

Zeitschrift für Gastroenterologie

Mai 2009 · Seite 399 – 510 · 47. Jahrgang

5 · 2009

Forschung aktuell	
399	Primär sklerosierende Cholangitis: Bei gleichzeitiger CED hohes Langzeitrisiko für Karzinome
400	Pankreatische Neuropathie: Dichteres Nervengewebe bei Adenokarzinom und Pankreatitiden
400	Lebersteatose: Signalintensität im MRT als Biomarker geeignet?
402	Zöliakie: Weniger Patienten erkranken am Non-Hodgkin-Lymphom
404	Gastroösophageale Refluxkrankheit: Laparoskopische Fundoplikation oder Medikamente?
404	Koloskopie: Virtuelle Chromoendoskopie so gut wie Indigokarmin
406	Dyspepsie: Welche Therapiestrategie: Step-up oder Step-down?
407	Endoskopische retrograde Cholangiopankreatikografie: Wie erfolgreich und sicher sind Live-Demonstrationen?
408	Kolitis: Korrelieren Ultraschall- und Koloskopie-/Biopsiebefunde?
408	Gastrointestinale Blutung: Welche diagnostische Methode ist kostengünstig?
410	Lebertransplantation: MELD-Score: Vergaberegeln beeinflussen Überleben
410	Lebertransplantation: MELD-Score: Organvergabe unabhängig von Ethnie, Geschlecht und Region?
411	Gastrointestinales Malignom: Immunmodulierende Diät nach Operation ohne Vorteile
412	Helicobacter pylori: Infektion bei Kleinkindern histologisch nachweisbar
Gastroenterologie aktuell	
414	Selbsthilfegruppen im Porträt: Patienten- und Selbsthilfeorganisation für Kinder und Erwachsene mit kranker Speiseröhre (KEKS e. V.)
416 Impressum	
Originalarbeiten	
417 ▶	Vermutete kryptogene Lebererkrankungen in Deutschland: hohe Prävalenz von Autoantikörpernegativer Autoimmunhepatitis, niedrige Prävalenz von NASH, kein Hinweis für eine okkulte virale Ätiologie <i>S. Heringlake, A. Schütte, P. Flemming, W. Schmiegel, M. P. Manns, H. L. Tillmann</i>
424 ▶	Die Auswirkung der Kapselendoskopie auf chirurgische Resultate bei Patienten mit obskurer gastrointestinaler Blutung <i>M. Kovács, P. Pák, G. Pák, A. Oláh, I. Rácz</i>
Originals	
417	Presumed Cryptogenic Liver Disease in Germany: High Prevalence of Autoantibody-Negative Autoimmune Hepatitis, Low Prevalence of NASH, No Evidence for Occult Viral Etiology
424	The Impact of Capsule Endoscopy on Surgical Results in Patients with Obscure Gastrointestinal Bleeding
Kasuistiken	
429	Segmental hämorrhagische Kolitis unter Ciprofloxacin-Therapie <i>B. Boesler, M. Ott, M. Menges</i>
432	76-jähriger Patient mit chronischer Eisenmangelanämie – erste Erfahrungen mit dem Single-Ballon-Enteroskopiesystem <i>U. Huegle, S. Aymaz, A. J. Dormann</i>
Case Reports	
429	Segmental Haemorrhagic Colitis under Ciprofloxacin Therapy
432	A 76-Year-Old Male Patient with Iron Deficiency Anaemia – First Experience with Single-Balloon Enteroscopy