1. **Masahiko Fujii :** Extended right lobectomy with resection of the extrahepaticbile duct and lymphadenectomy for advanced cancer of the gallbladder, Springer-Verlag, Tokyo, Apr. 2004.
2. **Masahiko Fujii :** Central bisementectomy of the Liver with Pylorus-preserving Pancreatoduodenectomy for Advanced Cancer of the Gallbladder, Springer-Verlag, Tokyo, Apr. 2004.
3. **Masahiko Fujii :** Radical operation with hepaticoplasty for congenital dilatation of the bile duct associated with pancreaticobiliary maljunction, Springer-Verlag, Tokyo, Apr. 2004.
4. **Masahiko Fujii :** Segmental pancreatectomy for small pancreatic cancer, Springer-Verlag, Tokyo, Apr. 2004.
5. **Masahiko Fujii :** Right anterior segmentectomy (V,V|||) and V|| segmentectomy combined with resection of the right hepatic vein by preserving the right inferior hepatic vein, Springer-Verlag, Tokyo, Apr. 2004.
6. **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.
7. **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.
8. **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.
9. **Toshikatsu Shinka, Yoko Sato, Gang Chen, Takushi Naroda, Keigo Kinoshita, Yukiko Unemi, Keiko Tsuji, Kazunori Toida, Teruaki Iwamoto *and* Yutaka Nakahori :** Molecular characterization of heat shock-like factor encoded on the human Y chromosome, and implications for male infertility, *Biology of Reproduction,* **71,** *1,* 297-306, 2004.
10. **Jun Sugimura, Ximing J. Yang, Maria S. Tretiakova, Masayuki Takahashi, Eric J. Kort, Barbara Fulton, Tomoaki Fujioka, Nicholas J. Vogelzang *and* Bin Tean Teh :** Gene expression profiling of mesoblastic nephroma and Wilms tumors comparison and clinical implications, *Urology,* **64,** *2,* 362-368, 2004.
11. **Carola J. Haven, Viive M. Howell, Paul C. H. Eilers, Robert Dunne, Masayuki Takahashi, Marjo van Puijenbroek, Kyle Furge, Job Kievit, Min-Han Tan, Gert Jan Fleuren, Bruce G. Robinson, Leigh W. Delbridge, Jeanette Philips, Anne E. Nelson, Ulf Krause, Henning Dralle, Cuong Hoang-Vu, Oliver Gimm, Hans Morreau, Deborah J. Marsh *and* Bin T. Teh :** Gene Expression of Parathyroid Tumors, --- Molecular Subclassification and Identification of the Potential Malignant Phenotype ---, *Cancer Research,* **64,** *20,* 7405-7411, 2004.
12. **Kazuya Kondo, Haruhiko Fujino, Takanori Miyoshi, Hisashi Ishikura, Shoji Sakiyama *and* Yasumasa Monden :** Orthotopically implanted SCID mouse model of human lung cancer suitable for investigating metastatic potential and anticancer drug effects, *Oncology Reports,* **12,** *5,* 991-999, 2004.
13. **Saulo Martins, Marc de Perro, Yumiko Imai, M Yamane, S M Quadri, L Segall, A Dutly, Shoji Sakiyama, A Chaparro, Beverly L Davidson, Thomas K Waddell, Mingyao Liu *and* Shaf Keshavjee :** Transbronchial administration of adenoviral-mediated interleukin-10 gene to the donor improves function in a pig lung transplant model, *Gene Therapy,* **11,** *24,* 1786-1796, 2004.
14. **Takanori Miyoshi, Kazuya Kondo, Haruhiko Fujino, Yuji Takahashi, Naruhiko Sawada, Shoji Sakiyama, Masaru Tsuyuguch, Suguru Kimura, Masayuki Sumitomo *and* Yasumasa Monden :** Thymidylate Synthase and Dihydropyrimidine Dehydrogenase in Non-small Cell Lung Cancer: Relationship between mRNA Expression and Activity, *Anticancer Research,* **25,** *2A,* 923-930, 2005.
15. **Natsuo Oka, Yasuyo Yamamoto, Masayuki Takahashi, Masaaki Nishitani, Hiro-omi Kanayama *and* Susumu Kagawa :** Expression of angiopoietin-1 and -2, and its clinical significance in human bladder cancer, *BJU International,* **95,** *4,* 660-663, 2005.
16. **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.
17. **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.
18. **Koichiro Kenzaki, Yukiko Hirose, Masafumi Tamaki, Shoji Sakiyama, Kazuya Kondo, Teruo Matsuda *and* Yasumasa Monden :** Novel bronchofiberscopic catheter spray device allows effective anesthetic spray and sputum suctioning, *Respiratory Medicine,* **98,** *7,* 606-610, 2004.
19. **森本 忠興, 駒木 幹正, 上野 淳二, 苛原 稔 :** 都道府県の乳がん部会と精中委とのあり方, --- 乳がん部会の現状 ---, *日本乳癌検診学会誌,* **13,** *2,* 195-204, 2004年6月.
20. **Junji Ueno, Tomoya Murase, Kazuhide Yoneda, Tetsuya Tsujikawa, Shoji Sakiyama *and* Kazuya Kondo :** Three-dimensional imaging of thoracic diseases with multi-detector row CT, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **51,** *3,4,* 163-170, Aug. 2004.
21. **池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 副島 雄二, 藤井 正彦, 島田 光生 :** 肝移植の現況と今後の課題 拒絶反応・感染症に対する対応, *肝臓,* **46,** *6,* 310-316, 2005年.
22. **藤井 正彦, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 副島 雄二, 島田 光生 :** 剥離と切離 実質臓器(肝胆膵), *消化器外科,* **28,** 1369-1378, 2005年.
23. **島田 光生, 藤井 正彦, 居村 暁, 森根 裕二, 石橋 広樹, 伊地知 秀樹, 八木 博司 :** 生体肝移植における過小グラフトに対する高圧酸素療法の有用性, *日本臨床高気圧酸素・潜水医学会雑誌,* **1,** 46-50, 2005年.
24. **居村 暁, 池本 哲也, 森根 裕二, 藤井 正彦, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 特集. 肝切除術:成功の秘訣 肝予備能検査:最新の知見, *消化器外科,* **28,** 401-408, 2005年.
25. **森根 裕二, 藤井 正彦, 居村 暁, 池本 哲也, 島田 光生 :** 特集 肝移植の最新の進歩と問題点 選択，適応基準とIC取得，実践時期の設定 肝細胞癌に対する肝移植, *肝·胆·膵,* **50,** *1,* 75-84, 2005年1月.
26. **Mitsuo Shimada, Masahiko Fujii, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto *and* Hiroki Ishibashi :** Living-donor liver transplantation: present status and future perspective, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **52,** *1 2,* 22-32, Feb. 2005.
27. **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.
28. **Masahiko Fujii, Satoru Imura, Yuji Morine, H Shinohara *and* Mitsuo Shimada :** Central Bisegmentectomy of the Liver with Pylorus-preserving Pancreatoduodenectomy for Advanced Cancer of the Gallbladder, *19th World Congress of International Society Digestive Surgery,* Yokohama, Dec. 2004.
29. **Takanori Miyoshi, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa, Kouichirou Kenzaki, Haruhiko Fujino, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** P-171 Fluoroscopy-assisted thoracoscopic resection of pulmonarynodules after computed tomography-guided bronchoscopic metallic coil marking using virtual bronchoscopy navigation, *Lung Cancer,* **49,** *supplement2,* s160, Feb. 2005.
30. **三好 孝典, 近藤 和也, 長尾 妙子, 滝沢 宏光, 藤野 晴彦, 澤田 成彦, 先山 正二, 露口 勝, 木村 秀, 住友 正幸, 門田 康正 :** SF-079-1 非小細胞肺癌におけるthymidylate synthase(TS)とdihydropyrimidine dehydrogenase(DPD)の臨床学的意義, *第104回日本外科学会定期学術集会,* 281, 2004年4月.
31. **藤井 正彦, 三宅 秀則, 鷹村 和人, 倉橋 三穂, 田代 征記 :** 高齢者肝細胞癌に対する手術適応と治療成績, *第90回日本消化器病学会総会,* 2004年4月.
32. **三好 孝典, 近藤 和也, 長尾 妙子, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 藤野 晴彦, 澤田 成彦, 先山 正二, 門田 康正 :** P-221 当科における気管支形成手術症例の検討, *第21回 日本呼吸器外科学会総会,* 222, 2004年5月.
33. **三好 孝典, 近藤 和也, 長尾 妙子, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 藤野 晴彦, 澤田 成彦, 先山 正二, 門田 康正 :** OR1-5 肺抹消微小節に対する術前CTガイドによる気管支鏡下マーキング, *第27回 日本呼吸器内視鏡学会総会,* 242, 2004年6月.
34. **藤井 正彦, 森根 裕二, 居村 暁, 篠原 永光, 島田 光生 :** 肝細胞癌に対する生体肝移植の現状と展望, *第81回日本消化器病学会四国支部例会,* 2004年6月.
