

**Aktuelle Entwicklungen in  
der Gastroenterologie**

**Current development in  
gastroenterology**

Editorial <i>J. Albert und S. Zeuzem</i>	155	Editorial <i>J. Albert und S. Zeuzem</i>
Hepatitis C – bald ausgestorben? <i>D. Fitting, C. Sarrazin und B. Kronenberger</i>	157	Hepatitis C – going extinct? <i>D. Fitting, C. Sarrazin and B. Kronenberger</i>
Vitamin D-Mangel, ein univer- selles Risiko für gastrointestinale Krankheiten? <i>C.M. Lange</i>	163	Vitamin D deficiency and gastroin- testinal diseases <i>C.M. Lange</i>
Hepatozelluläres Karzinom – Update 2014 <i>J. Trojan, S. Zangos und A.A. Schnitzbauer</i>	169	Hepatocellular carcinoma – update 2014 <i>J. Trojan, S. Zangos and A.A. Schnitzbauer</i>
Gesicherte Diagnosestellung und neue Therapiemöglichkeiten der Achalasie <i>H. Farnik und J.G. Albert</i>	176	Secured diagnosis and new treat- ment options for achalasia <i>H. Farnik and J.G. Albert</i>
Neues zur Sedierung in der Endoskopie <i>I. Blumenstein und M. Friedrich-Rust</i>	182	Update propofol-based sedation for endoscopic procedures <i>I. Blumenstein and M. Friedrich-Rust</i>
Die Kolonkapselendoskopie – derzeitiger Stand, was kann zu- künftig erwartet werden? <i>A.O. Tal und J.G. Albert</i>	186	Colon capsule endoscopy – present status and what can be expected in future <i>A.O. Tal und J.G. Albert</i>
Endoskopische Befunde bei der Eosinophilen Ösophagitis (EoE) <i>O. Waidmann und J.G. Albert</i>	191	Endoscopic findings in eosino- philic esophagitis (EoE) <i>O. Waidmann und J.G. Albert</i>
<b>Übersicht</b>		<b>Review</b>
Obstipation: altes Übel, neue Chancen <i>K.-U. Petersen</i>	194	Constipation: old evil, new chances <i>K.-U. Petersen</i>
Industrienachrichten	202	Pharmaceutical news

**Hauptschriftleitung**

H. Bossekert, Jena  
(verantwortlich)  
J. Glaser, Fulda  
O. Leiß, Mainz  
A. Stallmach, Jena

**Begründet von**

W. Bergemann und W. Möckel

04  
14

Regularly listed in  
EMBASE/Excerpta Medica and  
SCOPUS

  
Dustri-Verlag Dr. Karl Feistle  
[www.dustri.de](http://www.dustri.de)

**Titelbild:** Manometrischer Befund einer Achalasie mit fehlender schluckeffektorischer Erschlaffung und aperistaltischer tubulärer Speiseröhre. Aus: H. Farnik und J.G. Albert: Gesicherte Diagnosestellung und neue Therapiemöglichkeiten der Achalasie. Dieses Heft, Seite 176-181.