

HepNet Journal

Ausgabe 1, 16. Jahrgang, Juni 2022

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. Yvonne Serfert (YS)
und Bianka Wiebner (BW).

Unter der Mitarbeit von:

Priv. Doz. 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 S. 38; S. 1, S. 17 (Foto links): Tom Figiel; Seite 32 (Foto Mitte): D. Kittel, Universitätsklinikum Essen; Seite 33: Karin Kaiser/MHH; Seite 42, Leberfigur: Deutsche Leberstiftung, gezeichnet von 123comics; Cover: humboldt – Schlütersche Fachmedien GmbH; Seite 43: Deutsche Leberstiftung, fotografiert von: medJUNGE/Anna-Katharina Junge; Seite 50: MSD Sharp & Dohme GmbH; Seite 51: Gilead Sciences 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
Prof. Dr. Christoph Neumann-Haefelin Neues zu viralen Lebererkrankungen	2
Dr. Monika Rau Neues zu nicht-viralen Lebererkrankungen	6
Prof. Dr. Martha M. Kirstein, Dr. Carolin Zimpel Neue Daten zur Therapie des Hepatozellulären Karzinoms	10
Prof. Dr. Johann Ockenga Ernährung bei Lebererkrankungen	18
Prof. Dr. Markus Cornberg, Prof. Dr. Tobias Böttler, Prof. Dr. Thomas Berg Autoimmunhepatitis nach COVID-19-Impfung?	24
Paul Jamme, Dr. Mona-May Langer, Prof. Dr. Christian M. Lange Immundefizienz bei Leberzirrhose – neue Erkenntnisse und Implikationen	27
SONDERTEIL Genetik in der Hepatologie	
Prof. Dr. Heiner Wedemeyer Von Enzym-Ersatztherapie über RNA-Interferenz bis hin zu Gentherapie: Revolutionen in der Therapie seltener Lebererkrankungen	32
Prof. Dr. Claus Niederau Speicherkrankheiten	34
Josephine Frohme, Prof. Dr. Frank Tacke, Priv. Doz. Dr. Münevver Demir Genetik in der Hepatologie – siRNAs als Therapeutika der Zukunft schon jetzt Realität	38
Das große Kochbuch für eine lebergesunde Ernährung	42
Klinisches Projekt zum Alpha-1-Antitrypsin-Mangel gefördert	44
Forschungsvernetzung mit zwei Stipendien unterstützt	44
Publikationspreis für eine Arbeit zu Fettlebererkrankungen	45
Förderung für klinische Projekte und Studien	45
Strategietreffen Virushepatitis in Deutschland eliminieren 2022 – Ergebnisse	46
Medizinische Informationen auf dem neuesten Stand	47
Neu mit der Deutschen Leberstiftung assoziiert	47
Erste Daten aus dem Deutschen NAFID-Register	48
Aktueller Stand und Update zu Publikationen aus dem Deutschen Hepatitis C-Register	49
Fortgeschrittenes HCC: Auch in der klinischen Praxis können Patienten von Lenvatinib profitieren	50
Chronische Hepatitis D: der Wirkansatz mit Bulevirtid	51
Veranstaltungen	52

Unsere Partner:

abbvie

GILEAD

IPSEN
Innovation for patient care

MSD