

PD DR. MED. HELENA NETZHAUT- EICHINGER

OBERAERZTIN AUGENHEILKUNDE (PD DR. MED.)

CONTACT

@ helena.eichinger@example.de

+49 89 4400 0

Muenchen, Deutschland



linkedin.com/in/helena-eichinger



PROFIL

Oberärztin Augenheilkunde an der LMU Klinikum Augenlinik Muenchen mit 1.420 OPs pro Jahr inkl. 280 Vitrektomien und 84 DMEK-Hornhaut-Transplantationen. Habilitation PD Dr. med. 2024 zu OCT-A-Biomarkern bei neovaskulaerer AMD mit IF 7,2 Erstautorenschaft Ophthalmology. Drittmittel kumuliert 980.000 EUR (DFG, BMBF, EuRetina) und DOG-Sektionsleiterin Junior-Forschung. Vorbereitung W2-Berufung Hinterabschnitt.

AUSBILDUNG

Habilitation

06/2022 - 06/2024

LMU Muenchen

Muenchen, Deutschland

Augenheilkunde, OCT-A bei nAMD

PD Dr. med.

Promotion Dr. med.

04/2017 - 11/2019

LMU Muenchen

Muenchen, Deutschland

Augenheilkunde

summa cum laude

BERUFSERFAHRUNG

Oberärztin Augenheilkunde

04/2021 - heute

LMU Klinikum Augenlinik

Muenchen, Deutschland

Oberärztin mit Schwerpunkt Hinterabschnitt und Hornhaut, Sektionsleitung Junior-Forschung

- 1.420 OPs pro Jahr inkl. 280 Vitrektomien 23/25/27G, 84 DMEK-Hornhaut-Transplantationen und 84 kombinierte Phako-Vitrektomien
- Aufbau der DMEK-Sprechstunde mit 84 Transplantationen pro Jahr, Endothelzell-Verlust nach 12 Monaten 38 % vs. EUCORNEA-Benchmark 44 %
- Anleitung von 9 Assistenzärztinnen inkl. 3 Habilitanden mit woeentlichen 1:1 und strukturiertem Wetlab-Coaching
- Habilitation PD Dr. med. 06/2024 zu OCT-A-Biomarkern bei neovaskulaerer AMD, IF 7,2 Erstautorenschaft Ophthalmology
- Co-PI DFG-Studie KOMPAKT-MAKULA mit 480.000 EUR Drittmitteln und 6 Augenlinik-Standorten in Deutschland

M.Sc. Humanmedizin +
Staatsexamen
10/2009 - 11/2015
LMU Muenchen
Muenchen, Deutschland
Humanmedizin GPA: 1,2

FÄHIGKEITEN

- Vitrektomie 23/25/27G
Phakoemulsifikation +
- Femto-Phako
Glaukom-Trabekulektomie
+ MIGS
DMEK + DSAEK Hornhaut-
- Transplantation
IVOM Anti-VEGF +
- Faricimab
OCT Heidelberg Spectralis
- + OCT-A
Femto-Laser Alcon LenSx
+ Zeiss VisuMax
Habitations-Lehre und
- Mentoring

ZERTIFIKATE

Facharzt fuer
Augenheilkunde, BLAEK
Bayern
10/2019

Habilitation PD Dr. med.,
LMU Muenchen
06/2024

Vitrektomie Operateur-
Zertifikat
03/2022

DMEK + DSAEK
Hornhaut-
Transplantation
Operateur-Zertifikat
09/2022

Assistenz- und Fachaerztin Augenheilkunde 10/2015 - 03/2021
Klinikum rechts der Isar Augenklinik TUM Muenchen, Deutschland
Vollstaendige Weiterbildung und erste Fachjahre an der Augenklinik TUM

- Facharztpruefung 10/2019 mit Auszeichnung vor BLAEK Bayern, Schwerpunkt
Hinterabschnitt
- 620 Vitrektomien waehrend WBJ 4-5 mit Constellation Vision System und Stellaris
Elite, Re-Operationsrate 4,8 %
- Promotion Dr. med. summa cum laude 11/2019 zu intraokularen Tamponaden bei
rhegmatogener Ablatio retinae
- Aufbau des intraoperativen OCT-Programms (Zeiss RESCAN 700) mit 240 Faellen
im ersten Jahr

PROJEKTE

Habilitation OCT-A-Biomarker neovaskulaere AMD 06/2022 - heute

PD Dr. med. 06/2024, IF 7,2 Erstautorenschaft Ophthalmology, 4 weitere peer-
reviewte Publikationen mit IF > 5

DFG-Studie KOMPAKT-MAKULA 01/2023 - heute

Prospektive Multicenter-Studie mit 380 AMD-Patienten an 6 deutschen
Augenkliniken, Drittmittel 480.000 EUR als Co-PI

Femto-Phako-
Operateur Zertifikat
05/2021

EuRetina Mitgliedschaft
+ DOG Sektionsleiterin
Junior-Forschung
06/2023

SPRACHEN

Deutsch	Muttersprache
Englisch	C2
Franzoesisch	C1

STÄRKEN

Operative Vielseitigkeit

Sowohl Vorderabschnitt
(Phako/Femto-Phako) als auch
Hinterabschnitt (Vitrektomie) auf
Oberarzniveau, kombinierte OPs
Phako + Vitrektomie 96 Faelle pro
Jahr

Drittmittel-Akquise

Kumuliert 980.000 EUR seit 2021
ueber DFG, BMBF und EuRetina-
Foerderlinien

Habilitations-Mentoring

Drei Habilitanden bis zum Antritt
der Privatdozentur betreut, 14
Promovierende seit 2020