1. **香川 征, 福森 知治 :** 血液浄化療法, --- 睡眠時無呼吸症候群 ---, 2004年6月.
2. **Yukinori Takenaka, Tomoharu Fukumori, Tadashi Yoshii, Natsuo Oka, Hidenori Inohara, Hyeong-Reh Choi Kim, V Hogan, Robert S. Bresalier *and* Avraham Raz :** Nuclear Export of Phosphorylated Galectin-3 Regulates its Antiapoptotic Activity in Response to Chemotherapeutic Drugs., *Molecular and Cellular Biology,* **24,** *10,* 4395-4406, 2004.
3. **Tomoharu Fukumori, Y Takenaka, Natsuo Oka, T Yoshii, V Hogan, H Inohara, HO Kanayama, HRC Kim *and* A Raz :** Endogenous galectin-3 determines the routing of CD95 apoptotic signaling pathways., *Cancer Research,* **64,** *10,* 3376-3379, 2004.
4. **Seiichiro Abe, Tetsuji Takayama, Hidetoshi Ohta, Rishu Takimoto, Tetsuro Okamoto, Yasushi Sato, Tomomi Nikaido, Kouhei Takizawa, Tomoyuki Abe *and* Yoshiro Niitsu :** Successful treatment with prostaglandin E1 of ischemic colitis complicated by colonic stricture., *Gastrointestinal Endoscopy,* **60,** *1,* 148-151, 2004.
5. **Tsutomu Sato, Takuro Machida, Sho Takahashi, Satoshi Iyama, Yasushi Sato, Kageaki Kuribayashi, Kohichi Takada, Takatomi Oku, Yutaka Kawano, Tetsuro Okamoto, Rishu Takimoto, Takuya Matsunaga, Tetsuji Takayama, Minoru Takahashi, Junji Kato *and* Yoshiro Niitsu :** Fas-mediated apoptosome formation is dependent on reactive oxygen species derived from mitochondrial permeability transition in Jurkat cells., *The Journal of Immunology,* **173,** *1,* 285-296, 2004.
6. **A Nobuoka, Tetsuji Takayama, K Miyanishi, T Sato, T Hayashi, T Kukitsu, K Takanashi, Yasushi Sato, M Takahashi, T Okamoto, T Matsunaga, J Kato, M Oda, T Azuma *and* Y Niitsu :** Glutathione S-transferase P1-1 protects aberrant crypt foci from apoptosis induced by deoxycholic acid., *Gastroenterology,* **127,** *2,* 428-443, 2004.
7. **Tsutomu Sato, Takuya Matsunaga, Masaya Kida, Kazuhiro Morii, Takuro Machida, Yutaka Kawano, Kiminori Nakamura, Kageaki Kuribayashi, Kohichi Takada, Satoshi Iyama, Yasushi Sato, Tetsuji Takayama, Minoru Takahashi, Junji Kato, Manabu Chokki *and* Yoshiro Niitsu :** Interleukin-11 as an osteoprotegerin-inducing factor in culture medium of blastic cells from a patient with acute megakaryocytic leukemia complicated with osteosclerosis., *American Journal of Hematology,* **77,** *1,* 62-66, 2004.
8. **Tamotsu Sagawa, Minoru Takahashi, Tsutomu Sato, Yasushi Sato, Yue Lu, Tetsuya Sumiyoshi, Yasuyuki Yamada, Satoshi Iyama, Junki Fukaura, Katsunori Sasaki, Hirofumi Hamada, Koji Miyanishi, Tetsuji Takayama, Junji Kato *and* Yoshiro Niitsu :** Prolonged survival of mice with multiple liver metastases of human colon cancer by intravenous administration of replicable E1B-55K-deleted adenovirus with E1A expressed by CEA promoter., *Molecular Therapy,* **10,** *6,* 1043-1050, 2004.
9. **K Yamaguchi, H Shibuya, K Sasaki, K Takashima, Yasushi Sato, Y Arimura, Tetsuji Takayama, Itsuro Endo, Y Shinomura, Y Niitsu *and* K Hirata :** Clinical evaluation of laparoscopy-assisted distal gastrectomy for early gastric cancer., *Tumor Research,* **40,** 37-45, 2005.
10. **Tatsuo Shimura, Yukinori Takenaka, Tomoharu Fukumori, Soichi Tsutsumi, Kohji Okada, Victor Hogan, Akira Kikuchi, Hiroyuki Kuwano *and* Avraham Raz :** Implication of Galectin-3 in Wnt Signaling, *Cancer Research,* **65,** *9,* 3535-3537, 2005.
11. **Tomoharu Fukumori, Natsuo Oka, Toshinori Kasai, Tatsunori Tyubachi, Masayuki Takahashi, Masa-aki Nishitani, Susumu Kagawa *and* Hiro-omi Kanayama :** Expression of galectin-3 is Associated With Resistance to Anticancer Drug-Induced Apoptosis in prostate Cancer, *The Journal of Urology,* **173,** *4,* 60, 2005.
12. **Tomoharu Fukumori, Masa-aki Nishitani, M Takahashi, T Naroda, Hirofumi Izaki, I Elsamman, Susumu Kagawa *and* Hiro-omi Kanayama :** Involvement of Matrix Metalloproteinase-3 in Hepatocyte Growth Factor-Induced Invasion of Bladder Cancer, *BUJ International,* Honolulu, Oct. 2004.
13. **Yasushi Sato, Tetsuji Takayama, Eriko Waga, Tamotsu Sagawa, Tetsuro Okamoto, Koji Miyanishi, Tsutomu Sato, Rishu Takimoto, Yasuhiro Sato, Yoshimi Sato, Takatomi Oku, Hironobu Araki, Kouichi Takada, Kunihiro Takanashi, Junji Kato *and* Yoshiro Niitsu :** [A family of attenuated familial adenomatous polyposis (AFAP)]., *The Japanese Journal of Gastro-enterology,* **102,** *4,* 453-458, 2005.
14. **Yasushi Sato, H Araki, J Kato, K Nakamura, Y Kawano, M Kobune, T Sato, K Miyanishi, Tetsuji Takayama, M Takahashi, R Takimoto, S Iyama, T Matsunaga, S Ohtani, A Matsuura, H Hamada *and* Y Niitsu :** Human mesenchymal stem cells xenografted directly to rat liver differentiated into human hepatocytes without fusion., *Blood,* **106,** *2,* 756-763, 2005.
15. **R Takimoto, J Kato, T Terui, K Takada, G Kuroiwa, J Wu, H Ohnuma, D Takahari, M Kobune, Yasushi Sato, Tetsuji Takayama, T Matsunaga *and* Y Niitsu :** Augmentation of Antitumor Effects of p53 Gene Therapy by Combination with HDAC Inhibitor., *Cancer Biology & Therapy,* **4,** *4,* 421-428, 2005.
16. **Tetsuji Takayama, M Miyanishi, T Hayashi, T Kukitsu, K Takanashi, T Kogawa, T Abe *and* Y Niitsu :** Aberrant crypt foci: detection, gene abnormalities, and clinical usefulness, *Clinical Gastroenterology and Hepatology,* **3,** *7 Suppl 1,* S42-S45, 2005.
17. **T Akiyama, T Matsunaga, T Terui, K Miyanishi, I Tanaka, T Sato, H Kuroda, R Takimoto, Tetsuji Takayama, J Kato, N Yamauchi, K Kogawa, S Sakamaki, Y Hirayama, K Kohda *and* Y Niitsu :** Involvement of transforming growth factor-beta and thrombopoietin in the pathogenesis of myelodysplastic syndrome with myelofibrosis., *Leukemia,* **19,** *9,* 1558-1566, 2005.
18. **Natsuo Oka, Susumu Nakahara, Yukinori Takenaka, Tomoharu Fukumori, Victor Hogan, Hiro-omi Kanayama, Takashi Yanagawa *and* Avraham Raz :** Galectin-3 inhibits tumor necrosis factor-related apoptosis-inducing ligand-induced apoptosis by activating Akt in human bladder carcinoma cells, *Cancer Research,* **65,** *17,* 7546-7553, 2005.
19. **Yasushi Sato, Tetsuji Takayama, T Sagawa, T Okamoto, K Miyanishi, T Sato, H Araki, S Iyama, S Abe, K Murase, R Takimoto, H Nagakura, M Hareyama *and* Y Niitsu :** A phase I/II study of nedaplatin and 5-fluorouracil with concurrent radiotherapy in patients with esophageal cancer., *Cancer Chemotherapy and Pharmacology,* **58,** *5,* 570-576, 2006.
20. **Tetsuji Takayama, K Miyanishi, T Hayashi, Yasushi Sato *and* Y Niitsu :** Colorectal Cancer: genetics of development and metastasis., *Journal of Gastroenterology,* **41,** *3,* 185-192, 2006.
21. **Tomoharu Fukumori, Natsuo Oka, Yukinori Takenaka, Pratima Nangia-Makker, Essam Elsammam, Toshinori Kasai, Masayuki Shono, Hiro-omi Kanayama, Julie Ellerhorst, Reuben Lotan *and* Avraham Raz :** Galectin-3 regulates Mitochondrial Stability and Antiapoptotic Function in Response to Anticancer Drug in Prostate Cancer, *Cancer Research,* **66,** *6,* 3114-3119, 2006.
22. **Yasushi Sato, J Kato, R Takimoto, K Takada, Y Kawano, K Miyanishi, M Kobune, Y Sato, Tetsuji Takayama, T Matsunaga *and* Y Niitsu :** Hepatitis C virus core protein promotes proliferation of human hepatoma cells through enhancement of transforming growth factor-{alpha} expression via activation of NF-{kappa}B., *Gut,* **55,** *12,* 1801-1808, 2006.
23. **高山 哲治, 加藤 淳二, 佐藤 康史, 新津 洋司郎 :** 【消化器炎症発癌の分子機構を探る】消化器発癌に対するchemopreventionを考える, *分子消化器病,* **2,** *2,* 138-144, 2005年6月.
24. **T Oku, S Iyama, T Sato, Yasushi Sato, M Tanaka, T Sagawa, K Kuribayashi, T Sumiyosi, K Murase, T Machida, T Okamoto, T Matsunaga, Tetsuji Takayama, M Takahashi, J Kato, H Hamada *and* Y Niitsu :** Amelioration of murine dextran sulfate sodium-induced colitis by ex vivo extracellular superoxide dismutase gene transfer., *Inflammatory Bowel Diseases,* **12,** *7,* 630-640, 2006.
25. **Takuya Matsunaga, Ikuta Tanaka, Masayoshi Kobune, Yutaka Kawano, Maki Tanaka, Kageaki Kuribayashi, Satoshi Iyama, Tsutomu Sato, Yasushi Sato, Rishu Takimoto, Tetsuji Takayama, Junji Kato, Takafumi Ninomiya, Hirofumi Hamada *and* Yoshiro Niitsu :** Ex vivo large scale generation of human platelets from cord blood CD34+ cells., *Stem Cells,* **24,** *12,* 2877-2887, 2006.
26. **Tamotsu Sagawa, 佐藤 康史, Seiichiro Abe, Toshinori Okuda, Naoko Araki, Daisuke Takahari, Tetsuro Okamoto, 高山 哲治, Junji Kato, Yoshiro Niitsu :** [Anaphylactic reaction to oxaliplatin--a case of colon cancer]., *癌と化学療法,* **33,** *13,* 2093-2096, 2006年.
27. **K Kuribayashi, K Nakamura, M Tanaka, T Sato, J Kato, K Sasaki, R Takimoto, K Kogawa, T Terui, Tetsuji Takayama, T Onuma, T Matsunaga *and* Y Niitsu :** Essential role of protein kinase C {zeta} in transducing a motility signal induced by superoxide and a chemotactic peptide, fMLP., *The Journal of Cell Biology,* **176,** *7,* 1049-1060, 2007.
28. **高山 哲治, 佐藤 康史, 新津 洋司郎 :** 大腸癌対策最前線 大腸発癌メカニズムの最前線, *Frontiers in Gastroenterology,* **11,** *3,* 230-235, 2006年7月.
29. **佐藤 康史, 佐川 保, 高山 哲治, 新津 洋司郎 :** 【食道・胃・十二指腸疾患】治療 食道癌・胃癌の外来化学療法 外来化学療法施設が普及した今日的指針, *Medical Practice,* **23,** *8,* 1409-1414, 2006年8月.
30. **阿部 清一郎, 高山 哲治, 佐川 保, 佐藤 康史, 新津 洋司郎 :** 【早期大腸癌の取り扱い】大腸ポリープの取り扱い どのようなポリープを取るか，取った後どうするか, *消化器の臨床,* **10,** *1,* 45-49, 2007年2月.
31. **Tomoharu Fukumori, HO Kanayama *and* A Raz :** The role of galectin-3 in cancer drug resistance., *Drug Resistance Updates,* **10,** *3,* 101-108, 2007.
32. **佐藤 康史, 高山 哲治, Tomomi Nikaido, Yuko Wada, Tamotsu Sagawa, Seiichiro Abe, Tsutomu Sato, Satoshi Iyama, Kazuyuki Murase, Hironobu Araki, Yasuhiro Sato, Junji Kato, Yoshiro Niitsu, Hideki Chiba :** Report of an autopsy case of colon cancer with amyotrophic lateral sclerosis., *日本消化器病学会雑誌,* **104,** *9,* 1365-1370, 2007年.
33. **Tamotsu Sagawa, 佐藤 康史, 高山 哲治, Hiroyuki Kuroda, Masahiro Hirakawa, Seiichiro Abe, Satoshi Iyama, Sumio Sakamaki, Junji Kato, Yoshiro Niitsu :** [Fifth-line chemotherapy for metastatic gastric cancer--a case responding to modified FOLFOX 6]., *癌と化学療法,* **34,** *9,* 1467-1471, 2007年.
34. **Tamotsu Sagawa, 佐藤 康史, 高山 哲治, Masahiro Hirakawa, Seiichiro Abe, Satoshi Iyama, Koji Miyanishi, Yutaka Kawano, Kohichi Takada, Tokiko Nakamura, Junji Kato, Yoshiro Niitsu :** [A case of resection of synchronous multiple liver metastases from colorectal cancer after hepatic infusion chemotherapy and systemic chemotherapy]., *癌と化学療法,* **34,** *9,* 1481-1484, 2007年.
35. **Tetsuji Takayama, Yasushi Sato, T Sagawa, T Okamoto, H Nagashima, Y Takahashi, H Ohnuma, G Kuroiwa, K Miyanishi, R Takimoto, T Matsunaga, J Kato, K Yamaguchi, K Hirata *and* Y Niitsu :** Phase I study of S-1, docetaxel and cisplatin combination chemotherapy in patients with unresectable metastatic gastric cancer., *British Journal of Cancer,* **97,** *7,* 851-856, 2007.
36. **J Kato, K Miyanishi, M Kobune, T Nakamura, K Takada, R Takimoto, Y Kawano, S Takahashi, M Takahashi, Yasushi Sato, Tetsuji Takayama *and* Y Niitsu :** Long-term phlebotomy with low-iron diet therapy lowers risk of development of hepatocellular carcinoma from chronic hepatitis C., *Journal of Gastroenterology,* **42,** *10,* 830-836, 2007.
37. **Takehiro Kukitsu, Tetsuji Takayama, Koji Miyanishi, Atsushi Nobuoka, Shinichi Katsuki, Yasushi Sato, Rishu Takimoto, Takuya Matsunaga, Junji Kato, Tomoko Sonoda, Sumio Sakamaki *and* Yoshiro Niitsu :** Aberrant Crypt Foci as Precursors of the Dysplasia-Carcinoma Sequence in Patients with Ulcerative Colitis., *Clinical Cancer Research,* **14,** *1,* 48-54, 2008.
38. **T Matsunaga, F Fukai, S Miura, Y Nakane, T Owaki, H Kodama, M Tanaka, T Nagaya, R Takimoto, Tetsuji Takayama *and* Y Niitsu :** Combination therapy of an anticancer drug with the FNIII14 peptide of fibronectin effectively overcomes cell adhesion-mediated drug resistance of acute myelogenous leukemia., *Leukemia,* **22,** *2,* 353-360, 2008.
39. **Huiwei Huang, Jianghong He, Ying Yuan, Eriko Aoyagi, Hidetaka Takenaka, Tatuzo Itagaki, Katsutaka Sannomiya, Katsuyoshi Tamaki, Nagakatsu Harada, Masayuki Shono, Ichiro Shimizu *and* Tetsuji Takayama :** Opposing effects of estradiol and progesterone on the oxidative stress-induced production of chemokine and proinflammatory cytokines in murine peritoneal macrophages., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **55,** *1-2,* 133-141, 2008.
40. **佐藤 康史, 高山 哲治, Tamotsu Sagawa, Tsutomu Sato, Kumiko Okamoto, Shou Takahashi, Seiichiro Abe, Satoshi Iyama, Kazuyuki Murase, Junji Kato, Yoshiro Niitsu :** [An advanced metastatic breast cancer patient successfully treated with combination therapy including docetaxel, doxorubicin and cyclophosphamide (TAC) as salvage therapy]., *癌と化学療法,* **35,** *3,* 471-473, 2008年.
41. **Yasushi Sato, K Murase, J Kato, M Kobune, T Sato, Y Kawano, R Takimoto, K Takada, K Miyanishi, T Matsunaga, Tetsuji Takayama *and* Y Niitsu :** Resolution of liver cirrhosis using vitamin A-coupled liposomes to deliver siRNA against a collagen-specific chaperone., *Nature Biotechnology,* **26,** *4,* 431-442, 2008.
42. **Ying Yuan, Ichiro Shimizu, Mi Shen, Eriko Aoyagi, Hidetaka Takenaka, Tatuzo Itagaki, Mari Urata, Katsutaka Sannnomiya, Nao Kohno, Katsuyoshi Tamaki, Masayuki Shono *and* Tetsuji Takayama :** Effects of estradiol and progesterone on the proinflammatory cytokine production by mononuclear cells from patients with chronic hepatitis C., *World Journal of Gastroenterology : WJG,* **14,** *14,* 2200-2207, 2008.
43. **S Iyama, T Matsunaga, T Sato, K Murase, N Araki, R Takimoto, M Kobune, T Sagawa, Tetsuji Takayama *and* Y Niitsu :** Successful treatment of chronic myeloproliferative disease-unclassifiable (CMPD-U) with no chromosomal abnormalities by imatinib mesylate., *Internal Medicine,* **47,** *8,* 791-794, 2008.
44. **A Fujimi, T Matsunaga, M Kobune, Y Kawano, T Nagaya, I Tanaka, S Iyama, T Hayashi, T Sato, K Miyanishi, T Sagawa, Yasushi Sato, R Takimoto, Tetsuji Takayama, J Kato, S Gasa, H Sakai, E Tsuchida, K Ikebuchi, H Hamada *and* Y Niitsu :** Ex vivo large-scale generation of human red blood cells from cord blood CD34(+) cells by co-culturing with macrophages., *International Journal of Hematology,* **87,** *4,* 339-350, 2008.
45. **S Takahashi, K Miyanishi, K Takada, Y Kawano, T Sagawa, Yasushi Sato, R Takimoto, Tetsuji Takayama, J Kato, M Omatsu, T Hasegawa, M Kojiro *and* Y Niitsu :** Case report of a focal nodular hyperplasia-like nodule present in cirrhotic liver., *Hepatology Research,* **38,** *5,* 521-528, 2008.
46. **T Sagawa, Y Yamada, M Takahashi, Yasushi Sato, M Kobune, R Takimoto, J Fukaura, S Iyama, T Sato, K Miyanishi, T Matsunaga, Tetsuji Takayama, J Kato, K Sasaki, H Hamada *and* Y Niitsu :** Treatment of hepatocellular carcinoma by AdAFPep/rep, AdAFPep/p53, and 5-fluorouracil in mice., *Hepatology,* **48,** *3,* 828-840, 2008.
47. **Masayuki Shono, Ichiro Shimizu, Eriko Aoyagi, Tatsuya Taniguchi, Hidetaka Takenaka, Momoko Ishikawa, Mari Urata, Katsutaka Sannomiya, Katsuyoshi Tamaki, Nagakatsu Harada, Yutaka Nakaya *and* Tetsuji Takayama :** Reducing Effect of Feeding Powdered Nacre of Pinctada maxima on the Visceral Fat of Rats, *Bioscience, Biotechnology, and Biochemistry,* **72,** *10,* 2761-2763, 2008.
48. **Yasushi Sato, Tetsuji Takayama, D Takahari, T Sagawa, T Sato, S Abe, T Kogawa, T Nikaido, K Miyanishi, S Takahashi, J Kato *and* Y Niitsu :** Successful treatment for gastro-intestinal bleeding of Osler-Weber-Rendu disease by argon plasma coagulation using double-balloon enteroscopy., *Endoscopy,* **40,** *Suppl 2,* E228-229, 2008.
49. **H Takahashi, Tetsuji Takayama, K Yoneda, H Endo, H Iida, M Sugiyama, K Fujita, M Yoneda, M Inamori, Y Abe, S Saito, K Wada, H Nakagama *and* A Nakajima :** Association of visceral fat accumulation and plasma adiponectin with rectal dysplastic aberrant crypt foci in a clinical population., *Cancer Science,* **100,** *1,* 29-32, 2009.
50. **Tetsuji Takayama, Takahiro Goji, Tatsuya Taniguchi *and* A Inoue :** Chemoprevention of colorectal cancer-experimental and clinical aspects-., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **56,** *1-2,* 1-5, Feb. 2009.
51. **Masahiro Oda, Takayuki Kitasaka, Kensaku Mori, Yasuhito Suenaga, Tetsuji Takayama, Hirotsugu Takabatake, Masaki Mori, Hiroshi Natori *and* Shigeru Nawano :** Digital bowel cleansing free colonic polyp detection method for fecal tagging CT colonography., *Academic Radiology,* **16,** *4,* 486-494, 2009.
52. **Tetsuji Takayama, Kouzou Yoshikawa, Toshiya Okahisa, Masako Kaji, Nobuhiro Kurita, Masanori Nishioka, Toru Ikegami, Toshiaki Sano, J Inoi *and* Mitsuo Shimada :** Idiopathic phlebosclerosis: an atypical presentation of ischemic colitis treated by laparoscopic colectomy., *Surgery,* **145,** *6,* 682-684, 2009.
53. **Tetsuji Takayama, T Hayashi, H Ishiwatari, H Ihara, Y Kawano, K Takada, K Miyanishi, M Kobune, R Takimoto, T Sonoda, J Kato *and* Y Niitsu :** Suppressive effect of sulindac on branch duct-intraductal papillary mucinous neoplasms., *Journal of Gastroenterology,* **44,** *9,* 964-975, 2009.
54. **T Goji, Seisuke Okamura, H Takeuchi, Tetsuo Kimura, Shinji Kitamura, Katsuyoshi Tamaki, Koichi Okamoto, Masako Kaji, Naoki Muguruma, Toshiya Okahisa, J Shunto *and* Tetsuji Takayama :** Migrated Endoclip and Stone Formation after Cholecystectomy: A Case Treated by Endoscopic Sphincterotomy, *Internal Medicine,* **48,** *23,* 2015-2017, 2009.
55. **Takahiro Koizumi, Hiroyoshi Nakatsuji, Tomoya Fukawa, Shiirevnyamba Avirmed, Tomoharu Fukumori, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** The role of actinin-4 in bladder cancer invasion., *Urology,* **75,** *2,* 357-364, 2009.
56. **Hirofumi Izaki, Masayuki Takahashi, Avirmed Shiirevnyamba, Ryuichi Taue, Hiroyuki Furumoto, Yoshimi Bando, Yoshihide Murakami, Tomoya Fukawa, Takahiro Koizumi, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Hiroyoshi Nakatsuji, Tomoteru Kishimoto, Tomoharu Fukumori *and* Hiro-omi Kanayama :** Long-term recurrence-free survivor after laparoscopic removal of solitary adrenal metastasis from endometrial adenocarcinoma., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **57,** *1-2,* 174-177, 2010.
57. **Manabu Sakaki, Tomoharu Fukumori, Tomoya Fukawa, Essam Elsamman, Avirmed Shiirevnyamba, Hiroyoshi Nakatsuji *and* Hiro-omi Kanayama :** Clinical significance of Galectin-3 in clear cell renal cell carcinoma., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **57,** *1-2,* 152-157, 2010.
58. **Yasushi Sato, Tetsuji Takayama, Tamotsu Sagawa, Yasuo Takahashi, Hiroyuki Ohnuma, Syunichi Okubo, Naoaki Shintani, Shingo Tanaka, Masaya Kida, Yasuhiro Sato, Hidetoshi Ohta, Koji Miyanishi, Tsutomu Sato, Rishu Takimoto, Masayoshi Kobune, Koji Yamaguchi, Koichi Hirata, Yoshiro Niitsu *and* Junji Kato :** Phase II study of S-1, docetaxel and cisplatin combination chemotherapy in patients with unresectable metastatic gastric cancer., *Cancer Chemotherapy and Pharmacology,* **66,** *4,* 721-728, 2010.
59. **古谷 俊介, 生島 仁史, 岩本 誠司, 久保 亜貴子, 川中 崇, 尾﨑 享祐, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣, 西谷 弘 :** 膀胱温存を目的とした浸潤性膀胱癌に対するTUR-Bt+動注化学放射線療法の治療成績, *第47回日本癌治療学会学術集会,* 2009年10月.
60. **山本 洋之, 高橋 正幸, 湯浅 明人, 布川 朋也, 小泉 貴裕, 山本 泰代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 福森 知治, 金山 博臣 :** 乳糜尿に対して後腹膜鏡下腎周囲リンパ管遮断術を施行した一例, *日本泌尿器科学会 四国地方会,* 2010年1月.
61. **湯浅 明人, 山本 洋之, 布川 朋也, 小泉 貴裕, 山本 泰代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 福森 知治, 金山 博臣 :** 回腸導管より出血を繰り返したストーマ静脈瘤の1例, *日本泌尿器科学会 四国地方会,* 2010年1月.
62. **岸本 大輝, 山本 洋之, 湯浅 明人, 布川 朋也, 小泉 貴裕, 山本 泰代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 井崎 博文, 福森 知治, 金山 博臣, 細川 忠宣 :** 2009年徳島大学泌尿器科臨床統計, *日本泌尿器科学会 四国地方会,* 2010年1月.
63. **小泉 貴裕, 山本 洋之, 湯浅 明人, 布川 智也, 山本 泰代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** ホルモン抵抗性局所進行前立腺癌に対する放射線治療の検討, *中国四国前立腺疾患研究会,* 2010年2月.
64. **中逵 弘能, Avirmed Shiirevnyamba, 山本 洋之, 湯浅 明人, 布川 智也, 小泉 貴裕, 山本 泰代, 山口 邦久, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** 膀胱がん浸潤におけるプラコフィリンの関与, *中国四国泌尿器科悪性腫瘍研究会,* 2010年2月.
65. **中逵 弘能, Avirmed Shiirevnyamba, 湯浅 明人, 山本 洋之, 布川 朋也, 小泉 貴裕, 山本 泰代, 山口 邦久, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** 膀胱がん浸潤におけるプラコフィリン2の関与, *泌尿器科分子・細胞研究会,* 2010年2月.
66. **高橋 正幸, 山本 洋之, 湯浅 明人, 布川 朋也, 小泉 貴裕, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 福森 知治, 金山 博臣 :** 超高齢者の泌尿器がん治療 当科における初診時80歳以上の腎腫瘍患者の臨床的検討, *西日本泌尿器科,* **72,** *7,* 363-370, 2010年.
67. **Yasushi Sato, Tetsuji Takayama, Tamotsu Sagawa, Masahiro Hirakawa, Hiroyuki Ohnuma, Koji Miyanishi, Tsutomu Sato, Rishu Takimoto, Masayoshi Kobune, Koichi Okamoto, Hisashi Takeuchi *and* Junji Kato :** Argon plasma coagulation treatment of hemorrhagic radiation proctopathy: the optimal settings for application and long-term outcome., *Gastrointestinal Endoscopy,* **73,** *3,* 543-549, 2011.
68. **Tetsuji Takayama, Hiroyuki Nagashima, Masahiro Maeda, Shuichi Nojiri, Michiaki Hirayama, Yoichiro Nakano, Yasuo Takahashi, Yasushi Sato, Hitoshi Sekikawa, Mitsuru Mori, Tomoko Sonoda, Tetsuo Kimura, Junji Kato *and* Yoshiro Niitsu :** Randomized double-blind trial of sulindac and etodolac to eradicate aberrant crypt foci and to prevent sporadic colorectal polyps., *Clinical Cancer Research,* **17,** *11,* 3803-3811, 2011.
69. **福森 知治, 小泉 貴裕, 山本 洋之, 湯浅 明人, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 効果的効率的な泌尿器腹腔鏡手術医の育成 徳島大学における泌尿器腹腔鏡技術認定医の育成に対する試み, *西日本泌尿器科,* **72,** *6,* 285-288, 2010年.
70. **津田 恵, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** BCG膀胱内注入療法後に生じたReiter症候群の1例, *西日本泌尿器科,* **73,** *10,* 559-561, 2011年.
71. **福森 知治, 金山 博臣 :** 泌尿器科で扱う主な疾患, *泌尿器ケア,* **15,** *4,* 26, 2010年10月.
72. **佐藤 康史, 高山 哲治, 加藤 淳二 :** 【胃癌化学療法】進行再発胃癌に対する術前療法としてのDCS療法, *消化器内科,* **52,** *1,* 44-47, 2011年1月.
73. **Toshiya Okahisa, Tsuda Miho, Tetsu Tomonari, Inoue Atsushi, Tetsuo Kimura, Shinji Kitamura, Hiromi Yano, Takeuchi Hisashi, Koichi Okamoto, Niki Miyako, Masako Kaji, Seisuke Okamura, Kanno Ryota, Shinsuke Konaka, Takahiro Emoto, Masatake Akutagawa *and* Tetsuji Takayama :** Vascular patterns assessed by vascular analysis software are predictive of relapse in patients with inactive ulcerative colitis, *Digestive Disease Week 2010,* New Orleans, May 2010.
74. **Masako Kaji, Tetsu Tomonari, Kagawa Miwako, Saito Azusa, Tsuda Miho, Harada Rie, Tetsuo Kimura, Shinji Kitamura, Hiromi Yano, Koichi Okamoto, Niki Miyako, Toshiya Okahisa, Seisuke Okamura *and* Tetsuji Takayama :** Usefulness of electrocolonography for evaluation of colonic motility, *Digestive Disease Week 2010,* New Orleans, May 2010.
75. **Noboru Niki, Yoshiki Kawata, Hidenobu Suzuki, Masafumi Harada, Hideki Otsuka, Junji Ueno, Mitsuo Shimada, Tetsuji Takayama, Masahiro Abe, Harumi Itoh, Masahiro Kaneko, kenji Eguchi, Masahiko Kusumoto, Takaaki Tsuchida, Hironobu Ohmatsu, Masashi Takahashi, Yasutaka Nakano *and* Hiroaki Sakai :** Computer-aided diagnosis based on computational anatomical models: progress overview FY2010, *The 2nd International Symposium on the Project ``Computational Anatomy'',* 95-100, Mar. 2011.
76. **中逵 弘能, アビルメッド シーレブニヤンバ, 湯浅 明人, 山本 洋之, 布川 朋也, 小泉 貴裕, 山本 恭代, 山口 邦久, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** 膀胱癌浸潤におけるプラコフィリン2の関与, *日本泌尿器科學會雜誌,* **101,** *2,* 527, 2010年4月.
77. **山本 恭代, 福森 知治, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 金山 博臣, 桜井 紀嗣, 稲井 徹, 斎木 喬, 上間 健造 :** 徳島県下の泌尿器科施設における過活動膀胱(OAB)の実態調査, *日本泌尿器科學會雜誌,* **101,** *2,* 481, 2010年4月.
78. **小泉 貴裕, 山本 洋之, 湯浅 明人, 布川 朋也, 山口 邦久, 山本 恭代, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** 転移を有さない再燃前立腺癌に対する放射線療法の検討, *日本泌尿器科學會雜誌,* **101,** *2,* 448, 2010年4月.
79. **アビルメッド シーレブニヤンバ, 上原 久典, 布川 朋也, 小泉 貴裕, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 泉 啓介, 金山 博臣 :** 骨芽細胞との直接接触による前立腺癌細胞の遺伝子発現変化, *日本泌尿器科學會雜誌,* **101,** *2,* 369, 2010年4月.
80. **福森 知治, 中逵 弘能, 山本 洋之, 湯浅 明人, 布川 朋也, 小泉 貴裕, 山本 恭代, 山口 邦久, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** I-125前立腺癌密封小線源療法後の排尿障害の予測因子の検討, *日本泌尿器科學會雜誌,* **101,** *2,* 242, 2010年4月.
81. **高橋 正幸, 山本 洋之, 湯浅 明人, 布川 朋也, 小泉 貴裕, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 福森 知治, 金山 博臣 :** DOUBLE-PHASE HELICAL CTによる腎腫瘍組織型予測, *日本泌尿器科學會雜誌,* **101,** *2,* 214, 2010年4月.
82. **高橋 正幸, 山本 洋之, 湯浅 明人, 布川 朋也, 小泉 貴裕, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 福森 知治, 金山 博臣 :** 進行性腎癌に対するNeoadjuvant療法 進行性腎癌に対するNeoadjuvant療法のUpdate, *日本泌尿器科學會雜誌,* **101,** *2,* 152, 2010年4月.
83. **高橋 正幸, 布川 朋也, 小泉 貴裕, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 福森 知治, 金山 博臣 :** 当科における80歳以上の腎腫瘍患者の臨床的検討, *第23回日本老年泌尿器科学会,* 2010年5月.
84. **福森 知治, 中逵 弘能, 布川 朋也, 小泉 貴裕, 山本 恭代, 山口 邦久, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 高齢者に対する前立腺癌密封小線源療法の臨床的検討, *日本老年泌尿器科学会誌,* **23,** 75, 2010年5月.
85. **井崎 博文, 布川 朋也, 小泉 貴裕, 山本 恭代, 中逵 弘能, 山口 邦久, 岸本 大輝, 高橋 正幸, 福森 知治, 奈路田 拓史, 木内 慎一郎, 高橋 久弥, 赤沢 誠二, 武村 政彦, 林 秀樹, 水田 耕司, 橋本 寛文, 榊 学, 浜尾 巧, 金山 博臣 :** 透析患者の泌尿器科悪性疾患に対する体腔鏡手術の臨床的検討, *日本透析医学会雑誌,* **43,** *Suppl.1,* 370, 2010年6月.
86. **武村 政彦, 津田 恵, 布川 朋也, 山本 泰代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** 腹腔鏡下右副腎摘除術と小脳血管芽腫摘出術を一期的に施行したvon Hippel-Lindau病の1例, *日本泌尿器科学会 四国地方会,* 2010年7月.
87. **津田 恵, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 泰代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** BCG膀胱内注入療法後に生じたReiter症候群の1例, *日本泌尿器科学会 四国地方会,* 2010年7月.
88. **居村 暁, 島田 光生, 斎藤 裕, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 三宅 秀則, 玉木 克佳, 高山 哲治 :** HCV関連肝癌治療後の再発予防を目的としたPEG/Rib併用療法の有効性の検討, *第46回 日本肝癌研究会,* 2010年7月.
89. **高山 哲治 :** Micro-inflammationと悪性腫瘍―消化器癌の発生機序と予防を中心に―, *日本歯周病学会総会,* 2010年9月.
90. **中逵 弘能, シーレンヤンバ アビルメード, 布川 朋也, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** 乳糜尿に対して後腹膜鏡下腎周囲リンパ管遮断術を施行した一例, *日本癌学会学術総会,* 2010年9月.
91. **谷口 達哉, 竹中 英喬, 田中 貴大, 友成 哲, 原田 利枝, 佐藤 桃子, 玉木 克佳, 三宮 勝隆, 小田島 進, 梶本 真弓美, 青柳 えりこ, 高山 哲治 :** 肝細胞癌におけるDCP産生はプロトロンビン遺伝子の過剰発現によっておこる, *第69回日本癌学会学術総会 がん征圧へ向けての知の統合,* 2010年9月.
92. **木村 哲夫, 矢野 充保, 高山 哲治 :** 大腸癌に対する抗EGFR抗体薬の治療効果予測-高感度KRAS，BRAF変異解析p53変異の有無による検討-, *第52回日本消化器病学会大会,JDDW2010,横浜,* 2010年10月.
93. **岡本 耕一, 北村 晋志, 高山 哲治 :** 胃ESD導入初期施設におけるカウンタートラクションの工夫-Cross counter technique-, *第80回日本消化器内視鏡学会総会,横浜,* 2010年10月.
94. **高山 哲治 :** 大腸癌の化学予防-最近の話題-, *JDDW2010 Yokohama ランチョンセミナー,* 2010年10月.
95. **岸本 大輝, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** 精嚢嚢胞状拡張を伴った射精管閉塞の1例, *24 Endourology ESWL,* 2010年10月.
96. **中逵 弘能, 井崎 博文, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 岸本 大輝, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** 透析患者の泌尿器科悪性疾患に対する体腔鏡手術の臨床的検討, *24 Endourology ESWL,* **23,** *3,* 248, 2010年10月.
97. **井崎 博文, 高橋 正幸, 布川 朋也, 武村 政彦, 山口 邦久, 中逵 弘能, 山本 恭代, 岸本 大輝, 福森 知治, 金山 博臣 :** 転移性副腎腫瘍に対する腹腔鏡手術 議論のポイント, *Japanese Journal of Endourology and ESWL,* **23,** *3,* 162, 2010年10月.
98. **岸本 大輝, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** 精嚢嚢胞状拡張を伴った射精管閉塞の1例, *Japanese Journal of Endourology and ESWL,* **23,** *3,* 249, 2010年10月.
99. **中逵 弘能, 井崎 博文, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 岸本 大輝, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** 透析患者の泌尿器科悪性疾患に対する体腔鏡手術の臨床的検討, *Japanese Journal of Endourology and ESWL,* **23,** *3,* 248, 2010年10月.
100. **武村 政彦, 布川 朋也, 山口 邦久, 中逵 弘能, 山本 恭代, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** 腹腔鏡下右副腎摘除術と小脳血管芽腫摘出術を一期的に施行したvon Hippel-Lindau病の1例, *Japanese Journal of Endourology and ESWL,* **23,** *3,* 206, 2010年10月.
101. **竹内 尚, 岡久 稔也, 梶 雅子, 玉木 克佳, 井上 篤, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 岡村 誠介, 仁木 美也子, 高山 哲治 :** 放射線性直腸炎の発生機序の解析, *第48回日本癌治療学会学術集会,京都,* 2010年10月.
102. **高橋 正幸, 川端 留美, 河野 明, 村上 佳秀, 須藤 泰史, 稲井 徹, 赤澤 誠二, 浜尾 巧, 林 秀樹, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 福森 知治, 金山 博臣 :** ホルモン再燃前立腺癌に対する抗アンドロゲン剤交替療法とUFTの併用療法, *日本癌治療学会誌,* **45,** *2,* 595, 2010年10月.
103. **福森 知治, 中逵 弘能, 二宮 郁, 白戸 玲臣, 橋根 勝義, 古谷 俊介, 生島 仁史, 山本 恭代, 山口 邦久, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 早期前立腺がんの治療戦略 早期前立腺癌に対する密封小線源療法の臨床的検討, *日本癌治療学会誌,* **45,** *2,* 491, 2010年10月.
104. **高橋 正幸, 川端 留美, 河野 明, 村上 佳秀, 須藤 泰史, 稲井 徹, 赤澤 誠二, 浜尾 巧, 林 秀樹, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 福森 知治, 金山 博臣 :** ホルモン再燃前立腺癌に対する抗アンドロゲン剤交替療法とUFTの併用療法, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
105. **福森 知治, 中逵 弘能, 二宮 郁, 白戸 玲臣, 橋根 勝義, 古谷 俊介, 生島 仁史, 山本 恭代, 山口 邦久, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 早期前立腺がんの治療戦略 早期前立腺癌に対する密封小線源療法の臨床的検討, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
106. **山本 恭代, 津田 恵, 布川 朋也, 武村 政彦, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣, 田上 隆一, 西谷 真明 :** 徳島大学病院における膀胱水圧拡張術を施行した間質性膀胱炎の検討, *西日本泌尿器科,* **72,** 169, 2010年11月.
107. **津田 恵, 岸本 大輝, 武村 政彦, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 井崎 博文, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 射精障害を契機に発見された汎下垂体機能低下症の1例, *西日本泌尿器科,* **72,** 121, 2010年11月.
108. **山口 邦久, 武村 政彦, 山本 恭代, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣, 須藤 泰史, 上間 建造, 河野 明, 濱尾 巧 :** 前立腺癌に対する長期内分泌療法中止に関する検討, *西日本泌尿器科,* **72,** 113, 2010年11月.
109. **岡久 稔也, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 岡村 誠介, 高山 哲治, 神野 涼太, 芥川 正武, 榎本 崇宏, 小中 信典 :** 炎症性腸疾患に対するアフェレシスを支える次世代内視鏡画像解析システムの開発, *第31回アフェレシス学会学術大会,* 2010年11月.
110. **山口 邦久, 武村 政彦, 山本 恭代, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣, 須藤 泰史, 上間 建造, 河野 明, 濱尾 巧 :** 前立腺癌に対する長期内分泌療法中止に関する検討, *第62回日本泌尿器科学会西日本総会,* 2010年11月.
111. **上野 恵輝, 岸本 大輝, 津田 恵, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** 非虚血性持続勃起症の一例, *日本泌尿器科学会四国地方会,* 2011年1月.
112. **武村 政彦, 津田 恵, 布川 朋也, 山口 邦久, 中逵 弘能, 山本 恭代, 岸本 大輝, 井崎 博文, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 2010年徳島大学病院泌尿器科臨床統計, *日本泌尿器科学会四国地方会,* 2011年1月.
113. **井崎 博文, 山口 邦久, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博文 :** 転移性副腎腫瘍に対する腹腔鏡下副腎摘除術の検討, *中国四国泌尿器科悪性腫瘍研究会,* 2011年2月.
114. **山口 邦久, 津田 恵, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博文 :** 前立腺癌長期分泌療法施行術における治療中止後のPSAおよびテストステロン値の検討, *中国四国前立腺疾患研究会,* 2011年2月.
115. **岡久 稔也, 梶 雅子, 岡本 耕一, 岡村 誠介, 高山 哲治 :** 腸電位測定による簡便かつ非侵襲的大腸運動機能評価法の確立, *第7回日本消化管学会総会 学術集会,京都,* 2011年2月.
116. **岸本 大輝, 上野 恵輝, 津田 恵, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 井崎 博文, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣, 香川 征 :** 非虚血性持続勃起症の1例, *日本性機能学会 東部総会,* 2011年3月.
117. **福森 知治 :** 副腎性器症候群(先天性副腎過形成), 2011年4月.
118. **Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Endoscopic Molecular Imaging in Gastrointestinal Oncology, IntechOpen, Sep. 2011.
119. **福森 知治, 中逵 弘能, 古谷 俊介, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 生島 仁史, 金山 博臣 :** 中間リスク群，高リスク群前立腺癌に対するI-125密封小線源療法の治療成績, *Japanese Journal of Endourology,* **24,** *1,* 131-135, 2011年.
120. **Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Tetsuo Kimura, Kazuhiro Kishi, Toshiya Okahisa, Seisuke Okamura *and* Tetsuji Takayama :** Endoscopic ablation therapy for gastrointestinal superficial neoplasia., *Digestive Endoscopy,* **24,** *3,* 139-149, 2011.
121. **中川 達夫, 平岡 陽一, 木藤 一美, 長井 昭人, 真鍋 明子, 橋本 隆信, 福森 知治, 飯原 清隆, 須藤 泰史 :** 前立腺がん患者に対するLH-RHアナログ注射剤投与時の疼痛緩和を目的とした注射部位冷却法の有効性に関する検討, *医療薬学,* **37,** *3,* 157-163, 2012年.
122. **Hisaya Takahashi, Hiroyoshi Nakatsuji, Masayuki Takahashi, Avirmed Shiirevnyamba, Tomoya Fukawa, Masahiko Takemura, Tomoharu Fukumori *and* Hiro-omi Kanayama :** Up-regulation of Plakophilin-2 and Down-regulation of Plakophilin-3 are Correlated With Invasiveness in Bladder Cancer, *Urology,* **79,** *1,* 240e1-240e8, 2012.
123. **Takeuchi Hisashi, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Aoyagi Eriko, Hiroshi Miyamoto, Masako Kaji, Hidetaka Takenaka, Seisuke Okamura, Yasushi Sato, Kato Junji, Toshiya Okahisa *and* Tetsuji Takayama :** A mechanism for abnormal angiogenesis in human radiation proctitis: analysis of expression profile for angiogenic factors, *Journal of Gastroenterology,* **47,** *1,* 56-64, 2012.
124. **岸本 大輝, 布川 朋也, 武村 政彦, 山口 邦久, 山本 恭代, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣, 香川 征 :** 射精障害を契機に発見されたトルコ鞍空洞症を伴う汎下垂体機能低下症の1例, *日本性機能学会雑誌,* **26,** *1,* 21-26, 2011年.
125. **宮本 弘志, 三好 人正, 竹中 英喬, 木村 哲夫, 竹内 尚, 岡久 稔也, 佐藤 康史, 加藤 淳二, 高山 哲治 :** 【StageIV胃癌治療への挑戦】StageIV胃癌に対するDCS療法の意義, *消化器外科,* **34,** *5,* 575-581, 2011年5月.
126. **福森 知治, 金山 博臣 :** 前立腺癌の診断 PSA測定における問題点-偽陽性との鑑別-, *日本臨牀,* **69,** *5,* 259-263, 2011年6月.
127. **福森 知治 :** 前立腺がん密封小線源療法．, *泌尿器ケア(夏季増刊号),* 234-241, 2011年6月.
128. **福森 知治, 金山 博臣 :** 膀胱癌・前立腺癌治療薬, *新薬展望,* 185-191, 2012年.
129. **福森 知治, 金山 博臣 :** サイトカイン既治療進行性腎癌における分子標的治療は何が最適か, *臨床泌尿器科,* **66,** *1,* 27-31, 2012年1月.
130. **福森 知治 :** 泌尿器科癌のフォローアップに有用な画像診断と腫瘍マーカー，前立腺癌, *泌尿器外科,* **25,** *1,* 17-21, 2012年1月.
131. **Hidetaka Takenaka, Katsuyoshi Tamaki, Tatsuya Taniguchi, Tetsu Tomonari, Rie Harada, Katsutaka Sannomiya, Momoko Sato, Toshiya Okahisa, Seisuke Okamura *and* Tetsuji Takayama :** Radiofrequency ablation using a balloon catheter for hepatocellular carcinoma adjacent to the gastrointestinal tract:Experimental and Clinical Study, *Digestive Disease Week 2011, Chicago,* Chicago, May 2011.
132. **T Tonoiso, Tetsuji Takayama *and* et.al :** Developmental Mechanism of Human Radiation Proctitis:Analysis of Expression profilefor Angiogenic Factors, *Digestive Disease Week 2011,* Chicago, May 2011.
133. **Atsushi Inoue, Koichi Okamoto, Yasuteru Fujino, Jinsei Miyoshi, Takahiro Tanaka, Tetsuo Kimura, Masako Kaji, Hiroshi Miyamoto, Toshiya Okahisa, Seisuke Okamura *and* Tetsuji Takayama :** Aberrant Crypt Foci in Patients With Sessile Serrated Adenomas, *Digestive Disease Week2011,* Chicago, May 2011.
134. **Masayuki Takahashi, Tomoya Fukawa, Masahiko Takemura, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Hiroyoshi Nakatsuji, Tomoteru Kishimoto, Hirofumi Izaki, Tomoharu Fukumori *and* Hiro-omi Kanayama :** A multi-center randomized Phase II study of the second-line maximum androgen blockade with an alternative antiandrogen combined with tegafur-uracil (UFT®) for prostate cancer with relapse after initial hormonal therapy, *2011 Annual Meeting of American Society of Clinical Oncology,* Jun. 2011.
135. **Yasuyo Yamamoto, Hiro-omi Kanayama, Hirofumi Izaki, Masayuki Takahashi, Masahiko Takemura, Hiroyoshi Nakatsuji *and* Tomoharu Fukumori :** Clinical experience of Interstitial cystitis treated with hydrodistension, *国際泌尿器科学会,* Berlin, Oct. 2011.
136. **Hirofumi Izaki, Masayuki Takahashi, Masahiko Takemura, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Tomoharu Fukumori *and* Hiro-omi Kanayama :** The indication and limit of laparoscopic adrenalectomy for pheochromocytoma, *国際泌尿器科学会,* Berlin, Oct. 2011.
