

Anne-Sophie ECMO-Stadelmaier

LVAD + MCS Spezialistin (PD)

LVAD- und MCS-Spezialist (Mechanical Circulatory Support) am Deutschen Herzzentrum Berlin (DHZB) Charite Campus Virchow mit 124 HeartMate 3-Implantationen/Jahr (Top 2 DACH), 1-Jahres-Survival 84 Prozent (INTERMACS 78). 84 ECMO V-A-Cannulationen/Jahr + 38 Impella CP/5.5 + 28 HVAD-Explantation (Recall 2021). Habilitation 2022 + 42 Q1-Publikationen + INTERMACS-Lead Sachsen-Brandenburg + ELSO Adult Cardiac Faculty.

✉ anne-sophie.ecmo-stadelmaier@example.de
☎ +49 30 4505 0
📍 Berlin, Deutschland
🌐 dhzb-mcs.de
👤 linkedin.com/in/anne-sophie-ecmo-stadelmaier
📄 researchgate.net/profile/Anne-Sophie-ECMO-Stadelmaier

Berufserfahrung

Oberarzt LVAD + MCS-Programmleitung (PD)

Deutsches Herzzentrum Berlin (DHZB) Charite Campus Virchow

Berlin, Deutschland

01/2020 - heute

MCS-Programmleitung am Top-3-DACH-Herzzentrum (3.200 OPs/Jahr Klinik)

- 124 HeartMate 3 LVAD-Implantationen/Jahr als 1. Operateur (Top 2 DACH), 1-Jahres-Survival 84 Prozent (INTERMACS 78), 30-Tage-Mortalitaet 4,8 Prozent (INTERMACS 8,4)
- 28 HVAD-Explantation/Jahr im Rahmen Medtronic Recall 2021, 30-Tage-Mortalitaet 6,2 Prozent (RECALL-Registry 12)
- 84 ECMO V-A-Cannulationen/Jahr am Maquet Cardiosave Hybrid + Medtronic Centrimag, 30-Tage-Survival 58 Prozent (ELSO 51)
- 38 Impella CP/5.5/RP Abiomed-Implantationen/Jahr im kardiogenen Schock, Survival-to-Recovery 64 Prozent
- MCS-Heart-Team-Vorsitz DHZB mit 480 Faellen/Jahr Bridge-to-Transplant + Destination-Therapy + Bridge-to-Recovery-Entscheidungen
- INTERMACS Registry Lead Sachsen-Brandenburg-Berlin + ELSO Adult Cardiac Faculty + ISHLT Faculty
- Habilitation 06/2022 + 42 Q1-Publikationen (JTCVS + Circulation + JHLT) + h-Index 26

Facharzt Herzchirurgie + MCS-Fellow Cleveland

DHZB + Cleveland Clinic MCS-Fellowship • Berlin + Cleveland (USA)

01/2018 - 12/2019

Facharzt + MCS-Fellowship Cleveland Clinic 12 Monate

- Cleveland Clinic MCS-Fellowship 06/2018-05/2019 unter Soltesz/Smedira
- 184 LVAD-Implantationen als Co-Operateur Cleveland + 28 Co-Authorships JTCVS

Projekte

INTERMACS DACH Registry Lead Sachsen-Brandenburg-Berlin

- 01/2025 - heute

Lead DACH-INTERMACS-Registry mit 14 Standorten DE/AT/CH, JTCVS 2025 First-Author + ISHLT 2025 Late-Breaker

HVAD-Explantations-Programm Charite (Medtronic Recall)

- 06/2024 - 12/2024

Aufbau systematisches HVAD-Re-OP-Programm fuer Medtronic Recall 2021, 28 Explantation 30-Tage-Mortalitaet 6,2 Prozent (RECALL-Registry 12)

Ausbildung

Habilitation + Privatdozent (PD)

Charite -

Universitaetsmedizin Berlin

Berlin, Deutschland

01/2019 - 06/2022

LVAD Long-term Outcomes

INTERMACS DACH

Habilitation 06/2022

Facharzt fuer Herzchirurgie

Aerztekammer Berlin / DHZB

Berlin, Deutschland

01/2012 - 12/2017

Herzchirurgie (6 Jahre WBO

BAEK)

Facharztpruefung 1,2

Dr. med. (Promotion)

Charite -

Universitaetsmedizin Berlin

Berlin, Deutschland

05/2014 - 11/2016

Cardiogenic Shock Outcomes

ECMO + Impella

GPA: magna cum laude

Zertifikate

ELSO Adult Cardiac Faculty + ISHLT Faculty Member

- 06/2023

Habilitation + Privatdozent (PD Dr. med.) Charite Berlin

- 06/2022

INTERMACS Registry Lead Sachsen-Brandenburg-Berlin

- 01/2022

HVAD Medtronic Recall-Programm-Lead Charite

- 03/2021

HeartMate 3 LVAD-Implantateur Abbott (Trainer + Proctor)

- 06/2020

MCS-Fellowship Cleveland Clinic 12 Monate (Soltesz/Smedira)

- 05/2019

Facharzt fuer Herzchirurgie (Berlin)

- 12/2017

Fähigkeiten

HeartMate 3 Abbott LVAD-Implantation + Outflow-Graft-Kinking-Pravention

,

HeartWare HVAD Medtronic Explantation (Recall 2021) + Re-Op

,

ECMO V-A / V-V / CentralECMO + Cardiosave IABP + Centrimag

,

Impella CP/5.5/RP Abiomed + TandemHeart percutaneous LVAD

,

Bridge-to-Transplant + Destination-Therapy-Patientenauswahl

,

MCS-Heart-Team Lead + Long-term Anticoagulation + LVAD-Outpatient

,

INTERMACS Registry Lead + ELSO Registry-Reporting Adult Cardiac

,

Habilitation MCS + 42 Q1-Publikationen + h-Index 26

Sprachen

Deutsch, Muttersprache

Englisch, C2

Franzoesisch, B2

Stärken

Hochvolumen-LVAD

124 HeartMate 3-Implantationen/Jahr (Top 2 DACH), 1-Jahres-Survival 84 Prozent (INTERMACS 78)

HVAD-Re-OP-Expertise

Aufbau HVAD-Explantations-Programm fuer Medtronic Recall 2021, 28 Re-OPs 30-Tage-Mortalitaet 6,2 (RECALL 12)

Multi-Plattform MCS

HeartMate 3 + HVAD + Impella CP/5.5/RP + Centrimag + ECMO V-A/V-V = vollstaendiges MCS-Portfolio