

# Dr. med. Florian Wegener-Bachmann

Facharzt Urologie + Prostatakarzinom-Spezialist

✉ florian.wegener@example.de

📍 Hamburg, Deutschland

🌐 linkedin.com/in/florianwegener

☎ +49 40 7410 5388

🌐 uke-martini.de/wegener

📄 scholar.google.com/citations?user=wegener



## PROFIL

Facharzt für Urologie mit Schwerpunkt Prostatakarzinom-Diagnostik und -Therapie am UKE Martini-Klinik Hamburg, Europas größtem Prostatazentrum. 380 DaVinci Xi RALP-Console-Eingriffe pro Jahr mit pT2 R0-Rate 93 Prozent und Continenz nach 12 Monaten 94 Prozent. EAU Guidelines Active Surveillance Panel Mitglied und PI von 3 Phase-II/III-Studien mit 12,4 Mio. EUR Drittmitteln.

## BERUFSERFAHRUNG

### Facharzt für Urologie + Prostatakarzinom-Spezialist

01/2020 - heute

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE Martini-Klinik Prostatakrebszentrum)

Hamburg, Deutschland

Hochvolumen-RALP-Operateur und Studienleiter am größten Prostatazentrum Europas mit 2.400 RALP pro Jahr

- 380 DaVinci Xi/SP RALP-Console-Eingriffe pro Jahr inklusive 64 Salvage-RALP nach Strahlentherapie, pT2 R0 93 Prozent (Martini-Standard 92 Prozent), Continenz 12 Monate 94 Prozent, Potenz nervschonend 78 Prozent
- 1.840 mpMRT-Fusionsbiopsien kumulativ Siemens MAGNETOM Vida 3T + BK Medical Sonix Touch, ISUP  $\geq 2$ -Detektion PIRADS 4-5 68 Prozent, PIRADS 3 24 Prozent
- Leitung Active Surveillance Sprechstunde mit 380 Patienten in PRIAS- und START-Protokollen, Konversionsrate auf RALP nach 5 Jahren 28 Prozent
- Aufbau PSMA-Theranostik-Programm seit 01/2023 mit Nuklearmedizin UKE, 240 Lu-177-PSMA-Therapien mCRPC, mPSA-Reduktion  $>50$  Prozent in 64 Prozent
- PI multizentrische Phase-III-FocAL-PCa-DACH-Studie n=480 mit 3,8 Mio. EUR Drittmitteln plus PI 2 Phase-II-Studien (Bayer ProBio, Roche IPI-PCa)
- EAU Guidelines Active Surveillance Panel Member seit 2023, DGU-Leitlinien PCa S3-Update Co-Autor 2024
- 32 Q1-Publikationen seit 2020 (Eur Urol, J Urol, Eur Urol Oncol), h-Index 18, Best Abstract Award EAU 2023 Aktive Überwachung

### Assistenz- und Facharzt Urologie

01/2014 - 12/2019

UKE Hamburg-Eppendorf (Klinik für Urologie + Martini-Klinik)

Hamburg, Deutschland

WBO-Weiterbildung mit Schwerpunkt Prostatakarzinom-Chirurgie

- 2.400 dokumentierte Eingriffe nach DGU-Logbuch inklusive 240 Bedside-RALP
- Konsolidierte Console-RALP-Lernkurve nach 80 supervidierten Fällen ab WBJ 6
- Promotion summa cum laude RNA-Sequenzierung Niedrigrisiko-PCa

## AUSBILDUNG

### Staatsexamen + Approbation + Dr. med. summa cum laude

10/2007 - 11/2013

Georg-August-Universität Göttingen

Göttingen, Deutschland

Humanmedizin

sehr gut

### Facharzt für Urologie + EBU-Diplom

01/2014 - 12/2019

UKE Hamburg-Eppendorf (Martini-Klinik)

Hamburg, Deutschland

Urologie

GPA: Facharzt 2019

## FÄHIGKEITEN

- DaVinci Xi RALP Console Surgeon
- mpMRT-Fusionsbiopsie + PIRADS-Stratifikation
- Active Surveillance + fokale Therapie HIFU/IRE
- Lymphadenektomie pelvin extended
- DGU-Leitlinien PCa S3
- EAU Guidelines PCa Section
- PSMA-PET-CT Befundung + Theranostik
- Schwerpunkt Medikamentöse Tumorthherapie

## PROJEKTE

### PSMA-Theranostik-Programm UKE

01/2023 - heute

Aufbau Lu-177-PSMA-Therapieprogramm in Kooperation mit Nuklearmedizin UKE, 240 mCRPC-Patienten, mPSA-Reduktion >50 Prozent in 64 Prozent

### FocAL-PCa-DACH-Studie

06/2024 - heute

PI multizentrische Phase-III-Studie fokale Therapie Niedrigrisiko-PCa, n=480, 3,8 Mio. EUR Drittmittel

## ZERTIFIKATE

### EAU Guidelines Active Surveillance Panel Member

01/2023

### DaVinci Xi + SP Console Surgeon Proctor (Intuitive Surgical)

11/2022

### Schwerpunkt Medikamentöse Tumorthherapie (LÄK Hamburg)

06/2021

### PSMA-Theranostik-Kurs DGN + DGU

09/2020

### Facharzt für Urologie + EBU European Board Diplom

12/2019

### mpMRT-Fusionsbiopsie Spezialkurs (UKE-Martini)

03/2018

## SPRACHEN

Deutsch

Muttersprache

Englisch

C2

Spanisch

B2

## STÄRKEN

### RALP-Operateur

380 RALP-Console-Eingriffe/Jahr, pT2 R0 93 Prozent (Martini-Standard 92 Prozent), Continenz 12 Monate 94 Prozent

### PCa-Diagnostik

1.840 mpMRT-Fusionsbiopsien kumulativ, ISUP  $\geq 2$ -Detektion PIRADS 4-5 68 Prozent, PIRADS 3 24 Prozent

### Klinische Studienleitung

PI von 3 Phase-II/III-Studien mit 12,4 Mio. EUR Drittmitteln (Roche, AstraZeneca, Bayer)