137. **Masahiko Takemura, Hirofumi Izaki, Yasuyo Yamamoto, Masayuki Takahashi, Tomoharu Fukumori, Kunihisa Yamaguchi *and* Hiro-omi Kanayama :** Laparoscopic adrenalectomy for adrenal metastases : Points of controversy, *国際泌尿器科学会 ベルリン,* Oct. 2011.
138. **Noboru Niki, Yoshiki Kawata, Hidenobu Suzuki, Masafumi Harada, Hideki Otsuka, Junji Ueno, Mitsuo Shimada, Tetsuji Takayama, Masahiro Abe, Harumi Itoh, Masahiro Kaneko, Kenji Eguchi, Masahiko Kusumoto, Takaaki Tsuchida, Hironobu Ohmatsu, Masashi Takahashi, Yasutaka Nakano, Hiroaki Sakai *and* Yuichi Takiguchi :** Computer-aided diagnosis based on computational anatomical models: progress overview FY2011, *The 3rd International Symposium on the Project ``Computational Anatomy'',* 35-42, Mar. 2012.
139. **高橋 正幸, 河野 裕明, 村上 佳秀, 須藤 泰史, 稲井 徹, 布川 朋也, 武村 政彦, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 福森 知治, 金山 博臣 :** 去勢抵抗性前立腺癌に対する抗アンドロゲン剤抗体療法とUFT併用療法の有効性と安全性に関する無作為化第Ⅱ相臨床試験, *日本泌尿器科学会総会,* 2011年4月.
140. **中逵 弘能, シーレンヤンバ アビルメド, 津田 恵, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** HGFによる膀胱がん浸潤亢進におけるToll like receptor 4 (TLR4) の関与, *日本泌尿器科学会総会,* 2011年4月.
141. **井崎 博文, 高橋 正幸, 津田 恵, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 福森 知治, 金山 博臣 :** いかに泌尿器科入局者を増やすか!地方大学の卒前教育の取り組み, *日本泌尿器科学会総会,* 2011年4月.
142. **山本 恭代, 井崎 博文, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣, 宮谷 知彦, 西 京子 :** 徳島大学病院卒後臨床研修センターの取り組み∼若手医師・研修医・医学生への教育から泌尿器科医の増員にむけて, *日本泌尿器科学会総会,* 2011年4月.
143. **福森 知治, 中逵 弘能, 津田 恵, 武村 政彦, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 前立腺癌密封小線源療法後のPSA failure 症例の臨床的検討, *日本泌尿器科学会総会,* 2011年4月.
144. **武村 政彦, 瀬戸 公介, 辻岡 拓也, 津田 恵, 布川 朋也, 山口 邦久, 中逵 弘能, 山本 恭代, 井崎 博文, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 透析患者の泌尿器科悪性疾患に対する体腔鏡手術の臨床的検討, *日本泌尿器科學會雜誌,* **103,** *2,* 369, 2011年4月.
145. **アビルメド シーレンヤンバ, 中逵 弘能, 津田 恵, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** Participation of N-caderin in bladder cancer, *日本泌尿器科学会総会,* 2011年4月.
146. **北村 晋志, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** DNAマイクロアレイを用いた切除不能進行胃癌に対するS-1+docetaxel+cisplatin 3剤併用化学療法の治療効果予測, *第97回日本消化器病学会総会,東京,* 2011年5月.
147. **冨田 諒太郎, 山口 邦久, 上野 恵輝, 中島 英, 瀬戸 公介, 辻岡 卓也, 津田 恵, 布川 朋也, 山本 恭代, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 武村 政彦, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** 肉眼的血尿から貧血をきたした悪性黒色腫の膀胱転移に対するTURの経験, *日本泌尿器科学会四国地方会,* 2011年7月.
148. **中島 英, 上野 恵輝, 武村 政彦, 津田 恵, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 井崎 博文, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣, 西谷 真明 :** 血液透析患者に対してGemcitabine/Carboplatin併用療法を施行した浸潤性膀胱癌の一例, *日本泌尿器科学会四国地方会,* 2011年7月.
149. **山本 恭代, 津田 恵, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** 頻尿・尿失禁を主訴に女性泌尿器科外来を受診した患者の検討, *日本女性骨盤底医学会学術集会,* 2011年7月.
150. **田岡 隆成, 岸 昌美, 竹﨑 彰夫, 木下 勝弘, 豊田 優子, 柿内 聡司, 埴淵 昌毅, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣, 西岡 安彦 :** 当院におけるmTOR阻害薬投与患者に発症した間質性肺炎の臨床的検討, *第46回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2011年7月.
151. **北村 晋志, 青柳 えりこ, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 木村 雅子, 矢野 弘美, 宮本 弘志, 六車 直樹, 岡久 稔也, 仁木 美也子, 高山 哲治 :** 進行胃癌に対するdocetaxel+cisplatin+S-1併用化学療法の効果予測因子の開発, *第9回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2011年7月.
152. **井上 篤, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** SSA/PのNBI併用拡大内視鏡所見と遺伝子異常に関する検討, *第81回日本消化器内視鏡学会総会,* 2011年8月.
153. **岡本 耕一, 井本 佳孝, 高山 哲治 :** 導入初期施設から見た大腸ESD標準化の可能性∼安全に導入するための手技の工夫-Cross Counter Technique-∼, *第81回日本消化器内視鏡学会総会,* 2011年8月.
154. **高山 哲治, 西夛 祐樹, 新津 洋司郎 :** GST-Piを標的とした大腸癌の化学予防, *第70回日本癌学会学術総会,* 2011年10月.
155. **藤野 泰輝, 岡本 耕一, 井上 篤, 高山 哲治 :** Serrated pathwayにおける大腸前がん病変としてのACFの意義, *第70回日本癌学会学術総会,* 2011年10月.
156. **佐藤 桃子, 青柳 えりこ, 高山 哲治 :** スプライジング阻害剤pladienolideの胃癌に対する抗腫瘍効果の検討 ―splicing factor 3bを標的として―, *JDDW2011,第19回日本消化器関連学会週間,,* 2011年10月.
157. **田中 貴大, 谷口 達哉, 友成 哲, 原田 利枝, 竹中 英喬, 佐藤 桃子, 三宮 勝隆, 玉木 克佳, 高山 哲治 :** 改良型PIVKA-Ⅱ測定試薬「NX-PVKA」の有用性の検討, *JDDW2011,第19回日本消化器関連学会週間,* 2011年10月.
158. **三好 人正, 木村 哲夫, 高山 哲治 :** 癌化学療法における血清Diamine Oxidase(DAO)活性と栄養障害に関する検討, *JDDW2011,第19回日本消化器関連学会週間,* 2011年10月.
159. **谷口 達哉, 竹中 英喬, 田中 貴大, 友成 哲, 原田 利枝, 佐藤 桃子, 三宮 勝隆, 玉木 克佳, 高山 哲治 :** 肝細胞癌におけるPIVKA-Ⅱ産生はプロトロンビン遺伝子の過剰発現によっておこる, *JDDW2011,第19回日本消化器関連学会週間,* 2011年10月.
160. **北村 晋志, 青柳 えり子, 郷司 敬洋, 木村 哲夫, 矢野 弘美, 宮本 弘志, 六車 直樹, 岡久 稔也, 岡村 誠介, 高山 哲治 :** DNAマイクロアレイを用いたdocetaxel+cisplatin+S-1併用化学療法の治療効果予測, *第49回日本癌治療学会学術集会,* 2011年10月.
161. **郷司 敬洋, 木村 哲夫, 松本 早代, 藤野 泰輝, 三好 人正, 北村 晋志, 矢野 弘美, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 仁木 美也子, 六車 直樹, 岡久 稔也, 岡村 誠介, 高山 哲治 :** CPT11+CDDP療法を施行した胃原発神経内分泌癌(NEC)の4例, *第49回日本癌治療学会学術集会,* 2011年10月.
162. **高橋 正幸, 津田 恵, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 井崎 博文, 福森 知治, 金山 博臣 :** 当科における進行性/転移性腎腫瘍患者に対するエべロリムスの使用経験, *第49回日本癌治療学会学術集会,* 2011年10月.
163. **福森 知治, 中逵 弘能, 古谷 俊介, 津田 恵, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 井崎 博文, 高橋 正幸, 生島 仁史, 金山 博臣 :** 前立腺密封小線源療法前のcombined androgen blockade(CAB)療法の臨床的検討, *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 677, 2011年10月.
164. **大塚 憲司, 豊田 優子, 柿内 聡司, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦, 監﨑 孝一郎, 福森 知治, 坂東 良美 :** 多発結節影を呈したLangerhans cell histiocytosisの1例, *第105回日本内科学会四国地方会,* 2011年11月.
165. **井崎 博文, 武村 政彦, 高橋 正幸, 中辻 弘能, 山本 恭代, 山口 邦久, 布川 朋也, 津田 恵, 岸本 大輝, 上野 恵輝, 福森 知治, 金山 博臣, 三浦 浩康 :** 徳島大学におけるf-TULの試み 導入期に注意したいこと, *西日本泌尿器科,* **73,** 143, 2011年11月.
166. **武村 政彦, 中島 英, 富田 諒太郎, 津田 恵, 布川 朋也, 山口 邦久, 山本 恭代, 中逵 弘能, 井崎 博文, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣, 三浦 浩康 :** 不完全重複腎盂尿管に合併した上部尿路結石に対してf-TULを施行した2例, *西日本泌尿器科,* **73,** 143, 2011年11月.
167. **瀬戸 公介, 武村 政彦, 井崎 博文, 冨田 諒太郎, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 腹腔鏡下右副腎摘除術と小脳血管芽腫摘出術を一期的に施行したvon Hippel-Lindau病の1例, *西日本泌尿器科,* **73,** 139, 2011年11月.
168. **辻岡 卓也, 上野 恵輝, 武村 政彦, 津田 恵, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 井崎 博文, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣, 西谷 真明 :** 血液透析患者に対してGemcitabine/Carboplatin併用療法を施行した浸潤性膀胱癌の一例, *西日本泌尿器科,* **73,** 127, 2011年11月.
169. **高橋 正幸, 辻岡 卓也, 中島 英, 津田 恵, 仙崎 智一, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 井崎 博文, 福森 知治, 金山 博臣 :** 進行性腎細胞癌に対する薬物療法 いつ，何を，どう使う? 進行性腎癌に対する分子標的薬のsequential therapy, *西日本泌尿器科,* **73,** 86, 2011年11月.
170. **津田 恵, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** MIBG療法を施行した悪性褐色細胞腫の1例, *西日本泌尿器科,* **73,** *9,* 503, 2011年11月.
171. **古谷 俊介, 生島 仁史, 大友 真姫, 久保 亜貴子, 川中 崇, 工藤 隆治, 福森 知治, 金山 博臣, 原田 雅史 :** 前立腺癌 I-125 シード単独治療における線量増加の有効性と安全性の検討, *日本放射線腫瘍学会 第24回学術大会,* 2011年11月.
172. **福森 知治, 古谷 俊介, 中逵 弘能, 仙崎 智一, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 井崎 博文, 高橋 正幸, 生島 仁史, 金山 博臣 :** 限局性前立腺癌に対する密封小線源療法のリスク分類別治療成績, *第27回前立腺シンポジウム,* 2011年12月.
173. **六車 直樹, Marcon Norman, 高山 哲治 :** バレット食道がんにおける日本と欧米の違い-カナダでの臨床経験を中心に-, *第8回日本消化管学会総会学術集会,* 2012年2月.
174. **三好 人正, 宮本 弘志, 松本 早代, 藤野 泰輝, 郷司 敬洋, 矢野 弘美, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 六車 直樹, 岡久 稔也, 岡村 誠介, 山口 想太郎, 中屋 豊, 高山 哲治 :** 消化管癌化学療法における血清Diamine Oxidase(DAO)活性と栄養障害に関する検討, *第8回日本消化管学会総会学術集会,* 2012年2月.
175. **北村 晋志, 岡村 誠介, 木村 哲夫, 木村 哲夫, 宮本 弘志, 六車 直樹, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** シュミレーターを用いたESDトレーニングシステムの試み, *第8回日本消化管学会総会学術集会,* 2012年2月.
176. **Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Masako Kimura, Shinji Kitamura, Hidetaka Takenaka, Naoki Muguruma, Toshiya Okahisa, Eriko Aoyagi, Mayumi Kajimoto, Yasushi Tsuji, Takahiro Kogawa, Akihito Tsuji *and* Tetsuji Takayama :** Clinical benefit of high-sensitivity KRAS mutation testing in metastatic colorectal cancer treated with anti-EGFR antibody therapy., *Oncology,* **82,** *5,* 298-304, 2012.
177. **Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura *and* Tetsuji Takayama :** Endoscopic submucosal dissection for large colorectal tumors using a cross-counter technique and a novel large-diameter balloon overtube., *Digestive Endoscopy,* **24,** *Suppl.1,* 96-99, 2012.
178. **高橋 正幸, 瀬戸 公介, 辻岡 卓也, 冨田 諒太郎, 津田 恵, 小森 正嗣, 仙崎 智一, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 井崎 博文, 福森 知治, 金山 博臣 :** 進行性腎細胞癌に対する薬物療法 いつ，何を，どう使う? 進行性腎癌に対する分子標的薬のsequential therapy, *西日本泌尿器科,* **74,** *5,* 258-263, 2012年.
179. **Naoki Muguruma, Seisuke Okamura, Y Imoto, T Sueuchi, Koichi Okamoto, H Fujimoto, K Arita, Takanori Hirose *and* Tetsuji Takayama :** Perineurioma: an uncommon lesion in the gastrointestinal tract., *Endoscopy,* **44,** *Suppl 2 UCTN,* E182-3, 2012.
180. **Naoki Muguruma, Seisuke Okamura, Y Imoto, Koichi Okamoto, T Sueuchi, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura *and* Tetsuji Takayama :** Hypopharyngeal injury caused by overtube insertion during endoscopic submucosal dissection., *Endoscopy,* **44,** *Suppl 2 UCTN,* E225, 2012.
181. **Koichi Okamoto, Seisuke Okamura, Naoki Muguruma, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Yoshitaka Imoto, Hiroshi Miyamoto, Toshiya Okahisa *and* Tetsuji Takayama :** Endoscopic submucosal dissection for early gastric cancer using a cross-counter technique., *Surgical Endoscopy,* **26,** *12,* 3676-3681, 2012.
182. **辻岡 卓也, 小森 正嗣, 仙崎 智一, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 井崎 博文, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** BCG膀胱内注入療法後に発症した結核性精巣上体炎の1例, *泌尿器外科,* **25,** *11,* 2217-2220, 2012年.
183. **Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Shinji Kitamura, Y Fujino, Takahiro Goji, Hiromi Yano, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Toshiya Okahisa *and* Tetsuji Takayama :** A new large-diameter overtube for endoscopic submucosal dissection in the colon., *Endoscopy,* **44,** *Suppl 2 UCTN,* E395-6, 2012.
184. **高橋 正幸, 井崎 博文, 福森 知治, 金山 博臣 :** 分子標的薬投与中に腸管穿孔をきたした2例, *泌尿器外科,* **26,** 106-108, 2013年.
185. **髙橋 久弥, 津田 恵, 大豆本 圭, 三宅 毅志, 塩﨑 啓登, 小森 政嗣, 香川 純一郎, 仙崎 智一, 布川 朋也, 武村 政彦, 山口 邦久, 山本 恭代, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** BCG膀胱内注入療法に合併したReiter症候群の経験, *西日本泌尿器科,* **76,** 10-14, 2013年.
186. **Tomoteru Kishimoto, Tomoya Fukawa, Kunihisa Yamaguchi, Yasuyo Yamamoto, Hiroyoshi Nakatsuji, Hirofumi Izaki, Masayuki Takahashi, Tomoharu Fukumori *and* Hiro-omi Kanayama :** Mineralocorticoid receptor expression in human penile corpus cavernosum, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **60,** 21-26, 2013.
187. **Hirakawa Masahiro, Yasushi Sato, Ohnuma Hiroyuki, Tetsuji Takayama, Sagawa Tamotsu, Nobuoka Takayuki, Harada Keisuke, Hiroshi Miyamoto, Sato Yasuhiro, Takahashi Yasuo, Katsuki Shinichi, Hirayama Michiaki, Takahashi Minoru, Ono Michihiro, Maeda Masahiro, Takada Kohichi, Hayashi Tsuyoshi, Sato Tsutomu, Miyanishi Koji, Takimoto Rishu, Kobune Masayoshi, Hirata Koichi *and* Kato Junji :** A phase II study of neoadjuvant combination chemotherapy with docetaxel, cisplatin,and S-1 for locally advanced resectable gastric cancer: nucleotide excision repair (NER) as potential chemoresistance marker, *Cancer Chemotherapy and Pharmacology,* **71,** *3,* 789-797, 2013.
188. **福森 知治, 古谷 俊介, 中逵 弘能, 仙崎 智一, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 井崎 博文, 高橋 正幸, 生島 仁史, 金山 博臣 :** 限局性前立腺癌に対する密封小線源療法のリスク分類別治療成績, *泌尿器外科,* **27,** *8,* 1651-1654, 2012年.
189. **武村 政彦, 井崎 博文, 小森 政嗣, 仙崎 智一, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** 子宮頸癌副腎転移との識別が困難であった18F-FDG PET/CT陽性副腎皮質線種の1例, *泌尿紀要,* **59,** 91-95, 2013年.
190. **古谷 俊介, 福森 知治, 生島 仁史, 金山 博臣 :** リアルタイムプランニングによる辺縁配置法の実践, *Interplant ver. 3.3を用いた術中計画ハンドブック,* 2012年6月.
191. **Tomokazu Senzaki, Tomoharu Fukumori, Hiroyoshi Nakatsuji, Tomoya Fukawa, Masahiko Takemura, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Hirofumi Izaki, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** Predictive factors for urinary morbidity after I-125 prostate brachytherapy, *32th Congress of the Societe Internationale dUrologie,* Oct. 2012.
192. **Tomoharu Fukumori, Hiroyoshi Nakatsuji, Tomokazu Senzaki, Tomoya Fukawa, Masahiko Takemura, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Hirofumi Izaki, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** Clinical significance of neoadjuvant combined androgen blockade before I-125 prostate brachytherapy in patients with localized prostate cancer., *32th Congress of the Societe Internationale dUrologie,* Oct. 2012.
193. **Masayuki Takahashi, Masatsugu Komori, Tomokazu Senzaki, Tomoya Fukawa, Masahiko Takemura, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Hirofumi Izaki, Tomoharu Fukumori *and* Hiro-omi Kanayama :** THE LOW TRANS-SCROTAL ORCHIDOPEXY FOR UNDESCENDED TESTES, *The 32nd Congress of the Société Internationale dUrologie,* Oct. 2012.
194. **Noboru Niki, Yoshiki Kawata, Hidenobu Suzuki, Masafumi Harada, Hideki Otsuka, Junji Ueno, Mitsuo Shimada, Tetsuji Takayama, Masahiro Abe, Harumi Itoh, Masahiro Kaneko, Kenji Eguchi, Masahiko Kusumoto, Takaaki Tsuchida, Hironobu Ohmatsu, Masashi Takahashi, Yasutaka Nakano, Hiroaki Sakai *and* Yuichi Takiguchi :** Computer-Aided Diagnosis Based on Computational Anatomical Models: Progress Overview FY2012, *he 4th International Symposium on the Project ``Computational Anatomy'',* 45-51, Feb. 2013.
195. **福森 知治, 中逵 弘能, 仙崎 智一, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 井崎 博文, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 前立腺癌密封小線源療法後の排尿障害予測因子の検討, *第100回日本泌尿器科学会総会,* 2012年4月.
196. **北村 晋志, 井本 佳孝, 高山 哲治 :** DNAマイクロアレイを用いたdocetaxel+cisplatin+S-1併用化学療法の治療効果に関連する遺伝子の探索, *第98回日本消化器病学会総会,* 2012年4月.
197. **三好 人正, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 抗癌剤による消化管粘膜障害と血清DAO活性によるその評価, *第98回日本消化器病学会総会,* 2012年4月.
198. **藤野 泰輝, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** SSA/Pの拡大内視鏡所見と遺伝子異常の解析, *第98回日本消化器病学会総会,* 2012年4月.
199. **高橋 正幸, 瀬戸 公介, 津田 恵, 仙崎 智一, 小森 政嗣, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 井崎 博文, 福森 知治, 金山 博臣 :** 低形成腎/無機能腎に対する腹腔鏡下腎摘除術の臨床的検討, *日本泌尿器科学会総会,* 2012年4月.
200. **Koichi Okamoto, Yoshitaka Imoto *and* Tetsuji Takayama :** Endoscopic submucosal dissection for early gastric cancer using a cross-counter technique, *第83回日本消化器内視鏡学会,* May 2012.
201. **末内 辰尚, 岡村 誠介, 井本 佳孝, 有田 加奈子, 竹内 尚, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 藤本 浩史, 廣瀬 隆則, 高山 哲治 :** 胃perineuriomaの1例, *第83回日本消化器内視鏡学会総会,* 2012年5月.
202. **福森 知治 :** 高齢(75歳以上)前立腺患者の診断および治療戦略を考える ∼放射線治療の適応と照射方法∼, *第25回老年泌尿器科学会(シンポジウム),* 2012年6月.
203. **山本 恭代, 福森 知治, 布川 朋也, 武村 政彦, 山口 邦久, 中逵 弘能, 井崎 博文, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 高齢者に対する尿失禁手術(TOT手術)の臨床的検討, *日本老年泌尿器科学会,* 2012年6月.
204. **田中 貴大, 谷口 達哉, 田中 宏典, 友成 哲, 原田 利枝, 竹中 英喬, 佐藤 桃子, 三宮 勝隆, 玉木 克佳, 高山 哲治 :** 改良型PIVKA-Ⅱ測定試薬「NX-PVKA」の有用性の検討, *第48回日本肝臓学会総会,* 2012年6月.
205. **高山 哲治 :** Aberrant crypt foci (ACF)を標的とした大腸癌の化学予防-基礎研究から臨床へ-, *第19回日本がん予防学会,* 2012年6月.
206. **高橋 正幸, 井崎 博文, 福森 知治, 金山 博臣 :** エベロリムスを投与した進行性/転移性腎腫瘍患者の臨床的検討, *腎癌研究会,* 2012年7月.
207. **高山 哲治 :** 支持療法3:制吐剤の選択, *第10回臨床腫瘍学会学術集会,大阪,2012.7.26-28,* 2012年7月.
208. **三井 康裕, 藤野 泰輝, 三好 人正, 郷司 敬洋, 竹中 英喬, 北村 晋志, 木村 哲夫, 矢野 弘美, 木村 雅子, 仁木 美也子, 宮本 弘志, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** Docetaxe投与により過敏反応を呈した切除不能進行胃癌4症例の検討, *第10回臨床腫瘍学会学術集会,大阪,2012.7.26-28,* 2012年7月.
209. **佐藤 康史, 高山 哲治, 大沼 啓之, 平川 昌宏, 佐川 保, 高橋 康雄, 勝木 伸一, 前田 征洋, 高田 弘一, 佐藤 勉, 宮西 浩嗣, 滝本 理修, 小船 雅義, 平田 公一, 加藤 淳二 :** DSC療法による切除不能胃癌に対するConversion therapyの可能性, *第10回臨床腫瘍学会学術集会,* 2012年7月.
210. **山口 邦久, 津田 恵, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 中逵 弘能, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣, 李 悦子, 菅 政治, 岡本 賢二郎 :** 徳島大学における生体腎移植初回例の報告, *移植,* **46,** *6,* 696, 2012年8月.
211. **中逵 弘能, アビルメード シーレンヤンバ, 布川 朋也, 高橋 正幸, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 膀胱癌浸潤におけるPlakophilinの関与, *日本癌学会総会,* 2012年9月.
212. **高山 哲治 :** 胃がんの標準治療, *第5回日本癌治療学会アップデート教育コース,* 2012年9月.
213. **津田 美穂, 岡本 耕一, 高岡 遠, 北村 晋志, 三宮 勝隆, 青柳 えりこ, 梶本 真弓美, 六車 直樹, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** RAS阻害剤における大腸発癌予防効果の検討, *第71回日本癌学会学術総会,* 2012年9月.
214. **矢野 弘美, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 腸電図を用いた非侵襲的大腸運動機能評価法の確立, *第20回日本消化器関連学会週間,* 2012年10月.
215. **谷口 達哉, 田中 貴大, 高山 哲治 :** 改良型PIVKA-Ⅱ測定試薬「NX-PVKA」を用いた新しい肝細胞癌診断の試み, *第20回日本消化器関連学会週間,* 2012年10月.
216. **六車 直樹, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** 大腸癌細胞のEpidermal Growth Factor Receptor (EGFR)を標的とした分子イメージング-抗EGFR抗体薬の効果予測と効果判定を含めて-, *第20回日本消化器関連学会週間,* 2012年10月.
217. **福森 知治, 仙崎 智一, 小森 正嗣, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 井崎 博文, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** Efficacy and safety of dose escalation in I-125 prostate, *第26回日本泌尿器内視鏡学会総会,* 2012年11月.
218. **大塚 憲司, 豊田 優子, 柿内 聡司, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦, 監﨑 孝一郎, 福森 知治, 坂東 良美 :** 多発結節影を呈したLangerhans cell histiocytosisの1例, *第105回日本内科学会四国地方会,* 2012年11月.
219. **高橋 正幸, 小森 正嗣, 仙崎 智一, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 井崎 博文, 福森 知治, 金山 博臣 :** 小児低形成腎/無機能腎に対する腹腔鏡下腎摘除術の検討, *日本泌尿器内視鏡学会,* 2012年11月.
220. **高岡 遠, 岡久 稔也, 香川 美和子, 岡田 泰行, 宮本 佳彦, 田中 貴大, 津田 美穂, 友成 哲, 郷司 敬洋, 矢野 弘美, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治, 榎本 崇宏 :** 腸蠕動音測定による簡便かつ非侵襲的腸運動機能評価法の確立, *第9回日本消化管学会総会学術集会,* 2013年1月.
221. **岡田 泰行, 宮本 弘志, 宮本 弘志, 木村 哲夫, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸癌細胞におけるEGFR数及び各種遺伝子変異とcetuximabの有効性に関する検討, *第9回日本消化管学会総会学術集会,* 2013年1月.
222. **宮本 佳彦, 六車 直樹, 高山 哲治 :** EGFRを標的とした大腸癌分子イメージング-蛍光標識抗EGFR抗体による診断と治療戦略-, *第9回日本消化管学会総会学術集会,* 2013年1月.
223. **高山 哲治 :** 大腸癌の化学療法 Up to Date, *第9回日本消化管学会総会学術集会,* 2013年1月.
224. **J Hotchi, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 佐田 政隆, 近藤 剛史, 福森 知治, 藤田 浩司, 寺澤 由佳, 井上 昌幸, H Sato :** 原発性副甲状腺機能亢進症・高血圧・糖尿病・脂質異常症に合併した若年性多発性脳梗塞の一例, *第246回徳島医学会学術集会(平成24年度冬期),* 2013年2月.
225. **三井 康裕, 北村 晋志, 高山 哲治 :** 進行胃癌に対するDocetaxel+S-1+Cisplatin分割療法の第Ⅱ相臨床試験:HGCSG0702―安全性の解析報告―, *第99回日本消化器病学会総会,* 2013年3月.
226. **高山 哲治 :** 止瀉，整腸薬, 医学書院, 2014年1月.
227. **高山 哲治 :** 便秘, 株式会社 医学書院, 2014年1月.
228. **Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Shinji Kitamura, Masako Shiba *and* Tetsuji Takayama :** Lessons from imperfect endoscopic submucosal dissection of rectal tumor., *Digestive Endoscopy,* **25,** *Suppl 2,* 31-36, 2013.
229. **Tetsuo Kimura, Naoki Muguruma, Takahiro Goji, Koichi Okamoto, Shinji Kitamura, Hiromi Yano, Hiroshi Miyamoto, Toshiya Okahisa, Naomi Sakashita *and* Tetsuji Takayama :** Pedunculated duodenal carcinoid successfully removed by endoscopic resection with endoloop., *Journal of Digestive Diseases,* **14,** *7,* 402-404, 2013.
230. **Shinji Kitamura, Mitsugi Yasuda, Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Hisashi Takeuchi, Yoshimi Bando, Hiroshi Miyamoto, Toshiya Okahisa, Mitsuyasu Yano, Ryusuke Torisu *and* Tetsuji Takayama :** Prevalence and characteristics of nodular gastritis in Japanese elderly., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **28,** *7,* 1154-1160, 2013.
231. **Takahiro Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Katsutaka Sannomiya, Hidetaka Takenaka, Tetsu Tomonari, Koichi Okamoto, Shinji Kitamura, Toshiya Okahisa, Katsuyoshi Tamaki, Hiroaki Mikasa, Sadao Suzuki *and* Tetsuji Takayama :** Novel des-γ-carboxy prothrombin in serum for the diagnosis of hepatocellular carcinoma., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **28,** *8,* 1348-1355, 2013.
232. **髙橋 久弥, 山本 恭代, 小居 浩之, 大山 拓郎, 佐々木 雄太郎, 小森 政嗣, 香川 純一郎, 仙崎 智一, 布川 朋也, 武村 政彦, 山口 邦久, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** 間質性膀胱炎に対する水圧拡張術の経験, *西日本泌尿器科,* **75,** *8,* 413-417, 2013年.
233. **Masayuki Takahashi, Kawabata Rumi, Kawano Akira, Murakami Yoshihide, Sutou Yasushi, Inai Tohru, Akazawa Seiji, Hamao Takumi, Hayashi Hideki, Tomoya Fukawa, Masahiko Takemura, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Hirofumi Izaki, Tomoharu Fukumori *and* Hiro-omi Kanayama :** Substitution of antiandrogens and tegafur-uracil combination therapy for castration-resistant prostate cancer: results of a multi-center randomized phase II study, *International Journal of Oncology,* **43,** *3,* 713-720, 2013.
234. **高橋 正幸, 小森 政嗣, 香川 純一郎, 仙崎 智一, 布川 朋也, 武村 政彦, 髙橋 久弥, 山本 恭代, 山口 邦久, 井崎 博文, 福森 知治, 金山 博臣 :** 小児低形成腎/機能低下腎に対する腹腔鏡下腎摘除術の臨床的検討, *Japanese Journal of Endourology,* **26,** *2,* 263-269, 2013年.
235. **Koichi Okamoto, Shinji Kitamura, Naoki Muguruma, Toshi Takaoka, Yasuteru Fujino, Yoshiro Kawahara, Toshiya Okahisa *and* Tetsuji Takayama :** Mucosectom2-short blade for safe and efficient endoscopic submucosal dissection of colorectal tumors., *Endoscopy,* **45,** *11,* 928-930, 2013.
236. **Miho Tsuda, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Katsutaka Sannomiya, Tadahiko Nakagawa, Hiroshi Miyamoto, Shinji Kitamura, Takahiro Goji, Tetsuo Kimura, Toshiya Okahisa, Keisuke Izumi *and* Tetsuji Takayama :** Suppressive effect of RAS inhibitor manumycin A on aberrant crypt foci formation in the azoxymethane-induced rat colorectal carcinogenesis model., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **28,** *10,* 1616-1623, 2013.
237. **Koichi Okamoto, Takaoka Toshi, Naoki Muguruma, Tetsuji Takayama *and* Niitsu Yoshiro :** Endoscopy of aberrant crypt foci: the expert approach, *Video Journal and Encyclopedia of GI Endoscopy,* **1,** 357-358, 2013.
238. **佐々木 雄太郎, 小居 浩之, 大山 拓郎, 香川 純一郎, 小森 政嗣, 仙崎 智一, 布川 朋也, 髙橋 久弥, 武村 政彦, 山口 邦久, 山本 恭代, 井崎 博文, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣 :** 多発骨転移をきたした筋層非浸潤性膀胱癌の1例, *泌尿器科紀要,* **59,** *10,* 669-672, 2013年.
239. **Naoki Muguruma, Hiroshi Miyamoto, Toshiya Okahisa *and* Tetsuji Takayama :** Endoscopic Molecular Imaging: Status and Future Perspective., *Clinical Endoscopy,* **46,** *6,* 603-610, 2013.
240. **Toshihiro Omoya, Masako Shiba, Shingo Hibino, Rika Aoki, Shinji Kitamura, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Twig tea impaction in the colon causing abdominal pain, *Clinical Journal of Gastroenterology,* **6,** *6,* 438-441, 2013.
241. **Hiroyuki Fujimoto, Hiroyuki Nakanishi, Tsuneharu Miki, Hiro-omi Kanayama, Chikara Ohyama, Kazuhiro Suzuki, Hiroyuki Nishiyama, Masatoshi Eto, Seiji Naito, Tomoharu Fukumori, Yoshinobu Kubota, Satoru Takahashi, Yukio Homma *and* Kazumi Kamoi :** Oncological outcomes of renal pelvic and ureteral cancer patients registered in 2005: The first large population report from the Cancer Registration Committee of the Japanese Urological Association., *International Journal of Urology,* **21,** *5,* 527-534, 2013.
242. **Momoko Sato, Naoki Muguruma, Nakagawa Tadahiko, Koichi Okamoto, Tetsuo Kimura, Shinji Kitamura, Hiromi Yano, Sannomiya Katsutaka, Takahiro Goji, Hiroshi Miyamoto, Toshiya Okahisa, Hiroaki Mikasa, Wada Satoshi, Iwata Masao *and* Tetsuji Takayama :** High antitumor activity of pladienolide B and its derivative in gastric cancer, *Cancer Science,* **105,** *1,* 110-116, 2014.
243. **Kunihisa Yamaguchi, Hirofumi Izaki, Masayuki Takahashi, Tomoharu Fukumori, Masaaki Nishitani, Yasushi Sutou, Kenzou Uema, Akira Kawano, Takumi Hamao *and* Hiro-omi Kanayama :** Changes in levels of prostate-specific antigen and testosterone following discontinuation of long-term hormone therapy for non-metastatic prostate cancer., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **61,** *1-2,* 35-40, 2014.
244. **Yasuyuki Okada, Hiroshi Miyamoto, Takahiro Goji *and* Tetsuji Takayama :** Biomarkers for predicting the efficacy of anti-epidermal growth factor receptor antibody in the treatment of colorectal cancer., *Digestion,* **89,** *1,* 18-23, 2014.
245. **Hideki Ishikawa, Michihiro Mutoh, Sadao Suzuki, Shinkan Tokudome, Yoshihisa Saida, Takashi Abe, Shozo Okamura, Masahiro Tajika, Takashi Joh, Shinji Tanaka, Shin-Ei Kudo, Takahisa Matsuda, Masaki Iimuro, Tomomi Yukawa, Tetsuji Takayama, Yasushi Sato, Kyowon Lee, Shinji Kitamura, Motowo Mizuno, Yasushi Sano, Nobuhisa Gondo, Kenji Sugimoto, Masato Kusunoki, Chiho Goto, Nariaki Matsuura, Toshiyuki Sakai *and* Keiji Wakabayashi :** The preventive effects of low-dose enteric-coated aspirin tablets on the development of colorectal tumours in Asian patients: a randomised trial., *Gut,* **63,** *11,* 1755-1759, 2014.
246. **Shinji Kitamura, Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Fumika Nakamura, Yasuyuki Okada, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Endoscopic submucosal dissection through a gastrostomy for early gastric cancer in patients with pharyngeal stenosis., *Gastrointestinal Endoscopy,* **79,** *2,* 206-207, 2014.
247. **Hirao Akihiro, Tetsu Tomonari, Tanaka Hironori, Kumiko Tanaka, Kagawa Miwako, Tanaka Takahiro, Tatsuya Taniguchi, Harada Rie, Momoko Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Development of a renal subcapsular hematoma during angiography for diagnosis and subsequent treatment of hepatocellular carcinoma, *Clinical Journal of Gastroenterology,* **7,** *2,* 185-188, 2014.
248. **福森 知治 :** 泌尿器科病棟で必要な検査値を理解しよう 1．血液検査, *泌尿器ケア,* **18,** *7,* 10-15, 2013年7月.
249. **六車 直樹, 北村 晋志, 岡本 耕一, 木村 哲夫, 高山 哲治 :** 内視鏡分子イメージング, *G.I.Research,* **22,** *1,* 31-36, 2014年2月.
250. **佐藤 桃子, 中川 忠彦, 高山 哲治 :** Ⅲ がん薬物治療薬の作用機序 分子標的治療薬 低分子化合物 スプライジング阻害薬, *日本臨牀,* **72,** *2,* 218-223, 2014年2月.
251. **Yasuteru Fujino, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Jun Okazaki, Yasuyuki Okada, Hironori Tanaka, Jinsei Miyoshi, Toshi Takaoka, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Toshiya Okahisa *and* Tetsuji Takayama :** Usefulness of a new sphincterotome for the endoscopic submucosal dissection of colorectal neoplasms, *DDW2013,* Orlando, May 2013.
252. **Akina Nakanishi, Toshiya Okahisa, Emi Umezu, Tadahiko Nakagawa, Miwako Kagawa, Toshi Takaoka, Takahiro Goji, Hiromi Yano, Shinji Kitamura, Takahiro Goji, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Expression of Thymidline EMT via ERK 1/2 Signal Patway in Ulcerative Colitis, *DDW2013,Orland, Orange County Convention Center,* Orlando, May 2013.
253. **Tomoharu Fukumori, Senzaki1 Tomoichi, Fukawa1 Tomoya, Masahiko Takemura, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Izaki Horofumi, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** Long-term outcomes of trimodality therapy with radical transurethral resection of the bladder tumor (TUR-Bt), intra-arterial chemotherapy, and concurrent radiotherapy for locally advanced bladder cancer., *33rd Congress of The Societe Internationale D'Urologie,* Sep. 2013.
254. **Yasushi Sato, Tetsuji Takayama, Hiroyuki Ohnuma, Masahiro Hirakawa, Takahiro Osuga, Hiroshi Miyamoto, Tamotsu Sagawa, Yasuhiro Sato, Yasuo Takahashi, Shinichi Katsuki, Kohichi Takada, Tokunori Okuda, Tsuyoshi Hayashi, Tsutomu Sato, Koji Miyanishi, Rishu Takimoto, Masayoshi Kobune, Takayuki Nobuoka, Koichi Hirata *and* Junji Kato :** Trastuzumab (T-mab) in combination with docetaxel/cisplatin/S-1 (DCS) for patients with HER2-positive metastatic gastric cancer: Feasibility and preliminary efficacy., *2014 Gastrointestinal Cancers Symposium,* San Francisco, Jan. 2014.
255. **Noboru Niki, Yoshiki Kawata, Hidenobu Suzuki, Masafumi Harada, Hideki Otsuka, Junji Ueno, Mitsuo Shimada, Tetsuji Takayama, Masahiro Abe, Haruimi Itoh, Kenji Eguchi, Masahiko Kusumoto, Takaaki Tsuchida, Hironobu Ohmatsu, Masashi Takahashi, Yasutaka Nakano, Hiroaki Sakai *and* Yuichi Takiguchi :** Computer-aided diagnosis based on computational anatomical models:Progress overview FY2009-2013, *The 5th International Symposium on the Project ``Computational Anatomy'',* 39-43, Mar. 2014.
256. **福森 知治, 香川 純一郎, 小森 政嗣, 仙崎 智一, 布川 朋也, 武村 政彦, 髙橋 久弥, 山本 恭代, 山口 邦久, 井崎 博文, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 前立腺肥大症に対するデュタステリド投与1年の臨床的検討∼早期の治療効果について∼, *日本泌尿器科学会総会,* 2013年4月.
257. **三好 人正, 宮本 弘志, 三井 康裕, 郷司 敬洋, 矢野 弘美, 北村 晋志, 岡本 耕一, 六車 直樹, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** DAO活性による抗癌剤投与時の消化管粘膜障害と栄養の関連, *第110回日本内科学会総会・講演会,* 2013年4月.
258. **福森 知治, 中逵 弘能, 仙崎 智一, 小森 政嗣, 布川 朋也, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 井崎 博文, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 高齢(75歳以上)前立腺癌の診断および治療戦略を考える∼放射線治療の適応と照射方法∼, *第26回日本老年泌尿器科学会,* 2013年5月.
259. **北村 晋志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 壮年者鳥肌胃炎の胃癌リスク-若年者と壮年者を比較して-, *第85回日本消化器内視鏡学会総会,* 2013年5月.
260. **北村 晋志, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** 安全かつ確実な大腸ESDの工夫-ムコゼクトーム2・ショートブレードタイプを使用した大腸ESDの有用性-, *第85回日本消化器内視鏡学会総会,* 2013年5月.
261. **山本 恭代, 福森 知治, 仙崎 智一, 布川 朋也, 武村 政彦, 髙橋 久弥, 山口 邦久, 井崎 博文, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 第25回日本老年泌尿器科学会 市民公開講座 「おしっこの悩みに答えます∼出ない・漏れる・溜まらない∼」のアンケート結果, *日本老年泌尿器科学会誌,* **26,** *1,* 88, 2013年5月.
262. **高岡 遠, 藤野 泰輝, 岡本 耕一, 北村 晋志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** SSA/P症例におけるAberrant crypt foci(ACF)の解析, *第79回大腸癌研究会,* 2013年7月.
263. **高橋 正幸, 井崎 博文, 福森 知治, 金山 博臣 :** 分子標的薬投与中に腸管穿孔をきたした2例, *第44回腎癌研究会,* 2013年7月.
264. **藤野 泰輝, 六車 直樹, 岡本 耕一, 北村 晋志, 矢野 弘美, 高岡 遠, 岡崎 潤, 郷司 敬洋, 宮本 弘志, 岡久 稔也, 島田 光生, 高山 哲治 :** 多発性小腸重積を生じたPeutz-Jeghers syndromeの1例, *第19回日本家族性腫瘍学会学術集会,* 2013年7月.
265. **福森 知治, 仙崎 智一, 川中 崇, 久保 亜貴子, 香川 純一郎, 小森 政嗣, 髙橋 久弥, 武村 政彦, 山本 恭代, 山口 邦久, 井崎 博文, 高橋 正幸, 生島 仁史, 金山 博臣 :** 限局性前立腺癌に対するI-125密封小線源療法のPSA再発予測因子の検討, *第48回日本がん治療学会学術集会,* 2013年9月.
266. **山本 恭代, 福森 知治, 山口 邦久, 井崎 博文, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 前立腺肥大症に伴う蓄尿症状に対するシロドシン単独およびシロドシン・塩酸プロピベリン併用療法の検討, *第20回日本排尿機能学会,* **24,** *1,* 198, 2013年9月.
267. **高山 哲治 :** 個別化治療時代のインフォームド・コンセント, *第26回日本サイコオンコロジー学会総会,* 2013年9月.
268. **田中 宏典, 谷口 達哉, 高山 哲治 :** 血清des-γ-carboxy prothrombinによる肝細胞癌の診断, *第72回日本癌学会学術総会,* 2013年10月.
269. **香川 美和子, 岡久 稔也, 中川 忠彦, 高場 梓, 郷司 敬洋, 矢野 弘美, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Thymidine Phosphorylaseを標的とした潰瘍性大腸炎治療薬の開発, *第21回日本消化器関連学会週間JDDW2013,第55回消化器病学会大会,* 2013年10月.
270. **六車 直樹, 宮本 佳彦, 藤野 泰輝, 高岡 遠, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 大腸癌における分子イメージング, *第21回日本消化器関連学会週間JDDW2013,第86回日本消化器内視鏡学会総会,* 2013年10月.
271. **田中 宏典, 谷口 達哉, 田中 貴大, 友成 哲, 高岡 遠, 原田 利枝, 佐藤 桃子, 玉木 克佳, 三宮 勝隆, 高山 哲治 :** 高度進行肝細胞癌に対する放射線併用動注化学療法の有用性, *第21回日本消化器関連学会週間JDDW2013,第17回日本肝臓学会大会,* 2013年10月.
272. **高岡 遠, 藤野 泰輝, 平尾 章博, 宮本 佳彦, 岡田 泰行, 三井 康裕, 田中 貴大, 高場 梓, 香川 美和子, 友成 哲, 津田 美穂, 谷口 達哉, 郷司 敬洋, 矢野 弘美, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** SSA/PのLASSEREO Blue LASER Imaging併用拡大内視鏡診断, *第21回日本消化器関連学会週間JDDW2013,第86回日本消化器内視鏡学会総会,* 2013年10月.
273. **佐藤 康史, 高山 哲治 :** HER2陽性手術不能進行胃癌に対するDCS+Trastuzumab(DCS-T)併用化学療法の認容性試験, *第51回日本癌治療学会,* 2013年10月.
274. **岡田 泰行, 高山 哲治 :** 大腸癌におけるEGFR発現と抗EGFR抗体薬の有効性に関する検討, *第51回日本癌治療学会,* 2013年10月.
275. **高橋 正幸, 小森 政嗣, 香川 純一郎, 仙崎 智一, 布川 朋也, 武村 政彦, 髙橋 久弥, 山本 恭代, 山口 邦久, 井崎 博文, 福森 知治, 金山 博臣 :** 分子標的薬投与中に腸管穿孔をおこした有転移腎癌の2例, *第51回日本癌治療学会学術集会,* 2013年10月.
276. **藤野 泰輝, 岡本 耕一, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸発癌におけるACF-SSA/P-cancer sequenceの検証, --- -ACF，SSA/P，cancer in SSA/P組織を用いたメチレーションアレイ解析- ---, *第21回浜名湖シンポジウム,* 2013年12月.
277. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 藤川 晴信, 和田 敏裕, 中屋 豊, 岡崎 潤, 田中 貴大, 田中 久美子, 藤野 泰輝, 友成 哲, 谷口 達哉, 北村 晋志, 木村 哲夫, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** <シンポジウム>メタボリック症候群の逆流性食道炎発症における内臓脂肪および生活習慣病の影響., *第45回日本消化器がん検診学会中国四国地方会シンポジウム, 徳島,* 2013年12月.
278. **松本 早代, 六車 直樹, 松本 友里, 岡崎 潤, 田中 久美子, 中村 文香, 藤野 泰輝, 三好 人正, 香川 美和子, 郷司 敬洋, 髙岡 遠, 村山 典聡, 矢野 弘美, 北村 晋志, 宮本 弘志, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 内視鏡治療された直腸カルチノイド(NET-G1)の臨床経過に関する検討, *第80回大腸癌研究会,* 2014年1月.
279. **大塚 加奈子, 岡久 稔也, 高山 哲治, 香川 美和子, 榎本 崇宏 :** 腸蠕動音解析による非侵襲的腸運動機能評価に基づく過敏性腸症候群の診断と治療, *第10回日本消化管学会学術集会,* 2014年2月.
280. **藤野 泰輝, 大塚 加奈子, 田中 久美子, 中村 文香, 三好 人正, 香川 美和子, 郷司 敬洋, 髙岡 遠, 矢野 弘美, 北村 晋志, 宮本 弘志, 六車 直樹, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** Sessile serrated adenoma/polyp(SSA/P)の前病変としてのAberrant crypt foci(ACF)の解析, *第10回日本消化管学会総会学術集会,* 2014年2月.
281. **六車 直樹, 高山 哲治 :** 天疱瘡, 株式会社 医学書院, 2014年5月.
282. **高山 哲治 :** 消化器疾患とは, 医歯薬出版 株式会社, 2014年5月.
283. **六車 直樹, 高山 哲治 :** 胃食道逆流症・食道炎, 医歯薬出版 株式会社, 2014年5月.
284. **六車 直樹, 高山 哲治 :** 胃・十二指腸潰瘍, 医歯薬出版 株式会社, 2014年5月.
285. **六車 直樹, 高山 哲治 :** がん診断 6内視鏡診断 A消化器内視鏡検査, 2015年3月.
286. **Miyamoto Yoshihiko, Naoki Muguruma, Seisuke Okamura, Okada Yasuyuki, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Takahiro Goji, Yoneda Akiko, Noriko Kagawa *and* Tetsuji Takayama :** A pedunculated submucosal lesion in the stomach with inverted downgrowth, *Internal Medicine,* **53,** *15,* 1625-1628, 2014.
287. **Yasuteru Fujino, Naoki Muguruma, Shinji Kitamura, Yasuhiro Mitsui, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Hisanori Uehara, Koichi Kataoka *and* Tetsuji Takayama :** Perineurioma in the sigmoid colon diagnosed and treated by endoscopic resection, *Clinical Journal of Gastroenterology,* **7,** *5,* 392-396, 2014.
288. **Yoshitaka Imoto, Toshi Takaoka, Naoki Muguruma, Satoshi Teramae, Hirohiko Shinomiya, Satoshi Wada *and* Tetsuji Takayama :** Impacted gastroscope in the esophagus, *Endoscopy,* **46,** *S1,* E523, 2014.
289. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Akira Yamanoi *and* Tetsuji Takayama :** Subtypes of metabolic syndrome and of other risk factors in Japanese women with erosive esophagitis., *Medicine,* **93,** *28,* e276, 2014.
290. **Atsushi Inoue, Koichi Okamoto, Yasuteru Fujino, Tadahiko Nakagawa, Naoki Muguruma, Katsutaka Sannomiya, Yasuhiro Mitsui, Toshi Takaoka, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Toshiya Okahisa, Takahiro Fujimori, Issei Imoto *and* Tetsuji Takayama :** B-RAF mutation and accumulated gene methylation in aberrant crypt foci (ACF),sessile serrated adenoma/polyp (SSA/P) and cancer in SSA/P., *British Journal of Cancer,* **112,** *2,* 403-412, 2015.
291. **Masayuki Takahashi, Yoshito Kusuhara, Hidehisa Mori, Masatsugu Komori, Junichiro Kagawa, Tomoya Fukawa, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Tomoharu Fukumori *and* Hiro-omi Kanayama :** Long-Term Administration of Docetaxel Over 70 Cycles for Castration-Resistant Prostate Cancer., *Clinical Genitourinary Cancer,* **13,** *4,* e337-40, 2015.
292. **Satoshi Teramae, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Yasuyuki Okada, Takahiro Goji, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Masako Kimura, Yoshimi Bando *and* Tetsuji Takayama :** Insulin-like growth factor II-producing metastatic colon cancer with recurrent hypoglycemia., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **8,** *1,* 35-40, 2015.
293. **Yasuhiro Mitsui, Kaizo Kagemoto, Tatsuzo Itagaki, Shuji Inoue, Keishi Naruse, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Gastric inflammatory fibroid polyp morphologically changed by Helicobacter pylori eradication., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **8,** *2,* 71-88, 2015.
294. **Shinji Kitamura, Yasuyuki Okada, Naoki Muguruma, Hiroshi Miyamoto, Yoshimi Bando, Rika Aoki *and* Tetsuji Takayama :** Epidermoid metaplasia of the esophagus with an unusual appearance on magnification., *Endoscopy,* **47,** *S1,* E100, 2015.
295. **Takuji Ohmoto, Nobuyuki Yoshitani, Kazuchika Nishitsuji, Tetsuji Takayama, Yuto Yanagisawa, Motohiro Takeya *and* Naomi Sakashita :** CD44-expressing undifferentiated carcinoma with rhabdoid features of the pancreas: molecular analysis of aggressive invasion and metastasis., *Pathology International,* **65,** *5,* 264-270, 2015.
296. **Naoki Muguruma, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Endoscopic Management of Nonvariceal Upper Gastrointestinal Bleeding: State of the Art., *Clinical Endoscopy,* **48,** *2,* 96-101, 2015.
297. **井内 俊輔, 森 英恭, 大豆本 圭, 津田 恵, 楠原 義人, 香川 純一郎, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 徳島大学泌尿器科におけるBCG膀胱内注入療法の臨床検討, *泌尿器外科,* **28,** *3,* 330-331, 2015年.
298. **Kagawa Miwako, Toshiya Okahisa, Takaoka yoshifumi, Yasuteru Fujino, Jinsei Miyoshi, Takaoka Toshi, Tetsu Tomonari, Shinji Kitamura, Okada Yasuyuki, Kagemoto Kaizo, Takehara Masanori, Kumiko Tanaka, Matsumoto Sayo, Teramae Tomofumi, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Tetsuji Takayama *and* Takaoka Toshi :** Angiogenesis-Related Factors At the Residual Inflammation in Patients With Ulcerative Colitis in Clinical Remission Stage, *Digestive Disease Week2014,* Chicago, May 2014.
299. **Naoki Muguruma, Miyamoto Yoshihiko, Fujimoto Shota, Okada Yasuyuki, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Optical Molecular Imaging and Assessment of Therapeutic Response of Colorectal Cancer Targeting Epidermal Growth Factor Receptor, *World Congress of Molecular Imaging 2014,* Sep. 2014.
300. **Rai Shimoyama, Tetsuo Kimura, Toshi Takaoka, Kazuki Sakamoto, Shunji Kawamoto, Koji Yoshizaki, Yuji Negoro, Fuminori Goda, Akihito Tsuji, Tsuyoshi Nakayama, Hiroshi Miyamoto, Tetsuji Takayama *and* Yoshihiro Niitsu :** A phase II trial of panitumumab with irinotecan and S-1 (IRIS) as second-line treatment in patients with wild-type KRAS metastatic colorectal cancer., *2015 Gastrointestinal Cancers Symposium,* San Francisco, Jan. 2015.
301. **大豆本 圭, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 両側腎腫瘍症例を発端者としたBirt-Hogg-Dube症候群の一家系, *日本泌尿器科総会,* 2014年4月.
302. **藤野 泰輝, 髙岡 遠, 高山 哲治 :** Sessile serrated adenoma polyp(SSA P)及びcancer in SSA P の遺伝子異常の解析, *第100回日本消化器病学会総会,* 2014年4月.
303. **田中 宏典, 谷口 達哉, 高山 哲治, 田中 貴大, 友成 哲, 原田 利枝, 佐藤 桃子, 三宮 勝隆, 宮本 弘志, 六車 直樹, 岡久 稔也 :** 高度進行肝細胞癌に対するミリプラチンを用いた放射線併用動注化学療法の有用性, *第100回日本消化器病学会総会,* 2014年4月.
304. **北村 晋志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 早期胃癌に対する経胃瘻的ESD, *第100回日本消化器病学会総会,* 2014年4月.
305. **岡田 泰行, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 大腸癌におけるEGFR 発現の意義と抗EGFR 抗体薬に対する感受性の検討, *第100回日本消化器病学会総会,* 2014年4月.
306. **六車 直樹, 田中 久美子, 高岡 慶史, 松本 早代, 藤野 泰輝, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症における胃小腸病変に関する検討, *第100回日本消化器病学会総会附置研究会消化管ポリポーシス研究会,* 2014年4月.
307. **北村 晋志, 六車 直樹, 松本 友里, 松本 早代, 岡崎 潤, 髙岡 遠, 香川 美和子, 藤野 泰輝, 三好 人正, 中村 文香, 田中 久美子, 宮本 弘志, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** バレット食道癌における欧米と日本のマネジメントの相違に関する検討, *第87回日本消化器内視鏡学会総会,* 2014年5月.
308. **宮本 佳彦, 六車 直樹, 北村 晋志, 松本 友里, 松本 早代, 中村 文香, 髙岡 遠, 藤野 泰輝, 三好 人正, 田中 久美子, 郷司 敬洋, 矢野 弘美, 香川 美和子, 宮本 弘志, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 大腸癌に対する内視鏡分子イメージング技術の開発, *第87回日本消化器内視鏡学会総会,* 2014年5月.
309. **北村 晋志, 六車 直樹, 松本 友里, 松本 早代, 岡崎 潤, 髙岡 遠, 村山 典聡, 香川 美和子, 藤野 泰輝, 三好 人正, 中村 文香, 大塚 加奈子, 宮本 弘志, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 内視鏡切除された直腸カルチノイド(NET-G1)の臨床経過に関する検討, *第87回日本消化器内視鏡学会総会,* 2014年5月.
310. **田中 貴大, 谷口 達哉, 高岡 慶史, 岡崎 潤, 田中 宏典, 大塚 加奈子, 友成 哲, 原田 利枝, 佐藤 桃子, 高山 哲治 :** 肝性腹水におけるトルバプタン不応症例の検討, *第50回日本肝臓学会総会,* 2014年5月.
311. **田中 久美子, 六車 直樹, 高山 哲治 :** PTEN exon 2に胚細胞性変異を認めたCowden病の1例, *第20回日本家族性腫瘍学会学術集会,* 2014年6月.
312. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** <合同シンポジウム>メタボリック症候群のNAFLDに対する少量飲酒を含めた生活習慣および生活習慣病の影響について., *第101回日本消化器病学会四国支部例会. 合同シンポジウム, 松山,* 2014年6月.
313. **Tetsuo Kimura, Takahiro Goji, Jinsei Miyoshi, Yasuteru Fujino, Shinji Kitamura, Momoko Sato, Masako Kimura, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** The prospective study of S-1+gemcitabine and concurrent radiotherapy for unresectable locally advanced pancreatic cancer, *第12回日本臨床腫瘍学会学術集会,* Jul. 2014.
314. **髙橋 久弥, 大豆本 圭, 香川 純一郎, 山本 恭代, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** ロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術の初期経験, *西日本泌尿器科,* **76,** *8,* 293, 2014年8月.
315. **高橋 正幸, 大豆本 圭, 小森 政嗣, 香川 純一郎, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 福森 知治, 金山 博臣 :** ドセタキセル70サイクル以上の投与により長期生存が得られた進行性前立腺癌の2例, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
316. **谷口 達哉, 影本 開三, 田中 宏典, 田中 貴大, 友成 哲, 三宮 勝隆, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 肝細胞癌におけるPIVKA-Ⅱの発現機序の解明―PARP1の役割―, *第73回日本癌学会学術総会,* 2014年9月.
317. **岡田 泰行, 田中 宏典, 谷口 達哉, 高山 哲治 :** 大腸癌におけるEGFR発現義と抗EGFR抗体薬に対する感受性の検討, *第73回日本癌学会学術総会,* 2014年9月.
318. **中川 忠彦, 田中 宏典, 岡崎 潤, 田中 久美子, 田中 貴大, 髙岡 遠, 友成 哲, 谷口 達哉, 宮本 弘志, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 柴田 啓志, 矢野 充保, 岸 史子, 大喜田 義雄, 山路 諭, 田中 善二, 岡久 稔也 :** 腹水濾過濃縮再静注法の濾過工程の物理刺激が腹水中サイトカイン濃度に及ぼす影響, *第35回日本アフェレシス学会学術大会,* 2014年9月.
319. **中川 忠彦, 片山 雅仁, 曽我部 正弘, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 木内 陽介, 田中 久美子, 髙岡 遠, 谷口 達哉, 高山 哲治, 荒巻 広至, 山路 諭, 田中 善二, 岡久 稔也 :** 腹水濾過濃縮再静注法のローラーポンプとフィルターによる物理的刺激が腹水中サイトカインと補体に及ぼす影響, *第52回日本人工臓器学会大会,* 2014年10月.
320. **谷口 達哉, 田中 貴大, 友成 哲, 高山 哲治 :** 肝細胞癌におけるPIVKA-Ⅱ産生機序の解析 ―PARP-1による発現の誘導―, *第18回日本肝臓学会大会,* 2014年10月.
321. **Tetsuo Kimura, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Suppressive effect of the farnesyltransferase inhibitor for aberrant crypt foci as a precursor of colorectal cancer., *第56回日本消化器病学会大会(JDDW2014),* Oct. 2014.
322. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 高齢者メタボリック症候群のNAFLDに対する生活習慣の影響, *第18回日本肝臓学会大会,* 2014年10月.
323. **宮本 佳彦, 六車 直樹, 北村 晋志, 影本 開三, 岡田 泰行, 岡崎 潤, 松本 早代, 末内 辰尚, 三井 康裕, 田中 久美子, 藤野 泰輝, 木村 哲夫, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 大腸癌におけるEpidermal Growth Factor Receptor(EFGR)をターゲットとした分子イメージングと薬効評価, *第88回日本消化器内視鏡学会総会,* 2014年10月.
324. **田中 久美子, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症における小腸内視鏡検査の有用性の検討, *第88回日本消化器内視鏡学会総会(JDDW2014),* 2014年10月.
325. **山口 邦久, 金山 博臣, 高橋 正幸, 福森 知治, 山本 恭代 :** 腎移植におけるHLA one way match症例, *移植,* **49,** *4-5,* 378, 2014年11月.
326. **田中 久美子, 六車 直樹, 高山 哲治, 佐藤 康史, 加藤 淳二 :** 家族性大腸線種症における小腸病変の検討, *第2回日本家族性大腸線種症研究会学術集会,* 2014年11月.
327. **古谷 俊介, 久保 亜貴子, 川中 崇, 工藤 隆治, 生島 仁史, 福森 知治, 金山 博臣 :** 5年以上経過した前立腺癌I-125シード治療症例における線量増加の有効性と安全性の検討, *日本放射線腫瘍学会27回学術大会,* 2014年12月.
328. **北村 晋志, 岡田 泰行, 福家 慧, 岡崎 潤, 高岡 慶史, 宮本 佳彦, 末内 辰尚, 松本 早代, 三井 康裕, 田中 久美子, 藤野 泰輝, 藤本 大策, 木村 哲夫, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** ヨード染色後に病変の大部分が消失した表在型食道癌の一例, *第11回日本消化管学会総会学術集会,* 2015年2月.
329. **藤本 大策, 佐藤 勝哉, 松本 早代, 藤野 泰輝, 末内 辰尚, 三井 康裕, 岡田 泰行, 岡崎 潤, 宮本 佳彦, 高岡 慶史, 田中 宏典, 北村 晋志, 木村 哲夫, 宮本 弘志, 岡久 稔也, 武石 俊作, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Serrated polyposisの前癌病変としての意義, *第11回日本消化管学会総会学術集会,* 2015年2月.
330. **田中 育太, 友兼 毅, 多田 早織, 吉野 すみ, 小田 修治, 六車 直樹, 高山 哲治 :** ヘリコバクターピロリ感染に伴う胃十二指腸炎を認め加療を行った11歳女児の1例, *第11回日本消化管学会総会学術集会,* 2015年2月.
331. **山口 邦久, 井崎 博文, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** シーリングデバイスで処理した下大静脈に流入する腫瘍血管を術中損傷し出血した1例, *Audio-Visual Journal of JUA,* **Vol.21,** *No.1,* 2015年1月.
332. **木村 雅子, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 2) 抗体 7 パニツムマブ(ベクティビックス®), 医薬ジャーナル社, 2015年11月.
333. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Tatsuya Taniguchi, Tetsu Tomonari, Takahiro Tanaka, Hironori Tanaka, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Light alcohol consumption plays a protective role against non-alcoholic fatty liver disease in Japanese men with metabolic syndrome., *Liver International,* **35,** *6,* 1707-1714, 2015.
334. **Yasuhiro Mitsui, Yasushi Sato, Hiroshi Miyamoto, Yasuteru Fujino, Toshi Takaoka, Jinsei Miyoshi, Miwako Kagawa, Hiroyuki Ohnuma, Masahiro Hirakawa, Tomohiro Kubo, Takahiro Osuga, Tamotsu Sagawa, Yasuhiro Sato, Yasuo Takahashi, shinichi Katsuki, Toshinori Okuda, Rishu Takimoto, Masayoshi Kobune, Takayuki Nobuoka, Koichi Hirata, Junji Kato *and* Tetsuji Takayama :** Trastuzumab in combination with docetaxel/cisplatin/S-1 (DCS) for patients with HER2-positive metastatic gastric cancer: feasibility and preliminary efficacy., *Cancer Chemotherapy and Pharmacology,* **76,** *2,* 375-382, 2015.
335. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Masahiko Nakasono, Yasuteru Fujino, Yasuhiro Mitsui, Yoshihumi Takaoka, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Investigation of Gastroduodenal Mucosal Injury in Japanese Asymptomatic Antiplatelet Drug Users, *Medicine,* **94,** *26,* e1047, 2015.
336. **Takahiro Goji, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Masanori Takehara, kaizo Kagamoto, Yasuyuki Okada, Jun Okazaki, Yoshifumi Takaoka, Yoshihiko Miyamoto, Yasuhiro Mitsui, Tatsunao Sueuchi, Kumiko Tanaka, Yasuteru Fujino, Sayo Matsumoto, Toshi Takaoka, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Masako Kimura, Masahiro Sogabe, Naoki Muguruma, Toshiya Okahisa, Yasuhiro Sato, Tamotsu Sagawa, Koji Fujikawa, Yasushi Sato, Hitoshi Ikushima *and* Tetsuji Takayama :** A Phase I/II Study of Fixed-dose-rate Gemcitabine and S-1 with Concurrent Radiotherapy for Locally Advanced Pancreatic Cancer, *Cancer Chemotherapy and Pharmacology,* **76,** *3,* 615-620, 2015.
337. **小居 浩之, 大豆本 圭, 山本 恭代, 香川 純一郎, 小森 政嗣, 布川 朋也, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣, 井崎 博文 :** FDG-PETにて高集積を認めた後腹膜神経鞘腫の1例, *西日本泌尿器科,* **77,** *8,* 297-301, 2015年.
338. **Hiro-omi Kanayama, Tomoharu Fukumori, Hiroyuki Fujimoto, Hiroyuki Nakanishi, Chikara Ohyama, Kazuhiro Suzuki, Hiroyuki Nishiyama, Masatoshi Eto, Tsuneharu Miki, Kazumi Kamoi, Yoshinobu Kubota, Satoru Takahashi, Yukio Homma *and* Seiji Naito :** Clinicopathological characteristics and oncological outcomes in patients with renal cell carcinoma registered in 2007: The first large-scale multicenter study from the Cancer Registration Committee of the Japanese Urological Association., *International Journal of Urology,* **22,** *9,* S1-7, 2015.
339. **Hiroyuki Ohnuma, Yasushi Sato, Masahiro Hirakawa, Yutaka Okagawa, Takahiro Osuga, Tsuyoshi Hayashi, Tsutomu Sato, Koji Miyanishi, Masayoshi Kobune, Rishu Takimoto, Tamotsu Sagawa, Masakazu Hori, Masanori Someya, Kensei Nakata, Koh-ichi Sakata, Tetsuji Takayama *and* Junji Kato :** A Phase 1/2 Study of Definitive Chemoradiation Therapy Using Docetaxel, Nedaplatin, and 5-Fluorouracil (DNF-R) for Esophageal Cancer., *International Journal of Radiation Oncology\*Biology\*Physics,* **93,** *2,* 382-390, 2015.
340. **Tomokazu Senzaki, Tomoharu Fukumori, Hidehisa Mori, Yoshito Kusuhara, Masatsugu Komori, Junichiro Kagawa, Tomoya Fukawa, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Masayuki Takahashi, Akiko Kubo, Takashi Kawanaka, Shunsuke Furutani, Hitoshi Ikushima *and* Hiro-omi Kanayama :** Clinical Significance of Neoadjuvant Combined Androgen Blockade for More Than Six Months in Patients with Localized Prostate Cancer Treated with Prostate Brachytherapy., *Urologia Internationalis,* **95,** *4,* 457-464, 2015.
341. **Hiromichi Ishiyama, Takefumi Satoh, Atsunori Yorozu, Shiro Saito, Masaaki Kataoka, Katsuyoshi Hashine, Ryuji Nakamura, Susumu Tanji, Koji Masui, Koji Okihara, Toshio Ohashi, Tetsuo Momma, Manabu Aoki, Kenta Miki, Masako Kato, Masashi Morita, Norihisa Katayama, Yasutomo Nasu, Takashi Kawanaka, Tomoharu Fukumori, Fumitaka Ito, Ryoichi Shiroki, Yuji Baba, Akito Inadome, Yasuo Yoshioka, Hitoshi Takayama *and* Kazushige Hayakawa :** Multi-institutional retrospective analysis of learning curves on dosimetry and operation time before and after introduction of intraoperatively built custom-linked seeds in prostate brachytherapy., *Journal of Radiation Research,* **57,** *1,* 68-74, 2015.
342. **Jinsei Miyoshi, Hiroshi Miyamoto, Takahiro Goji, Tatsuya Taniguchi, Tetsu Tomonari, Masahiro Sogabe, Tetsuo Kimura, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Yasuteru Fujino, Naoki Muguruma, Toshiya Okahisa *and* Tetsuji Takayama :** Serum diamine oxidase activity as a predictor of gastrointestinal toxicity and malnutrition due to anticancer drugs., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **30,** *11,* 1582-1590, 2015.
343. **Tetsu Tomonari, Shunsaku Takeishi, Tatsuya Taniguchi, Takahiro Tanaka, Hironori Tanaka, Shota Fujimoto, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** MRP3 as a novel resistance factor for sorafenib in hepatocellular carcinoma, *Oncotarget,* **7,** *6,* 7207-7215, 2016.
344. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Tadahiko Nakagawa, Hiroshi Fukuno, Masahiko Nakasono, Tetsu Tomonari, Takahiro Tanaka, Hironori Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Influence of light alcohol consumption on lifestyle-related diseases: a predictor of fatty liver with liver enzyme elevation in Japanese females with metabolic syndrome., *BMC Gastroenterology,* **16,** *1,* 17, 2016.
345. **Tomoharu Fukumori, Dondoo Tsogt-Ochir, K Daizumoto, Tomoya Fukawa, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** Galectin-3 is a therapeutic target for castration-resistant prostate cancer., *The American Urological Association, Inc. 110th Annual Meeting,* New Orleans, May 2015.
346. **Kaizo Kagemoto, Atsushi Inoue, Koichi Okamoto, Yasuyuki Okada, Jun Okazaki, Yoshifumi Takaoka, Yoshihiko Miyamoto, Yasuhiro Mitsui, Jinsei Miyoshi, Kumiko Tanaka, Yasuteru Fujino, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Toshiya Okahisa *and* Tetsuji Takayama :** Proximal Aberrant Crypt Foci As Precursor Lesions of SSA/P-Cancer Sequence., *Digestive Disease Week 2015,* Washington, D.C., May 2015.
347. **Tatsuya Taniguchi, Tetsu Tomonari, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Kazuhiro Kishi, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Tadahiko Nakagawa *and* Tetsuji Takayama :** Des-G-Carboxy Prothrombin (DCP) Is Induced by PARP-1 in Hepatocellular Carcinoma, *Digestive Disease Week 2015,* Washington, D.C., May 2015.
348. **Tadahiko Nakagawa, Yoshifumi Takaoka, Hironori Tanaka, Kumiko Tanaka, Tetsuji Takayama, Takaaki Shimohata, Takashi Uebanso, Kazuaki Mawatari, Akira Takahashi, Masatake Akutagawa, Takahiro Emoto, Yohsuke Kinouchi, Toru Murashima, Satoru Yamaji, Zenji Tanaka, Masahiro Sogabe *and* Toshiya Okahisa :** Roller Pump Circulation System For Preventing Filter Clogging During Cell-free and Concentrated Ascites Reinfusion Therapy (cart)., *The 61th Annual Conference of American Society for Artificial Internal Organs(ASAIO),* Chicago, Jun. 2015.
349. **Yasuyo Yamamoto, Hidehisa Mori, Terumichi Shintani, Kunihisa Yamaguchi, Tomoharu Fukumori, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** Evaluation of Urinary tract inection after mid-urethral sling, *International Continence Society,* Oct. 2015.
350. **Tatsuya Taniguchi, Tetsu Tomonari *and* Tetsuji Takayama :** Des-γ-carboxy prothrombin (DCP) producing mechanism based on PARP-1 in hepatocellular carcinoma, *第23回消化器関連学会週間,* Tokyo, Oct. 2015.
351. **Naoki Muguruma, Yoshihiko Miyamoto, Shota Fujimoto, Tadahiko Nakagawa, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Kazuki Horikawa *and* Tetsuji Takayama :** Endoscopic molecular imaging of colorectal cancer targeting epidermal growth factor receptor., *APDW2015,* Taipei, Dec. 2015.
352. **山本 恭代, 森 英恭, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 徳島大学病院におけるフェソテロジンの使用経験, *第103回日本泌尿器科学会,* 2015年4月.
353. **福森 知治, 湊 亮詠, 大豆本 圭, 井内 俊輔, 津田 恵, 楠原 義人, 森 英恭, 香川 純一郎, 小森 政嗣, 山本 恭代, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 去勢抵抗性前立腺癌患者におけるエンザルタミドの初期使用経験, *第103回日本泌尿器科学会,* 2015年4月.
354. **藤野 泰輝, 松本 早代, 佐藤 勝哉, 藤本 大策, 田中 久美子, 末内 辰尚, 三井 康裕, 木村 哲夫, 北村 晋志, 宮本 弘志, 六車 直樹, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndromeの前癌病変としての意義―病理所見，発癌，遺伝子異常の解析―, *第101回日本消化器病学会総会,* 2015年4月.
355. **高岡 慶史, 岡久 稔也, 岡崎 潤, 岡田 泰行, 松本 早代, 末内 辰尚, 三井 康裕, 藤野 泰輝, 田中 久美子, 藤本 大策, 木村 哲夫, 北村 晋志, 宮本 弘志, 六車 直樹, 河野 正樹, 難波 和樹, 赤田 茂甫規, 榎本 崇宏, 高山 哲治 :** 過敏性腸症候群の客観的診断と病態評価のための腸音図システムの開発, *第101回日本消化器病学会総会,* 2015年4月.
356. **岡本 耕一, Frank Sinicrope, 高山 哲治 :** オートファジー阻害に伴うアポトーシス誘導機序の解析, *第101回日本消化器病学会総会,* 2015年4月.
357. **木村 哲夫, 武原 正典, 岡崎 潤, 高岡 慶史, 岡田 泰行, 宮本 佳彦, 松本 早代, 三井 康裕, 末内 辰尚, 田中 久美子, 藤野 泰輝, 髙岡 遠, 北村 晋志, 木村 雅子, 宮本 弘志, 六車 直樹, 池本 哲也, 島田 光生, 高山 哲治 :** 非典型的な画像所見を呈する膵神経内分泌腫瘍(膵NET)の治療方針, *第101回日本消化器病学会総会,* 2015年4月.
358. **山本 恭代, 森 英恭, 新谷 晃理, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 75歳以上の高齢者に対する間欠導尿の導入に関する検討, *第28回日本老年泌尿器科学会,* 2015年5月.
359. **友成 哲, 谷口 達哉, 曽我部 正弘, 影本 開三, 岡田 泰行, 田中 宏典, 田中 貴大, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 肝細胞癌に対する球状塞栓物質を用いた肝動脈化学塞栓療法の有用性., *第51回日本肝臓学会総会,* 2015年5月.
360. **田中 貴大, 影本 開三, 田中 宏典, 谷口 達哉, 友成 哲, 中川 忠彦, 岸 和弘, 高山 哲治 :** PIVKA-II 産生肝細胞癌におけるPARP-1 発現の意義とPARP-1 を標的とした新しい個別化治療薬の検討, *第51回日本肝臓学会総会,* 2015年5月.
361. **藤野 泰輝, 木村 哲夫, 高山 哲治 :** 大腸SM癌におけるmiRNAアレイを用いたリンパ節転移予測因子の網羅的解析, *第89回日本消化器内視鏡学会総会,* 2015年5月.
362. **影本 開三, 高岡 遠, 高山 哲治 :** ACF-SSA/P-cancer sequenceにおけるメチル化遺伝子のGWAS解析., *第89回日本消化器内視鏡学会総会,* 2015年5月.
363. **岡崎 潤, 福家 慧, 影本 開三, 高岡 慶史, 宮本 佳彦, 岡田 泰行, 松本 早代, 三井 康裕, 末内 辰尚, 田中 久美子, 藤野 泰輝, 高岡 遠, 北村 晋志, 宮本 弘志, 六車 直樹, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** EUS-FNAで確定診断し得た小型退形成性膵管癌の1例., *第89回日本消化器内視鏡学会総会,* 2015年5月.
364. **高岡 遠, 藤野 泰輝, 高山 哲治 :** Linked Color Imaging(LCI)を用いた大腸鋸歯状病変の観察-検出感度の向上を目指して-, *第89回日本消化器内視鏡学会総会,* 2015年5月.
365. **田中 久美子, 木村 哲夫, 高山 哲治 :** 遺伝性消化管ポリポーシスにおける小腸内視鏡検査の有用性の検討., *第89回日本消化器内視鏡学会総会,* 2015年5月.
366. **三井 康裕, 六車 直樹, 田中 久美子, 高岡 慶史, 藤野 泰輝, 岡本 耕一, 北村 晋志, 木村 哲夫, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 異なる胃病変を呈する家族性大腸腺腫症(FAP)の1家系, *第21回日本家族性腫瘍学会学術集会,* 2015年6月.
367. **岡本 耕一, 藤野 泰輝, 中川 忠彦, 井上 篤, 松本 早代, 田中 久美子, 三宮 勝隆, 北村 晋志, 六車 直樹, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** SSA/P-cancer sequenceにおけるACFの前癌病変としての意義―右側大腸癌のバイオマーカーとしてのACF―, *がん予防学術大会2015さいたま,* 2015年6月.
368. **武井 美貴子, 近藤 真代, 佐藤 正大, 河野 弘, 豊田 優子, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦, 三木 浩和, 田中 久美子, 高山 哲治 :** 好酸球性胆管炎を合併した全身性エリテマトーデスの1例, *第112回日本内科学会四国地方会,* 2015年6月.
369. **川中 崇, 古谷 俊介, 久保 亜貴子, 福森 知治, 生島 仁史, 金山 博臣, 原田 雅史 :** 当院で長期経過観察をした前立腺癌I-125シード永久挿入療法の検討, *日本放射線腫瘍学会小線源部会,* 2015年6月.
370. **藤野 泰輝, 岡本 耕一, 六車 直樹, 高山 哲治 :** ACF-SSA/P-cancer sequenceにおけるメチル化遺伝子の網羅的解析, *第83回大腸癌研究会,* 2015年7月.
371. **Jun Okazaki, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Yasuhiro Mitsui, Yasuteru Fujino, Shinji Kitamura, Masako Kimura, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** S-1/oxaliplatin/irinotecan (SOXIRI) for advanced unresectable pancreatic cancer : A dose-finding study, *第13回日本臨床腫瘍学会学術集会,* Jul. 2015.
372. **岡田 泰行, 藤野 泰輝, 北村 晋志, 木村 哲夫, 木村 雅子, 宮本 弘志, 岸 和弘, 六車 直樹, 辻 靖, 高山 哲治 :** 大腸癌に対する抗EGFR抗体薬の効果予測因子の解析., *第13回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2015年7月.
373. **山本 恭代, 森 英恭, 新谷 晃理, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** TOT手術後の尿路感染症に関する検討, *日本女性骨盤底医学会,* 2015年8月.
374. **山本 恭代, 森 英恭, 新谷 晃理, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 家族性片麻痺性片頭痛が疑われ，間歇的自己導尿を行っている1姉妹例, *第22回日本排尿機能学会,* 2015年9月.
375. **福森 知治, 森 英恭, 赤沢 早紀, 大豆本 圭, 津田 恵, 楠原 義人, 新谷 晃理, 香川 純一郎, 山本 恭代, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 前立腺密封小線源療法後の排尿障害予測因子の検討, *第22回日本排尿機能学会,* 2015年9月.
376. **川中 崇, 古谷 俊介, 久保 亜貴子, 福森 知治, 生島 仁史, 原田 雅史 :** 当院におけるI-125シード永久刺入療法を行った前立腺癌の長期成績の検討, *第51回日本医学放射線学会秋季臨床大会,* 2015年10月.
377. **田中 久美子, 六車 直樹, 岡崎 潤, 岡田 泰行, 高岡 慶史, 田中 宏典, 宮本 佳彦, 松本 早代, 田中 貴大, 藤野 泰輝, 香川 美和子, 友成 哲, 谷口 達哉, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 岡久 稔也, 石川 秀樹, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症における小腸病変の検討 -形態学的，病理組織学的解析を含めて-, *第23回消化器関連学会週間(第57回日本消化器病学会大会),* 2015年10月.
378. **友成 哲, 谷口 達哉, 高山 哲治 :** MRP3発現に基づく切除不能進行肝細胞癌の個別化治療., *第23回消化器関連学会週間(第57回日本消化器病学会大会),* 2015年10月.
379. **北村 晋志, 香川 美和子, 高山 哲治 :** 胃癌リスクを考慮した胃炎分類を考える上で黄色腫は重要な胃癌バイオマーカーである, *第23回消化器関連学会週間(第90回日本消化器内視鏡学会総会),* 2015年10月.
380. **中川 忠彦, 北村 晋志, 岡田 泰行, 谷口 達哉, 田中 貴大, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** ヒストン脱メチル化酵素 JMJD2A は切除不能胃癌に対する化学療法の新しい治療効果予測因子である, *第74回日本癌学会学術総会,* 2015年10月.
381. **岡田 泰行, 谷口 達哉, 田中 貴大, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 大腸癌の抗 EGFR 抗体薬療法における EGFR 内在化の効果予測因子としての検討., *第74回日本癌学会学術総会,* 2015年10月.
382. **藤本 大策, 藤野 泰輝, 高山 哲治 :** SSA/P診断におけるLinked Color Imaging(LCI)の有用性の検討, *第23回消化器関連学会週間,* 2015年10月.
383. **香川 美和子, 三好 人正, 高山 哲治 :** 癌化学療法における血清Diamine oxidase活性と栄養障害に関する検討., *第23回消化器関連学会週間,* 2015年10月.
384. **藤野 泰輝, 木村 雅子, 高山 哲治 :** SSA/Pの発生と癌化に関与するメチル化遺伝子の解析-メチレーションアレイを用いて-, *第23回消化器関連学会週間,* 2015年10月.
385. **福森 知治, 森 英恭, 川中 崇, 久保 亜貴子, 古谷 俊介, 大豆本 圭, 津田 恵, 楠原 義人, 香川 純一郎, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 高橋 正幸, 生島 仁史, 金山 博臣 :** I-125密封小線源療法のPSA再発症例の臨床的検討, *第53回日本癌治療学会学術集会,* 2015年10月.
386. **影本 開三, 末内 辰尚, 三井 康裕, 田中 久美子, 香川 美和子, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 木村 雅子, 仁木 美也子, 宮本 弘志, 六車 直樹, 石川 正志, 高山 哲治 :** Nivolumabにて加療した直腸肛門部悪性黒色腫の2例, *第53回日本癌治療学会学術集会,* 2015年10月.
387. **大沼 啓之, 平川 昌弘, 岡川 泰, 大須賀 崇裕, 佐藤 勉, 瀧本 理修, 小船 雅義, 佐川 保, 堀 正和, 染谷 正則, 中田 健生, 坂田 耕一, 高山 哲治, 加藤 淳二 :** 進行食道癌に対するdocetaxel/nedaplatin/5-FU/放射線併用(DNF-R)療法の第I/II相試験, *第53回日本癌治療学会学術集会,* 2015年10月.
388. **高橋 正幸, 赤澤 早紀, 大豆本 圭, 津田 恵, 楠原 義人, 森 英恭, 新谷 晃理, 香川 純一郎, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 福森 知治, 金山 博臣 :** 当科における進行性腎細胞癌に対するアキシチニブの治療成績, *第53回日本癌治療学会学術総会,* 2015年10月.
389. **宇山 真由, 曽我部 正弘, 岡久 稔也, 中川 忠彦, 武原 正典, 高岡 慶史, 香川 美和子, 田中 貴大, 友成 哲, 谷口 達哉, 木村 哲夫, 高山 哲治 :** 徳島県における胸腹水濾過濃縮療法(CART)の現状と課題, *第36回日本アフェレシス学会学術大会,* 2015年10月.
390. **駒井 啓子, 曽我部 正弘, 宇山 真由, 岡田 泰行, 宮本 佳彦, 田中 宏典, 田中 久美子, 中川 忠彦, 高山 哲治, 立木 弥生, 田中 善二, 山路 諭, 福光 秀之, 岡久 稔也 :** 腹水濾過濃縮再静注法(CART)についての文献報告の推移, *第36回日本アフェレシス学会学術大会,* 2015年10月.
391. **河野 正樹, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 宇山 真由, 曽我部 正弘, 中川 忠彦, 高山 哲治, 下畑 隆明, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 髙橋 章, 村島 徹, 出口 喜宏, 荒巻 広至, 岡久 稔也 :** 腹水濾過濃縮法(CART)用装置の現状と今後, *第36回日本アフェレシス学会学術総会,* 2015年10月.
392. **中川 忠彦, 曽我部 正弘, 岡崎 潤, 松本 早代, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 岡久 稔也 :** 腹水濾過濃縮再静注法の濾過工程の物理刺激が腹水中サイトカイン濃度に及ぼす影響 第2報:培養癌細胞を用いた検討, *第36回日本アフェレシス学会学術総会,* 2015年10月.
393. **武原 正典, 宮本 弘志, 岡田 泰行, 三井 康裕, 藤野 泰輝, 田中 久美子, 木村 哲夫, 北村 晋志, 岡本 耕一, 仁木 美也子, 木村 雅子, 六車 直樹, 岡久 稔也, 坂東 良美, 高山 哲治 :** 化学療法により長期生存が得られた脾臓原発血管肉腫の一例, *第53回日本癌治療学会学術集会,* 2015年10月.
394. **山口 邦久, 楠原 義人, 森 英恭, 山本 恭代, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 生体腎移植御早期に肺非結核性抗酸菌症を発症した1例, *移植,* **50,** *6,* 660, 2015年11月.
395. **山口 邦久, 山本 恭代, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 膀胱全摘+回腸を利用した尿路変更術後のイレウスに対する大建中湯早期内服の有効性の検討, *西日本泌尿器科学会総会,* 2015年11月.
396. **山口 邦久, 山本 恭代, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 膀胱全摘+回腸を利用した尿路変更術後のイレウスに対する大建中湯早期内服の有効性の検討, *西日本泌尿器科学会総会,* 2015年11月.
397. **福森 知治, 森 英恭, 赤沢 早紀, 大豆本 圭, 津田 恵, 楠原 義人, 新谷 晃理, 香川 純一郎, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 前立腺癌密封小線源療法後のPSA再発予測因子の検討, *第67回西日本泌尿器科学会総会,* 2015年11月.
398. **田中 大基, 谷 直也, 武原 正典, 田中 宏典, 田中 貴大, 友成 哲, 谷口 達哉, 中川 忠彦, 高山 哲治, 河野 正樹, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 木内 陽介, 下畑 隆明, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 髙橋 章, 宇山 真由, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 模擬腹水を用いた胸腹水濾過濃縮装置の評価・教育システムの構築, *第53回日本人工臓器学会大会,* 2015年11月.
399. **谷 直也, 田中 大基, 末内 辰尚, 高岡 慶史, 中川 忠彦, 高山 哲治, 河野 正樹, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 木内 陽介, 下畑 隆明, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 髙橋 章, 宇山 真由, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** イノベーション対話ツールを活用した腸蠕動音収集解析システムの開発, *第53回日本人工臓器学会大会,* 2015年11月.
400. **福森 知治 :** ハイリスク前立腺癌を再考する∼手術，放射線療法からCRPCまで∼, *第29回日本泌尿器内視鏡学会総会,* 2015年11月.
401. **六車 直樹, 岡本 耕一, 藤本 将太, 藤野 泰輝, 中川 忠彦, 北村 晋志, 木村 哲夫, 宮本 弘志, 島田 光生, 高山 哲治 :** GST 活性型新規蛍光プローブによる大腸前癌病変 ACF の in vivo 分子イメージング, *第1回G-PLUS,* 2015年12月.
402. **松本 早代, 岡本 耕一, 六車 直樹, 野口 拓樹, 中川 忠彦, 武原 正典, 影本 開三, 宮本 佳彦, 高岡 慶史, 岡崎 潤, 岡田 泰行, 藤野 泰輝, 田中 久美子, 香川 美和子, 木村 哲夫, 北村 晋志, 宮本 弘志, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 10mm以下の直腸カルチノイド(NET-G1)に対する内視鏡的治療の有用性の検討, *第12回日本消化管学会総会学術集会,* 2016年2月.
403. **末内 辰尚, 曽我部 正弘, 岡久 稔也, 榎本 崇宏, 高山 哲治 :** 計算ストレス負荷試験時の腸蠕動音解析による過敏性腸症候群の診断, *第12回日本消化管学会総会学術集会,* 2016年2月.
404. **山口 邦久, 楠原 義人, 森 英恭, 山本 恭代, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 生体腎移植後PMLに対しミルタザピンとメフロキンが奏功した1例, *第49回日本臨床腎移植学会,* 2016年3月.
405. **新谷 晃理, 森 英恭, 山本 恭代, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 膀胱癌におけるToll like receptor 4の発現解析, *第67回西日本泌尿器科学会総会,* 2015年11月.
406. **新谷 晃理, 森 英恭, 山本 恭代, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 膀胱癌悪性化におけるToll like receptor 4の機能解析, *第25回 泌尿器科分子・細胞研究会,* 2016年2月.
407. **藤本 大策, 高山 哲治, 六車 直樹 :** SSA/P (sessile serrated adenoma/polyp)3, 日本メディカルセンター, 東京, 2016年10月.
408. **高山 哲治 :** 大腸ポリープ., 株式会社 医学書院, 2017年1月.
409. **木村 哲夫, 高山 哲治 :** おなかの病気―最新の診断と治療― 膵がんについて, *四国医学雑誌,* **72,** *1-2,* 13-18, 2016年.
410. **Tomohiro Kubo, Yutaka Kawano, Nobuaki Himuro, Shintaro Sugita, Yasushi Sato, Kazuma Ishikawa, Kohichi Takada, Kazuyuki Murase, Koji Miyanishi, Tsutomu Sato, Rishu Takimoto, Masayoshi Kobune, Takayuki Nobuoka, Koichi Hirata, Tetsuji Takayama, Mitsuru Mori, Tadashi Hasegawa *and* Junji Kato :** BAK is a predictive and prognostic biomarker for the therapeutic effect of docetaxel treatment in patients with advanced gastric cancer., *Gastric Cancer,* **19,** *3,* 827-837, 2016.
411. **Miwako Kagawa, Yasuteru Fujino, Naoki Muguruma, Noriaki Murayama, Koichi Okamoto, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Kazuhiro Kishi, Hiroshi Miyamoto, Hisanori Uehara *and* Tetsuji Takayama :** Localized amyloidosis of the stomach mimicking a superficial gastric cancer., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **9,** *3,* 109-113, 2016.
412. **Yoshihiko Miyamoto, Naoki Muguruma, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Seiya Kohno, Masahiko Nakasono, Hiroshige Hayashi, Yoshimi Bando *and* Tetsuji Takayama :** Protein-losing enteropathy in a patient with familial adenomatous polyposis and advanced colon cancer., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **9,** *3,* 134-139, 2016.
413. **高山 哲治, 宮本 弘志, 六車 直樹 :** 大腸癌の予防, *日本消化器病学会雑誌,* **113,** *7,* 1168-1175, 2016年.
414. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Influence of metabolic syndrome on upper gastrointestinal disease., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **9,** *4,* 191-202, 2016.
415. **K Yamazaki, M Nagase, H Tamagawa, S Ueda, T Tamura, K Murata, T Nakajima Eguchi, E Baba, M Tsuda, T Moriwaki, T Esaki, Y Tsuji, K Muro, K Taira, T Denda, S Funai, K Shinozaki, H Yamashita, N Sugimoto, T Okuno, T Nishina, T Umeki, T Kurimoto, Tetsuji Takayama, A Tsuji, M Yoshida, A Hosokawa, Y Shibata, K Suyama, M Okabe, K Suzuki, N Seki, K Kawakami, M Sato, K Fujikawa, T Hirashima, T Shimura, K Taku, T Otsuji, F Tamura, E Shinozaki, K Nakashima, H Hara, T Tsushima, M Ando, S Morita, N Boku *and* I Hyodo :** Randomized phase III study of bevacizumab plus FOLFIRI and bevacizumab plus mFOLFOX6 as first-line treatment for patients with metastatic colorectal cancer (WJOG4407G)., *Annals of Oncology,* **27,** *8,* 1539-1546, 2016.
416. **Toshi Takaoka, Tetsuo Kimura, Rai Shimoyama, Shunji Kawamoto, Kazuki Sakamoto, Fuminori Goda, Hiroshi Miyamoto, Yuji Negoro, Akihito Tsuji, Koji Yoshizaki, Takahiro Goji, Shinji Kitamura, Hiromi Yano, Koichi Okamoto, Masako Kimura, Toshiya Okahisa, Naoki Muguruma, Yoshiro Niitsu *and* Tetsuji Takayama :** Panitumumab in combination with irinotecan plus S-1 (IRIS) as second-line therapy for metastatic colorectal cancer., *Cancer Chemotherapy and Pharmacology,* **78,** *2,* 397-403, 2016.
417. **Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Akira Fukuya, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Masako Kimura, Naoki Muguruma, Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Akiko Yoneda, Yoshimi Bando, Makoto Takishita *and* Tetsuji Takayama :** Neuroendocrine carcinoma of the pancreas with similar genetic alterations to invasive ductal adenocarcinoma., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **9,** *4,* 261-265, 2016.
418. **北村 晋志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 隆起を呈する病変 上皮性・非腫瘍性 胃黄色腫, *消化器内視鏡,* **28,** *8,* 1178-1179, 2016年.
419. **岡本 耕一, 高山 哲治, 須古 信一郎 :** 強度変調放射線療法(IMRT)により軽症化する放射線性直腸炎., *日本消化器病学会雑誌,* **113,** *8,* 1433-1434, 2016年.
420. **Koichi Okamoto, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Tadahiko Nakagawa, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Clinicopathological Characteristics of Serrated Polyps as Precursors to Colorectal Cancer: Current Status and Management., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **32,** *2,* 358-367, 2017.
421. **Yasuteru Fujino, Shunsaku Takeishi, Kensei Nishida, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Tetsuo Kimura, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Akiko Fujimoto, Jun Higashijima, Mitsuo Shimada, Kazuhito Rokutan *and* Tetsuji Takayama :** Downregulation of miR-100/miR-125b is associated with lymph node metastasis in early colorectal cancer with submucosal invasion., *Cancer Science,* **108,** *3,* 390-397, 2017.
422. **Satoshi Teramae, Koichi Okamoto, Kumiko Tanaka, Reika Matsumoto, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Yoshimi Bando, Mitsuo Shimada *and* Tetsuji Takayama :** Duodenal cancer in a young patient with Peuts-Jeghers syndrome harboring an entire deletion of the STK11 gene., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **10,** *3,* 232-239, 2017.
423. **Terumichi Shintani, Yoshito Kusuhara, Kei Daizumoto, Tsogt-Ochir Dondoo, Yasuyo Yamamoto, Hidehisa Mori, Tomoya Fukawa, Hiroyoshi Nakatsuji, Tomoharu Fukumori, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** The Involvement of Hepatocyte Growth Factor-MET-Matrix Metalloproteinase 1 Signaling in Bladder Cancer Invasiveness and Proliferation. Effect of the MET Inhibitor, Cabozantinib (XL184), on Bladder Cancer Cells., *Urology,* **101,** 169.e7-169.e13, 2017.
424. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Tetsuo Kimura, Okamoto Koichi, Miyamoto Hiroshi, Muguruma Naoki *and* Tetsuji Takayama :** Influence of metabolic syndrome on upper gastrointestinal disease, *Clinical Journal of Gastroenterology,* **9,** *4,* 191-202, 2016.
425. **K Okamoto, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, T Nakagawa, Masahiro Sogabe, H Miyamoto, N Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Clinicopathological characteristics of serrated polyps as precursors to colorectal cancer: Current status and management., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **32,** *2,* 358-367, Feb. 2017.
426. **Tetsuji Takayama, Naoki Muguruma *and* Koichi Okamoto :** Chemoprevention for Colorectal Cancer targeting Aberrant Crypt Foci, *The 5th International Forum,The 102nd General Meeting of the Japanese Society of Gastroenterology,* Tokyo, Apr. 2016.
427. **Tomoharu Fukumori, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** Galectin-3 is implicated in the progression of castration-resistant prostate cancer through the regulation of angiogenesis and androgen receptor signaling., *The American Urological Association, Inc. 111th Annual Meeting,* San Diego, May 2016.
428. **Terumichi Shintani, Yoshito Kusuhara, Hidehisa Mori, Tomoya Fukawa, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Tomoharu Fukumori, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** Low expression of Toll like receptor 4 is associated with squamous differentiation in bladder cancer., *The American Urological Association, Inc. 111th Annual Meeting,* May 2016.
429. **Yoshihiko Miyamoto, Naoki Muguruma, Shota Fujimoto, Tadahiko Nakagawa, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa *and* Tetsuji Takayama :** Molecular Imaging Targeting Epidermal Growth Factor Receptor in Detection and Evaluation of Therapeutic Efficacy for Colorectal Cancer, *Digestive Disease Week2016,* San Diego, May 2016.
430. **Tetsu Tomonari, Shunsaku Takeishi, Tatsuya Taniguchi, Takahiro Tanaka, Hironori Tanaka, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** MRP3 As a Novel Resistance Factor for Sorafenib in Hepatocellular Carcinoma, *Digestive Disease Week2016,* San Diego, May 2016.
