

Originalarbeiten

- 1 Oria VO, Lopatta P, Schmitz T, Preca BT, Nyström A, Conrad C, Bartsch JW, Kulemann B, Hoepfner J, Maurer J, Bronsert P, Schilling O. ADAM9 contributes to vascular invasion in pancreatic ductal adenocarcinoma. *Mol Oncol.* 2019 Feb;13(2):456-479
- 2 Timme-Bronsert S, Bronsert P, Werner M, Kulemann B, Höppner J. [Circulating tumor cells in pancreatic cancer : Results of morphological and molecular analyses and comparisons with the primary tumor]. *Pathologe.* 2018 Dec;39(Suppl 2):311-314
- 3 Tautz E, Wagner D, Wiesemann S, Jonaszik A, Bode C, Wengenmayer T, Staudacher D, Biever P, Hoepfner J, Duerschmied D. Treatment of a broncho-esophageal fistula complicated by severe ARDS. *Infection.* 2018 Nov 11. doi:10.1007/s15010-018-1247-9. [Epub ahead of print]
- 4 Seifert GJ, Leithold G, Kulemann B, Holzner PA, Glatz T, Hoepfner J, Kirste S, Marjanovic G, Laessle C. The effect of pasireotide on intestinal anastomotic healing with and without whole-body irradiation in a rat model. *Int J Colorectal Dis.* 2019 Feb;34(2):337-345.
- 5 Marjanovic G, Seifert G, Läßle C, Nenova G, Höppner J, Fichtner-Feigl S, Fink JM. [The German snowball effect : An increasing aftercare problem in bariatric treatment]. *Chirurg.* 2018 Sep 4.. [Epub ahead of print]
- 6 Mönig S, Chevally M, Niclauss N, Zilli T, Fang W, Bansal A, Hoepfner J. Early esophageal cancer: the significance of surgery, endoscopy, and chemoradiation. *Ann N Y Acad Sci.* 2018 Dec;1434(1):115-123
- 7 Fricke A, Bannasch H, Klein HF, Wiesemann S, Samson-Himmelstjerna P, Passlick B, Beyersdorf F, Hoepfner J, Penna V, Eisenhardt SU, Stark BG, Koulaxouzidis G. Pedicled and free flaps for intrathoracic fistula management. *Eur J Cardiothorac Surg.* 2017 Dec 1;52(6):1211-1217.
- 8 Kulemann B, Rösch S, Seifert S, Timme S, Bronsert P, Seifert G, Martini V, Kuvendjiska J, Glatz T, Hussung S, Fritsch R, Becker H, Pitman MB, Hoepfner J. Pancreatic cancer: Circulating Tumor Cells and Primary Tumors show Heterogeneous KRAS Mutations. *Sci Rep.* 2017 Jul 3;7(1):4510. doi: 10.1038/s41598-017-04601-z.

- 9 Pfirrmann D, Tug S, Brosteanu O, Mehdorn M, Busse M, Grimminger PP, Lordick F, Glatz T, Hoepfner J, Lang H, Simon P, Gockel I. Internet-based perioperative exercise program in patients with Barrett's carcinoma scheduled for Esophagectomy [iPEP - study] a prospective randomized-controlled trial. *BMC Cancer*. 2017 Jun 14;17(1):413.
- 10 Enderle-Ammour K, Bader M, Ahrens TD, Franke K, Timme S, Csanadi A, Hoepfner J, Kulemann B, Maurer J, Reiss P, Schilling O, Keck T, Brabletz T, Stickeler E, Werner M, Wellner UF, Bronsert P. Form follows function: Morphological and immunohistological insights into epithelial-mesenchymal transition characteristics of tumor buds. *Tumour Biol*. 2017 May;39(5):1010428317705501.
- 11 Kulemann B, Hoepfner J. Extended pancreatic head resection for pancreatic cancer in the presence of a circumportal pancreas. *ANZ J Surg*. 2017 Mar 30. [Epub ahead of print] IF 1.513
- 12 Fuellgraf H, Schilling O, Lai ZW, Kulemann B, Timme S, Makowiec F, Shahinian JH, Hoepfner J, Werner M, Hopt UT, Wellner UF, Bronsert P. The Prognostic Impact of the Carcinoembryonic Antigen in Ampullary Cancer - A Retrospective Single Center Study. *J Cancer*. 2017 Feb 25;8(4):657-664.
- 13 Kulemann B, Fritz M, Glatz T, Marjanovic G, Sick O, Hopt UT, Hoepfner J, Makowiec F. Complications after pancreaticoduodenectomy are associated with higher amounts of intra- and postoperative fluid therapy: A single center retrospective cohort study. *Ann Med Surg (Lond)*. 2017 Feb 27;16:23-29. doi: 10.1016/j.amsu.2017.02.042. eCollection 2017 Apr.
- 14 Laessle C, Fink J, Küsters S, Seifert G, Höppner J, Marjanovic G. [Internal Hernia Following Laparoscopic Roux-Y Gastric Bypass - a Challenge not only for the General Surgeon]. *Zentralbl Chir*. 2017 Feb;142(1):20-22.
- 15 Glatz T, Marjanovic G, Kulemann B, Hipp J, Theodor Hopt U, Fischer A, Richter-Schrag HJ, Hoepfner J. Management and outcome of esophageal stenting for spontaneous esophageal perforations. *Dis Esophagus*. 2017 Feb 1;30(3):1-6.
- 16 Shahinian JH, Fuellgraf H, Tholen S, Mastroianni J, Knopf JD, Kuehs M, Mayer B, Schlimpert M, Kulemann B, Kuesters S, Hoepfner J, Wellner UF, Werner M, Hopt UT, Zeiser R, Bronsert P, Schilling O. Pregnancy Specific β -1 Glycoprotein 1 is Expressed in Pancreatic Ductal Adenocarcinoma and its Subcellular Localization Correlates with Overall Survival. *J Cancer*. 2016 Oct 17;7(14):2018-2027.
- 17 Glatz T, Marjanovic G, Kulemann B, Sick O, Hopt UT, Hoepfner J. Hybrid minimally invasive esophagectomy vs. open esophagectomy: a matched case analysis in 120 patients. *Langenbecks Arch Surg*. 2017 Mar;402(2):323-331.

