

# Prof. Dr. med. Tobias Onkologische- Augenheilkunde-Pfaffenroth

Chefarzt Augenheilkunde / W3-Professor

✉ tobiass.pfaffenroth@example.de  
📍 Erlangen, Deutschland  
🌐 linkedin.com/in/tobias-pfaffenroth

☎ +49 9131 85 0  
🌐  
📄

## Profil

Chefarzt und Klinikdirektor der Universitätsaugenklinik Erlangen mit W3-Professur seit 2018. Klinikleitung von 64 Aerztinnen, 14 OP-Sälen und 28 Mio EUR Jahresbudget. DOG-Praesidium 2022-2024, Vorsitz des Wissenschaftlichen Arbeitskreises Netzhaut und EU-Horizon RETINA-2030 Konsortialleiter. Drittmittel kumuliert 6,8 Mio EUR seit Amtsantritt und 14 Habilitationen erfolgreich betreut.

## Berufserfahrung

### Chefarzt und Klinikdirektor / W3-Professur

Universitätsaugenklinik Erlangen • Erlangen, Deutschland • 10/2018 - heute

Klinikleitung der Augenklinik der FAU Erlangen-Nürnberg mit W3-Lehrstuhl Augenheilkunde

- Klinikleitung von 64 Aerztinnen inkl. 18 Oberaerztinnen, 4 Leitenden OA, 14 OP-Säle und Jahresbudget 28 Mio EUR
- Strategischer Klinikausbau von 38 auf 64 Aerztinnen und Wechsel von 8 auf 14 OP-Säle über 6 Jahre Amtszeit
- OP-Volumen-Steigerung um 64 % auf 14.840 OPs pro Jahr durch Workflow-Reorganisation und neuen Hybrid-OP
- DOG-Praesidium 2022-2024 mit Kongressleitung DOG 2023 (5.400 Teilnehmende) und 8 internationalen Symposien
- Drittmittel-Einwerbung kumuliert 6,8 Mio EUR (DFG, BMBF, EU Horizon, Industrie) seit Amtsantritt
- Mentor und Habilitations-Betreuer von 14 erfolgreichen Habilitationen seit 2018

### Leitender Oberarzt und apl. Professor

Universitätsklinikum Tübingen Augenklinik • Tübingen, Deutschland • 04/2010 - 09/2018

Leitender Oberarzt mit Schwerpunkt vitreoretinaler Chirurgie und apl. Professur

- Personalführung von 14 Aerztinnen mit Schwerpunkt vitreoretinaler Chirurgie und Uveitis
- Aufbau der Augen-Tumor-Sprechstunde Tübingen mit 240 Aderhaut-Melanom-Patienten pro Jahr
- Apl. Professur 2014 mit Lehrverpflichtung 4 SWS Augenheilkunde und ARVO-Reisestipendium 2016
- Mitautor DOG-S2k-Leitlinie Diabetische Retinopathie 2017, Co-Autor von 3 weiteren BVL-Leitlinien

## Ausbildung

### W3-Berufung

Universität Erlangen-Nürnberg (FAU) • Erlangen, Deutschland • 10/2018

Augenheilkunde • W3-Professur

### Habilitation

LMU München • München, Deutschland • 01/2008 - 06/2010

Augenheilkunde, vitreoretinale Chirurgie • Prof. Dr. med. habil.

## Promotion Dr. med.

LMU Muenchen · Muenchen, Deutschland · 10/1998 - 11/2000  
Augenheilkunde · summa cum laude

## M.Sc. Humanmedizin + Staatsexamen

LMU Muenchen · Muenchen, Deutschland · 10/1990 - 11/1996  
Humanmedizin · GPA: 1,0

## Fähigkeiten

Klinikleitung und Budgetverantwortung

DOG-Praesidialarbeit

Vitrektomie + komplexe Netzhautchirurgie

Hornhauttransplantation DMEK/DSAEK

Habilitations-Mentoring

Drittmittel-Akquise DFG/BMBF/EU

Personalfuehrung 60+ Mitarbeitende

Strategische Klinik-Entwicklung

## Projekte

### DOG-Praesidium

· 10/2022 - 09/2024

Praesident der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft 2022-2024, Leitung des DOG-Kongresses 2023 mit 5.400 Teilnehmenden

### EU-Horizon RETINA-2030

· 01/2022 - heute

Konsortialleitung mit 14 europaeischen Augenkliniken zu Gentherapie bei erblichen Netzhauterkrankungen, Drittmittel 4,2 Mio EUR als PI

## Zertifikate

### Facharzt fuer Augenheilkunde, BLAEK Bayern

· 11/2003

### W3-Berufung Augenheilkunde, FAU Erlangen-Nuernberg

· 10/2018

### Habilitation Prof. Dr. med. habil., LMU Muenchen

· 06/2010

### DOG-Praesidium 2022-2024

· 10/2022

### Apl. Professur Universitaet Tuebingen

· 09/2014

### Mikrochirurgie-Diplom + Vitrektomie Operateur-Zertifikat

· 11/2018

## Sprachen

Deutsch	Englisch	Franzoesisch	Italienisch
Muttersprache	C2	C1	B2

## Stärken

### Strategische Klinik- Fuehrung

Aufbau Augenklinik Erlangen  
von 38 auf 64 Aerztinnen, OP-  
Volumen-Steigerung 64 % ueber  
6 Jahre, Wechsel von 8 auf 14  
OP-Saele

### DOG-Verbandsmandate

Praesident DOG 2022-2024,  
danach Vorsitz Arbeitskreis  
Netzhaut, Mitglied  
Wissenschaftsbeirat BAEK

### Wissenschaftliche Reputation

h-Index 48, 240+ peer-reviewte  
Publikationen, 14 erfolgreich  
betreute Habilitationen seit 2018