

REFERENTEN

Dr. med. Rainer Günther
Universitätsklinikum, Campus Kiel
Klinik für Innere Medizin I
Arnold-Heller-Str. 3
24105 Kiel

PD Dr. med. Benjamin Maasoumy
Medizinische Hochschule Hannover
Klinik für Gastroenterologie
Carl-Neuberg-Str. 1
30625 Hannover

Prof. Dr. med. Jörg Petersen
ifi-Institut für interdisziplinäre Medizin
c/o Asklepios Klinik St. Georg
Lohmühlenstr. 5
20099 Hamburg

Prof. Dr. med. Elke Roeb
Universitätsklinikum Gießen
Medizinische Klinik II
Klinikstr. 33
35392 Gießen

Prof. Dr. med. Christoph Sarrazin (Moderation)
St. Josefs-Hospital Wiesbaden
Medizinische Klinik II
Beethovenstr. 20
65189 Wiesbaden

PD Dr. med. Marcus-Alexander Wörns
Johannes Gutenberg-Universitätsklinikum
I. Medizinische Klinik und Poliklinik
Langenbeckstr. 1
55131 Mainz

ONLINE-SEMINAR

Online-Seminar „Lebererkrankungen“ für Patienten und Interessierte

•
Prof. Christoph Sarrazin,
Vorstandsvorsitzender der Deutschen
Leberhilfe e.V.,
moderiert aus dem Studio der
streamedup! GmbH
in Wiesbaden

•
Nach den Vorträgen können Sie
Ihre Fragen online stellen.

•
streamedup! Ist eine medizinische
Fortbildungsplattform.

•
Unser Online-Seminar ist später auf
unserer Homepage abrufbar! Dadurch
haben Sie die Möglichkeit, die Inhalte
des Seminars auch im Nachgang
einzusehen.

EINLADUNG

Deutsche
Leberhilfe e.V.



St. Josefs-
Hospital
Wiesbaden



ONLINE-SEMINAR „Lebererkrankungen“ für Patienten und Interessierte

Mittwoch, den 18.11.2020
18:00 – 19:30 Uhr

Durchgeführt von:
streamedup! GmbH
in Wiesbaden

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns, Sie als Patienten und Interessierte zu unserem **Online-Seminar „Lebererkrankungen“** anlässlich des 21. Deutschen Lebertages einzuladen.

Covid-19 ist zurzeit in aller Munde. Doch welche Risiken bestehen für Betroffene mit chronischer Lebererkrankung? Was zeigt die aktuelle Datenlage und müssen sich Betroffene Sorgen machen?

Medikamente können helfen, aber in einigen Fällen auch die Leber schädigen. Auch Naturheilmittel sind nicht immer leberfreundlich. Worauf sollte man bei der Einnahme achten?

Zudem geben wir Ihnen einen aktuellen Überblick zu Neuigkeiten bei den Hepatitisviren A bis E, bei denen es einige spannende Entwicklungen und für die Hepatitis D erstmals auch eine eigene Therapie gibt.

Eine gesunde Ernährung ist das „A und O“ in der Prävention. Doch was gibt es bei der Ernährung zu beachten, wenn die Leber bereits krank ist?

Im fortgeschrittenen Stadium einer Lebererkrankung steigt das Risiko für Leberkrebs. Welche Therapien machen Hoffnung und was gibt es Neues in der Forschung?

Diese und andere Fragen werden Ihnen von erfahrenen Experten beantwortet, die anlässlich des Deutschen Lebertags online aus dem gesamten Bundesgebiet für Sie berichten. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme an unserer Online-Veranstaltung, die Sie am 18.11.2020 zu Hause am Computer, Tablet oder Smartphone verfolgen können.

Ihr
Prof. Dr. med. Christoph Sarrazin
(Vorstandsvorsitzender Deutsche Leberhilfe e.V.)

Lebererkrankungen

- 18:00** **Begrüßung / Moderation**
C. Sarrazin (Wiesbaden)
- 18:05-18:20** **Aktuell: Covid-19 und Lebererkrankungen**
R. Günther (Kiel)
- 18:20-18:35** **Medikamente und Kräuter als Gefahr für die Leber?**
B. Maasoumy (Hannover)
- 18:35-18:50** **Hepatitisviren: Neues zu Hepatitis A bis E**
J. Petersen (Hamburg)
- 18:50-19:05** **Gesunde Ernährung bei kranker Leber**
E. Roeb (Gießen)
- 19:05-19:20** **Leberkrebs: Fortschritte bei Diagnostik und Therapie**
M.-A. Wörns (Mainz)
- 19:20-19:30** **Diskussion und Schlusswort**
C. Sarrazin (Wiesbaden)

Ausrichter

Deutsche Leberhilfe e. V.
Krieler Straße 100
50935 Köln
Tel.: 0221-2829980
E-Mail: info@leberhilfe.org
Internet: www.leberhilfe.org

in Kooperation mit dem

St. Josefs-Hospital Wiesbaden
Beethovenstraße 20
65189 Wiesbaden
Tel.: 0611-177-1251
E-Mail: msaadi@joho.de
Internet: www.joho.de

Durchführung

streamedup! GmbH
Borsigstraße 11-13
65205 Wiesbaden

MIT FREUNDLICHER UNTERSTÜTZUNG VON

AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG, Alexion Pharma Germany GmbH, Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA, Dr. Falk Pharma GmbH, Gil-ead Sciences GmbH Deutschland, Intercept Pharma Deutschland GmbH, Ipsen Pharma GmbH, Janssen-Cilag GmbH, Merz Pharmaceuticals GmbH, MSD Sharp & Dohme GmbH, MYR GmbH, Norgine GmbH, Pfizer Deutschland GmbH, Sequana Medical NV