

Journal für
**Gastroenterologische und
Hepatologische Erkrankungen**

Fachzeitschrift für Erkrankungen des Verdauungstraktes

Editorial

Peck-Radosavljevic M

*Journal für Gastroenterologische
und Hepatologische Erkrankungen*

2016; 14 (1), 5

Österreichische Gesellschaft
für Gastroenterologie und
Hepatology

www.oeggh.at



ÖGGH

Österreichische Gesellschaft
für Chirurgische Onkologie

www.aco-asso.at

acoasso

Österreichische Gesellschaft für Chirurgische Onkologie
Austrian Society of Surgical Oncology

Homepage:

**[www.kup.at/
gastroenterologie](http://www.kup.at/gastroenterologie)**

Online-Datenbank mit
Autoren- und Stichwortsuche

Indexed in EMBASE/Compendex, Geobase
and Scopus

www.kup.at/gastroenterologie

Member of the 

Krause & Pachernegg GmbH · VERLAG für MEDIZIN und WIRTSCHAFT · A-3003 Gablitz

P.b.b. 032035263M, Verlagspostamt: 3002 Purkersdorf, Erscheinungsort: 3003 Gablitz

Editorial

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

Das Journal für Gastroenterologische und Hepatologische Erkrankungen beginnt das 14. Jahr seines Bestehens und es freut mich sehr, über kontinuierlich steigende Beliebtheit der Beiträge im gesamten deutschsprachigen Raum, gemessen an den Online-Zugriffen und Downloads der Artikel berichten zu dürfen.

Auch in dieser Ausgabe konnten wir – wie ich meine – wiederum eine außergewöhnliche Selektion von Beiträgen zusammenstellen: Prof. Fickert's Gruppe aus Graz berichtet von sehr innovativen Ansätzen hinsichtlich des Verständnisses der systemischen Auswirkungen der Cholestase – bisher sehr wenig beschriebene und beachtete Phänomene mit potentiell sehr relevanten praktischen Auswirkungen für die betroffenen Patienten, welche ein sehr gutes Argument für therapeutische Interventionen auch bei scheinbar guter Leberfunktion liefern.

Weiters finden Sie in dieser Ausgabe einen sehr autoritativen Beitrag zu einem Dauerbrenner in unseren Ordinationen: der Frage nach dem Einsatz von komplementären und alternativen Therapieformen bei Patienten mit chronisch-entzündlichen Darmerkrankungen. Auch wenn in diesem Bereich keine definitiven Aussagen getroffen werden können, so ist die systematische Aufarbeitung und Darstellung sicherlich sehr hilfreich für die Beratung unserer Patienten in der Praxis.

Hochaktuell und vieldiskutiert sind der Einfluss von FODMAPs für Patienten mit unspezifischen Bauchbeschwerden im Sinne eines Reizdarmsyndroms: Neben einer sehr guten Übersicht zu dem Thema werden hier auch die Ergebnisse einer österreichischen Pilotstudie zum Einsatz einer speziellen Diät zur Therapie berichtet.

Ergänzt durch mehrere Kurzbeiträge hoffe ich, abermals interessante Beiträge für Sie zusammengestellt zu haben.

Ich verbleibe mit kollegialen Grüßen, seit kurzem aus dem Süden Österreichs!

Ihr

Prim. Univ.-Prof. Dr. Markus Peck-Radosavljevic



Univ.-Prof. Dr. Markus Peck-Radosavljevic

Mitteilungen aus der Redaktion

Besuchen Sie unsere zeitschriftenübergreifende Datenbank

[Bilddatenbank](#)

[Artikeldatenbank](#)

[Fallberichte](#)

e-Journal-Abo

Beziehen Sie die elektronischen Ausgaben dieser Zeitschrift hier.

Die Lieferung umfasst 4–5 Ausgaben pro Jahr zzgl. allfälliger Sonderhefte.

Unsere e-Journale stehen als PDF-Datei zur Verfügung und sind auf den meisten der marktüblichen e-Book-Readern, Tablets sowie auf iPad funktionsfähig.

[Bestellung e-Journal-Abo](#)

Haftungsausschluss

Die in unseren Webseiten publizierten Informationen richten sich **ausschließlich an geprüfte und autorisierte medizinische Berufsgruppen** und entbinden nicht von der ärztlichen Sorgfaltspflicht sowie von einer ausführlichen Patientenaufklärung über therapeutische Optionen und deren Wirkungen bzw. Nebenwirkungen. Die entsprechenden Angaben werden von den Autoren mit der größten Sorgfalt recherchiert und zusammengestellt. Die angegebenen Dosierungen sind im Einzelfall anhand der Fachinformationen zu überprüfen. Weder die Autoren, noch die tragenden Gesellschaften noch der Verlag übernehmen irgendwelche Haftungsansprüche.

Bitte beachten Sie auch diese Seiten:

[Impressum](#)

[Disclaimers & Copyright](#)

[Datenschutzerklärung](#)