

# HepNet Journal

Ausgabe 1, 17. Jahrgang, Juni 2023

## Impressum

### Herausgeber:

Deutsche Leberstiftung  
Carl-Neuberg-Straße 1  
30625 Hannover  
Telefon: 0511 – 532 6819  
Telefax: 0511 – 532 6820  
info@deutsche-leberstiftung.de  
www.deutsche-leberstiftung.de

### Verantwortlich iSdP:

Bianka Wiebner  
Prof. Dr. Heiner Wedemeyer  
Prof. Dr. Markus Cornberg

### Redaktion:

Prof. Dr. Michael P. Manns, Hannover  
Prof. Dr. Stefan Zeuzem, Frankfurt  
Prof. Dr. Ulrike Protzer, München  
Prof. Dr. Christoph Sarrazin, Wiesbaden  
Prof. Dr. Peter Schirmacher, Heidelberg

ISSN 1865-6358

### Mit Beiträgen von:

den namentlich gekennzeichneten Autoren  
und Unternehmen sowie Dr. Julia Kahlhöfer (JK),  
Dr. Yvonne Serfert (YS) und Bianka Wiebner (BW).

### Unter der Mitarbeit von:

Prof. Dr. Benjamin Maasoumy  
Dr. Paul Manka  
Monika Darching

### Gestaltung und Realisation:

Jan Schönfelder

### Auflage:

3.500 Exemplare

### Bildnachweis:

Titel: Deutsche Leberstiftung, unter Verwendung der Grafik auf Seite 4; Seite 1, Seite 39 (Foto links): Tom Figiel; Seite 20: Michael Reinehr und Achim Weber; Seite 29 (Foto links): MedUni Wien, (Foto rechts): Andreas Reiberger; Seite 33 (rechtes und linkes Foto): Michael Wodak; Seite 48 (Cover): humboldt – Schlütersche Fachmedien GmbH, (Leberfigur): Deutsche Leberstiftung, gezeichnet von 123comics; Seite 50, Gilead Sciences GmbH; Seite 51: MSD Sharp & Dohme GmbH; alle weiteren Fotografien und Grafiken: Deutsche Leberstiftung oder die jeweiligen Autoren bzw. die angegebenen Quellen.

Alle Rechte, insbesondere das Recht zur Vervielfältigung, Mikrokopie und zur Einspeicherung in elektronische Datenbanken sowie zur Übersetzung in Fremdsprachen für alle veröffentlichten Beiträge vorbehalten. Nachdruck und Aufnahme in elektronische Datenbanken (auch auszugsweise) nur mit Genehmigung der Deutschen Leberstiftung.

Wenn Sie das HepNet Journal zukünftig nicht mehr beziehen möchten, senden Sie eine E-Mail an info@deutsche-leberstiftung.de.

## Inhalt

	Seite
Prof. Dr. Michael P. Manns Vorwort	1
Dr. Magdalena Hahn, Prof. Dr. Thomas Berg Neues zu viralen Lebererkrankungen	2
Prof. Dr. Christoph P. Berg Neues zu nicht-viralen Lebererkrankungen	10
Linde Kehmann, Prof. Dr. Christoph Roderburg, Catherine Leyh Neue Therapien bei biliären Karzinomen	16
Dr. Ansgar Deibel, Dr. Cordula Meyer zu Schwabedissen, Prof. Dr. Beat Müllhaupt Echinokokkose – Diagnostik und Therapie	20
Assoc. Prof. Priv. Doz. Dr. Thomas Reiberger, Dr. Theresa Müllner-Bucsics Transjugulärer intrahepatischer portalsystemischer Shunt (TIPS): Patienten-Selektion und Risikostratifizierung	24
Dr. Dirk Waldschmidt, Leonie Eilers, Prof. Dr. Roger Wahba Versorgungssituation von Betroffenen mit Leberzellkrebs in zertifizierten Leberkrebszentren in Deutschland	30
Prof. Dr. Jörn M. Schattenberg Medikamentöse Behandlung von Entzündung und Fibrose bei der nicht-alkoholischen Steatohepatitis (NASH) – Interims-Analyse der MAESTRO-NASH-Studie	34
Prof. Dr. Reimar Johné Ist das Ratten-Hepatitis E-Virus die neue Gefahr?	36
Dr. Christopher A. Dietz-Fricke, Priv. Doz. Dr. Katja Deterding Bulevirtid zur Behandlung der chronischen Hepatitis D (delta)	38
Dr. Michael von Wagner Ambulantisierung in der Hepatologie: Möglichkeiten und Probleme	40
Klinische Charakteristika von Patienten aus dem Deutschen NAFLD-Register	42
Langzeitnachsbeobachtung im Deutschen Hepatitis C-Register (DHC-R)	43
Die HepNet akute HCV-V-Studie	44
HCV-Elimination in Deutschland: Wo stehen wir?	45
Neue Assoziierte der Deutschen Leberstiftung	45
Freistellungs-Stipendium der Deutschen Leberstiftung für ein Projekt zum Gallengangskarzinom	46
Vernetzungs-Stipendien der Deutschen Leberstiftung vergeben	46
Publikationspreis für eine Arbeit zur Genkorrektur als mögliche Therapie der Eisenspeicherkrankheit	47
Stipendium für klinische Projekte im Bereich der Hepatologie	47
„Das große Kochbuch für die Leber“ – nachgefragt	48
Unterstützung für Menschen mit Hepatitis D: das HepDcare-Programm	50
Lenvatinib beim fortgeschrittenen HCC: Daten aus der Praxis	51
Veranstaltungen	52



Unsere Partner:

abbvie

GILEAD

IPSEN  
Innovation for patient care

MSD