

Prof. Dr. med. Anne-Marie Trommer

Apl. Professorin & Oberärztin Herzchirurgie

✉ anne-marie.trommer@example.de • 📞 +49 6221 56 7188 • 📍 Heidelberg, Deutschland
🌐 • 🌐 linkedin.com/in/anne-marie-trommer-md • 📧

Profil

Fachärztin für Herzchirurgie und apl. Professorin (W2) am Universitätsklinikum Heidelberg / Deutsches Herzzentrum München-Vorerfahrung mit 12 Jahren OP-Erfahrung, 1.420 Bypass- und 480 Klappen-Operationen sowie 88 robotergestützten Mitralklappen-Eingriffen. Habilitation 2022, DGTHG-Forschungspreis 2023. EBSQ Cardiac Surgery, FACS, FETCS. Karriereziel: Leitende Oberärztin/Chefarztin mit eigener Heart-Team-Verantwortung.

Berufserfahrung

10/2024 - heute

Heidelberg, Deutschland

Apl. Professorin & Oberärztin Herzchirurgie

Universitätsklinikum Heidelberg (Klinik für Herzchirurgie)

Schwerpunkt minimal-invasive Klappenchirurgie und Aortenchirurgie

- 240 Eingriffe pro Jahr (140 Bypass, 84 Klappen, 16 Aorta), 30-Tage-Mortalität Bypass 1,6% (STS-Benchmark 2,3%), Klappen 1,8%
- MICS-Mitralklappen-Programm mit 48 Eingriffen 2025, davon 12 DaVinci-robotergestützt, Konversionsrate 0%
- Heart-Team-Vorsitz mit 320 Fallvorstellungen pro Jahr (Kardiologie, Kardio-Anästhesie, Herzchirurgie)
- Apl. Professorin seit 10/2024, 6 Doktorarbeiten als Erstbetreuerin und 1 Habilitand

07/2018 - 09/2024

München, Deutschland

Funktionsoberärztin & Oberärztin Herzchirurgie

Deutsches Herzzentrum München / TU München

Aufbau MICS-Mitralklappen-Programm, Habilitation 2022

- 220 OPs/Jahr inkl. 88 Mitralklappen, davon 24 robotergestützt
- DGTHG-Forschungspreis 2023, Habilitation 2022 mit 18 Erstautoren-Publikationen Q1
- EBSQ Cardiac Surgery 2021, FETCS-Examiner seit 2024

07/2013 - 06/2018

Bern, Schweiz

Assistenzärztin Herzchirurgie (6 Jahre WBO)

Inselspital Bern (Schweiz)

WBO 6 Jahre nach FMH-/EBSQ-Vorgaben (CH-Äquivalenz)

- 1.840 OP-Assistenzen, 480 selbständige Eingriffe
- FMH-Facharzttitle Herzchirurgie 2018, Anerkennung in DE 2018

Ausbildung

10/2024 Heidelberg, Deutschland	Apl. Professur Herzchirurgie Universitätsklinikum Heidelberg Herzchirurgie • apl. Professorin
01/2022 Muenchen, Deutschland	Habilitation (PD Dr. med.) TU Muenchen / Deutsches Herzzentrum Muenchen Herzchirurgie • venia legendi
10/2014 - 03/2016 Muenchen, Deutschland	Dr. med. TU Muenchen Humanmedizin • summa cum laude
10/2006 - 06/2013 Wien, Oesterreich	Staatsexamen Humanmedizin (Approbation 07/2013) Medizinische Universität Wien (AKH) Humanmedizin • GPA: 1,4

Fähigkeiten

Aortenklappenchirurgie • (TAVI/Bio/Mech) Bypass-Chirurgie OPCAB & on- • pump • Aorten Chirurgie (David, Bentall)	Minimal-invasive Herzchirurgie • (MICS) • Intuitive DaVinci Xi Mitralklappe Herz-Lungen-Maschine HLM- • Steuerung	EuroSCORE II & STS- • Risikobewertung • Heart Team Vorstand
---	--	--

Projekte

01/2024 - heute	MICS-Mitralkappenprogramm DHM Muenchen Aufbau eines minimal-invasiven Mitralkappen-Programms mit Volumen 88 Eingriffen 2024, 30-Tage-Mortalität 1,4% (STS 2,1%)
06/2021 - 12/2022	Habilitation - Bioprothesen-Langzeit-Outcomes Multizentrische Analyse 2.420 Bioprothesen mit 10-Jahres-Follow-up, 22 Q1- Publikationen

Zertifikate

07/2018	Facharzt-Titel Herzchirurgie FMH (Schweiz) + Anerkennung DE BLAEK
06/2021	EBSQ Cardiac Surgery (European Board of Cardiothoracic Surgery)

- 11/2022 Habilitation Herzchirurgie - TU Muenchen
- 10/2024 Apl. Professur Herzchirurgie - Universitat Heidelberg
- 06/2023 FETCS-Examiner (Fellowship European Board of Thoracic and Cardiovascular Surgery)
- 11/2023 DGTHG Forschungspreis Klappenchirurgie 2023

Sprachen

Deutsch	Englisch	Franzoesisch
Muttersprache	C2	B2

Auszeichnungen

2023 DGTHG Forschungspreis Klappenchirurgie

Publikationen

08/2024

03/2023

Stärken

OP-Output

240 OPs/Jahr (Bypass + Klappen), 30-Tage-Mortalitat Bypass 1,6% (STS 2,3%)

Forschung

Habilitation 2022, 22 Q1-Publikationen, h-Index 21, DGTHG-Forschungspreis 2023

Heart-Team-Fuehrung

Vorsitz interdisziplinares Heart Team mit 320 Fallvorstellungen pro Jahr, Therapie-Konsensus-Quote 96%