

Hamburger Lebertage – Ein Update der Hepatologie

13. - 14. Mai 2022
Lindner Hotel am Michel

In Kooperation mit:
Deutsche Leberstiftung & BNG

Deutsche
-Leberstiftung

bng



Ein Unternehmen
der amedes-Gruppe





Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns, Sie bereits zum elften Mal zu den Hamburger Lebertagen 2022 wieder ganz herzlich nach Hamburg einladen zu dürfen.

Noch wissen wir nicht so genau, inwieweit uns die Corona-Pandemie auch im Frühjahr 2022 und der Folgezeit begleiten wird, aber wir glauben fest daran, dass unsere jährliche Veranstaltung nach erzwungener Pause im Jahre 2021 als Hybridveranstaltung stattfinden wird. Damit steht diese Fortbildung face-to-face und digital sowohl regional als auch bundesweit zur Verfügung.

Nach den sehr positiven Rückmeldungen auf diese Fortbildungsveranstaltung in den letzten Jahren möchten wir Ihnen für Ihre tägliche Praxis erneut zentrale Themen der Hepatologie näherbringen. Neben den jeweiligen Schwerpunktthemen beinhaltet die Veranstaltung jedes Jahr ein „**Hepatologie-Update**“, sodass Sie auf allen wichtigen Gebieten der Lebererkrankungen wieder auf dem aktuellen Stand sein werden.

Neben Vorträgen durch Experten wollen wir die Themen auch praktisch durch fallorientierte Workshops und Visiten aufarbeiten.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen nach Hamburg!

Prof. Dr. med. J. Petersen
Dr. med. P. Buggisch

Ergänzt werden die Schwerpunktthemen durch Übersichtsreferate von ausgewiesenen Spezialisten.

Unser Ziel ist es, aus neuen und bewährten Erkenntnissen den aktuellen Stand aufzuzeigen. Wir wollen insbesondere mit Ihnen eingehend diskutieren. Die Lebertage wenden sich an hepatologisch interessierte Ärztinnen und Ärzte aus Praxis und Klinik. Die Themenschwerpunkte der einzelnen Sitzungen sind so zusammengestellt, dass Probleme aus der Sicht der täglichen Praxis dargestellt werden.

Alle Vortragenden fassen den Inhalt ihrer Referate in einem umfangreichen Skript zusammen, welches den Teilnehmern zu Beginn des Kurses als Handout vorliegen wird.

Wir hoffen sehr, dass die Lebertage Ihnen wieder gefallen und Ihre Patienten davon profitieren werden.



ANMELDEZEITEN FÜR ALLE TAGE INKLUSIVE VORLAGE DER BESCHEINIGUNG „GENESEN-GEIMPFT-GETESTET“ UND JEDEN EINZELNEN KURS EINE HALBE STUNDE VOR PROGRAMMBEGINN



Um diese Präsenzveranstaltung durchführen zu können, ist ein entsprechendes Hygienekonzept unerlässlich. Bitte haben Sie hierfür Verständnis und halten Sie die Regeln ein. Wer keinen vollständigen Impfschutz oder eine Bescheinigung über eine in den letzten 6 Monaten durchlebte Corona-Infektion (mit Nachimpfung) nachweisen kann, ist verpflichtet,

einen ärztlichen Schnelltest (nicht älter als 24 h) bei der Anmeldung vorzulegen. Wir bitten Kolleginnen und Kollegen mit Anzeichen einer Corona-Infektion am Tag des Kurses aus ärztlicher Verantwortung auf die Teilnahme zu verzichten.



Programm | 13.05.2022

Freitag, 13.05.2022

8.30-19.15 Uhr

08.30 Uhr Registrierung und Überprüfung der 2G-Nachweise. Begrüßungskaffee.

09.00 Uhr *Begrüßung und Einführung*

09.05 Uhr **Übersichtsvortrag 1:** Der Patient mit erhöhten Leberwerten – wie gehe ich praktisch vor?
P. Buggisch

09.35 Uhr **Übersichtsvortrag 2:** Anruf freitags 16:00 Uhr: „Ich brauche ein Bett, ...jetzt“
Der Hepatologische Notfall – was müssen wir für die Praxis wissen?
T. von Hahn

10.05 Uhr **Übersichtsvortrag 3:** Autoimmune Lebererkrankungen 2022 – Update und Praxisrelevanz
C. Weiler-Normann

10.35 Uhr *Pause und Industrieausstellung*

Hauptthema I: Leberstörungen im Spannungsfeld anderer Entitäten – wie relevant?