35. **藤井 正彦, 森根 裕二, 居村 暁, 篠原 永光, 島田 光生 :** 肝細胞癌に対する生体肝移植の現状と展望, *第22回中四国臨床臓器移植研究会,* 2004年8月.
36. **藤井 正彦, 森根 裕二, 居村 暁, 篠原 永光, 島田 光生 :** 高度血管侵襲陽性肝細胞癌に対する治療戦略, --- 肝切除とINF+FP療法 ---, *第66回日本臨床外科学会総会,* 2004年10月.
37. **三好 孝典, 近藤 和也, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 藤野 晴彦, 先山 正二 :** pP4-42 pN2肺癌切除例の予後因子の検討, *第45回 日本肺癌学会総会,* 481, 2004年10月.
38. **栗田 信浩, 岩田 貴, 新居 章, 池本 哲也, 西岡 将規, 安藤 勤, 島田 光生 :** 胃癌に対する鏡視下手術の経験, *第17回日本内視鏡外科学会総会,* 2004年11月.
39. **中屋 豊, 桑波田 雅士, 丹黒 章, 土井 俊夫, 竹谷 豊, 野間 喜彦, 武田 英二, 東 博之, 島田 光生, 栗田 信浩, 大森 哲郎, 西 正晴, 青野 純典, 西岡 安彦, 吉本 勝彦, ほか 65名 :** NST用語ハンドブック, メディカルレビュー社, 東京, 2006年2月.
40. **Masayuki Takahashi, VERONICA PAPAVERO, JASON YUHAS, ERIC KORT, Hiro-omi Kanayama, Susumu Kagawa, ROBERT C. BAXTER, XIMING J. YANG, STEVEN G. GRAY *and* BIN TEAN TEH :** Altered expression of members of the IGF-axis in clear cell renal cell carcinoma, *International Journal of Oncology,* **26,** *4,* 923-931, 2005.
41. **Shoji Sakiyama, Kazuya Kondo, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kenzaki, Takanori Miyoshi, Masahiro Abe, Shingo Wakatsuki *and* Yasumasa Monden :** Extramedullary plasmacytoma immunoglobulin D (λ) in the chest wall and the subglottic region, *Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **129,** *5,* 1168-1169, 2005.
42. **Masahiko Fujii, M Ishikawa, M Iuchi *and* Seiki Tashiro :** Effect of Follistatin on Rat Liver Regeneration and Tumor Growth after Portal Occlusion, *Hepato-Gastroenterology,* **52,** *63,* 833-838, 2005.
43. **Ximing J. Yang, Min-Han Tan, Hyung L. Kim, Jonathon A. Ditlev, Mark W. Betten, Carolina E. Png, Eric J. Kort, Kunihiko Futami, Kyle A. Furge, Masayuki Takahashi, Hiro-omi Kanayama, Puay Hoon Tan, Bin Sing Teh, Chunyan Luan, Kim Wang, Michael Pins, Maria Tretiakova, John Anema, Richard Kahnoski, Theresa Nicol, Walter Stadler, Nicholas G. Vogelzang, Robert Amato, David Seligson, Robert Figlin, Arie Belldegrun, Craig G. Rogers *and* Bin Tean Teh :** A Molecular Classification of Papillary Renal Cell Carcinoma, *Cancer Research,* **65,** *13,* 5628-5637, 2005.
44. **滝沢 宏光, 中野 基一郎, 監﨑 孝一郎, 駒木 幹正, 森本 忠興, 丹黒 章 :** 甲状腺髄様癌術後肝転移に対し肝動脈化学塞栓療法が有効であった1例, *日本臨床外科学会雑誌,* **66,** *7,* 1709-1712, 2005年.
45. **Kazuya Kondo, Takanori Miyoshi, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Photodynamic therapy for submucosal tumor of the central bronchus, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **52,** *3,4,* 208-211, 2005.
46. **Masayuki Takahashi, X J Yang, S McWhinney, Nobuya Sano, C Eng, Susumu Kagawa, B T Teh *and* Hiro-omi Kanayama :** cDNA microarray analysis assists in diagnosis of malignant intrarenal pheochromocytoma originally masquerading as a renal cell carcinoma, *Journal of Medical Genetics,* **42,** 48, 2005.
47. **Taketoshi Suehiro, Mitsuo Shimada, Keiji Kishikawa, Tatsuo Shimura, Yuji Soejima, Tomoharu Yoshizumi, Kohji Hashimoto, Yasushi Mochida, Shinji Hashimoto, Yoshihiko Maehara *and* Hiroyuki Kuwano :** Effect of intraportal infusion to improve small for size graft injury in living donor adult liver transplantation, *Transplant International,* **18,** *8,* 923-928, 2005.
48. **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.
49. **Haruhiko Fujino, Kazuya Kondo, Hisashi Ishikura, Hideo Maki, Hidetaka Kinoshita, Takanori Miyoshi, Yuji Takahashi, Naruhiko Sawada, Hiromitsu Takizawa, Taeko Nagao, Shoji Sakiyama *and* Yasumasa Monden :** Matrix metalloproteinase inhibitor MMI-166 inhibits lymphogenous metastasis in an orthotopically implanted model of lung cancer, *Molecular Cancer Therapeutics,* **4,** *9,* 1409-1416, 2005.
50. **Makoto Nakamuta, Shusuke Morizono, Yuji Soejima, Tomoharu Yoshizumi, Shinji Aishima, Shin-ichiro Takasugi, Kengo Yoshimitsu, Munechika Enjoji, Kazuhiro Kotoh, Akinobu Taketomi, Hideaki Uchiyama, Mitsuo Shimada, Hajime Nawata *and* Yoshihiko Maehara :** Short-term intensive treatment for donors with hepatic steatosis in living-donor liver transplantation, *Transplantation,* **80,** *5,* 608-612, 2005.
51. **Yuji Soejima, Mitsuo Shimada, Taketoshi Suehiro, Tomoharu Yoshizumi, Keiji Kishikawa *and* Yoshihiko Maehara :** Reconstruction of the middle hepatic vein tributaries using the recipient's recanalized umbilical vein in right-lobe living-donor liver transplantation, *Surgery,* **139,** *3,* 442-445, 2006.
52. **Takanori Miyoshi, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kenzaki, Haruhiko Fujino, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Fluoroscopy-assisted thoracoscopic resection of pulmonary nodules after computed tomography--guided bronchoscopic metallic coil marking., *Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **131,** *3,* 704-710, 2006.
53. **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.
54. **Noboru Harada, Mitsuo Shimada, Taketoshi Suehiro, Yuji Soejima, Mizuki Ninomiya, Satoko Shiotani *and* Keizo Sugimachi :** Unusual endoscopic findings of CMV esophagitis after liver transplantation, *Hepato-Gastroenterology,* **52,** *64,* 1236-1239, 2005.
55. **Keiko Ogita, Tomoaki Taguchi, Yuji Soejima, Satoshi Ieiri, Shunsaku Katsura, Narito Takada, Toshiharu Matsuura, Tomoharu Yoshizumi, Mitsuo Shimada, Yoshihiko Maehara *and* Sachiyo Suita :** Fatty liver caused by portal vein thrombosis after living donor liver transplantation: a case report, *Journal of Pediatric Surgery,* **40,** *8,* E7-E9, 2005.
56. **池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 藤井 正彦, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 特集. 術後感染症を防ぐーDPC時代に向けてー 術後感染症を防ぐためのわれわれの工夫 肝臓手術, *外科治療,* **92,** *4,* 420-428, 2005年4月.
57. **副島 雄二, 武冨 紹信, 吉住 朋晴, 内山 秀昭, 原田 昇, 米村 祐輔, 伊地知 秀樹, 中牟田 誠, 森園 周祐, 島田 光生, 前原 喜彦 :** 劇症肝不全に対する肝移植, *肝·胆·膵,* **51,** *1,* 101-106, 2005年7月.
58. **Yuji Soejima, Akinobu Taketomi, Tomoharu Yoshizumi, Hideaki Uchiyama *and* Yoshihiko Maehara :** Living-donor liver transplantation for patients with hepatocellular carcinoma exceeding Milan criteria:a single center experience of 56 cases, *American Transplant Congress 2005,* Seattle, May 2005.
59. **三好 孝典, 近藤 和也, 中川 靖士, 長尾 妙子, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 藤野 晴彦, 先山 正二 :** PO202-8 非小細胞肺癌におけるthymidylate synthase(TS)とdihydropyrimidine dehydrogenase(DPD)の蛋白発現と活性, *第105回 日本外科学会的学術集会,* **106,** *2,* 378, 2005年5月.
60. **副島 雄二, 武冨 紹信, 吉住 朋晴, 内山 秀昭, 原田 昇, 伊地知 秀樹, 米村 祐輔, 前原 喜彦 :** One hundred left-lobe living donor liver transplantations between Adults:technical evolution with special reference to venous and biliary reconstuction, *第105回 日本外科学会定期学術集会国際ビデオシンポジウム,* 2005年5月.
