

## 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:

13. Leipziger Arzt-Patienten-Seminar  
zum 25. Deutschen Lebertag 2024

„Leber gut – alles gut?“

12. November 2024 | 18:00–19:45 Uhr

## LIEBE PATIENTINNEN UND PATIENTEN,

aus Anlass des 25. Deutschen Lebertags möchten wir Sie und Ihre Angehörigen ganz herzlich zu unserer jährlich stattfindenden Veranstaltung rund um die Leber einladen – auch in diesem Jahr wieder virtuell. Unter dem Motto „Leber gut – alles gut?“ informieren wir Sie über Erkrankungen des Organs und geben Ihnen Tipps, wie Sie Ihre Leber gesund erhalten können.

So haben wir Untersuchungen der Europäischen Lebergesellschaft (EASL) zum Lebensstil und der Lebergesundheit ausgewertet. Welche engen Zusammenhänge es zwischen diesen beiden Faktoren gibt und welche Schlussfolgerungen für Ihr Verhalten im Alltag sich daraus ergeben, erfahren Sie in unserem ersten Beitrag.

Die Gelbsucht wurde früher mit einer Leberentzündung gleichgesetzt. Heute bezeichnet die Medizin sie als Symptom, das bei unterschiedlichen Krankheiten auftreten kann. Sie erfahren in diesem Symposium, welche verschiedenen Ursachen für die Entstehung einer Gelbsucht verantwortlich sind.

Die beiden bildgebenden Verfahren, Magnetresonanztomografie (MRT) und Computertomografie (CT), sind wichtige Methoden bei der Erkennung von pathologischen Veränderungen in der Leber. Wir möchten Ihnen erläutern, welches Verfahren wann zum Einsatz kommt und welche Rolle Kontrastmittel dabei spielen.

Auch wollen wir Sie informieren, ob die Medikamenteneinnahme tatsächlich eine Gefahr für die Leber darstellt und wie Sie sich schützen können.

Wie gewohnt, stehen Ihnen alle Referenten im Anschluss an die Vorträge für Ihre Fragen und Probleme, die Sie schon während der Vorträge in den Chat stellen können, zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre digitale Teilnahme und Ihre Fragen.

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 Lebensstil und Lebergesundheit: Empfehlungen der Europäischen Leitlinien (EASL) für Patienten**  
Dr. Eva Katharina Messer  
Universitätsklinikum Leipzig
- 18:20 Uhr Gelbsucht: Mögliche Ursachen und was dahinterstecken kann**  
Dr. Rhea Veelken  
Universitätsklinikum Leipzig
- 18:35 Uhr MRT oder CT: Welches Verfahren ist besser geeignet und warum benötigt man Kontrastmittel?**  
Prof. Dr. Timm Denecke  
Universitätsklinikum Leipzig
- 18:50 Uhr Angst vor Medikamenten bei Lebererkrankungen: Ist das Risiko von Leberreaktionen tatsächlich erhöht?**  
Prof. Dr. Thomas Berg  
Universitätsklinikum Leipzig
- 19:00 Uhr Patienten fragen – Experten antworten**  
Dr. Andreas von Aretin  
St. Elisabeth-Krankenhaus Leipzig  
Prof. Dr. Daniel Seehofer  
Prof. Dr. Timm Denecke  
Prof. Dr. Thomas Berg  
Dr. Eva Katharina Messer  
Dr. Rhea Veelken  
Universitätsklinikum Leipzig
- 19:45 Uhr Ende**