Vorsitz: P. Buggisch, J. Petersen

11.05 Uhr Vor welchen Medikamenten muss sich die Leber praktisch fürchten?
T. Umland

11.35 Uhr Hormontherapien bei Lebererkrankungen – geht das überhaupt?
M. Merkel

12.05 Uhr Erhöhte Leberwerte oder Juckreiz in der Schwangerschaft – immer ein Alarmsignal?
A. Kremer

12.35 Uhr Ist der Patient mit Lebererkrankung stärker gefährdet durch (resistente) Keime und Viren?
D. Wichmann

13.05 Uhr *Mittagspause – Imbiss*

Hauptthema II: Hepatitisviren

Vorsitz: P. Buggisch, J. Petersen

14.00 Uhr Update Hepatitis-C-Therapie 2020: Heilung für alle – oder gibt es noch Probleme?
P. Buggisch

14.30 Uhr Update Hepatitis B, D, E: Was ist relevant für die Praxis?
J. Petersen

15.00 Uhr Was wann wie impfen bei Leberkrankungen? Die Praxis ist gefragt.
H. Klinker

15.30 Uhr *Kurze Frischluftpause*

15.40 Uhr **Übersichtsvortrag 4:** Antikoagulation bei Leberzirrhose – eine schwierige Konstellation
in der Praxis
B. Massoumy

16.20 Uhr **Übersichtsvortrag 5:** Update Speichererkrankungen der Leber
C. Niederau

17.00 Uhr *Pause und Industrieausstellung*

PRÄSENZ: BITTE MELDEN SIE SICH **FÜR ZWEI DER DREI WORKSHOPS AN!**

ONLINE: SIE NEHMEN AUTOMATISCH AN **WORKSHOP 1 & WORKSHOP 2 TEIL.**

Parallele Workshops von jeweils 50 Minuten: 17.30-18.25 Uhr und 18.30-19.15 Uhr

Workshop 1: Was der Leber auf Reisen so passieren kann
H. Klinker

Workshop 2: Cholestatische Problemfälle und Juckreiz – wie entscheiden Sie?
A. Kremer

Workshop 3: Seltene Lebererkrankungen – hätten Sie es gewusst?
C. Niederau

19.15 Uhr *Ende erster Tag*



ANMELDEZEITEN FÜR ALLE TAGE INKLUSIVE VORLAGE DER
BESCHEINIGUNG „GENESEN-GEIMPFT-GETESTET“ UND JEDEN
EINZELNEN KURS EINE HALBE STUNDE VOR PROGRAMMBEGINN



Programm | 14.05.2022

Samstag, 14.05.2022

8.00-13.30 Uhr

08.00 Uhr Registrierung und Überprüfung der 2G-Nachweise. Begrüßungskaffee.

Hauptthema III: Management von Komplikationen

Vorsitz: S. Jäckle

08.35 Uhr Komplikationen der Leberzirrhose – was ist praxisrelevant?
J. Petersen

09.10 Uhr Endoskopische Eingriffe bei Lebererkrankungen: Was gibt es Neues?
J. Pohl

09.45 Uhr HCC in der Praxis: Falldiskussion: Wie finde ich es? Wie gehe ich weiter vor?
Wie sieht die individuelle Therapie aus? Gibt es neue Systemtherapien?
P. Buggisch, H. Hinrichsen

10.35 Uhr *Pause und Industrieausstellung*

11.00 Uhr **Übersichtsvortrag 6:** Literatur- und Kongressupdate Hepatologie: Die wichtigsten
praxisrelevanten Beiträge in den letzten 12 Monaten
(ohne Virushepatitis): Diskussion mit Fällen
C. Niederau

Hauptthema IV: Ernährung und Leber

Vorsitz: P. Buggisch, J. Petersen

11.55 Uhr NASH – nur Lifestyle - Modifikation oder kommen endlich wirksame Medikamente?
F. Tacke

12.25 Uhr Ernährung bei Leberzirrhose – wie bekämpfe ich die Sarkopenie?
V. Andresen

12.55 Uhr Das Beste zum Schluss: Drei Fälle aus der Praxis – wie hätten Sie es gelöst?
ASH / NASH / MAFLD
Das ifi-Team

13.30 Uhr *Verabschiedung und Mittagsimbiss*

Referenten & Moderatoren

Priv.-Doz. Dr. med. Viola Andresen, MSc

Medizinische Klinik, Israelitisches Krankenhaus,
Hamburg

Dr. med. Peter Buggisch

ifi-Institut für interdisziplinäre Medizin,
Zentrum Infektiologie; MVZ ifi-Institut GmbH –
Ein Unternehmen der amedes-Gruppe, Hamburg