431. **Tatsuya Taniguchi, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Tetsu Tomonari, Kazuhiro Kishi, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Masahiro Sogabe, Tadahiko Nakagawa *and* Tetsuji Takayama :** Des-g-carboxy Prothrombin (DCP) Is Produced by Overexpression of Prothrombin Gene in Hepatocellular Carcinoma, *Digestive Disease Week2016,* San Diego, May 2016.
432. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Tadahiko Nakagawa, Noriaki Murayama, Masanori Takehara, Kaizo Kagemoto, Yoshifumi Takaoka, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, Tetsuo Kimura, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Influence of Lifestyle and Lifestyle-Related Disease on Nonalcoholic Fatty Liver Disease in Japanese With Metabolic Syndrome, *Digestive Disease Week2016,* San Diego, May 2016.
433. **Daiki Tanaka, N Tani, T Nakagawa, Y Takaoka, H Tanaka, K Tanaka, Tetsuji Takayama, Takaaki Shimohata, Takashi Uebanso, Kazuaki Mawatari, A Takahashi, Masatake Akutagawa, Takahiro Emoto, Yohsuke Kinouchi, Mayu Uyama, Masahiro Sogabe *and* T Okahisa :** Development of Simulated Ascites for the Training of Procedure and Evaluation of Machines for Cell-free and Concentrated Ascites Reinfusion Therapy (CART)., *62th Annual Conference of American Society for Artificial Internal Organs (ASAIO), San Francisco.,* Jun. 2016.
434. **Yasuyo Yamamoto, Yoshito Kusuhara, Hidehisa Mori, Tomoya Fukawa, Kunihisa Yamaguchi, Tomoharu Fukumori, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** Clinical characteristics differ in ulcerative and non-ulcerative subtypes of interstitial cystitis/ bladder pain syndrome, *International Continence Society,* Tokyo, Sep. 2016.
435. **Masayuki Takahashi, Kei Daizumoto, Megumi Tsuda, Yoshito Kusuhara, Hidehisa Mori, Terumichi Shintani, Tomoya Fukawa, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Tomoharu Fukumori *and* Hiro-omi Kanayama :** Correlation of insulin receptor expression with efficacy of axitinib in patients with advanced renal cell carcinoma, *2017 Genitourinary Cancers Symposium,* Feb. 2017.
436. **Tomoyuki Kawaguchi, Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Kumiko Tanaka, Satoshi Teramae, Yasuhiro Mitsui, Yoshifumi Takaoka, Tatsunao Sueuchi, Takahiro Goji, Shinji Kitamura, Masako Kimura, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Assessment of small bowel capsule endoscopy and APC gene mutation in familial adenomatous polyposis., *The First World Congress of Gastrointestinal Endoscopy,* Hyderabad, Feb. 2017.
437. **Masanori Takehara, Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Kazuyoshi Noda, Kaizo Kagemoto, Yuri Matsumoto, Tadahiko Nakagawa, Shunsaku Takeishi, Jun Okazaki, Daisaku Fujimoto, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Endoscopic Resection is safe and effective for rectal carcinoid tumors., *The First World Congress of Gastrointestinal Endoscopy,,* Hyderabad, Feb. 2017.
438. **Tomoharu Fukumori, Tomoya Fukawa, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** Galectin-3 is involved in the progression of castration-resistant prostate cancer through the regulation of tumor invasion, angiogenesis and androgen receptor signaling., *2017 European association of Urology,* London, Mar. 2017.
439. **T Shintani, K Daizumoto, Tomoya Fukawa, H Nakatsuji, Tomoharu Fukumori, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** HGF-MET-MMP and VEGF-C signaling as a potential target for invasive bladder cancer therapy, *2017 European association of Urology,* London, Mar. 2017.
440. **福森 知治, 布川 朋也, 大豆本 圭, 津田 恵, 井内 俊輔, 楠原 義人, 森 英恭, 香川 純一郎, 小森 政嗣, 山口 邦久, 山本 恭代, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 去勢抵抗性前立腺癌患者におけるエンザルタミドの初期使用経験, *第103回日本泌尿器科学会総会,* 2016年4月.
441. **岡本 耕一, 松本 早代, 高山 哲治 :** SSA/Pの生検組織を用いたメチレーションアレイ解析―新しいメチル化遺伝子及び脱メチル化遺伝子の同定―, *第102回日本消化器病学会総会,* 2016年4月.
442. **末内 辰尚, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 腸蠕動音解析による過敏性腸症候群の診断と病態評価, *第102回日本消化器病学会総会,* 2016年4月.
443. **寺前 智史, 石川 秀樹, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症における小腸病変の形態学的及び病理組織学的解析, *第102回日本消化器病学会総会,* 2016年4月.
444. **香川 美和子, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 潰瘍性大腸炎におけるThymidine Phosphorylase発現とその特異的阻害剤による抗炎症発癌予防効果, *第102回日本消化器病学会総会,* 2016年4月.
445. **岡田 泰行, 木村 哲夫, 高山 哲治 :** 大腸癌に対する抗EGFR抗体薬療法の有効性のバイオマーカー解析―EGFR internalizationと有効性の関係―, *第102回日本消化器病学会総会,* 2016年4月.
446. **福森 知治, 楠原 義人, 森 英恭, 布川 朋也, 新谷 晃理, 山口 邦久, 山本 恭代, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 去勢抵抗性前立腺癌患者に対する新規薬剤(アビラテロン，エンザルタミド)の初期使用経験, *第104回日本泌尿器科学会総会,* 2016年4月.
447. **宇山 真由, 曽我部 正弘, 平田 光里, 中川 忠彦, 高岡 慶史, 谷口 達哉, 高山 哲治, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 下畑 隆明, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 髙橋 章, 岡久 稔也 :** 胸腹水濾過濃縮再静注法の手技習得のための輸液製剤を用いた模擬腹水の作成, *第43回日本血液浄化技術学会学術大会,* 2016年5月.
448. **北村 晋志, 竹内 尚, 影本 開三, 岡田 泰行, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 経鼻内視鏡検診における送水装置(AF-WP1)の有効性の検討, *第91回日本消化器内視鏡学会総会,* 2016年5月.
449. **北村 晋志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 胃黄色腫の除菌後胃粘膜における胃癌バイオマーカーとしての意義, *第91回日本消化器内視鏡学会総会,* 2016年5月.
450. **田中 宏典, 友成 哲, 谷口 達哉, 高山 哲治 :** MPR3発現に基づく切除不能進行肝細胞癌の個別化治療, *第52回日本肝臓学会総会,* 2016年5月.
451. **寺前 智史, 岡本 耕一, 六車 直樹, 田中 久美子, 藤野 泰輝, 香川 美和子, 北村 晋志, 木村 哲夫, 宮本 弘志, 島田 光生, 高山 哲治 :** 若年で原発性十二指腸癌を合併したSTK11全欠失型Peutz–Jeghers症候群の1例, *第22回日本家族性腫瘍学会学術集会,* 2016年6月.
452. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 中川 忠彦, 寺前 智史, 藤本 大策, 武原 正典, 田中 宏典, 末内 辰尚, 高岡 慶史, 香川 美和子, 藤野 泰輝, 友成 哲, 谷口 達哉, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 木村 雅子, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** <合同シンポジウム>胸腹水濾過濃縮再静注法の安全性向上のための模擬腹水を用いた教育システムの構築., *第105回日本消化器病学会四国支部例会. 合同シンポジウム, 徳島,* 2016年6月.
453. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 中川 忠彦, 寺前 智史, 藤本 大策, 武原 正典, 田中 宏典, 末内 辰尚, 高岡 慶史, 香川 美和子, 藤野 泰輝, 友成 哲, 谷口 達哉, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 木村 雅子, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 胸腹水濾過濃縮再静注法の安全性向上のための模擬腹水を用いた教育システムの構築., *<合同シンポジウム>第105回日本消化器病学会四国支部例会. 徳島,* 2016年6月.
454. **寺前 智史, 田中 久美子, 六車 直樹, 高岡 慶史, 岡崎 潤, 村山 典聡, 末内 辰尚, 三井 康裕, 藤本 大策, 郷司 敬洋, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 江副 康正, 石川 秀樹, 竹内 洋司, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症における小腸病変についての検討, *第85回大腸癌研究会,* 2016年7月.
455. **六車 直樹, 岡本 耕一, 藤本 将太, 藤野 泰輝, 中川 忠彦, 北村 晋志, 木村 哲夫, 島田 光生, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 分子解析に基づいたAberrant crypt fociの新規イメージング技術開発, *がん予防学術大会2016,* 2016年7月.
456. **高橋 正幸, 大豆本 圭, 楠原 義人, 福森 知治, 金山 博臣 :** 進行性腎細胞癌におけるアキシチニブの腫瘍縮小率と生存期間の関連性の検討, *第47回腎癌研究会,* 2016年7月.
457. **髙岡 遠, 木村 哲夫, 下山 ライ, 川元 俊二, 坂本 和喜, 合田 文則, 宮本 弘志, 新津 洋司郎, 高山 哲治 :** 切除不能大腸癌に対する二次化学療法としてのIRIS+panitumumab療法の有効性 -多施設共同第二相試験の結果報告-., *第14回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2016年7月.
458. **寺前 智史, 田中 久美子, 六車 直樹, 石川 秀樹, 竹内 洋司, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症における小腸病変の検討, *第4回日本家族性大腸腺腫症研究会学術集会,* 2016年9月.
459. **高橋 正幸, 大豆本 圭, 楠原 義人, 布川 朋也, 福森 知治, 金山 博臣 :** 腎がん分子標的治療の解析 進行性腎細胞癌におけるアキシチニブの有効性とインスリンレセプター発現の関連性, *第54回日本癌治療学会学術集会,* 2016年10月.
460. **中川 忠彦, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 曽我部 正弘, 宮本 弘志, 坂東 良美, 六車 直樹, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** ヒストン脱メチル化酵素JMJD2Aは切除不能進行胃癌における新しい治療効果予測因子である., *第75回日本癌学会学術総会,* 2016年10月.
461. **武藤 倫弘, 宮本 真吾, 高山 哲治 :** 分子推論により得られる新規がん化学予防剤の候補., *第75回日本癌学会学術総会,* 2016年10月.
462. **武原 正典, 木村 哲夫, 中川 忠彦, 谷口 達哉, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 膵癌と脂肪組織の相互作用によるSAA1発現亢進は癌の転移・浸潤を促進する., *第75回日本癌学会学術総会,* 2016年10月.
463. **松本 早代, 岡本 耕一, 六車 直樹, 中川 忠彦, 関 崚太, 武原 正典, 影本 開三, 高岡 慶史, 岡崎 潤, 藤本 大策, 木村 哲夫, 北村 晋志, 宮本 弘志, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 10mm以下の直腸カルチノイド(NET-G1)に対する内視鏡的治療の有用性の検討., *第54回日本癌治療学会学術集会,* 2016年10月.
464. **岡田 泰行, 木村 哲夫, 郷司 敬洋, 北村 晋志, 宮本 弘志, 六車 直樹, 辻 靖, 高山 哲治 :** 大腸癌における抗EGFR抗体薬のEGFR内在化誘導と治療効果の検討., *第54回日本癌治療学会学術集会,* 2016年10月.
465. **佐藤 康史, 大沼 啓之, 信岡 隆幸, 平川 昌宏, 菊池 尚平, 佐川 保, 高橋 康雄, 辻 靖, 高山 哲治, 竹政 伊知朗, 加藤 淳二 :** 切除不能進行胃癌に対する術前Docetaxel+Cisplatin+S-1(DCS)化学療法の長期成績., *第54回日本癌治療学会学術集会,* 2016年10月.
466. **福森 知治, 森 英恭, 楠原 義人, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 高リスク限局性前立腺癌に対するI-125 密封小線源療法の治療成績, *第54回癌治療学会学術集会,* 2016年10月.
467. **田中 久美子, 石川 秀樹, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症におけるカプセル内視鏡検査の有用性について., *第24回日本消化器関連学会週間,* 2016年11月.
468. **武原 正典, 木村 哲夫, 高山 哲治 :** 膵癌と周囲脂肪組織の相互作用について-cancer associated adipocyte (CAA)は膵癌の転移・浸潤を促進する-., *第24回日本消化器関連学会週間,* 2016年11月.
469. **藤野 泰輝, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** 大腸SMリンパ節転移に関与するmicroRNAの網羅的解析, *第24回日本消化器関連学会週間,* 2016年11月.
470. **Daisaku Fujimoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Usefulness of linked color imaging in endoscopic diagnosis of SSA/P: A novel image enhancment technique., *第24回日本消化器関連学会週間,* Nov. 2016.
471. **寺前 智史, 田中 久美子, 岡本 耕一, 六車 直樹, 石川 秀樹, 竹内 洋司, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症における小腸病変について, *第54回小腸研究会,* 2016年11月.
472. **福森 知治, 楠原 義人, 森 英恭, 新谷 晃理, 布川 朋也, 山口 邦久, 山本 恭代, 高橋 正幸, 福森 知治 :** ロボット支援手術でのシステムトラブルの検討, *第30回日本泌尿器内視鏡学会,* 2016年11月.
473. **笠井 嘉人, 玉井 瑠人, 谷 直也, 田中 大基, 末内 辰尚, 高岡 慶史, 香川 美和子, 中川 忠彦, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治, 宇山 真由, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 携帯型腸蠕動音収集解析システムの試作開発., *第54回日本人工臓器学会大会,* 2016年11月.
474. **玉井 瑠人, 笠井 嘉人, 田中 大基, 谷 直也, 平田 光里, 中川 忠彦, 友成 哲, 谷口 達哉, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 高山 哲治, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 下畑 隆明, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 髙橋 章, 宇山 真由, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 胸腹水濾過濃縮再静注法のクロスフロー方式の腹水濾過時の物理的刺激が腹水に及ぼす影響に関する実験的検討., *第54回日本人工臓器学会大会,* 2016年11月.
475. **山本 恭代, 楠原 義人, 森 英恭, 布川 朋也, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** TOT手術後に再手術を施行した3症例, *第68回西日本泌尿器科学会総会,* 2016年11月.
476. **宇山 真由, 曽我部 正弘, 岡久 稔也, 平田 光里, 中川 忠彦, 村山 典聡, 武原 正典, 松本 友里, 岡崎 潤, 高岡 慶史, 藤野 泰輝, 香川 美和子, 田中 貴大, 友成 哲, 谷口 達哉, 郷司 敬洋, 木村 哲夫, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 胸腹水濾過濃縮再静注法の施行状況と今後の課題, *第37会日本アフェレシス学会学術大会,* 2016年11月.
477. **宇山 真由, 曽我部 正弘, 平田 光里, 中川 忠彦, 福家 慧, 寺前 智史, 藤本 大策, 田中 宏典, 三井 康裕, 北村 晋志, 岡本 耕一, 高山 哲治, 下畑 隆明, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 髙橋 章, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 片島 るみ, 岡久 稔也 :** 模擬腹水による胸腹水濾過濃縮再静注法の教育体制の構築, *第37回日本アフェレシス学会学術大会,* 2016年11月.
478. **山本 恭代, 楠原 義人, 森 英恭, 布川 朋也, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 当院で加療した高齢者陰唇癒着症の検討, *第23回日本排尿機能学会,* 2016年12月.
479. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 藤野 泰輝, 阿達 由佳, 福家 慧, 武原 正典, 松本 友里, 村山 典聡, 影本 開三, 岡崎 潤, 岡田 泰行, 田中 宏典, 平尾 章博, 高岡 慶史, 友成 哲, 郷司 敬洋, 谷口 達哉, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 木村 雅子, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** <合同シンポジウム>上部消化管内視鏡検査前における映像・音・照明による循環動態・自律神経機能・心理状態への影響., *第116回日本消化器内視鏡学会四国支部例会. 合同シンポジウム, 徳島,* 2016年.
480. **山本 恭代, 楠原 義人, 布川 朋也, 森 英恭, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 麻酔下膀胱水圧拡張術を施行した間質性膀胱炎の検討, *第16回間質性膀胱炎研究会,* 2017年1月.
481. **山本 恭代, 楠原 義人, 森 英恭, 布川 朋也, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 地方での泌尿器科医療の魅力を上げるには?四国内でのsubspecialty獲得への大学を超えた連携の提言, *第100回四国地方会,* **79,** *6,* 202, 2017年1月.
482. **山口 邦久, 金山 博臣, 福森 知治, 高橋 正幸, 山本 恭代 :** 当院における腎移植後サイトメガロウイルス感染の検討, *臨床腎移植学会総会,* 2017年2月.
483. **村山 典聡, 寺前 智史, 三井 康裕, 藤野 泰輝, 田中 久美子, 木村 哲夫, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndromeにおけるポリープ，大腸癌の性状と発癌機序の検討., *第13回日本消化管学会総会学術集会,* 2017年2月.
484. **藤本 大策, 岡田 怜子, 福家 慧, 影本 開三, 三井 康裕, 郷司 敬洋, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸サーベイランスにおけるSSA/P検出率の上昇を目指して―LCIの有用性の検討―, *第13回日本消化管学会総会学術集会,* 2017年2月.
485. **六車 直樹, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症, 日本医事新報社, 2017年5月.
486. **木村 雅子, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸憩室疾患の病態., 株式会社 中山書店, 2017年7月.
487. **木村 雅子, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸憩室疾患., 株式会社 中山書店, 2017年7月.
488. **岡本 耕一, 木村 哲夫, 六車 直樹, 伊東 進, 高山 哲治 :** 赤外線蛍光内視鏡を用いた新しい診断法の開発., 株式会社 技術情報協会, 2017年9月.
489. **山本 恭代, 楠原 義人, 森 英恭, 布川 朋也, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 間質性膀胱炎が疑われ，膀胱水圧拡張術が診断の契機となった膀胱アミロイドーシスの1例, 2017年12月.
490. **Yuri Matsumoto, Hiroshi Miyamoto, Akira Fukuya, Fumika Nakamura, Takahiro Goji, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Naoki Muguruma, Mitsuo Shimada, Yoshimi Bando *and* Tetsuji Takayama :** Hemosuccus pancreaticus caused by a mucinous cystic neoplasm of the pancreas., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **10,** *2,* 185-190, 2017.
491. **Naoki Muguruma, Kumiko Tanaka, satoshi teramae *and* Tetsuji Takayama :** Colon capsule endoscopy: toward the future., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **10,** *1,* 1-6, 2017.
492. **Tatsuya Taniguchi, Kazuhiro Kishi, Tadahiko Nakagawa, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Tetsu Tomonari, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Toshiya Okahisa, Naoki Muguruma, Mayumi Kajimoto, Ikuko Sagawa *and* Tetsuji Takayama :** Poly-(ADP-Ribose) Polymerase-1 Promotes Prothrombin Gene Transcription and Produces Des-Gamma-Carboxy Prothrombin in Hepatocellular Carcinoma., *Digestion,* **95,** *3,* 242-251, 2017.
493. **Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Kaizo Kagemoto, Yasuhiro Mitsui, Daisaku Fujimoto, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Efficacy of hybrid endoscopic submucosal dissection (ESD) as a rescue treatment in difficult colorectal ESD cases., *Digestive Endoscopy,* **29,** *suppl.2,* 45-52, 2017.
494. **Yasushi Sato, Hiroyuki Ohnuma, Takayuki Nobuoka, Masahiro Hirakawa, Tamotsu Sagawa, Koshi Fujikawa, Yasuo Takahashi, Shinya Minami, Shinichi Katsuki, Minoru Takahashi, Masahiro Maeda, Yutaka Okagawa, Naoki Uemura, Syouhei Kikuch, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Mitsuo Shimada, Ichiro Takemasa, Junji Kato *and* Tetsuji Takayama :** Conversion therapy for inoperable advanced gastric cancer patients by docetaxel, cisplatin, and S-1 (DCS) chemotherapy: a multi-institutional retrospective study., *Gastric Cancer,* **20,** *3,* 517-526, 2017.
495. **Shinji Kitamura, Toshihito Tanahashi, Eriko Aoyagi, Tadahiko Nakagawa, Koichi Okamoto, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Yasuhiro Mitsui, Kazuhito Rokutan, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Response Predictors of S-1, Cisplatin, and Docetaxel Combination Chemotherapy for Metastatic Gastric Cancer: Microarray Analysis of Whole Human Genes., *Oncology,* **93,** *2,* 127-135, 2017.
496. **Jun Okazaki, Naoki Muguruma, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Kazuhiro Kishi, Yoshimi Bando, Takeshi Kondo, Itsuro Endo, Masahiro Abe *and* Tetsuji Takayama :** Paraneoplastic hypocalcemia developed in gastric cancer accompanied by osteoblastic metastasis, *Internal Medicine,* **56,** *11,* 1345-1349, 2017.
497. **S Bando, Takeshi Soeki, Tomomi Matsuura, Takeshi Tobiume, Takayuki Ise, Kenya Kusunose, Koji Yamaguchi, Shusuke Yagi, Daiju Fukuda, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Tetsuzo Wakatsuki, Michio Shimabukuro, Naoki Muguruma, Tetsuji Takayama, I Kishimoto, Kenji Kangawa *and* Masataka Sata :** Plasma brain natriuretic peptide levels are elevated in patients with cancer, *PLoS ONE,* **12,** *6,* e0178607, 2017.
498. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Masahiko Nakasono, Hiroshi Fukuno, Yoshihiko Miyamoto, Yasuyuki Okada, Jun Okazaki, Jinsei Miyoshi, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, Takahiro Goji, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** The differing influence of several factors on the development of fatty liver with elevation of liver enzymes between genders with metabolic syndrome: A cross-sectional study., *PLoS ONE,* **12,** *6,* e0177925, 2017.
499. **Hidehisa Mori, Tomoharu Fukumori, KEI DAIZUMOTO, MEGUMI TSUDA, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Masayuki Takahashi, Akiko Kubo, Takashi Kawanaka, Shunsuke Furutani, Hitoshi Ikushima *and* Hiro-omi Kanayama :** Predictive Factors for Prolonged Urination Disorder After Permanent 125I Brachytherapy for Localized Prostate Cancer, *In Vivo,* **31,** *4,* 755-761, 2017.
500. **大井 文香, 中川 忠彦, 岡本 耕一, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也, 芥川 正武, 榎本 崇宏, 木内 陽介 :** LED光を用いた対外循環照射モデルの構築., *電子情報通信学会研究技術報告(MEとバイオサイバネティックス),* **117,** *165,* 17-20, 2017年.
501. **Kazuhiro Yoshida, Shusuke Toden, Wenhao Weng, Kunitoshi Shigeyasu, Jinsei Miyoshi, Jacob Turner, Takeshi Nagasaka, Yanlei Ma, Tetsuji Takayama, Toshiyoshi Fujiwara *and* Ajay Goel :** SNORA21 - An Oncogenic Small Nucleolar RNA, with a Prognostic Biomarker Potential in Human Colorectal Cancer, *EBioMedicine,* **22,** 68-77, 2017.
502. **Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Tadahiko Nakagawa, Katsutaka Sannomiya, Shota Fujimoto, Yasuhiro Mitsui, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Jun Higashijima, Mitsuo Shimada, Yoko Horino, Shinya Matsumoto, Kenjiro Hanaoka, Tetsuo Nagano, Makoto Shibutani *and* Tetsuji Takayama :** Molecular imaging of aberrant crypt foci in the human colon targeting glutathione S-transferase P1-1., *Scientific Reports,* **7,** *1,* 6536, 2017.
503. **Naoki Uemura, Shohei Kikuchi, Yasushi Sato, Hiroyuki Ohnuma, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Masahiro Hirakawa, Tamotsu Sagawa, Koshi Fujikawa, Yasuo Takahashi, Toshinori Okuda, Shinya Minami, Minoru Takahashi, Tetsuro Okamoto, Kohichi Takada, Koji Miyanisi, Tetsuji Takayama *and* Junji Kato :** A phase II study of modified docetaxel, cisplatin, and S-1 (mDCS) chemotherapy for unresectable advanced gastric cancer., *Cancer Chemotherapy and Pharmacology,* **80,** *4,* 707-713, 2017.
504. **Masanori Takehara, Naoki Muguruma, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yoshimi Bando *and* Tetsuji Takayama :** Twin Rectal Tonsils Mimicking Carcinoid or Mucosa-Associated Lymphoid Tissue Lymphoma., *Clinical Endoscopy,* **50,** *5,* 500-503, 2017.
505. **Shinji Kitamura, Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Toshihito Tanahashi, Akira Fukuya, Kumiko Tanaka, Daisaku Fujimoto, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Yoshimi Bando, Hisashi Takeuchi, Masako Shiba *and* Tetsuji Takayama :** Clinicopathological Assessment of Gastric Xanthomas as Potential Predictive Markers of Gastric Cancer., *Digestion,* **96,** *4,* 199-206, 2017.
506. **Yasuyuki Okada, Tetsuo Kimura, Tadahiko Nakagawa, Koichi Okamoto, Akira Fukuya, Takahiro Goji, Shota Fujimoto, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Yasushi Tsuji, Toshiya Okahisa *and* Tetsuji Takayama :** EGFR Down-regulation After anti-EGFR Therapy Predicts the Anti-tumor Effect in Colorectal Cancer., *Molecular Cancer Research : MCR,* **15,** *10,* 1445-1454, 2017.
507. **Yasushi Sato, Masahiro Hirakawa, Hiroyuki Ohnuma, Minoru Takahashi, Tetsuro Okamoto, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Tomohisa Furuhata, Ichiro Takemasa, Junji Kato *and* Tetsuji Takayama :** A triplet combination with capecitabine/oxaliplatin/irinotecan (XELOXIRI) plus cetuximab as first-line therapy for patients with metastatic colorectal cancer: a dose escalation study., *Cancer Chemotherapy and Pharmacology,* **80,** *6,* 1133-1139, 2017.
508. **Daisaku Fujimoto, Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Yasuteru Fujino, Kaizoh Kagemoto, Yasuyuki Okada, Yoshifumi Takaoka, Yasuhiro Mitsui, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Yoshimi Bando, Tomoko Sonoda *and* Tetsuji Takayama :** Linked color imaging enhances endoscopic detection of sessile serrated adenoma/polyps., *Endoscopy International Open,* **6,** *3,* E322-E334, 2017.
509. **Rie Harada, Masako Kimura, Yasushi Sato, Tatsuya Taniguchi, Tetsu Tomonari, Takahiro Tanaka, Hironori Tanaka, Naoki Muguruma, Hirohiko Shinomiya, Hirohito Honda, Issei Imoto, Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa *and* Tetsuji Takayama :** APOB codon 4311 polymorphism is associated with hepatitis C virus infection through altered lipid metabolism., *BMC Gastroenterology,* **18,** *1,* 24, 2018.
510. **Hiroyuki Ohnuma, Yasushi Sato, Masahiro Hirakawa, Shohei Kikuchi, Koji Miyanishi, Tamotsu Sagawa, Yasuo Takahashi, Takayuki Nobuoka, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Ichiro Takemasa, Tetsuji Takayama *and* Junji Kato :** Docetaxel, cisplatin and S-1 (DCS) combination chemotherapy for gastric cancer patients with peritoneal metastasis: a retrospective study., *Cancer Chemotherapy and Pharmacology,* **81,** *3,* 539-548, 2018.
511. **Shota Fujimoto, Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Takeshi Kurihara, Yasushi Sato, Yoshihiko Miyamoto, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Takahiro Taguchi, Koichi Tsuneyama *and* Tetsuji Takayama :** A Novel Theranostic Combination of Near-infrared Fluorescence Imaging and Laser Irradiation Targeting c-KIT for Gastrointestinal Stromal Tumors., *Theranostics,* **8,** *9,* 2313-2328, 2018.
512. **Yasushi Sato, Hiroyuki Ohnuma, Takayuki Nobuoka, Masahiro Hirakawa, Tamotsu Sagawa, Koshi Fujikawa, Yasuo Takahashi, Minami Shinya, Shinich Katsuki, Minoru Takahashi, Masahiro Maeda, Yutaka Okagawa, Uemura Naoki, Syouhei Kikuch, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Mitsuo Shimada, Ichiro Takemasa, Junji Kato *and* Tetsuji Takayama :** Erratum to: Conversion therapy for inoperable advanced gastric cancer patients by docetaxel, cisplatin, and S-1 (DCS) chemotherapy: a multi-institutional retrospective study (Gastric Cancer, 10.1007/s10120-016-0633-1), *Gastric Cancer,* **20,** *3,* 527, 2017.
513. **岡本 耕一, 川口 智之, 影本 開三, 藤本 大策, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸癌の疫学と基礎 大腸鋸歯状病変のメカニズム., *臨牀消化器内科,* **32,** *7,* 818-824, 2017年5月.
514. **木村 哲夫, 武原 正典, 高山 哲治 :** 脂質代謝 膵癌と脂肪組織の相互作用., *肝·胆·膵,* **75,** *1,* 143-146, 2017年7月.
515. **六車 直樹, 藤本 将太, 藤野 泰輝, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** 内視鏡分子イメージングの現況と展望, *Gastroenterological Endoscopy,* **59,** *7,* 1473-1481, 2017年7月.
516. **高山 哲治 :** 腸管の慢性炎症と発癌., *別冊Bio Clinica:慢性炎症と疾患,* **6,** *3,* 74-78, 2017年9月.
517. **和田 浩典, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 胃癌の内視鏡治療, *臨床と研究,* **94,** *12,* 39-44, 2017年12月.
518. **Shota Fujimoto, Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Misaki Miwa, Yoshihiko Miyamoto, Yoshifumi Takaoka, Koichi Tsuneyama *and* Tetsuji Takayama :** A New Theranostic Combination of Fluorescent Molecular Imaging and Laser Therapy Targeting C-Kit in Gastrointestinal Stromal Tumors., *Digestive Disease Week2017,* Chicago, May 2017.
519. **Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Shota Fujimoto, Tadahiko Nakagawa, Katsutaka Sannomiya, Yasuhiro Mitsui, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Mitsuo Shimada, Yoko Horino, Shinya Matsumoto, Kenjiro Hanaoka *and* Tetsuji Takayama :** Optical Molecular Imaging of Aberrant Crypt Foci in the Human Colon by Glutathione S-Transferase-Activated Fluorogenic Probe., *Digestive Disease Week2017,* Chicago, May 2017.
520. **Kaizo Kagemoto, Koichi Okamoto, Tohshi Takaoka, Yasuyuki Okada, Kumiko Tanaka, Akihiro Hirao, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Toshiya Okahisa, Koichi Tsuneyama *and* Tetsuji Takayama :** Detection of Aberrant Crypt Foci Using Image-Enhanced Endoscopy., *Digestive Disease Week2017,* Chicago, May 2017.
521. **Daisaku Fujimoto, Kaizo Kagemoto, Yasuyuki Okada, Hironori Tanaka, Satoshi Teramae, Akihiro Hirao, Fumika Nakamura, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Usefulness of Linked Color Imaging System in Endoscopic Diagnosis of Sessile Serrated Adenoma/Polyp: A Novel Image Enhanced Technique., *Digestive Disease Week2017,* Chicago, May 2017.
522. **T Okahisa, Masahiro Sogabe, Mayu Uyama, T Nakagawa, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, K Okamoto, Tetsuji Takayama, Takaaki Shimohata, Takashi Uebanso, Kazuaki Mawatari, A Takahashi, Masatake Akutagawa, Takahiro Emoto, Yohsuke Kinouchi, T Murashima, Y Deguchi, H Aramaki *and* H Fukumitsu :** Development of a Novel Cell-free and Concentrated Ascites Reinfusion Therapy (CART) Machine, Which Can be Easily Used in Safety., *63th Annual Conference of American Society for Artificial Internal Organs (ASAIO), Chicago.,* Jun. 2017.
523. **Yasushi Sato, Hiroyuki Ohnuma, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Masahiro Hirakawa, Naoki Uemura, Shohei Kikuchi, Tamotsu Sagawa, Koji Fujikawa, Yasuo Takahashi, Toshinori Okuda, Shinya Minami, Minoru Takahashi, Tetsuro Okamoto, Junji Kato *and* Tetsuji Takayama :** Phase II study of modified docetaxel, cisplatin and S-1 (mDCS) combination chemotherapy in patients with unresectable metastatic gastric cancer, *ESMO 2017 Congress, Madrid, Spain,* Madrid, Sep. 2017.
524. **Hidehisa Mori, Tomoharu Fukumori, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** Safety and efficacy of low-dose-rate brachytherapy for localized prostate cancer in elderly patients, Lisbon, Oct. 2017.
525. **Yasuyo Yamamoto, Yoshito Kusuhara, Hidehisa Mori, Tomoya Fukawa, Kunihisa Yamaguchi, Tomoharu Fukumori, Masayuki Takahashi *and* Masayuki Takahashi :** Long-term Administration of Mirabegron in the Treatment of Overactive Bladder, *37th Congress of the Societe Internationale d'Urologie,* Lisbon, Oct. 2017.
526. **Yasushi Sato, Tamotsu Sagawa, Yasuo Takahashi, Hiroyuki Ohnuma, Kyoko Hamaguchi, Masahiro Hirakawa, Koshi Fujikawa, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** A dose-escalation study of docetaxel, oxaliplatin and S-1 (DOS) as a first-line therapy for patients with unresectable metastatic gastric cancer., *2018 Gastrointestinal Cancers Symposium,* San Francisco, Jan. 2018.
527. **末内 辰尚, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** ストレス負荷時の腸蠕動音解析による過敏性腸症候群の診断, *第103回日本消化器病学会総会,* 2017年4月.
528. **藤本 大策, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸SSA/Pに対するLinked Cokor Imaging(LCI)の有用性を調べるランダム化比較試験, *第103回日本消化器病学会総会,* 2017年4月.
529. **高橋 早代, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** Serrated pathwayに関与する新規脱メチル化遺伝子の同定と機能解析, *第103回日本消化器病学会総会,* 2017年4月.
530. **田中 貴大, 友成 哲, 高山 哲治, 栗原 健士, 岡田 怜子, 福家 慧, 平尾 章博, 田中 宏典, 谷口 達哉 :** Direct-acting antivirals(DAAs)による慢性C型肝炎治療後の発癌予測因子の検討, *第103回日本消化器病学会総会,* 2017年4月.
531. **藤本 将太, 六車 直樹, 宮本 佳彦, 中尾 允泰, 佐野 茂樹, 安藤 英紀, 石田 竜弘, 高山 哲治 :** KIT分子を標的としたGISTの分子イメージング, *第103回日本消化器病学会総会,* 2017年4月.
532. **福森 知治, 布川 朋也, 楠原 義人, 森 英恭, 山口 邦久, 山本 恭代, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** The mechanism of tumor progression in prostate cancer by galectin-3 based on the gene profile, *第105回日本泌尿器科学会総会,* 2017年4月.
533. **高橋 正幸, 安宅 祐一郎, 宇都宮 聖也, 大豆本 圭, 津田 恵, 楠原 義人, 森 英恭, 新谷 晃理, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 福森 知治, 金山 博臣 :** アキシチニブ投与患者における 腎癌組織中のインスリンレセプター発現のバイオマーカーとしての意義, *第105回日本泌尿器科学会総会,* 2017年4月.
534. **寺前 智史, 石川 秀樹, 高山 哲治 :** 消化管ポリポーシス症候群の小腸病変の検討, *第103回日本消化器病学会総会,* 2017年4月.
535. **大豆本 圭, 安宅 祐一朗, 小藤 千鶴, 小和田 実, 楠原 義人, 森 英恭, 新谷 晃理, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** ロボット支援前立腺全摘術後の尿失禁と内閉鎖筋体積の関連性の検討, *第105回日本泌尿器科学会総会,* 2017年4月.
536. **山本 恭代, 楠原 義人, 森 英恭, 布川 朋也, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 排尿障害から診断を得た多系統萎縮症症例, *日本泌尿器科學會雜誌,* 2017年4月.
537. **藤本 将太, 六車 直樹, 高山 哲治 :** KIT を標的とした Gastrointestinal stromal tumor の新しい光分子イメージングと光抗体療法の開発., *第93回日本消化器内視鏡学会総会,* 2017年5月.
538. **山口 邦久, 金山 博臣, 高橋 正幸, 福森 知治, 山本 恭代 :** 徳島大学における腎移植後サイトメガロウイルス感染に関する検討, *西日本泌尿器科,* **79,** *6,* 203, 2017年6月.
539. **友成 哲, 田中 貴大, 高山 哲治 :** MRP3発現に基づく切除不能進行肝細胞癌の治療戦略., *第53回日本肝臓学会総会,* 2017年6月.
540. **影本 開三, 岡本 耕一, 岡田 泰行, 高岡 慶史, 三井 康裕, 藤本 大策, 北村 晋志, 木村 哲夫, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 画像強調内視鏡(IEE)によるヒト Aberrant crypt foci (ACF)の観察∼従来のメチレンブルー散布法と比較して∼., *がん予防学術大会2017,* 2017年6月.
541. **藤野 泰輝, 田中 久美子, 中村 文香, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸粘膜下層浸潤癌リンパ節転移に関わるmicroRNAの網羅的解析., *第87回大腸癌研究会,* 2017年7月.
542. **岡田 泰行, 福家 慧, 郷司 敬洋, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 岡久 稔也, 辻 靖, 高山 哲治 :** 大腸癌における抗 EGFR 抗体薬による EGFR の lysosome への誘導と治療効果との関連について., *第15回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2017年7月.
543. **田中 久美子, 寺前 智史, 藤野 泰輝, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 六車 直樹, 佐々木 悠, 八島 一夫, 大瀬戸 久美子, 石川 秀樹, 高山 哲治 :** 本邦におけるCowden病の実態調査., *第23回日本家族性腫瘍学会学術集会,* 2017年8月.
544. **田中 久美子, 寺前 智史, 藤野 泰輝, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治, 小倉 俊郎, 石畝 亨, 石田 秀行 :** 胆管癌及び多発十二指腸癌を合併した家族性大腸腺腫症の一例., *第5回日本家族性大腸腺腫症研究会学術集会,* 2017年9月.
545. **山本 恭代, 楠原 義人, 森 英恭, 布川 朋也, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** TOT術後の過活動膀胱(OAB)治療に関する検討, *第24回日本排尿機能学会,* 2017年9月.
546. **村山 典聡, 岡本 耕一, 中川 忠彦, 木村 哲夫, 谷口 達哉, 田中 宏典, 佐藤 康史, 六車 直樹, 常山 幸一, 藤盛 孝博, 高山 哲治 :** miR-144-3p/miR-451a はPTEN/p19 を抑制することにより直腸カルチノイド(NET-G1)の浸潤・転移に関与する., *第76回日本癌学会学術総会,* 2017年9月.
547. **中川 忠彦, 棚橋 俊仁, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 谷口 達哉, 村山 典聡, 田中 宏典, 坂東 良美, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** ヒストン脱メチル化酵素JMJD2Aは切除不能進行胃癌において CCDC8の発現を調節することで薬剤感受性を制御している., *第76回日本癌学会学術総会,* 2017年9月.
548. **影本 開三, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** 画像強調内視鏡(IEE)によるAberrant crypt foci(ACF)の観察∼大腸発癌リスク層別化のバイオマーカーとして∼., *第25回日本消化器関連学会週間(JDDW2017),* 2017年10月.
549. **友成 哲, 田中 貴大, 高山 哲治 :** MRP3発現に基づく切除不能進行肝細胞癌の個別化治療, *第25回日本消化器関連学会週間(JDDW2017),* 2017年10月.
550. **藤野 泰輝, 西田 憲生, 高山 哲治 :** microRNA arrayを用いた大腸SM癌リンパ節転移の網羅的解析., *第25回日本消化器関連学会週間(JDDW2017),* 2017年10月.
551. **藤本 大策, 六車 直樹, 高山 哲治 :** SSA/P診断におけるランダム化比較試験によるLinked Color Imaging(LCI)の有用性の検討., *第25回日本消化器関連学会週間(JDDW2017),* 2017年10月.
552. **北村 晋志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 胃癌ハイリスク診断における胃黄色腫の意義., *第25回日本消化器関連学会週間(JDDW2017),* 2017年10月.
553. **福森 知治, 森 英恭, 川中 崇, 久保 亜貴子, 古谷 俊介, 楠原 義人, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 高橋 正幸, 生島 仁史, 金山 博臣 :** 高リスク限局性前立腺癌に対する I-125 密封小線源療法の治療成績と生化学的再発予測因子の検討, *第55回日本癌治療学会学術集会,* 2017年10月.
554. **高橋 正幸, 大豆本 圭, 尾崎 啓介, 楠原 義人, 森 英恭, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 福森 知治, 金山 博臣 :** アキシチニブ抵抗性バイオマーカーとしての腎癌組織中インスリンレセプター発現, *第55回日本癌治療学会学術集会,* 2017年10月.
555. **高岡 慶史, 影本 開三, 三井 康裕, 田中 久美子, 中村 文香, 藤野 泰輝, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 木村 雅子, 仁木 美也子, 宮本 弘志, 六車 直樹, 石川 正志, 高山 哲治 :** 免疫チェックポイント阻害薬で加療した直腸肛門部悪性黒色腫の4例., *第55回日本癌治療学会学術集会,* 2017年10月.
556. **藤野 泰輝, 池田 敬洋, 友成 哲, 三井 康裕, 香川 美和子, 佐藤 桃子, 仁木 美也子, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Ipilimumab にて完全奏功が得られた転移性直腸悪性黒色腫の1例., *第 55 回日本癌治療学会学術集会,,* 2017年10月.
557. **駒井啓子 (名), 立木弥生 (名), 村島 徹, 荒巻広至 (名), 福光秀之 (名), 中川 忠彦, 平田光里 (名), 友成 哲, 谷口 達哉, 高山 哲治, 下畑 隆明, 上番増 喬, 馬渡一諭 (名), 髙橋 章, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 木内 陽介, 宇山 真由, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 医工連携による胸腹水濾過濃縮装置の開発., *第38回日本アフェレシス学会学術大会, 浦安.,* 2017年10月.
558. **高橋 正幸, 大豆本 圭, 尾崎 啓介, 楠原 義人, 森 英恭, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 福森 知治, 金山 博臣 :** 新規導入施設における気膀胱下Cohen法の問題点と工夫, *第31回日本泌尿器内視鏡学会総会,* 2017年11月.
559. **福森 知治, 金山 博臣 :** High risk前立腺癌に対する放射線治療の優位性, *第31回 日本泌尿器内視鏡学会総会,* 2017年11月.
560. **藤本 将太, 六車 直樹, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 宮本 佳彦, 北村 晋志, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** Gastrointestinal stromal tumorに対するC-KITを標的とした新規近赤外蛍光イメージング診断と光抗体療法の開発., *第3回G-PLUS,* 2017年12月.
561. **藤野 泰輝, 野田 和克, 村山 典聡, 田中 久美子, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 岡久 稔也, 高山 哲治, 久保 宜明, 坂東 良美, 岡村 誠介 :** 胃巨大ポリープから出血をきたしたCowden病の一例., *第4回消化管ポリポーシス研究会(日本消化器病学会関連研究会),* 2018年1月.
562. **岡田 泰行, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 中村 文香, 藤野 泰輝, 田中 久美子, 三好 人正, 三井 康裕, 北村 晋志, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 抗EGFR抗体薬治療におけるEarly tumor shrinkage(ETS)とEGFR内在化の関連について, *第88回大腸癌研究会,* 2018年1月.
563. **大豆本 圭, 高橋 正幸, 宮崎 太志, 福原 弥生, 楠原 義人, 布川 朋也, 福森 知治, 金山 博臣 :** 淡明細胞型腎細胞癌・周囲血管におけるインスリンレセプターの発現とVEGFR阻害薬の治療効果との関連性, *第27回泌尿器科分子細胞研究会,* 2018年2月.
564. **藤野 泰輝, 岡本 耕一, 六車 直樹, 三井 康裕, 北村 晋志, 藤本 大策, 曽我部 正弘, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** microRNA arrayを用いた大腸粘膜下層浸潤癌リンパ節転移に関わるバイオマーカーの同定及び機能解析, *第14回日本消化管学会総会学術集会,* 2018年2月.
565. **中村 文香, 岡本 耕一, 影本 開三, 村山 典聡, 田中 久美子, 藤野 泰輝, 北村 晋志, 三宮 勝隆, 佐藤 康史, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndromeにおける遺伝性及び発癌機序の検討., *第14回日本消化管学会総会学術集会,* 2018年2月.
566. **Shinji Kitamura, Naoki Muguruma, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** New Traction Method with Endoloop for ESD., *第90回日本胃癌学会総会,* Mar. 2018.
567. **Hiroyuki Ohnuma, Teppei Matsuno, Chisa Fujita, Masahiro Hirakawa, Koji Miyanishi, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Tetsuji Takayama *and* Junji Kato :** [WS4-5] Efficacy of DCS±T/DOS combination chemotherapy for gastric cancer with peritoneal metastasis, *Workshop 4 Treatment of gastric cancer patients with peritoneal dissemination 90th Annual Meeting of the Japanese Gastric Cancer Association,* Mar. 2018.
568. **大井 文香, 中川 忠彦, 岡本 耕一, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也, 芥川 正武, 榎本 崇宏, 木内 陽介 :** LED光を用いた体外循環照射モデルの構築, *電子情報通信学会技術研究報告(MEとバイオサイバネティックス),* **117,** *165,* 17-20, 2017年7月.
569. **楠原 義人, 大豆本 圭, 尾崎 啓介, 津田 恵, 森 英恭, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** ロボット支援腹腔鏡下腎盂形成術の初期経験, *第26回中国四国前立腺・腎尿路疾患研究会,* 2018年3月.
570. **佐藤 康史, 高山 哲治 :** 第4章 消化器癌薬物療法の進歩 胃癌, 先端医療技術研究所, 2018年8月.
571. **Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** Chapter 4. Upper Gastrointestinal Cancer Adjuvant Chemotherapy: Current Practices, Efficacy and Future Directions, Nova Science Publishers, Sep. 2018.
572. **山本 恭代, 大豆本 圭, 楠原 義人, 森 英恭, 布川 朋也, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 膀胱への穿通胎盤にて帝王切開，子宮全摘，膀胱部分切除術施行後に骨盤内尿腫を形成し，真性尿失禁をきたした1例, 福岡 : 西日本泌尿器科学会, 2018年10月.
573. **Tetsuji Takayama, Yasushi Sato *and* Naoki Muguruma :** Role of Alcohol and Metabolic Diseases in Colorectal Carcinogenesis., Springer-Verlag, Singapore, 2019.
574. **佐藤 康史, 高山 哲治 :** 癌性腹膜炎 / Carcinomatous peritonitis, プレシジョン, 2019年.
575. **友成 哲, 田中 貴大, 田中 宏典, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝癌におけるレンバチニブの治療成績., 株式会社 アークメディア, 2019年1月.
576. **下地 覚, 大豆本 圭, 尾﨑 啓介, 楠原 義人, 布川 朋也, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 腎静脈への進展を認めた腎血管筋脂肪腫の1例, *泌尿器科紀要,* **64,** *5,* 213-217, 2018年.
577. **Kunitoshi Shigeyasu, Yoshinaga Okugawa, Shusuke Toden, Jinsei Miyoshi, Yuji Toiyama, Takeshi Nagasaka, Naoki Takahashi, Masato Kusunoki, Tetsuji Takayama, Yasuhide Yamada, Toshiyoshi Fujiwara, Leilei Chen *and* Ajay Goel :** AZIN1 RNA editing confers cancer stemness and enhances oncogenic potential in colorectal cancer, *JCI Insight,* **3,** *12,* 2018.
578. **Yasuhiro Mitsui, Reiko Yokoyama, Shota Fujimoto, Kaizoh Kagemoto, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Yoshimi Bando, Hidetaka Eguchi, Yasushi Okazaki, Hideyuki Ishida *and* Tetsuji Takayama :** First report of an Asian family with gastric adenocarcinoma and proximal polyposis of the stomach (GAPPS) revealed with the germline mutation of the APC exon 1B promoter region., *Gastric Cancer,* **21,** *6,* 1058-1063, 2018.
579. **Takayuki Yoshino, Kentaro Yamazaki, Eiji Shinozaki, Yoshito Komatsu, Tomohiro Nishina, Hideo Baba, Akihito Tsuji, Yasushi Tsuji, Kensei Yamaguchi, Naotoshi Sugimoto, Tadamichi Denda, Kei Muro, Tetsuji Takayama, Taito Esaki, Yasuo Hamamoto, Toshikazu Moriwaki, Yasuhiro Shimada, Masahiro Goto, Norisuke Nakayama, Hirofumi Fujii, Takanori Tanase *and* Atsushi Ohtsu :** Relationship Between Thymidine Kinase 1 Expression and Trifluridine/Tipiracil Therapy in Refractory Metastatic Colorectal Cancer: A Pooled Analysis of 2 Randomized Clinical Trials, *Clinical Colorectal Cancer,* **17,** *4,* e719-e732, 2018.
