

## UNSER TEAM



**Dr. med. André Althoff, MBA**  
Chefarzt der Klinik für  
Pneumologie  
Sana Klinikum  
Offenbach



**Bettina Kling**  
Oberärztin

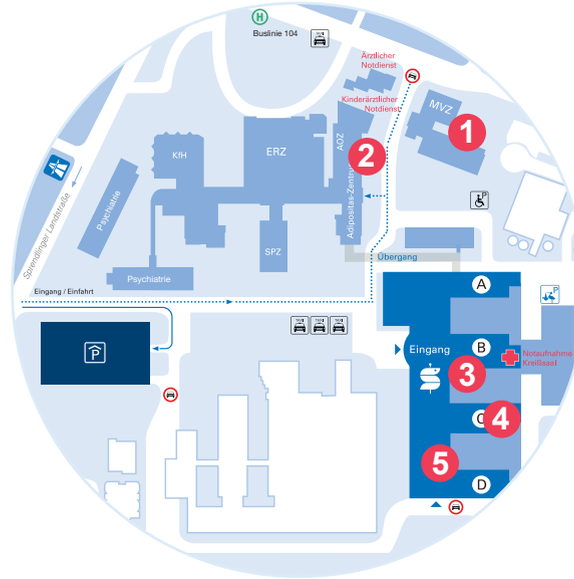


**Mithat Koca M.Sc.**  
Oberarzt



**Aikaterini Ramantani**  
Oberärztin

## SO FINDEN SIE UNS:



- 1** MVZ Pneumologie (Lungenfunktionstest, Sprechstunde, Schlafuntersuchung)
- 2** MVZ Thoraxonkologie (im AOZ)
- 3** Radiologie, Ebene 0
- 4** Strahlenklinik, Ebene 0
- 5** Klinik für Pneumologie, Ebene 1

## KONTAKT

### Klinik für Pneumologie (Medizinische Klinik V)

Chefarzt Dr. med. André Althoff, MBA  
Starkenburgring 66  
63069 Offenbach

### Sprechstunden

Privat-Sprechstunde Chefarzt Dr. med. André Althoff, MBA  
Terminvereinbarung unter Tel.: 069 8405-5750

### MVZ Thoraxonkologie (im AOZ)

Terminvereinbarung unter Tel.: 069 8405-5754  
Fax: 069 8405-5755

### MVZ Pneumologie

Terminvereinbarung unter Tel.: 069 8405-4132

### Chefarztsekretariat

Corinna Stahlecker  
Tel.: 069 8405-5750  
Fax: 069 8405-5752  
E-Mail: corinna.stahlecker@sana.de



# Pneumologie

Teil des  
Lungenzentrums Rhein-Main



## Unsere Klinik

Liebe Patientinnen und Patienten, liebe Angehörige und Interessierte, in der Klinik für Pneumologie werden Patienten mit allen Krankheitsbildern der Lungenheilkunde behandelt.

Besondere Schwerpunkte liegen dabei in der Behandlung von

- bösartigen Krebserkrankungen der Lunge und des Rippenfalls
- der Lungenfibrose (Vernarbung des Lungengewebes)
- der Lungenüberblähung, dem so genannten Emphysem.

Für die Versorgung unserer Patienten steht uns dazu in allen Bereichen eine Ausrüstung zu Verfügung, die dem aktuellen Stand der Wissenschaft entspricht.

Den uns anvertrauten Patienten möchten wir einen Aufenthalt in einer persönlichen und ruhigen Atmosphäre ermöglichen. Oberste Maxime ist uns ein vertrauensvolles Miteinander zwischen Arzt und Patient. Gerade in schwierigen Situationen und am Ende des Lebens können unsere Patienten darauf vertrauen, dass wir ihre Selbstbestimmung und Würde achten und Ihnen Respekt entgegenbringen.

Unser Lungenzentrum Rhein-Main des Sana Klinikums Offenbach steht in enger Kooperation und täglichem Austausch mit unserer Klinik für Thoraxchirurgie. Unsere Patienten mit gut- und bösartigen Erkrankungen im Brustkorb betreuen wir auf einer gemeinsamen Station, um Doppeluntersuchungen zu vermeiden und einen reibungslosen Ablauf zu sichern.



Dr. med. André Althoff, MBA  
Chefarzt der Klinik für Pneumologie

## Unser Angebot

Die Klinik für Pneumologie hat das Ziel, Patienten mit Erkrankungen der Lunge in möglichst kurzer Zeit die notwendige Diagnostik zukommen zu lassen und sie dann einer individuellen, dem Patienten gerecht werdenden Behandlung zuzuführen - möglichst aus einer Hand.

Dazu dienen die Stationen des Lungenzentrums Rhein-Main und auch zwei Lungenfacharzt-Praxen auf dem Gelände am Starkenburgring. Hier können Patienten mit Erkrankungen der Lunge auch nach ihrer Entlassung aus dem Krankenhaus dauerhaft lungenfachärztliche Anbindung erhalten, um akute oder chronische Erkrankungen behandeln zu lassen.

Alle Untersuchungs- und Behandlungsmethoden, welche für die Lungenheilkunde zusätzlich notwendig sind, bietet das Sana Klinikum Offenbach vor Ort an. Beispielhaft seien hier die Bestrahlungsbehandlung, die Thoraxchirurgie und die Röntgendiagnostik genannt.

## Unser Leistungsspektrum

- ▶ Lungenfunktionen und Blutgasanalysen (stationär und ambulant)
- ▶ Belastungsuntersuchungen (Spiroergometrie, 6 Minuten Gehtest; stationär und ambulant)
- ▶ Tumordiagnostik
  - Bronchoskopie und endobronchialer Ultraschall
  - Molekularpathologische Untersuchungen
- ▶ Schlafuntersuchungen (stationär und ambulant)
- ▶ Invasive und nicht-invasive Beatmung, Heimbeatmung
- ▶ Sauerstofftherapie
- ▶ Tumorthherapie (stationär und ambulant)
  - Chemotherapie
  - Checkpoint Inhibition
  - Immunonkologie
- ▶ Ambulante Palliativbehandlung in der Praxis
- ▶ Rechtsherz-Ultraschall
- ▶ Regelmäßige Konferenzen zur Expertendiskussion
  - Tumorkonferenz
  - Konferenz für diffuse parenchymatöse Lungenerkrankungen (Fibrose)
  - Emphysemkonferenz