


# Viszeralmedizin

4. Ostsee-Symposium | 12. Juli 2024

Fokus: Viszeralonkologie

Hybride Durchführung:  
Fraunhofer IMTE Lübeck & Livestream  
9 CME-Punkte



 Infinite Science | Conferencing

**UK  
SH**

UNIVERSITÄTSKLINIKUM  
Schleswig-Holstein

UCCSH | Universitäres Cancer Center  
Schleswig-Holstein



**Fraunhofer**  
IMTE



UNIVERSITÄT ZU LÜBECK

[www.ostseesymposium.org](http://www.ostseesymposium.org)

## Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns, Sie zum nunmehr 4. Ostsee-Symposium Viszeralmedizin am 12. Juli 2024 nach Lübeck einladen zu dürfen. Auch in diesem Jahr werden wir einen Überblick über die aktuellen Neuerungen in der Viszeralonkologie liefern und freuen uns auf einen regen und vor allem auch persönlichen Austausch vor Ort.

In den letzten Jahren haben wir im Bereich der Viszeralonkologie eine Vielzahl von Studien mit praxisverändernden Ergebnissen gesehen. Neben Fortschritten in der systemischen Therapie sowie in der Immuntherapie gab es auch wichtige Neuerungen im Bereich der endoskopischen und operativen Verfahren, insbesondere im Bereich der Robotik und künstlichen Intelligenz. Diese Neuerungen werden in den nächsten Jahren die Landschaft der Viszeralonkologischen Zentren in Deutschland maßgeblich prägen. Als Musterbeispiel der interdisziplinären Versorgung steht daher die Viszeralmedizin wie keine andere Disziplin für den Dialog mit unseren internen und externen Partnern.

Auch im 4. Ostsee-Symposium Viszeralmedizin wird daher unser Ziel sein, den interdisziplinären Dialog zu intensivieren. Wir freuen uns darauf, Ihnen gemeinsam mit ausgewiesenen Experten einen Überblick über aktuelle Neuerungen in allen Bereichen der Viszeralonkologie zu liefern.

## Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und den persönlichen Austausch mit Ihnen!



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



**Prof. Dr. med. Jens U. Marquardt**  
Direktor  
Medizinische Klinik I  
UKSH, Campus Lübeck  
*Wissenschaftliche Leitung*



**Prof. Dr. med. Nikolas von Bubnoff**  
Direktor  
Klinik für Hämatologie, Onkologie  
UKSH Campus, Lübeck  
*Wissenschaftliche Leitung*

# Programm · 12. Juli 2024 · Teil 1

<b>ab 08:30</b>	<b>Registrierung und Networking in der Ausstellung</b>
<b>09:30</b>	<b>Begrüßung und Vorstellung Eröffnung des Vortragsprogramms</b> <i>Prof. Dr. Tobias Keck (Lübeck) und Prof. Dr. Jens Marquardt (Lübeck)</i>
<b>09:45</b>	<b>Keynote Lecture: Liquid Biopsy in der GI Onkologie</b> <i>Prof. Dr. Klaus Pantel (Hamburg)</i>
<b>10:15</b>	<b>SESSION 1: ÖSOPHAGUS/MAGEN</b> <i>Moderation: Prof. Dr. Anne Letsch (Kiel) und Prof. Dr. Jens Höppner (Detmold)</i>
<b>10:15</b>	<b>Der interdisziplinäre Fall</b> <i>Dr. Markus Kist (Lübeck)</i>
<b>10:30</b>	<b>Inzidentalome des Magens</b> <i>Prof. Dr. Thomas Rösch (Hamburg)</i>
<b>10:50</b>	<b>Was spricht für robotisches und minimal invasives Operieren?</b> <i>PD Dr. Michael Thomaschewski (Lübeck)</i>
<b>11:10</b>	<b>Immun-Onkologische Kombinationen</b> <i>PD Dr. Marianne Sinn (Lübeck)</i>
<b>11:30</b>	<b>Networking und Kaffee in der Industrieausstellung</b>
<b>12:00</b>	<b>SESSION 2 LEBER</b> <i>Moderation: Prof. Dr. Thomas Becker (Kiel) und Prof. Dr. Jens Marquardt (Lübeck)</i>
<b>12:00</b>	<b>Der interdisziplinäre Fall</b> <i>PD Dr. Carolin Zimpel (Lübeck)</i>
<b>12:15</b>	<b>Multi-modale Therapie des intermediären Stadiums</b> <i>Prof. Dr. Roman Klöckner (Lübeck)</i>
<b>12:35</b>	<b>Chirurgie und perioperatives Management beim zentralen Cholangiozellulären CA – interdisziplinäre Herausforderung</b> <i>Prof. Dr. Sven Arke Lang (Achen)</i>
<b>12:55</b>	<b>Systemtherapie und molekulare Ansätze</b> <i>PD Dr. Kornelius Schulze (Hamburg)</i>
<b>13:15</b>	<b>Networking und Kaffee in der Industrieausstellung</b>



# Unterstützung

Partner des Ostseesymposiums Viszeralmedizin 2024

## Medtronic

Engineering the extraordinary

### Sponsoring Silber



2.000 €



2.000 €



2.000 €



2.000 €



2.000 €



2.000 €

### Sponsoring Bronze



1.000 €



Advancing science for life™

1.000 €



1.000 €



1.000 €



1.000 €



1.000 €



1.000 €



1.000 €



1.000 €

### Sponsoring Marketing



PART OF THE Johnson & Johnson FAMILY OF COMPANIES

950 €



700 €



500 €



INNOVATIVE SURGERY

500 €

# Informationen

## Wissenschaftliche Leitung

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

*Direktor der Klinik für Chirurgie · UKSH, Campus Lübeck*

**Prof. Dr. med. Jens U. Marquardt**

*Direktor der Medizinischen Klinik · UKSH, Campus Lübeck*

**Prof. Dr. med. Nikolas von Bubnoff**

*Direktor der Klinik für Hämatologie, Onkologie · UKSH, Campus Lübeck*

## Veranstaltungsort

**Fraunhofer-Einrichtung für Individualisierte und Zellbasierte Medizintechnik IMTE**

Mönkhofer Weg 239a, 23562 Lübeck

[www.ostseesymposium.org/ort-und-anreise](http://www.ostseesymposium.org/ort-und-anreise)

**Livestream - digitale Teilnahme**

[www.ostseesymposium.org/livestream](http://www.ostseesymposium.org/livestream)

## Anmeldung

Die Teilnahme ist kostenlos, eine Anmeldung jedoch erforderlich.

[www.ostseesymposium.org/anmeldung](http://www.ostseesymposium.org/anmeldung)

## CME-Punkte

Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Schleswig-Holstein mit 9 Fortbildungspunkten akkreditiert.

## Unterstützung

Wir danken den Sponsoren für die Unterstützung.

[www.ostseesymposium.org/unterstuetzung](http://www.ostseesymposium.org/unterstuetzung)

## Veranstalter und Organisation

**Infinite Science GmbH**

Hanse Innovation Campus Lübeck

Maria-Goeppert-Str. 1, D-23562 Lübeck

[info@ostseesymposium.org](mailto:info@ostseesymposium.org)



# conference.solutions

onsite · hybrid · digital

[www.conference.solutions](http://www.conference.solutions)



Infinite Science | Conferencing

## Organisation

Infinite Science GmbH

Hanse Innovation Campus Lübeck

Maria-Goeppert-Str. 1 | D - 23562 Lübeck

[info@infinite-science.de](mailto:info@infinite-science.de)

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