

Terminvereinbarung

Thoraxchirurgische Ambulanz | Sektion Diagnostische und interventionelle Bronchologie Anmeldung

Bereichsleiterin Dr. M. Elze

Telefon 0761 270 24580 (08:00-16:00 Uhr)

Fax 0761 270 24610

Sekretariat Professor Passlick | Privatambulanz

Telefon 0761 270 24570 (08:00-17:00 Uhr)

Fax 0761 270 24990

Zentrum Thorax Tumore | Comprehensive Cancer Center Freiburg (CCCF)

Sprecher Dr. S. Wiesemann

Telefon 0761 270 24580 (08:00-16:00 Uhr)

Fax 0761 270 24610

Lungentransplantation

Bereichsleiter Dr. P. v. Samson

Telefon 0761 270 24570 (08:00-16:00 Uhr)

Stationen

Station Brauer, Telefon 0761 270 24700

Station Sauerbruch, Telefon 0761 270 24670

Station Nissen, Telefon 0761 270 23020

Anschrift

Prof. Dr. med. Bernward Passlick

Ärztlicher Direktor

Klinik für Thoraxchirurgie (Robert-Koch-Klinik)

Universitätsklinikum Freiburg

Department Chirurgie

Hugstetter Straße 55

79106 Freiburg

Telefon 0761 270 24570 | Fax 0761 270 24990



Anfahrt



Parken, Anfahrt mit dem PKW

Von der A5 kommend:

Freiburg-Mitte abfahren | Richtung Freiburg und Beschilderung Universitätskliniken folgen | über Friedrich-Ebert-Platz in die Hugstetterstraße, an der Zahn-, Mund-, und Kieferklinik vorbei zur Robert-Koch-Klinik

Von der B3 oder B31 kommend:

Richtung Freiburg Innenstadt fahren und Beschilderung Universitätskliniken folgen | über Friedrich-Ebert-Platz in die Hugstetterstraße, an der Zahn-, Mund-, und Kieferklinik vorbei zur Robert-Koch-Klinik

Anfahrt mit Öffentlichen Verkehrsmitteln

Straßenbahn: Linie 4: Haltestelle Killianstraße oder Linie 5: Haltestellen Robert-Koch-Straße oder Friedrich-Ebert-Platz

Bus: VAG Linie 10, SBG Linien 7200, 7206, 7212: Haltestelle Robert-Koch-Straße

Breisgau-S-Bahn: Haltestelle Klinikum

Stand bei Drucklegung

Herausgeber: Universitätsklinikum Freiburg | 2017

Redaktion: Klinik für Thoraxchirurgie

Bilder: Britt Schilling


Gestaltung: Medienzentrum




UNIVERSITÄTS
KLINIKUM FREIBURG

Klinik für Thoraxchirurgie



DKG  Zertifiziertes
KREBSGESELLSCHAFT Lungenkrebszentrum

Zertifiziertes
Kompetenzzentrum 
Thoraxchirurgie

Robert-Koch-Klinik

Unsere Erfahrung für Ihre Gesundheit

Herzlich willkommen bei uns in der Thoraxchirurgie des Uniklinikums Freiburg!

Mit über 3.000 operativen Eingriffen und mehr als 1.200 Bronchoskopien im Jahr sind wir eine der größten Spezialkliniken für Thoraxchirurgie und thorakale Endoskopie Deutschlands. Wir bieten eine umfassende Diagnostik und Behandlung von Erkrankungen der Lunge, des Brustkorbs und des Mittelfellraums. Die interdisziplinäre Behandlung der jährlich über 1.500 stationären und 6000 ambulanten Patienten in Zusammenarbeit mit den verschiedenen Universitätsabteilungen ist eine Selbstverständlichkeit.

Weitere Informationen für Patienten und Angehörige, zu unserem Leistungsspektrum und den von uns behandelten Krankheitsbildern finden Sie auf unserer Internetseite unter

www.uniklinik-freiburg.de/thoraxchirurgie

Qualität

Um die bestmögliche Patientenversorgung zu gewährleisten, arbeiten wir in der Thoraxchirurgie nach einem Leitbild, das Menschlichkeit und Fürsorge, Kompetenz und Verantwortung für Mensch und Umwelt in den Vordergrund stellt.



Team Ärztliche Mitarbeiter Thoraxchirurgie



Krankheitsbilder

- Brustwandtumoren
- Einengung der Luftröhre
- Erkrankungen des Mediastinums | Mediastinaltumoren
- Lungenemphysem
- Lungenkrebs
- Lungenmetastasen
- Lungentumore | gutartig
- Pleuraergüsse
- Pleuramesotheliom
- Pneumothorax
- Rippenfellerkrankungen
- Schweißhände | Schweißbächeln
- Thymom | Myasthenie
- Trichterbrust | Kielbrust

Klinische Schwerpunkte

- Flexible und interventionelle Bronchoskopie
- Emphysemchirurgie und Ventilimplantation
- Erweiterte Eingriffe bei Lungentumoren
- Laser-Chirurgie bei Lungenmetastasen
- Luftröhren-Chirurgie
- Lungenschonende Chirurgie
- Lungentransplantation
- Minimal invasive Thoraxchirurgie | Schlüsselloch-Chirurgie
- Endobronchialer Ultraschall
- Thorakale Endoskopie
- Thoraxchirurgie bei Kindern

Internet

www.uniklinik-freiburg.de/thoraxchirurgie

Team Pflegepersonal Thoraxchirurgie

