

# PD Dr. med. Helena Onkologie-Eichinger

## Leitende Oberaerztin Innere Medizin / Intensivmedizin

helena.eichinger@example.de ◆ +49 40 7410 5000 ◆ Hamburg, Deutschland ◆

linkedin.com/in/helena-eichinger-md ◆

### Profil

Leitende Oberaerztin Innere Medizin / Internistische Intensivmedizin am Universitaetsklinikum Hamburg-Eppendorf UKE mit Verantwortung fuer 24-Betten-Intensivstation, 1.800 Intensiv-Faellen pro Jahr und ECMO-Programm. PD Dr. med. plus apl. Professorin Universitaet Hamburg, 62 Q1-Publikationen, h-Index 24, DFG-Drittmittel 1,4 Mio. EUR. Schwerpunkt ARDS, septischer Schock und Cardiogenic-Shock-ECMO mit nachweisbarer Krankenhausmortalitaet 28,2 % vs. ELSO-Registry-Median 41 %.

### Berufserfahrung

#### Leitende Oberaerztin Innere Medizin / Internistische Intensivmedizin

Universitaetsklinikum Hamburg-Eppendorf UKE — Hamburg, Deutschland — 07/2018 - heute

Klinik fuer Intensivmedizin Innere Medizin 24-Betten-ICU plus ECMO-Programm

- Leitung 24-Betten-Intensivstation Innere Medizin mit 1.800 Intensiv-Faellen pro Jahr und 28 Pflege-FTE plus 8 Aerzt:innen
- Programmleitung ECMO mit 240 VA-/VV-ECMO-Faellen pro Jahr, Krankenhausmortalitaet 28,2 % vs. ELSO-Registry 41 %
- Senkung der Intensiv-Verweildauer von 6,8 auf 5,1 Tage durch SOPs zu Weaning, Delir-Pravention und Mobilisation
- Habilitation 2013 plus apl. Professur 2024 plus 62 Q1-Publikationen plus h-Index 24
- Principal Investigator HAMBURG-ECMO Trial mit DFG-Drittmittel 1,4 Mio. EUR ueber 5 Jahre
- Personalverantwortung 36 FTE, jaehrliche Beurteilungsgespraechе und Karriere-Mentoring fuer 6 Funktionsoberaerzt:innen

#### Oberaerztin Innere Medizin / Intensivmedizin

Universitaetsklinikum Hamburg-Eppendorf UKE — Hamburg, Deutschland — 10/2013 - 06/2018

Internistische Intensivstation 18 Betten plus ECMO-Konsil

- Aufbau ECMO-Konsildienst rund um die Uhr, 180 Konsile pro Jahr ueber 5 Jahre
- Facharzt Innere Medizin 09/2014 plus Zusatzbezeichnung Intensivmedizin 06/2015
- Lehrtaetigkeit Innere Medizin mit Vorlesungs- und Seminarverantwortung fuer 280 Studierende pro Semester

### Ausbildung

#### Habilitation - Mikrozirkulation im septischen Schock

Universitaet Hamburg

Habilitation Innere Medizin und Intensivmedizin

Hamburg, Deutschland

10/2010 - 03/2013

summa cum laude

#### Dr. med. zu Lactat-Clearance im septischen Schock

Universitaet Hamburg

Promotion Dr. med.

Hamburg, Deutschland

10/2005 - 09/2008

summa cum laude

#### Staatsexamen Humanmedizin

Universitaet Hamburg

Humanmedizin

Hamburg, Deutschland

10/1999 - 09/2005

GPA: 1,2 (Approbation 09/2005)

### Projekte

#### HAMBURG-ECMO Trial - Fruehe VA-ECMO bei kardiogenem Schock

— 01/2024 - heute

Multizentrische RCT, n=320, Drittmittel DFG 1,4 Mio. EUR, Principal Investigator

---

## Fähigkeiten

---

Allgemeine Innere Medizin / Intensivmedizin	—	Internistische Intensivmedizin	—	ECMO veno-venoes / veno- arteriell	—	Echokardiographie DEGUM Stufe 3
Personalfuehrung 28 FTE	—	DRG / Casemix-Optimierung	—	Drittmittelakquise DFG / BMBF / EU	—	Sectra IDS7 PACS / IntelliSpace

---

## Zertifikate

---

apl. Professorin Universitaet Hamburg

06/2024

Habilitation (PD Dr. med.) Universitaet Hamburg

05/2013

Zusatzbezeichnung Intensivmedizin

06/2015

Facharzt fuer Innere Medizin

09/2014

Approbation als Aerztin

09/2005

---

## Sprachen

---

Deutsch — Muttersprache

Englisch — C2

Spanisch — C1

---

## Auszeichnungen

---

Apl. Professorin Universitaet Hamburg

06/2024

Verleihung der ausserplanmaessigen Professur fuer Innere Medizin und  
Intensivmedizin

ESICM Annual Congress Best Abstract

11/2023

European Society of Intensive Care Medicine Auszeichnung fuer  
ECMO-Outcome-Studie

---

## Publikationen

---

02/2025 —

10/2024 —

06/2024 —

---

## Stärken

---

ECMO-Programmleitung

240 VA-/VV-ECMO-Faelle pro Jahr, Krankenhausmortalitaet 28,2 % vs.  
ELSO-Registry 41 % ueber 480 Faelle

OP-Saal- und ICU-Management

Reduktion der Intensiv-Verweildauer von 6,8 auf 5,1 Tage ueber 24  
Monate durch konsequente Weaning-SOPs

## Drittmittelakquise

DFG, BMBF und EU-Horizon-Drittmittel mit Gesamtvolumen 1,4 Mio.  
EUR als PI ueber 5 Jahre