

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie ganz herzlich zu unserer nächsten hepatologischen Abendveranstaltung zum Thema Nicht-alkoholische Fettlebererkrankungen einladen.

Die Nicht-alkoholische Fettlebererkrankung nimmt an Prävalenz zu und wird in der nahen Zukunft zu einer der Hauptursachen der Leberzirrhose und des Hepatozellulären Karzinoms auch in unserer Region werden.

Weiterhin ist unklar, welche Patienten mit einer Fettleber eine manifeste Lebererkrankung entwickeln und wie geeignete Überwachungsstrategien aussehen. Auch gibt es zum jetzigen Zeitpunkt keine etablierten medikamentösen Therapien.

Im Rahmen unserer Fortbildungsveranstaltung möchten wir einen aktuellen Überblick sowohl aus hepatologischer wie auch metabolisch-vaskulärer Sicht über die möglichen Therapieansätze bei der NASH geben.

Für die Diagnostik des Fettgehaltes der Leber, der Leberfibrose und der Eisenüberladung sind in den letzten Jahren immer mehr nicht-invasive Verfahren in den Fokus gerückt. Herr Prof. Kühn wird uns die Möglichkeiten der modernen Schnittbilddiagnostik im Vergleich zur klassischen Leberpathologie demonstrieren.

Abschließend möchten wir die Ernährungstherapie bei Lebererkrankungen und hier insbesondere bei der Leberzirrhose diskutieren. Dieses oft vernachlässigte Thema hat großen Einfluss auf die Symptomatik und die Prognose unserer Patienten.

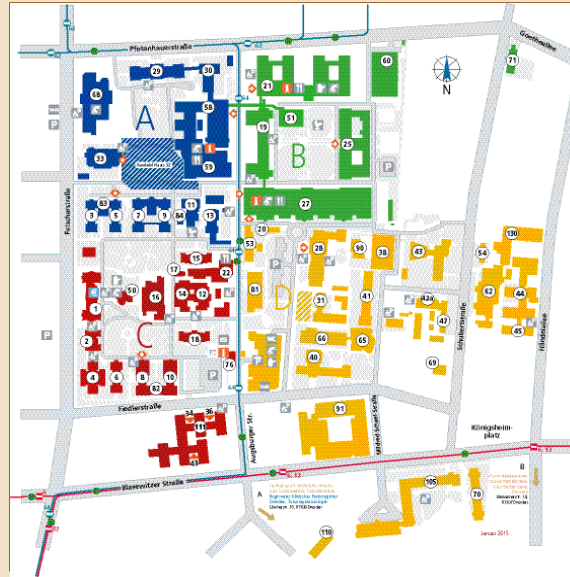
Wir freuen uns sehr auf einen interessanten Abend und eine angeregte Diskussion mit Ihnen.

Mit kollegialen Grüßen,

Prof. Dr. med. Jochen Hampe

Dr. med. Marco Berning

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
 Haus 19, 1. Etage (Übergang von Haus 27, 1. Etage)
 Konferenzraum 1.158
 Fetscherstraße 74, 01307 Dresden



Organisation vor Ort

Frau F. Jantsch, Tel. +49 351/458-15643

Die Carl Gustav Carus Management GmbH zeichnet für die vertragliche und finanzielle Abwicklung dieser Veranstaltung verantwortlich.
www.carus-management.de

Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Sie erreichen das Universitätsklinikum mit den Straßenbahnlinien 6 und 12 (Haltestelle Augsburger Straße/Universitätsklinikum) sowie mit den Buslinien 74 und 82 (Haltestelle Universitätsklinikum, direkt im Klinikumsgelände),

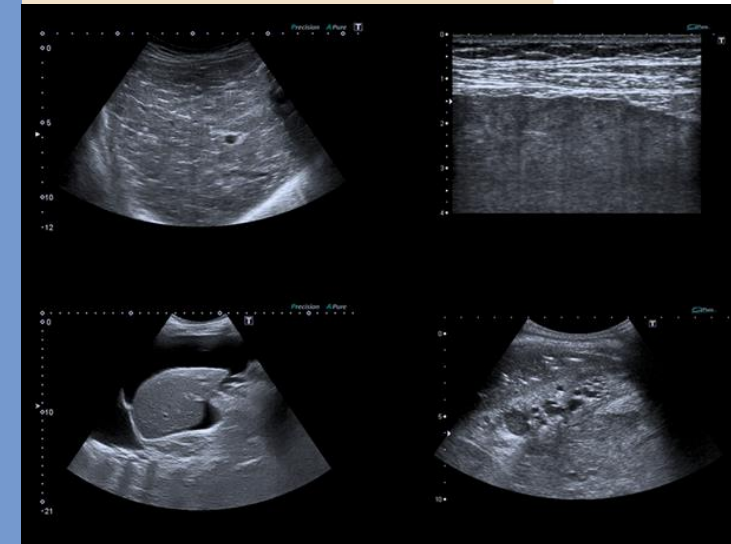
Anfahrt mit PKW:

An der Haupteinfahrt Fiedlerstraße steht Ihnen unser Parkhaus mit 500 Stellplätzen zur Verfügung. Das Parken auf dem Gelände und im Parkhaus ist kostenpflichtig.



**Hepatologischer
 Abend**

**Nicht-alkoholische
 Fettlebererkrankung**



Mittwoch, 16. Januar 2019
 18:00 – 20:00 Uhr

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:

| | |
|-----------------------------------|-------|
| MSD SHARP & DOHME GmbH | 750 € |
| Dr. Falk Pharma GmbH | 600 € |
| Norgine GmbH | 500 € |
| Abbvie Deutschland GmbH & Co. KG. | 500 € |
| GILEAD Sciences GmbH | 500 € |

Stand bei Drucklegung

18:00 – 18.10 Uhr **Begrüßung und Moderation**
M. Berning, Dresden

18:10 – 18:40 Uhr **Nicht-Alkoholische
Fettlebererkrankung**
J. Hampe, Dresden

18:40 – 19:10 Uhr **NASH und Metabolisches Syndrom:
Gemeinsame Therapieansätze**
A. Birkenfeld, Dresden

19:10 – 19:35 Uhr **Fettleber, Fibrose, Entzündung,
Eisenüberladung: Möglichkeiten der
Schnittbildgebung in der Diagnostik**
J. Kühn, Dresden

19:35 – 20:00 Uhr **Ernährungstherapie bei
Lebererkrankungen**
C. Haag, Dresden

Ab 20:00 Uhr **Gemeinsamer Imbiss**

Prof. Dr. med. Jochen Hampe

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
Medizinische Klinik und Poliklinik 1
Bereich Gastroenterologie
Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Prof. Dr. med. Andreas Birkenfeld

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
Medizinische Klinik und Poliklinik 3
Bereich Metabolisch-vaskuläre Medizin
Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Dr. med. Cornelia Haag

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
Medizinische Klinik und Poliklinik 1
Bereich Gastroenterologie
Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Prof. Dr. med. Jens-Peter Kühn

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
Institut und Poliklinik für Diagnostische und
Interventionelle Radiologie
Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Die Zertifizierung bei der Sächsischen Landesärztekammer wurde beantragt.