- 18 Glatz T, Kulemann B, Marjanovic G, Bregenzer S, Makowiec F, Hoepfner J. Postoperative fluid overload is a risk factor for adverse surgical outcome in patients undergoing esophagectomy for esophageal cancer: a retrospective study in 335 patients. *BMC Surg.* 2017 Jan 13;17(1):6.
- 19 Hoepfner J, Lordick F, Brunner T, Hopt UT, Siewert JR. ESOPEC: prospective randomized controlled multicenter phase III trial comparing perioperative chemotherapy (FLOT protocol) to neoadjuvant chemoradiation (CROSS protocol) in patients with adenocarcinoma of the esophagus (NCT02509286). *BMC Cancer.* 2016 Jul 19;16(1):503.
- 20 Riediger H, Kulemann B, Wittel U, Adam U, Sick O, Neeff H, Höppner J, Hopt UT, Makowiec F. Prognostic Role of Log Odds of Lymph Nodes After Resection of Pancreatic Head Cancer. *J Gastrointest Surg.* 2016 Jul 6. [Epub ahead of print]
- 21 17. Marjanovic G, Hoepfner J. Esophagogastric Bypass in Motion. *N Engl J Med.* 2016 Apr 21;374(16):e20.
- 22 18. Wellner UF, Krauss T, Csanadi A, Lapshyn H, Bolm L, Timme S, Kulemann B, Hoepfner J, Kuesters S, Seifert G, Bausch D, Schilling O, Vashist YK, Bruckner T, Langer M, Makowiec F, Hopt UT, Werner M, Keck T, Bronsert P. Mesopancreatic Stromal Clearance Defines Curative Resection of Pancreatic Head Cancer and Can Be Predicted Preoperatively by Radiologic Parameters: A Retrospective Study. *Medicine (Baltimore).* 2016 Jan;95(3):e2529.
- 23 Ahrens TD, Timme S, Ostendorp J, Bogatyreva L, Hoepfner J, Hopt UT, Hauschke D, Werner M, Lassmann S. Response of esophageal cancer cells to epigenetic inhibitors is mediated via altered thioredoxin activity. *Lab Invest.* 2016 Mar;96(3):307-16.
- 24 Kulemann B, Liss AS, Warshaw AL, Seifert S, Bronsert P, Glatz T, Pitman MB, Hoepfner J. KRAS mutations in pancreatic circulating tumor cells: a pilot study. *Tumor Biol.* 2016 Jun;37(6):7547-54.
- 25 Schluermann CN, Hoepfner J, Benk C, Schmidt R, Loop T, Kalbhenn J. Intra-abdominal pressure, Cardiac Index and vascular resistance during hyperthermic intraperitoneal chemo-therapy: a prospective observational study. *Minerva Anesthesiol.* 2016 Feb;82(2):160-9.
- 26 Glatz T, Lederer AK, Kulemann B, Seifert G, Holzner PA, Hopt UT, Hoepfner J, Marjanovic G. The degree of local inflammatory response after colonic resection depends on the surgical approach: an observational study in 61 patients. *BMC Surg.* 2015 Oct 6;15:108.

