

# Thoraxchirurgie

## 4. Klinischer Abend | Hybride Durchführung Komplikationsmanagement in der Thoraxchirurgie

14. Februar 2024 | 16:00 - 19:00 Uhr  
Media Docks Lübeck & Livestream  
3 CME-Punkte



**UK  
SH**

UNIVERSITÄTSKLINIKUM  
Schleswig-Holstein



[www.thoraxchirurgie-luebeck.de](http://www.thoraxchirurgie-luebeck.de)

## Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

auch im Jahr 2024 setzen wir unsere Fortbildungsreihe Klinischer Abend Thoraxchirurgie mit einem aktuellen Thema aus der täglichen klinischen Praxis fort. Unter der Überschrift „Komplikationsmanagement in der Thoraxchirurgie“ wollen wir die aktuellen Strategien bei häufigen postoperativen Problemen nach lungenchirurgischen Eingriffen besprechen und mit Ihnen zusammen diskutieren. Wann und wie sollte eine Revisionsoperation erfolgen? Wie umgehen mit prolongierten postoperativen Luftfisteln oder einer postoperativen respiratorischen Insuffizienz? Diese Herausforderungen beschäftigen Thoraxchirurgen, Pulmologen, Anästhesisten und Intensivmediziner nahezu täglich im klinischen Alltag. Neben den chirurgischen Therapieoptionen wollen wir insbesondere die sich kontinuierlich weiterentwickelnden Möglichkeiten der interventionellen Bronchoskopie betrachten. Weiterhin wollen wir über das aktuelle Thema der Prähabilitation zur Vermeidung bzw. Reduktion postoperativer Komplikationen in der Lungenchirurgie diskutieren. Wir freuen uns auf diese Möglichkeit zum kollegialen und fachlichen Austausch mit Ihnen.

Ziel des Klinischen Abends ist eine praxisnahe Fortbildung mit reichlich klinischen Beispielen, aktiver Beteiligung der Teilnehmenden und reger Diskussion. Dazu laden wir Sie sehr herzlich zum 4. Klinischen Abend Thoraxchirurgie am 14. Februar 2024 in die Media Docks nach Lübeck ein.



**Prof. Dr. med. Tobias Keck**  
Direktor  
Klinik für Chirurgie  
UKSH Campus Lübeck



**Prof. Dr. med. Michael Schweigert**  
Bereichsleiter Thoraxchirurgie  
Klinik für Chirurgie  
UKSH Campus Lübeck

## 4. Klinischer Abend Thoraxchirurgie

### Fokus: Komplikationsmanagement in der Thoraxchirurgie

- ab 15:00 Uhr** Eintreffen der Teilnehmenden und Besuch der Industrieausstellung
- 16:00 Uhr** Eröffnung und Begrüßung  
*Prof. Dr. Tobias Keck | Klinik für Chirurgie, UKSH Lübeck*  
*Prof. Dr. Michael Schweigert | Thoraxchirurgie, UKSH Lübeck*
- 16:05 Uhr** Prähabilitation zur Vermeidung postoperativer Komplikationen in der Thoraxchirurgie  
*Dr. Mareike Otto | Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin, UKSH Lübeck*
- 16:30 Uhr** Prolongierte postoperative Lungenfistel (Luftleckage)  
*CA Dr. Mohamed Zaatar | Klinik für Thoraxchirurgie, Evangelische Lungenklinik Berlin*
- 16:50 Uhr** Management der Bronchusstumpfsuffizienz  
**Chirurgische Therapie**  
*Prof. Dr. Kai Bachmann | Thoraxchirurgie, UKSH Kiel*  
**Interventionelle Bronchoskopie**  
*Prof. Dr. Daniel Drömann | Medizinische Klinik III, Pneumologie, UKSH Lübeck*  
**Diskussion**
- 17:40 Uhr** Intensivmedizinische Therapie bei respiratorischer Insuffizienz nach Lungenoperationen  
*Prof. Dr. Maria Deja | Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin, UKSH Lübeck*
- 18:00 Uhr** Pulmonalvenenthrombose, hämorrhagische Infarzierung und pulmonale Torsion nach Lobektomie  
*Prof. Dr. Michael Schweigert | Thoraxchirurgie UKSH Lübeck*
- 18:15 Uhr** Interaktive Fallvorstellung mit Diskussion  
*CA Dr. Ingo Schmalbach | Klinik f. Thoraxchirurgie, Fr.-Ebert-Krankenhaus Neumünster*
- 18:30 Uhr** Zusammenfassung und Ausblick  
*Prof. Dr. Michael Schweigert | Thoraxchirurgie UKSH Lübeck*
- ab 18:45 Uhr** Get-together mit Imbiss und Getränken in der Industrieausstellung

