

REFERENTEN

Dr. med. Rainer Günther

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

Prof. Dr. med. Marcin Krawczyk

Universitätsklinikum des Saarlandes
Klinik für Innere Medizin II
Kirrberger Str. 100
66421 Homburg

Prof. Dr. Dr. med. Andreas Kremer

UniversitätsSpital Zürich
Klinik für Gastroenterologie und Hepatologie
Rämistrasse 100
CH-8091 Zürich

Prof. Dr. med. Claus Niederau

Oberhausen

Prof. Dr. med. Jörg Petersen

ifi-Institut für interdisziplinäre Medizin
c/o Asklepios Klinik St. Georg
Lohmühlenstr. 5
20099 Hamburg

Prof. Dr. med. Christoph Sarrazin (Moderation)

St. Josefs-Hospital Wiesbaden
Medizinische Klinik II
Beethovenstr. 20
65189 Wiesbaden

Prof. Dr. med. Marcus-Alexander Wörns

Klinikum Dortmund gGmbH
Klinik für Gastroenterologie, Hämatologie,
internistische Onkologie und Endokrinologie
Beurhausstr. 40
44137 Dortmund

ONLINE-SEMINAR

Online-Seminar „Lebererkrankungen“

für Patienten und Interessierte

•

Prof. Christoph Sarrazin,
Vorstandsvorsitzender
der
Deutschen Leberhilfe e.V.,
moderiert aus 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 03.11.2021
18:00 – 19:30 Uhr

Durchgeführt von:
streamedup! GmbH
in Wiesbaden

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns, Sie zu unserem **Online-Seminar „Lebererkrankungen“** einzuladen.

Auf unserem Seminar erfahren Sie Neuigkeiten rund um viele aktuelle Themen:

Die Hepatitisviren A bis E werden unterschiedlich übertragen und es gibt auch je nach Infektion andere Schutz- und Behandlungsmöglichkeiten. Insbesondere bei der Hepatitis C und D hat sich in der Therapie einiges bewegt.

Eine Fettleber kann durch zahlreiche Faktoren wie Übergewicht, Diabetes, Fehlernährung, Alkohol u.a. verursacht werden. Nicht immer führt diese zu schweren Leberschäden, ist aber dennoch nicht zu unterschätzen.

Bei autoimmunen Lebererkrankungen greift das eigene Immunsystem versehentlich die Leber an. Es gibt jedoch einige Behandlungsmöglichkeiten.

Auch seltene erbliche und stoffwechselbedingte Erkrankungen können die Leber schwer schädigen; auch hier gibt es spannende Entwicklungen.

Neuigkeiten gibt es auch bei der Therapie von Leberkrebs, einer gefürchteten Spätfolge vieler chronischer Leberkrankheiten.

Zu guter Letzt erfahren Sie, was COVID-19 für Leberkranke bedeutet, welche Risiken bestehen und ob die Impfung sinnvoll ist.

Diese und andere Fragen werden Ihnen von erfahrenen Hepatologen beantwortet. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und auf eine anregende Diskussion!

Ihr

Prof. Dr. med. Christoph Sarrazin

Vorstandsvorsitzender Deutsche Leberhilfe e.V.

Lebererkrankungen

- 18:00** **Begrüßung / Moderation**
C. Sarrazin (Wiesbaden)
- 18:05 – 18:17** **„Hepatitisviren A – E“**
J. Petersen (Hamburg)
- 18:17 – 18:29** **„Fettleber“**
M. Krawczyk (Homburg)
- 18:29 – 18:41** **„Autoimmune Lebererkrankungen: AIH, PBC und PSC“**
A. Kremer (Zürich)
- 18:41 – 18:53** **„Seltene Lebererkrankungen“**
C. Niederau (Oberhausen)
- 18:53 – 19:05** **„Leberkrebs“**
M.-A. Wörns (Dortmund)
- 19:05 – 19:17** **„COVID-19 und Lebererkrankungen“**
R. Günther (Kiel)
- 19:17 – 19:30** **Diskussion und Schlusswort**
C. Sarrazin (Wiesbaden)

Ausrichter

Deutsche Leberhilfe e. V.
Krieler Straße 100
50935 Köln
Tel.: 0221 / 28 29 980
E-Mail: info@leberhilfe.org
Internet: www.leberhilfe.org

in Kooperation mit dem

St. Josefs-Hospital Wiesbaden
Beethovenstraße 20
65189 Wiesbaden
Tel.: 0611 / 177 12 51
E-Mail: nraskop@joho.de
Internet: www.joho.de

Durchführung

streamedup! GmbH
Borsigstraße 11-13
65205 Wiesbaden

Mit freundlicher Unterstützung von:

Hauptsponsoren: Gilead Sciences GmbH, AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG
Sponsoren: Albireo Pharma Inc., Alexion Pharma Germany GmbH, Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA, Dr. Falk Pharma GmbH, Eiger Biopharmaceuticals Inc., GlaxoSmith-Kline GmbH & Co. KG, Intercept Pharma Deutschland GmbH, Ipsen Pharma GmbH, Janssen-Cilag GmbH, Merz Pharmaceuticals GmbH, MSD Sharp & Dohme GmbH, MYR GmbH, Pfizer Deutschland GmbH, Sequana Medical NV