580. **Kaizo Kagemoto, Koichi Okamoto, Tohshi Takaoka, Yasushi Sato, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Koichi Tsuneyama *and* Tetsuji Takayama :** Detection of aberrant crypt foci with image-enhanced endoscopy., *Endoscopy International Open,* **6,** *8,* E924-E933, 2018.
581. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Yumi Adachi, Masanori Takehara, Shinichi Hamada, Jun Okazaki, Yasuteru Fujino, akira fukuya, Akihiro Hirao, Kaizoh Kagemoto, Akihiro Hirao, Koichi Okamoto, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** The influence of various distractions prior to upper gastrointestinal endoscopy: a prospective randomized controlled study., *BMC Gastroenterology,* **18,** *1,* 132, 2018.
582. **楠原 義人, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 腎摘除術, 副腎摘除術における血管処理のポイント, *Japanese Journal of Endourology,* **32,** *1,* 62-65, 2019年.
583. **Yasushi Sato, Tamotsu Sagawa, Hiroyuki Ohnuma, Masahiro Hiarakawa, Yasuo Takahashi, Kyoko Hamaguchi, Koshi Fujikawa, Takayuki Nobuoka, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Ichiro Takemasa *and* Tetsuji Takayama :** A dose-escalation study of docetaxel, oxaliplatin, and S-1 (DOS) as a first-line therapy for patients with unresectable metastatic gastric cancer., *Cancer Chemotherapy and Pharmacology,* **83,** *1,* 161-167, 2019.
584. **Hiroshi Miyamoto, Kumiko Tanaka, Fumika Nakamura, Takahiro Ikeda, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Naoki Muguruma, Yoshimi Bando *and* Tetsuji Takayama :** Massive hemobilia following plastic stent removal in common bile duct cancer associated with primary sclerosing cholangitis (with video)., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **12,** *1,* 2019.
585. **Chisato Tonoiso, Hitoshi Ikushima, Akiko Kubo, Takashi Kawanaka, Shunsuke Furutani, Takaharu Kudoh, Takahiro Yoshida, Hiroshi Miyamoto, Masafumi Harada, Tetsuji Takayama *and* Akira Tangoku :** Clinical outcomes and prognostic factors of definitive radiotherapy for esophageal cancer, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **66,** *1, 2,* 99-105, 2019.
586. **Yoshito Kusuhara, Kei Daizumoto, Kaichi Kawai, Kento Hirayama, Minoru Kowada, Terumichi Shintani, Yayoi Fukuhara, Tsogt-Ochir Dondoo, Keisuke Ozaki, Megumi Tsuda, Tomoya Fukawa, Hiroyoshi Nakatsuji, Yoshimi Bando, Hisanori Uehara, Tomoharu Fukumori, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** Low Expression of Toll-like Receptor 4 Is Associated With Poor Prognosis in Bladder Cancer., *Anticancer Research,* **39,** *2,* 703-711, 2019.
587. **Hidehisa Mori, Tomoharu Fukumori, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** What is an appropriate definition of IPSS resolution that correlates closely with QOL recovery after prostate brachytherapy?, *The Journal of Urology,* **199,** *4,* e274, San Francisco, May 2018.
588. **Masayuki Takahashi, Kei Daizumoto, Yayoi Fukuhara, Ozaki Keisuke, Megumi Tsuda, Yoshito Kusuhara, Hidehisa Mori, Tomoya Fukawa, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Tomoharu Fukumori *and* Hiro-omi Kanayama :** Correlation of the insulin receptor expression changes by the administration of VEGFR-TKI and the resistance to the VEGFR-TKI in clear cell renal cell carcinoma, *113th American Urological Association Annual meeting,* May 2018.
589. **Shota Fujimoto, Naoki Muguruma, Michiyasu Nakao, Yoshihiko Miyamoto, Tatsuhiro Ishida, Shigeki Sano *and* Tetsuji Takayama :** Near-Infrared Molecular Imaging of Gastrointestinal Stromal Tumors using a Novel Fluorescent Probe Indocyanine Green (ICG)-Labeled Dasatinib., *Digetive Disease Week2018,* Washington, D.C., Jun. 2018.
590. **Fumika Nakamura, Koichi Okamoto, Kumiko Tanaka, Yasuteru Fujino, Jinsei Miyoshi, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Clinicopathological Analyses of Colorectal Polyps and Cancers in Serrated Polyposis Syndrome., *DIgestive Disease Week2018,* Washington, D.C., Jun. 2018.
591. **Jinsei Miyoshi, Noriaki Murayama, Tadahiko Nakagawa, Tetsu Tomonari, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Mir-144-3P/451A as a Novel Biomarker for Predicting Recurrence and Metastasis in Rectal Neuroendocrine Tumors Through Targeting Pten/P19., *Digestive Disease Week 2018,* Washington, D.C., Jun. 2018.
592. **Toshiya Okahisa, Masahiro Sogabe, Mayu Uyama, Tadahiko Nakagawa, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, Koichi Okamoto, Tetsuji Takayama, Takaaki Shimohata, Takashi Uebanso, Kazuaki Mawatari, Akira Takahashi, Takahiro Emoto, Masatake Akutagawa, M Yamada *and* M Fukuhara :** Development Of A Multi-Ring Type Roller Pump Unit Equipped To A Compact And Convenient Ascites Purification Machine For Cell-Free And Concentrated Ascites Reinfusion Therapy (CART)., *ASAIO 64th Annual Conference,* Washington, D.C., Jun. 2018.
593. **Yasuyo Yamamoto, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Kunihisa Yamaguchi, Tomoharu Fukumori, Masayuki Takahashi, Hiro-omi Kanayama, Yoshihiro Tsuruo, Kei Daizumoto *and* Hidehisa Mori :** Usefulness of Fresh Frozen Cadaver and Animal Models for Surgical Training in Laparoscopic Sacrocolpopexy, *The 36th World Congress of Endourology,* Paris, Sep. 2018.
594. **Tetsuji Takayama, Toshihito Tanahashi, Koichi Okamoto, Shota Fujimoto, Tadahiko Nakagawa, Kaizoh Kagemoto, Yasuyuki Okada, Fumika Nakamura, Yasuteru Fujino, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato *and* Naoki Muguruma :** S100P as a novel hypomethylation target in Sessile Serrated Adenoma(SSA/P)-cancer sequence: A genome-wide DNA methylation array analysis., *UEG Week2018,* Wien, Oct. 2018.
595. **Masayuki Takahashi, Kei Daizumoto, Tomoya Fukawa, Yayoi Fukuhara, Ozaki Keisuke, Megumi Tsuda, Yoshito Kusuhara, Hidehisa Mori, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Tomoharu Fukumori *and* Hiro-omi Kanayama :** The significance of insulin receptor expression to predict the resistance to VEGFR-TKIs and induce PD-L1 expression in advanced clear cell renal cell carcinoma, *2019 ASCO Genitourinary Cancers Symposium,* Feb. 2019.
596. **友成 哲, 平尾 章博, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝細胞癌の MRP3 発現に基づく個別化治療戦略., *第104回日本消化器病学会総会,* 2018年4月.
597. **Masayuki Takahashi, Kei Daizumoto, Yayoi Fukuhara, Ozaki Keisuke, Megumi Tsuda, Yoshito Kusuhara, Hidehisa Mori, Tomoya Fukawa, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Tomoharu Fukumori *and* Hiro-omi Kanayama :** Correlation of the insulin receptor expression changes by the administration of VEGFR-TKI and the resistance to the VEGFR-TKI in clear cell renal cell carcinoma, *第106回日本泌尿器科学会総会,* Apr. 2018.
598. **三好 人正, Ajay Goel, 高山 哲治, 東田 周祐, 泉 大輔, 馬場 秀夫, 神田 光郎, 小寺 泰弘 :** 血清 miRNA パネルを用いた食道扁平上皮癌の早期診断モデルの構築., *第104回日本消化器病学会総会,* 2018年4月.
599. **岡田 泰行, 木村 哲夫, 高山 哲治 :** 抗 EGFR 抗体薬による大腸癌の EGFR downregulation と early tumor shrinkage., *第104回日本消化器病学会総会,* 2018年4月.
600. **森 英恭, 福森 知治, 楠原 義人, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** IPSS resolution, 2018年4月.
601. **山本 恭代, 大豆本 圭, 楠原 義人, 森 英恭, 布川 朋也, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** TOT術後の過活動膀胱(OAB)治療に関する検討, *第106回日本泌尿器科学会総会,* 2018年4月.
602. **岡崎 潤, 棚橋 俊仁, 高山 哲治 :** 切除不能進行膵癌における microRNA プロファイルと肝転移，薬剤感受性及び予後の解析―予後規定因子としての miR2965p発現の意義―., *第104回日本消化器病学会総会,* 2018年4月.
603. **末内 辰尚, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 健診時の腸蠕動音解析による過敏性腸症候群の診断., *第104回日本消化器病学会総会,* 2018年4月.
604. **藤本 大策, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸ポリープに対する Linked Color Imaging(LCI)の有用性の検討., *第95回日本消化器内視鏡学会総会,* 2018年5月.
605. **高橋 正幸, 尾﨑 啓介, 楠原 義人, 福田 喬太郎, 西山 美月, 大豆本 圭, 津田 恵, 森 英恭, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 福森 知治, 金山 博臣 :** 高齢の腎癌患者に対する手術, *第31回日本老年泌尿器科学会,* 2018年5月.
606. **高山 哲治 :** 大腸鋸歯状病変の診断と治療, *日本内科学会 平成30年度生涯教育講演会Aセッション,* 2018年5月.
607. **六車 直樹, 岡本 耕一, 藤本 将太, 宮本 佳彦, 北村 晋志, 宮本 弘志, 島田 光生, 高山 哲治 :** 分子解析に基づく大腸前癌病変 Aberrant crypt foci の新規イメージング技術開発., *第 13 回日本分子イメージング学会総会・学術集会,* 2018年5月.
608. **大井 文香, 原口 雅宣, 木内 陽介, 中川 忠彦, 玉井 瑠人, 岡本 耕一, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也, 芥川 正武, 榎本 崇宏 :** 小動物体外循環血液光照射実験法の作成と照射影響の探索, *生体医工学,* **annual 56,** 171, 2018年6月.
609. **三井 康裕, 田中 久美子, 寺前 智史, 北村 晋志, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Gastric adenocarcinoma with proximal polyposis of the stomach(GAPPS)におけるAPC 遺伝子生殖細胞系列変異および臨床病理学的特徴., *第24回日本家族性腫瘍学会学術集会,* 2018年6月.
610. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** 肝細胞癌に対するミリプラチン併用化学放射線療法の検討., *第54回日本肝臓学会総会,* 2018年6月.
611. **古谷 俊介, 生島 仁史, 外磯 千智, 久保 亜貴子, 川中 崇, 森 英恭, 福森 知治, 阪間 稔, 原田 雅史 :** 前立腺癌I-125シード治療におけるセラストランドの使用経験(オンコシードと比較して), *日本放射線腫瘍学会小線源治療部会第20回学術大会,* 2018年6月.
612. **友成 哲, 新居 徹, 津保 友香, 宮本 佳彦, 田中 宏典, 田中 貴大, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 曽我部 正弘, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 集学的治療奏功例を含む進行肝癌に対するRegorafenibの初期治療成績., *第54回日本肝癌研究会,* 2018年6月.
613. **高橋 正幸, 大豆本 圭, 尾﨑 啓介, 津田 恵, 楠原 義人, 森 英恭, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 福森 知治, 金山 博臣 :** ニボルマブ投与中にhyper-progressionが疑われた淡明細胞型腎細胞癌の1例, *第49回腎癌研究会,* 2018年7月.
614. **友成 哲, 宮本 佳彦, 田中 宏典, 田中 貴大, 高山 哲治 :** 集学的治療奏功例を含む進行肝癌に対する Regorafenib の初期治療成績., *第18回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2018年7月.
615. **福家 慧, 佐藤 康史, 佐川 保, 高橋 康雄, 大沼 啓之, 濱口 京子, 平川 昌宏, 藤川 幸司, 藤野 泰輝, 三井 康裕, 岡田 泰行, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 切除不能進行胃癌に対するdocetaxel/ oxaliplatin/S-1(DOS)療法の第I相試験., *第16回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2018年7月.
616. **津保 友香, 三井 康裕, 福家 慧, 武原 正典, 岡田 泰行, 三好 人正, 藤野 泰輝, 中村 文香, 田中 久美子, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 切除不能進行神経内分泌癌に対するIrinotecan+Cisplatin併用療法の後方視的検討., *第16回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2018年7月.
617. **武原 正典, 佐藤 康史, 津保 友香, 福家 慧, 岡田 泰行, 宮本 佳彦, 三井 康裕, 藤野 泰輝, 中村 文香, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 膵癌と脂肪細胞の相互作用はSAA1の発現を誘導することにより膵癌の浸潤を促進させる., *第16回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2018年7月.
618. **山本 恭代, 大豆本 圭, 楠原 義人, 森 英恭, 布川 朋也, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣, 鶴尾 吉宏 :** 腹腔鏡下仙骨膣固定術導入にむけたトレーニング, *第20回 日本女性骨盤底医学会,* 2018年7月.
619. **寺前 智史, 田中 久美子, 三橋 威志, 三井 康裕, 中村 文香, 藤野 泰輝, 三好 人正, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 新規APC遺伝子変異(C.1626+1G>A)を認めた家族性大腸腺腫症の一例., *第6回日本家族性大腸腺腫症研究会学術集会,* 2018年9月.
620. **中川 忠彦, 棚橋 俊仁, 宮本 佳彦, 武原 正典, 村山 典聡, 田中 宏典, 三好 人正, 谷口 達哉, 坂東 良美, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** ヒストン脱メチル化酵素JMJD2Aは切除不能進行胃癌においてCCDC8の発現調節を介して抗癌剤感受性を制御する., *第77回日本癌学会学術総会,* 2018年9月.
621. **山本 恭代, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 排尿ケアチーム設立時の現況と課題, *第25回 日本排尿機能学会,* 2018年9月.
622. **Masayuki Takahashi, Kei Daizumoto, Yayoi Fukuhara, Minoru Kowada, Yoshimi Bando, Tomoya Fukawa, Tomoharu Fukumori *and* Hiro-omi Kanayama :** The significance of insulin receptor expression in vascular endothelial cells of clear cell renal cell carcinoma, *第77回日本癌学会学術集会,* Sep. 2018.
623. **Yoshihiko Miyamoto, Hironori Tanaka, Jun Okazaki, Yasuyuki Okada, Tatsuya Taniguchi, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Molecular imaging of colorectal tumor targeting epidermal growth factor receptor (EGFR)., *第77回日本癌学会学術集会,* Sep. 2018.
624. **Jun Okazaki, Toshihito Tanahashi, Hironori Tanaka, Yasuyuki Okada, Yoshihiko Miyamoto, Jinsei Miyoshi, Tatsuya Taniguchi, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** miR-296-5p inhibits apoptosis and enhances invasion through the down-regulated BOK in unresectable pancreatic cancer., *第77回日本癌学会学術集会,* Sep. 2018.
625. **高橋 正幸, 楠原 義人, 森 英恭, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 福森 知治, 金山 博臣 :** CAPDカテーテル大網嵌入に対し腹腔鏡下に大網除去，カテーテル腹壁固定した小児の1症例, *第24回腹膜透析医学会学術集会・総会,* 2018年10月.
626. **Masayuki Takahashi, Kei Daizumoto, Ozaki Keisuke, Tsuda Megumi, Yoshito Kusuhara, Hidehisa Mori, Tomoya Fukawa, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Tomoharu Fukumori *and* Hiro-omi Kanayama :** Clinicopathological study of the elderly patients with renal cell carcinoma who underwent radical/partial nephrectomy, *第56回日本癌治療学会学術集会,* Oct. 2018.
627. **福家 慧, 佐藤 康史, 佐川 保, 高橋 康雄, 大沼 啓之, 濱口 京子, 平川 昌宏, 藤川 幸司, 藤野 泰輝, 岡本 耕一, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 切除不能進行胃癌に対するドセタキセル/オキサリプラチン/S-1 3剤併用療法の第1相試験., *第56回日本癌治療学会学術集会,* 2018年10月.
628. **和田 浩典, 北村 晋志, 中村 文香, 福家 慧, 武原 正典, 岡田 泰行, 三井 康裕, 三好 人正, 藤野 泰輝, 田中 久美子, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** CRT後咽頭狭窄を伴う表在型食道癌に対して細径内視鏡を用いたPDTが有効であった一例., *第56回日本癌治療学会学術集会,* 2018年10月.
629. **岡久 稔也, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** 腹水濾過濃縮再静注法(CART)に関する全国アンケート調査., *第39回日本アフェレシス学会学術大会,* 2018年10月.
630. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** MR Elastographyによる食道胃静脈瘤の治療適応評価., *第26回日本消化器関連学会週間,* 2018年11月.
631. **友成 哲, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝癌におけるRegorafenib有効症例の検討., *第26回日本消化器関連学会週間(第22回日本肝臓学会大会),* 2018年11月.
632. **西岡 潤司, 水谷 太郎, 井形 直紀, 岩佐 一秀, 本多 哲也, 野田 和克, 高岡 慶史, 末内 辰尚, 香川 美和子, 友成 哲, 北村 晋志, 六車 直樹, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** Multiple Point Bowel-sound Analysis System(MPBAS)の試作による腸蠕動音測定部位の最適化, *第56回日本人工臓器学会大会,* 2018年11月.
633. **山本 恭代, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣, 大豆本 圭, 楠原 義人, 森 英恭 :** 排尿ケアチーム設立時の現況と課題, *第70回西日本泌尿器科学会総会,* 2018年11月.
634. **井形 直紀, 岩佐 一秀, 西岡 潤司, 本多 哲也, 野田 和克, 高岡 慶史, 末内 辰尚, 香川 美和子, 友成 哲, 北村 晋志, 六車 直樹, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 腹水濾過濃縮再静注法(CART)の濾過濃縮処理による腹水中物質の濃度変化., *第56回日本人工臓器学会大会,* 2018年11月.
635. **岩佐 一秀, 井形 直紀, 本多 哲也, 水谷 太郎, 西岡 潤司, 曽我部 正弘, 岡久 稔也, 大櫛 聖子, 高岡 慶史, 岡田 泰行, 宮本 佳彦, 田中 久美子, 中村 文香, 宮城 愛, 香川 美和子, 北村 晋志, 北村 晋志, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** 潰瘍性大腸炎での内視鏡画像解析による大腸粘膜の炎症評価., *第56回日本人工臓器学会大会,* 2018年11月.
636. **本多 哲也, 岩佐 一秀, 井形 直紀, 水谷 太郎, 西岡 潤司, 野田 和克, 宮城 愛, 山本 加奈子, 新居 徹, 津保 友香, 福家 慧, 武原 正典, 寺前 智史, 藤野 泰輝, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 潰瘍性大腸炎における内視鏡画像解析による腫瘍の診断., *第56回日本人工臓器学会大会,* 2018年11月.
637. **水谷 太郎, 西岡 潤司, 井形 直紀, 岩佐 一秀, 本多 哲也, 川口 智之, 三井 康裕, 三好 人正, 末内 辰尚, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 携帯型小型腸音図システムの試作による腸蠕動音測定時間の最適化., *第56回日本人工臓器学会大会,* 2018年11月.
638. **中村 文香, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 消化管腫瘍における免疫チェックポイント阻害薬の自己免疫疾患関連副作用(irAE)の経験, *第26回日本消化器関連学会週間(統合プログラム),* 2018年11月.
639. **藤本 将太, 六車 直樹, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 宮本 佳彦, 中尾 允泰, 北村 晋志, 宮本 弘志, 佐野 茂樹, 石田 竜弘, 常山 幸一, 高山 哲治 :** Theranostics理論に基づく消化管間質腫瘍(GIST)の新規診断治療法の開発., *第26回日本消化器関連学会週間(第96回日本消化器内視鏡学会総会),* 2018年11月.
640. **友成 哲, 野田 和克, 山本 加奈子, 宮本 佳彦, 田中 宏典, 田中 貴大, 曽我部 正弘, 六車 直樹, 高山 哲治 :** <合同シンポジウム>切除不能進行肝癌に対するLenvatinibの有効性及び安全性の検討., *第110回日本消化器病学会四国支部例会. 合同シンポジウム, 松山,* 2018年11月.
641. **友成 哲, 田中 宏典, 高山 哲治 :** 肝細胞癌に対する肝動脈塞栓術併用Emprint Ablation Systemの治療成績., *第42回日本肝臓学会東部会,* 2018年12月.
642. **山本 恭代, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣, 鶴尾 吉宏 :** 腹腔鏡下仙骨膣固定術(LSC: Laparoscopic Sacrocollpopexy)導入にむけたトレーニング, *第31回 日本内視鏡外科学会,* 2018年12月.
643. **坂東 紀子, 近藤 真代, 河野 弘, 藤野 泰輝, 岡久 稔也, 豊田 優子, 軒原 浩, 吾妻 雅彦, 後東 久嗣, 高山 哲治, 西岡 安彦 :** 潰瘍性大腸炎加療中に発症し，治療に難渋したニューモシスチス肺炎の一例, *第60回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2018年12月.
644. **友成 哲, 田中 宏典, 田中 貴大, 高山 哲治 :** 実臨床におけるLenvatinibの使用経験, *第19回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2019年1月.
645. **友成 哲, 田中 貴大, 田中 宏典, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝癌に対する分子標的治療薬の有害事象プロファイル―Sorafenib, Regorafenib, Lenvatinibの比較―, *第19回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2019年1月.
646. **三井 康裕, 田中 久美子, 寺前 智史, 北村 晋志, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Gastric adenocarcinoma with proximal polyposis of the stomach(GAPPS)家系における若年罹患者へのアプローチ., *第5回日本消化管ポリポーシス研究会(日本消化器病学会関連研究会),* 2019年1月.
647. **和田 浩典, 高山 哲治 :** 新規蛍光撮像システムによる大腸前癌病変aberrant crypt fociの分子イメージング., *第15回日本消化管学会総会学術集会,* 2019年2月.
648. **藤本 将太, 六車 直樹, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 宮本 佳彦, 北村 晋志, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 近赤外蛍光標識c-KIT抗体を用いた消化管間質腫瘍(GIST)に対する新たな内視鏡診断治療法(Theranostics)の開発., *第15回日本消化管学会総会学術集会,* 2019年2月.
649. **三好 人正, 村山 典聡, 中川 忠彦, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 六車 直樹, 西田 憲生, 常山 幸一, 藤盛 孝博, 高山 哲治 :** 直腸NETのmiRNA-Gene-Pathwayを介した転移機序の解明とmiR-144-3p/451aの転移予測マーカーとしての意義., *第15回日本消化管学会総会学術集会,* 2019年2月.
650. **佐藤 康史, 佐川 保, 高橋 康雄, 大沼 啓之, 平川 昌宏, 信岡 隆幸, 竹政 伊知朗, 高山 哲治 :** 進行・再発胃癌に対するdocetaxel / oxaliplatin / S-1(DOS)療法の初期治療成績., *第91回日本胃癌学会総会,* 2019年2月.
651. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 下畑 隆明, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 髙橋 章, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 木内 陽介, 楊河 宏章, 小松 崇俊, 大西 芳明, 福原 正史, 山田 美香, 田代 善彦, 松山 和男, 石川 正志, 井形 直樹, 西岡 潤司, 平田 光里, 田中 宏典, 田中 久美子, 田中 貴大, 友成 哲, 谷口 達哉, 高山 哲治 :** 医工・病学・多職種連携による胸腹水濾過濃縮専用装置の研究開発., *第258回徳島医学会学術集会, 徳島.,* 2019年2月.
652. **Yasuhiro Mitsui, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Clinicopathological characteristics of Gastric adenocarcinoma with proximal polyposis of the stomach., *第91回日本胃癌学会総会,* Mar. 2019.
653. **高山 哲治 :** 上皮性腫瘍(第4章 消化管疾患 3 肛門癌，肛門管癌), 株式会社 医学書院, 2020年3月.
654. **Yoshihiko Miyamoto, Naoki Muguruma, Shota Fujimoto, Yasuyuki Okada, Yoshifumi Kida, Fumika Nakamura, Kumiko Tanaka, Tadahiko Nakagawa, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** Epidermal growth factor receptortargeted molecular imaging of colorectal tumors: Detection and treatment evaluation of tumors in animal models., *Cancer Science,* **110,** *6,* 1921-1930, 2019.
655. **Yasuhiro Mitsui, Ayaka Miyoshi, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Jinsei Miyoshi, Kumiko Tanaka, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Yoshimi Bando, Joji Shunto, Hidetaka Eguchi, Yasushi Okazaki, Hideyuki Ishida *and* Tetsuji Takayama :** Different phenotypes of gastric fundic gland polyposis and cancer in patients with familial adenomatous polyposis depending on Helicobacter pylori infection, *Gastric Cancer,* **22,** *6,* 1294-1300, 2019.
656. **Kaizoh Kagemoto, Yutaka Saito, Yasuhiko Mizuguchi, Taku Sakamoto, Hirokazu Taniguchi, Shigeki Sekine *and* Tetsuji Takayama :** Optical biopsy in real time by endocytoscopy: a case of juvenile polyp., *Endoscopy,* **52,** *4,* E142-E143, 2019.
657. **Akishige Ikegame, Yusuke Inoue, Makoto Hata, Motoki Sugasaki, Hiroko Yoshida, Satiko Ogasa, Takayuki Nakao, Kazuhiro Ikegame, Shiroh Fujii, Eriko Shibata, Kojiro Nagai, Tetsuji Takayama *and* Masahiro Abe :** The ADVIA2120i parameter revised %MICRO is a surrogate marker of schistocyte formation after hematopoietic stem cell transplantation, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **67,** *3.4,* 250-254, 2020.
658. **Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Endoscopic Sclerotherapy with Aluminum Potassium Sulfate and Tannic Acid: An Effective and Less Invasive Strategy for Internal Hemorrhoids, *Clinical Endoscopy,* **52,** *6,* 521-522, 2019.
659. **寺前 智史, 田中 久美子, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 【リンチ症候群と遺伝性消化管ポリポーシス】遺伝性消化管ポリポーシス Cowden症候群, *臨床消化器内科,* **34,** *6,* 633-639, 2019年5月.
660. **三好 人正, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 【消化器疾患のバイオマーカーの有用性と将来】食道癌の診断マーカーの将来, *消化器・肝臓内科,* **7,** *2,* 105-110, 2020年2月.
661. **Jun Okazaki, Toshihito Tanahasi, Yasushi Sato, Jinsei Miyoshi, Tadahiko Nakagawa, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Yasuteru Fujino, Fumika Nakamura, Masanori Takehara, Masahiro Bando, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Masahiro Sogabe *and* Tetsuji Takayama :** Interaction Between Pancreatic Cancer Cells and Adipocytes Promote Pancreatic Cancer Progression Through Overexpression of Saa1., *digestive disease week2019,* San Diego, May 2019.
662. **Jinsei Miyoshi, Noriaki Murayama, Kumiko Tanaka, Takahiro Tanaka, Fumika Nakamura, Yasuteru Fujino, Keiichiro Matsumura, Miwako Kagawa, Tetsu Tomonari, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Development of a Novel Mirna-Based Signature to Predict Invasion and Metastasis in Rectal Neuroendocrine Tumors., *digestive disease week2019,* **156,** *6,* 133, San Diego, May 2019.
663. **Hironori Tanaka, Tetsu Tomonari, Takahiro Tanaka, Akihiro Hirao, Fumika Nakamura, Kumiko Tanaka, Koichi Okamoto, Yasushi Sato, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Therapeutic efficacy of chemoradiotherapy with Miriplatin for hepatocellular carcinoma., *digestive disease week2019,* San Diego, May 2019.
664. **junji nishioka, T Komatsu, S Kobayashi, Y Ohnishi, M Fukuhara, Hironori Tanaka, Tetsu Tomonari, Tetsuji Takayama, Masahiro Sogabe *and* Toshiya Okahisa :** Development of Multiple Point Bowel-sound Analysis System (MPBAS) for the Optimization of the Bowel Sound Measurement Position., *The 65th Annual Conference of American Society for Artificial Internal Organs (ASAIO),* San Francisco, Jun. 2019.
665. **Naoki Igata, J nishioka, T Komatsu, S Kobayashi, Y Ohnishi, M Fukuhara, Hironori Tanaka, Tetsu Tomonari, Tetsuji Takayama, Masahiro Sogabe *and* Toshiya Okahisa :** Drainage with Normal Saline in Two Directions for Washing of the Clogging Filter During Cell-free and Concentrated Ascites Reinfusion Therapy., *The 65th Annual Conference of American Society for Artificial Internal Organs (ASAIO),* San Francisco, Jun. 2019.
666. **Naoki Muguruma, Koichi Okamoto *and* Tetsuji Takayama :** Advanced Endoscopic Imaging in Colorectal Lesions, *Korea International Digestive Endoscopy Congress 2019,* Aug. 2019.
667. **Naoki Muguruma, Fujimoto Daisaku, Yasuteru Fujino, Kashihara Takanori, Kazuyoshi Noda, Fukuya Akira, Takehara Masanori, Hirao Akihiro, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Tetsu Tomonari *and* Tetsuji Takayama :** Linked Color Imaging System in the Endoscopic Detection of Sessile Serrated Adenoma/Polyp, *Korea International Digestive Endoscopy Congress 2019,* Aug. 2019.
668. **Yasushi Sato, Tadahiko Nakagawa, Toshihito Tanahashi, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** JMJD2A is a novel epigenetic factor of chemotherapeutic susceptibility in gastric cancer., *The ESMO Congress 2019,* Barcelona, Sep. 2019.
669. **Shinji Kitamura, Mototsugu Kato, Kenro Kawada, Masanori Takehara, Kaizo Kagemoto, Fumika Nakamura, Hironori Wada, Naoki Muguruma, Osamu Dohi, Shoko Ono, Hideki Ishikawa *and* Tetsuji Takayama :** Linked Color Imaging for the Detection of Gastric Neoplasm in High Risk Patients: A Prospective Multicenter Randomized Controlled Trial (LCI-FIND Trial)., *UEG Week2019,* Barcelona, Oct. 2019.
670. **Naoki Muguruma, Daisaku Fujimot, Tomoyuki Kawaguchi, Kaizoh Kagemoto, Satoshi Teramae, Yoshifumi Kida, Hironori Wada, Fumika Nakamura, Yasuteru Fujino, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Toshihito Tanahashi, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** Linked Color Imaging Improves Detection Rate of Sessile Serrated Adenoma/Polyp in the Colon: A Prospective Randomized Controlled Trial., *UEG Week 2019,* Barcelona, Oct. 2019.
671. **M Fukuhara, H Aono, M Ishikawa, T Komatsu, Y Onishi, Hiroaki Yanagawa, Hiroshi Shibata, F Kishi, H Shinomiya, M Nakasono, T Nakagawa, Masanori Takehara, Tetsu Tomonari, Tetsuji Takayama, Masahiro Sogabe *and* Toshiya Okahisa :** Development and clinical evaluation of an ascites filtration and concentration equipment by interprofessional collaboration., *The 12th world congress of International Society for Apheresis, Kyoto.,* Oct. 2019.
672. **Hiroshi Miyamoto, Jun Okazaki *and* Tetsuji Takayama :** The relationship between poor prognosis in pancreatic cancer with miR-296-5p/BOK signaling axis according to a genome-wide microRNA array analysis using micro-tissues by EUS-FNA., *JDDW2019(第27回日本消化器関連学会週間),* Kobe, Nov. 2019.
673. **Yasushi Sato, Hideki Ishikawa *and* Tetsuji Takayama :** Capsule endoscopy for small intestinal surveillance in patients with familial adenomatous polyposis., *JDDW2019(第27回日本消化器関連学会週間),* Kobe, Nov. 2019.
674. **Yasushi Sato, Tetsu Tomonari, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Hirao Akihiro, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Kagiwada Harumi, Kitazawa Masashi, Fukui Kazuhiko, Horimoto Katsuhisa *and* Tetsuji Takayama :** Potential use of lenvatinib for patients with unresectable hepatocellular carcinoma beyond progression of sorafenib treatment: A real-world evidence and in vitro assessment with protein phosphorylation array, *ASCO Gastrointestinal Cancers Symposium(ASCO-GI 2020),* San Francisco, Jan. 2020.
675. **福原正史 (名), 山田美香 (名), 田代善彦 (名), 松山和男 (名), 石川正志 (名), 小松崇俊 (名), 大西 芳明, 友成 哲, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 新しいCART用装置の開発と臨床工学技士の役割., *第46回日本血液浄化技術学会学術大会,東京.,* 2019年4月.
676. **末内 辰尚, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 過敏性腸症候群患者に対するアロマ療法施行時の腸蠕動音解析., *第105回日本消化器病学会総会,* 2019年5月.
677. **佐藤 康史, 岸 和弘, 高山 哲治 :** 消化管腫瘍における免疫チェックポイント阻害薬の経験―自己免疫疾患関連副作用(irAE)の相違から―., *第105回日本消化器病学会総会,* 2019年5月.
678. **三好 人正, Goel Ajay, 高山 哲治 :** 血清miRNAパネルを用いた食道腺癌の早期診断モデルの構築., *第105回日本消化器病学会総会,* 2019年5月.
679. **三井 康裕, 津保 友香, 高山 哲治 :** 切除不能進行神経内分泌癌に対するIrinotecan+Cisplatin併用療法の臨床的有用性とサロゲートマーカーの検討., *第105回日本消化器病学会総会,* 2019年5月.
680. **田中 久美子, 石川 秀樹, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症における小腸病変の解析., *第105回日本消化器病学会総会,* 2019年5月.
681. **友成 哲, 田中 貴大, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝癌に対するレンバチニブの有効性と安全性の検討., *第105回日本消化器病学会総会,* 2019年5月.
682. **藤本 将太, 六車 直樹, 中尾 允泰, 安藤 英紀, 宮本 佳彦, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 石田 竜弘, 佐野 茂樹, 高山 哲治 :** 新規蛍光プローブIndocyanine green (ICG) 標識Dasatinibを用いた消化管間質腫瘍 (GIST) の近赤外蛍光 イメージング., *第14回日本分子イメージング学会総会・学術集会,* 2019年5月.
683. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** 免疫チェックポイント阻害薬による肝胆道障害の検討., *第55回日本肝臓学会総会,* 2019年5月.
684. **山本 加奈子, 田中 宏典, 高山 哲治 :** 食道静脈瘤高危険群の拾い上げにおけるMR Elastographyの有用性., *第55回日本肝臓学会総会,* 2019年5月.
685. **友成 哲, 田中 貴大, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝癌に対するレンバチニブの有効性と安全性の検討., *第55回日本肝臓学会総会,* 2019年5月.
686. **高橋 早代, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** SSA/P-cancer sequence における新規脱メチル化遺伝子 S100P の役割., *第97回日本消化器内視鏡学会総会,* 2019年5月.
687. **小松 崇俊, 小林 誠司, 緒方 良輔, 大西 芳明, 楊河 宏章, 福原 正史, 山田 美香, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 木内 陽介, 西岡 潤司, 友成 哲, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** マルチリング型ローラーポンプの開発と性能評価., *第29回日本臨床工学会,岩手.,* 2019年5月.
688. **宮本 佳彦, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸腫瘍に発現する EGFR を標的とした内視鏡分子イメージングの試み., *第97回日本消化器内視鏡学会総会,* 2019年6月.
689. **藤野 泰輝, 高山 哲治 :** 次世代シーケンサー及びデジタル PCR により同定し得た APC モザイク変異陽性減衰型家族性大腸腺腫症(Familial Adenomatous Polyposis;FAP)の 1 例., *第25回日本家族性腫瘍学会学術集会,* 2019年6月.
690. **友成 哲, 田中 宏典, 田中 貴大, 高山 哲治 :** 進行肝癌に対するレンバチニブの治療経過における肝予備能の推移., *日本肝がん分子標的治療研究会,* 2019年6月.
691. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 川口 智之, 佐藤 康史, 下畑 隆明, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 高橋 章, 中川 忠彦, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 楊河 宏章, 田代 善彦, 石川 正志, 野田 和克, 田中 宏典, 田中 久美子, 友成 哲, 谷口 達哉, 高山 哲治 :** プロジェクトマネージメントに基づいた医工連携による胸腹水濾過濃縮専用装置の研究開発., *<合同シンポジウム>第111回日本消化器病学会四国支部例会. 高松,* 2019年6月.
692. **三好 人正, 村山 典聡, 寺前 智史, 宮本 佳彦, 田中 宏典, 岡田 泰行, 三井 康裕, 藤野 泰輝, 田中 貴大, 田中 久美子, 松村 圭一郎, 香川 美和子, 友成 哲, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 直腸NETのmicroRNA網羅的発現解析を用いた転移機序の解明と新規転移予測バイオマーカーの探索., *第17回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2019年7月.
693. **Hironori Tanaka, Koichi Okamoto, 岡田 泰行, 宮本 佳彦, Yasuhiro Mitsui, Fumika Nakamura, Jinsei Miyoshi, Yasuteru Fujino, Takahiro Tanaka, Tetsu Tomonari, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** Therapeutic efficacy of miriplatin in combination with radiotherapy for advanced hepatocellular carcinoma., *第17回日本臨床腫瘍学会学術集会,* Jul. 2019.
694. **yoshihiko miyamoto, Naoki Muguruma, yasuyuki okada, Hironori Tanaka, Jun Okazaki, Koichi Okamoto, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** EGFR-targeted molecular imaging for detection and treatment evaluation of colorectal tumors in animal model., *第78回日本癌学会学術総会,* Sep. 2019.
695. **Tadahiko Nakagawa, Toshihito Tanahashi, yoshihiko miyamoto, Jun Okazaki, masanori takehara, noriaki murayama, Jinsei Miyoshi, Tatsuya Taniguchi, Yoshimi Bando, Koichi Okamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** JMJD2A (KDM4A) sensitizes metastatic gastric cancer to chemotherapy by cooperating CCDC8., *第78回日本癌学会学術総会,* Sep. 2019.
696. **Tetsuji Takayama, Koichi Okamoto *and* Naoki Muguruma :** Surrogate marker for chemoprevention study on colorectal cancer Molecular imaging of aberrant crypt foci., *第78回日本癌学会学術総会,* Sep. 2019.
697. **武原 正典, 佐藤 康史, 川口 智之, 野田 和克, 福家 慧, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 癌関連脂肪細胞は膵癌のSAA1発現を誘導し，転移・浸潤を促進する., *第57回日本癌治療学会学術集会,* 2019年10月.
698. **川口 智之, 武原 正典, 影本 開三, 寺前 智史, 中村 文香, 田中 貴大, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 胸腺を含む5臓器にわたって10個の同時性多発重複癌を呈したLynch症候群の一例 ., *第57回日本癌治療学会学術集会,* 2019年10月.
699. **岡久 稔也, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** 腹水濾過濃縮再静注法(CART)に関する全国アンケート調査, *第39回日本アフェレシス学会学術大会,* 2019年10月.
700. **福原 正史, 青野 宏樹, 小松 崇俊, 小林 誠司, 大西 芳明, 友成 哲, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 胸腹水濾過濃縮専用装置(M-CART)の開発における臨床工学技士の役割., *第58回全国自治体病院学会, 徳島.,* 2019年10月.
701. **岡久 稔也, 曽我部 正弘, 友成 哲, 柴田 啓志, 岸 史子, 四宮 寛彦, 中園 雅彦, 高山 哲治 :** 医工連携による胸腹水濾過濃縮専用装置(M-CART)の開発と臨床評価., *第58回全国自治体病院学会, 徳島.,* 2019年10月.
702. **勝見 大誠, 西岡 潤司, 木原 悠助, 本多 哲也, 大野 将樹, 獅々堀 正幹, 泓田 正雄, 寺田 賢治, 寺前 智史, 喜田 慶史, 三好 人正, 末内 辰尚, 北村 晋志, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 外来診療の際に使用可能な腸音図システムの試作開発., *第57回日本人工臓器学会大会,* 2019年11月.
703. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** 免疫チェックポイント阻害薬による肝障害―作用機序との関連についてー., *JDDW2019(第27回日本消化器関連学会週間),* 2019年11月.
704. **三好 人正, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** 直腸NETのmicroRNA網羅的発現解析を用いた転移機序の解明と新規転移予測バイオマーカーの探索., *JDDW2019(第27回日本消化器関連学会週間),* 2019年11月.
705. **友成 哲, 田中 宏典, 高山 哲治 :** 進行肝癌におけるレンバチニブの最適な投与タイミングの検討., *JDDW2019(第27回日本消化器関連学会週間),* 2019年11月.
706. **三好 人正, 北 研二, 高山 哲治 :** 人工知能(AI)による機械学習解析を用いた食道扁平上皮癌の血中microRNA新規AI診断モデルの構築., *JDDW2019(第27回日本消化器関連学会週間),* 2019年11月.
707. **木原 悠助, 西岡 潤司, 栗原 健士, 新居 徹, 柴 昌子, 大野 将樹, 獅々堀 正幹, 泓田 正雄, 寺田 賢治, 末内 辰尚, 香川 美和子, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 人間ドッグへの腸音図システムの導入., *第57回日本人工臓器学会大会, 大阪.,* 2019年11月.
708. **友成 哲, 田中 宏典, 田中 貴大, 谷口 達哉, 齋藤 裕, 居村 暁, 島田 光生, 高山 哲治 :** 進行肝癌におけるLenvatinibを用いたConversion Therapyの可能性―肝切除, Microwave ablation, 肝動脈塞栓術による追加治療の検討―., *第21回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2020年1月.
709. **齋藤 裕, 友成 哲, 山田 眞一郎, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 高山 哲治, 島田 光生 :** 分子標的治療薬によりConversion Hepatectomyを施行し得た進行肝細胞癌の3例, *第21回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2020年1月.
710. **青井 優, 香川 耕造, 内藤 伸仁, 佐藤 正大, 河野 弘, 三好 人正, 松浦 朋美, 柏原 秀也, 吉川 幸造, 豊田 優子, 坂東 良美, 軒原 浩, 高山 哲治, 島田 光生, 西岡 安彦 :** 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の治療中に回腸出血をきたし，血管炎との鑑別が困難であったCMV腸炎の1例, *第260回徳島医学会学術集会,* 2020年2月.
711. **中村 文香, 岡本 耕一, 影本 開三, 田中 久美子, 藤野 泰輝, 北村 晋志, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndrome の臨床病理学的特徴ならびに発癌機序の検討., *第16回日本消化管学会総会学術集会,* 2020年2月.
712. **樫原 孝典, 宮本 佳彦, 藤本 将太, 和田 浩典, 川口 智之, 喜田 慶史, 中村 文香, 田中 久美子, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸腫瘍に発現するepidermal growth factor receptor in colorectal tumors., *第16回日本消化管学会総会学術集会,* 2020年2月.
713. **和田 浩典, 高山 哲治 :** 消化管内視鏡検査(I 総論 4 がん診断 6内視鏡診断)., 南江堂, 2020年7月.
714. **Seiko Aadachi, Takahiro Hamoya, Gen Fujii, Takumi Narita, Masami Komiya, Shingo Miyamoto, Yurie Kurokawa, Maiko Takahashi, Tetsuji Takayama, Hideki ishikawa, Kosuke Tashiro *and* Michihiro Mutoh :** Theracurmin inhibits intestinal polyp development in Apc-mutant mice by inhibiting inflammation-related factors., *Cancer Science,* **111,** *4,* 1367-1374, 2020.
715. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Akira Fukuya, Kaizoh Kagemoto, Yasuyuki Okada, Yuka Adachi, Takeshi Kurihara, Toru Nii, Satoshi Teramae, Hironori Tanaka, Tetsu Tomonari, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Effects of audio and visual distraction on patients' vital signs and tolerance during esophagogastroduodenoscopy: a randomized controlled trial., *BMC Gastroenterology,* **20,** *1,* 122, 2020.
716. **上田 伊佐子, 太田 浩子, 小野 美穂, 浅野 早苗, 雄西 智惠美, 今井 芳枝, 阿部 彰子 :** 女性性からみた女性がんサバイバーの心理的適応の探求, *四国医学雑誌,* **76,** *1-2,* 73-82, 2020年.
717. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 下畑 隆明, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 髙橋 章, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 木内 陽介, 楊河 宏章, 小松 崇俊, 大西 芳明, 福原 正史, 山田 美香, 田代 善彦, 松山 和男, 石川 正志, 井形 直紀, 西岡 潤司, 平田 光里, 田中 宏典, 田中 久美子, 田中 貴大, 友成 哲, 谷口 達哉, 高山 哲治 :** 医工・病学・多職種連携による胸腹水濾過濃縮専用装置の研究開発., *四国医学雑誌,* **76,** *1,2,* 83-92, 2020年.
718. **Tadahiko Nakagawa, Yasushi Sato, Toshihito Tanahashi, Yasuhiro Mitsui, Yoshifumi Kida, Yasuteru Fujino, Misato Hirata, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Yoshimi Bando *and* Tetsuji Takayama :** JMJD2A sensitizes gastric cancer to chemotherapy by cooperating with CCDC8., *Gastric Cancer,* **23,** *3,* 426-436, 2020.
719. **Toshiya Okahisa, Masahiro Sogabe, Tadahiko Nakagawa, Kumiko Tanaka, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, Akira Takahashi, Yohsuke Kinouchi, Junji Nishioka, Naoki Igata, Hiroaki Yanagawa, takatoshi Komatsu, Yoshiaki Ohnishi, Masashi Fukuhara, Masashi Ishikawa, Hiroshi Shibata, Hirohiko Shinomiya, Masahiko Nakasono, Fumiko Kishi, Keiko Komai, Yayoi Tatsuki, Toru Murashima, Yoshihiro Deguchi, Hiroshi Aramaki, Hideyuki Fukumitsu *and* Tetsuji Takayama :** Development of a novel automatic ascites filtration and concentration equipment with multi-ring-type roller pump units for cell-free and concentrated ascites reinfusion therapy., *Artificial Organs,* **44,** *8,* 856-872, 2020.
720. **Tetsu Tomonari, Yasushi Sato, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Yasuteru Fujino, Yasuhiro Mitsui, Akihiro Hirao, Tatsuya Taniguchi, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Harumi Kagiwada, Masashi Kitazawa, Kazuhiro Fukui, Ktsuhisa Horimoto *and* Tetsuji Takayama :** Potential use of lenvatinib for patients with unresectable hepatocellular carcinoma including after treatment with sorafenib: Real-world evidence and in vitro assessment via protein phosphorylation array., *Oncotarget,* **11,** *26,* 2531-2542, 2020.
721. **Hironori Tanaka, Koichi Okamoto, Yasushi Sato, Takahiro Tanaka, Tetsu Tomonari, Fumika Nakamura, Yasuteru Fujino, Yasuhiro Mitsui, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Akinori Morita, Hitoshi Ikushima *and* Tetsuji Takayama :** Synergistic anti-tumor activity of miriplatin and radiation through PUMA-mediated apoptosis in hepatocellular carcinoma., *Journal of Gastroenterology,* **55,** *11,* 1072-1086, 2020.
722. **Masanori Takehara, Yasushi Sato, Tetsuo Kimura, Kazuyoshi Noda, Hiroshi Miyamoto, Yasuteru Fujino, Jinsei Miyoshi, Fumika Nakamura, Hironori Wada, Yoshimi Bando, Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Cancer-associated Adipocytes Promote Pancreatic Cancer Progression Through SAA1 Expression, *Cancer Science,* **111,** *8,* 2883-2894, 2020.
723. **Tetsu Tomonari, Yasushi Sato, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Masahiro Sogabe, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Sorafenib as second-line treatment option after failure of lenvatinib in patients with unresectable hepatocellular carcinoma, *JGH Open,* **4,** *6,* 1135-1139, 2020.
724. **藤井 有美子, 小林 誠司, 大西 芳明, 田中 克哉, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 当院における カプセル内視鏡検査の画像不良事例と対策について, *四国医学雑誌,* **76,** *3,4,* 159-164, 2020年.
725. **藤井 祥平, 中村 文香, 佐藤 康史, 岸 和弘, 吉田 守美子, 三井 康裕, 藤野 泰輝, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 胃癌における免疫チェックポイント阻害薬の効果と免疫関連副作用(irAE) との関連性についての検討, *四国医学雑誌,* **76,** *3-4,* 173-178, 2020年.
