

PRÄZISIONSTECHNIK – DER DA VINCI ROBOTER

In unserer Klinik können operative Eingriffe bei geeigneten Fragestellungen mit dem Roboter Da Vinci XI® der neuesten Generation durchgeführt werden. Dabei werden unsere Patientinnen und Patienten nicht vom Roboter operiert! Der Roboter überträgt die hochpräzisen Bewegungen des versierten Operateurs über kleine Hautschnitte exakt in den Brustkorb hinein.

Ein weiterer Vorteil ist die vergrößerte dreidimensionale Darstellung des Operationsgebietes. Diese besonders präzise Methode stellt eine wertvolle Ergänzung zu etablierten videoassistierten minimal-invasiven Techniken dar.



SPRECHSTUNDEN / TERMINVEREINBARUNG

KONTAKT

Klinik für Thoraxchirurgie
Direktor: Dr. med. Jan Volmerig



Standort

KEM – Evang. Huysens-Stiftung Essen-Huttrop,
Henricistr. 92, 45136 Essen

ANMELDUNG



Sekretariat Klinik für Thoraxchirurgie

Ingrid Wirscheim

+49 (0) 201 174-22501

+49 (0) 201 174-22500

thoraxchirurgie@kem-med.com

ALLGEMEINE SPRECHSTUNDE / AMBULANZ

Montags bis Freitags 9:00 Uhr bis 16:00 Uhr.
Weitere Termine nach Vereinbarung.



Kristin Schare

+49 (0) 201 174-22512

+49 (0) 201 174-22500


thoraxchirurgie@kem-med.com

 **KEM** | Evang. KLINIKEN ESSEN-MITTE

Evang. Huysens-Stiftung Essen-Huttrop – Henricistraße 92, 45136 Essen

Evang. Krankenhaus Essen-Werden – Pattbergstraße 1-3, 45239 Essen

Evang. Krankenhaus Essen-Steele – Am Deimelsberg 34a, 45276 Essen

+49 (0) 201174-0 info@kem-med.com kem-med.com 

Willkommen in der
**Klinik für
Thoraxchirurgie**

Spezialklinik für die Behandlung
von Erkrankungen im Brustkorb

 **KEM** | Evang. KLINIKEN ESSEN-MITTE

HERZLICH WILLKOMMEN

**Liebe Patientinnen und Patienten,
liebe Angehörige, sehr geehrte Damen und Herren,**

zunächst möchten wir uns für Ihr entgegengebrachtes Vertrauen bedanken, sich mit Ihrer Erkrankung und Ihren Sorgen an uns zu wenden.

Unsere Klinik für Thoraxchirurgie ist eine Spezialklinik für die Behandlung von allen gut- und bösartigen Erkrankungen des Brustkorbes bei Erwachsenen und Jugendlichen. Wir haben den Anspruch Spitzenmedizin im Bereich der Thoraxchirurgie anzubieten – ob bei planbaren Eingriffen, Notfallsituationen oder besonders belastenden Krebserkrankungen.

Herzlichst
Ihr



Dr. med. Jan Volmerig

Klinik für Thoraxchirurgie
Fachexperte DKG | OnkoZert

„Von der Diagnostik über die Behandlung zur Genesung – wir begleiten Sie als Team interdisziplinär und berufsübergreifend!“

Dr. med. Jan Volmerig



> INTERDISZIPLINARITÄT IN DIAGNOSTIK UND THERAPIE

Im Bereich der Thorax-Onkologie erleben wir rasante Fortschritte in den therapeutischen Möglichkeiten, so dass die Zusammenarbeit von Expertinnen und Experten im Bereich der Pneumologie, Thoraxchirurgie, Onkologie und Strahlentherapie für eine optimale Behandlung auf aktuellstem medizinischem Standard essenziell ist. Anerkannt werden diese Strukturen durch das Zertifikat „Lungenkrebszentrum“ durch die Deutsche Krebsgesellschaft (DKG). In den „Interdisziplinären Fallkonferenzen“ wird jede Befundkonstellation einer/s Patientin/en individuell besprochen und eine persönliche Behandlungsempfehlung erarbeitet.

> EXZELLENZ IN DIAGNOSTIK UND THERAPIE

Unser hoch qualifiziertes und sehr erfahrenes Team sichert Ihnen eine sorgfältige Diagnostik und operative Behandlung nach den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen. Je nach Befund wenden wir gewebeschonende, minimal-invasive und roboter-assistierte Operationstechniken an.

> MENSCHLICHKEIT

Im Mittelpunkt unseres Handelns steht der Mensch. Wir legen Wert darauf, uns Zeit zu nehmen und Ihren Bedürfnissen gerecht zu werden – vom ersten Beratungsgespräch über die präoperative Aufklärung, die Visiten bis zum Abschluss der Behandlung und Nachsorge.

LEISTUNGSSPEKTRUM

Wir bieten Ihnen das gesamte Spektrum der Thoraxchirurgie (bis auf die Lungentransplantation) an. Hierbei haben wir unsere Schwerpunkte vor allem in diesen Bereichen:

- Lungengewebeerhaltende Operationstechniken (Manschettenresektionen, Segmentresektionen) zur Vermeidung der Lungenflügelentfernung (Pneumonektomie) bzw. Lungenlappenentfernung (Lobektomie) beim Lungenkrebs und anderen Erkrankungen
- Moderne, gewebeschonende minimal-invasive und roboter-assistierte Operationsverfahren (Lobektomie, Segmentresektion und Thymektomie)
- Chirurgie von Metastasen in der Lunge von Tumoren anderer Organe (Darm, Nieren, Mamma, Hoden, Prostata, etc.) inkl. Einsatz des Lasers
- Erweiterte Resektionen bei fortgeschrittenen Tumoren (inkl. Brustwand, Wirbelsäule etc.)
- Lungengewebeerhaltende Operationstechniken (Radikale Pleurektomie) bei malignem Pleuramesotheliom (Rippenfellkrebs)
- Operationen an der Luftröhre bei gut- und bösartigen Erkrankungen (Strikturen, Stenosen, Tumore)
- Versorgung von Brustkorbverletzungen (Thoraxtraumatologie)
- Minimal-invasive Lungenvolumenreduktionsoperationen bei schwerem Lungenemphysem
- Operationen unter Einsatz von Lungenersatzverfahren (ECMO)
- Minimal-invasive Sympathektomie bei vermehrtem Schwitzen der Hände und Achseln (sog. Hyperhidrosis)
- Thoraxchirurgie bei Kindern und Jugendlichen
- Minimal-invasive Eingriffe am Brustkorb ohne künstliche Beatmung und Vollnarkose (in Spezialfällen)