

# 15. Kursus der klinischen Hepatologie 2020

(vorläufiges Programm; Änderungen, auch in der Abfolge vorbehalten)

## 1. Kurstag – Donnerstag, 26.11.2020

16:00 Uhr

**Begrüßung**

16:05 - 17:50 Uhr

**Sitzung 1 – Stoffwechsel bei Lebererkrankungen**

15 Min.: Der interessante Fall (Assistent UKE) + TED-Fragen  
20 Min.: Vortrag 1: Die Leber im Zentrum des Stoffwechsels  
20 Min.: Vortrag 2: Diabetes mellitus und Leber  
20 Min.: Vortrag 3: Ernährung des Patienten mit Leberzirrhose  
30 Min.: Keynote: Metabolische Plastizität der intestinalen Mikrobiota

17:50 - 18:30 Uhr

**Abendlicher Imbiss**

18:30 - 20:15 Uhr

**Sitzung 2 – Lebertumorboard**

15 Min.: Der interessante Fall (Assistent UKE) + TED-Fragen  
20 Min.: Vortrag 1: Immunologie und Genetik des hepatozellulären Karzinoms  
20 Min.: Vortrag 2: Diagnostik und Therapie des hepatozellulären Karzinoms  
20 Min.: Vortrag 3: Diagnostik und Therapie des Cholangiokarzinoms  
30 Min.: Keynote: Zystische Veränderungen der Leber

20:15 Uhr

**Ende des 1. Kurstages**

## 2. Kurstag – Freitag, 27.11.2020

08:30 - 10:15 Uhr

**Sitzung 3 – Autoimmune Lebererkrankungen**

15 Min.: Der interessante Fall (Assistent UKE) + TED-Fragen  
20 Min.: Vortrag 1: Diagnostik und Erstlinien-Immunsuppression bei AIH  
20 Min.: Vortrag 2: Zweit- und Drittlinien-Immunsuppression bei AIH  
20 Min.: Vortrag 3: Begleitsymptome hepatologischer Erkrankungen  
30 Min.: Keynote: CED und Leber

10:15 - 10:30 Uhr

**Kaffeepause**

10:30 - 12:00 Uhr

**Sitzung 4 – Hepatologische Akutsituationen**

15 Min.: Der interessante Fall (Assistent UKS) + TED-Fragen  
20 Min.: Vortrag 1: Update akutes Leberversagen  
20 Min.: Vortrag 2: Medikamentös-induzierte Hepatopathie  
20 Min.: Vortrag 3: Varizenblutung  
30 Min.: Keynote: Update Endoskopische Interventionen an Leber und Gallenwegen

12:00 - 13:00 Uhr

### **Mittagspause**

13:00 - 13:45 Uhr

### **Workshop 2**

- Kontrastmittelsonographie
- Lebertumorboard
- Demonstration Asept-Katheter und Minilaparoskopie
- Unklare Lebervererterhöhung

13:45 - 14:30 Uhr

### **Workshop 2**

- Kontrastmittelsonographie
- Lebertumorboard
- Demonstration Asept-Katheter und Minilaparoskopie
- Unklare Lebervererterhöhung

14:30 - 16:00 Uhr

### **Hepatologisches Forum (1)**

- 30 Min.: Indikationen zur Leberbiopsie
- 30 Min.: Nicht-invasive Leberdiagnostik
- 30 Min.: Genetische Tests in der Hepatologie

16:00 - 16:15 Uhr

### **Kaffeepause**

16:15 - 17:45 Uhr

### **Sitzung 5 – Leberzirrhose und portaler Hypertonus**

- 15 Min: Der interessante Fall (Assistent UKE) + TED-Fragen
- 20 Min.: Vortrag 1: Pfortaderthrombose / nicht-zirrhatische portale Hypertension
- 20 Min.: Vortrag 2: Gerinnungsmanagement beim Patienten mit Leberzirrhose
- 20 Min: Vortrag 3: Humanalbumin, beta-Blocker und TIPS: wer, wann, warum – wer nicht?
- 30 Min.: Keynote: Sepsis und Leber / Advances in portal hypertension / Inflammatory states of cirrhosis

17:45 - 18:30 Uhr

### **Festvortrag**

Michael Manns, MHH: t.b.d.

18:30 Uhr

### **Ende des 2. Kurstages**

## **3. Kurstag – Samstag, 28.11.2020**

08:45 - 10:30 Uhr

### **Sitzung 6 – Virushepatitis**

- 15 Min.: Der interessante Fall (Assistent UKE) + TED-Fragen
- 20 Min.: Vortrag 1: Hepatitis-B/-D-Koinfektion
- 20 Min.: Vortrag 2: Folgen der Hepatitis-C-Infektion
- 20 Min.: Vortrag 3: Umweltgefahr Hepatitis E?
- 30 Min.: Keynote: Fibrosemechanismen und antifibrotische Therapien in der Leber / Mechanisms of liver fibrosis and antifibrotic treatment strategies

10:30 - 10:45 Uhr

**Kaffeepause**

10:45 - 12:15 Uhr

**Hepatologisches Forum (2)**

30 Min.: Morbus Wilson – Neues vom Kolibri oder: Speichererkrankung der Leber

30 Min.: Amyloidose der Leber

30 Min.: Emerging viral diseases – zwischen Hysterie und Wissenschaft

12:15 Uhr

**Verabschiedung**

12:20 Uhr

**Ende des Kurses**