

## MODERATION

Prof. Dr. Thomas Berg  
Prof. Dr. Daniel Seehofer  
Universitätsklinikum Leipzig

## TEILNAHME AM WEBCAST

Für die Teilnahme an der Veranstaltung gehen Sie bitte auf folgende Webseite:

[www.ukHive.de/lebererkrankungen](http://www.ukHive.de/lebererkrankungen)



Der virtuelle Raum steht Ihnen ab 17:30 Uhr zur Verfügung.

Eine Anmeldung im Voraus ist nicht erforderlich.

Bitte nutzen Sie Google Chrome als Webbrowser für einen reibungslosen Ablauf.

Sie benötigen keine Kamera oder Mikrofon. Fragen an die Referenten und Referentinnen können während der gesamten Veranstaltungsdauer über den Text-Chat gestellt werden.

Die Veranstaltung ist kostenfrei.



**DIGITAL**

**BEREICH HEPATOLOGIE  
KLINIK UND POLIKLINIK FÜR ONKOLOGIE,  
GASTROENTEROLOGIE, HEPATOLOGIE  
UND PNEUMOLOGIE**

Webcast:  
12. Leipziger Arzt-Patienten-Seminar  
zum Deutschen Lebertag 2023

„Kennen Sie Ihre Leberwerte?“

21. November 2023 | 18:00–20:00 Uhr

## LIEBE PATIENTINNEN UND PATIENTEN,

Sie sind herzlich eingeladen, am 21. November 2023 an unserem virtuellen Patiententag teilzunehmen. Kompetente Fachärzte aus dem Universitätsklinikum Leipzig, dem St.-Elisabeth-Krankenhaus, dem HELIOS Park-Klinikum sowie dem Klinikum Altenburger Land werden Sie wieder mit interessanten Beiträgen über den aktuellen Stand der Diagnostik und Therapie von Lebererkrankungen informieren. Jedes Jahr sterben in Europa fast 300.000 Menschen vorzeitig aufgrund von Lebererkrankungen. Die Europäische Lebergesellschaft (EASL) hat sich deshalb das Ziel gestellt, die Lebergesundheit stärker in den Fokus zu nehmen. Es gilt, Lebererkrankungen durch Früherkennung, Diagnostik und letztendlich Prävention deutlich zu reduzieren. Dazu zählt auch die Fettlebererkrankung, der ein weiterer Vortrag gewidmet ist. Vor dem Hintergrund des 30-jährigen Bestehens des Transplantationszentrums am Leipziger Universitätsklinikum werden wir Sie über den aktuellen Stand auf dem Gebiet der Lebertransplantationen informieren.

Auch in der Medizin hat die künstliche Intelligenz Einzug gehalten. Welche Vorteile wird sie bei der Diagnostik und Therapie der Lebererkrankungen in Zukunft spielen?

Breiten Raum haben wir wieder für Ihre Fragen eingeräumt, die von den Experten am Schluss des virtuellen Seminars beantwortet werden.

Wir würden uns freuen, wenn die Themen Ihr Interesse geweckt haben. Für Ihre Teilnahme wählen Sie sich einfach am 21.11. um 18:00 Uhr unter [www.ukl-live.de/lebererkrankungen](http://www.ukl-live.de/lebererkrankungen) ein. Dort können Sie online die Vorträge verfolgen und haben die Möglichkeit, per Chat Ihre Fragen an die Experten zu stellen.

Prof. Dr. Thomas Berg  
Leiter Bereich Hepatologie

Prof. Dr. Daniel Seehofer  
Leiter Bereich Hepatobiliäre Chirurgie  
und viszerale Transplantation

## PROGRAMM

- 18:00 Uhr **Begrüßung**
- 18:05 Uhr **Kennen Sie ihre Leberwerte – warum ist das wichtig? (EASL Lancet Commission)**  
Prof. Dr. Thomas Berg  
Universitätsklinikum Leipzig  
Prof. Dr. Florian van Bömmel  
Universitätsklinikum Leipzig
- 18:25 Uhr **Die Fettlebererkrankung wird neu definiert – welche Chancen bietet das?**  
Dr. Eva Katharina Messer  
Universitätsklinikum Leipzig
- 18:45 Uhr **Update Lebertransplantation**  
Prof. Dr. Daniel Seehofer  
Universitätsklinikum Leipzig
- 19:05 Uhr *Pause*
- 19:10 Uhr **Künstliche Intelligenz in der Behandlung von Lebererkrankungen – Revolution oder bloßer Hype?**  
Dr. Toni Herta  
Universitätsklinikum Leipzig
- 19:30 Uhr **Patient:innen fragen – Expert:innen antworten**  
Dr. Andreas von Aretin  
St. Elisabeth-Krankenhaus Leipzig  
PD Dr. Ulrich Halm  
Helios Park-Klinikum Leipzig  
Prof. Dr. Dominik Huster  
Klinikum Altenburger Land