



**Kontakt:**

**LIAM GmbH**

Annika Kral

Otto-Hahn-Str. 2 □ 39106 Magdeburg

Tel +49 (0)391 67 57 554

info@liam-lab.de □ www.liam-lab.de



**LIAM GmbH**

Laboratory for innovation, application and medical education in image-guided interventions and surgery

Exklusive Kursprogramme für minimal-invasive Techniken

Lernen im interdisziplinären Kontext

Hands-on in kleinen Teilnehmergruppen (am Phantom oder Großtiermodell)

Präklinische Forschung mit modernster Ausstattung



# ÜBERZEUGEN IM TUMORBOARD

Multidisziplinäre Diskussion der SIRT-  
Positionierung in der S3 Leitlinie  
Diagnostik und Therapie des  
Hepatozellulären Karzinoms

Online Workshop

25. Februar 2021

19-21 UHR



**Referenten:**

Prof. Dr. med. Christiane Bruns

Direktorin der Klinik und Poliklinik für  
Allgemein-, Viszeral-, Tumor- und Transplanta-  
tionschirurgie  
Universitätsklinikum Köln



Prof. Dr. med. Florian Lordick

Direktor  
Klinik für Onkologie, Gastroenterologie, Hepatologie,  
Pneumologie und Infektiologie  
Universitäres Krebszentrum Leipzig (UCCL)  
Universitätsklinikum Leipzig



Prof. Dr. med. Jens Ricke

Direktor der Klinik und Poliklinik für  
Radiologie  
Klinikum der Universität München



**Moderator:**

Prof. Dr. Max Seidensticker

Stellvertretender Direktor der Klinik und  
Poliklinik für Radiologie  
Klinikum der Universität München

Mit freundlicher Unterstützung von

**Boston  
Scientific**

# Kursinhalt:

Die verschiedenen Behandlungsmöglichkeiten der unterschiedlichen Spezialisten für optimale individuelle Behandlungsergebnisse abzuwägen hängt weitgehend davon ab, die entsprechenden klinischen Argumente zu identifizieren.

Mit welchen Argumentationsstrategien überzeugen Sie im Tumorboard?

Wie nutzen wir sinnvoll die S3-Leitlinie zur Therapie des hepatozellulären Karzinoms? Wie positioniert sich die SIRT in der neuen S3-Leitlinie zwischen chirurgischen und onkologischen Therapieansätzen? Welche Rolle spielt die SIRT im kurativen Ansatz und beim Downstaging?

Nach kurzen im Selbststudium angeeigneten Vorträgen zu diversen Tumorentitäten folgen, wie bei Tumorkonferenzen auch, moderierte interaktive Falldiskussionen. Im multidisziplinären Austausch werden die Fälle kontrovers, praxisorientiert und evidenzbasiert diskutiert.

Die Teilnehmer können ihre eigenen Fälle vorstellen, die zusätzlich zu ebenfalls angebotenen Übungsfällen diskutiert werden.

Die Referenten sowie Moderator sind renommierte Spezialisten aus der Radiologie, Onkologie und Chirurgie.

Abgerundet wird das Programm mit einem Multiple Choice Test am Ende der Live-Konferenz.

## Zielgruppe:

Interventionelle Radiologen, Nuklearmediziner, Chirurgen, Hepatologen und Onkologen

## Programmdauer:

60 Min Vorträge im Selbststudium  
2 Std Resumé Vorträge + Live-Konferenz

## Veranstaltungsort:

Zoom

# Programm:

## Teil 1 - Vorträge (über Videostream abrufbar)

### Vorträge

- Überzeugungskraft im Tumorboard am Beispiel: SIRT-Therapie (Ricke)
- Stellenwert und Vorteile der chirurgischen Verfahren (Bruns)
- Aktuelle Entwicklungen der Immuntherapie und Kombinationen (Lordick)

## Teil 2: Live-Konferenz (über Zoom)

**Donnerstag, 25. Februar 2021**

### Interaktion Teil I

**19:00 - 19:10** Einführung (Seidensticker)

**19:10 - 19:40** Resumé Vorträge

**19:40 - 20:30** Präsentation/Diskussion eigener Fälle  
*Tumorboarddiskussion*

## Teil 3: Abschlussprüfung (über Zoom)

**Donnerstag, 25. Februar 2021**

**20:30 - 21:00** Abschlussprüfung  
*Multiple Choice Test*

Nach erfolgreicher Anmeldung erhalten Sie die Zugangsdaten für die Vorträge und den Link zur Live-Konferenz.