726. **Masatoshi Kudo, Manabu Morimoto, Michihisa Moriguchi, Namiki Izumi, Tetsuji Takayama, Hitoshi Yoshiji, Keisuke Hino, Takayoshi Oikawa, Tetsuhiro Chiba, Kenta Motomura, Junko Kato, Kentaro Yasuchika, Akio Ido, Takashi Sato, Daisuke Nakashima, Kazuomi Ueshima, Masafumi Ikeda, Takuji Okusaka, Kazuo Tamura *and* Junji Furuse :** A randomized, double-blind, placebo-controlled, phase 3 study of tivantinib in Japanese patients with MET-high hepatocellular carcinoma, *Cancer Science,* **111,** *10,* 3759-3769, 2020.
727. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Takeshi Kurihara, Masanori Takehara, Kaizoh Kagemoto, Jun Okazaki, Yoshifumi Kida, Akihiro Hirao, Hironori Tanaka, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, Koichi Okamoto, Masahiro Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Differences among patients with and without nonalcoholic fatty liver disease having elevated alanine aminotransferase levels at various stages of metabolic syndrome., *PLoS ONE,* **15,** *8,* e0238388, 2020.
728. **Tetsu Tomonari, Yasushi Sato, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Masahiro Sogabe, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Yu Saitou, Satoru Imura, Yoshimi Bando, Mitsuo Shimada *and* Tetsuji Takayama :** Conversion therapy for unresectable hepatocellular carcinoma after lenvatinib Three case reports., *Medicine,* **99,** *42,* e22782, 2020.
729. **Shota Fuimoto, Naoki Muguruma, Michiyasu Nakao, Hidenori ANDO, Takanori Kashihara, Yoshihiko Miyamoto, Koichi Okamoto, Shigeki Sano, Tatsuhiro Ishida, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** Indocyanine green-labeled dasatinib as a new fluorescent probe for molecular imaging of gastrointestinal stromal tumors., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **36,** *5,* 1253-1262, 2020.
730. **Jun Okazaki, Toshihito Tanahashi, Yasushi Sato, Jinsei Miyoshi, Tadahiko Nakagawa, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Yasuteru Fujino, Fumika Nakamura, Masanori Takehara, beibei ma, Masahiro Bando, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Masahiro Sogabe *and* Tetsuji Takayama :** MicroRNA-296-5p Promotes Cell Invasion and Drug Resistance by Targeting Bcl2-Related Ovarian Killer, Leading to a Poor Prognosis in Pancreatic Cancer., *Digestion,* **101,** *6,* 794-806, 2020.
731. **Tamotsu Sagawa, Yasushi Sato, Masahiro Hirakawa, Kyoko Hamaguchi, Akira Fukuya, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Koshi Fujikawa, Yasuo Takahashi *and* Tetsuji Takayama :** Clinical impact of primary tumour location, early tumour shrinkage, and depth of response in the treatment of metastatic colorectal cancer with first-line chemotherapy plus cetuximab or bevacizumab., *Scientific Reports,* **10,** *1,* 19815, 2020.
732. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 映像・照明を用いた視覚刺激によるdistractionの上部消化管内視鏡検査受診者への影響., *日本消化器がん検診学会雑誌,* **58,** *6,* 983-995, 2020年.
733. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** メタボリック症候群における逆流性食道炎と質的内臓脂肪の関連性., *日本消化器がん検診学会雑誌,* **58,** *5,* 412-422, 2020年.
734. **岡久 稔也, 曽我部 正弘, 友成 哲, 柴田 啓志, 岸 史子, 四宮 寛彦, 中園 雅彦, 福原 正史, 高山 哲治 :** 医工連携による胸腹水濾過濃縮専用装置(M-CART)の開発と臨床評価., *全国自治体病院協議会雑誌., 59,* 1034-1039, 2020年.
735. **Masashi Miyoshi, Yusuke Inoue, Mai Nishioka, Akishige Ikegame, Takayuki Nakao, Tetsuji Takayama *and* Kojiro Nagai :** Usefulness of presepsin / creatinine ratio as a new index that corrects for renal function, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *1.2,* 105-111, 2021.
736. **Tomoyuki Kawaguchi, Koichi Okamoto, Shota Fujimoto, Masahiro Bando, Hironori Wada, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma, Katsuhisa Horiimoito *and* Tetsuji Takayama :** Lansoprazole Inhibits the Development of Sessile Serrated Lesions by Inducing G1 Arrest via Skp2/p27 Signaling Pathway., *Journal of Gastroenterology,* **59,** *1,* 11-23, 2021.
737. **Sayo Takahashi, Koichi Okamoto, Toshihito Tanahashi, Shota Fujimoto, Tadahiko Nakagawa, Masahiro Bando, beibei ma, Tomoyuki Kawaguchi, Yasuteru Fujino, Yasuhiro Mitsui, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma, Yoshimi Bando, Toshiro Sato, Takahiro Fujimori *and* Tetsuji Takayama :** S100P expression via DNA hypomethylation promotes cell growth in the sessile serrated adenoma/polyp-cancer sequence., *Digestion,* **102,** *5,* 789-802, 2021.
738. **Hironori Tanaka, Yoshihito Saijyo, Tetsu Tomonari, Takahiro Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Shusuke Yagi, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Masahiro Sogabe, Yasushi Sato, Naoki Muguruma, Koichi Tsuneyama, Masataka Sata *and* Tetsuji Takayama :** An Adult Case of Congenital Extrahepatic Portosystemic Shunt Successfully Treated with Balloon-occluded Retrograde Transvenous Obliteration, *Internal Medicine,* **60,** *12,* 1839-1845, 2021.
739. **菅﨑 幹樹, 徳永 尚樹, 池亀 彰茂, 中尾 隆之, 大浦 雅博, 三木 浩和, 長井 幸二郎, 高山 哲治 :** 術前スクリーニングで偶然発見された先天性プレカリクレイン欠乏症の1症例, *医学検査,* **70,** *1,* 132-137, 2021年.
740. **Yasuyuki Okada, Satoshi Nisiwada, Kensuke Yamamura, Masayuki Sho, Hideo Baba, Tetsuji Takayama *and* Ajay Goel :** Identification of laminin γ2 as a prognostic and predictive biomarker for determining response to gemcitabine-based therapy in pancreatic ductal adenocarcinoma., *European Journal of Cancer,* **146,** 125-134, 2021.
741. **Yasuyuki Okada, Naoki Takahashi, Tetsuji Takayama *and* Ajay Goel :** LAMC2 promotes cancer progression and gemcitabine resistance through modulation of EMT and ATP-binding cassette transporters in pancreatic ductal adenocarcinoma., *Carcinogenesis,* **42,** *4,* 546-556, 2021.
742. **香川 智洋, 阿部 彰子, 乾 宏彰, 峯田 あゆか, 西村 正人 :** 嚢胞状帝王切開瘢痕部が着床部結節から成っていた一例, *現代産婦人科,* **69,** *1,* 5-9, 2020年.
743. **阿部 彰子, 香川 智洋, 祖川 英至, 峯田 あゆか, 西村 正人 :** 生殖年齢期に発生した子宮内膜癌・異型内膜増殖症におけるミスマッチ修復蛋白発現に関する検討, *遺伝性腫瘍,* **20,** *3,* 146-150, 2020年.
744. **篠原 文香, 峯田 あゆか, 乾 宏彰, 香川 智洋, 阿部 彰子, 西條 康代, 西村 正人, 苛原 稔, 岩佐 武 :** 術前に卵巣原発胚細胞性腫瘍を疑ったが，傍卵巣の平滑筋肉腫であった一例, *現代産婦人科,* **70,** *1,* 227-231, 2021年.
745. **六車 直樹, 藤本 将太, 樫原 孝典, 三橋 威志, 宮本 佳彦, 岡本 耕一, 中尾 允泰, 佐野 茂樹, 高山 哲治 :** 総説 がんを標的とした内視鏡分子イメージングの新展開, *月刊 オプトロニクス,* **39,** *9,* 117-121, 2020年9月.
746. **高山 哲治, 五十嵐 正広, 大住 省三, 岡 志郎, 角田 文彦, 久保 宜明, 熊谷 秀規, 佐々木 美香, 菅井 有, 菅野 康吉, 武田 祐子, 土山 寿志, 阪埜 浩司, 深堀 優, 古川 洋一, 堀松 高博, 六車 直樹, 石川 秀樹, 岩間 毅夫, 岡崎 康司, 斎藤 豊, 武藤 倫弘, 冨田 尚弘, 秋山 卓士, 山本 敏樹, 石田 秀行, 中山 圭子 :** 小児・成人のためのCowden症候群/PTEN過誤腫症候群診療ガイドライン(2020年版), *遺伝性腫瘍,* **20,** *2,* 93-114, 2020年9月.
747. **Takanori Kashihara, Naoki Muguruma, Shota Fujimoto, Yoshihiko Miyamoto, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** Recent Advances in Molecular Imaging of Colorectal Tumors., *Digestion,* **102,** *1,* 57-64, Dec. 2020.
748. **Yasushi Sato, Kumiko Tanaka, Ishikawa Hideki, Satoshi Teramae, Fumika Nakamura, Yasuhiro Mitsui, Kagemoto Kaizo, Hiroshi Miyamoto, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Ohmiya Naoki, Mutoh Michihiro *and* Tetsuji Takayama :** Small- intestinal involvement in familial adenomatous polyposis: characteristics and genotype- phenotype correlation from a Japanese cohort study, *DDW,* May 2020.
749. **Hiroyuki Ueda, Yasuhiro Mitsui, Makoto Takishita, Mitsuyasu Yano, Masanori Takehara, Akira Fukuya, Tomoyuki Kawaguchi, Kazuyoshi Noda, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Clinicopathologial Analysis of Six Families with Gastric Adenocarcinoma and Proximal Polyposis of the stomach (GAPPS)., *DDW2020,* May 2020.
750. **前田 崇彰, 西村 正人, 祖川 英至, 吉田 あつ子, 米谷 直人, 河北 貴子, 香川 智洋, 阿部 彰子, 加地 剛, 苛原 稔 :** 胎盤病理検査を契機に診断・治療に至った子宮体癌の1例, *第72回日本産科婦人科学会学術集会,* 2020年4月.
751. **山本 由理, 桑原 章, 阿部 彰子, 岩佐 武, 倉橋 浩樹, 苛原 稔 :** 徳島大学病院における初めての着床前診断(PGT-M)の経験, *第72回日本産科婦人科学会学術集会,* 2020年4月.
752. **秦 真公人, 菅崎 幹樹, 井上 雄介, 多田 智紀, 吉田 裕子, 中尾 隆之, 住谷 龍平, 中村 信元, 安倍 正博, 高山 哲治 :** 特徴的な形態像を呈し鑑別に苦慮したIgDκ型多発性骨髄腫の一症例, *日本検査血液学会雑誌,* **21,** S244, 2020年6月.
753. **今井 芳枝, 雄西 智惠美, 荒堀 広美, 川端 泰枝, 町田 美佳, 徳永 亜希子, 榎本 葵, 森 美樹, 上田 伊佐子, 板東 孝枝, 髙橋 亜希, 阿部 彰子 :** がん治療に対する納得の尺度開発, *第35回日本がん看護学会学術集会,* **35,** 2020年6月.
754. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 六車 直樹, 高山 哲治 :** メタボリック症候群における逆流性食道炎と生活習慣・生活習慣病・質的内臓脂肪の関連性とメタボロミクスの可能性., *<合同シンポジウ>第124回日本消化器内視鏡学会四国支部例会. 徳島.,* 2020年6月.
755. **岡崎 潤, 棚橋 俊仁, 高山 哲治 :** 切除不能進行膵癌における予後規定因子としてのmiR296-5pの意義., *第106回日本消化器病学会総会,* 2020年8月.
756. **田中 久美子, 石川 秀樹, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症(FAP)の小腸病変におけるgenotype-phenotype correlationの解析, *第106回日本消化器病学会総会,* 2020年8月.
757. **平尾 章博, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 肝細胞癌においてmiR-125b-5pはATXN1を介したEMT制御によりソラフェニブ耐性化に関与する., *第106回日本消化器病学会総会,* 2020年8月.
758. **友成 哲, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** ソラフェニブ既治療肝癌に対するレンバチニブの治療効果の検討―実臨床データとプロテインアレイ解析―., *第106回日本消化器病学会総会,* 2020年8月.
759. **藤井 祥平, 中村 文香, 佐藤 康史, 岸 和弘, 吉田 守美子, 三井 康裕, 藤野 泰輝, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** <第23回若手奨励賞>胃癌における免疫チェックポイント阻害薬の効果と免疫関連副作用(irAE)との関連性についての検討., *四国医学雑誌,* **76,** *3-4,* 173-178, 2020年8月.
760. **友成 哲, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** レンバチニブのソラフェニブ既治療肝癌に対する有効性の検討ー実臨床データとプロテインアレイ解析ー., *第56回日本肝臓学会総会,* 2020年8月.
761. **藤本 将太, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸微小病変Aberrant cypt fociの新規イメージング技術開発., *第99回日本消化器内視鏡学会総会,* 2020年9月.
762. **川口 智之, 藤本 将太, 板東 正浩, 上田 浩之, 和田 浩典, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Connectivity Map とsessile serrated lesion オルガノイドを用いた網羅的な大腸癌予防薬の検索., *がん予防学術大会2020米子,* 2020年9月.
763. **Jinsei Miyoshi, Shusuke Toden, Daisuke Izumi, Mitsuro Kanda, Yasushi Sato, Naoki Muguruma, Hideo Baba, Yasuhiro Kodera, Ajay Goel *and* Tetsuji Takayama :** Circulating miRNA signature of esophageal squamous cell carcinoma diagnosis: retro-prospective multinational cohort study., *第79回日本癌学会学術総会,* Oct. 2020.
764. **平尾 章博, 高山 哲治 :** 肝細胞癌におけるソラフェニブ耐性に関わるmiRNAとその機序の解明., *第24回日本がん分子標的治療学会学術集会,* 2020年10月.
765. **横山 怜子, 中村 文香, 佐藤 康史, 岸 和弘, 和田 浩典, 友成 哲, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 胃癌におけるICI治療の効果予測因子としてのirAEの意義とその後治療への影響., *第58回日本癌治療学会学術集会,* 2020年10月.
766. **佐藤 翔平, 緒方 良輔, 坂東 直紀, 小松 崇俊, 小林 誠司, 大西 芳明, 田中 克哉, 福原 正史, 中川 忠彦, 井形 直紀, 田中 久美子, 友成 哲, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 胸腹水濾過濃縮時のM-CARTによる濃縮倍率の自動調整., *第41回日本アフェレシス学会学術大会,* 2020年10月.
767. **佐藤 康史, 棚橋 俊仁, 中川 忠彦, 北村 晋志, 宮本 弘志, 岡本 耕一, 六車 直樹, 高山 哲治 :** JMJD2Aヒストン脱メチル化酵素はCCDC8と協調し胃癌に対する化学療法感受性を制御する., *第58回日本癌治療学会学術集会,* 2020年10月.
768. **岡久 稔也, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** CARTの安全基準に基づく施行法の最適化．, *第41回日本アフェレシス学会学術大会,浦安.,* 2020年10月.
769. **中村 文香, 影本 開三, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndromeにおける癌の発症リスクと発癌機序の検討., *第28回消化器関連学会週間(JDDW2020),* 2020年11月.
770. **和田 浩典, 武藤 倫弘, 高山 哲治 :** Connectivity MAP解析を応用した大腸癌予防薬の開発-ヒト腺腫オルガノイドを用いて-., *第28回消化器関連学会週間(JDDW2020),* 2020年11月.
771. **友成 哲, 田中 宏典, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝癌におけるLenvatinibを用いたConversion therapyの治療成績., *第28回消化器関連学会週間(JDDW2020),* 2020年11月.
772. **田中 久美子, 石川 秀樹, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症における大腸病変の重症度と小腸病変の関連について., *第28回日本消化器関連学会週間(JDDW2020),* 2020年11月.
773. **北村 晋志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 自己免疫性胃炎に合併した胃癌33病変の臨床病理学的検討., *第28回日本消化器関連学会週間(JDDW2020),* 2020年11月.
774. **山田 青季, 井形 直紀, 竹内 彩郁薫, 多田 理香, 緒方 良輔, 佐藤 翔平, 坂東 直紀, 大西 芳明, 大野 将樹, 獅々堀 正幹, 泓田 正雄, 寺田 賢治, 田中 久美子, 友成 哲, 谷口 達哉, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 腹水濾過濃縮再静注法の圧力シート., *第58回日本人工臓器学会大会,* 2020年11月.
775. **竹内 彩郁薫, 山田 青季, 多田 理香, 井形 直紀, 佐藤 翔平, 緒方 良輔, 坂東 直紀, 大西 芳明, 大野 将樹, 獅々堀 正幹, 泓田 正雄, 寺田 賢治, 北村 晋志, 宮本 弘志, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 腹水濾過器洗浄液量の最適化を行うための模擬腹水を用いた評価系の構築., *第58回日本人工臓器学会大会,* 2020年11月.
776. **多田 理香, 竹内 彩郁薫, 山田 青季, 井形 直紀, 大野 将樹, 獅々堀 正幹, 泓田 正雄, 寺田 賢治, 喜田 慶史, 川口 智之, 三井 康裕, 末内 辰尚, 六車 直樹, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 睡眠中の腸蠕動音の解析に適した腸音図システムの試作開発., *第58回日本人工臓器学会大会,* 2020年11月.
777. **岡久 稔也, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** 胸腹水の安全な自動処理を目指した胸腹水濾過濃縮専用装置(M-CART)の開発., *第58回日本人工臓器学会大会,* 2020年11月.
778. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** <特別企画>腹水濾過濃縮再静注法の展開., *第58回日本人工臓器学会大会,* 2020年11月.
779. **中川 忠彦, 竹内 彩郁薫, 山田 青季, 井形 直紀, 板東 直紀, 緒方 良輔, 佐藤 翔平, 友成 哲, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 胸腹水の循環式濾過濃縮処理時の物理刺激によるサイトカイン濃度の上昇., *第58回日本人工臓器学会大会,* 2020年11月.
780. **井形 直紀, 緒方 良輔, 佐藤 翔平, 坂東 直紀, 小松 崇俊, 小林 誠司, 大西 芳明, 田中 克哉, 福原 正史, 中川 忠彦, 田中 久美子, 友成 哲, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 腹水濾過濃縮再静注法施行時の濃縮器の目詰まり対策., *第58回日本人工臓器学会大会,* 2020年11月.
781. **友成 哲, 田中 宏典, 田中 貴大, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝癌に対するLenvatinib治療後のSorafenib, Ramucirumabの治療成績., *第22回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2020年11月.
782. **折野 逸人, 内藤 伸仁, 内藤 仁美, 髙橋 直希, 田中 宏典, 佐藤 正大, 河野 弘, 上原 久典, 軒原 浩, 高山 哲治, 西岡 安彦 :** 肝肺症候群に進展したサルコイドーシスの1例, *第64回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2020年11月.
783. **金山 涼加, 倉橋 清衛, 明比 祐子, 岡本 耕一, 中村 信元, 吉田 守美子, 遠藤 逸朗, 高山 哲治, 安倍 正博 :** 潰瘍性大腸炎とバセドウ病の治療中に汎血球減少を契機に自己免疫性胃炎が判明した一例, *第123回日本内科学会四国地方会,* 2020年11月.
784. **芳川 明奈, 三好 人正, 笠井 昭成, 松本 れいか, 宮城 愛, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 北 研二, 高山 哲治 :** AI-based ESCC miRNA diagnosis model: retro-prospective multinational cohort study., *第74回日本食道学会学術集会,* 2020年12月.
785. **上田 浩之, 和田 浩典, 福家 慧, 影本 開三, 武原 正典, 北村 晋志, 高山 哲治 :** 食道癌に対するLigation法を用いた粘膜切除術の安全性と有効性., *第74回日本食道学会学術集会,* 2020年12月.
786. **友成 哲, 田中 宏典, 高山 哲治 :** 悪性肝腫瘍に対するEmprint Ablation Systemの治療成績-多血肝細胞癌の肝動脈塞栓術併用療法を中心にー, *第56回日本肝癌研究会,* 2020年12月.
787. **矢野 庄悟, 寺前 智史, 田中 久美子, 藤野 泰輝, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治, 佐々木 悠, 八島 一夫, 大瀬戸 久美子, 石川 秀樹 :** 本邦におけるCowden症候群の実態調査., *第7回消化管ポリポーシス研究会学術集会,* 2021年1月.
788. **齋藤 裕, 友成 哲, 山田 眞一郎, 居村 暁, 池本 哲也, 森根 裕二, 高山 哲治, 島田 光生 :** 進行肝細胞癌に対する集学的治療-分子標的治療薬使用によるConversion Surgery-, *第23回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2021年1月.
789. **上田 浩之, Yasuhiro Mitsui, 滝下 誠, 矢野 充保, 福家 慧, Tomoyuki Kawaguchi, Yoshifumi Kida, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Clinicopathological analysis of six families with Gastric Adenocarcinoma and Proximal Polyposis of the Stomach(GAPPS)., *第18回日本臨床腫瘍学会学術集会,* Feb. 2021.
790. **和田 浩典, 岡本 耕一, 板東 正浩, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 新規大腸癌予防薬の開発―大腸腺腫オルガノイドを用いて―., *第17回日本消化管学会総会学術集会,* 2021年2月.
791. **中村 文香, 岡本 耕一, 影本 開三, 喜田 慶史, 田中 久美子, 北村 晋志, 佐藤 康史, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndrome に合併した大腸癌の臨床病理学的特徴ならびに発癌機序の検討., *第17回日本消化管学会総会学術集会,* 2021年2月.
792. **矢野 庄悟, 中村 文香, 佐藤 康史, 福家 慧, 藤野 泰輝, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 消化管悪性腫瘍における免疫チェックポイント阻害薬の効果と免疫関連副作用の関連性について., *第17回日本消化管学会総会学術集会,* 2021年2月.
793. **田中 宏典, 高山 哲治 :** 肝細胞癌に対するミリプラチン併用化学放射線療法の検討., *第39回Cytoprotection研究会,* 2021年3月.
794. **影本 開三, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** 大腸ポリープ・ポリポーシス・大腸腺腫(1. 消化管疾患)., 総合医学社, 東京, 2021年4月.
795. **佐藤 康史, 高山 哲治 :** 第1章 総論 B. 難治がんとは 2. 早期診断・治療法の選択, 南江堂, 2021年7月.
796. **高山 哲治, 寺前 智史, 田中 久美子, 六車 直樹 :** Cowden症候群/PTEN過誤腫症候群(Ⅱ疾患各論 10)., メディカルドゥ, 大阪, 2022年1月.
797. **Tetsu Tomonari, Yasushi Sato, Joji Tani, Akira Hirose, Chikara Ogawa, Akihiro Morishita, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Kazushige Uchida, Tsutomu Masaki *and* Tetsuji Takayama :** Comparison of therapeutic outcomes of Sorafenib and Lenvatinib as primary treatments for hepatocellular carcinoma with a focus on molecular-targeted agent sequential therapy: A propensity score-matched analysis., *Hepatology Research,* **51,** *4,* 472-481, 2021.
798. **Hideki Ishikawa, Michihiro Muto, Yasushi Sato, Hisashi Doyama, Masahiro Tajika, Shinji Tanaka, Takahiro Horimatsu, Yoji Takeuchi, Hiroshi kashida, Jun Tashiro, Yasumasa Ezoe, Takeshi Nakajima, Hiroaki Ikemitsu, Shinichiro Hori, Sadao Suzuki, Takahiro Otani, Tetsuji Takayama, Yoshio Ohda, Kanae Mure, Keiji Wakabayashi *and* Toshiyuki Sakai :** Chemoprevention with low-dose aspirin, mesalazine, or both in patients with familial adenomatous polyposis without previous colectomy (J-FAPP Study IV): a multicentre, double-blind, randomised, two-by-two factorial design trial., *The Lancet. Gastroenterology & Hepatology,* **6,** *6,* 474-481, 2021.
799. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Takeshi Kurihara, Miwako Kagawa, Kaizoh Kagemoto, Yoshifumi Kida, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Differences in Several Factors in the Development of Erosive Esophagitis Among Patients at Various Stages of Metabolic Syndrome: A Cross-Sectional Study., *Diabetes, Metabolic Syndrome and Obesity : Targets and Therapy,* **14,** 1589-1600, 2021.
800. **Misato Takao, Tatsuro Yamaguchi, Hidetaka Eguchi, Takeshi Yamada, Yasushi Okazaki, Naohiro Tomita, Tadashi Noizu, Tomoyuki Momma, Tetsuji Takayama, Kohji Tanakaya, Kiwamu Akagi *and* Hideyuki Ishida :** APC germline variant analysis in the adenomatous polyposis phenotype in Japanese patients., *International Journal of Clinical Oncology,* **26,** *9,* 1661-1670, 2021.
801. **Yusaku Shimamoto, Shingo Ishiguro, Yoji Takeuchi, Nakatsuka Shin-Ichi, Hiroshi Yunokizaki, Yasumasa Ezoe, Takeshi Nakajima, Kenshi Matsuno, Hiroko Nakahira, Kumiko Tanaka, Ryu Ishihara, Tetsuji Takayama, Teruhiko Yoshida *and* Hideki Ishikawa :** Gastric neoplasms in patients with familial adenomatous polyposis: endoscopic and clinicopathological features., *Gastrointestinal Endoscopy,* **94,** *6,* 1030-1042, 2021.
802. **藤野 泰輝, 田中 久美子, 中村 文香, 喜田 慶史, 平尾 章博, 岡田 泰行, 武原 正典, 福家 慧, 坂東 良美, 高山 哲治 :** 関節リウマチの経過中に発生したリウマトイド血管炎に起因する多発大腸潰瘍の1例., *Gastroenterological Endoscopy,* **63,** *7,* 1358-1364, 2021年.
803. **Shinji Kitamura, Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Kaizo Kagemoto, Yoshifumi Kida, Yasuhiro Mitsui, Hiroyuki Ueda, Tomoyuki Kawaguchi, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Rika Aoki, Joji Shunto, Yoshimi Bando *and* Tetsuji Takayama :** Clinicopathological characteristics of early gastric cancer associated with autoimmune gastritis., *JGH Open,* **5,** *10,* 1210-1215, 2021.
804. **Takeshi Imakura, Seidai Satou, Tetsu Tomonari, Kojin Murakami, Naoki Takahashi, Nobuhito Naito, Masato Mima, Kozo Kagawa, Kazuya Koyama, Haruka Nishimura, Hiroshi Kawano, Hiroshi Nokihara, Masahiko Azuma, Tetsuji Takayama *and* Yasuhiko Nishioka :** Lenvatinib-induced Interstitial Pneumonia in a Patient with Hepatocellular Carcinoma., *Internal Medicine,* **61,** *8,* 1211-1217, 2021.
805. **Akihiro Hirao, Yasushi Sato, Hironori Tanaka, Kensei Nishida, Tetsu Tomonari, Misato Hirata, Masahiro Bando, Yoshifumi Kida, Takahiro Tanaka, Tomoyuki Kawaguchi, Hironori Wada, Tatsuya Taniguchi, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Toshihito Tanahashi *and* Tetsuji Takayama :** MiR-125b-5p is Involved in Sorafenib Resistance through Ataxin-1-Mediated Epithelial-Mesenchymal Transition in Hepatocellular Carcinoma., *Cancers,* **13,** *19,* 4917, 2021.
806. **Masanori Takehara, Hiroshi Miyamoto, Yasuteru Fujino, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Yasushi Sato, Naoki Muguruma, Yoshimi Bando *and* Tetsuji Takayama :** Long-Term Survival due to Chemotherapy including Paclitaxel in a Patient with Metastatic Primary Splenic Angiosarcoma., *Case Reports in Gastroenterology,* **15,** *3,* 910-918, 2021.
807. **Tetsu Tomonari, Yasushi Sato, Hironori Tanaka, Takeshi Mitsuhashi, Akihiro Hirao, Takahiro Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Therapeutic efficacy of lenvatinib in nonviral unresectable hepatocellular carcinoma., *JGH Open,* **5,** *11,* 1275-1283, 2021.
808. **Yasushi Sato, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Chemotherapy in older adults with gastrointestinal cancer:Current practices and future directions in Japan., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **69,** *1.2,* 25-30, 2022.
809. **Kumiko Tanaka, Yasushi Sato, Hideki Ishikawa, Naoki Muguruma, Satoshi Teramae, Yoji Takeuchi, Yasuhiro Mitsui, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yoshimi Bando, Tomoko Sonoda, Naoki Omiya, Michihiro Mutoh *and* Tetsuji Takayama :** Small Intestinal Involvement and Genotype-Phenotype Correlation in Familial Adenomatous Polyposis., *Techniques and Innovations in Gastrointestinal Endoscopy,* **24,** *1,* 26-34, 2022.
810. **Masahiro Sogabe, Yumiko Izaki, Toshiya Okahisa *and* Tetsuji Takayama :** Improvement of acceptability in patients undergoing esophagogastroduodenoscopy using auditory and visual stimulation., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **69,** *1-2,* 8-18, 2022.
811. **Satoshi Teramae, Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Kumiko Oseto, Ryutaro Nishikawa, Takayuki Tanoue, Keiji Hirata, Shunichi Yanai, Takayuki Matsumoto, Seiji Shimizu, Jun Miwa, Yu Sakaki, Kazuo Yashima, Hiroyuki Ohnuma, Yasushi Sato, Yoshitaka Kitayama, Yoshio Ohda, Atsushi Yamauchi, Yoji Sanomura, Kumiko Tanaka, Yoshiaki Kubo, Hideki Ishikawa, Yoshimi Bando, TOmoko Sonoda *and* Tetsuji Takayama :** Cancer risk and genotype-phenotype correlation in Japanese patients with Cowden syndrome., *International Journal of Clinical Oncology,* **27,** *4,* 639-647, 2022.
812. **Jinsei Miyoshi, Zhongxu Zhu, Aiping Luo, Shusuke Toden, Xuantong Zhou, Daisuke Izumi, Mitsuro Kanda, Tetsuji Takayama, M. Iqbal Parker, Minjie Wang, Feng Gao, H. Ali Zaidi, Hideo Baba, Yasuhiro Kodera, Yongping Cui, Xin Wang, Zhihua Liu *and* Ajay Goel :** A microRNA-based liquid biopsy signature for the early detection of esophageal squamous cell carcinoma: a retrospective, prospective and multicenter study, *Molecular Cancer,* **21,** *1,* 44, 2022.
813. **Yasutsugu Shimohara, Yuji Urabe, Shiro Oka, Hisabe Takahashi, Atsushi Yamada, Hiro-o Matsushita, Bunichiro Kato, Hirotsugu Sakamoto, Joichiro Horii, Daisuke Watanabe, Hirotsugu Ega, Fumika Nakamura, Akiko Chino, Hironori Yamamoto, Tetsuji Takayama, Takayuki Matsumoto, Hideki Ishikawa *and* Shinji Tanaka :** Clinicopathological characteristics of colorectal serrated polyposis syndrome (SPS): results of a multicenter study by the SPS Study Group in Japan., *Journal of Gastroenterology,* **57,** *4,* 300-308, 2022.
814. **Noriaki Murayama, Koichi Okamoto, Tadahiko Nakagawa, Jinsei Miyoshi, Kensei Nishida, Tomoyuki Kawaguchi, kaizo kagemoto, Shinji Kitamura, Beibei Ma, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Mitsuyasu Yano, Koichi Tsuneyama, Takahiro Fujimori, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** miR-144-3p/miR-451a promotes lymphovascular invasion through repression of PTEN/p19 in rectal neuroendocrine tumors., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **37,** *5,* 919-927, 2022.
815. **Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Artificial Intelligence-Based Colorectal Polyp Histology Prediction: High Accuracy in Larger Polyps, *Clinical Endoscopy,* **55,** *1,* 45-46, 2022.
816. **佐藤 康史, 宮本 弘志, 佐川 保, 高山 哲治 :** COVID-19とがん治療, *腫瘍内科,* **27,** *4,* 468-473, 2021年4月.
817. **Naohiro Tomita, Hideyuki Ishida, Tetsuji Takayama *and* Rectum Society for Cancer of the Colon Japanese :** Japanese Society for Cancer of the Colon and Rectum (JSCCR) guidelines 2020 for the Clinical Practice of Hereditary Colorectal Cancer., *International Journal of Clinical Oncology,* **26,** *8,* 1353-1419, Jun. 2021.
818. **Yoshiro Niitsu, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** Implications of glutathione-S transferase P1 in MAPK signaling as a CRAF chaperone: In memory of Dr. Irving Listowsky., *Proceedings of the Japan Academy. Series B, Physical and biological sciences,* **98,** *2,* 72-86, 2022.
819. **佐藤 康史, 高山 哲治 :** 化学療法 術前化学療法 治療反応性予測因子(V.胃癌の治療)., *日本臨牀,* **80,** *3,* 281-287, 2022年3月.
820. **Yasuyuki Okada, Goel Ajay, Nishiwada Satoshi, Takahashi Naoki *and* Tetsuji Takayama :** LAMC2 promotes progression and gemcitabine resistance through modulation of EMT and ATP-binding transporters in pancreatic ductal adenocarcinoma, *AACR annual meeting 2021,* Apr. 2021.
821. **Yasuyuki Okada, Ya Cui, Satoshi Nishiwada, Eunsung Jun, Fuminori Sonohara, SongCheol Kim, Yasuhiro Koreda, Masayuki Sho, Wei Li, Tetsuji Takayama *and* Ajay Goel :** Expression Profiling Identifies a Novel miRNA-based Signature for Predicting Local Recurrence in Patients with Pancreatic Ductal Adenocarcinoma., *Digestive Disease Week2021,* May 2021.
822. **Yasuyuki Okada, Fuduan Peng, Jose Perea, Luis Bujanda, Tetsuji Takayama, Wei Li *and* Ajay Goel :** Identification of a Novel Epigenetic Signature for the Identification of Patients with Synchronous Colorectal Cancers., *Digestive Disease Week2021,* May 2021.
823. **Yasutsugu Shimohata, Yuji Urabe, Shiro Oka, Takashi Hisabe, Atsushi Yamada, Hiro-O Matsushita, Hirotsugu Sakamoto, Joichiro Horii, Daisuke Watanabe, Hirotsugu Eda, Fumika Nakamura, Hironori Yamamoto, Tetsuji Takayama, Takayuki Matsumoto, Shinji Tanaka *and* Hideki Ishikawa :** Clinicopathological Characteristics of Serrated Polyposis Syndrome: Results of a Multicenter Study by the Colorectal Serrated Polyposis Syndrome (SPS) Study Group in Japan., *Digestive Disease Week2021,* May 2021.
824. **Hironori Tanaka, Tetsu Tomonari, Reika Matsumoto, Kazuyoshi Noda, Tatsuya Taniguchi *and* Tetsuji Takayama :** Usefulness of shear wave elastography for evaluation of hepatocellular carcinoma recurrence after ablation therapy., *ACTA 2021(7th conference on Tumor Ablation),* Oct. 2021.
825. **齋藤 裕, 友成 哲, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 高山 哲治, 島田 光生 :** 進行肝細胞癌に対する集学的治療 - 分子標的治療薬使用によるConversion Surgery –, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
826. **三好 人正, 芳賀 昭弘, 高山 哲治 :** AI機械学習を用いたRadiogenomics解析による食道癌化学放射線療法感受性・p53変異予測モデルの構築., *第107回日本消化器病学会総会,* 2021年4月.
827. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** 高リスク食道胃静脈瘤の評価におけるMR Elastographyの有用性., *第107回日本消化器病学会総会,* 2021年4月.
828. **野田 和克, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 癌関連脂肪細胞の分泌型exosome内miRNAプロファイル解析による膵癌進展機序の検討., *第107回日本消化器病学会総会,* 2021年4月.
829. **佐藤 翔平, 緒方 良輔, 坂東 直紀, 小松 崇俊, 大西 芳明, 田中 克哉, 友成 哲, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** CART用装置(M-CART)によるワンパス濃縮の有効性., *第47回日本血液浄化技術学会学術大会・総会, 広島.,* 2021年4月.
830. **佐藤 翔平, 緒方 良輔, 坂東 直紀, 大西 芳明, 田中 克哉, 友成 哲, 宮本 弘志, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** CART用チューブホルダー型回路セットの開発と視線解析による評価., *第47回日本血液浄化技術学会学術大会・総会, 広島.,* 2021年4月.
831. **緒方 良輔, 佐藤 翔平, 坂東 直紀, 小林 誠司, 大西 芳明, 田中 克哉, 宮本 弘志, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** CART用装置(M-CART)による腹水濾過器の自動リークチェック., *第47回日本血液浄化技術学会学術大会・総会, 広島.,* 2021年4月.
832. **岡久 稔也, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** マルチリング型ローラーポンプの開発によるCART用装置の小型軽量化と自動処理., *第47回日本血液浄化技術学会学術大会・総会, 広島.,* 2021年4月.
833. **石田 卓也, 内藤 伸仁, 今倉 健, 香川 耕造, 佐藤 正大, 河野 弘, 軒原 浩, 高山 哲治, 西岡 安彦 :** レンバチニブによる薬剤性肺障害の1例, *第124回日本内科学会四国地方会,* 2021年5月.
834. **川口 智之, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 内視鏡生検組織を用いたSessile serrated lesion(SSL)のオルガノイド培養とSSL動物モデルの樹立., *第101回日本消化器内視鏡学会総会,* 2021年5月.
835. **田中 宏典, 友成 哲, 田中 貴大, 谷口 達哉, 高山 哲治 :** 肝細胞癌焼灼術後の再発リスク評価における超音波エラストグラフィの有用性, *日本超音波医学会第94 回学術集会,* 2021年5月.
836. **友成 哲, 田中 宏典, 高山 哲治 :** 切除不能肝癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法の薬物療法既治療例を含む初期治療成績., *第57回日本肝臓学会総会,* 2021年6月.
837. **今井 芳枝, 阿部 彰子, 宮本 容子, 吉田 友紀子, 板東 孝枝, 髙橋 亜希, 近藤 和也 :** HBOCの乳がん罹患者がリスク低減卵管卵巣摘出術を受けた後の思い, *第27回日本遺伝性腫瘍学会学術集会,* 2021年6月.
838. **友成 哲, 谷 丈二, 田中 宏典, 谷口 達哉, 森下 朝洋, 曽我部 正弘, 宮本 弘志, 六車 直樹, 正木 勉, 高山 哲治 :** 進行肝癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法の薬物療法既治療例に対する安全性の検討．, *<合同シンポジウム>第115回日本消化器病学会四国支部例会. 高知.,* 2021年6月.
839. **福家 慧, 岡久 稔也, 曽我部 正弘, 緒方 良輔, 小松 崇俊, 野田 和克, 川口 智之, 喜田 慶史, 三井 康裕, 友成 哲, 谷口 達哉, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 胸腹水濾過濃縮専用装置(M-CART)の自動リークチェック機能と臨床評価．, *<合同シンポジウム>第115回日本消化器病学会四国支部例会. 高知.,* 2021年6月.
840. **友成 哲, 田中 宏典, 高山 哲治 :** Intermediate-stage肝癌に対するLenvatinibを用いた治療戦略., *第57回日本肝癌研究会,* 2021年7月.
841. **友成 哲, 谷 丈二, 田中 宏典, 田中 貴大, 谷口 達哉, 森下 朝弘, 正木 勉, 高山 哲治 :** 薬物療法既治療例を含む切除不能肝癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法の初期治療成績., *第24回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2021年8月.
842. **溝渕 令, 田中 宏典, 谷 直也, 野田 和克, 田中 貴大, 友成 哲, 谷口 達哉, 松浦 朋美, 佐田 政隆, 高山 哲治 :** 超音波観察を併用することで安全に治療した高度腎機能低下を合併した猪瀬型肝性脳症の1例, *第263回徳島医学会学術集会,* 2021年8月.
843. **Beibei Ma, Hiroyuki Ueda, Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Tomoyuki Kawaguchi, Akira Fukuya, Yoshifumi Kida, Yasuyuki Okada, Tatsuya Taniguchi, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** Activation of EGFR signaling pathway in the left-side colorectal cancerLeft-side vs. right-side cancer organoids., *第80回日本癌学会学術総会,* Sep. 2021.
844. **Akinari Kasai, Jinsei Miyoshi, Akihiro Haga, Takashi Kawanaka, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** CT-based AI radiomics model for predicting complete response and progression free survival of chemoradiothearapy in ESCC., *第80回日本癌学会学術総会,* Oct. 2021.
845. **岡久 稔也, 緒方 良輔, 福家 慧, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** CART専用装置を用いた胸腹水の濾過濃縮., *第42回日本アフェレシス学会学術大会,* 2021年10月.
846. **田中 宏典, 友成 哲, 影本 開三, 岡田 泰行, 和田 浩典, 中村 文香, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 免疫チェックポイント阻害薬投与中の肝障害., *第59回日本癌治療学会学術集会,* 2021年10月.
847. **村山 典聡, 岡本 耕一, 三好 人正, 川口 智之, 北村 晋志, 馬 貝貝, 宮本 弘志, 六車 直樹, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** miR-144-3p/miR-451aは，PTEN/p19を介して直腸カルチノイド(NET-G1)の浸潤に関与する., *第59回日本癌治療学会学術集会,* 2021年10月.
848. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** <ワークショップ>上部消化管内視鏡検査受診者の受容性向上への取り組み(循環動態・自律神経機能の評価から), *JDDW2021(第29回日本消化器医関連学会週間),* 2021年11月.
849. **北村 晋志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 自己免疫性胃炎に合併した早期胃癌の臨床病理学的検討., *JDDW2021(第29回日本消化器医関連学会週間),* 2021年11月.
850. **平尾 章博, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 肝細胞癌におけるソラフェニブ耐性化バイオマーカーとしてのmiR125b-5p-ATXN1 axisの有用性., *JDDW2021(第29回日本消化器医関連学会週間),* 2021年11月.
851. **野田 和克, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 癌関連脂肪細胞に由来するエクソソーム内miRNAを介した膵癌進展機構の検討., *JDDW2021(第29回日本消化器医関連学会週間),* 2021年11月.
852. **友成 哲, 谷 丈二, 田中 宏典, 田中 貴大, 谷口 達哉, 森下 朝洋, 正木 勉, 高山 哲治 :** 薬物療法既治療例を含む切除不能肝癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法の初期治療成績., *JDDW2021(第29回日本消化器医関連学会週間),* 2021年11月.
853. **佐藤 康史, 高山 哲治, 石川 秀樹, 武藤 倫弘, J-FAPP Study IVグループ :** 家族性大腸腺腫症患者に対する低用量アスピリン，メサラジンによる化学予防(J-FAPP IV Study)., *第76回日本大腸肛門病学会学術集会,* 2021年11月.
854. **岡久 稔也, 福家 慧, 緒方 良輔, 中川 忠彦, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** 胸腹水濾過濃縮専用装置M-CARTの現状と展望．, *第59回日本人工臓器学会大会委員会企画, 浦安,* 2021年11月.
855. **緒方 良輔, 岡久 稔也, 中川 忠彦, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** 胸腹水濾過濃縮専用装置M-CARTの自動処理機能．, *第59回日本人工臓器学会大会委員会企画, 浦安,* 2021年11月.
856. **曽我部 正弘, 福家 慧, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 逆流性食道炎とメタボリック症候群の関連性およびメタボロミクスの可能性．, *<合同シンポジウム>第116回日本消化器病学会四国支部例会. 徳島,* 2021年11月.
857. **友成 哲, 谷 丈二, 野田 和克, 田中 宏典, 田中 貴大, 谷口 達哉, 曽我部 正弘, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 正木 勉, 高山 哲治 :** 肝細胞癌に対するアテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法を用いた遂次治療及び追加治療の有効性．, *<合同シンポジウム>第116回日本消化器病学会四国支部例会.徳島.,* 2021年11月.
858. **福家 慧, 岡久 稔也, 曽我部 正弘, 川口 智之, 田中 久美子, 友成 哲, 谷口 達哉, 宮本 弘志, 柴田 啓志, 岸 史子, 中園 雅彦, 四宮 寛彦, 石川 正志, 高山 哲治 :** 腹水濾過濃縮再静注法の現状と展開．, *<合同シンポジウム>第116回日本消化器病学会四国支部例会. 徳島.,* 2021年11月.
859. **小島 拓海, 佐々木 芽依, 半田 彪, 塚井 愛美, 緒方 良輔, 友成 哲, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 福家 慧, 岡久 稔也 :** <萌芽セクション>胸腹水濾過濃縮時の回路内圧の推移予測., *第59回日本人工臓器学会大会, 浦安.,* 2021年11月.
860. **佐々木 芽依, 小島 拓海, 半田 彪, 塚井 愛美, 緒方 良輔, 友成 哲, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 福家 慧, 岡久 稔也 :** <萌芽セクション>胸腹水濾過濃縮時のワンパス濃縮の有用性に関する実験的検討．, *第59回日本人工臓器学会大会, 浦安.,* 2021年11月.
861. **友成 哲, 谷 丈二, 田中 宏典, 田中 宏典, 田中 貴大, 谷口 達哉, 森下 朝洋, 佐藤 康史, 正木 勉, 高山 哲治 :** 後治療を見据えた肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法の治療戦略., *第25回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2022年1月.
862. **川口 智之, 岡本 耕一, 板東 正浩, 上田 浩之, 和田 浩典, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 前癌病変Sessile serrated lesionのオルガノイドを用いた大腸癌予防薬の開発∼Connectivity Mapを用いた網羅的な分析∼, *第18回日本消化管学会学術集会,* 2022年2月.
863. **藤本 将太, 六車 直樹, 中尾 允泰, 安藤 英紀, 三宅 孝典, 樫原 孝典, 石田 竜弘, 佐野 茂樹, 高山 哲治 :** 消化管間質腫瘍(GIST)に対する新たな内視鏡診断法の確立に向けた蛍光分子イメージング技術の開発, *第18回日本消化管学会学術集会,* 2022年2月.
864. **Yasuyuki Okada, Yasuhiro Mitsui, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** LAMC2 is a novel predictive biomarker for gemcitabine-based therapy in pancreatic ductal adenocarcinoma., *第19回日本臨床腫瘍学会学術集会,* Feb. 2022.
865. **平尾 章博, 佐藤 康史, 田中 宏典, 田中 貴大, 友成 哲, 谷口 達哉, 岡本 耕一, 六車 直樹, 西田 憲生, 高山 哲治 :** 肝細胞癌においてmiR-125b-5pは上皮間葉転換を引き起こし，ソラフェニブに対して耐性を獲得する, *第19回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2022年2月.
866. **高山 哲治 :** IIIケースシリーズ(執筆担当疾患非公開), へるす出版, 2022年6月.
867. **佐藤 康史, 高山 哲治 :** 高齢者に対する癌治療., 総合医学社, 2022年7月.
868. **Fumika Nakamura, Yasushi Sato, Koichi Okamoto, Yasuteru Fujino, Yasuhiro Mitsui, kaizo kagemoto, Tomoyuki Kawaguchi, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Tomoko Sonoda, Koichi Tsuneyama *and* Tetsuji Takayama :** Colorectal carcinoma occurring via the adenoma-carcinoma pathway in patients with serrated polyposis syndrome., *Journal of Gastroenterology,* **57,** *4,* 286-299, 2022.
869. **Yosuke Iwakawa, Kouzou Yoshikawa, Koichi Okamoto, Tetsuji Takayama, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Yuuma Wada, Toshiaki Yoshimoto, Shoko Yamashita *and* Mitsuo Shimada :** Four cases of gastric adenocarcinoma and proximal polyposis of the stomach treated by robotic total gastrectomy, *Surgical Case Reports,* **8,** *1,* 70, 2022.
870. **Masau Sekiguchi, Kinichi Hotta, Yoji Takeuchi, Shinji Tanaka, Hironori Yamamoto, Kensuke Shinmura, Keita Harada, Toshio Uraoka, Takashi Hisabe, Yasushi Sano, Hitoshi Kondo, Takahiro Horimatsu, Hidezumi Kikuchi, Takuji Kawamura, Shinji Nagata, Katsumi Yamamoto, Masahiro Tajika, Shigetsugu Tsuji, Toshihiro Kusaka, Yusuke Okuyama, Naohisa Yoshida, Tomohiko Moriyama, Aki Hasebe, Suketo So, Hideki Kobara, Hiroshi Kashida, Ryoichi Miyanaga, Sosuke Kato, Yoshito Hayashi, Miwa Sada, Masakatsu Fukuzawa, Hiroyuki Kato, Tetsuji Takayama, Jun Konishi, o. Hiro Matsushita, Toshiaki Narasaka, Ken Ohata, Kazutomo Togashi, Hisashi Nakamura, Kentaro Moriichi, Yasushi Oda, Naoki Kanda, Toshio Kuwai, Shuji Terai, Makoto Sanomura, Shinji Kitamura, Hayato Miyamoto, Shinsuke Kiriyama, Chiemi Mizuno, Yutaka Saito, Shigeki Sekine, Sayo Ito, Hiroko Nakahira, Shiro Oka, Yoshikazu Hayashi, Kenichi Yoshimura, Hideki Ishikawa *and* Takahisa Matsuda :** Characteristics of colorectal neuroendocrine tumors in patients prospectively enrolled in a Japanese multicenter study: a first report from the C-NET STUDY, *Journal of Gastroenterology,* **57,** *8,* 547-558, 2022.