61. **藤井 正彦, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 田代 征記, 寺澤 敏秀, 三宅 秀則, 島田 光生 :** ss胆嚢癌に対する至適術式としてのS4a+S5区域切除術, *第105回日本外科学会総会,* 2005年5月.
62. **三好 孝典, 近藤 和也, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 藤野 晴彦, 先山 正二, 丹黒 章 :** O-090 抹消型微小肺癌に対する術前マーキングによる縮小手術の可能性, *第22回 日本呼吸器外科学会総会,* **1997,** *3,* 201, 2005年6月.
63. **藤井 正彦, 安藤 勤, 居村 暁, 森根 裕二, 西岡 将規, 池本 哲也, 島田 光生 :** 大腸癌肝転移に対する外科的治療の意義, *第41回日本肝癌研究会,* 2005年6月.
64. **三好 孝典, 近藤 和也, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 藤野 晴彦, 先山 正二, 丹黒 章 :** OR8-3 当科における光線力療法の治療経験ーporfimer sodiumからtalaporfin sodiumへー, *第128回 日本呼吸器内視鏡学会総会,* 2005年6月.
65. **藤井 正彦, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 島田 光生 :** Small-for-size graft における肝不全の病態と対策, *第17回日本肝胆膵外科学会,* 2005年6月.
66. **副島 雄二, 武冨 紹信, 吉住 朋晴, 内山 秀昭, 祇園 智信, 原田 昇, 播本 憲史, 米村 祐輔, 伊地知 秀樹, 北川 大, 前原 喜彦 :** 生体肝移植におけるC型肝炎再発に対する戦略, *第17回日本肝胆膵外科学会総会パネルディスカッション,* 2005年6月.
67. **藤井 正彦, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 副島 雄二, 島田 光生 :** B型肝炎合併肝細胞癌に対する生体肝移植, *第83回日本消化器病学会四国支部例会,* 2005年6月.
68. **副島 雄二, 武冨 紹信, 吉住 朋晴, 内山 秀昭, 祇園 智信, 原田 昇, 播本 憲史, 米村 祐輔, 伊地知 秀樹, 北川 大, 前原 喜彦 :** 生体肝移植におけるC型肝炎に対する戦略, *第23回日本肝移植研究会シンポジウム,* 2005年6月.
69. **栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 本田 純子, 安藤 勤, 梅本 淳, 島田 光生 :** 胃全摘後空腸嚢を用いたRoux-en Y再建症例の検討, *第60回日本消化器外科学会定期学術総会,* 2005年7月.
70. **藤井 正彦, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 副島 雄二, 島田 光生 :** 肝右葉切除における機会吻器を用いた安全なGlisson 鞘一括処理, *第60回日本消化器外科学会総会,* 2005年7月.
71. **Yuji Soejima, Mitsuo Shimada, Akinobu Taketomi, Tomoharu Sumiyoshi, Hideaki Uchiyama, Tomonobu Gion, Noboru Harada, Yusuke Yonemura, Hideki Ijichi *and* Yoshihiko Maehara :** Role of cyclosporine in living donor liver transplantation:Kyushu university experience, *学術国際シンポジウム「免疫の進化」,* Aug. 2005.
72. **副島 雄二, 武冨 紹信, 吉住 朋晴, 内山 秀昭, 島田 光生, 前原 喜彦 :** 九州大学における肝移植:生体肝移植の役割と位置づけ, *DDW2005 シンポジウム,* 2005年10月.
73. **藤井 正彦, 居村 暁, 島田 光生 :** 進行肝癌に対する術後IFN併用化学療法と肝移植の適応, *DDW-Japan2005(第9回日本肝臓学会大会),* 2005年10月.
74. **Tomoharu Yoshizumi :** Tumor necrosis factor α antisense transfer remarkably improves hepatic graft viability., *Liver International,* **26,** *4,* 451-456, 2006.
75. **Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama, Kazuya Kondo, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Masatsugu Takehisa, Hiromitsu Takizawa, Takanori Miyoshi, Yoshimi Bando, Akira Tangoku *and* Mingyao Liu :** Lung regeneration: implantation of fetal rat lung fragments into adult rat lung parenchyma., *Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **131,** *5,* 1148-1153, 2006.
76. **監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 吉田 光輝, 長尾 妙子, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 三好 孝典, 丹黒 章 :** 胸部外科の指針 原発性肺癌における手術死亡および在院死亡, *胸部外科,* **59,** *5,* 347-52, 2006年.
77. **池田 雅彦, 園尾 博司, 田中 克浩, 紅林 淳一, 森本 忠興, 丹黒 章, 駒木 幹正, 片岡 健, 石黒 清介, 吉澤 潔 :** 進行・再発乳癌に対するBi‐weekly Docetaxelと5′‐DFURの併用化学療法における安全性と効果の検討—第I相試験—, *癌と化学療法,* **33,** *6,* 767-771, 2006年.
78. **Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, H Fujino, Koichiro Kenzaki, T Miyoshi, Shoji Sakiyama *and* A Tangoku :** The balance of VEGF-C and VEGFR-3 mRNA is a predictor of lymph node metastasis in non-small cell lung cancer., *British Journal of Cancer,* **95,** *1,* 75-79, 2006.
79. **Kazuya Kondo, Yuji Takahashi, Yukiko Hirose, Taeko Nagao, Masaru Tsuyuguchi, Masato Hashimoto, Atsushi Ochiai, Yasumasa Monden *and* Akira Tangoku :** The reduced expression and aberrant methylation of p16(INK4a) in chromate workers with lung cancer., *Lung Cancer,* **53,** *3,* 295-302, 2006.
80. **Takanori Miyoshi, Kazuya Kondo, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Haruhiko Fujino, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama, Masatsugu Takehisa *and* Akira Tangoku :** Predictive Value of Thymidylate Synthase and Dihydropyrimidine Dehydrogenase Expression in Tumor Tissue, Regarding the Efficacy of Postoperatively Administered UFT(Tegafur+Uracil) in Patients with Non-small Cell Lung Cancer, *Anticancer Research,* **27,** *4C,* 2641-2648, 2007.
81. **Mitsuteru Yoshida, Kazuya Kondo, Hiroaki Toba, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Two cases of bronchogenic cyst with severe adhesion to the trachea, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **54,** *1-2,* 187-190, 2007.
82. **Kazuya Kondo, Takanori Miyoshi, Haruhiko Fujino, Hiromitsu Takizawa, Satoshi Imai, Naoki Kobayashi, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Photodynamic therapy using a second generation photosensitizer, Talaporfin, *Photodiagnosis and Photodynamic Therapy,* **4,** *4,* 269-274, 2007.
83. **Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Hisashi Matsuoka, Koh Uyama, Hiroaki Toba, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama, Akira Tangoku, Kazumasa Miura, Kiyoshi Yoshizawa *and* Junji Morita :** Effect of mediastinal lymph nodes sampling in patients with clinical stage I non-small cell lung cancer, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **55,** *1,2,* 37-43, 2008.
84. **鳥羽 博明, 近藤 和也, 吉田 光輝, 監﨑 孝一郎, 三好 孝典, 先山 正二, 丹黒 章 :** 縦隔悪性リンパ腫の臨床的検討, *胸部外科,* **61,** *2,* 97-101, 2008年.
85. **吉田 光輝, 先山 正二, 監﨑 孝一郎, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 手術の工夫 両側転移性肺腫瘍に対するclamshell incisionによるアプローチ, *胸部外科,* **61,** *3,* 206-209, 2008年.
86. **Homare Yoshida, Takashi Kitaichi, M Urata, Tamotsu Kanbara, E Fujimoto, Masashi Kano *and* Tetsuya Kitagawa :** Transvenous transplantation of bone marrow mononuclear cells improves pulmonary artery hypertension induced by monocrotaline in mice., *16th Annual Congress of the Asian Society for Cardiovascular & Thoracic Surgery,* Singapore, Mar. 2008.
87. **Takashi Kitaichi, Homare Yoshida, M Urata, Tamotsu Kanbara, E Fujimoto, Masashi Kano *and* Tetsuya Kitagawa :** Optimal timing of surgical treatment for ``active'' infective endocarditis., *16th Annual Congress of the Asian Society for Cardiovascular & Thoracic Surgery,* Singapore, Mar. 2008.
88. **政清 史晃, 久保 満, 河田 佳樹, 仁木 登, 西岡 将規, 宮本 英典, 島田 光生, 西谷 弘 :** マルチモダリティ画像を用いた腹部リンパ腫特定に関する基礎的検討, *日本医用画像工学大会,* C6-4, 2007年7月.
89. **神原 保, 浦田 将久, 吉田 誉, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** F-Pバイパス術後12年目にグラフト破損により仮性動脈瘤を形成した一例, *第38回日本血管外科学会中国四国地方会総会,* 2007年7月.
90. **三宅 講太朗, 西岡 将規, 杉本 光司, 宮谷 知彦, 宇都 義浩, 永澤 秀子, 堀 均, 島田 光生 :** 直腸癌に対する低酸素細胞放射線増感剤TX-1877の放射線増感作用と抗腫瘍効果に関する基礎的研究, *第66回 日本癌学会学術総会,* 2007年10月.