- 27 Glatz T, Bronsert P, Schäfer M, Kulemann B, Marjanovic G, Sick O, Hopt UT, Zirlik K, Makowiec F, Hoepfner J. Perioperative platin-based chemotherapy for locally advanced esophagogastric adenocarcinoma: Postoperative chemotherapy has a substantial impact on outcome. *Eur J Surg Oncol*. 2015 Oct;41(10):1300-1307.
- 28 Ahrens TD, Timme S, Hoepfner J, Ostendorp J, Hembach S, Follo M, Hopt UT, Werner M, Busch H, Boerries M, Lassmann S. Selective inhibition of esophageal cancer cells by combination of HDAC inhibitors and Azacytidine. *Epigenetics*. 2015;10(5):431-45
- 29 Holzner P, Kulemann B, Seifert G, Glatz T, Chikhladze S, Höppner J, Hopt U, Timme S, Bronsert P, Sick O, Zhou C, Marjanovic G. Double 90 Degrees Counterrotated End-to-End-Anastomosis: An Experimental Study of an Intestinal Anastomosis Technique. *Eur J Pediatr Surg*. 2015 Jun;25(3):269-76.
- 30 Kulemann B, Pitman MB, Liss AS, Valsangkar N, Fernández-Del Castillo C, Lillemoie KD, Hoepfner J, Mino-Kenudson M, Warshaw AL, Thayer SP. Circulating tumor cells found in patients with localized and advanced pancreatic cancer. *Pancreas*. 2015 May;44(4):547-50.
- 31 Kulemann B, Hoepfner J, Wittel U, Glatz T, Keck T, Wellner UF, Bronsert P, Sick O, Hopt UT, Makowiec F, Riediger H. Perioperative and long-term outcome after standard pancreaticoduodenectomy, additional portal vein and multivisceral resection for pancreatic head cancer. *J Gastrointest Surg*. 2015 Mar;19(3):438-44.
- 32 Fischer A, Höppner J, Richter-Schrag HJ. First successful treatment of a circumferential intramural esophageal dissection with perforation in a patient with eosinophilic esophagitis using a partially covered self-expandable metal stent. *J Laparoendosc Adv Surg Tech A*. 2015 Feb;25(2):147-50.
- 33 Glatz T, Marjanovic G, Zirlik K, Brunner T, Hopt UT, Makowiec F, Hoepfner J. [Surgical treatment of esophageal cancer : Evolution of management and prognosis over the last 3 decades]. *Chirurg*. 2015 Jul;86(7):662-9. German.
- 34 Seifert GJ, Seifert M, Kulemann B, Holzner PA, Glatz T, Timme S, Sick O, Höppner J, Hopt UT, Marjanovic G. Searching for the molecular benchmark of physiological intestinal anastomotic healing in rats: an experimental study. *Eur Surg Res*. 2014;53(1-4):73-85.

- 35 Bronsert P, Enderle-Ammour K, Bader M, Timme S, Kuehs M, Csanadi A, Kayser G, Kohler I, Bausch D, Hoepfner J, Hopt UT, Keck T, Stickeler E, Passlick B, Schilling O, Reiss CP, Vashist Y, Brabletz T, Berger J, Lotz J, Olesch J, Werner M, Wellner UF. Cancer cell invasion and EMT marker expression: a three-dimensional study of the human cancer-host interface. *J Pathol.* 2014 Nov;234(3):410-22.
- 36 Hoepfner J, Marjanovic G, Glatz T, Kulemann B, Hopt UT. [Hybrid laparoscopic thoracotomic esophagectomy with intrathoracic esophagogastric anastomosis]. *Chirurg.* 2014 Jul;85(7):628-35. German.
- 37 Hoepfner J, Kulemann B, Seifert G, Marjanovic G, Fischer A, Hopt UT, Richter-Schrag HJ. Covered self-expanding stent treatment for anastomotic leakage: outcomes in esophagogastric and esophagojejunal anastomoses. *Surg Endosc.* 2014 May;28(5):1703-11.
- 38 Glatz T, Boldt J, Timme S, Kulemann B, Seifert G, Holzner PA, Chikhladze S, Grüneberger JM, Küsters S, Sick O, Höppner J, Hopt UT, Marjanovic G. Impact of intraoperative temperature and humidity on healing of intestinal anastomoses. *Int J Colorectal Dis.* 2014 Apr;29(4):469-75.
- 39 Kulemann B, Fischer A, Hoepfner J. Esophageal stenosis caused by a rare entity. *Gastroenterology.* 2014 Mar;146(3):618-871.
- 40 Wellner UF, Kulemann B, Lapshyn H, Hoepfner J, Sick O, Makowiec F, Bausch D, Hopt UT, Keck T. Postpancreatectomy hemorrhage--incidence, treatment, and risk factors in over 1,000 pancreatic resections. *J Gastrointest Surg.* 2014 Mar;18(3):464-75.
- 41 Hoepfner J, Kulemann B, Hopt UT, Marjanovic G. [Laparoscopic total gastrectomy with extended lymphadenectomy and intracorporeal circular stapled esophagojejunostomy]. *Zentralbl Chir.* 2014 Feb;139(1):17-9.
- 42 Hoepfner J, Zirlik K, Brunner T, Bronsert P, Kulemann B, Sick O, Marjanovic G, Hopt UT, Makowiec F. Multimodal treatment of locally advanced esophageal adenocarcinoma: which regimen should we choose? Outcome analysis of perioperative chemotherapy versus neoadjuvant chemoradiation in 105 patients. *J Surg Oncol.* 2014 Mar;109(3):287-93.
- 43 Bronsert P, Kohler I, Werner M, Makowiec F, Kuesters S, Hoepfner J, Hopt UT, Keck T, Bausch D, Wellner UF. Intestinal-type of differentiation predicts favourable overall survival: confirmatory clinicopathological analysis of 198 periampullary adenocarcinomas of pancreatic, biliary, ampullary and duodenal origin. *BMC Cancer.* 2013 Sep 22;13:428.

