

Abteilung "Gastroenterologie und Endokrinologie"

Journalbeiträge

1. Andrä W, Danan H, Eitner K, Hocke M, Kramer HH, Parusel H, Saupe P, Werner C, Bellemann ME (2005) A novel magnetic method for examination of bowel motility. *MED PHYS*, 32(9): 2942-4.
2. Bahn E, Wiltfang J, Nolte W, Ramadori G, Steinhoff B, Rütger E, Kurth C (2005) Quantification of changes in electroencephalographic power spectra in a patient with Budd-Chiari-syndrome after implantation of a transjugular intrahepatic portosystemic stent shunt (TIPSS). *METAB BRAIN DIS*, 20(1): 1-6.
3. Batusic DS, Cimica V, Chen Y, Tron K, Hollemann T, Pieler T, Ramadori G (2005) Identification of genes specific to "oval cells" in the rat 2-acetylaminofluorene/partial hepatectomy model. *HISTOCHEM CELL BIOL*, 124(3-4): 245-60.
4. Baumhoer D, Ramadori G (2005) [Esophageal carcinoma -- current status in diagnosis and therapy]. *Z GASTROENTEROL*, 43(4): 399-409.
5. Baumhoer D, Armbrust T, Ramadori G (2005) Nonsurgical treatment of the primary tumor in four consecutive cases of metastasized colorectal carcinoma. *ENDOSCOPY*, 37(12): 1232-6.
6. Baumhoer D, Gunawan B, Becker H, Füzesi L (2005) Comparative genomic hybridization in four angiosarcomas of the female breast. *GYNECOL ONCOL*, 97(2): 348-52.
7. Baumhoer D, Lorf T, Gunawan B, Armbrust T, Füzesi L, Ramadori G (2005) Hepatic tumorigenesis in acute hepatic failure. *EUR J GASTROEN HEPAT*, 17(10): 1125-30.
8. Cameron S, Ramadori G, Füzesi L, Sattler B, Gunawan B, Müller D, Ringe B, Lorf T (2005) Successful liver transplantation in two cases of metastatic gastrointestinal stromal tumors. *TRANSPLANTATION*, 80(2): 283-4.
9. Cimica V, Batusic D, Chen Y, Hollemann T, Pieler T, Ramadori G (2005) Transcriptome analysis of rat liver regeneration in a model of oval hepatic stem cells. *GENOMICS*, 86(3): 352-64.
10. Haller F, Gunawan B, von Heydebreck A, Schwager S, Schulten HJ, Wolf-Salgó J, Langer C, Ramadori G, Sültmann H, Füzesi L (2005) Prognostic role of E2F1 and members of the CDKN2A network in gastrointestinal stromal tumors. *CLIN CANCER RES*, 11(18): 6589-97.
11. Haralanova-Illieva B, Ramadori G, Armbrust T (2005) Expression of osteoactivin in rat and human liver and isolated rat liver cells. *J HEPATOL*, 42(4): 565-72.
12. Hille A, Schmidberger H, Hermann RM, Christiansen H, Saile B, Pradier O, Hess CF (2005) A phase III randomized, placebo-controlled, double-blind study of misoprostol rectal suppositories to prevent acute radiation proctitis in patients with prostate cancer. *INT J RADIAT ONCOL*, 63(5): 1488-93.
13. Jerkic S, Rosewich H, Scharf JG, Perske C, Füzesi L, Wilichowski E, Gärtner J (2005) Colorectal cancer in two pre-teenage siblings with familial adenomatous polyposis. *EUR J PEDIATR*, 164(5): 306-10.
14. Mihm S (2005) Host response to hepatitis C virus. *HEPATOLOGY*, 41(3): 679.
15. Novosyadlyy R, Dargel R, Scharf JG (2005) Expression of insulin-like growth factor-I and insulin-like growth factor binding proteins during thioacetamide-induced liver cirrhosis in rats. *GROWTH HORM IGF RES*, 15(5): 313-23.
16. Raddatz D, Bockemühl M, Ramadori G (2005) Quantitative measurement of cytokine mRNA in inflammatory bowel disease: relation to clinical and endoscopic activity and outcome. *EUR J GASTROEN HEPAT*, 17(5): 547-57.
17. Raddatz D, Rossbach C, Buchwald A, Scholz KH, Ramadori G, Nolte W (2005) Fasting hyperglucagonemia in patients with transjugular intrahepatic portosystemic shunts (TIPS). *EXP CLIN ENDOCR DIAB*, 113(5): 268-74.
18. Ramadori G, Neubauer K (2005) [Diagnostic imaging of the liver: sonography/CT/MRI--clinical significance]. *DEUT MED WOCHENSCHR*, 130 Suppl 5: S201-2.
19. Scharf JG, Unterman TG, Kietzmann T (2005) Oxygen-dependent modulation of insulin-like growth factor binding protein biosynthesis in primary cultures of rat hepatocytes. *ENDOCRINOLOGY*, 146(12): 5433-43.
20. Schindler CG, Armbrust T, Gunawan B, Langer C, Füzesi L, Ramadori G (2005) Gastrointestinal stromal tumor (GIST) -- single center experience of prolonged treatment with imatinib. *Z GASTROENTEROL*, 43(3): 267-73.
21. Schmitz G, Füzesi L, Struck J, Siefker U, Hamann A, Sahlmann CO, Hüfner M, Meller J (2005) Expression of the sodium iodide symporter in differentiated thyroid cancer: clinical evidence. *NUKLEARMED-NUCL MED*, 44(3): 86-93.
22. Thelen P, Scharf JG, Burfeind P, Hemmerlein B, Wuttke W, Ringert RH, Seidlová-Wuttke D (2005) Tectorigenin and other phytochemicals extracted from leopard lily *Belamcanda chinensis* affect new and established targets for therapies in prostate cancer. *CARCINOGENESIS*, 26(8): 1360-7.
23. Tron K, Novosyadlyy R, Dudas J, Samoylenko A, Kietzmann T, Ramadori G (2005) Upregulation of heme oxygenase-1 gene by turpentine oil-induced localized inflammation: involvement of interleukin-6. *LAB INVEST*, 85(3): 376-87.

