

Forschung aktuell

- 1161 Multidetektor-CT: Hepatische Tumoren erkennen: der Kontrast macht's
- 1161 Leberzirrhose und Aszites: Vasopressin-Rezeptor-antagonist behebt Hyponatriämie
- 1162 NO-Acetylsalicylsäure: Thrombozyten-Aggregationshemmung ohne gastrointestinale Probleme
- 1162 Colitis ulcerosa: Ursodeoxycholsäure zur Chemoprävention
- 1163 Dyspepsie: Eradikation im Vorteil
- 1164 Lebertransplantation: HCV-Rezidiv: Immuntherapie bewirkt virologische Response
- 1165 Kolorektale Adenome: Acetylsalicylsäure reduziert das Rezidivrisiko
- 1165 Gastroösophagealer Reflux: BMI und Östrogene als Risikofaktoren bestätigt
- 1166 CT-Kolonographie: Abdominelle Begleitbefunde häufiger als erwartet

Editorial

- 1067 G-DRGs – Quo vadis?
P. Frühmorgen

Originalarbeiten

- 1069 HFE-Genotyp und Eisenstoffwechselfparameter bei Erstblutspendern: Eine C282Y-Heterozygotie geht mit einer erhöhten Transferrinsättigung einher
D. Raddatz, T. Legler, R. Lynen, N. Addicks, G. Ramadori
- 1077 Screeningkoloskopie bei Personen zwischen 50 und 60 Jahren mit und ohne familiäres Risiko für Kolonkarzinom – eine prospektive Multizenterstudie
A. Sieg für die BNG-Studiengruppe

Kasuistiken

- 1083 Fulminantes Leberversagen auf dem Boden eines hepatosplenischen $\alpha\beta$ -T-Zell-Lymphoms
C. Petersen-Benz, N. Hoffmann, T. Beckurts, T. Goeser, H.-M. Steffen, V. Dries
- 1087 Behandlung der Pouchitis mit Dehydroepiandrosteron (DHEA) – ein Fallbericht
F. H. Klebl, N. Bregenzer, G. Rogler, R. H. Straub, J. Schölmerich, T. Andus

Editorial

- 1067 G-DRGs – Quo vadis?
P. Frühmorgen

Originals

- 1069 HFE Genotype and Parameters of Iron Metabolism in German First-Time Blood Donors – Evidence for an Increased Transferrin Saturation in C282Y Heterozygotes
D. Raddatz, T. Legler, R. Lynen, N. Addicks, G. Ramadori
- 1077 Screening Colonoscopy Among Persons 50 to 60 Years Of Age with and without Familial Risk of Colorectal Cancer – a Prospective Multicenter Trial
A. Sieg für die BNG-Studiengruppe

Case Reports

- 1083 Fulminant Liver Failure Induced by Hepatosplenic $\alpha\beta$ T-Cell Lymphoma
C. Petersen-Benz, N. Hoffmann, T. Beckurts, T. Goeser, H.-M. Steffen, V. Dries
- 1087 Treatment of Pouchitis with Dehydroepiandrosterone (DHEA) – a Case Report
F. H. Klebl, N. Bregenzer, G. Rogler, R. H. Straub, J. Schölmerich, T. Andus