

**Zentrum für Schlafmedizin
(Schlaflabor für Erwachsene
und Kinder)**

In unserem modernen Schlaflabor bieten wir Patienten mit Schlafstörungen – u.a. Schnarchen, Schlafapnoe, nächtliche Atemstörungen, unruhige Beine – eine große Bandbreite an modernen Therapieverfahren und richten sie individuell auf die Betroffenen aus.

**Anmeldung Schlaflabor Erwachsene:
Telefon (02 03) 546-20 91**

**Anmeldung Schlaflabor Kinder
Telefon (02 03) 546-26 31**

Weitere Kooperationspartner des Lungenzentrums sind u.a.

- Radiologie am HELIOS Klinikum Duisburg
- Pathologie am HELIOS Klinikum Duisburg
- Strahlentherapie am HELIOS Klinikum Krefeld
- Kardiologie und internistische Intensivmedizin am HELIOS Klinikum Duisburg



Sprechstunden

**Pneumologie, Schlaf- und
Beatmungsmedizin
nach Vereinbarung**

Sekretariat: Daniela Löchter
Telefon: (02 03) 546-20 91
daniela.loechter@helios-kliniken.de

**Thoraxchirurgie
Mittwoch 14.00 bis 15.30 Uhr**

Terminmanagement
Telefon: (02 03) 546-25 53 und -20 30
DUN-Minimalinvasive-chirurgie@helios-kliniken.de

**Onkologie
Zentrum für Stammzelltransplantation/
Center of excellence
nach Vereinbarung**

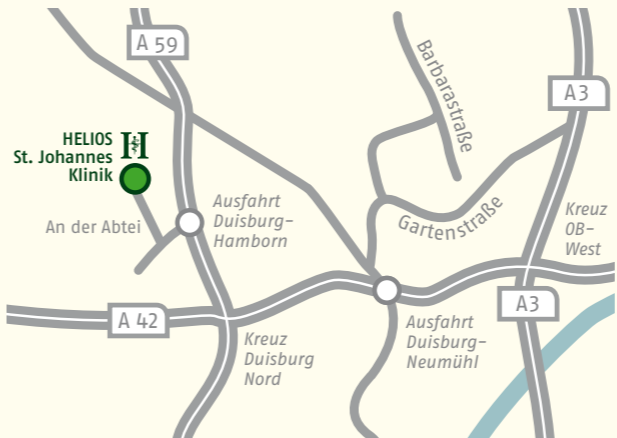
Sekretariat: Susanne Kurzeja
Telefon: (02 03) 546-24 86
susanne.kurzeja@helios-kliniken.de

**Schwerpunkt Pädiatrie
Spezialambulanz Kinderpneumologie
nach Vereinbarung**

Sekretariat: Marion Doering
Telefon (02 03) 546-26 30
marion.doering@helios-kliniken.de

*Unabhängig vom jeweiligen Erstkontakt profitieren
alle Patienten bei Bedarf von der Expertise des
gesamten Lungenzentrums.*

Anfahrt



Parkmöglichkeiten finden Sie auf dem an der Klinik befindlichen öffentlichen Parkhaus.



**HELIOS
Klinikum Duisburg**

HELIOS St. Johannes Klinik
Interdisziplinäres Lungenzentrum

An der Abtei 7-11
47166 Duisburg
Telefon: (02 03) 546-20 91
Telefax: (02 03) 546-25 60
daniela.loechter@helios-kliniken.de
www.helios-kliniken.de/duisburg

Impressum
Verleger: HELIOS Klinikum Duisburg GmbH · An der Abtei 7-11 · 47166 Duisburg
Druckerei: Flyeralarm GmbH · Alfred-Nobel-Str. 18 · 97080 Würzburg



**HELIOS Klinikum Duisburg
Interdisziplinäres
Lungenzentrum**

Informationsbroschüre



Sehr geehrte Patientinnen und Patienten, liebe Interessierte,

herzlich willkommen im interdisziplinären Lungenzentrum am HELIOS Klinikum Duisburg.

Erkrankungen der Atemwege gehören mittlerweile zu den häufigsten medizinischen Diagnosen weltweit – mit steigender Tendenz. Um dieser Situation Rechnung zu tragen, haben wir unsere Kompetenz und Erfahrung über verschiedene Fachabteilungen hinweg am HELIOS Klinikum Duisburg in einem interdisziplinären Lungenzentrum gebündelt. Neben der Pneumologie, Schlaf- und Beatmungsmedizin sowie der Thoraxchirurgie gehören auch die Teams der Onkologie und Pädiatrie sowie weitere Kooperationspartner wie etwa die Radiologie dazu – umfassende Betreuung auf kurzen Wegen.

