





Die Wegbeschreibung zur Anreise nach Homburg sowie detaillierte Klinikumspläne und einen Routenplaner finden Sie unter: www.uks.eu/anfahrt

#### KONTAKT

Universitätsklinikum des Saarlandes Klinik für Innere Medizin V – Pneumologie, Allergologie, Beatmungs- und Umweltmedizin Ambulanz in Gebäude 41 Elektives Zentrum (ELZ), Ebene O Anmeldung Spezialsprechstunde Onkologie Telefon 06841-16-23633 Telefax 06841-16-23682 E-Mail info.m5@uks.eu

#### Klinik für Thorax- und Herz-Gefäßchirurgie

Sprechstunde für Lungen- und Thoraxerkrankungen Telefon 06841-16-32214 E-Mail herzchirurgie ambulanz@uks.eu

### Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie

**Ambulanz** Telefon 06841-16-24627 Privatambulanz Telefon 06841-16-24626

#### LEITUNG

#### Hr. Sven Henschke

FA für Pneumologie, Sektionsleitung Thorakale Onkologie, Klinik für Innere Medizin V – Pneumologie, Allergologie, Beatmungs- und Umweltmedizin

#### **CO-LEITUNG**

Prof. Dr. Dr. R. Bals

Klinik für Innere Medizin V – Pneumologie, Allergologie, Beatmungs- und Umweltmedizin

Prof. Dr. H.-J. Schäfers

Direktor der Klinik für Thorax-und Herz-Gefäßchirurgie

Prof. Dr. C. Rübe

Direktor der Klinik der Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie





Sehr geehrte Patientinnen, sehr geehrter Patient,

Lungenkrebs ist weiterhin eine der häufigsten Tumorerkrankungen. Das Universitäre Lungenkrebszentrum des
Saarlandes wurde 2017 gegründet und setzt damit die lange
Tradition der frühen Spezialisierung auf dieses Krankheitsbild
fort. Es ist ein Zentrum mit dem Anspruch einer optimierten
interdisziplinären Versorgung von Patienten mit Lungentumoren
auf höchstem Niveau. In diesem Verbund arbeiten alle an
der Diagnostik, Behandlung und Betreuung von Patienten mit
der Diagnose Lungenkrebs beteiligten Kliniken und Institute
des Universitätsklinikums des Saarlandes und weiteren
Kooperationspartner zusammen.

Ziel ist es eine rasche und umfassende stadiengerechte Diagnostik und Therapie zu gewährleisten sowie die konsequente Verbesserung der Behandlung und Betreuung von Lungenkrebspatienten.

Daher sollen über "state of the art" in Diagnostik (z.B. PET-CT) und Therapie hinaus auch neueste innovative Diagnostik- und Therapieoptionen aus den verschiedenen Fachdisziplinen angeboten werden. Die Interdisziplinäre Tumorkonferenz, Entwicklung verbindlicher Behandlungspfade, sowie eine enge Verzahnung der klinischen Versorgung mit der Forschung stellen wichtige Eckpfeiler dar.

Um der Vielschichtigkeit der Erkrankung gerecht zu werden, ist es uns ein Anliegen auch eine optimale psychoonkologische Betreuung und palliativmedizinische Versorgung für Patienten in einem fortgeschrittenen Tumorstadium anzubieten.

## **Optimale Behandlung**

# durch interdisziplinäre Zusammenarbeit

Die enge interdisziplinäre Zusammenarbeit zwischen unseren Fachbereichen und externen Kooperationspartnern bietet eine zügige Versorgung und ganzheitliche Behandlung mit optimalen Therapiestrategien nach den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen.

## Hauptbehandlungspartner

Innere Medizin V – Pneumologie, Allergologie, Beatmungs- und Umweltmedizin

Prof. Dr. Dr. R. Bals

Klinik für Thorax- und Herz-Gefäßchirurgie

Prof. Dr. H.-J. Schäfers

Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie

Prof. Dr. C. Rübe

Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie

Prof. Dr. A. Bücker

Institut für Pathologie

Prof. Dr. R.-M. Bohle

Klinik für Nuklearmedizin

Prof. Dr. S. Ezziddin

**Ambulantes Onkologisches Zentrum** 

Dr. N. Kranzhöfer

Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie

Prof. Dr. M. Riemenschneider

Zentrum für Palliativmedizin und Kinderschmerztherapie

Prof. Dr. S. Gottschling

## Kooperationspartner

## Schwerpunktpraxis für Onkologie

Dr. Ingo Stehle, Schneiderstr. 12, 67655 Kaiserslautern

## Unsere Leistungen



## **Operative Therapie**



- bronchiale, vaskuläre oder broncho-vaskuläre Manschettenresektion (unter Vermeidung der Entfernung eines kompletten Lungenflügels)
- OP nach neoadjuvanter Radiochemotherapie



- Tumorresektion als Lungenvolumenresektion bei schwerer COPD mit Lungenkarzinom
- Zweitmeinung



#### Chemotherapie

- neoadjuvante, adjuvante oder palliative Chemotherapie (ambulant oder stationär)
- personalisierte Therapie mit Checkpoint-Inhibitoren oder Signaltransduktionshemmern



#### Klinische Studien

Im Lungenkrebszentrum kann eine Therapie auch unter Studienbedingungen erfolgen, sodass den Patientinnen und Patienten neueste, innovative Therapieverfahren zu Gute kommen



### Strahlentherapie

Ambulante und stationäre Strahlentherapie, auch in Kombination mit simultaner oder sequentieller Chemotherapie. Stereotaxie/Radiochirurgie.



#### **Bronchoskopie**

- Video-Bronchoskopie
  - Endobronchialer Ultraschall (EBUS)
  - CT- oder ultraschallgesteuerte Punktion von Lungentumoren und peripheren Rundherden



## **Psychoonkologische Beratung**



# Palliativmedizinische Versorgung für Patienten mit fortgeschrittenem Tumorstadium



#### Qualität

Das Universitäre Lungenkrebszentrum ist von der Deutschen Krebsgesellschaft zertifiziert. Dieses Zertifikat garantiert eine qualitätsgesicherte und leitlinienorientierte Versorgung bei Lungenkrebs und wird jährlich geprüft.

