

	<b>Forschung aktuell</b>		
1171	Hepatitis B: Niedrigeres HCC-Risiko nach Verlust von HBs Antigen	1178	Primäre biliäre Zirrhose: Welche Faktoren beeinflussen Frakturrisiko?
1171	Neuroendokrines Pankreaskarzinom: Erfahrungen mit EUS	1180	Kontrollkoloskopie: Welcher Rhythmus ist kosteneffektiv bei hohem CRC-Risiko?
1172	Choledochozystolithiasis: Frühe LC nach ES empfohlen	1182	Akute Pankreatitis: Niedermolekulares Heparin senkt Enzephalopathierate
1172	Kolorektales Karzinom: Radiofrequenzablation als Option bei inoperablen Lungenmetastasen	1182	Chronische Hepatitis C: Prädiktoren für gastroösophageale Varizenbildung
1174	Kolonkarzinom: Wirkung von Alkohol, Folat und B-Vitaminen abhängig von DNA-Methylierung?	1183	Refluxkrankheit: Esomeprazol und laparoskopische Fundoplikatio gleichwertig
1176	Barrett-Ösophagus: Beeinflussen NSAID, Statine und PPI das Karzinomrisiko?	1184	Stoffwechselerkrankungen: Verteilung des Körperfetts berücksichtigen
1176	Magenvarizen: Cyanacrylat zur Blutungsprophylaxe besser als Betablocker	1184	Crohn-Krankheit: Fibrinkleber effektiv bei perianalen Fisteln
1178	Magencarcinom: Warum werden synchrone Läsionen übersehen?	<b>1186</b>	<b>Gastroenterologie aktuell</b>

---

**1188 Impressum**

	<b>Originalarbeiten</b>		<b>Originals</b>
1189	Morbus Wilson – künstlerische Darstellung der Erkrankung durch Patienten zur Evaluation subjektiv bedeutender krankheitsassoziierter Themen – eine Gemeinschaftsstudie mit der Patientenorganisation Verein Morbus Wilson e. V. <i>M. Schäfer, K. H. Weiss, U. Merle, W. Stremmel, B. Rasp</i>	1189	Wilson Disease – Evaluation of Disease-Related Topics through the Eyes of Patients by Patient-Generated Paintings – A Cooperative Study with the German Patient Organisation Verein Morbus Wilson e. V.
1200	▶ Risikofaktoren für Blutungskomplikationen nach endoskopischer Ligatur von Ösophagusvarizen <i>J. Grothaus, F. Petrasch, S. Zeynalova, J. Mössner, I. Schiefke, A. Hoffmeister</i>	1200	Risk Factors for Bleeding Complications after Endoscopic Variceal Ligation Therapy
1207	▶ Übersehene Adenome in der klinischen Routine: eine prospektive Tandem-Koloskopiestudie <i>J. v. Schönfeld, S. Hinzmann</i>	1207	Missed Colonic Adenomas in Routine Primary Care Endoscopy: a Prospective Tandem Colonoscopy Study

---

**Kasuistiken**

- 1211 Heterozygoter Alpha-1-Antitrypsin-Mangel (PiMZ): Risikofaktor zur Entwicklung eines hepatozellulären Karzinoms in der nicht zirrhotischen Leber?  
*S. Manekeller, T. Sauerbruch, H.-P. Fischer, P. Propping, A. Hirner*
- 1215 Seltene Ursache einer Fundusvarizenblutung  
*J. Naderi, A. W. Lohse, P. R. Galle, C. Schramm*
- 

**Übersicht**

- 1219 ► Endoskopische Prozeduren bei Patienten unter anti-thrombotischer Medikation – Risiken und praktisches Vorgehen  
*S. Müller-Lissner, H. Riess*
- 

**Mitteilungen**

- 1225 Antibiotikaprophylaxe in der gastrointestinalen Endoskopie – Empfehlungen der Österreichischen Gesellschaft für Gastroenterologie und Hepatologie  
*F. Wewalka, C. Kapral, E. Brownstone, M. Homoncik, F. Renner*
- 

**Abstracts**

- 1230 38. Kongress der Gesellschaft für Gastroenterologie in Bayern e. V.
- 

---

**Case Reports**

- 1211 Heterozygous Alpha-1-Antitrypsin Deficiency (PiMZ): Risk Factor in the Development of Primary Liver Carcinoma in Non-Cirrhotic Liver?
- 1215 A Rare Cause of Variceal Bleeding
- 

**Review**

- 1219 Endoscopic Procedures for Patients on Antithrombotic Medication – Risks and Methods
- 

**Information**

- 1225 Antibiotic Prophylaxis in Gastrointestinal Endoscopy – Recommendations of the Austrian Society of Gastroenterology and Hepatology
- 

**Abstracts**

- 1230 38<sup>th</sup> Congress of the Bavarian Society of Gastroenterology
-