Gemeinsam behandeln wir alle akuten und chronischen Veränderungen der Atemwege bei Erwachsenen und Kindern mit modernster Diagnose- und Technik. Zu unseren Schwerpunkten gehören dabei unter anderem die internistische und operative Versorgung, vor allem bei Lungentumoren, chronischen Lungenerkrankungen sowie berufsbedingten Staublungenerkrankungen.

Auf den folgenden Seiten stellen wir Ihnen unser Leistungsspektrum ausführlicher vor.

Bei Fragen beraten wir Sie gern.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Team des Lungenzentrums
am HELIOS Klinikum Duisburg

Ihre Ansprechpartner



Priv.-Doz. Dr. med. Nikolaus Büchner
Chefarzt der Klinik für Pneumologie, Schlaf- und Beatmungsmedizin



Dr. Viachaslau Halaunia
Sektionsleiter der Thoraxchirurgie (Klinik für Minimal-Invasive, Viszeral- und Allgemeinchirurgie)



Prof. Dr. med. Carlo Aul
Chefarzt der Klinik für Onkologie und Hämatologie



Dr. med. Peter Seiffert
Kinderpneumologe, Asthmatrainer, Chefarzt der Kinder- und Jugendklinik

Besonderheiten des Zentrums

- durch Spezialisierung und Erfahrung der Teams ein hohes Maß an medizinischer Qualität
- wohnortnahe Versorgung mit der gesamten Bandbreite auf universitärem Niveau
- Zweitmeinungen durch enge Absprachen und gemeinsame Visiten (u.a. Tumorboard)
- unkomplizierte Weiterbehandlung nach Eingriffen oder Interventionen
- bei Bedarf schnelle Überleitung in die Rehabilitation

○ Unser Leistungsspektrum

Konservativ

- akute und chronische Lungenerkrankungen
- Lungenemphysem
- Infektionen der Lunge und der Atemwege
- Sauerstofftherapie und häusliche Beatmung
- Lungenhochdruck
- Lungenfibrosen und berufsbedingte Staublungenerkrankungen (z.B. Asbestose, Silikose)
- Häufige Erkrankungen des Schlafes: Schnarchen, nächtliche Atempausen (Schlafapnoe), Schlaflosigkeit (Insomnie)

Diagnostische Verfahren u.a.

- Lungenfunktion
- Blutgasanalyse
- Bronchoskopie
- Moderne Lungenvolumenreduktion

Onkologisch

- Primäre und sekundäre Lungentumoren
- Thymome
- Non-Hodgkin-Lymphome
- Neuroendokrine Tumoren (Karzinoide)
- Adenoid-zystisches Karzinome (Zylindrome)
- Bronchialadenome
- Alveolarzellkarzinome
- Metastasen solider Neoplasien
- CUP-Syndrom
- Infektkomplikationen nach Chemotherapie hämatopoetischer Neoplasien (z.B. Aspergillom)

Chirurgisch

- bösartige und gutartige Tumoren der Lunge sowie des Rippenfells und der Brustwand, u.a. minimal-invasive Eingriffe in den Frühstadien (gewebeerhaltende VATS-Verfahren)

- Metastasen Chirurgie von Lunge, Brustwand und Mittelfellraum (Mediastinum)
- Minimal-invasive thorakoskopische Resektionen von Lungenmetastasen
- Operationen von Lymphknoten des Mittelfells auch als minimal-invasive Operationen
- Lymphknoten- und Tumorbiopsie
- Rippenfellergüsse und eitrige Rippenfellentzündungen
- zusammengefallene Lunge (Pneumothorax)
- überblähte Lunge (Lungenvolumenreduktion)
- Luftröhrenchirurgie
- Eingriffe bei Verletzung des Brustkorbes und der Lunge
- Minimal-invasive thorakoskopische Operationen bei Kindern mit Rippenfellergüssen und Rippenfellentzündung

○ Schwerpunkt Kinderpneumologie

- Angeborene und erworbene Erkrankungen der Atemwege und der Lunge
- Frühgeborene mit chronischen Lungenproblemen
- Asthma bronchiale und allergische Erkrankungen
- Primäre Ziliendyskinesie (Kartagener-Syndrom)
- Infektiöse und entzündliche Lungenerkrankungen (Pneumonie, Tuberkulose, etc.)
- Funktionelle Atemstörungen
- Kinderschlafmedizin (Schlafapnoe) und Beatmungsmedizin
- Bronchoskopie in jedem Alter (auch Neugeborene)
- Tracheostoma-Betreuung
- Allergologie
- Asthmaschulung „Luftsprung“ für Kinder, Jugendliche und Eltern

