTX360°“
2013 - 2015	berufsbegleitendes Zusatzstudium in Wirtschaftsführung für Ärzte, Hochschule Hannover und Hochschule Neu-Ulm, Abschluss: Master of Business and Administration (MBA)
2009 - 2017	Generalsekretär, Co-Chair und später Chair des Scientific Advisory Boards im Integrierten Forschungs- und Behandlungszentrum Transplantation (IFB-Tx), Projektleiter zu renaler Co-Morbidität nach Transplantation großer Organe