- 44 Kulemann B, Timme S, Seifert G, Holzner PA, Glatz T, Sick O, Chikhladze S, Bronsert P, Hoepfner J, Werner M, Hopt UT, Marjanovic G. Intraoperative crystalloid overload leads to substantial inflammatory infiltration of intestinal anastomoses-a histomorphological analysis. *Surgery*. 2013 Sep;154(3):596-603
- 45 Hoepfner J, Hopt UT. Transabdominal mass ligation of the thoracic duct for the prevention of chylothorax following en bloc oesophagectomy. *Eur J Cardiothorac Surg*. 2013 Dec;44(6):1134-6.
- 46 Makowiec F, Baier P, Kulemann B, Marjanovic G, Bronsert P, Zirlik K, Henke M, Hopt UT, Hoepfner J. Improved long-term survival after esophagectomy for esophageal cancer: influence of epidemiologic shift and neoadjuvant therapy. *J Gastrointest Surg*. 2013 Jul;17(7):1193-201.
- 47 Hoepfner J, Kulemann B, Marjanovic G, Bronsert P, Hopt UT. Limited resection for duodenal gastrointestinal stromal tumors: Surgical management and clinical outcome. *World J Gastrointest Surg*. 2013 Feb 27;5(2):16-21.
- 48 Wellner UF, Makowiec F, Bausch D, Höppner J, Sick O, Hopt UT, Keck T. Locally advanced pancreatic head cancer: margin-positive resection or bypass? *ISRN Surg*. 2012;2012:513241. doi: 10.5402/2012/513241. Epub 2012 Jun 18.
- 49 Otto C, Agaimy A, Braun A, Räddecke J, Hoepfner J, Illerhaus G, Werner M, Kontny U, Haller F. Multifocal gastric gastrointestinal stromal tumors (GISTs) with lymph node metastases in children and young adults: a comparative clinical and histomorphological study of three cases including a new case of Carney triad. *Diagn Pathol*. 2011 Jun 10;6:52.
- 50 Holzner PA, Kulemann B, Kuesters S, Timme S, Hoepfner J, Hopt UT, Marjanovic G. Impact of remote ischemic preconditioning on wound healing in small bowel anastomoses. *World J Gastroenterol*. 2011 Mar 14;17(10):1308-16.
- 51 Wellner UF, Kayser G, Lapshyn H, Sick O, Makowiec F, Höppner J, Hopt UT, Keck T. A simple scoring system based on clinical factors related to pancreatic texture predicts postoperative pancreatic fistula preoperatively. *HPB (Oxford)*. 2010 Dec;12(10):696-702.
- 52 Marjanovic G, Holzner P, Kulemann B, Kuesters S, Karcz WK, Timme S, Zur Hausen A, Baumann T, Hopt UT, Obermaier R, Hoepfner J. Pitfalls and technical aspects during the research of intestinal anastomotic healing in rats. *Eur Surg Res*. 2010;45(3-4):314-20.
- 53 Hoepfner J, Willa K, Timme S, Tittelbach-Helmrich D, Hopt UT, Keck T, Marjanovic G. Reinforcement of colonic anastomoses with a collagenous double-layer matrix extracted from porcine dermis. *Eur Surg Res*. 2010;45(2):68-76.