# Informationen

## Wissenschaftliche Leitung

**Prof. Dr. med. Tobias Keck**

*Direktor, Klinik für Chirurgie, UKSH Campus Lübeck*

**Prof. Dr. med. Michael Schweigert**

*Bereichsleiter Thoraxchirurgie, Klinik für Chirurgie, UKSH Campus Lübeck*

## Veranstaltungsort:

media docks | Willy-Brandt-Allee 31, 23554 Lübeck, Germany

[www.mediadocks.de](http://www.mediadocks.de)

## Digitale Teilnahme

Die Vorträge werden live-gestreamt.

[www.thoraxchirurgie-luebeck.de/livestream](http://www.thoraxchirurgie-luebeck.de/livestream)

## Registrierung und CME

Die Teilnahme ist kostenlos. Die Veranstaltung ist als Fortbildung durch die Landesärztekammer Schleswig-Holstein mit 3 Fortbildungspunkten anerkannt.

Die Anmeldung erfolgt online über:

[www.thoraxchirurgie-luebeck.de/registrierung](http://www.thoraxchirurgie-luebeck.de/registrierung)

## Veranstalter und Organisation

**Infinite Science GmbH**

Hanse Innovation Campus Lübeck

Maria-Goeppert-Str. 1, D-23562 Lübeck

Tel. +49 (0)451 - 5853 2903

[info@thoraxchirurgie-luebeck.de](mailto:info@thoraxchirurgie-luebeck.de)

[www.infinite-science.de](http://www.infinite-science.de)



Infinite Science | Conferencing



UNIVERSITÄTSKLINIKUM  
Schleswig-Holstein



# Unterstützung

## Partner des Klinischen Abends Thoraxchirurgie

# Medtronic

Engineering the extraordinary

4.000 €

---

## Sponsoring Gold



MedizinTechnik

1.000 €

---

## Sponsoring Silber



1.000 €



1.000 €



1.000 €

---

## Sponsoring Bronze



500 €



500 €



500 €



500 €



500 €

---

## Marketingpartner



350 €



# ERFOLG ENTSTEHT DURCH PARTNER- SCHAFT

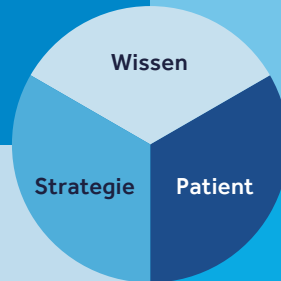


## PATIENTEN IDENTIFIZIEREN

- Awareness
- Patientenaufklärung

## FRÜHZEITIGE DIAGNOSTIK

- Screening
- Versorgung und Technologie



## OPTIMIERTE BEHANDLUNG

- Qualitätssteigerung
- Kostenreduzierung

## SCHNELLERE ERHOLUNG

- Steigerung der Lebensqualität
- Frühzeitige Rehabilitation



**Optimierte Behandlungspfade sind ein wichtiger Baustein in der Patientenversorgung.**

Mit dem Disease State Management Programm von Medtronic helfen wir Ihnen, die Behandlung zu optimieren und die Genesung der Patienten zu beschleunigen.