

Forschung aktuell

- 567** Magenfrühkarzinom: Ist Prognose von Lokalisation abhängig?
- 568** Peptisches Ulkus: Langzeittherapie mit Pantoprazol ist effektiv und sicher
- 568** Colitis ulcerosa: Rektal appliziertes Beclomethason ebenso wirksam wie 5-ASA
- 570** Gastrointestinale Stromatumore: Inzidenzrate niedriger als angenommen
- 570** *Helicobacter pylori*-Eradikation: Leitlinienbasierte Behandlung als Standardtherapie sinnvoll
- 571** Morbus Crohn: Orale Kontrastmittel-Sonographie bringt gute Ergebnisse
- 572** Kolorektales Karzinom: Toxizität und Wirksamkeit bezüglich Capecitabin/Irinotecan genetisch mitbestimmt
- 572** Hepatozelluläres Karzinom: Neuer Serummarker identifiziert
- 573** Ösophaguskarzinom: Lymphknotenanalysen maßgeblich für Therapieentscheidung
- 574** Chronische HbeAG-positive Hepatitis B: Peginterferon alpha-2b zur Primärtherapie empfohlen
- 574** Entzündliche Darmerkrankungen: Wie hängt Entzündungsstatus mit Expression von STAT-Faktoren zusammen?

Originalarbeiten

- 575** Versorgung von gastroösophagealer Refluxkrankheit in der klinischen Praxis in Ungarn
I. Hritz, L. Prónai, F. Szalay, Z. Tulassay
- 581** Die peptische Ulkuskrankheit bei Patienten mit dyspeptischen Beschwerden und ischämischen Herzkrankheit: „Search and Treat“?
M. Banić, Ž. Sutlić, B. Biočina, M. Kujundžić, D. Fabijanić, N. Ljubičić, S. Plesko, M. Buljevac, D. Kardum, Ž. Čabrijan, I. Grgurević, M. Urek, M. Tadić, V. Hulak, M. Petrovečki, V. Bedenikovič, B. Starčević, I. Rotkvić
- 587** Einfluss von dominanten Stenosen auf den Serumspiegel des Tumormarkers CA19-9 bei Patienten mit primär sklerosierender Cholangitis
C. Petersen-Benz, A. Stiehl

Originals

- 575** Management of Reflux Disease in Clinical Praxis in Hungary
I. Hritz, L. Prónai, F. Szalay, Z. Tulassay
- 581** Peptic Ulcer Disease in Dyspeptic Patients with Ischemic Heart Disease: Search and Treat?
M. Banić, Ž. Sutlić, B. Biočina, M. Kujundžić, D. Fabijanić, N. Ljubičić, S. Plesko, M. Buljevac, D. Kardum, Ž. Čabrijan, I. Grgurević, M. Urek, M. Tadić, V. Hulak, M. Petrovečki, V. Bedenikovič, B. Starčević, I. Rotkvić
- 587** Impact of Dominant Stenoses on the Serum Level of the Tumor Marker CA19-9 in Patients with Primary Sclerosing Cholangitis
C. Petersen-Benz, A. Stiehl