- 54 Hoepfner J, Marjanovic G, Helwig P, Hopt UT, Keck T. Extracellular matrices for gastrointestinal surgery: ex vivo testing and current applications. *World J Gastroenterol.* 2010 Aug 28;16(32):4031-8.
- 55 Hoepfner J, Wassmuth B, Marjanovic G, Timme S, Hopt UT, Keck T. Anastomotic sealing by extracellular matrices (ECM) improves healing of colonic anastomoses in the critical early phase. *J Gastrointest Surg.* 2010 Jun;14(6):977-86.
- 56 Marjanovic G, Villain C, Timme S, zur Hausen A, Hoepfner J, Makowiec F, Holzner P, Hopt UT, Obermaier R. Colloid vs. crystalloid infusions in gastrointestinal surgery and their different impact on the healing of intestinal anastomoses. *Int J Colorectal Dis.* 2010 Apr;25(4):491-8
- 57 Hoepfner J, Crnogorac V, Hopt UT, Weiser HF. The pig as an experimental model for colonic healing study of leakage and ischemia in colonic anastomosis. *J Invest Surg.* 2009 Jul-Aug;22(4):281-5.
- 58 Marjanovic G, Villain C, Jüttner E, zur Hausen A, Hoepfner J, Hopt UT, Drognitz O, Obermaier R. Impact of different crystalloid volume regimes on intestinal anastomotic stability. *Ann Surg.* 2009 Feb;249(2):181-5.
- 59 Hoepfner J, Crnogorac V, Marjanovic G, Jüttner E, Keck T, Weiser HF, Hopt UT. Small intestinal submucosa for reinforcement of colonic anastomosis. *Int J Colorectal Dis.* 2009 May;24(5):543-50.
- 60 Hoepfner J, Crnogorac V, Marjanovic G, Jüttner E, Karcz W, Weiser HF, Hopt UT. Small intestinal submucosa as a bioscaffold for tissue regeneration in defects of the colonic wall. *J Gastrointest Surg.* 2009 Jan;13(1):113-9.

Übersichtsarbeiten

- 1 Fritsch R, Hoepfner J. Oxaliplatin in perioperative chemotherapy for gastric and gastroesophageal junction (GEJ) adenocarcinoma. *Expert Review of Gastroenterology & Hepatology*, DOI: 10.1080/17474124.2019.1573143
- 2 Gisbertz SS, Hagens ERC, Ruurda JP, Schneider PM, Tan LJ, Domrachev SA, Hoepfner J, van Berge Henegouwen MI. The evolution of surgical approach for esophageal cancer. *Ann N Y Acad Sci.* 2018 Dec;1434(1):149-155
- 3 Glatz T, Marjanovic G, Hoepfner J. [Prevention and Surgical Therapy of Chylothorax]. *Zentralbl Chir.* 2018 Jun;143(3):278-283.
- 4 Hoepfner J. [Surgical strategy in multimodal treatment of gastric and esophageal cancer]. *Chirurg.* 2017 Dec;88(12):1005-1009. Review. German.

- 5 Hoepfner J, Glatz T, Claus R, Fischer A, Kraywinkel K, Brunner T. [Esophageal Adenocarcinoma - Appraisal of a Rapidly Increasing Disease]. Dtsch Med Wochenschr. 2017 Sep;142(19):1453-1460
- 6 Hoepfner J, Kulemann B. Circulating Tumor Cells in Esophageal Cancer. Oncol Res Treat. 2017;40(7-8):417-422.
- 7 Glatz T, Höppner J. Is There a Rationale for Structural Quality Assurance in Esophageal Surgery? Visc Med. 2017 May;33(2):135-139. Review.
- 8 Karcz WK, Suslin D, Baumann T, Utzolino S, Küsters S, Makarewicz WJ, Richter S, Tittelbach-Helmrich D, Höppner J, Thomusch O, Marjanovic G. To have or not to have the ring: early and late surgical complications after banded Roux-en-Y gastric bypass Videosurgery and Other Miniinvasive Techniques 2008; 3 (2): 53–65 Review
- 9 Shogan BD, An GC, Schardey HM, Matthews JB, Umanskiy K, Fleshman JW Jr, Hoepfner J, Fry DE, Garcia-Granero E, Jeekel H, van Goor H, Dellinger EP, Konda V, Gilbert JA, Auner GW, Alverdy JC. Proceedings of the first international summit on intestinal anastomotic leak, Chicago, Illinois, October 4-5, 2012. Surg Infect (Larchmt). 2014 Oct;15(5):479-89.

Buchbeiträge

- 1 Hoepfner J, Zirlik K. Pseudomyxoma peritonei. In: D. P. Berger, R. Engelhardt †, R. Mertelsmann (Hrsg.): Das Rote Buch: Hämatologie und internistische Onkologie.; 6. Auflage ecomed Verlag; 2017
- 2 Höppner J. Hybrid laparoskopisch-thorakotomische Ösophagusresektion; In: T. Keck, C.T. Germer: Minimal invasive Viszeralchirurgie; Springer Verlag 2017;
- 3 J. Höppner, T. Glatz : Magenkarzinom In: Keck T, Hopt UT (Hrsg.): Onkologische Chirurgie des älteren Patienten; Springer Verlag 2016;
- 4 T. Glatz, J. Höppner: Ösophagus/Magen/Duodenum; In: Billmann, Keck (Hrsg.), Facharztwissen Viszeral- und Allgemein Chirurgie, 1. Auflage, Springer Verlag 2016
- 5 R. Claus, J. Höppner, K. Zirlik; Gastrointestinale Tumoren: Magenkarzinom. In: D. P. Berger, R. Engelhardt †, R. Mertelsmann (Hrsg.): Das Rote Buch: Hämatologie und internistische Onkologie.; 6. Auflage ecomed Verlag; 2017

Andere Publikationen (Videos, Ediotrials, Supplemets, etc.)