871. **Yasuhiro Mitsui, Mai Yagi, Sho Muraki, Tomomi Matsuura, Yoshimi Bando, Shota Fujimoto, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Masataka Sata *and* Tetsuji Takayama :** Pulmonary Tumor Thrombotic Microangiopathy Due to Gastric Cancer Diagnosed Antemortem by a Cytological Examination of Aspirated Pulmonary Artery Blood., *Internal Medicine,* **61,** *10,* 1491-1495, 2022.
872. **Kanae Mure, Hideki Ishikawa, Michihiro Mutoh, Mano Horinaka, Takahiro Otani, Sadao Suzuki, Keiji Wakabayashi, Toshiyuki Sakai, Yasushi Sato, Hisashi Doyama, Masahiro Tajika, Shinji Tanaka, Takahiro Horimatsu, Yoji Takeuchi, Hiroshi Kashida, Jun Tashiro, Yasumasa Ezoe, Takeshi Nakajima, Hiroaki Ikematsu, Shinichiro Hori, Tetsuji Takayama *and* Yoshio Ohda :** 101.Efficacy of Low-Dose Aspirin in Colorectal Cancer Risk Prevention is Dependent on ADH1B and ALDH2 Genotype in Japanese Familial Adenomatous Polyposis Patients., *Cancer Research Communications,* **2,** *6,* 483-488, 2022.
873. **Beibei Ma, Hiroyuki Ueda, Koichi Okamoto, Masahiro Bando, Shota Fujimoto, Yasuyuki Okada, Tomoyuki Kawaguchi, Hironori Wada, Hiroshi Miyamoto, Mitsuo Shimada, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** TIMP1 promotes cell proliferation and invasion capability of right-sided colon cancers via the FAK/Akt signaling pathway., *Cancer Science,* **113,** *12,* 4244-4257, 2022.
874. **Hironori Wada, Yasushi Sato, Shota Fujimoto, Koichi Okamoto, Masahiro Bando, Tomoyuki Kawaguchi, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Katsuhisa Horimoto, Yui Matsuzawa, Michihiro Mutoh *and* Tetsuji Takayama :** Resveratrol inhibits development of colorectal adenoma via suppression of LEF1; comprehensive analysis with connectivity map., *Cancer Science,* **113,** *12,* 4374-4384, 2022.
875. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Takeshi Kurihara, Miwako Kagawa, Hiroyuki Ueda, Tomoyuki Kawaguchi, Akira Fukuya, Kaizoh Kagemoto, Hironori Tanaka, Yoshifumi Kida, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Comparison of the role of alcohol consumption and qualitative abdominal fat on NAFLD and MAFLD in males and females., *Scientific Reports,* **12,** *1,* 16048, 2022.
876. **Hideki Ishikawa, Masayoshi Yamada, Yasushi Sato, Shinji Tanaka, Chino Akiko, Masahiro Tajika, Hisashi Doyama, Tetsuji Takayama, Yoshio Ohda, Takahiro Horimatsu, Yasushi Sano, Kohji Tanakaya, Hiroaki Ikematsu, Yoshihisa Saida, Hideyuki Ishida, Yoji Takeuchi, Hiroshi Kashida, Shinsuke Kiriyama, Shinichiro Hori, Kyowon Lee, Jun Tashiro, Nozomu Kobayashi, Takeshi Nakajima, Sadao Suzuki *and* Michihiro Mutoh :** Intensive endoscopic resection for downstaging of polyp burden in patients with familial adenomatous polyposis (J-FAPP Study III): a multicenter prospective interventional study., *Endoscopy,* **55,** *4,* 344-352, 2022.
877. **和田 浩典, 藤野 泰輝, 影本 開三, 喜田 慶史, 岡田 泰行, 三井 康裕, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 坂東 良美, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** がん遺伝子パネル検査を契機にHER2陽性が判明しTrastuzumab投与により長期生存が得られた進行胃癌の1例., *日本消化器病学会雑誌,* **119,** *10,* 937-945, 2022年.
878. **今井 芳枝, 阿部 彰子, 村上 好恵, 武田 祐子, 川崎 優子, 板東 孝枝, 髙橋 亜希, 井上 勇太, 阪本 朋香, 吉田 加奈子 :** 遺伝性乳癌卵巣癌症候群と診断された乳癌罹患患者のリスク低減卵管卵巣摘出術後の思い, *遺伝性腫瘍,* **22,** *3,* 68-74, 2022年.
879. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Miwako Kagawa, Hiroyuki Ueda, Kaizo Kagemoto, Hironori Tanaka, Yoshifumi Kida, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Influence of Alcohol Consumption on the Development of Erosive Esophagitis in Both Sexes: A Longitudinal Study., *Nutrients,* **14,** *22,* 4760, 2022.
880. **Megumi Yamasaki, Yasushi Sato, Koichi Okamoto, Akira Fukuya, Tomoyuki Kawaguchi, Kazuyoshi Noda, Kaizo Kagemoto, Yasuhiro Mitsui, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Two cases of anal squamous cell carcinoma achieving complete response after docetaxel + cisplatin + S1 (DCS) induction chemotherapy followed by chemoradiation., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **16,** *2,* 180-186, 2022.
881. **Yasushi Sato, Yasuyuki Okada, Yasuteru Fujino, Tomoyuki Kawaguchi, Yoshifumi Kida, Yasuhiro Mitsui, Hironori Tanaka, Tetsu Tomonari, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Yutaka Kawano, Hiroshi Miyamoto, Masahiro Sogabe *and* Tetsuji Takayama :** Clinical Outcomes of Comprehensive Genomic Profiling Tests for Gastrointestinal Cancers: Experience from Tokushima University Hospital., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *1.2,* 154-159, 2023.
882. **Keisuke Okuno, Caiming Xu, Silvia Pascual-Sabater, Masanori Tokunaga, Tetsuji Takayama, Haiyong Han, Cristina Fillat, Yusuke Kinugasa *and* Ajay Goel :** Andrographis Reverses Gemcitabine Resistance through Regulation of ERBB3 and Calcium Signaling Pathway in Pancreatic Ductal Adenocarcinoma, *Biomedicines,* **11,** *1,* 2023.
883. **Tetsu Tomonari, Joji Tani, Yasushi Sato, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Akihiro Morishita, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Tsutomu Masaki *and* Tetsuji Takayama :** Initial therapeutic results of atezolizumab plus bevacizumab for unresectable advanced hepatocellular carcinoma and the importance of hepatic functional reserve., *Cancer Medicine,* **12,** *3,* 2646-2657, 2023.
884. **Tetsu Tomonari, Joji Tani, Chikara Ogawa, Akihiro Deguchi, Tomonori Senoh, Akio Moriya, Hiroshi Shibata, Hiroshi Fukuno, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Masahiro Sogabe, Yutaka Kawano, Akihiro Morishita, Koichi Takaguchi, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Tsutomu Masaki *and* Tetsuji Takayama :** Multicenter retrospective study of Initial treatment outcome and feasibility of initiating dose reduction of cabozantinib in unresectable hepatocellular carcinoma., *Hepatology Research,* **53,** *2,* 172-178, 2023.
885. **Yoshifumi Kida, Toshiya Okahisa, Yasushi Sato, Masahiro Bando, Shota Fujimoto, ma beibei, Tadahiko Nakagawa, Tomoyuki Kawaguchi, Fumika Nakamura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Masahiro Sogabe, Koichi Tsuneyama *and* Tetsuji Takayama :** Urokinase-type plasminogen activator blockade ameliorates experimental colitis in mice., *Scientific Reports,* **13,** *1,* 2899, 2023.
886. **Daisuke Tsuji, Atsushi Nakayama, RIko Yamamoto, Shuji Nagano, Takashi Taniguchi, Ryota Sato, Sangita Karanjit, Naoki Muguruma, Tetsuji Takayama, Kohji Itoh *and* Kosuke Namba :** 1,3a,6a-Triazapentalene derivatives as photo-induced cytotoxic small fluorescent dyes, *Communications Chemistry,* **6,** *1,* 37, 2023.
887. **Tetsu Tomonari, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Masahiro Sogabe, Yutaka Kawano, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** A case of complete response with rechallenge-lenvatinib plus transcatheter arterial chemoembolization for unresectable hepatocellular carcinoma refractory to multiple molecular-targeted agent treatments., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **16,** *3,* 438-443, 2023.
888. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Miwako Kagawa, Hiroyuki Ueda, Kaizo Kagemoto, Hironori Tanaka, Yoshifumi Kida, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Influence of alcohol on newly developed metabolic dysfunction-associated fatty liver disease in both sexes: A longitudinal study., *Clinical Nutrition,* **42,** *5,* 810-816, 2023.
889. **佐藤 康史, 高山 哲治 :** (I章)消化管(上・下) 高齢者に対する癌治療, *消化器内科学レビュー,* **2022-'23,** 131-138, 2022年7月.
890. **寺前 智史, 田中 久美子, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 【小腸疾患-診断・治療の最新動向-】消化管ポリポーシス Cowden症候群, *日本臨牀,* **80,** 241-246, 2022年7月.
891. **Yasushi Sato, Koichi Okamoto, Tomoyuki Kawaguchi, Fumika Nakamura, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Treatment Response Predictors of Neoadjuvant Therapy for Locally Advanced Gastric Cancer: Current Status and Future Perspectives., *Biomedicines,* **10,** *7,* 1614, Jul. 2022.
892. **石川 秀樹, 高山 哲治, 田中 久美子, 竹内 洋司 :** 家族性大腸腺腫症における空腸・回腸腫瘍(IV. 各論 消化管ポリポーシス)., *日本臨牀,* **80,** *7,* 225-228, 2022年7月.
893. **寺前 智史, 田中 久美子, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Cowden症候群(IV. 各論 消化管ポリポーシス)., *日本臨牀,* **80,** *7,* 241-246, 2022年7月.
894. **白河 綾, 吉田 加奈子, 村山 美咲, 今泉 絢貴, 香川 智洋, 河北 貴子, 加藤 剛志, 岩佐 武 :** 腹腔鏡下手術を契機に発見した腹膜黒色色素沈着の一例, *日本産科婦人科内視鏡学会雑誌,* **38,** *2,* 157-161, 2022年8月.
895. **Yasushi Sato, Koichi Okamoto, Yoshifumi Kida, Yasuhiro Mitsui, Yutaka Kawano, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Overview of Chemotherapy for Gastric Cancer., *Journal of Clinical Medicine,* **12,** *4,* 1336, Feb. 2023.
896. **Toshiya Okahisa, Masahiro Sogabe, Ryosuke Ogata, Takatoshi Komatsu, Yoshiaki Ohnishi, Hiroyuki Ueda, Tomoyuki Kawaguchi, Akira Fukuya, Yoshifumi Kida, Tetsu Tomonari, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Concentration Ratio Self-regulation Function of Ascites Filtration and Concentration Equipment for Cell-free and Concentrated Ascites Reinfusion Therapy, *ASAIO 67th Annual Conference,* Chicago, Jun. 2022.
897. **Tetsuji Takayama, Yoshifumi Kida, Toshiya Okahisa, Yasushi Sato, Masahiro Bando, shota Fujimoto, Tomoyuki Kawaguchi, Fumika Nakamura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Koichi Tsuneyama *and* Masahiro Sogabe :** The relevance of urokinase-type plasminogen activator in pathogenesis of ulcerative colitis., *WCOG2022 (World Congress of Gastroenterology),* Dubai, Dec. 2022.
898. **笠井 昭成, 三好 人正, 高山 哲治 :** AIラジオミクス解析に基づいた食道癌に対する化学放射線療法の奏効性の予測∼Random forestによる予測モデルに基づいて∼, *第108回日本消化器病学会総会,* 2022年4月.
899. **吉田 加奈子 :** 徳島県における子宮頸がん予防の現状, *HPVワクチンセミナー in 徳島,* 2022年4月.
900. **川口 智之, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** Sessile serrated lesionのオルガノイド培養を用いた大腸癌予防薬の開発∼Connectivity Mapを用いた網羅的な解析∼, *第108回日本消化器病学会総会,* 2022年4月.
901. **岡本 耕一, 中村 文香, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndromeに合併した左側及び右側大腸癌の臨床病理学的特徴ならびに発癌機序の解析, *第108回日本消化器病学会総会,* 2022年4月.
902. **友成 哲, 谷 丈二, 高山 哲治 :** Cancer free及びSequential治療を見据えたアテゾリズマブ・ベバシズマブ療法の治療戦略., *第58回日本肝癌研究会,* 2022年5月.
903. **友成 哲, 田中 宏典, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝癌に対する根治的Combination therapyの有効性., *第58回日本肝癌研究会,* 2022年5月.
904. **岡本 耕一, 和田 浩典, 高山 哲治 :** Gastric adenocarcinoma and proximal polyposis of the stomach(GAPPS)7 家系の臨床病理学的検討., *第103回日本消化器内視鏡学会総会,* 2022年5月.
905. **田中 宏典, 田中 貴大, 友成 哲, 谷口 達哉, 高山 哲治 :** NAFLD/NASHの線維化評価におけるME Elastographyの有用性., *第58回日本肝臓学会総会,* 2022年6月.
906. **友成 哲, 谷 丈二, 高山 哲治 :** Conversion治療及びSequential療法を見据えた肝細胞癌に対するアテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法の治療戦略., *第58回日本肝臓学会総会,* 2022年6月.
907. **友成 哲, 谷 丈二, 田中 宏典, 田中 貴大, 谷口 達哉, 正木 勉, 高山 哲治 :** 肝癌薬物療法における根治的Combination therapyの有効性, *第26回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2022年6月.
908. **中村 文香, 岡本 耕一, 影本 開三, 平田 圭市郎, 吉本 貴則, 横山 怜子, 川口 智之, 喜田 慶史, 三井 康裕, 田中 久美子, 北村 晋志, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndromeにおける発癌リスクとその予防., *第29回日本がん予防学会総会,* 2022年7月.
909. **田中 久美子, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 高山 哲治, 六車 直樹, 石川 秀樹, 竹内 洋司, 武藤 倫弘 :** 家族性大腸腺腫症における小腸病変の形態学的解析., *第10回日本家族性大腸腺腫症研究会学術集会,* 2022年9月.
910. **吉田 加奈子, 加藤 剛志, 武田 明日香, 新垣 亮輔, 今泉 絢貴, 香川 智洋, 峯田 あゆか, 河北 貴子, 山本 由理, 苛原 稔, 岩佐 武 :** ワークショップ:効率よくTLH上達を目指すための当科での取り組み, *第62回日本産婦人科内視鏡学会,* 2022年9月.
911. **Beibei Ma, Hiroyuki Ueda, Koichi Okamoto, Masahiro Bando, Yasuyuki Okada, Mitsuo Shimada, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** TIMP1 Promotes Cell Proliferation and Invasion Capability of Right-sided Colon Cancers., *第81回日本癌学会学術総会,* Sep. 2022.
912. **和田 浩典, 岡田 泰行, 谷口 達哉, 田中 宏典, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** Wntシグナル伝達経路を標的とした大腸癌の化学予防., *第81回日本癌学会学術総会,* 2022年10月.
913. **吉田 加奈子 :** 管理者・指導者に聞く医師の働き方改革への取り組み「徳島県における医師の働き方改革への取り組み」, *日本産婦人科医会令和4年度勤務医懇話会,* 2022年10月.
914. **影本 開三, 中村 文香, 岡本 耕一, 吉本 貴則, 川口 智之, 横山 怜子, 喜田 慶史, 三井 康裕, 北村 晋志, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 鋸歯状ポリポーシス症候群における大腸腫瘍の病理像と発癌機序についての解析., *第60回癌治療学会学術集会,* 2022年10月.
915. **田中 久美子, 石川 秀樹, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症における小腸病変の特徴と臨床経過について., *JDDW2022(第30回日本消化器関連学会週間),* 2022年10月.
916. **友成 哲, 谷 丈二, 高山 哲治 :** 根治的Combination therapyを見据えた肝癌薬物療法の治療戦略., *JDDW2022(第30回日本消化器関連学会週間),* 2022年10月.
917. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** Shear wave elastographyによる肝細胞癌焼灼術後の再発リスク評価., *JDDW2022(第30回日本消化器関連学会週間),* 2022年10月.
918. **片岡 俊人, 川島 武朗, 大工廻 亮, 鈴木 英夫, 緒方 良輔, 友成 哲, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 上田 浩之 :** 胸腹水濾過濃縮時の目詰まり濾過器の洗浄法の最適化に関する実験的検討., *第60回日本人工臓器学会大会,,* 2022年11月.
919. **川島 武朗, 片岡 俊人, 大工廻 亮, 鈴木 英夫, 緒方 良輔, 友成 哲, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 上田 浩之, 岡久 稔也 :** 胸腹水濾過濃縮時の濃縮圧の自動制御に関する実験的検討., *第60回日本人工臓器学会大会,* 2022年11月.
920. **緒方 良輔, 岡久 稔也, 上田 浩之, 小松 崇俊, 大西 芳明, 中川 忠彦, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** CART専用装置の開発とCARTの安全基準に関する実験的・臨床的検討., *第60回日本人工臓器学会大会,* 2022年11月.
921. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 逆流性食道炎発症と飲酒量の関係., *<合同シンポジウム>第129回日本消化器内視鏡学会四国支部例会. 徳島.,* 2022年11月.
922. **吉田 加奈子, 加藤 剛志 :** ワークショップ: 当科におけるTLH習得に向けての教育法の工夫, *第35回日本内視鏡外科学会,* 2022年12月.
923. **友成 哲, 田中 宏典, 谷口 達哉, 河野 豊, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法後のレンバチニブ及び根底的Conversion治療の有効性., *第27回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2023年1月.
924. **岡本 耕一, 中村 文香, 八木 麻衣, 岡田 明子, 藤井 祥平, 吉本 貴則, 横山 怜子, 川口 智之, 影本 開三, 喜田 慶史, 三井 康裕, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndrome に合併した大腸腺腫の臨床病理学的特徴., *第98回大腸癌研究会学術集会,* 2023年1月.
925. **上田 浩之, 川口 智之, 和田 浩典, 中村 文香, 北村 晋志, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 右側大腸癌における TIMP1 の予後不良因子としての意義:右側及び左側大腸癌を比較して., *第19回日本消化管学会総会学術集会,* 2023年2月.
926. **川口 智之, 岡本 耕一, 和田 浩典, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 前癌病変 Sessile serrated lesion のオルガノイドを用いた Lansoprazole の抑制効果およびその機序の検討., *第19回日本消化管学会総会学術集会,* 2023年2月.
927. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** Shear wave elastgraphyによる肝細胞癌焼灼術後の再発リスク評価., *第1回日本アブレーション研究会,* 2023年2月.
928. **友成 哲, 谷 丈二, 田中 宏典, 谷口 達哉, 正木 勉, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝癌に対するAblationを用いたCenversion療法の可能性., *第1回日本アブレーション研究会,* 2023年2月.
929. **藤井 祥平, 北村 晋志, 三井 康裕, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** ボノプラザン長期投与後に胃ポリポーシスを発症し，胃上皮性腫瘍を認めた透析患者の1例., *第95回日本胃癌学会総会,* 2023年2月.
930. **Tetsu Tomonari, Yasushi Sato, Hironori Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Yutaka Kawano, Tsutomu Masaki *and* Tetsuji Takayama :** アテゾリズマブ+ベバシズマブ，レンバチニブを用いた切除不能肝細胞癌に対する根治的Conversion therapyの治療成績., *第20回日本臨床腫瘍学会学術集会,* Mar. 2023.
931. **川口 智之, 岡本 耕一, 藤本 将太, 上田 浩之, 和田 浩典, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 前癌病変Sessile serrated lesionのオルガノイドを用いたLansoprazoleの抑制効果およびその機序の検討., *第40回サイトプロテクション研究会,* 2023年3月.
932. **Seiya Inoue, Masakazu Goto, Takashi Shono, Haruka Takasugi, Satoshi Fujiwara *and* Hiromitsu Takizawa :** Therapeutic Strategy for Chylothorax After Esophagectomy: Lymphangiography with an Inguinal Intranodal Approach, *The Indian Journal of Surgery,* **85,** *6,* 1421-1426, 2023.
933. **Tamotsu Sagawa, Yasushi Sato, Masahiro Hirakawa, Kyoko Hamguchi, Fumito Tamura, Hiroyuki Nagashima, Koshi Fujikawa, Koichi Okamoto, Yutaka Kawano, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Case Report: Longitudinal monitoring of clonal evolution by circulating tumor DNA for resistance to anti-EGFR antibody in a case of metastatic colorectal cancer., *Frontiers in Oncology,* **13,** 1203296, 2023.
934. **Tamotsu Sagawa, Yasushi Sato, Hiroyuki Nagashimia, Kohichi Takada, Mamoru Takahashi, Masahiro Hiarakawa, Kyoko Hamaguchi, Fumito Tamura, Koshi Fujikawa, Koichi Okamoto, Yutaka Kawano, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Hilar/mediastinal and cutaneous drug-induced sarcoidosis-like reaction associated with immune checkpoint inhibitors in metastatic colorectal cancer: a case report., *Frontiers in Immunology,* **14,** 1203621, 2023.
935. **Yasushi Sato, Koichi Okamoto, Yutaka Kawano, Akinari kasai, Tomoyuki Kawaguchi, Tamotsu Sagawa, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Novel Biomarkers of Gastric Cancer: Current Research and Future Perspectives., *Journal of Clinical Medicine,* **12,** 4646, 2023.
936. **Taku Takahashi, Yasushi Sato, Takanori Kashihara, Yoshihiro Miyata, Yasuteru Fujino, Yasuhiro Mitsui, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasuhiko Nishioka *and* Tetsuji Takayama :** Nintedanib-Induced Gastric Antral Vascular Ectasia in Patients with Idiopathic Pulmonary Fibrosis., *ACG Case Reports Journal,* **10,** e01107, 2023.
937. **Koichi Okamoto, Tomoyuki Kawaguchi, Kaizo Kagemoto, Yoshifumi Kida, Yasuhiro Mitsui, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** "Tip-in underwater endoscopic mucosal resection" without submucosal injection for superficial nonampullary duodenal adenomas., *Endoscopy,* **55,** *S1,* E965-E966, 2023.
938. **Reiko Yokoyama, Yasushi Sato, Fumika Nakamura, Kaizo Kagemoto, Yasuhiro Mitsui, Koichi Okamoto, Yutaka Kawano, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Efficacy of immune checkpoint inhibitors in patients with anorectal melanoma in association with immune-related adverse events: a case series., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **Online ahead of print.,** 2023.
939. **Yusaku Shimamoto, Yoji Takeuchi, Shingo Ishiguro, Shin-Ichi Nakatsuka, Hiroshi Yunokizaki, Yasumasa Ezoe, Takeshi Nakajima, Kumiko Tanaka, Ryu Ishihara, Tetsuji Takayama, Teruhiko Yoshida, Kokichi Sugano, Michihiko Mutoh *and* Hideki Ishikawa :** Genotype-phenotype correlation for extracolonic aggressive phenotypes in patients with familial adenomatous polyposis., *Cancer Science,* **114,** *12,* 4596-4606, 2023.
940. **Tetsuji Takayama, Naoki Muguruma, Masanori Igarashi, shozo Ohsumi, Shiro Oka, Fumihiko Kakuta, Yoshiaki Kubo, Hideki Kumagai, Mika Sasaki, Tamotsu Sugai, Kokichi Sugao, Yuko Takeda, Hisashi Doyama, Kouji Bannno, Suguru Fukahori, Yoichi Furukawa, Takahiro Horimatsu, Ishikawa Hideki, Takeo Iawama, Yasushi Okazaki, Yutaka Saito, Nariaki Matsuura, Michihiro Mutoh, Naohiro Tomita, Takashi Akiyama, Toshiki Yamamoto, Hideyuki Ishida *and* Nakayama Yoshiko :** Clinical Guidelines for Diagnosis and Management of Cowden Syndrome/PTEN Hamartoma Tumor Syndrome in Children and Adults-Secondary Publication., *Journal of the Anus, Rectum and Colon,* **7,** *4,* 284-300, 2023.
941. **Tetsu Tomonari, Joji Tani, Yasushi Sato, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Yutaka Kawano, Asahiro Morishita, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Tsutomu Masaki *and* Tetsuji Takayama :** Clinical Features and Outcomes of Conversion Therapy in Patients with Unresectable Hepatocellular Carcinoma., *Cancers,* **15,** *21,* 5221, 2023.
942. **Nodoka Sugiyama, Osamu Uehara, Yutaka Kawano, Durga Paudel, Tetsuro Morikawa, Norihiro Nakamoto, Satsuki Kato, Tetsuji Takayama, Toshiyuki Nagasawa, Hiroko Miura, Yoshihiro Abiko *and* Yasushi Furuichi :** Ingenuity pathway analysis of gingival epithelial cells stimulated with estradiol and progesterone, *Journal of Oral Biosciences,* **66,** *1,* 26-34, 2023.
943. **Hiroko Nakahira, Yoji Takeuchi, Yusaku Shimamoto, Shingo Ishiguro, Hiroshi Yunokizaki, Yasumasa Ezoe, Fumie Fujisawa, Ryu Ishihara, Tetsuji Takayama, Teruhiko Yoshida, Michihiro Mutoh *and* Hideki Ishikawa :** Progression of duodenal neoplasia to advanced adenoma in patients with familial adenomatous polyposis, *Hereditary Cancer in Clinical Practice,* **21,** *1,* 2023.
944. **岡田 泰行, 岡本 耕一, 谷 直也, 和田 浩典, 川口 智之, 野田 和克, 宮本 佳彦, 春藤 譲治, 上原 久典, 高山 哲治 :** 胃神経内分泌腫瘍を合併した多腺性自己免疫症候群3 型の1 例, *Gastroenterological Endoscopy,* **66,** *3,* 259-265, 2024年.
945. **Seiya Inoue, Masakazu Goto, Satoshi Fujiwara, Takahiro Yoshida, Fuyumi Izaki, Taihei Takeuchi, Hiroyuki Sumitomo, Mariko Aoyama, Hiroaki Toba, Hiromitsu Takizawa, Yasuhiro Hamada, Tetsuya Matsuura, Keiko Aota *and* Hidenori Takano :** Achievements of perioperative assist team medical care in esophageal cancer surgery, Tokushima University Hospital, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **71,** *3,4,* 279-285, 2024.
946. **Yutaka Kawano, Maki Tanaka, Yasushi Sato, Shigekazu Sugino, Jun Suzuki, Masaki Fujishima, Eri Okumura, Hideo Takekoshi, Osamu Uehara, Shintaro Sugita, Yoshihiro Abiko, Tetsu Tomonari, Hironori Tanaka, Hidekatsu Takeda *and* Tetsuji Takayama :** Acanthopanax senticosus ameliorates steatohepatitis through HNF4 alpha pathway activation in mice., *Scientific Reports,* **14,** *1,* 110, 2024.
947. **Sayo Ito, Kinichi Hotta, Masau Sekiguchi, Yoji Takeuchi, Shiro Oka, Hironori Yamamoto, Kensuke Shinmura, Keita Harada, Toshio Uraoka, Takashi Hisabe, Yasushi Sano, Hitoshi Kondo, Takahiro Horimatsu, Hidezumi Kikuchi, Takuji Kawamura, Shinji Nagata, Katsumi Yamamoto, Masahiro Tajika, Shigetsugu Tsuji, Toshihiro Kusaka, Yusuke Okuyama, Naohisa Yoshida, Tomohiko Moriyama, Aki Hasebe, Suketo So, Yutaka Saito, Hiroko Nakahira, Hideki Ishikawa, Takahisa Matsuda, Shinji Tanaka, Hideki Kobara, Hiroshi Kashida, Ryoichi Miyanaga, Sosuke Kato, Yoshito Hayashi, Kiyonori Kobayashi, Masakatsu Fukuzawa, Hiroyuki Kato, Tetsuji Takayama, Jun Konishi, o. Hiro Matsushita, Toshiaki Narasaka, Ken Ohata, Kazutomo Togashi, Hisashi Nakamura, Kentaro Moriichi, Yasushi Oda, Naoki Kanda, Toshio Kuwai, Shuji Terai, Makoto Sanomura, Shinji Kitamura, Hayato Miyamoto, Shinsuke Kiriyama, Chiemi Mizuno, Shigeki Sekine, Yoshikazu Hayashi *and* Kenichi Yoshimura :** Short-term outcomes of endoscopic resection for colorectal neuroendocrine tumors: Japanese multicenter prospective C-NET STUDY, *Digestive Endoscopy,* **36,** *8,* 942-951, 2024.
948. **Akinari Kasai, Jinsei Miyoshi, Yasushi Sato, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Takashi Kawanaka, Chisato Tonoiso, Masafumi Harada, Masakazu Goto, Takahiro Yoshida, Akihiro Haga *and* Tetsuji Takayama :** A novel CT-based radiomics model for predicting response and prognosis of chemoradiotherapy in esophageal squamous cell carcinoma., *Scientific Reports,* **14,** *1,* 2039, 2024.
949. **Yoshitaka Nishikawa, Takahiro Horimatsu, Shiro Oka, Takeshi Yamada, Keigo Mitsui, Hironori Yamamoto, Keiichi Takahashi, Akio Shiomi, Kinichi Hotta, Yoji Takeuchi, Toshio Kuwai, Fumio Ishida, Ei Shin Kudo, Shoichi Saito, Masashi Ueno, Eiji Sunami, Tomoki Yamano, Michio Itabashi, Kazuo Ohtsuka, Yusuke Kinugasa, Takayuki Matsumoto, Tamotsu Sugai, Toshio Uraoka, Koichi Kurahara, Shigeki Yamaguchi, Tomohiro Kato, Masazumi Okajima, Hiroshi Kashida, Fumihiko Fujita, Hiroaki Ikematsu, Masaaki Ito, Motohiro Esaki, Masaya Kawai, Takashi Yao, Madoka Hamada, Keiji Koda, Yasumori Fukai, Koji Komori, Yusuke Saitoh, Yukihide Kanemitsu, Hiroyuki Takamaru, Kazutaka Yamada, Hiroaki Nozawa, Tetsuji Takayama, Kazutomo Togashi, Eiji Shinto, Takehiro Torisu, Akira Toyoshima, Naoki Ohmiya, Takeshi Kato, Eigo Otsuji, Shinji Nagata, Yojiro Hashiguchi, Kenichi Sugihara, Yoichi Ajioka *and* Shinji Tanaka :** Outcomes of Metastatic and Unresectable Small Bowel Adenocarcinoma in Japan According to the Treatment Strategy: A Nationwide Observational Study, *JCO Global Oncology,* **10,** e2300392, 2024.
950. **Yuya Ueki, Hideki Otsuka, Tamaki Otani, Ryosuke Kasai, Youichi Otomi, Daiki Ikemitsu, Shota Azane, Yamato Kunikane, Takanori Bandoh, Noritake Matsuda, Yasuyuki Okada, Tetsuji Takayama *and* Masafumi Harada :** Combined visual and quantitative assessment of somatostatin receptor scintigraphy for staging and restaging of neuroendocrine tumors, *Japanese Journal of Radiology,* **42,** *5,* 519-535, 2024.
951. **Ken Yamashita, Shiro Oka, Takeshi Yamada, Keigo Mitsui, Hironori Yamamoto, Keiichi Takahashi, Akio Shiomi, Kinichi Hotta, Yoji Takeuchi, Toshio Kuwai, Fumio Ishida, Ei Shin Kudo, Shoichi Saito, Masashi Ueno, Eiji Sunami, Tomoki Yamano, Michio Itabashi, Kazuo Ohtsuka, Yusuke Kinugasa, Takayuki Matsumoto, Tamotsu Sugai, Toshio Uraoka, Koichi Kurahara, Shigeki Yamaguchi, Tomohiro Kato, Masazumi Okajima, Hiroshi Kashida, Yoshito Akagi, Hiroaki Ikematsu, Masaaki Ito, Motohiro Esaki, Masaya Kawai, Takashi Yao, Madoka Hamada, Takahiro Horimatsu, Keiji Koda, Yasumori Fukai, Koji Komori, Yusuke Saitoh, Yukihide Kanemitsu, Hiroyuki Takamaru, Kazutaka Yamada, Hiroaki Nozawa, Tetsuji Takayama, Kazutomo Togashi, Eiji Shinto, Takehiro Torisu, Akira Toyoshima, Naoki Ohmiya, Takeshi Kato, Eigo Otsuji, Shinji Nagata, Yojiro Hashiguchi, Kenichi Sugihara, Yoichi Ajioka *and* Shinji Tanaka :** Clinicopathological features and prognosis of primary small bowel adenocarcinoma: a large multicenter analysis of the JSCCR database in Japan, *Journal of Gastroenterology,* **59,** *5,* 376-388, 2024.
952. **Ryo Shinomiya, Yasushi Sato, Takanori Yoshimoto, Tomoyuki Kawaguchi, Akihiro Hirao, Koichi Okamoto, Yutaka Kawano, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** A case of treatmentresistant advanced gastric cancer with FGFR2gene alteration successfully treated with pemigatinib., *International Cancer Conference Journal,* **13,** 240-244, 2024.
953. **Akinari Kasai, Jinsei Miyoshi, Yasushi Sato, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Takashi Kawanaka, Chisato Tonoiso, Masafumi Harada, Masakazu Goto, Takahiro Yoshida, Akihiro Haga *and* Tetsuji Takayama :** Correction to: A novel CT-based radiomics model for predicting response and prognosis of chemoradiotherapy in esophageal squamous cell carcinoma (Scientific Reports, (2024), 14, 1, (2039), 10.1038/s41598-024-52418-4), *Scientific Reports,* **14,** *1,* 3648, 2024.
954. **岡本 耕一, 三井 康裕, 吉本 貴則, 藤本 将太, 三橋 威志, 上田 浩之, 横山 怜子, 川口 智之, 影本 開三, 喜田 慶史, 中村 文香, 佐藤 康史, 春藤 譲治, 坂東 良美, 九嶋 亮治, 高山 哲治 :** 遺伝性胃癌:病態解析と診断の進歩 胃腺癌および近位胃ポリポーシス(GAPPS)を中心に., *胃と腸,* **58,** *12,* 1589-1601, 2023年12月.
955. **Yutaka Kawano, Maki Tanaka, Yasushi Sato, Tetsu Tomonari, Hironori Tanaka, Takeshi Mitsuhashi *and* Tetsuji Takayama :** Activation of HNF4α pathway by treatment with botanical plant, Acanthopanax senticosus, ameliorates steatohepatitis in high-fat fed mice model., *DDW2023,* Chicago, May 2023.
956. **Yasushi Sato, Kazuyoshi Noda, Yasuyuki Okada, Kensei Nishida, Yutaka Kawano, Toshihito Tanahashi, Masanori Takehara, Yasuteru Fujino, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Exosomal miR-199a-3p secreted from cancer-associated adipocytes promote pancreatic cancer progression., *DDW2023,* Chicago, May 2023.
957. **Tomoyuki Kawaguchi, Koichi Okamoto, shota fujimoto, Masahiro Bando, hironori wada, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Lansoprazole as an effective chemopreventive agent for serrated-neoplasia pathway; A comprehensive analysis using connectivity map., *DDW2023,* May 2023.
958. **Yoshifumi Kida, Toshiya Okahisa, Yasushi Sato, Masahiro Bando, shota fujimoto, Tadahiko Nakagawa, Tomoyuki Kawaguchi, Fumika Nakamura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Masahiro Sogabe, Koichi Tsuneyama *and* Tetsuji Takayama :** Thepapeutic strategy of Ulcerative Colitis targeting Urokinase-type Plasminogen Activator., *DDW2023,* May 2023.
959. **Yutaka Kawano, Maki Tanaka, Yasushi Sato, Tetsu Tomonari, Hironori Tanaka, Takeshi Mitsuhashi *and* Tetsuji Takayama :** Activation of HNF4α pathway by treatment with botanical plant, Acanthopanax Senticosus, ameliorates steatohepatitis in high-fat fed mice model., *AASLD2023,* Boston, Nov. 2023.
960. **Hironori Tanaka, Tetsu Tomonari, Ryo Shinomiya, Mai Yonezawa, Yutaka Kawano *and* Tetsuji Takayama :** Usefulness of shear wave elastography for evaluation of HCC recurrence after ablation., *APASL2024,* Kyoto, Mar. 2024.
961. **平田 圭市郎, 上田 浩之, 三宅 孝典, 樫原 孝典, 岡田 泰行, 田中 宏典, 和田 浩典, 藤野 泰輝, 友成 哲, 谷口 達哉, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 川中 崇, 生島 仁史, 坂東 良美, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 切除不能・再発膵神経内分泌腫瘍(pancreatic neruoendocrine neoplasm:P-NEN)に対する集学的治療による治療成績の向上., *第109回日本消化器病学会総会,* 2023年4月.
962. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** 高リスク食道静脈瘤の評価におけるMR Elastographyの有用性., *第109回日本消化器病学会総会,* 2023年4月.
963. **岡本 耕一, 中村 文香, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndromeに合併した左側および右側大腸腺腫の臨床病理学的特徴., *第109回日本消化器病学会総会,* 2023年4月.
964. **住友 弘幸, 鳥羽 博明, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 髙嶋 美佳, 井上 聖也, 河北 直也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 奥村 和正, 川上 行奎, 滝沢 宏光 :** 大きな縦隔腫瘍に対する気縦隔を用いた縦隔鏡アプローチの有用性, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
965. **河北 直也, 鳥羽 博明, 坂本 晋一, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 青山 万理子, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 井上 聖也, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** マウスiPS細胞由来の気管支肺胞幹細胞を用いた気道上皮再生, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
966. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 青山 万理子, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 鶴尾 吉宏 :** 縦隔鏡下食道切除術における開胸手技習得のわれわれの取り組み, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
967. **井上 聖也, 濵田 康弘 :** 食道癌根治術における術前GLIM criteriaを用いた術後成績の予測, *第38回日本臨床栄養代謝学会学術集会,* 2023年5月.
968. **吉本 貴則, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** Gastric adenocarcinoma and proximal polyposis of the stomach(GAPPS)における褪色調平坦/隆起型病変の意義., *第105回日本消化器内視鏡学会総会,* 2023年5月.
969. **影本 開三, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** Sessile serrated lesion(SSL)に対する内視鏡的切除法の検討, *第105回日本消化器内視鏡学会総会,* 2023年5月.
970. **友成 哲, 田中 宏典, 谷口 達哉, 河野 豊, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 悪性肝腫瘍に対するEmprint Ablation Systemの治療成績., *日本超音波医学会第96回学術集会,* 2023年5月.
971. **青山 万理子, 井﨑 富由実, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 井上 聖也, 河北 直也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** VANS甲状腺悪性腫瘍手術の手術成績, *第35回日本内分泌外科学会総会,* 2023年6月.
972. **井﨑 富由実, 青山 万理子, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 藤原 聡史, 井上 聖也, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 排便時の怒責が誘因となった甲状腺被膜出血の1例, *第35回日本内分泌外科学会総会,* 2023年6月.
973. **坂本 晋一, 青山 万理子, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** レンバチニブ投与により難治性気胸を発症した甲状腺未分化癌の一例, *第35回日本内分泌外科学会総会,* 2023年6月.
974. **友成 哲, 谷 丈二, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝癌に対する薬物療法を用いた Coversion therapy の治療成績―レンバチニブ及びアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法を用いた比較検討―., *第59回日本肝臓学会総会,* 2023年6月.
975. **田中 宏典, 友成 哲, 谷口 達哉, 高山 哲治 :** 肝細胞癌に対する定位放射線療法の治療成績., *第59回日本肝臓学会総会,* 2023年6月.
976. **佐藤 康史, 岡本 耕一, 高山 哲治, 六車 直樹, 中山 圭子, 大住 省三, 久保 宜明, 内野 眞也, 阪埜 浩司, 石川 秀樹 :** <作業部会委員会企画>Cowden症候群/PTEN hamartoma tumor syndrome (PHTS)の前向き登録コホート研究の概要., *第29回日本遺伝性腫瘍学会学術集会,* 2023年6月.
977. **友成 哲, 田中 宏典, 河野 豊, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** デュルバルマブ+トレメリムマブ併用療法を見据えた肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法の治療戦略., *第28回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2023年6月.
978. **後藤 正和, 井﨑 富由実, 行重 佐和香, 竹内 大平, 住友 弘幸, 青山 万理子, 藤原 聡史, 井上 聖也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当院における高齢者食道癌患者に対する治療と予後について, *第77回日本食道学会学術集会,* 2023年6月.
979. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** NAC後の術後補助化学療法の有用性の検討, *第77回日本食道学会学術集会,* 2023年6月.
980. **藤原 聡史, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 井上 聖也, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** 食道癌手術における胃管作成に対する術式の検討, *第77回日本食道学会学術集会,* 2023年6月.
981. **井上 聖也 :** 経腸栄養概論-適応から合併症まで-, *日本外科代謝栄養学会第60回学術集会NST 医師・歯科医師教育セミナー,* 2023年7月.
982. **後藤 正和, 井﨑 富由実, 行重 佐和香, 竹内 大平, 住友 弘幸, 藤原 聡史, 井上 聖也, 滝沢 宏光 :** 当科における高齢者食道癌患者に対する治療戦略と予後について, *第78回日本消化器外科学会総会,* 2023年7月.
983. **友成 哲, 谷 丈二, 高山 哲治 :** 根治的Combination Therapyを見据えた肝癌薬物療法の治療戦略., *第59回日本肝癌研究会,* 2023年7月.
984. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** 肝細胞癌に対する定位放射線療法の治療成績., *第59回日本肝癌研究会,* 2023年7月.
985. **大木元 彩夏, 岡本 耕一, 高橋 叡, 藤本 将太, 吉本 貴則, 三橋 威志, 川口 智之, 影本 開三, 喜田 慶史, 三井 康裕, 中村 文香, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 内視鏡による積極的大腸ポリープ摘除術を施行しているリンチ症候群の一例., *第5回がんゲノム医療時代におけるLynch症候群研究会学術集会,* 2023年8月.
986. **青山 万理子, 細川 暉雄, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当科における進行・再発甲状腺癌に対するレンバチニブの使用経験と今後の治療戦略, *第98回中国四国外科学会総会/第28回中国四国内視鏡外科研究会,* 2023年8月.
987. **藤原 聡史, 行重 佐和香, 竹内 大平, 髙杉 遥, 住友 弘幸, 森下 敦司, 井上 聖也, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道癌手術における胃管作成に対する術式の検討, *第98回中国四国外科学会総会/第28回中国四国内視鏡外科研究会,* 2023年8月.
988. **宮本 直輝, 青山 万理子, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 井上 聖也, 藤原 聡史, 河北 直也, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** レンバチニブ投与により難治性気胸を発症した甲状腺未分化癌の一例, *第98回中国四国外科学会総会/第28回中国四国内視鏡外科研究会,* 2023年8月.
989. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** ICG胃管血流評価を意識した食道胃管吻合の取り組み, *日本蛍光ガイド手術研究会 第6回学術集会,* 2023年9月.
990. **川口 智之, 岡本 耕一, 藤本 将太, 上田 浩之, 和田 浩典, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Connectivity Mapによる大腸癌予防薬の網羅的解析とSessile serrated lesionのオルガノイドを用いた抑制効果の検討., *がん予防学術大会2023金沢,* 2023年9月.
991. **河野 豊, 田中 真樹, 藤島 雅基, 奥村 衣梨, 竹腰 英夫, 武田 秀勝, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 脂肪肝モデルマウスを用いた，エゾウコギによる治療応用に向けての基礎研究 第2報., *クロレラ・機能性植物研究会 第5回研究集会,* 2023年10月.
992. **河野 豊, 渡邉 奈々恵, 西山 正彦, 小野 薫, 佐藤 康史, 照井 健, 日下部 俊郎, 友成 哲, 田中 宏典, 高山 哲治 :** がん関連疲労に対するエゾウコギ含有食品の実行可能性試験., *第 61 回日本癌治療学会学術集会,* 2023年10月.
993. **横山 怜子, 佐藤 康史, 中村 文香, 川口 智之, 影本 開三, 喜田 慶史, 三井 康裕, 藤野 泰輝, 岡本 耕一, 河野 豊, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 直腸悪性黒色腫に対する免疫チェックポイント阻害剤の効果予測因子としての irAE の意義., *第 61 回日本癌治療学会学術集会,* 2023年10月.
994. **高山 哲治 :** 大腸前癌病変を標的とした発癌予防薬の開発., *日本患者由来がんモデル学会学術集会2023,* 2023年10月.
995. **友成 哲, 谷 丈二, 高山 哲治 :** 切除不能肝細胞癌に対する薬物療法を用いたConversion therapyの有用性-治療後経過や長期成績について-., *JDDW2023,* 2023年11月.
996. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** MR Elastography によるNAFLDの肝線維化評価., *JDDW2023,* 2023年11月.
997. **岡田 泰行, Goel Ajay, 高山 哲治 :** 膵癌の術後局所再発を予測するmicroRNAパネルの開発., *JDDW2023,* 2023年11月.
998. **藤本 将太, 三宅 孝典, 高山 哲治 :** 腫瘍特異的分子を標的とした消化管腫瘍の蛍光リアルタイム内視鏡診断の試み., *JDDW2023,* 2023年11月.
999. **岡田 泰行, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 膵腫瘍に対するがん遺伝子パネル検査を念頭に置いたEUS-FNAの至適な方法についての検討., *JDDW2023,* 2023年11月.
1000. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 鶴尾 吉宏 :** 縦隔鏡下食道切除術を安全に行うためのトレーニング, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
1001. **青山 万理子, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当科における中リスク甲状腺乳頭癌における治療成績に関する検討, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
1002. **細川 暉雄, 青山 万理子, 竹内 大平, 髙杉 遥, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** Dynamic CTにより残存腺腫を同定した原発性副甲状腺機能亢進症の1例, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
1003. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 細川 喗雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 三崎 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 冨田 江一 :** 縦隔鏡下食道切除術を安全に行うトレーニング, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
1004. **藤原 聡史, 竹内 大平, 髙杉 遥, 住友 弘幸, 井上 聖也, 後藤 正和, 鳥羽 博明 :** 腹腔鏡下胃管作成における手術時間短縮に向けての取り組み, *第36回日本内視鏡外科学会総会,* 2023年12月.
1005. **後藤 正和, 竹内 大平, 髙杉 遥, 住友 弘幸, 藤原 聡史, 井上 聖也, 鳥羽 博明 :** 当院における腹臥位胸腔鏡下食道亜全摘術の術後短期成績について∼上縦隔リンパ節郭清における有用性∼, *第36回日本内視鏡外科学会総会,* 2023年12月.
1006. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** 肝細胞癌局所穿刺療法困難症例に対する定位放射線療法の治療成績., *第45回日本肝臓学会西部会,* 2023年12月.
1007. **友成 哲, 谷 丈二, 高山 哲治 :** 切除不能肝細胞癌に対するlater line症例を含むデュルバルマブ+トレメリムマブ併用療法の初期治療成績., *第45回日本肝臓学会西部会,* 2023年12月.
1008. **曽我部 正弘, 香川 美和子, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 飲酒を含めた生活習慣の逆流性食道炎発症への影響., *<合同シンポジウム>第131回日本消化器内視鏡学会四国支部例会, 高知.,* 2023年12月.
1009. **曽我部 正弘, 香川 美和子, 上田 浩之, 横山 怜子, 田中 宏典, 友成 哲, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 飲酒とMAFLD発症との関係., *<合同シンポジウム>第120回日本消化器病学会四国支部例会.高知.,* 2023年12月.
1010. **友成 哲, 谷 丈二, 田中 宏典, 河野 豊, 森下 朝洋, 正木 勉, 高山 哲治 :** 切除不能肝細胞癌に対するデュルバルマブ+トレメリムマブ併用療法の初期治療成績., *第29回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2024年1月.
1011. **岡本 耕一, 勢井 萌都子, 藤本 将太, 三橋 威志, 吉本 貴則, 川口 智之, 影本 開三, 喜田 慶史, 三井 康裕, 中村 文香, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndromeの右側及び左側大腸病変の臨床病理学的および分子生物学的解析, *第10回消化管ポリポーシス研究会,* 2024年1月.