Abteilung "Gastroenterologie und Endokrinologie"

24. Viereck V, Gründker C, Friess SC, Frosch KH, Raddatz D, Schoppet M, Nisslein T, Emons G, Hofbauer LC (2005) Isopropanolic extract of black cohosh stimulates osteoprotegerin production by human osteoblasts. *J BONE MINER RES*, 20(11): 2036-43.
25. Werner CR, Stoltenburg-Didinger G, Weidemann H, Benckert C, Schmidtman M, van der Voort IR, Andresen V, Klapp BF, Neuhaus P, Wiedenmann B, Mönnikes H (2005) Megacolon in adulthood after surgical treatment of Hirschsprung's disease in early childhood. *World J Gastroentero*, 11(36): 5742-5.
26. Wietzke-Braun P, Meier V, Neubauer-Saile K, Mihm S, Ramadori G (2005) Treatment of genotype 2 and 3 chronic hepatitis C virus-infected patients. *World J Gastroentero*, 11(39): 6188-92.

Habilitationen

1. Raddatz D, Glucocorticoidresistenz bei chronisch entzündlichen Darmerkrankungen: Untersuchungen zur Expression und Interaktion von Glucocorticoidrezeptoren und Zytokinen. Habilitation Universität Göttingen 2005.
2. Saile B, Zur Regulation von Apoptose und Proliferation von hepatischen Sternzellen (HSC) und Leber-Myofibroblasten (MF). Habilitation Universität Göttingen 2005.

Medizinische Dissertationen

1. Brinker M, Dr. med., Ambulante, strukturierte Schulung von Typ-2-Diabetikern - Einfluss auf den HbA1c-Wert, den Body-Mass-Index, die Anzahl der Krankenhaustage und die Anzahl schwerer Hypoglykämien. Vergleich der Ergebnisse mit denen einer Kontrollgruppe. Dissertation Universität Göttingen 2005.
2. Cortis J, Dr. med., Identifizierung von Osteoporose-Risikofaktoren bei Patienten mit Morbus Crohn. Dissertation Universität Göttingen 2005.
3. Güldenzoph B, Dr. med., Untersuchungen zur Bedeutung der CD 154-vermittelten Endothelzellen-Leukozyten-Interaktion. Dissertation Universität Göttingen 2005.
4. Horn F, Dr. med., Einsatz von Pamidronat zur Prophylaxe der Posttransplantationsosteoporose bei lebertransplantierten Patienten. Dissertation Universität Göttingen 2005.
5. Kamdem Kamdem A, Dr. med., Untersuchungen zur Verträglichkeit einer diagnostischen Minilaparoskopie bei Patienten mit chronischen Lebererkrankungen. Dissertation Universität Göttingen 2005.
6. Klüver A, Dr. med., Charakterisierung der Genexpression des Humanen Ureatransporters HUT11 im Vergleich zu der eines Adipozytenmarkers in humanen Osteoblasten und in einer immortalisierten Zelllinie. Dissertation Universität Göttingen 2005.
7. Meraikib B, Dr. med., Glucocorticoid-mediated gene regulation, auto-regulation and interaction with the biogenic amine serotonin (5-hydroxytryptamine, 5-HT) in epithelial and immune cells: Possible significance in the therapy of inflammatory bowel disease. Dissertation Universität Göttingen 2005.
8. Rädisch C, Dr. med., Einfluss einer Substitutionsbehandlung mit rekombinantem menschlichem Wachstumshormon auf den Fettstoffwechsel unter besonderer Berücksichtigung von Lp(a) und auf das Schlafverhalten bei erwachsenen Patienten mit erworbenem Wachstumshormonmangel. Dissertation Universität Göttingen 2005.
9. Schaefer G, Dr. med., Panikstörung und Temporallappenepilepsie - Untersuchungen zur Differentialdiagnose. Dissertation Universität Göttingen 2005.
10. Schmidt E, Dr. med., Expression von MEPE in Abhängigkeit von der Differenzierung in der Osteosarkomzelllinie HOS 58 und in primären humanen Osteoblasten. Dissertation Universität Göttingen 2005.
11. Schütte C, Dr. med., Messung der intestinalen Permeabilität bei Patienten mit Morbus Crohn. Dissertation Universität Göttingen 2005.

Zahnmedizinische Dissertationen

1. Schaper D, Dr. med. dent., Expression von Komponenten des IGF-Systems im zirrhotischen Lebergewebe von Patienten mit viral-induzierter und nutritiv-toxischer Leberzirrhose. Dissertation Universität Göttingen 2005.