Priv.-Doz. Dr. med. Holger Hinrichsen

Gastroenterologisch - Hepatologisches MVZ Kiel

Prof. Dr. med. Stefan Jäckle

Krankenhaus Reinbek St. Adolf-Stift
Innere Medizin, Reinbek

Prof. Dr. med. Hartwig Klinker

Universitätsklinikum Würzburg
Medizinische Klinik und Poliklinik II, Würzburg

Prof. Dr. med. Andreas Kremer

Universitätsspital Zürich
Klinik für Gastroenterologie und Hepatologie,
Zürich

Priv.-Doz. Dr. med. Benjamin Massoumy

Medizinische Hochschule Hannover
Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie,
Endokrinologie, Hannover

Prof. Dr. med. Martin Merkel,

DDG, DGFF, ASIM
amedes | MVZ endokrinologikum Hamburg

Prof. Dr. med. Claus Niederau

Vorstand Deutsche Leberstiftung, Oberhausen

Prof. Dr. med. Jörg Petersen

ifi-Institut für interdisziplinäre Medizin, Zentrum
Infektiologie; MVZ ifi-Institut GmbH – Ein
Unternehmen der amedes-Gruppe, Hamburg

Prof. Dr. med. Jürgen Pohl

Asklepios Klinik Altona
Abteilung Gastroenterologie und Gastroclinik,
Hamburg

Prof. Dr. med. Frank Tacke

Charité Universitätsmedizin Berlin
Medizinische Klinik mit Schwerpunkt
Hepatology und Gastroenterologie, Berlin

Tim Umland

Alexander-Apotheke St. Georg, Hamburg

Prof. Dr. med. Thomas von Hahn

Asklepios Klinik Barmbek
Abteilung Gastroenterologie und
interventionelle Endoskopie, Hamburg

Dr. med. Christina Weiler-Normann

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Zentrum für Innere Medizin:
I. Medizinische Klinik und Poliklinik, Hamburg

Prof. Dr. med. Dominik Wichmann

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Zentrum für Anästhesiologie und
Intensivmedizin, Hamburg

Das ifi-Team

ifi-Institut für interdisziplinäre Medizin,
Zentrum Infektiologie; MVZ ifi-Institut GmbH –
Ein Unternehmen der amedes-Gruppe, Hamburg

Ihre Online-Anmeldung unter www.amedes-group.com/veranstaltungen *oder* Ihre Fax-Anmeldung an 0800 8343 240

Ich melde mich verbindlich an:

Hamburger Lebtag – Ein Update der Hepatologie

Freitag & Samstag, 13. - 14.05.2022

150 € pro Person PRÄSENZ ONLINE

Freitag, 13.05.2022

100 € pro Person PRÄSENZ ONLINE

Samstag, 14.05.2022

75 € pro Person PRÄSENZ ONLINE

WORKSHOPS

PRÄSENZ: Bitte wählen Sie 2 Workshops aus.

ONLINE: Sie nehmen an Workshop 1 & 2 teil.

- Workshop 1:** Leber auf Reisen
- Workshop 2:** Cholestatiche Problemfälle
- Workshop 3:** Seltene Lebererkrankungen

*Sie sind herzlich eingeladen, eigene Fälle
in die Workshops einzubringen.*

Anmeldebedingungen PRÄSENZ

1. Anmeldung inklusive E-Mail-Adresse an uns senden.
2. Teilnahmegebühr nach Erhalt der Rechnung überweisen.
3. Reservierungsbestätigung abwarten.

Anmeldebedingungen ONLINE

1. Anmeldung inklusive E-Mail-Adresse an uns senden.
2. Sie erhalten einen Teilnahmelink per E-Mail.
3. Ihre Rechnung erhalten Sie nach Teilnahme mit der Teilnahmebescheinigung per Post.