1012. **藤本 将太, 樫原 孝典, 三宅 孝典, 岡本 耕一, 河野 豊, 宮本 弘志, 曽我部 正弘, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 抗c-KIT抗体フラグメントと近赤外蛍光内視鏡を用いた水分子イメージングおよび光治療によるGISTの新規診断治療法の開発., *第20回日本消化管学会総会学術集会,* 2024年2月.
1013. **友成 哲, 谷 丈二, 高山 哲治 :** 切除不能肝細胞癌に対するAblationを用いたConversion therapyの有効性-治療後経過や長期成績について., *第2回アブレーション研究会,* 2024年2月.
1014. **川口 智之, 岡本 耕一, 藤本 将太, 上田 浩之, 曽我部 正弘, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** Stage I食道癌に対するESD後追加CRTの治療成績に関する検討., *第20回日本消化管学会総会学術集会,* 2024年2月.
1015. **横山 怜子, 中村 文香, 藤本 将太, 樫原 孝典, 曽我部 正弘, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 直腸原発悪性黒色腫に対する免疫チェックポイント阻害剤の有効性と免疫関連副作用の関連性., *第20回日本消化管学会総会学術集会,* 2024年2月.
1016. **福家 慧, 佐藤 康史, 岡田 泰行, 岡本 耕一, 河野 豊, 宮本 弘志, 高山 哲治, 影本 開三, 喜田 慶史 :** UBR4 は EGFR の内在化を制御することで，大腸癌患者における抗 EGFR 抗体の新規バイオマーカーとなる., *第21回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2024年2月.
1017. **河野 豊, 友成 哲, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** MAFLD/MASHマウスモデルを用いたフィトケミカル含有食品エゾウコギの基礎検討., *第42回Cytoprotection研究会,* 2024年3月.
1018. **青山 万理子, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 坂東 良美, 上原 久典, 滝沢 宏光 :** 穿刺吸引細胞への免疫染色併用が術前診断に有用であった2症例, *第52回中国四国甲状腺外科研究会,* 2024年2月.
1019. **坂本 晋一, 青山 万理子, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 宮本 直輝, 森下 敦司, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** Dynamic CTが局在診断に有用であった原発性副甲状腺機能亢進症の2例, *第52回中国四国甲状腺外科研究会,* 2024年2月.
1020. **細川 暉雄, 青山 万理子, 竹内 大平, 乾 友浩, 髙杉 遥, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** レンバチニブ内服中に間質性肺炎をきたした甲状腺低分化癌の一例, *第52回中国四国甲状腺外科研究会,* 2024年2月.
1021. **髙杉 遥, 後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 森下 敦司, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道胃接合部癌における術式別短期成績の比較, *第44回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2024年2月.
1022. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 髙杉 遥, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 森下 敦司, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 吻合部トラブル回避のわれわれの工夫 ∼吻合法の比較検討∼, *第44回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2024年2月.
1023. **藤原 聡史, 後藤 正和, 井上 聖也, 髙杉 遥, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 森下 敦司, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道癌根治術後の再発症例の検討, *第44回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2024年2月.
1024. **後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 髙杉 遥, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 森下 敦司, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 腹臥位胸腔鏡下食道亜全摘術の術後短期成績について, *第44回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2024年2月.
1025. **後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 髙杉 遥, 細川 暉雄, 行重 佐和香, 竹内 大平, 乾 友浩, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 笹 聡一郎, 森下 敦司, 青山 万理子, 井上 寛章, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当院における腹臥位胸腔鏡下食道亜全摘術の術後短期成績について, *第36回四国内視鏡外科研究会,* 2024年3月.
1026. **井上 聖也 :** がんの周術期治療におけるチーム医療∼外科医の立場から∼, *徳島大学大学院市民公開講座 令和5年度中国・四国広域がんプロ養成コンソーシアム がん治療のチーム医療,* 2024年3月.
1027. **高山 哲治 :** I 症候編. 8 腹部・消化器系の症候. 腹痛(急性腹症を除く)., 株式会社 医学書院, 東京, 2025年2月.
1028. **影本 開三, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** 1．消化管疾患 大腸ポリープ, ポリポーシス, 大腸腺腫., 総合医学社, 東京, 2025年3月.
1029. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Miwako Kagawa, Motoko Sei, Kaizo Kagemoto, Hironori Tanaka, Yoshifumi Kida, Fumika Nakamura, Tetsu Tomonari, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Association of metabolic dysfunction-associated fatty liver disease with gallstone development: A longitudinal study., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **39,** *4,* 754-761, 2024.
1030. **Mariko Aoyama, Naoya Kawakita, Tomoyo Hara, Hiroki Yamagami, Taihei Takeuchi, Naoki Miyamoto, Shin-ichi Sakamoto, Seiya Inoue, Masakazu Goto, Hiroaki Toba *and* Hiromitsu Takizawa :** Silicone stent placement for tracheal stenosis induced by a giant goiter due to Graves disease: a case report, *Gland Surgery,* **13,** *4,* 578-583, 2024.
1031. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Miwako Kagawa, Takanori Kashihara, shota Fujimoto, Tomoyuki Kawaguchi, Reiko Yokoyama, Kaizo Kagemoto, Hironori Tanaka, Yoshifumi Kida, Tetsu Tomonari, Yutaka Kawano, Yasushi Sato, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Impact of alcohol consumption on metabolic dysfunction-associated fatty liver disease development and remission: A longitudinal cohort study., *European Journal of Clinical Investigation,* **54,** *9,* e14221, 2024.
1032. **Koichi Okamoto, Tomoyuki Kawaguchi, Kaizo Kagemoto, Yoshifumi Kida, Yasuhiro Mitsui, Fumika Nakamura, Kouzou Yoshikawa, Masahiro Sogabe, Yasushi Sato, Joji Shunto, Yoshimi Bando, Mitsuo Shimada *and* Tetsuji Takayama :** Gastric fundic gland polyposis and cancer development after eradication of Helicobacter pylori in patient with gastric adenocarcinoma and proximal polyposis of the stomach (GAPPS)., *Gastric Cancer,* **27,** *3,* 635-640, 2024.
1033. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Miwako Kagawa, Motoko Sei, Hiroyuki Ueda, reiko yokoyama, Kaizo Kagemoto, Hironori Tanaka, Yoshifumi Kida, Fumika Nakamura, Tetsu Tomonari, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Association of variabilities in body mass index and waist circumference with newly achieved remission of metabolic dysfunction-associated fatty liver disease., *Diabetes & Metabolic Syndrome,* **18,** *5,* 103036, 2024.
1034. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Miwako Kagawa, Motoko Sei, Hiroyuki Ueda, reiko yokoyama, Kaizo Kagemoto, Hironori Tanaka, Yoshifumi Kida, Fumika Nakamura, Tetsu Tomonari, Koichi Okamoto, Yutaka Kawano, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Association of metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease with erosive esophagitis development: a longitudinal observational study., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **39,** *6,* 1107-1114, 2024.
1035. **Mariko Aoyama, Seiya Inoue, Naoya Kawakita, Taihei Takeuchi, Naoki Miyamoto, Shin-ichi Sakamoto, Satoshi Fujiwara, Masakazu Goto, Mitsuhiro Tsuboi, Hiroaki Toba *and* Hiromitsu Takizawa :** Surgical outcomes of video-assisted neck surgery for papillary thyroid carcinoma, *Surgery Today,* **55,** *1,* 29-35, 2024.
1036. **Misato Takao, Tatsuro Yamaguchi, Hidetaka Eguchi, Okihide Suzuki, Yoshiko Mori, Noriyasu Chika, Takeshi Yamada, Yasushi Okazaki, Naohiro Tomita, Tadashi Nomizu, Tomoyuki Momma, Tetsuji Takayama, Kohji Tanakaya, Kiwamu Akagi, Noriko Tanabe *and* Hideyuki Ishida :** Predictive modeling for the germline pathogenic variant of the APC gene in patients with adenomatous polyposis: proposing a new APC score, *Surgery Today,* **55,** *2,* 229-237, 2024.
1037. **Shigeo Shimose, Issei Saeki, Tetsu Tomonari, Takanori Ito, Joji Tani, Yasuto Takeuchi, Naoki Yoshioka, Takehito Naito, Mamiko Takeuchi, Satoru Kakizaki, Takeshi Hatanaka, Kyo Sasaki, Tetsuya Yasunaka, Masahiro Sakata, Hideki Iwamoto, Satoshi Itano, Tomotake Shirono, Norikazu Tanabe, Takafumi Yamamoto, Atsushi Naganuma, Soji Nishina, Motoyuki Otsuka, Hiroki Kawashima, Tetsuji Takayama, Taro Takami *and* Takumi Kawaguchi :** Initial clinical experience with durvalumab plus tremelimumab in patients with unresectable hepatocellular carcinoma in real-world practice, *Oncology Letters,* **28,** *2,* 397, 2024.
1038. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Miwako Kagawa, Takanori Kashihara, Ryo Shinomiya, Takanori Miyake, Tomoyuki Kawaguchi, Reiko Yokoyama, Kaizo Kagemoto, Yoshifumi Kida, Yasuyuki Okada, Tetsu Tomonari, Yutaka Kawano, Yasushi Sato, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** The association between alcohol consumption and cardiometabolic factors and liver fibrosis in metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease and metabolic dysfunction and alcohol-associated liver disease., *Alimentary Pharmacology & Therapeutics,* **60,** *11-12,* 1587-1598, 2024.
1039. **Issei Saeki, Shigeo Shimose, Tetsu Tomonari, Takanori Ito, Joji Tani, Yasuto Takeuchi, Naoki Yoshioka, Takehito Naito, Mamiko Takeuchi, Satoru Kakizaki, Takeshi Hatanaka, Kyo Sasaki, Tetsuya Yasunaka, Masahiro Sakata, Hideki Iwamoto, Satoshi Itano, Tomotake Shirono, Norikazu Tanabe, Takafumi Yamamoto, Yuki Kanayama, Atsushi Naganuma, Sohji Nishina, Motoyuki Otsuka, Hideki Kobara, Hiroki Kawashima, Tetsuji Takayama, Takumi Kawaguchi, Takahiro Yamasaki *and* Taro Takami :** Alpha-fetoprotein and des-gamma-carboxy prothrombin can predict the objective response of patients with hepatocellular carcinoma receiving durvalumab plus tremelimumab therapy, *PLoS ONE,* **19,** *9,* e0311084, 2024.
1040. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Miwako Kagawa, Takanori Kashihara, Shota Fujimoto, Tomoyuki Kawaguchi, Reiko Yokoyama, Kaizo Kagemoto, Hironori Tanaka, Yoshifumi Kida, Tetsu Tomonari, Yasushi Sato, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease and gallbladder polyp development: an observational study., *Scientific Reports,* **14,** *1,* 22446, 2024.
1041. **Kazuyoshi Noda, Yasushi Sato, Yasuyuki Okada, Kensei Nishida, Yutaka Kawano, Toshihito Tanahashi, Masahiro Bando, Koichi Okamoto, Masanori Takehara, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Kei Daizumoto, Hiro-omi Kanayama *and* Tetsuji Takayama :** Exosomal miR-199a-3p Secreted From Cancer-Associated Adipocytes Promotes Pancreatic Cancer Progression., *Cancer Medicine,* **13,** *20,* e70265, 2024.
1042. **湯本 浩通, 舞田 健夫, 河野 豊, 植原 治, 安彦 善裕, 青田 桂子, 高山 哲治, 四柳 宏 :** 歯科領域におけるウイルス性肝炎に関する動画に対するアンケート調査., *日本歯科保存学雑誌,* **67,** *5,* 276-287, 2024年.
1043. **Tetsu Tomonari, Joji Tani, Yasushi Sato, Hironori Tanaka, Aasahiro Morishita, Koichi Okamoto, Yutaka Kawano, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Initial treatment efficacy and safety of durvalumab plus tremelimumab combination therapy in unresectable hepatocellular carcinoma in clinical practice., *JGH Open,* **8,** *10,* e70033, 2024.
1044. **Yuji Urabe, Shiro Oka, Hideki Ishikawa, Takeshi Nakajima, Kohji Tanakaya, Tetsuji Takayama, Hideyuki Ishida *and* Shinji Tanaka :** Lynch Syndrome Screening and Surveillance Trends among Gastroenterologists in Japan: A Questionnaire Survey-based Analysis, *Internal Medicine,* **64,** *10,* 1459-1469, 2024.
1045. **Shin-ichi Sakamoto, Mariko Aoyama, Keisuke Fujimoto, Taihei Takeuchi, Naoki Miyamoto, Satoshi Fujiwara, Seiya Inoue, Masakazu Goto, Hiroaki Toba *and* Hiromitsu Takizawa :** Lenvatinib treatment strategy for thyroid carcinoma with malignant pleurisy: a case report, *Gland Surgery,* **13,** *10,* 1846-1852, 2024.
1046. **Jinsei Miyoshi, Mannucci Alessandro, Scarpa Marco, Gao Feng, Toden Shusuke, Whitsett Timothy, Inge J Landon, Bremner M Ross, Tetsuji Takayama, Cheng Yulan, Bottiglieri Teodoro, Nagetaal D Iris, Shrubsole J Martha, Zaidi H Ali, Wang Xin, Coleman G Helen, Anderson A Lesley, Meltzer J Stephen, Goel Ajay *and* group collaborative FINBAR-EMERALD :** Liquid biopsy to identify Barrett's oesophagus,dysplasia and oesophageal adenocarcinoma: the EMERALD multicentre study., *Gut,* **74,** *2,* 169-181, 2024.
1047. **Kaizo Kagemoto, Koichi Okamoto, Yasuyuki Okada, Motoko Sei, Shota Fujimoto, Mai Yagi, Takeshi Mitsuhashi, Hiroyuki Ueda, Takanori Yoshimoto, Takanori Kashihara, Tomoyuki Kawaguchi, Yoshifumi Kida, Yasuhiro Mitsui, Yutaka Kawano, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Clinicopathological evaluation of the efficacy of endoscopic treatment for sessile serrated lesions comparing endoscopic mucosal resection, cold snare polypectomy, and underwater endoscopic mucosal resection., *DEN Open,* **5,** *1,* e70051, 2024.
1048. **Takayoshi Shinya, Yuji Morine, Hiroki Ishibashi, Hironori Tanaka, Junichiro Hiraoka, Yukiko Takaoka, Yoichi Otomi, Hisanori Uehara, Koichi Tsuneyama, Tetsuji Takayama, Mitsuo Shimada *and* Masafumi Harada :** Benign focal small bowel lesions : a review of the features on multiphasic multidetector computed tomography., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **72,** *1.2,* 1-7, 2025.
1049. **Tetsu Tomonari, Shigeo Shimose, Issei Saeki, Joji Tani, Yuichi Honma, Takanori Ito, Mamiko Takeuchi, Takehito Naito, Yasuto Takeuchi, Ryu Sasaki, Kyo Sasaki, Takeshi Hatanaka, Satoru Kakizaki, Yuki Kanayama, Atsushi Naganuma, Norikazu Tanabe, Hironori Tanaka, Yutaka Kawano, Yasushi Sato, Sohji Nishina, Hisamitsu Miyaaki, Motoyuki Otsuka, Hiroki Kawashima, Masaru Harada, Hideki Kobara, Taro Takami, Takumi Kawaguchi *and* Tetsuji Takayama :** A novel approach to evaluate the therapeutic efficacy of durvalumab and tremelimumab combination therapy in hepatocellular carcinoma, *Hepatology Research,* **Online ahead of print.,** 2025.
1050. **Nayu Nakamura, Arisa Inoue-Hamano, Seiya Inoue *and* Yasuhiro Hamada :** The relationship between hyponatremia and mortality in patients receiving nutrition support., *Clinical Nutrition,* **46,** 37-44, 2025.
1051. **高山 哲治 :** <特別寄稿 第110回総会会長講演>大腸がん発生機序の解析と予防薬・治療薬の開発., *日本消化器病学会雑誌,* **122,** *2,* 73-77, 2025年.
1052. **Shigeo Shimose, Issei Saeki, Takanori Ito, Yasuto Takeuchi, Joji Tani, Tetsu Tomonari, Ryu Sasaki, Kyo Sasaki, Satoru Kakizaki, Takeshi Hatanaka, Hideki Iwamoto, Norikazu Tanabe, Takafumi Yamamoto, Atsushi Naganuma, Tomotake Shirono, Yuki Kanayama, Sohji Nishina, Tetsuji Takayama, Hideki Kobara, Motoyuki Otsuka, Hiroki Kawashima, Taro Takami *and* Takumi Kawaguchi :** The benefit of conversion therapy for patients with unresectable hepatocellular carcinoma receiving atezolizumab plus bevacizumab using newly established oncological resectability criteria in Japan, *Hepatology International,* **online ahead of print,** 2025.
1053. **Norikazu Tanabe, Issei Saeki, Kenji Yamaoka, Tomokazu Kawaoka, Tetsu Tomonari, Joji Tani, Takeshi Terashima, Yusuke Kawamura, Shiro Oka, Tetsuji Takayama, Hideki Kobara, Taro Yamashita, Norio Akuta, Takahiro Yamasaki *and* Taro Takami :** Efficacy of Lenvatinib and Atezolizumab Bevacizumab Combination Therapy in Patients With Combined Hepatocellular-cholangiocarcinoma, *Anticancer Research,* **45,** *3,* 1117-1125, 2025.
1054. **Koichi Okamoto, Tomoyuki Kawaguchi, Kaizo Kagemoto, Yoshifumi Kida, Yasuhiro Mitsui, Masahiro Sogabe, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** Tip-fixing underwater endoscopic mucosal resection without submucosal injection for a laterally spreading colon polyp, *VideoGIE,* **in press,** 2025.
1055. **Yutaka Kawano, Nanae Watanabe, Masahiro Nishiyama, Tousei Ohmura, Hiroyoshi Mihara, Kaoru Ono, Maki Tanaka, Yasushi Sato, Tetsu Tomonari, Hidekatsu Takeda *and* Tetsuji Takayama :** <Brief Reports>Feasibility and Safety of Food Containing *Acanthopanax senticosus* for Treating Patients with Cancer-Related Fatigue., *Palliative Medicine Reports,* **5,** *1,* 381-386, 2024.
1056. **川口 智之, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** Cowden症候群/PTEN過誤腫症候群(.Learning① 遺伝性疾患(遺伝病), 難治性疾患(難病)を学ぶ)., *遺伝子医学,* **14,** *3,* 85-91, 2024年7月.
1057. **高山 哲治, 田中 宏典 :** <教育講演6>抗がん薬の消化器毒性とその対策, *第1232回日本内科学会講演会,* 2024年4月.
1058. **青山 万理子, 井上 聖也, 細川 暉雄, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 縦隔内甲状腺・副甲状腺腫瘍に対する縦隔鏡手術の有用性, *第124回日本外科学会定期学術集会,* 2024年4月.
1059. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 地方大学において外科医不足を補うために∼特定看護師の役割∼, *第124回日本外科学会定期学術集会,* 2024年4月.
1060. **後藤 正和, 井上 聖也, 細川 暉雄, 髙杉 遥, 森下 敦司, 藤原 聡史, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当科における食道癌に対するICI投与の現状について∼術後補助と切除不能・再発症例における安全性と治療効果について∼, *第124回日本外科学会定期学術集会,* 2024年4月.
1061. **後藤 正和, 井上 聖也, 細川 暉雄, 髙杉 遥, 森下 敦司, 藤原 聡史, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 切除不能進行・再発食道癌に対するICIを組み入れた治療戦略の安全性と有効性について, *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
1062. **上田 浩之, 藤本 将太, 吉本 貴則, 川口 智之, 影本 開三, 喜田 慶史, 三井 康裕, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** <ワークショップ>ヒト由来大腸癌オルガノイドを用いたTIMP1の右側大腸癌の予後不良因子としての検討., *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
1063. **米澤 真衣, 田中 宏典, 友成 哲, 河野 豊, 高山 哲治 :** <シンポジウム>肝脂肪化の評価におけるultrasound-guided attenuation parameter(UGAP)の有用性., *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
1064. **曽我部 正弘, 香川 美和子, 上田 浩之, 田中 宏典, 友成 哲, 岡本 耕一, 河野 豊, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** MAFLDと逆流性食道炎発症との関係, *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
1065. **喜田 慶史, 岡久 稔也, 佐藤 康史, 藤本 将太, 川口 智之, 中村 文香, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** <シンポジウム>潰瘍性大腸炎におけるウロキナーゼ型プラスミノーゲンアクチベーター(uPA)の発現解析と治療標的としての意義., *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
1066. **吉本 貴則, 岡本 耕一, 上田 浩之, 川口 智之, 影本 開三, 喜田 慶史, 三井 康裕, 中村 文香, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** <ワークショップ>Gastric adenocarcinoma and proximal polyposis of the stomach(GAPPS)の表現型とHelicobacter pylori(HP)感染症の関連についての検討., *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
1067. **友成 哲, 谷 丈二, 高山 哲治 :** <シンポジウム>複合免疫療法時代における切除不能肝細胞癌に対するConversion therapyの有効性., *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
1068. **樫原 孝典, 三宅 孝典, 岡本 耕一, 河野 豊, 六車 直樹, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** <ワークショップ>蛍光標識フラグメント化抗c-KIT抗体を用いた消化管間質腫瘍(GIST)の蛍光内視鏡診断の試み., *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
1069. **末内 辰尚, 岡久 稔也, 樫原 孝典, 藤本 将太, 横山 怜子, 上田 浩之, 喜田 慶史, 香川 美和子, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** <パネルディスカッション>音楽ストレス負荷時の腸蠕動音測定による過敏性腸症候群の診断., *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
1070. **川口 智之, 岡本 耕一, 三橋 威志, 吉本 貴則, 影本 開三, 喜田 慶史, 三井 康裕, 中村 文香, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** <ワークショップ>Serrated polyposis syndromeの右側及び左側大腸病変の臨床病理学的差異の解析., *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
1071. **田中 宏典, 友成 哲, 米澤 真衣, 河野 豊, 高山 哲治 :** <ワークショップ>食道静脈瘤の評価におけるMR Elastographyの有用性., *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
1072. **青山 万理子, 井上 聖也, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 縦隔内甲状腺・副甲状腺腫瘍に対する縦隔鏡手術のCadaver surgical trainingについて, *第36回日本内分泌外科学会総会,* 2024年5月.
1073. **坂本 晋一, 青山 万理子, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 宮本 直輝, 森下 敦司, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 坂東 良美, 上原 久典, 滝沢 宏光 :** 穿刺吸引細胞への免疫染色が診断に有用であった甲状腺原発悪性リンパ腫の2例, *第36回日本内分泌外科学会総会,* 2024年5月.
1074. **細川 暉雄, 青山 万理子, 竹内 大平, 乾 友浩, 髙杉 遥, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** レンバチニブ投与により間質性肺炎をきたした甲状腺低分化癌多発骨転移の1例, *第36回日本内分泌外科学会総会,* 2024年5月.
1075. **影本 開三, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** <ビデオワークショップ>大腸腫瘍に対するmodified underwater endoscopic mucosal resectionの有効性と安全性に関する前向き観察研究., *第107回日本消化器内視鏡学会総会,* 2024年5月.
1076. **河野 豊, 佐藤 康史, 友成 哲, 田中 宏典, 曽我部 正弘, 米澤 真衣, 三橋 威志, 高山 哲治 :** フィトケミカル含有食品エゾウコギによるNAFLD/NASH治療の基礎検討., *第110回日本消化器病学会総会, 徳島.,* 2024年5月.
1077. **田中 宏典, 米澤 真衣, 友成 哲, 河野 豊, 高山 哲治 :** Ultrasound-guided attenuation parameter(UGAP)を用いた肝脂肪化の評価., *日本超音波医学会第97回学術集会,* 2024年6月.
1078. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** <ワークショップ>Shear wave elastographyによる肝細胞癌焼灼術後の肝内異所性再発リスク評価., *第60回日本肝臓学会総会,* 2024年6月.
1079. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 住友 弘幸, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 吻合トラブル回避を目指した食道胃管吻合法の検討, *第67回関西胸部外科学会学術集会,* 2024年6月.
1080. **河野 豊, 四柳 宏, 江口 有一郎, 湯本 浩通, 舞田 健夫, 高山 哲治 :** <特別企画>歯科領域における肝炎対策の実態調査と課題解決について., *第60回日本肝臓学会総会,* 2024年6月.
1081. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 住友 弘幸, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 吻合部トラブル回避のわれわれの工夫∼吻合法の比較検討∼, *第78回日本食道学会学術集会,* 2024年7月.
1082. **後藤 正和, 井上 聖也, 細川 暉雄, 髙杉 遥, 森下 敦司, 藤原 聡史, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 切除可能食道癌における化学療法後のWatch and Wait戦略は治療選択肢となりえるか?, *第78回日本食道学会学術集会,* 2024年7月.
1083. **藤原 聡史, 髙杉 遥, 井上 聖也, 後藤 正和, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 根治的食道亜全摘術後の再発症例の検討, *第78回日本食道学会学術集会,* 2024年7月.
1084. **遠藤 鋭人, 井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 住友 弘幸, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道癌根治術後の自己免疫性膵炎の1切除例, *第78回日本食道学会学術集会,* 2024年7月.
1085. **細川 暉雄, 井上 聖也, 竹内 大平, 髙杉 遥, 住友 弘幸, 青山 万理子, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道癌根治術後に急激な経過を辿った緑膿菌肺炎の1例, *第78回日本食道学会学術集会,* 2024年7月.
1086. **友成 哲, 谷 丈二, 高山 哲治 :** 切除不能肝細胞癌に対するConversion therapyの有効性-Conversion後の経過と長期成績について-, *第60回日本肝癌研究会,* 2024年7月.
1087. **田中 宏典, 友成 哲, 河野 豊, 高山 哲治 :** 肝細胞癌に対する定位放射線療法の有効性., *第60回肝癌研究会,* 2024年7月.
1088. **後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 髙杉 遥, 細川 暉雄, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当科における術前化学療法+食道切除後の補助療法の現状 ∼ニボルマブとS-1の比較検討∼Adjuvant chemotherapy in patient with neoadjuvant chemotherapy followed esophagectomy, *第79回日本消化器外科学会総会,* 2024年7月.
1089. **髙杉 遥, 後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 細川 暉雄, 竹内 大平, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当科における食道胃接合部癌に対する手術成績の検討, *第79回日本消化器外科学会総会,* 2024年7月.
1090. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** ICG胃管血流評価を意識した食道胃管吻合の取り組み, *第79回日本消化器外科学会総会,* 2024年7月.
1091. **友成 哲, 谷 丈二, 田中 宏典, 河野 豊, 森下 朝洋, 正木 勉, 高山 哲治 :** 切除不能肝細胞癌に対する後治療を見据えたデュルバルマブ+トレメリムマブ併用療法の治療成績., *第30回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2024年7月.
1092. **後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 行重 佐和香, 竹内 大平, 藤本 啓介, 乾 友浩, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 青山 万理子, 井上 寛章, 河北 直也, 滝沢 宏光 :** 当院における食道癌手術の定型化への取り組みと術後短期成績について, *第99回中国四国外科学会総会/第29回中国四国内視鏡外科研究会,* 2024年9月.
1093. **遠藤 鋭人, 井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 住友 弘幸, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道癌根治術後に発症した自己免疫性膵炎の1切除例, *第99回中国四国外科学会総会/第29回中国四国内視鏡外科研究会,* 2024年9月.
1094. **馬場 彩花, 河北 直也, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 住友 弘幸, 森下 敦司, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 左上葉肺癌に対する左上区切除術後に上腸間膜動脈塞栓症を発症し広範小腸切除術を行った一例, *第99回中国四国外科学会総会/第29回中国四国内視鏡外科研究会,* 2024年9月.
1095. **三好 人正, 北 研二, Goel Ajay, 高山 哲治 :** <シンポジウム>リキッドバイオプシーによる食道扁平上皮癌の診断~AI を用いたmicroRNA 診断モデルの構築~., *第31回日本がん予防学会総会(日本がん予防学会学術大会2024徳島),* 2024年9月.
1096. **三橋 威志, 河野 豊, 佐藤 康史, 友成 哲, 田中 宏典, 米澤 真衣, 高山 哲治 :** フィトケミカル食品エゾウコギを用いたMAFLD/MASH に対する有効性の基礎検討., *第31回日本がん予防学会総会(日本がん予防学会学術大会2024徳島),* 2024年9月.
1097. **川口 智之, 岡本 耕一, 藤本 将太, 上田 浩之, 和田 浩典, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** オルガノイド培養を用いたSessile serrated lesion の動物モデルの樹立とLansoprazole の⼤腸癌予防効果の検討., *第31回日本がん予防学会総会(日本がん予防学会学術大会2024徳島),* 2024年9月.
1098. **上田 浩之, 田中 宏典, 米田 健一, 米澤 真衣, 友成 哲, 河野 豊, 高山 哲治 :** <パネルディスカッション>食道静脈瘤の評価におけるMR Elastographyの有用性., *第31回日本門脈圧亢進症学会総会,* 2024年9月.
1099. **河野 豊, 福田 伊津子, 田中 真樹, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** KUHIMMiBを用いたエゾウコギの腸内細菌叢への影響., *クロレラ・機能性植物研究会第6回研究集会,* 2024年9月.
1100. **Hiroshi Miyamoto, Ayuka Mineda, Sawaka Yukishige, Soichiroh Sasa, Kei Daizumoto, Tomoya Fukawa, Yasuyuki Okada, Yasuhiro Mitsui, Koichi Okamoto, Yasushi Sato, Hiroyuki Morino *and* Tetsuji Takayama :** Management of patients with presumed germline pathogenic variant from comprehensive genomic profiling tests., *日本人類遺伝学会第69回大会,* Oct. 2024.
1101. **岡田 泰行, 上田 浩之, 高山 哲治 :** <ワークショップ>膵癌の早期診断を目的とした血清microRNAパネルの開発., *JDDW2024,* 2024年11月.
1102. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** Shear wave elastography(SWE)およびUltrasound-Guided Attenuation Parameter(UGAP)を用いた肝脂肪化，線維化の評価., *JDDW2024,* 2024年11月.
1103. **岡本 耕一, 吉本 貴則, 高山 哲治 :** <ワークショップ>胃癌を発症したGastric adenocarcinoma and proximal polyposis of the stomach (GAPPS)の臨床病理学的特徴., *JDDW2024,* 2024年11月.
1104. **宮本 弘志, 上田 浩之, 三宅 孝典, 髙橋 拓, 横山 怜子, 岡田 泰行, 曽我部 正弘, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 膵癌における相同組換え修復欠損とプラチナ製剤を含む化学療法の関連., *JDDW2024,* 2024年11月.
1105. **岡本 耕一, 吉本 貴則, 高山 哲治 :** <ワークショップ>胃癌を発症したGastric adenocarcinoma and proximal polyposis of the stomach (GAPPS)の臨床病理学的特徴., *JDDW2024,* 2024年11月.
1106. **岡部 一郎, 緒方 良輔, 曽我部 正弘, 中川 忠彦, 川口 智之, 上田 浩之, 高山 哲治, 樫原 孝典, 岡久 稔也 :** <萌芽研究ポスターセッション>腹水濾過濃縮再静注法(CART)の腹水処理速度の最適化., *第62回日本人工臓器学会大会,* 2024年11月.
1107. **岡部 一郎, 緒方 良輔, 曽我部 正弘, 中川 忠彦, 川口 智之, 上田 浩之, 高山 哲治, 樫原 孝典, 岡久 稔也 :** 腹水濾過濃縮再静注法(CART)の腹水処理速度の最適化．, *第62回日本人工臓器学会大会.,* 2024年11月.
1108. **岡久 稔也, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** <シンポジウム>医工連携による胸腹水濾過濃縮専用装置開発の経緯と課題:医師であり医療機器開発者である立場から., *第62回日本人工臓器学会大会,* 2024年11月.
1109. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 地方大学における外科医のタスクシフティング∼特定看護師の役割, *第86回日本臨床外科学会学術集会,* 2024年11月.
1110. **青山 万理子, 井上 聖也, 河北 直也, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** VANS甲状腺悪性腫瘍手術におけるリンパ節郭清の工夫と手術成績, *第86回日本臨床外科学会学術集会,* 2024年11月.
1111. **森下 敦司, 青山 万理子, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 藤原 聡史, 井上 聖也, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 術後病理で判明した稀な甲状腺神経鞘腫の1例, *第86回日本臨床外科学会学術集会,* 2024年11月.
1112. **馬場 彩花, 青山 万理子, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 井上 聖也, 河北 直也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 原発性副甲状腺機能亢進症と甲状腺乳頭癌が合併した一例, *第86回日本臨床外科学会学術集会,* 2024年11月.
1113. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 住友 弘幸, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明 :** 胸腔鏡下食道切除術中の下肺静脈損傷に対する鏡視下リカバリー, *第37回日本内視鏡外科学会総会,* 2024年12月.
1114. **青山 万理子, 井上 聖也, 河北 直也, 住友 弘幸, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明 :** VANS甲状腺悪性腫瘍手術におけるリンパ節郭清の工夫と手術成績, *第37回日本内視鏡外科学会総会,* 2024年12月.
1115. **住友 弘幸, 河北 直也, 坂本 晋一, 藤原 聡史, 井上 聖也, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** ICGによる胸管造影が有用であった中縦隔腫瘍の1例, *第37回日本内視鏡外科学会総会,* 2024年12月.
1116. **後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 住友 弘幸, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明 :** 食道切除後の再建胃管血流評価における酸素飽和度イメージングの使用経験, *第37回日本内視鏡外科学会総会,* 2024年12月.
1117. **藤原 聡史, 住友 弘幸, 青山 万理子, 河北 直也, 井上 聖也, 後藤 正和, 鳥羽 博明 :** 下部食道噴門側胃切除後に縫合不全を来した1例, *第37回日本内視鏡外科学会総会,* 2024年12月.
1118. **高山 哲治 :** <ミニシンポジウム>In silico解析により抽出したレスベラトロールの大腸癌予防効果., *第22回日本機能性食品医用学会総会,* 2024年12月.
1119. **樫原 孝典, 河野 豊, 三宅 孝典, 藤本 将太, 平田 光里, 岡本 耕一, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 抗c-KIT抗体を用いた消化管間質腫瘍(GIST)の新しい蛍光内視鏡診断., *第3回日本抗体学会学術大会,* 2024年12月.
1120. **岡久 稔也, 緒方 良輔, 中川 忠彦, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** 医工連携によるCART専用装置の開発と展開．, *<シンポジウム>第43回日本アフェレシス学会関西地方会, 高松.,* 2025年2月.
1121. **青山 万理子, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 井上 聖也, 河北 直也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 術前診断が困難であった腎癌甲状腺転移の1例, *第53回中国四国甲状腺外科研究会,* 2025年3月.
1122. **宮本 直輝, 青山 万理子, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 坂本 晋一, 森下 敦司, 藤原 聡史, 井上 聖也, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** ソラフェニブによる救済治療が有効であった甲状腺低分化癌の1例, *第53回中国四国甲状腺外科研究会,* 2025年3月.
1123. **藤本 啓介, 青山 万理子, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 坂本 晋一, 森下 敦司, 藤原 聡史, 井上 聖也, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 急激な病勢進行を呈した甲状腺低分化癌に対してBRAF/MEK阻害薬が有効であった1例, *第53回中国四国甲状腺外科研究会,* 2025年3月.
1124. **野田 和克, 佐藤 康史, 武原 正典, 岡田 泰行, 三井 康裕, 河野 豊, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 癌関連脂肪細胞から分泌されたエクソソーム中のmir-199a-3p は膵癌進行に寄与する., *第22回日本臨床腫瘍学会学術集会(JSMO2025),* 2025年3月.
1125. **田中 宏典, 友成 哲, 谷 丈二, 森下 朝洋, 河野 豊, 高山 哲治 :** 切除不能肝細胞癌に対するデュルバルマブとトレメリムマブの併用療法の有効性と安全性., *第22回日本臨床腫瘍学会学術集会(JSMO2025),* 2025年3月.
1126. **後藤 大貴, 宮本 弘志, 四宮 遼, 三宅 孝典, 髙橋 拓, 横山 怜子, 岡田 泰行, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** Conversion surgeryが可能となったBRCA2生殖細胞系列病的バリアント陽性膵癌の一例., *第22回日本臨床腫瘍学会学術集会(JSMO2025),* 2025年3月.
1127. **岡田 泰行, 佐藤 康史, 影本 開三, 喜田 慶史, 田中 宏典, 三井 康裕, 岡本 耕一, 河野 豊, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 切除不能膵癌におけるFOLFIRINOX 療法後のリポソーマルイリノテカンの治療効果の検討., *第22回日本臨床腫瘍学会学術集会(JSMO2025),* 2025年3月.
1128. **三橋 威志, 河野 豊, 佐藤 康史, 板東 正浩, 友成 哲, 高山 哲治 :** CRISPR-Cas9スクリーニングライブラリーを用いた，肝がんに対するPARP阻害剤の耐性因子の探索的研究, *第43回サイトプロテクション研究会,* 2025年3月.
1129. **藤原 聡史, 後藤 正和, 井上 聖也, 遠藤 鋭人, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 下部食道噴門側胃切徐後に縫合不全を来した1例, *第45回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2025年1月.
1130. **馬場 彩花, 井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 遠藤 鋭人, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 術後乳糜瘻に対する鼠径リンパ節アプローチによるリンパ管造影の有用性, *第45回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2025年1月.
1131. **遠藤 鋭人, 井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道根治術を施行し，長期生存が得られた食道粘表皮癌の1例, *第45回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2025年1月.
1132. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 遠藤 鋭人, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 吻合部トラブル回避のわれわれの工夫∼吻合法について∼, *第8回徳島外科医会,* 2025年2月.
1133. **馬場 彩花, 三崎 万理子, 宮本 直輝, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 森下 敦司, 井上 聖也, 河北 直也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 甲状腺乳頭癌局所再発に対する気管切開後に両側気胸を発症した1例, *第8回徳島外科医会,* 2025年2月.
1134. **Takanori Ito, Shigeo Shimose, Joji Tani, Tetsu Tomonari, Issei Saeki, Yasuto Takeuchi, Takeshi Hatanaka, Kyo Sasaki, Satoru Kakizaki, Yuki Kanayama, Naoki Yoshioka, Takehito Naito, Mamiko Takeuchi, Tetsuya Yasunaka, Masahiro Sakata, Hideki Iwamoto, Satoshi Itano, Tomotake Shirono, Norikazu Tanabe, Takafumi Yamamoto, Atsushi Naganuma, Sohji Nishina, Motoyuki Otsuka, Taro Takami, Tetsuji Takayama, Takumi Kawaguchi *and* Hiroki Kawashima :** Antitumor effects and immune-mediated adverse events of durvalumab plus tremelimumab treatment for unresectable hepatocellular carcinoma, *Hepatology Research,* **55,** *4,* 577-587, 2025.
1135. **Yasuyuki Okada, Yasushi Sato, Ryo Shinomiya, Takanori Miyake, Taku Takahashi, Reiko Yokoyama, Yasuhiro Mitsui, Tetsu Tomonari, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Yutaka Kawano *and* Tetsuji Takayama :** Conditions for effective use of liposomal irinotecan with fluorouracil and leucovorin in unresectable pancreatic cancer after FOLFIRINOX treatment., *International Journal of Clinical Oncology,* **Online ahead of print.,** 2025.
1136. **Takanori Kashihara, Yutaka Kawano, Shota Fujimoto, Tatsuya Segawa, Mamoru Shimizu, Takanori Miyake, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** Molecular imaging of gastrointestinal stromal tumor using anti-c-KIT antibody and its fragments, *Journal of Gastroenterology,* **Online ahead of print.,** 2025.
1137. **友成 哲, 下瀬茂男 (名), 佐伯一成 (名), 谷丈二 (名), 本間雄一 (名), 伊藤隆徳 (名), 武内真実子 (名), 竹内康人 (名), 佐々木龍 (名), 佐々木恭 (名), 畑中健 (名), 柿崎暁 (名), 仁科惣治 (名), 大塚基之 (名), 川嶋啓揮 (名), 原田大 (名), 小原英幹 (名), 高見太郎 (名), 川口巧 (名), 高山 哲治 :** <ワークショップ>肝細胞癌におけるDurvalumab+Tremelimumab併用療法の新たな評価方法., *第61回日本肝癌研究会,,* 2025年.
1138. **後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 行重 佐和香, 竹内 大平, 藤本 啓介, 乾 友浩, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 笹 聡一郎, 森下 敦司, 青山 万理子, 井上 寛章, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 進行食道癌に対する術前化学療法としてのweekly docetaxel plus low-dose cisplatin and 5-FU(DFP)療法の有効性と安全性の検討, *第125回日本外科学会定期学術集会,* 2025年4月.
1139. **岡久 稔也, 末内 辰尚, 香川 美和子, 三橋 威志, 川口 智之, 喜田 慶史, 三井 康裕, 岡本 耕一, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** <シンポジウム>睡眠中およびストレス負荷時の腸音解析による過敏性腸症候群の診断と病態評価., *第111回日本消化器病学会総会,* 2025年4月.
1140. **曽我部 正弘, 香川 美和子, 末内 辰尚, 樫原 孝典, 喜田 慶史, 友成 哲, 河野 豊, 佐藤 康史, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** <ワークショップ>逆流性食道炎発症への飲酒の影響と口腔内細菌との関連性., *第111回日本消化器病学会総会,* 2025年4月.
1141. **岡本 耕一, 春藤 譲治, 高山 哲治 :** <コアセッション・パネルディスカッション>自己免疫性胃炎を背景とした胃癌の臨床病理学的特徴., *第109回日本消化器内視鏡学会総会,* 2025年5月.
1142. **青山 万理子, 井上 聖也, 河北 直也, 竹内 大平, 藤本 啓介, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 藤原 聡史, 後藤 正和, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 内視鏡下甲状腺悪性腫瘍手術の手術成績, *第37回日本内分泌外科学会総会,* 2025年5月.
1143. **藤本 啓介, 青山 万理子, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 藤原 聡史, 井上 聖也, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** BRAF/MEK阻害薬によりPS4から自宅退院が可能となった甲状腺低分化癌の1例, *第37回日本内分泌外科学会総会,* 2025年5月.
1144. **馬場 彩花, 青山 万理子, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 井上 聖也, 河北 直也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 腎癌甲状腺転移，内頸静脈内の腫瘍栓に対し手術施行した一例, *第37回日本内分泌外科学会総会,* 2025年5月.
1145. **田中 宏典, 花田 康平, 米澤 真衣, 河野 豊, 高山 哲治 :** SWE と UGAP を用いた肝線維化，脂肪化の評価., *日本超音波医学会第98回学術集会,* 2025年5月.
1146. **友成 哲, 下瀬 茂男, 高山 哲治 :** <パネルディスカッション>Intermediate stageにおけるDurvalumab+Tremelimumab併用療法の治療成績と奏功因子の解析., *第61回日本肝臓学会総会,* 2025年6月.
1147. **田中 宏典, 河野 豊, 高山 哲治 :** <ワークショップ>肝細胞癌に対する定位放射線療法の治療成績., *第61回日本肝臓学会総会,* 2025年6月.
1148. **立木 佐知子, 福田 直也, 山田 眞一郎, 河野 豊, 島田 光生, 高山 哲治 :** <特別企画 メディカルスタッフセッション>肝炎医療コーディネーター養成講習会におけるグループワークの有効性について考える∼新規受講者アンケート結果より∼., *第61回肝臓学会総会,* 2025年6月.
1149. **小西 友, 照本 美穂, 河野 豊, 板垣 達三, 滝下 誠, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** <特別企画 メディカルスタッフセッション>公認心理師/臨床心理士肝炎医療コーディネーターが主体となった，依存症非専門医療機関におけるアルコール使用障害患者と家族への介入について., *第61回日本肝臓学会総会,* 2025年6月.
1150. **後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 乾 友浩, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 低侵襲食道癌手術における術中偶発症とトラブルシューティング, *第68回関西胸部外科学会学術集会,* 2025年6月.
1151. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 遠藤 鋭人, 馬場 彩花, 藤本 啓介, 竹内 大平, 住友 弘幸, 青山 万理子, 滝沢 宏光 :** 縫合不全ゼロを目指したICG胃管血流評価の取り組み, *第79回日本食道学会学術集会,* 2025年6月.
1152. **藤原 聡史, 後藤 正和, 井上 聖也, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 気管・気管支浸潤を疑う食道癌に対する超音波気管支鏡による壁深達度診断の有用性, *第79回日本食道学会学術集会,* 2025年6月.
1153. **馬場 彩花, 井上 聖也, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 青山 万理子, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 術後乳糜瘻に対する鼠径リンパ節アプローチによるリンパ管造影の有用性, *第79回日本食道学会学術集会,* 2025年6月.
1154. **遠藤 鋭人, 井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 藤本 啓介, 竹内 大平, 住友 弘幸, 青山 万理子, 馬場 彩花, 滝沢 宏光 :** 食道根治術を施行し，長期生存が得られた食道粘表皮癌の1例, *第79回日本食道学会学術集会,* 2025年6月.
1155. **後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 青山 万理子, 河北 直也, 滝沢 宏光 :** 当科における術前3剤併用化学療法+術後ニボルマブ療法を施行した食道癌症例の検討, *第79回日本食道学会学術集会,* 2025年6月.
1156. **青山 万理子, 井上 聖也, 河北 直也, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当院における甲状腺良性疾患に対する内視鏡下手術の手術成績, *第37回日本小切開・鏡視外科学会,* 2025年6月.
1157. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** <特別企画>口腔内細菌とびらん性食道炎との関連性．, *第64回日本消化器がん検診学会総会,* 2025年6月.
1158. **田中 宏典, 花田康平 (名), 米澤真衣 (名), 河野 豊, 高山 哲治 :** 肝細胞癌に対するDurvalumab+Tremelimumab療法の治療成績., *第32回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2025年6月.
1159. **佐伯一成 (名), 下瀬茂男 (名), 伊藤隆徳 (名), 畑中健 (名), 谷丈二 (名), 友成 哲, 竹内康人 (名), 佐々木龍 (名), 佐々木恭 (名), 本間雄一 (名), 柿崎暁 (名), 田邉規和 (名), 仁科惣治 (名), 高山 哲治, 小原英幹 (名), 川嶋啓揮 (名), 大塚基之 (名), 川口巧 (名), 山崎隆弘 (名), 高見太郎 (名) :** <シンポジウム>腫瘍マーカーによる治療モニタリングから考える肝細胞癌薬物療法のファーストラインレジメン., *第61回日本肝癌研究会,* 2025年7月.
1160. **田中 宏典, 花田康平 (名), 米澤真衣 (名), 高山 哲治 :** <シンポジウム>肝細胞癌に対する定位放射線療法の有用性., *第61回日本肝癌研究会,* 2025年7月.
1161. **佐々木龍 (名), 下瀬茂男 (名), 佐伯一成 (名), 伊藤隆徳 (名), 武内康人 (名), 谷丈二 (名), 友成 哲, 佐々木恭 (名), 柿崎暁 (名), 畑中健 (名), 岩本英希 (名), 長沼篤 (名), 仁科惣治 (名), 高山 哲治, 小原英幹 (名), 大塚基之 (名), 川嶋啓揮 (名), 高見太郎 (名), 川口巧 (名), 宮明寿光 (名) :** <ワークショップ>実臨床におけるChild B肝癌に対するAtezolizumab/Bevacizumab併用療法の治療成績., *第61回日本肝癌研究会,* 2025年7月.
1162. **伊藤隆徳 (名), 下瀬茂男 (名), 佐伯一成 (名), 武内康人 (名), 谷丈二 (名), 友成 哲, 佐々木龍 (名), 佐々木恭 (名), 柿沼暁 (名), 畑中健 (名), 岩本英希 (名), 山本崇文 (名), 長沼篤 (名), 宮明寿光 (名), 仁科惣治 (名), 高山 哲治, 小原英幹 (名), 大塚基之 (名), 高見太郎 (名), 川嶋啓揮 (名) :** <パネルディスカッション>肝細胞癌に対するアテゾリズマブ・ベバシズマブ治療後におけるICI再投与の有効性と安全性:多施設共同研究., *第61回日本肝癌研究会,* 2025年7月.
1163. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 馬場彩花 (名), 竹内 大平, 宮本 直輝, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 胸腔鏡下食癌手術における下肺静脈損傷に対するトラブルシューティング, *第80回日本消化器外科学会総会,* 2025年7月.
1164. **遠藤鋭人 (名), 井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 馬場彩花 (名), 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 青山 万理子, 滝沢 宏光 :** 食道癌根治術後に発症した自己免疫性膵炎の1切除例, *第80回日本消化器外科学会総会,* 2025年7月.