91. **吉田 誉, 浦田 将久, 神原 保, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** 経静脈的な同種骨髄単核球細胞移植はmonocrotaline誘発肺高血圧症を改善する, *第60回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2007年10月.
92. **政清 史晃, 久保 満, 河田 佳樹, 仁木 登, 西岡 将規, 宮本 英典, 島田 光生, 西谷 弘 :** マルチモダリティ画像を用いた腹部リンパ節の特定アルゴリズム, *電子情報通信学会技術研究報告 医用画像,* **107,** *326,* 43-48, 2007年11月.
93. **神原 保, 浦田 将久, 吉田 誉, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** 弓部大動脈全置換術後に敗血症を認めた一例, *第91回日本循環器学会四国地方会,* 2007年11月.
94. **吉田 誉, 浦田 将久, 神原 保, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** monocrotaline誘発肺高血圧肺における経静脈的な同種骨髄単核球細胞移植は肺血管床を増大させる, *第7回再生心臓血管外科治療研究会,* 2008年2月.
95. **清家 純一, 松岡 永, 湯浅 康弘, 山井 礼道, 吉田 卓弘, 本田 純子, 三好 孝典, 丹黒 章 :** Docetaxel/5‐FU/CDDP療法およびS‐1/Docetaxel療法による術前化学療法にて病理学的CRが得られた進行食道癌の1例, *癌と化学療法,* **35,** *4,* 633-636, 2008年.
96. **山井 礼道, 吉田 卓弘, 清家 純一, 本田 順子, 三好 孝典, 武知 浩和, 湯浅 康弘, 梅本 淳, 丹黒 章, 島田 光生 :** 肝細胞癌孤立性大動脈周囲リンパ節転移の1切除例, *日本消化器外科学会雑誌,* **41,** *4,* 412-417, 2008年.
97. **Kotaro Miyake, Mitsuo Shimada, Masanori Nishioka, Koji Sugimoto, Erdenebulgan Batmunkh, Yoshihiro Uto, Hideko Nagasawa *and* Hitoshi Hori :** The novel hypoxic cell radiosensitizer, TX-1877 has antitumor activity through suppression of angiogenesis and inhibits liver metastasis on xenograft model of pancreatic cancer., *Cancer Letters,* **272,** *2,* 325-335, 2008.
98. **Yukiko Hirose, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa, Taeko Nagao, Yasushi Nakagawa, Haruhiko Fujino, Hiroaki Toba, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Aberrant methylation of tumour-related genes in thymic epithelial tumours., *Lung Cancer,* **64,** *2,* 155-159, 2008.
99. **監﨑 孝一郎, 先山 正二, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 気管・気管支形成手術の現況 2．気管・気管支形成 原発性肺癌における気管・気管支形成手術の臨床的検討, *胸部外科,* **61,** *11,* 951-956, 2008年.
100. **Tadaoki Morimoto, Taeko Nagao, Kenji Okazaki, Misako Kira, Yasushi Nakagawa *and* Akira Tangoku :** Current status of breast cancer screening in the world., *Breast Cancer,* **16,** *1,* 2-9, 2008.
101. **丹黒 章, 清家 純一, 山本 洋太, 古北 由仁, 藤原 聡, 井上 聖也, 兼松 美幸, 森本 雅美, 高嶋 美佳 :** 食道癌 特集●画像によるがん深達度診断;外科治療方針決定のために, *消化器外科,* **33,** *6,* 1005-1014, 2009年.
102. **鳥羽 博明, 先山 正二, 森本 雅美, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 坂東 良美, 丹黒 章 :** 肺多形癌の3切除例, *胸部外科,* **62,** *3,* 202-206, 2009年.
103. **Hiroaki Toba, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** Recurrent thymoma with a pleural dissemination invading the intervertebral foramen., *European Journal of Cardio-Thoracic Surgery,* **35,** *5,* 917-919, 2009.
104. **Hiromichi Yamai, Naruhiko Sawada, Takahiro Yoshida, Junnichi Seike, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kenzaki, Takanori Miyoshi, Kazuya Kondo, Yoshimi Bando, Yoshinari Ohnishi *and* Akira Tangoku :** Triterpenes augment the inhibitory effects of anticancer drugs on growth of human esophageal carcinoma cells in vitro and suppress experimental metastasis in vivo., *International Journal of Cancer,* **125,** *4,* 952-960, 2009.
105. **Mitsuru Kubo, Yoshihumi Kishi, Ahmed Shawky Maklad, Yoshiki Kawata, Noboru Niki, Masanori Nishioka, Mitsuo Shimada *and* Hiromu Nishitani :** Computer aided treatment system for living donor liver transplantation using multi-slice CT images, *International Forum on Medical Imaging in Asia 2009,* **108,** *385,* 371-374, Taiwan, Jan. 2009.
106. **Homare Yoshida, Takashi Kitaichi, M Urata, Hirotsugu Kurobe, Tamotsu Kanbara, Tatsuo Motoki *and* Tetsuya Kitagawa :** Intravenous transplantation of syngenic bone marrow mononuclear cells improves monocrotaline induced pulmonary artery hypertension in mice: therapeutic angiogenesis through VEGF-VEGF receptor system, *第17回アジア心臓血管外科学会,* Taipei, Mar. 2009.
107. **神原 保, 浦田 将久, 吉田 誉, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** 大動脈弓部全置換術後に縦隔膜/敗血症を併発したときの弓部人工血管温存について, *第36回日本血管外科学会学術総会,* 2008年4月.
108. **吉田 誉, 浦田 将久, 神原 保, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** monocrotaline誘発肺高血圧肺で経静脈的な同種骨髄単核球細胞移植は肺血管床を増大させる, *第108回日本外科学会定期学術集会,* 2008年5月.
109. **元木 達夫, 吉田 誉, 浦田 将久, 黒部 裕嗣, 神原 保, 北市 隆, 北川 哲也 :** 活動期感染性心内膜炎による三尖弁病変に対する外科治療, *第92回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2008年6月.
110. **浦田 将久, 北川 哲也, 北市 隆, 加納 正志, 神原 保, 吉田 誉 :** 上大静脈症候群を発症した上大静脈内悪性リンパ腫症例, *第28回日本静脈学会総会,* 2008年6月.
111. **木下 肇, 神原 保, 浦田 将久, 元木 達夫, 吉田 誉, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** 腫瘍茎の付着部位が異なる両心房粘液腫の1例, *第51回関西胸部外科学会学術集会,* 2008年6月.
112. **元木 達夫, 吉田 誉, 浦田 将久, 黒部 裕嗣, 神原 保, 北市 隆, 北川 哲也 :** TGA(2型，shaher 2a)+IAAの新生児根治術後遠隔期に左冠動脈前下行肢 閉塞を認めた1例, *第51回関西胸部外科学会学術集会,* 2008年6月.
113. **吉田 誉, 北市 隆, 加納 正志, 神原 保, 黒部 裕嗣, 元木 達夫, 浦田 将久, 早渕 康信, 井上 美紀, 北川 哲也 :** さまざまなPLE発症要因と治療-Fontan術後PLE治療指針解明のために, *第44回日本小児循環器学会総会・学術集会,* 2008年7月.
114. **吉田 誉, 北市 隆, 浦田 将久, 神原 保, 黒部 裕嗣, 加納 正志, 元木 達夫, 北川 哲也 :** 経静脈的な同種骨髄単核球細胞移植のmonocrotaline誘発肺高血圧に対 する肺血管床改善効果, *第44回日本小児循環器学会総会・学術集会,* 2008年7月.
115. **北市 隆, 吉田 誉, 神原 保, 加納 正志, 黒部 裕嗣, 元木 達夫, 浦田 将久, 早渕 康信, 井上 美紀, 北川 哲也 :** ファロー四徴症術後遠隔期における肺動脈弁の重要性, *第44回日本小児循環器学会総会・学術集会,* 2008年7月.
116. **北市 隆, 吉田 誉, 神原 保, 加納 正志, 黒部 裕嗣, 元木 達夫, 浦田 将久, 早渕 康信, 井上 美紀, 北川 哲也 :** MAPCAsを伴う乳児期複雑心疾患に対する外科治療の問題点, *第44回日本小児循環器学会総会・学術集会,* 2008年7月.
117. **吉田 誉, 北市 隆, 加納 正志, 神原 保, 黒部 裕嗣, 元木 達夫, 浦田 将久, 早渕 康信, 井上 美紀, 北川 哲也 :** 様々なPLE発症要因と治療―Fontan術後PLE治療指針解明のために, *第44回日本小児循環器学会総会・学術集会,* 2008年7月.
118. **吉田 誉, 北市 隆, 黒部 裕嗣, 神原 保, 浦田 将久, 元木 達夫, 北川 哲也 :** 経静脈的骨髄単核球移植のmonocrotaline誘発肺高血圧に対する改善効果, *第12回日本心筋・血管新生療法研究会,* 2008年7月.