- 1 J Kuvendjiska, B Kulemann, J Hoepner, V Martini. Zirkulierende Tumorzellen bei Patienten mit Adenokarzinom des Ösophagus während der multimodalen Therapie. Zeitschrift für Gastroenterologie 56 (08), KV 275, 2018
- 2 J Hoepner. Laparoskopische Anastomosentechniken bei der minimal-invasivem Gastrektomie und der subtotalen Magenresektion. Zeitschrift für Gastroenterologie 56 (08), KV 007, 2018
- 3 B Kulemann, S Rösch, S Seifert, S Timme, P Bronsert, G Seifert, V Martini, J Hoepner. Author Correction: Pancreatic cancer: Circulating Tumor Cells and Primary Tumors show Heterogeneous KRAS Mutations. Scientific reports 7 (1), 14631, 2017
- 4 HF Klein, AE Fricke, H Bannasch, S Wiesemann, J Höppner, V Penna Gestielte und freie Lappenplastiken zur Behandlung von intrathorakalen Defekten. Zentralblatt für Chirurgie-Zeitschrift für Allgemeine, Viszeral-, Thorax-und ... 2017 Band 142 Ausgabe S 01 Seiten V 266
- 5 T Glatz, J Höppner, S Fichtner-Feigl, T Keck, E Petrova, R Hummel. Adenocarcinoma of the esophagogastric junction Siewert Type II: gastrectomy versus esophagectomy. Zeitschrift für Gastroenterologie 55 (08), KV 037, 2017
- 6 G Marjanovic, G Seifert, C Läßle, J Höppner, S Fichtner-Feigl, JM Fink. Der Deutsche Schneeball Effekt–ein zunehmendes Problem in der chirurgischen Therapie der Adipositas. Zeitschrift für Gastroenterologie 55 (08), KV 436 2017
- 7 V Martini, S Rösch, S Seifert, J Kuvendjiska, T Glatz, S Timme-Bronsert, J Höppner, B Kulemann Zirkulierende Tumorzellen als Biomarker beim Pankreaskarzinom: Eine Modeerscheinung? Zeitschrift für Gastroenterologie 54 (08), KV360, 2016
- 8 B Kulemann, M Fritz, T Glatz, G Seifert, G Marjanovic, P Holzner, U Hopt, F Makowiec, J Höppner. Pankreaskopfresektion: Intra-und besonders postoperativ erhöhte Flüssigkeitsgabe ist signifikant mit postoperativen Komplikationen assoziiert. Zeitschrift für Gastroenterologie 54 (08), KV485, 2016
- 9 T Glatz, G Marjanovic, B Kulemann, UT Hopt, F Makowiec, J Hoepner. Übergewicht und Adipositas bei Patienten mit kurativ reseziertem Karzinom von Ösophagus und Magen: Einfluss auf postoperatives Outcome und Langzeitüberleben Zeitschrift für Gastroenterologie 54 (08), KV429, 2016
- 10 T Glatz, G Marjanovic, B Kulemann, U Hopt, A Fischer, H Richter-Schrag, J Hoepner. Endoskopische Stenttherapie der spontanen Ösophagusruptur: Kritische Evaluation der Behandlungsergebnisse. Zeitschrift für Gastroenterologie 53 (08), KC114, 2015

