

Forschung aktuell

- | | |
|--|---|
| <p>1375 Ist neurale Autoimmunität der Schlüssel zum Krankheitsverständnis?</p> <p>1375 Pilotstudie: Hydraulik-Einmal-Koloskop ermöglicht schonende Darmspiegelung</p> <p>1376 Eignen sich verzweigt-kettige Aminosäuren zur Rezidivprävention</p> <p>1378 T-Zell-Homing im Dünndarm korreliert mit Symptomen</p> <p>1378 Kaffeekonsum mit Ansprechen auf Interferon assoziiert</p> <p>1380 Trimodale endoskopische Bildgebung vs. Standard-videoendoskopie</p> <p>1380 Wirksamkeit und Sicherheit der Chemoprävention mit Celecoxib</p> <p>1382 Lässt sich der Erfolg vorhersagen?</p> | <p>1382 Nicht-invasive Fibrosetests korrelieren mit Überlebensrate</p> <p>1384 Polymorphismus des HTR3A Gens mit Symptomen korreliert</p> <p>1386 Keine HCC-Prävention durch Peginterferon in Niedrigdosis</p> <p>1386 Koloskopiebereitschaft bei Patienten erhöhen – aber wie?</p> <p>1388 Einfluss elektronischer Benachrichtigung auf Screeningraten</p> <p>1390 Genvariante mit Transitzeit assoziiert</p> <p>1390 Effekte einer erneuten Rifaximinbehandlung</p> <p>1392 Gastroenterologie damals und heute</p> |
|--|---|

1394 Impressum

Editorial

- 1395 Editorial Sonderheft Gastroenterologische Onkologie 2011
A. Reinacher-Schick

Editorial

- 1395 Editorial Special Edition Gastrointestinal Oncology 2011

Vorwort

- 1396 Gastroenterologische Onkologie: Von AGO zu AGIO, ESDO und IDCA
W. Schmiegel

Originalarbeiten

- 1398 Biomarker für das Therapieansprechen auf eine antiangiogenetische Therapie: Originaldaten und Literaturübersicht
M. Pohl, N. Werner, J. Munding, A. Tannapfel, U. Graeven, G. Nickenig, W. Schmiegel, A. Reinacher-Schick
- 1407 ► Chemotherapie-assoziierte Leberveränderungen bei Patienten mit kolorektalem Karzinom und operativer Entfernung von Lebermetastasen: Evaluierung eines histopathologischen Scores und Erhebung präoperativer Risikofaktoren
T. Kampfenkel, I. Tischoff, H. Bonhag, M. Eckardt, W. Schmiegel, A. Tannapfel, A. Reinacher-Schick, R. Viebahn

Originals

- 1398 Biomarkers of Anti-Angiogenic Therapy in Metastatic Colorectal Cancer (mCRC): Original Data and Review of the Literature
- 1407 Chemotherapy-Associated Steatohepatitis in Patients with Colorectal Cancer and Surgery on Hepatic Metastasis: Clinical Validation of a Histopathological Scoring System and Preoperative Risk Assessment

	Kasuistiken
1412	Gangliozytisches Paragangliom – eine seltene Differenzialdiagnose eines submukösen duodenalen Tumors <i>D. Bergis, J. Bojunga, N. Lubomierski, M. Frank, S. Zeuzem, J. Trojan</i>
1417	Solide pseudopapilläre Tumoren des Pankreas: eine Fallserie <i>J. Munding, S. Sunitich, O. Belyaev, S.-T. Liffers, W. Uhl, A. Tannapfel</i>

	Case Reports
1412	Gangliocytic Paraganglioma – a Rare Differential Diagnosis of a Submucosal Duodenal Tumor
1417	Solid Pseudopapillary Tumors of the Pancreas: A Case Series, Comparison of Histopathological and Clinical Data

	Übersichten
1423	▶ Aktuelle Daten zur R-Klassifikation des Pankreaskarzinoms: der Abstand zum Resektionsrand als unabhängiger Prognosefaktor? <i>J. Munding, W. Uhl, A. Tannapfel</i>
1428	▶ Darmkrebsfrüherkennung im Nationalen Krebsplan – Aktueller Stand und Empfehlungen für die Weiterentwicklung <i>J. F. Riemann, C. Maar, M. Betzler, H. Brenner, T. Sauerbruch</i>

	Reviews
1423	R Classification and Pancreatic Ductal Adenocarcinoma – R0 is R0
1428	Early Detection of Colonic Cancer in the National Cancer Program – Present Status and Recommendations

	Kommentierte Referate
1432	Frühe Neoplasie im Barrett-Ösophagus – ein Plädoyer gegen das blinde Abbrennen <i>A. Behrens, O. Pech, C. Ell</i>

	Selected Summaries
1432	Early Barrett's Neoplasia – Don't Burn without Histology

	Mitteilungen der DGVS
1434	Fachkunde Strahlenschutz nach Röntgenverordnung

1435	Leserbrief Stellungnahme der DGAKI AG Nahrungsmittelallergie zur S3-Leitlinie Reizdarmsyndrom
------	--

1436	Kommentar zum Leserbrief
------	---------------------------------

1437	Kongresskalender
------	-------------------------

1440	Medizin & Markt
------	----------------------------

1442	Bild des Monats
------	------------------------