119. **元木 達夫, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 吉田 誉, 浦田 将久, 黒部 裕嗣, 神原 保, 加納 正志, 北川 哲也 :** ステントグラフトの屈曲のために開胸手術に移行した胸部大動脈瘤(ductal aneurysm)の1例, *第39回日本血管外科学会中国四国地方会総会,* 2008年8月.
120. **岸 佳史, A.S.Mohamed Maklad, 久保 満, 河田 佳樹, 仁木 登, 西岡 将規, 島田 光生, 西谷 弘 :** 多時相マルチスライスCT画像の肝臓の画像解析, *Medical Imaging Technology,* P35, 2008年8月.
121. **A.S.Mohamed Maklad, Yoshihumi Kishi, Mitsuru Kubo, Yoshiki Kawata, Noboru Niki, Masanori Nishioka, Mitsuo Shimada *and* Hiromu Nishitani :** Hepatic blood vessels detection from multi slice CT images, *Medical Imaging Technology,* P37, Aug. 2008.
122. **A.S.Mohamed Maklad, Yoshifumi Kishi, Mitsuru Kubo, Yoshiki Kawata, Noboru Niki, Masanori Nishioka *and* Mitsuo Shimada :** Liver segmentation based on extraction of portal and hepatic veins from CT images, *電子情報通信学会技術研究報告 医用画像,* **108,** *271,* 11-16, Oct. 2008.
123. **吉田 誉, 浦田 将久, 元木 達夫, 黒部 裕嗣, 神原 保, 北市 隆, 北川 哲也 :** 経静脈的骨髄単核球細胞移植はVEGF-VEGFR系を介する血管新生により肺高血圧症を改善する, *第61回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2008年10月.
124. **黒部 裕嗣, 富永 崇司, 元木 達夫, 吉田 誉, 神原 保, 北市 隆, 菅野 幹雄, 早渕 康信, 浦田 将久, 川人 智久, 長嶋 光樹, 江川 善康, 高浜 洋介, 北川 哲也 :** 新生児期・乳児期早期の心臓手術に伴う胸腺摘除が免疫能に及ぼす影響, *第61回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2008年10月.
125. **北市 隆, 吉田 誉, 神原 保, 黒部 裕嗣, 元木 達夫, 浦田 将久, 阪田 美穂, 井上 美紀, 早渕 康信, 北川 哲也 :** 乳児期早期のsymptomatic TOFの外科治療-PA with VSD, MAPCAs例も含めて-, *第61回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2008年10月.
126. **平田 容子, 松村 晃子, 山田 静恵, 山田 静恵, 宇野 和美, 山本 智美, 武知 浩和, 長尾 妙子, 清家 純一, 保坂 利男, 丹黒 章, 中屋 豊 :** 乳癌化学療法中に穿孔性腹膜炎をきたした一例, *第12回日本病態栄養学会学術集会,* 2009年1月.
127. **黒部 裕嗣, 富永 崇司, 菅野 幹雄, 元木 達夫, 吉田 誉, 神原 保, 北市 隆, 浦田 将久, 川人 智久, 江川 善康, 高浜 洋介, 北川 哲也 :** 新生児期・乳児期早期の心臓手術に伴う胸腺摘除が免疫能に及ぼす影響, *第28回日本胸腺研究会,* 2009年2月.
128. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁 :** Ⅱ 基本手技 3.肝臓ハンギング法，肝脱転 肝胆膵高難度外科手術, 株式会社 医学書院, 東京, 2010年.
129. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 森 大樹, 岩橋 衆一, 斎藤 裕 :** 腹腔鏡下肝切除術 4．術中・術後のトラブルと回避法 ガス塞栓, 株式会社 南山堂, 2010年.
130. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹 :** 臓器部位別の治療戦略 肝がんー手術とインターベンション, PEIT, RFA, TAEなどー., 2010年.
131. **M Yoshida, Shoji Sakiyama, Koichiro Kenzaki, Hiroaki Toba, K Uyama, M Takehisa, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Functional evaluation of pallid mice with genetic emphysema., *Laboratory Investigation; a Journal of Technical Methods and Pathology,* **89,** *7,* 760-768, 2009.
132. **Wataru Sako, Masanori Nishioka, Tomoyuki Maruo, Hideki Shimazu, Kazuhito Matsuzaki, Tetsuya Tamura, Hideo Mure, Yukitaka Ushio, Shinji Nagahiro, Ryuji Kaji *and* Satoshi Goto :** Subthalamic nucleus deep brain stimulation for camptocormia associated with Parkinson's disease, *Movement Disorders,* **24,** *7,* 1076-1079, 2009.
133. **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.
134. **山井 礼道, 吉田 卓弘, 鳥羽 博明, 吉良 美砂子, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 経口フッ化ピリミジン系抗癌剤の補助療法にて3年の長期生存を得ている甲状腺未分化癌の1例, *癌と化学療法,* **36,** *6,* 1021-1024, 2009年.
135. **丹黒 章, 清家 純一, 山本 洋太, 古北 由仁, 藤原 聡史, 井上 聖也, 森本 雅美 :** ここまできた食道疾患の内視鏡化治療・外科手術 内視鏡外科 食道癌に対する縦隔鏡下食道切除術, *外科治療,* **100,** *6,* 790-795, 2009年.
136. **Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Hiroaki Toba, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Fluorescence diagnosis of lymph node metastasis of lung cancer in a mouse model., *Oncology Reports,* **22,** *1,* 17-21, 2009.
137. **Homare Yoshida, Takashi Kitaichi, Masahisa Urata, Hirotsugu Kurobe, Tamotsu Kanbara, Tatsuo Motoki *and* Tetsuya Kitagawa :** Syngeneic bone marrow mononuclear cells improve pulmonary arterial hypertension through vascular endothelial growth factor upregulation., *The Annals of Thoracic Surgery,* **88,** *2,* 418-424, 2009.
138. **Hiroaki Toba, Kazuya Kondo, Koichiro Kenzaki, Takanori Miyoshi, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Late pulmonary metastases from malignant melanoma of the left planta., *General Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **57,** *10,* 558-561, 2009.
139. **Kotaro Miyake, Mitsuo Shimada, Masanori Nishioka, Koji Sugimoto, Erdenebulgan Batmunkh, Yoshihiro Uto, Hideko Nagasawa *and* Hitoshi Hori :** Downregulation of matrix metalloprotease-9 and urokinase plasminogen activator by TX-1877 results in decreased tumor growth and metastasis on xenograft model of rectal cancer, *Cancer Chemotherapy and Pharmacology,* **64,** *5,* 885-892, 2009.
140. **木下 肇, 神原 保, 黒部 裕嗣, 元木 達夫, 菅野 幹雄, 吉田 誉, 北市 隆, 佐田 政隆, 松本 俊夫, 北川 哲也 :** エリスロポエチン誘導末梢血単核球細胞移植が奏功した重症虚血性潰瘍を伴うBuerger病の1例, *日本心臓血管外科学会雑誌,* **39,** *1,* 29-33, 2010年.
141. **元木 達夫, 黒部 裕嗣, 平田 陽一郎, 菅野 幹雄, 吉田 誉, 神原 保, 北市 隆, 佐田 政隆, 北川 哲也 :** ピオグリタゾン投与による腹部大動脈瘤ぬおける抗動脈硬化作用, *四国医学雑誌,* **66,** *3,4,* 91-94, 2010年.
142. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹 :** 血液型不適合肝移植後interferon治療に難渋したC型肝炎の1例, *臨床と研究,* **87,** *9,* 1330-1331, 2010年.
143. **池本 哲也, 島田 光生, 岩橋 衆一, 川田 祐子, 齋藤 裕, 花岡 潤, 森 大樹, 居村 暁, 森根 裕二, 宇都宮 徹 :** 乳癌が併存するレシピエント，高度脂肪肝ドナーという組み合わせに施行した生体肝移植., *臨床と研究,* **87,** *9,* 1280-1281, 2010年.
144. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也 :** 肝・胆道系症候群(Ⅱ)— その他の肝・胆道系疾患を含めて - 肝臓編(下)第2版 XIV 肝細胞癌以外の肝腫瘍 「原発性肝肉腫(Primary hepatic sarcoma)」, *日本臨床2010,* 276-280, 2010年.
145. **居村 暁, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 三宅 秀則, 島田 光生 :** 腹腔鏡下肝切除:腹腔鏡下肝切除術における最近の話題 ∼気腹とガス塞栓∼., *消化器外科,* **33,** *9,* 1439-1444, 2010年.
146. **森 大樹, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 吉川 幸造, 宇都宮 徹 :** 肝・胆・膵手術と漢方, *G.I.Research,* **18,** *4,* 313-320, 2010年.
147. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森本 慎也, 森 大樹 :** メタボリックシンドロームと肝細胞癌, *G.I.Research,* **18,** *3,* 224-230, 2010年.
148. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 斎藤 裕 :** 肝移植の画像診断ー生体ドナーの安全とレシピエントの予後向上をめざしてー, *肝胆膵画像,* **2,** *1,* 69-78, 2010年.
149. **森根 裕二, 島田 光生, 久山 寿子, 高松 英夫, 田代 征記 :** 全国集計からみた先天性胆道拡張症, 膵・胆管合流異常の胆道癌発生率とその特徴, *胆と膵,* **31,** *11,* 1293-1299, 2010年.
150. **宇都宮 徹, 島田 光生, 三浦 文彦, 山本 雅一, 高田 忠敬 :** 特集/消化器外科データベースの構築とその展開4. 高度技能医制度を包括するデータベース., *Surgery Frontier,* **17,** *4,* 32-38, 2010年.
151. **Nobuhiro Kurita, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Jun Higashijima *and* Toshihiro Nakao :** Predictive factors of peritoneal metastasis in gastric cancer., *Hepato-Gastroenterology,* **57,** *101,* 980-983, 2010.
152. **西岡 将規, 島田 光生, 東島 潤, 宮谷 知彦 :** S上結腸SM癌に対するS状結腸切除 D2郭清., *腹腔鏡下大腸手術の基本手術手技,* 1-35, 2010年.
153. **森本 慎也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤 :** 肝癌ステージングと予後推定., *臨床消化器内科,* **25,** *4,* 399-494, 2010年.
154. **宮谷 知彦, 西岡 将規, 島田 光生 :** Ⅰ.消化管 20. 肛門癌, *外科,* **72,** *12,* 1356-1359, 2010年.
155. **Hisako Kuyama, Akira Nii *and* Hiroo Takehara :** A rare case of inguinal bladder hernia in a child., *Asian Journal of Endoscopic Surgery,* **3,** *2,* 87-89, 2010.
156. **石橋 広樹, 曽我美 朋子, 新居 章 :** 短食道に対する腹腔鏡下噴門形成術 どこで開腹移行?, *小児外科,* **42,** *8,* 813-816, 2010年.
157. **河北 直也, 滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也 :** Gefitinib耐性後に切除した肺腺癌術後肺転移の1例, *日本呼吸器外科学会雑誌,* **24,** *2,* 42-45, 2010年.
158. **Takahiro Yoshida, Jun-ichi Seike, Takanori Miyoshi, Yamai Hiromichi, Hirokazu Takechi, Yuasa Yasuhiro, Yoshihito Furukita, Yota Yamamoto, Atsushi Umemoto *and* Akira Tangoku :** Preoperative chemotherapy with weekly docetaxel plus low-dose cisplatin and 5-fluorouracil for stage II/III squamous cell carcinoma of the esophagus, *Esophagus,* **7,** *2,* 95-100, 2010.
159. **丹黒 章, 清家 純一, 山本 洋太, 古北 由仁, 藤原 聡史, 井上 聖也, 兼松 美幸, 森本 雅美, 高嶋 美佳 :** 《特集 画像による癌深達度診断;外科治療方針決定のために》食道癌, *消化器外科,* **33,** *6,* 1005-1014, 2010年.
160. **Tetsuya Kitagawa, Takashi Kitaichi *and* Homare Yoshida :** Optimal surgical approach for repair of aortopulmonary window with aortic origin the right pulmonary artery., *Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **139,** *1,* 238-239, 2010.
161. **Hideaki Uchiyama, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Yuji Morine, Hirofumi Kanemura, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto, Masaaki Nishi *and* Jun Hanaoka :** Living donor liver transplantation using a left hepatic graft from a donor with a history of gastric cancer operation., *Transplant International,* **23,** *2,* 234-235, 2010.
162. **Erdenebulgan Batmunkh, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Hirofumi Kanemura, Yusuke Arakawa, Jun Hanaoka, Mami Kanamoto, Koji Sugimoto *and* Masaaki Nishi :** Expression of hypoxia-inducible factor-1 alpha (HIF-1alpha) in patients with the gallbladder carcinoma., *International Journal of Clinical Oncology,* **15,** *1,* 59-64, 2010.
163. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 西岡 将規, 森本 慎也, 東島 潤, 宮谷 知彦, 宮本 英典, 寺嶋 吉保 :** Bevasizumab併用化学療法中に緊急手術をした2例., *日本大腸肛門病学会雑誌,* **63,** *2,* 56-60, 2010年.
164. **Naoko Matsui, Shunya Nakane, Fumi Saitou, Izumi Ohigashi, Yasushi Nakagawa, Hirotsugu Kurobe, Hiromitsu Takizawa, Takao Mitsui, Kazuya Kondo, Tetsuya Kitagawa, Yousuke Takahama *and* Ryuji Kaji :** Undiminished regulatory T cells in the thymus of myathenia gravis patients, *Neurology,* **74,** *10,* 816-820, 2010.
165. **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.
166. **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.
167. **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.
168. **Takashi Kitaichi, Homare Yoshida, M Urata, Tatsuo Motoki, Hirotsugu Kurobe, Tamotsu Kanbara, Yasunobu Hayabuchi *and* Tetsuya Kitagawa :** A simple patch technique of VSD with the progression of aortic cusp prolapsed or less than mild aortic regurgitasion, *5th World Congress of Paediatric Cardiology and Cardiac Surgery,* オーストラリア, Jun. 2009.
169. **神原 保, 黒部 裕嗣, 浦田 将久, 元木 達夫, 吉田 誉, 北市 隆, 安部 正博, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫, 北川 哲也 :** 当院におけるエリスロポイエチン誘導自己末梢幹細胞移植治療の検討, *第109回日本外科学会定期学術集会,* 2009年4月.
170. **北市 隆, 神原 保, 吉田 誉, 黒部 裕嗣, 元木 達夫, 浦田 将久, 阪田 美穂, 井上 美紀, 早渕 康信, 北川 哲也 :** Fontan術後に動脈血酸素飽和度低下を来す因子の検討, *第109回日本外科学会定期学術集会,* 2009年4月.
171. **北市 隆, 吉田 誉, 神原 保, 黒部 裕嗣, 元木 達夫, 浦田 将久, 阪田 美穂, 井上 美紀, 早渕 康信, 北川 哲也 :** 成長，発達の観点からみたファロー四徴症に対する乳児期根治術の治療成績, *第39回日本心臓血管外科学会学術総会,* 2009年4月.
172. **神原 保, 黒部 裕嗣, 浦田 将久, 元木 達夫, 吉田 誉, 北市 隆, 安部 正博, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫, 北川 哲也 :** 虚血肢に対するエリスロポエチン誘導自己末梢血単核球移植治療の有用性, *第39回日本心臓血管外科学会学術総会,* 2009年4月.
173. **浦田 将久, 福原 弥生, 冨田 修平, 吉田 誉, 北市 隆, 神原 保, 黒部 裕嗣, 元木 達夫, 玉置 俊晃, 北川 哲也 :** 肺高血圧症モデルマウスにおける血管内皮細胞の低酸素応答転写因子(HIF1-β)の役割, *第39回日本心臓血管外科学会学術総会,* 2009年4月.
174. **北市 隆, 神原 保, 吉田 誉, 黒部 裕嗣, 元木 達夫, 浦田 将久, 北川 哲也 :** 巨大動静脈奇形に対する治療戦略, *第37回日本血管外科学会学術総会,* 2009年5月.
175. **神原 保, 北市 隆, 浦田 将久, 元木 達夫, 黒部 裕嗣, 吉田 誉, 藤本 鋭貴, 筑後 文雄, 北川 哲也 :** 既製品のステントグラフト導入前後の開腹腹部大動脈瘤手術症例の検討, *第37回日本血管外科学会学術総会,* 2009年5月.
176. **神原 保, 黒部 裕嗣, 吉田 誉, 元木 達夫, 浦田 将久, 北市 隆, 北川 哲也 :** 僧帽弁形成術後早期にSAMによると思われる溶血尿を来たし僧帽弁置換術を施行した1例, *第52回関西胸部外科学会学術集会,* 2009年6月.
177. **吉田 誉, 北市 隆, 浦田 将久, 元木 達夫, 黒部 裕嗣, 神原 保, 菅野 幹雄, 北川 哲也 :** ファロー四徴症女性患者に対する思春期・成人期における手術の検討, *第52回関西胸部外科学会学術集会,* 2009年6月.
178. **黒部 裕嗣, 神原 保, 吉田 誉, 元木 達夫, 菅野 幹雄, 北市 隆, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 佐田 政隆, 北川 哲也 :** 塞栓症を契機に発見された乳頭状線維弾性腫の2例, *第94回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2009年6月.
179. **Maklad S. Ahmed, Yoshihumi Kishi, Yoshiki Kawata, Noboru Niki, Masanori Nishioka *and* Mitsuo Shimada :** Liver segmentation algorithm based on extraction of main portal and hepatic veins from multislice CT images, *IEICE Technical Report Medical Imaging,* **109,** *127,* 63-68, Jul. 2009.