- 11 T Glatz, S Bregenzer, G Marjanovic, B Kulemann, U Hopt, F Makowiec, J Hoepfner. Einfluss des perioperatives Volumenmanagement auf Mortalität und Morbidität nach resektiven Eingriffen am oberen Gastrointestinaltrakt. Zeitschrift für Gastroenterologie 53 (08), KC009, 2015
- 12 A Lederer, T Glatz, S Chikhladze, B Kuleman, J Kuvendjiska, P Holzner, Höppner, G Seifert, U Hopt, G Marjanovic. Die Bedeutung laborchemischer Parameter im Drainagesekret für die Diagnostik postoperativer abdomineller Komplikationen nach kolorektalen Resektionen. Zeitschrift für Gastroenterologie 53 (08), KC006, 2015
- 13 Hoepfner J. Multimodale Therapie des Ösophaguskarzinoms. Neoadjuvante Chemotherapie vs. neoadjuvante Radiochemotherapie. Der Onkologe. 2016. 22(7), 509-510.
- 14 Jens Hoepfner, Florian Lordick, Thomas B. Brunner, Torben Glatz, Claudia Schmoor, Dietmar Lorenz, Christian Ell, Joerg Ruediger Siewert and Ulrich Theodor Hopt. ESOPEC: A prospective randomized controlled multicenter phase III trial comparing perioperative chemotherapy to neoadjuvant chemoradiation in patients with adenocarcinoma of the esophagus (NCT02509286). Journal of Clinical Oncology, Vol 34, No 15 suppl (May 20 Supplement), 2016: TPS4131.
- 15 Glatz T, Fischer A, Hoepfner J, Thimme R, Walker C, Richter-Schrag HJ. Vacuum sponge therapy using the pull-through technique via a percutaneous endoscopic gastrostomy to treat iatrogenic duodenal perforation. Endoscopy. 2015; 47 Suppl 1:E567-8.
- 16 C. Läßle, J. Fink, S. Küsters, G. Seifert, J. Hoepfner, G. Marjanovic. Innere Hernien nach laparoskopischem Roux-Y-Magenbypass – eine Herausforderung nicht nur für den Allgemeinchirurgen. 11:17 min. DGCH Mediathek, 10 / 2015.
- 17 Hoepfner J, Glatz T, Bronsert P, Zirlik K. Perioperative chemotherapy (ECF/FLOT/EOX) for esophagogastric adenocarcinoma: Impact of postoperative chemotherapy on outcome, *Ann Oncol* 2015 26 (suppl 4): iv13.
- 18 Fischer A, Höppner J, Utzolino S, Richter-Schrag HJ. Over-the-scope clip (OTSC) closure of a gastrobronchial fistula after esophagectomy. Endoscopy. 2014; 46 Suppl 1 UCTN:E638-9.
- 19 Fischer A, Richter-Schrag HJ, Hoepfner J, Braun A, Utzolino S. Endoscopic intracavitary pull-through vacuum treatment of an insufficient pancreaticogastrostomy. Endoscopy. 2014;46 Suppl 1 UCTN:E218-9
- 20 Hoepfner J. Tumorerkrankungen im oberen Gastrointestinaltrakt: zunehmende therapeutische Möglichkeiten durch endoskopische, minimalinvasive und multimodale Strategien. Zentralbl Chir. 2014. Feb;139(1):22.

- 21 J. Hoepfner, B. Kulemann, U.T. Hopt, G. Marjanovic. Die total laparoskopische Gastrektomie mit D2-Lymphadenektomie und intrakorporaler Ösophagojejunostomie in circulärer Staplertechnik. 10:16 min., DGCH Mediathek, 1 / 2014.
- 22 Lapshyn, Hryhoriy; Wellner, Ulrich F; Kulemann, Birte; Hoepfner, Jens; Bronsert, Peter; Bausch, Dirk; Hopt, Ulrich T; Makowiec, Frank; Keck, Tobias; Wittel, Uwe A; Tu1622 Portal Venous Resection in Cancer of the Pancreatic Head: What Are the Relevant Predictors of Survival?,Gastroenterology,5,146,S-1091,2014.
- 23 Makowiec, Frank; Hoepfner, Jens; Glatz, Torben; Neeff, Hannes P; Hopt, Ulrich T; Bronsert, Peter; ,629 Prognostic Value of Histological Tumor Regression After Neoadjuvant/Perioperative Treatment of Esophageal Cancer,Gastroenterology,5,146,S-1025,2014.
- 24 Braun A, Richter-Schrag HJ, Fischer A, Hoepfner J. Minimally invasive therapy of perforations at the esophagogastric junction by over-the-scope clipping. Endoscopy. 2013;45 Suppl 2 UCTN:E133-4. May 28.
- 25 Kuvendziska, J; Glatz, T; Holzner, PA; Kulemann, B; Sick, O; Seifert, G; Chikhladze, S; Höppner, J; Hopt, UT; Timme, S; ,Die intraoperative Entwicklung der Darmwandödems in der offenen und der laparoskopischen Chirurgie, Zeitschrift für Gastroenterologie,51,08,K406,2013.
- 26 Hoepfner, J; Marjanovic, G; Hopt, UT; Minimal invasive Gastrektomie mit D2 Lymphadenektomie (Videobeitrag),Zeitschrift für Gastroenterologie,51,08,K427,2013.
- 27 Kulemann, B; Fischer, A; Csanadi, A; Hopt, UT; Höppner, J; ,Späte Diagnose und Therapie eines seltenen Ösophagus-Tumors: Das Verruköse Karzinom, Zeitschrift für Gastroenterologie, 51,08,K463, 2013.
- 28 Höppner, J; Marjanovic, G; Kulemann, B; Zirlik, K; Brunner, T; Hopt, UT; ,Chirurgische und multimodale Therapie von Adenokarzinomen des distalen Ösophagus: Einfluss von perioperativer Chemotherapie und neoadjuvanter Radiochemotherapie auf das Überleben, Zeitschrift für Gastroenterologie,51,08,K429,2013.
- 29 Chikhladze, S; Kupreishvili, S; Glatz, T; Kulemann, B; Holzner, P; Sick, O; Seifert, G; Timme, S; Höppner, J; Hopt, UT; Die rezidivierende Anastomoseninsuffizienz bei Patienten nach Eingriffen am Gastrointestinaltrakt–eine Risikofaktorenanalyse,Zeitschrift für Gastroenterologie,51,08,K322,2013.
- 30 Hoepfner, Jens; Marjanovic, Goran; Kulemann, Birte; Makowiec, Frank; Hopt, Ulrich T; Tu1795 Surgical Therapy for Gastrointestinal Stromal Tumors (GIST) of the Duodenum, Gastroenterology,142,5,S-1101,2012, WB Saunders.