Rücktrittsbedingungen

Eine kostenfreie Stornierung wird ausschließlich schriftlich bis 7 Tage vor Veranstaltungsbeginn anerkannt. Danach ist keine Erstattung mehr möglich. Der Veranstalter behält sich das Recht vor, die Veranstaltung aus wichtigen Gründen zu verschieben oder abzusagen. In dem Fall wird die Teilnahmegebühr erstattet. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen.

Datenschutzrechtliche Einwilligungserklärung

Ich willige ein, dass die hier angegebenen personenbezogenen Daten vom Veranstalter gemäß Art. 6 DSGVO gespeichert und ausschließlich für folgende Zwecke verarbeitet und genutzt werden: (1) für die Erstellung und den Versand von Veranstaltungseinladungen und Newslettern (postalisch, per Fax oder per E-Mail) und (2) für das Veranstaltungsmanagement (Teilnehmerlisten etc.). Diese Einwilligung kann ich jederzeit mit einer E-Mail an:

veranstaltungen@amedes-group.com widerrufen.

Ihre EFN zum Eindruck auf die Unterschriftenliste:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Teilnehmer

E-Mail-Adresse für Ihre Anmeldebestätigung

Titel | Vorname | Name

Rechnungsadresse

Titel | Vorname | Name

Straße

PLZ | Ort

Telefon | Telefax | Mobilnummer

Ich erkenne die Anmeldebedingungen an.

Ort | Datum | Praxisstempel

VIELE FRAGEN. EINE ANTWORT.^{1-5, a, b}

EPCLUSA®
Sofosbuvir/Velpatasvir
400mg/100mg Filmtabletten



Die dargestellten Modellpersonen dienen ausschließlich der Veranschaulichung und zeigen keine realen Patienten.

EPCLUSA® wird zur Behandlung der chronischen Hepatitis C-Virusinfektion (HCV) bei Patienten ab einem Alter von 3 Jahren angewendet. **a** Während oder nach der Behandlung mit DAAs wurden Fälle von HBV-Reaktivierung gemeldet, von denen einige tödlich waren. Ein HBV-Screening sollte vor Beginn der Behandlung bei allen Patienten durchgeführt werden. Bei HBV-/HCV-koinfizierten Patienten besteht das Risiko einer HBV-Reaktivierung; sie sollten daher gemäß den aktuellen klinischen Leitlinien überwacht und behandelt werden.² **b** Erwachsene Patienten mit dekompensierter Zirrhose erfordern die zusätzliche Gabe von Ribavirin; für erwachsene HCV-GT3-Patienten mit kompensierter Zirrhose kann die zusätzliche Gabe von Ribavirin erwogen werden.³

DAA = Direct-acting antiviral; GT = Genotyp; HBV = Hepatitis B-Virusinfektion; HCV = Hepatitis C-Virusinfektion.

1. Feld J et al. N Engl J Med 2015; 373(27): 2599–2607. **2.** Foster G et al. N Engl J Med 2015; 373(27): 2608–2617. **3.** Fachinformation EPCLUSA®, Januar 2022. **4.** Mangia A et al. Liver Int 2020; 40: 1841–1852. **5.** EASL Recommendations on Treatment of Hepatitis C 2020.