180. **神原 保, 北市 隆, 浦田 将久, 元木 達夫, 黒部 裕嗣, 吉田 誉, 北川 哲也 :** 深部静脈血栓症疑いで紹介されたBaker嚢腫破裂の2例, *第29回日本静脈学会総会,* 2009年7月.
181. **黒部 裕嗣, 堀 隆樹, 中山 泰介, 米沢 数馬, 旗 厚, 神原 保, 吉田 誉, 石戸谷 浩, 北市 隆, 北川 哲也 :** off pump CABG後の早期抜管に向けた取り組み, *第14回日本冠動脈外科学会学術大会,* 2009年7月.
182. **政清 史晃, 財田 伸介, 河田 佳樹, 仁木 登, 西岡 将規, 吉川 幸造, 島田 光生, 西谷 弘 :** PET/CTとDWI-MRを用いた腹部転移陽性リンパ節のROC解析, *第79回パターン計測部会研究会,* 2009年7月.
183. **元木 達夫, 黒部 裕嗣, 菅野 幹雄, 吉田 誉, 神原 保, 北市 隆, 北川 哲也 :** Child C肝硬変を伴った僧帽弁狭窄症の1手術例, *第84回中国四国外科学会総会,* 2009年9月.
184. **杉野 博崇, 松尾 伸二, 中西 秀樹, 井崎 博文 :** 臍形成を行った尿膜管遺残症の1例, *第58回日本形成外科学会中国・四国支部学術集会,* 2009年9月.
185. **菅野 幹雄, 北市 隆, 吉田 誉, 神原 保, 黒部 裕嗣, 元木 達夫, 阪田 美穂, 井上 美紀, 早渕 康信, 北川 哲也 :** 右室心尖部小切開による乳児期心尖部筋性VSDの閉鎖, *第62回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2009年10月.
186. **吉田 誉, 北市 隆, 元木 達夫, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 北川 哲也 :** 同種骨髄単核球移植はVEGFの発現増強を介して肺高血圧症を改善する, *第62回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2009年10月.
187. **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.
188. **神原 保, 黒部 裕嗣, 元木 達夫, 菅野 幹雄, 吉田 誉, 北市 隆, 北川 哲也 :** 保存的治療にて症状の改善を認めた鎖骨下静脈閉塞の2例, *第50回日本脈管学会総会,* 2009年10月.
189. **元木 達夫, 神原 保, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 吉田 誉, 北市 隆, 山口 浩司, 佐田 政隆, 北川 哲也 :** 副乳頭筋断裂により心不全を来たした1例, *第95回日本循環器学会四国地方会,* 2009年12月.
190. **湯浅 智之, 小畑 利之, 矢野 聖二, 岡本 英治, 西岡 安彦, 久保 宣明, 高橋 正幸, 中逵 弘能, 長屋 寿雄, 金山 博臣, 荒瀬 誠治, 曽根 三郎, 蛯名 洋介 :** 可溶化インスリン受容体細胞外ドメイン(sIR)は癌患者血清中で増加している, *日本分子腫瘍マーカー研究会誌,* **25,** 53-54, 2010年.
191. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也, 宮本 英典 :** StageIII大腸癌に対する腹腔鏡下手術のリンパ節郭清と予後, *第72回 大腸癌研究会,* 2010年1月.
192. **森本 慎也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 柏原 秀也, 宇都宮 徹 :** 当科における小腸癌の診断と治療, *第72回 大腸癌研究会,* 2010年1月.
193. **Maklad Ahmed, Yoshiki Kawata, Noboru Niki, Masanori Nishioka, Mitsuo Shimada *and* Hiromu Nishitani :** Computer aided surgery system for liver transplantation using contrast enhanced CT images, *IEICE Technical Report Medical Imaging,* **109,** *407,* 41-44, Jan. 2010.
194. **岸 佳史, マクレッド アハマッド, 河田 佳樹, 仁木 登, 西岡 将規, 島田 光生, 西谷 弘 :** 腹部マルチスライスCT画像からの肝臓領域の抽出, *電子情報通信学会技術報告 医用画像,* **109,** *407,* 453-455, 2010年1月.
195. **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.
196. **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.
197. **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.
198. **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.
199. **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.
200. **黒部 裕嗣, 神原 保, 菅野 幹雄, 元木 達夫, 吉田 誉, 北市 隆, 北川 哲也 :** 予防できる下肢のむくみと肺塞栓症-静脈塞栓症候群とは?-, *第240回徳島医学会学術集会,* 2010年2月.
201. **元木 達夫, 黒部 裕嗣, 寺橋 篤子, 菅野 幹雄, 吉田 誉, 神原 保, 北市 隆, 北川 哲也, 平田 陽一郎, 佐田 政隆 :** ピオグリタゾン投与による腹部大動脈瘤における抗動脈硬化作用の検討, *第240回徳島医学会学術集会,* 2010年2月.
202. **菅野 幹雄, 元木 達夫, 黒部 裕嗣, 吉田 誉, 神原 保, 北市 隆, 北川 哲也 :** 胸部大動脈瘤に対するハイブリッド治療の経験, *第240回徳島医学会学術集会,* 2010年2月.
203. **吉田 誉, 北市 隆, 菅野 幹雄, 元木 達夫, 黒部 裕嗣, 神原 保, 北川 哲也 :** 思春期以降の女性患者に対する右室流出路再建手術, *第40回日本心臓血管外科学会学術総会,* 2010年2月.
204. **松本 早代, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 柏原 秀也, 島田 光生 :** 胃癌術後の内ヘルニアによる大量腸切除を施行し救命し得た1例, *第18回 徳島外科術後管理研究会,* 2010年2月.
205. **西岡 将規, 島田 光生, 宇都宮 徹, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也, 宮本 英典 :** 進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法併用腹腔鏡下手術の短期成績, *第24回 四国内視鏡外科研究会,* 2010年2月.
206. **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.
207. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也 :** 深達度診断から検討した胃癌に対する腹腔鏡補助下胃切除手術の適応拡大, *第82回 日本胃癌学会総会,* 2010年3月.
208. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 小松 正人, 柏原 秀也 :** 腹膜播種を伴う胃癌に対するTS-1併用paclitaxel腹腔内投与における薬物動態及び予後予測因子に関する検討, *第82回 日本胃癌学会総会,* 2010年3月.
209. **中尾 寿宏, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 大浦 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也, 宇都宮 徹 :** 進行再発胃癌化学療法におけるThrombospondin1の発現と意義, *第82回 日本胃癌学会総会,* 2010年3月.
210. **小松 正人, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 吉川 幸造, 柏原 秀也 :** 胃癌術前におけるMDCTを用いたナビゲーションの工夫, *第82回 日本胃癌学会総会,* 2010年3月.
211. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 大浦 涼子, 中尾 寿宏, 小松 正人, 柏原 秀也 :** 切除不能進行胃癌に対するTS-1併用paclitaxel腹腔内投与 臨床I相試験, *第43回 制癌剤適応研究会,* 2010年3月.
212. **中尾 寿宏, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 大浦 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也 :** 進行・再発大腸癌に対するベバシズマブ併用化学療法の検討 -特に術前化学療法の有用性について, *第43回 制癌剤適応研究会,* 2010年3月.
213. **吉川 幸造, 島田 光生, 宇都宮 徹, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 東島 潤, 宮谷 知彦, 大浦 涼子, 中尾 寿宏, 小松 正人, 柏原 秀也 :** Bevacizumab併用化学療法中の緊急手術における問題点の検討, *第46回 日本腹部救急医学会,* 2010年3月.
214. **湯浅 智之, 小畑 利之, 矢野 聖二, 岡本 英治, 西岡 安彦, 久保 宜明, 高橋 正幸, 中逵 弘能, 長屋 寿雄, 金山 博臣, 荒瀬 誠治, 曽根 三郎, 蛯名 洋介 :** 可溶化インスリン受容体細胞外ドメイン(sIR)は癌患者血清中で増加している, *第29回 日本分子腫瘍マーカー研究会 プログラム,* 70-71, 2009年9月.
215. **Tomoyuki Yuasa, Seiji Yano, Yasuhiko Nishioka, Yoshiaki Kubo, Masayuki Takahashi, Hiroyoshi Nakatsuji, Hisao Nagaya, Hiro-omi Kanayama, Seiji Arase, Saburo Sone *and* Yousuke Ebina :** Soluble insulin receptor ectodomain in the plasma is a possible broad-spectrum tumor marker, *第68回 日本癌学会学術総会記事,* 450, Oct. 2009.
216. **新田 剛, 新田 幸子, 中川 靖士, 高浜 洋介 :** 胸腺皮質上皮細胞の一部は「胸腺ナース細胞」である, *第29回日本胸腺研究会,* 2010年2月.
217. **北市 隆, 吉田 誉, 神原 保, 黒部 裕嗣, 元木 達夫, 菅野 幹雄, 北川 哲也 :** ファロー四徴症術後遠隔期における肺動脈弁の重要性, 名古屋, 2010年4月.
218. **高橋 正幸, 金山 博臣, 野口 京子, 柴山 純子, 谷口 啓子 :** 【見ること・することリストで一目瞭然!術式別泌尿器科の術前・術後ケア】 泌尿器科手術の術前・術後ケア 腎臓の手術 腎瘻造設術, 2011年.
