

### Kontakt/Anmeldung

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich,  
es wird keine Teilnehmergebühr erhoben.

Annett Gläser

Telefon: +49 351 458-4801

E-Mail: [annett.glaeser@ukdd.de](mailto:annett.glaeser@ukdd.de)

### Klinik und Poliklinik für Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie (VTG)

Zentrales Patientenmanagement (ZPM)

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

Fetscherstraße 74 · 01307 Dresden

Telefon: +49 351 458-5400

Telefax: +49 351 458-885400

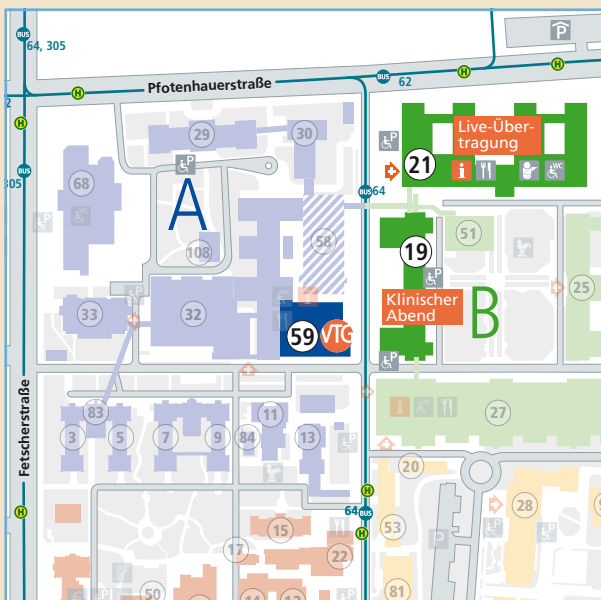
E-Mail: [vtg@ukdd.de](mailto:vtg@ukdd.de)

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



Klinik und Poliklinik für  
**Viszeral-,  
Thorax- und  
Gefäßchirurgie**  
am Universitätsklinikum  
Carl Gustav Carus Dresden

### Veranstaltungsort



41. Klinischer Abend

**09.09.2020**

18.00 – 20.30 Uhr

UKD, Haus 19

Hörsaal\*

\*Inklusive  
Live-Übertragung  
in Haus 21,  
Hörsaal EG

3 CME Fortbildungspunkte  
genehmigt durch die Landes-  
ärztekammer Sachsen



THEMA

Primäre Lebertumore –  
Interdisziplinäres Konzept

## PROGRAMM

**41. Klinischer Abend der Klinik und Poliklinik für  
Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie**

## Primäre Lebertumore – Interdisziplinäres Konzept

Mittwoch, 9. September 2020,  
18.00–20.30 Uhr, UKD, Haus 19, Hörsaal  
inkl. Live-Übertragung in Haus 21, Hörsaal EG

### MODERATION UND BEGRÜSSUNG

Prof. Dr. Jürgen Weitz

Direktor der Klinik und Poliklinik für Viszeral-, Thorax- und  
Gefäßchirurgie (VTG), Universitätsklinikum Dresden

### Pathologie des CCC und HCC

Prof. Dr. Peter Schirmacher

Ärztlicher Direktor, Klinik für Allgemeine Pathologie und  
Pathologische Anatomie; Geschäftsführender Direktor  
(Pathologisches Institut), Universitätsklinikum Heidelberg

### Interdisziplinäre Strategien zur Früherkennung cholangiozellulärer Karzinome

Prof. Dr. Sebastian Zeißig

Leitender Oberarzt, Medizinische Klinik I, Universitäts-  
klinikum Dresden; Gruppenleiter im Zentrum für  
Regenerative Therapien Dresden (CRTD), TU Dresden

### Radiologische Bildgebung und interventionelle Therapie primärer Lebertumore

Prof. Dr. Ralf-Thorsten Hoffmann

Direktor des Instituts und der Poliklinik für Diagnostische und  
Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Dresden

### Systemtherapie primärer Lebertumore

Prof. Dr. Arndt Vogel

Leitender Oberarzt der Klinik für Gastroenterologie,  
Hepatology & Endokrinologie, Medizinische Hochschule  
Hannover; Leiter Viszeralonkologisches Zentrum Hannover

### Strahlentherapie beim HCC mit Pfortaderthrombose

Dr. Fabian Lohaus

Facharzt für Strahlentherapie, Klinik und Poliklinik für Strahlen-  
therapie und Radioonkologie, Universitätsklinikum Dresden

### Offene und minimal-invasive Chirurgie primärer Lebertumore

Prof. Dr. Thilo Welsch

Stellvertretender Klinikdirektor und leitender Oberarzt der  
Klinik und Poliklinik für Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie,  
Universitätsklinikum Dresden

### Stellenwert der Transplantation beim CCC und HCC

Prof. Dr. Hans Jürgen Schlitt

Direktor der Klinik und Poliklinik für Chirurgie,  
Universitätsklinikum Regensburg

Diskussion

Zusammenfassung und Verabschiedung

IM ANSCHLUSS LADEN WIR SIE ZU EINEM IMBISS MIT GETRÄNKEN EIN.

Wir bedanken uns für die freundliche Unterstützung bei folgenden Sponsoren:



Gemäß MBO-Ä § 32 Abs. 3, FSA-Kodex § 20 Abs. 5 und AKG e.V.-Kodex § 19 Abs. 5 sind Kongressveranstalter verpflichtet, den Umfang und die Bedingung (Werbezwecke/Standmiete) der Unterstützung von Veranstaltungen offenzulegen – Stand bei Drucklegung. Die Carl Gustav Carus Management GmbH zeichnet für die vertragliche und finanzielle Abwicklung dieser Veranstaltung verantwortlich, [www.carus-management.de](http://www.carus-management.de). Ihre Daten werden ausschließlich zur Organisation dieser Veranstaltung verarbeitet.