

Dr. med. Magdalena Katarakt-Reichmann

Assistenzaerztin Augenheilkunde 4. WBJ

✉ magdalena.reichmann@example.de ☎ +49 30 4505 5000

📍 Berlin, Deutschland 🌐

👤 linkedin.com/in/magdalena-reichmann 📄



PROFIL

Assistenzaerztin im 4. Weiterbildungsjahr Augenheilkunde an der Charite Klinik fuer Augenheilkunde Berlin (Approbation 11/2022, LAEK Berlin). 320 selbstaendige Phakoemulsifikationen, 1.840 IVOM-Injektionen und 96 Notfall-Spaltlampendienste pro Jahr. Promotion Dr. med. magna cum laude zu OCT-Biomarkern bei diabetischer Makulopathie. Mitglied DOG und BVA, EBO-Diplomavorbereitung 2026.

BERUFSERFAHRUNG

Assistenzaerztin Augenheilkunde (4. WBJ)

12/2022 - heute

Charite Klinik fuer Augenheilkunde Berlin

Berlin, Deutschland

Weiterbildung zum Facharzt fuer Augenheilkunde, Schwerpunkt Vorderabschnitt und IVOM

- 320 selbstaendige Phakoemulsifikationen pro Jahr an Alcon Centurion mit Zeiss Lumera 700 OP-Mikroskop, Komplikationsrate 1,2 % vs. Klinik-Benchmark 2,8 %
- 1.840 intravitreale Injektionen IVOM pro Jahr (Avastin/Lucentis/Eylea/Beovu) bei AMD, DME und retinalem Venenverschluss
- Spaltlampendienst und Augennotfall-Ambulanz mit 96 Notfaellen pro Quartal, eigenstaendige Versorgung von Hornhauterosionen, Uveitis und Glaukom-Anfaellen
- OCT-Befundung an Zeiss Cirrus 6000 und Heidelberg Spectralis OCT2 fuer 240 Patienten pro Woche in der Makula-Sprechstunde
- Co-Mentorin von 4 PJ-Studierenden mit woechentlichem Spaltlampenkurs und strukturiertem Logbuch-Coaching

Assistenzaerztin (1.-2. WBJ)

12/2022 - 11/2023

Vivantes Klinikum Friedrichshain Augenheilkunde

Berlin, Deutschland

Erste Weiterbildungsphase mit Schwerpunkt Konservative Augenheilkunde

- 480 IVOM-Injektionen unter Aufsicht im ersten WBJ, IVOM-Sachkunde-Zertifikat erworben 06/2023
- Mitversorgung von 12-14 stationaeren Patienten pro Tag inkl. Glaukom-Visiten und postoperativer Phako-Kontrollen
- Eigenstaendige Goldmann-Appplanationstonometrie und Octopus-Perimetrie an 180 Patienten pro Monat
- Notdienst-Rotation auf der ophthalmologischen Bereitschaftsdienst-Ambulanz mit Versorgung von 24-32 Patienten pro Schicht

AUSBILDUNG

Promotion Dr. med.

01/2024 - heute

Charite Universitaetsmedizin Berlin

Berlin, Deutschland

Augenheilkunde, OCT-Biomarker DME

magna cum laude

M.Sc. Humanmedizin + Staatsexamen

10/2016 - 11/2022

Charite Universitaetsmedizin Berlin

Berlin, Deutschland

Humanmedizin

GPA: 1,4

FÄHIGKEITEN

- Spaltlampenuntersuchung Haag-Streit BX 900
- Phakoemulsifikation Alcon Centurion
- OCT Zeiss Cirrus 6000 + Heidelberg Spectralis
- IVOM Avastin/Lucentis/Eylea
- Goldmann Appplanationstonometrie Pentacam HR Hornhaut-Tomographie
- Octopus Perimetrie + Humphrey
- ORBIS KIS + Sectra IDS7 PACS

PROJEKTE

OCT-Biomarker bei diabetischer Makulopathie (Promotion)

01/2024 - heute

Retrospektive Auswertung von 480 Patientinnen mit DME unter Anti-VEGF-Therapie, magna cum laude, IF 4,2 Erstautorenschaft Acta Ophthalmologica

ZERTIFIKATE

Approbation als Aerztin, LAEK Berlin

11/2022

Intravitreale Injektion IVOM-Sachkunde

06/2023

DOG Deutsche Ophthalmologische Gesellschaft Mitgliedschaft

03/2024

BVA Berufsverband der Augenaeerzte Deutschlands Mitgliedschaft

05/2024

Notarzt-Lehrgang (LAEKB)

09/2024

SPRACHEN

Deutsch

Muttersprache

Englisch

C1

Franzoesisch

B1

STÄRKEN

Mikrochirurgische Praezision

Komplikationsrate bei Phako-OP 1,2 % vs. Klinik-Benchmark 2,8 % unter Aufsicht ueber 320 OPs

Patientenkommunikation

Eigenes Aufklaerungsprotokoll fuer IVOM-Sprechstunde, Patienten-Zufriedenheit 94 %

Lehre und Weiterbildung

Tutorin im Spaltlampenkurs fuer PJ-Studierende Charite, 84 Unterrichtsstunden pro Jahr