

# Sebastian Lymphoma-Brammer

## Facharzt Innere Medizin und Haematologie/Onkologie

✉ sebastian.brammer@example.de

📍 Heidelberg, Deutschland

🌐 [linkedin.com/in/sebastian-brammer-md](https://www.linkedin.com/in/sebastian-brammer-md)

☎ +49 6221 56 7777



## Profil

Facharzt fuer Innere Medizin und Haematologie/Onkologie (FA Innere mit Schwerpunkt 09/2024) am NCT Nationales Centrum fuer Tumorerkrankungen Heidelberg. 2.400 onkologische DRG-Faelle pro Jahr mit Therapie-Konformitaet 94 % gegen DGHO-/ESMO-Leitlinien. Promotion Dr. med. summa cum laude, Erstautorenschaft Annals of Oncology (IF 56,7) und Co-PI BMBF-Verbundprojekt 240.000 EUR. DGHO + AIO + ESMO Mitgliedschaft.

## Berufserfahrung

### Facharzt Innere Medizin und Haematologie/Onkologie

NCT Nationales Centrum fuer Tumorerkrankungen Heidelberg • Heidelberg, Deutschland

10/2024 - heute

Universitaetsklinikum Heidelberg Medizinische Klinik V (Haematologie + Onkologie + Rheumatologie), 96 Betten plus Tagesklinik plus Phase-I-Unit

- Verantwortung fuer 2.400 onkologische DRG-Faelle pro Jahr mit CMI 1,68 und Therapie-Konformitaet 94 %
- Praesentation von 8 Faellen pro Woche im NCT-Molekularen Tumorboard mit NGS-Befundung (FoundationOne, Caris)
- Lead-Investigator von 4 Industriestudien Phase II (TROP2, KRAS-G12C, MET-Exon-14, FGFR2)
- Mitarbeit am NCT-Präzisionsonkologie-Programm mit Drittmitteln BMBF 240.000 EUR als Co-PI
- Supervision von 4 Assistenzarzt:innen WBJ 3-5 und 2 PhD-Studierenden
- Veroeffentlichung von 6 Q1-Publikationen seit 2023 inkl. Erstautorenschaft Annals of Oncology IF 56,7

### Assistenz- und Facharzt Innere Medizin und Onkologie

Universitaetsklinikum Heidelberg Medizinische Klinik V • Heidelberg, Deutschland • 10/2018 - 09/2024

WBO 6 Jahre Innere Medizin plus 3 Jahre Schwerpunkt Haematologie und Onkologie nach BAEK-Curriculum

- Facharzt Innere Medizin 09/2024 plus Schwerpunkt Haematologie und Onkologie mit Note sehr gut
- 1.600 Tagesklinik-Patient:innen pro Jahr plus 280 Knochenmarkpunktionen jaehrlich
- Co-Autor von 12 Q1-Publikationen plus zwei ESMO Plenary Abstracts

## Ausbildung

### Dr. med. zu KRAS-G12C-Resistenzmechanismen bei NSCLC

Universitaet Heidelberg / DKFZ • Heidelberg, Deutschland • 01/2023 - 12/2024

Promotion Dr. med. • summa cum laude

### Staatsexamen Humanmedizin

Universitaet Heidelberg • Heidelberg, Deutschland • 10/2012 - 09/2018

Humanmedizin • GPA: 1,3 (Hammerexamen, Approbation 09/2018)

# Fähigkeiten

Innere Medizin und Haematologie/Onkologie

Medikamentöse Tumorthherapie (Chemo, Targeted, IO)

Knochenmarkpunktion + Biopsie

Sonographie DEGUM Stufe 2 Abdomen

Molekulares Tumorboard / NGS-Interpretation

ORBIS KIS / Onkostar / SAP IS-H

DRG-Kodierung Onkologie / NUB-Antraege

ECOG / RECIST 1.1 / iRECIST / LUGANO

# Projekte

## HEIDELBERG-NGS-PANEL Solid Tumors

- 06/2024 - heute

BMBF-Verbundprojekt Co-PI 240.000 EUR, n=480 Patient:innen mit NSCLC, CRC und Pankreas-CA

## Promotion Dr. med. zu KRAS-G12C-Resistenzen

- 01/2023 - 12/2024

Summa cum laude, DKFZ Heidelberg, Erstautorenschaft IF 56,7 Annals of Oncology

# Zertifikate

## Facharzt fuer Innere Medizin und Haematologie/Onkologie (FA Innere mit Schwerpunkt)

- 09/2024

## ESMO European Society for Medical Oncology Examination bestanden

- 06/2024

## Zusatzbezeichnung Medikamentöse Tumorthherapie BAEK

- 03/2024

## AIO Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie Mitgliedschaft

- 11/2023

## Approbation als Arzt

- 09/2018

# Sprachen

Deutsch	Englisch	Italienisch
Muttersprache	C2	B2

# Publikationen

11/2024 ·

06/2024 ·

02/2024 ·

## Stärken

### Leitlinien-konforme Therapie

Therapie-Konformität 94 %  
gegen DGHO-/ESMO-/NCCN-  
Leitlinien bei 2.400 DRG-Fällen  
pro Jahr

### Molekulares Tumorboard

MTB-Präsentationen 8 Fälle  
pro Woche mit NGS-Foundation-  
Medicine-/Caris-Interpretation

### Drittmittel-Akquisition

BMBF-Verbundprojekt 240.000  
EUR plus 2 Industriestudien als  
Sub-PI