EPCLUSA® 400 mg/100 mg Filmtabletten; EPCLUSA® 200 mg/50 mg Filmtabletten

Wirkstoffe: Sofosbuvir und Velpatasvir. **Zusammensetzung:** Jede Filmtablette enthält 400 mg Sofosbuvir und 100 mg Velpatasvir bzw. 200 mg Sofosbuvir und 50 mg Velpatasvir. **Sonstige Bestandteile:** *Tablettenkern:* Copovidon (E120B), mikrokristalline Cellulose (E460), Croscarmellose-Natrium (E468), Magnesiumstearat (Ph.Eur.) (E470b). *Filmüberzug:* Poly(vinylalkohol) (E1203), Titandioxid (E171), Macrogol (E1521), Talkum (E553b), Eisen(III)-oxid (E172). **Anwendungsgebiet:** EPCLUSA® wird zur Behandlung der chronischen Hepatitis C-Virusinfektion (HCV) bei Patienten ab einem Alter von 3 Jahren angewendet. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen die Wirkstoffe oder einen der sonstigen Bestandteile. Arzneimittel, die starke P-Glykoprotein (P-gp)-Induktoren und/oder starke Cytochrom P450 (CYP)-Induktoren sind (Carbamazepin, Phenobarbital, Phenytoin, Rifampicin, Rifabutin und Johanniskraut). **Nebenwirkungen:** **Sehr Häufig** ($\geq 1/10$); Erbrechen (beobachtet bei Kindern im Alter von 3 bis < 6 Jahren). **Häufig** ($\geq 1/100$ bis < 1/10): Hautausschlag. **Gelegentlich** ($\geq 1/1.000$ bis < 1/100): Angioödem. **Beschreibung ausgewählter Nebenwirkungen:** Herzrhythmusstörungen. Fälle von schwerer Bradykardie und Herzblock wurden bei der Anwendung von Sofosbuvir enthaltenden Behandlungsregimen in Kombination mit Amiodaron und/oder anderen Herzfrequenz senkenden Arzneimitteln beobachtet. Erkrankungen der Haut. Häufigkeit nicht bekannt: Stevens-Johnson-Syndrom. Bei HCV/HBV-koinfizierten Patienten wurde eine HBV-Reaktivierung nach Behandlung mit DAAs beobachtet. Die beobachteten Nebenwirkungen bei Kindern und Jugendlichen entsprachen denen, die in klinischen Studien zu EPCLUSA® bei Erwachsenen beobachtet wurden. Erbrechen wurde als sehr häufige Nebenwirkung von EPCLUSA® bei Kindern im Alter von 3 bis < 6 Jahren beobachtet. **Darreichungsform und Packungsgrößen:** Packungen mit 28 Filmtabletten. Verschreibungspflichtig. **Stand:** Januar 2022. **Pharmazeutischer Unternehmer:** GILEAD Sciences Ireland UC, Carrigothill, County Cork, T45 DP77, Irland. **Repräsentant in Deutschland:** GILEAD Sciences GmbH, D-82152 Martinsried b. München.

▼ Dieses Arzneimittel unterliegt einer zusätzlichen Überwachung. Jeder Verdachtsfall einer Nebenwirkung zu EPCLUSA® ist zu melden an die Gilead Sciences GmbH, Abteilung Arzneimittelsicherheit, Fax-Nr.: 089/899890-96, E-Mail: drugsafetygermany@gilead.com, und/oder an das Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte, Abt. Pharmakovigilanz, Kurt-Georg-Kiesinger Allee 3, D-53175 Bonn, Webseite: www.bfarm.de.

 **GILEAD**

Informationen

Veranstaltungsort

Lindner Hotel am Michel · Neanderstr. 20 · 20459 Hamburg

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Jörg Petersen

Dr. med. Peter Buggisch

ifi-Institut für interdisziplinäre Medizin, Zentrum Infektiologie,
MVZ ifi-Institut GmbH, Hamburg – Ein Unternehmen der amedes-Gruppe

Veranstalter

amedes Medizinische Dienstleistungen GmbH
Haferweg 40 · 22769 Hamburg
www.amedes-group.com

Bei Fragen zu dieser Veranstaltung wenden Sie sich bitte
an die Veranstaltungsorganisation unter:

veranstaltungen@amedes-group.com

Telefon 040 334411 9966 · Telefax 0800 8343 240

Zertifizierung

Die Zertifizierung der Veranstaltung wird bei der Ärztekammer Hamburg mit 20 Punkten
sowie bei der Akademie für Infektionsmedizin e.V. im Bereich „Weitere Fortbildungen“ mit
3 iCME-Punkten beantragt.

Aussteller | Sponsoren

Mit freundlicher Unterstützung durch:

HAUPTSPONSOR

[Gilead Sciences GmbH, 10.000 €**](#)  **GILEAD**

AbbVie Deutschland GmbH & Co.KG, 2.500 €* | Alexion Pharma Germany GmbH, 1.500 €*

Alnylam Germany GmbH, 1.500 €* | Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA, 1.500 €*

Dr. Falk Pharma GmbH, 1.500 €* | Eisai GmbH, 1.500 €*

Intercept Pharma Deutschland GmbH, 2.500 €* | Merz Pharmaceuticals GmbH, 2.500 €*

Novo Nordisk Pharma GmbH, 2.500 €* | Orphan GmbH, 1.000€*

Shionogi GmbH, 2.500 €* | W. L. Gore & Associates GmbH, 1.000€*













 







* Für das Ausstellen von Informationsmaterial während der Veranstaltung.

** Hauptsponsor: Für das Ausstellen von Informationsmaterial während der Veranstaltung und Anzeige im Programmheft.