



Abteilung für Allgemein-, Visceral-,
Thorax- und Gefäßchirurgie
Chefarzt: Prof Dr. E. Pratschke

Thoraxchirurgische Sprechstunden:

Kreisklinik Bad Reichenhall

Mittwoch 11 bis 12 Uhr

und nach persönlicher Vereinbarung

Anmeldung im Sekretariat Prof Dr. med. E. Pratschke

Silvia Schmitt

T +49-8651 772-501

F +49-8651 772-440

Klinikum Traunstein

jeden zweiten Mittwoch 14 bis 16 Uhr

Anmeldung im Sekretariat Priv.-Doz. Dr. med. R.J. Schauer

Monika Auer

T +49-861 705-1201

F +49-861 705-1470



Kontakt

OA Dr. Herwig Hauck,

Thoraxchirurg

E h.hauck@bgjmed.de



Dr. Herwig Hauck

Kreisklinik Bad Reichenhall

Abteilung für Allgemein-, Visceral-,

Thorax- und Gefäßchirurgie

Chefarzt: Prof Dr. med. E. Pratschke

Riedelstraße 5, 83435 Bad Reichenhall

T +49-8651 772-501

F +49-8651 772-440

Thoraxchirurgie

in der Kliniken Südostbayern AG



Thoraxchirurgie

Der Standort der Thoraxchirurgie der Kliniken Südostbayern AG befindet sich gemeinsam mit der Pneumologie in der Kreisklinik Bad Reichenhall. Thoraxsprechstunden werden sowohl in der Kreisklinik Bad Reichenhall, als auch im Kinikum Traunstein abgehalten, siehe Rückseite.

Die Thoraxchirurgie in Bad Reichenhall bietet das gesamte operative und diagnostische Spektrum der modernen Thoraxchirurgie an.

Tätigkeitsschwerpunkte bilden die onkologische Thoraxchirurgie mit den erweiterten Resektionstechniken (u.a. Intrapericardiale- oder verschiedene Manschettenresektionen) im Rahmen der fortschrittlichen multimodalen Therapiekonzepte und die minimal invasiven thoraxchirurgischen Verfahren .

Durch unseren **speziellen Lungenlaser** können wir auch parenchymsparende Resektionen im Rahmen der modernen Metastasenchirurgie anbieten.

Selbstverständlich werden in interdisziplinärer Zusammenarbeit auch Thoraxverletzungen und entzündliche Erkrankungen des Rippenfelles und der Lunge umfassend behandelt.

Durch die enge Kooperation mit den anderen Fachrichtungen werden die Patienten optimal und dazu heimatnahe versorgt.

Moderne Operationstechniken sind durch muskelschonende Zugänge bei gleicher Effektivität weniger traumatisierend. Es kommt zu Verringerung der postoperativen Schmerzen und Verbesserung der physiotherapeutischen Rehabilitationsmöglichkeiten .



Der übliche anatomische Zugang für onkologische Lungenoperationen erfolgt von der Seite durch die Brustkorberöffnung zwischen der fünften und sechsten Rippe mit Durchtrennung von mehreren Muskelschichten und Spreizung der Rippen.

Wir operieren über die standardisierten muskelschonenden Zugänge in den Brustkorb, und wenn immer es die anatomische Situation und das Therapieziel erlaubt, werden Operationen als Minimal Invasive chirurgische Eingriffe, mittels VATS (Video Assistierte Thorakoskopie) durchgeführt.

Schwerpunkte der Thoraxchirurgie:

Mediastinoskopie (Spiegelung des Mittelfeldes)

Videothorakoskopie (Minimal-invasive Chirurgie = Schlüssellochchirurgie)

Thorakotomie (herkömmliche Eröffnung des Brustkorbes)

- + Entfernung von Lungenanteilen (z.B. Lungenkrebs oder Metastasen) bei maximaler Organerhaltung (Segmentresektionen, Lobektomien, Manschettenresektionen, bronchoplastische Operationen, Pneumonektomien)
- + Operationen mit dem Lungenlaser (z.B. Metastasen)

Diagnostische Eingriffe:

- + Unklare Rundherde der Lunge
- + Erkrankungen des Rippenfells(Pleura)
- + Pleuraerguss
- + Pleuraempyem

Therapeutische Eingriffe:

- + Therapie des Spontanpneumothorax
- + Pleurodesen (mechanisch oder chemisch)
- + Therapie der entzündlichen Erkrankungen (z.B. Empyem)
- + Sympathektomien

Alle Notfälle in der Thoraxhöhle

(außer Herzchirurgie und thorakale Aorta)