- 31 Höppner, J; Henke, M; Bronsert, P; Baier, P; Marjanovic, G; Makowiec, F; Hopt, UT; ,Das Ansprechen auf eine neoadjuvante Therapie und die Lymph-Node-Ratio (LNR) sind die stärksten Prognosefaktoren nach Ösophagusresektion beim Ösophaguskarzinom, Zeitschrift für Gastroenterologie,50,06,P3_2,2012.
- 32 Makowiec, Frank; Baier, Peter; Bronsert, Peter; Hoepfner, Jens; Neeff, Hannes P; Keck, Tobias; Henke, Michael; Hopt, Ulrich T; Su1524 Response to Neoadjuvant Therapy and the Lymph Node Ratio (Lnr) are the Strongest Prognostic Factors After Esophageal Resection for Cancer,Gastroenterology,142,5,S-1055,2012,WB Saunders.
- 33 Seifert, G; Holzner, P; Glatz, T; Chikhladze, S; Kulemann, B; Sick, O; Höppner, J; Hopt, UT; Marjanovic, G; ,Searching for the molecular benchmark of intestinal anastomotic healing in rats: an experimental study,Zeitschrift für Gastroenterologie,50,08,K414,2012.
- 34 Kulemann, B; Pitman, MB; Höppner, J; Keck, T; Thayer, SP; "Zirkulierende Tumorzellen zur Zytologischen, Molekularen und in vitro Evaluation bei Patienten mit Pankreaskarzinom", Zeitschrift für Gastroenterologie,50,08,K122,2012.
- 35 Hoepfner, J; Baier, P; Kulemann, B; Marjanovic, G; Werner, M; Illerhaus, G; Henke, M; Hopt, UT; Makowiec, F; Das Ansprechen auf die neoadjuvante Therapie und die Lymph-Node-Ratio (LNR) sind die stärksten Prognosefaktoren nach Ösophagusresektion beim Ösophaguskarzinom, Zeitschrift für Gastroenterologie,50,08,V75,2012.
- 36 Kulemann, B; Holzner, P; Küsters, S; Karcz, WK; Grüneberger, JM; Höppner, J; Obermaier, R; Hopt, UT; Timme, S; zur Hausen, A; Kristalloide versus Kolloide und ihre unterschiedlichen Effekte auf die Heilung enteraler Anastomosen–Lymphozyten als Keyplayer?, Zeitschrift für Gastroenterologie,48,08,P117,2010.
- 37 Kulemann, B; Holzner, P; Küsters, S; Karcz, WK; Grüneberger, JM; Höppner, J; Hopt, UT; Trübenbach, D; Marjanovic, G; Herstellung intestinaler Anastomosen im Inkubator–Durchführbarkeit eines neuen tierexperimentellen Modells zur Untersuchung des Einflusses von intraoperativer Wärmeapplikation auf die Anastomosenheilung, Zeitschrift für Gastroenterologie,48,08,P116,2010.
- 38 Holzner, PA; Kulemann, B; Küsters, S; Karcz, WK; Grüneberger, J; Timme, S; zur Hausen, A; Hopt, UT; Obermaier, R; Höppner, J; Die 90° axial rotierte mesenteriko-antimesenteriale End-zu-End Anastomose–eine innovative Anastomosentechnik auf dem Prüfstand, Zeitschrift für Gastroenterologie,48,08,P118,2010.

- 39 Hoepfner J, Crnogorac V, Marjanovic G, Jüttner E, Weiser HF, Hopt UT. Untersuchung der Geweberegeneration der Kolonwand beim Intestinalen Tissue Engineering auf der Basis von „Small intestinal submucosa“ (SIS) im Grosstiermodell. Chirurgisches Forum 2009 für experimentelle und klinische Forschung: 126. Kongress der DGCH. Springer Berlin; 2009.

- 40 G.Marjanovic, C. Villain, J. Höppner, E. Jüttner, U. T. Hopt, R. Obermaier Einfluss verschiedener Mengen an kristalloiden Infusionslösungen auf die Stabilität enteraler Anastomosen im Kleintiermodell. Chirurgisches Forum 2008 für experimentelle und klinische Forschung: 125. Kongress der DGCH, Berlin, 22.4.-25.4.2008. Springer Berlin; Auflage: 1 (Juni 2008): 157-160.