



**Kreiskrankenhaus
Rotenburg a. d. Fulda**

Akademisches Lehrkrankenhaus
der Philipps-Universität Marburg

Klinik für Pneumologie, Allergologie, Schlaf- und Beatmungsmedizin

design: www.lichtweisz.de

In unserer Mitte der Mensch

- Rechtsherzkatheter auf unserer IMC-Station
- Polysomnographie (Schlaflabor) gewährleistet die schlafmedizinische Diagnostik und Therapie
- Differenzierte Beatmungstherapie (CPAP, BIPAP, adaptative Servoventilation, Heimbeatmung) und Beatmungsentwöhnung (Weaning)
- Radiologische Bildgebung z. B. MRT, CT
- Komplettes Ultraschalllabor mit Sonographie, Echokardiographie, TEE mit Kontrastmittel Duplexsonographie der Gefäße
- Allergologisches Labor mit Haut- und Provokationstests, stationäre Wespengift-hyposensibilisierung
- Physiotherapie, Inhalationstherapien, Lungensport, Selbsthilfegruppe

Sprechzeiten nach
vorheriger Terminvereinbarung:

Montags 14:00 – 18:00 Uhr
Donnerstags 14:00 – 16:00 Uhr



**Kreiskrankenhaus
Rotenburg a. d. Fulda**

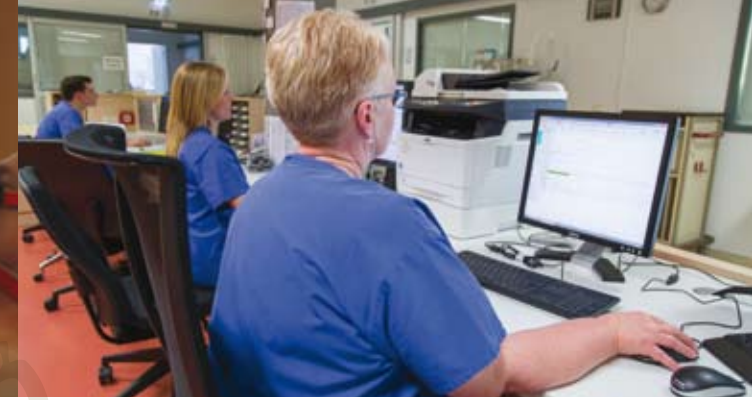
Akademisches Lehrkrankenhaus
der Philipps-Universität Marburg

Rotenburg a. d. Fulda
Kratzberg 1
36199 Rotenburg a. d. Fulda

Dr. med. André Hofmann,
Facharzt für Innere Medizin, Pneumo-
logie, Allergologie und Schlafmedizin
Telefon 06623 86-1700
Telefax 06623 86-1703
pneumologie@kkh-rotenburg.de

www.kkh-rotenburg.de





Sehr geehrte Patientinnen und Patienten,
Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die Mitarbeiter der Klinik für Pneumologie, Allergologie, Schlaf- und Beatmungsmedizin erfüllen auf der Grundlage umfangreicher diagnostischer und therapeutischer Standards eine hohe medizinische Qualität, die eine optimale Versorgung der Bevölkerung des Fachbereiches gewährleistet. Unser eingespieltes Team besteht aus qualifizierten Fachärzten, sehr gut ausgebildeten Pflegekräften, Physiotherapeuten, Atmungstherapeuten, Psychologen und sogar einer Physician Assistant.

Der Behandlungserfolg wird zusätzlich gesichert durch eine enge Zusammenarbeit mit den spezialisierten Abteilungen unseres Hauses (u.a. Radiologie, Chirurgie, Onkologie, Rheumatologie, Schmerztherapie etc.) und auch mit überregionalen Fachabteilungen anderer Krankenhäuser. Als Akademisches Lehrkrankenhaus des Universitätsklinikums Marburg und Mitglied des Netzwerkes für Genomische Medizin (Lungenkrebs) der Uniklinik Köln sind wir auch Aus- und Weiterbildungsstätte für die unterschiedlichsten Berufsgruppen. Es besteht die Weiterbildungs-ermächtigung für Innere Medizin und Pneumologie. Im Folgenden möchten wir Sie über unser umfangreiches Behandlungs- und Leistungsspektrum informieren.

Dr. med. André Hofmann,
Facharzt für Innere Medizin, Pneumologie,
Allergologie und Schlafmedizin



Behandlungsschwerpunkte

- Chronische Atemwegserkrankungen (COPD, Lungenemphysem, Asthma bronchiale)
- Interstitielle Lungenerkrankungen, z. B. Lungenfibrose, interstitielle Pneumonien, etc.
- Erkrankungen des Rippenfells
- Allergien und umweltbedingte Erkrankungen
- Berufsbedingte Lungenerkrankungen
- Tumore der Lunge, der Brusthöhle, des Rippenfells
- Verschiedene Lungenentzündungen und Tuberkulose
- Lungenhochdruck unterschiedlicher Genese
- Schlafbezogene Atmungsstörungen

Leistungsspektrum

- Bronchoskopie in flexibler und starrer Technik: Mit Hilfe der Bronchoskopie werden die Atemwege von innen untersucht. Dabei können Biopsien entnommen sowie kleinere Eingriffe durchgeführt werden.
- Thorakoskopie: Bei der Thorakoskopie wird der Pleuraraum inspiziert, es können Biopsien und Resektionen an der Pleura (Rippenfell) und anliegenden Lungenanteilen vorgenommen werden.
- Interventionelle Bronchoskopie des Bronchialkarzinoms mit sämtlichen thermischen Verfahren und endobronchialer Stenteinlage
- Endobronchialer Ultraschall (EBUS) mit transbronchialer Nadelaspiration (TBNA)
- Lungenvolumenreduktion mittels Implantation von Lungenventilen und Coils
- Lungenfunktion mit Bodyplethysmographie, Atemantriebsmessung, Spiroergometrie

