

Zeitschrift für Gastroenterologie

April 2007 · Seite 295 – 344 · 45. Jahrgang

4 · 2007

Forschung aktuell

- 295 Koloskopie: Unsedierte Patienten hatten mit Gastro-
duodenoskop weniger Schmerzen
- 296 Gastrointestinale Komplikationen: Weniger Ereignisse
unter COX-2-Hemmern
- 298 Anastomoseninsuffizienz nach Darmoperation:
Diagnose durch CT allein ist schwierig
- 298 Pankreaskarzinom: Lymphknotenbefall beeinflusst
Prognose
- 300 Chronische Hepatitis B: Zweitlinientherapie mit
Peginterferon ist effektiv
- 302 Dünndarmneoplasmen: Kontrastmittelverstärkte
Hydro-CT-Enteroklyse bringt Aufschluss
- 302 Cholestase: Gabapentin hilft nicht bei Pruritus
- 304 Kolorektales Karzinom: Nur langfristige Einnahme von
Acetylsalicylsäure reduziert das Risiko
- 304 Post-ERCP-Pankreatitis: Somatostatinanalogon senkt
das Risiko

306 Impressum.

Originalarbeit

- 307 ▶ Endosonografische Diagnose solider Pankreastumoren: Eine retrospektive Analyse aus einem tertiären Überweisungszentrum
U. Töx, R. Hackenberg, A. Stelzer, S. Schulte, D. Nierhoff, T. Goeser, H.-M. Steffen

Original

- 307 Endosonographic Diagnosis of Solid Pancreatic Tumors: A Retrospective Analysis from a Tertiary Referral Center

Kasuistiken

- 313 Chirurgie bei Fasciola hepatica-Pankreatitis
C. K. Parsak, I. S. Koltas, G. Sakman, E. U. Erkokak, M. Inal
- 317 Metallclip als Kristallisationskern für ein Konkrement im Ductus choledochus communis nach laparoskopischer Cholezystektomie
M. Steffen, H. Kronsbein, L. Wesche

Case Reports

- 313 Surgery in Fasciola hepatica Pancreatitis: Report of a Case and Review of Literature
- 317 Metal Clip as a nidus for formation of common bile duct stone following laparoscopic cholecystectomy

Übersichten

- 321 ▶ Das abdominelle Compartmentsyndrom – ein in der Gastroenterologie weitgehend unbekanntes Krankheitsbild
W. Scheppach

Reviews

- 321 The Abdominal Compartment Syndrome – Widely Unknown in Gastroenterology