219. **荒川 悠佑, 島田 光生, 内山 秀昭, 居村 暁, 森根 裕二, 金村 普史, 花岡 潤, 金本 真美, 杉本 光司, 西 正暁 :** 胆嚢動脈による偽性総肝管狭窄の1例, *日本消化器外科学会雑誌,* **43,** *4,* 405-410, 2010年.
220. **Naoki Hino, Yasushi Nakagawa, Yoko Ikushima, Mitsuteru Yoshida *and* Masaru Tsuyuguchi :** A case of a giant phyllodes tumor of the breast with hypoglycemia caused by high-molecular-weight insulin-like growth factor II., *Breast Cancer,* **17,** *2,* 142-145, 2010.
221. **Mitsuo Shimada, Koji Sugimoto, Shuichi Iwahashi, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura *and* Tetsuya Ikemoto :** CD133 expression is a potential prognostic indicator in intrahepatic cholangiocarcinoma., *Journal of Gastroenterology,* **45,** *8,* 896-902, 2010.
222. **Hisami Okumura, Taki Nakamura, Hidenori Miyake, Harumi Takeuchi, Takafumi Katayama, Yuji Morine, Satoru Imura, Mitsuo Shimada *and* Eiji Takeda :** Effect of long-term late-evening snack on health-related quality of life in cirrhotic patients., *Hepatology Research,* **40,** *5,* 470-476, 2010.
223. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 森 大樹, 岩橋 衆一, 斎藤 裕 :** 性差による肝胆膵疾患の臨床，病態，治療効果のDiscrepancy I.性差と各種肝疾患 7)肝移植と性差, *肝·胆·膵,* **60,** *5,* 793-799, 2010年.
224. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也 :** 特集/必読 最新の肝切除—その2 2.Liver hanging maneuver, *外科,* **72,** *5,* 461-465, 2010年.
225. **岩田 貴, 池本 哲也, 栗田 信浩, 西岡 将規, 宇都宮 徹, 島田 光生 :** 手術機器の使い方-基本と応用- 鏡視下手術用機器 5.リトラクター, *手術,* **64,** *6,* 839-844, 2010年.
226. **丹黒 章, 山本 洋太, 古北 由仁, 森本 雅美, 兼松 美由紀, 高嶋 美佳 :** 特集●食道癌手術―困難症例・偶発症対処の秘策-高度胸膜癒着, *手術,* **64,** *7,* 939-944, 2010年.
227. **監﨑 孝一郎, 先山 正二, 富本 英樹, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 曽根 三郎, 丹黒 章 :** 胸部外科の指針 高齢者原発性肺癌における臨床的検討, *胸部外科,* **63,** *7,* 519-526, 2010年.
228. **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.
229. **Hiroaki Toba, Kazuya Kondo, Hideki Otsuka, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Diagnosis of the presence of lymph node metastasis and decision of operative indication using fluorodeoxyglucose-positron emission tomography and computed tomography in patients with primary lung cancer., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **57,** *3-4,* 305-313, 2010.
230. **Takanori Kanematsu, Masaki Hanibuchi, Hideki Tomimoto, Shoji Sakiyama, Koichiro Kenzaki, Kazuya Kondo, Bando Hiroyasu, Haku Takashi, Yoneda Kazuo, Hirose Toshiyuki, Toyoda Yuko, Hisatsugu Goto, Sakaguchi Satoshi, Katsuhiro Kinoshita, Momoyo Azuma, Kakiuchi Soji, Jun Kishi, Masahiko Azuma, Tada Hiroya, Sumitomo Masayuki, Yasuhiko Nishioka, Seiji Yano *and* Saburo Sone :** Epidemiological and clinical features of lung cancer patients from 1999 to 2009 in Tokushima Prefecture of Japan, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **57,** *3,4,* 326-333, 2010.
231. **藤本 鋭貴, 筑後 文雄, 菅野 幹雄, 元木 達夫, 黒部 裕嗣, 吉田 誉, 神原 保, 北市 隆, 北川 哲也 :** 増え続ける大動脈瘤治療―開胸/開腹手術か，ステントグラフト治療か?-, *四国医学雑誌,* **66,** *3,4,* 77-80, 2010年.
232. **浅野間 理仁, 森 大樹, 栗田 信浩, 宇都宮 徹, 島田 光生 :** ステロイド長期投与患者における周術期ステロイドカバー., *四国医学雑誌,* **66,** *3.4,* 85-90, 2010年.
233. **河北 直也, 鳥羽 博明, 先山 正二, 澤田 徹, 山本 洋太, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 左上下肺静脈が共通幹を形成していた肺癌の2例, *胸部外科,* **63,** *10,* 915-918, 2010年.
234. **Satoru Imura, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Shuichi Iwahashi, Yu Saito, Hisami Okumura *and* Eiji Takeda :** Impact of splenectomy in patients with liver cirrhosis: Results from 18 patients in a single center experience., *Hepatology Research,* **40,** *9,* 894-900, 2010.
235. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤 :** 急性肝不全に対する肝移植術施行のタイミングに難渋した症例, *臨床と研究,* **87,** *9,* 118-119, 2010年.
236. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 森 大樹, 岩橋 衆一, 川田 祐子, 斎藤 裕 :** 問題を有するドナーからの生体肝移植 ∼胃癌術後ドナーおよび喘息罹患ドナー∼., *臨床と研究,* **87,** *9,* 1282-1283, 2010年.
237. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 【特集】大腸がん鏡視下手術の標準化, *癌の臨床,* **56,** *9,* 641-648, 2010年.
238. **丹黒 章, 山本 洋太, 古北 由仁, 湊 拓也, 兼松 美幸, 高嶋 美佳 :** 特集:術前・術後に要注意 併存疾患の手術リスクと対策 Ⅰ．基礎疾患併存例の手術 7．自己免疫疾患, *外科,* **72,** *9,* 945-949, 2010年.
239. **Kotaro Miyake, Satoru Imura, Masanori Nishioka, Erdenebulgan Batmunkh, Koji Sugimoto, Yasukazu Ohmoto *and* Mitsuo Shimada :** Serum evaluation of soluble interferon-alpha/beta receptor and high-sensitivity C-reactive protein for diagnosis of the patients with gastrointestinal and hepatobiliary-pancreatic cancer., *Cytokine,* **49,** *3,* 251-255, 2010.
240. **Abdellah H. K. Ali, Kazuya Kondo, Toshiaki Namura, Yoshitaka Senba, Hiromitsu Takizawa, Yasushi Nakagawa, Hiroaki Toba, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Aberrant DNA methylation of some tumor suppressor genes in lung cancers from workers with chromate exposure., *Molecular Carcinogenesis,* **50,** *2,* 89-99, 2010.
241. **宇都宮 徹, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 三宅 秀則, 栗田 信浩 :** 術後障害に対する漢方治療., *外科治療,* **103,** *3,* 576-583, 2010年.
242. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也 :** 薬物治療学の進歩-この30年-，IX. 肝移植 1)ネオーラル(ノバルティス), *肝·胆·膵,* **61,** *6,* 1170-1176, 2010年.
243. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 森 大樹, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 三宅 秀則 :** 【内視鏡外科手術をめぐる最近のトピックス】 新たな領域への手術適応 保険収載後の腹腔鏡下肝切除術の展開, *消化器外科,* **34,** *1,* 69-77, 2011年.
244. **Nobuo Shinohara, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** The incidence and mechanism of sunitinib-induced thyroid atrophy in patients with metastatic renal cell carcinoma, *British Journal of Cancer,* **104,** *2,* 241-247, 2011.
245. **奥村 仙示, 浦野 恵利, 板東 友美, 山内 利香, 居村 暁, 宇都宮 徹, 島田 光生, 武田 英二 :** エネルギー代謝と血液生化学検査からみた肝切除前後の栄養評価, *日本臨床栄養学会雑誌,* **32,** *3,* 133-140, 2011年.
246. **Rumi Kawabata, Shinji Oie, Toshinori Oka, Masayuki Takahashi, Hiro-omi Kanayama *and* Kouji Itou :** Hydroxyflutamide enhances cellular sensitivity to 5-fluorouracil by suppressing thymidylate synthase expression in bicalutamide-resistant human prostate cancer cells, *International Journal of Oncology,* **38,** *3,* 665-676, 2011.
247. **Khalil Abdellah Hamed Ali, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Hisashi Matsuoka, Hiroaki Toba, Yasushi Nakagawa, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama, Soji Kakiuchi, Yoshitaka Sekido, Saburo Sone *and* Akira Tangoku :** 5-Aminolevulinic acid-induced fluorescence diagnosis of pleural malignant tumor., *Lung Cancer,* 2011.
248. **Abdellah Hamed Khalil Ali, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Yasushi Nakagawa, Hiroaki Toba, Narmisheekh Khasag, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama, Hamdy Ali Mohammadien, Essam Ahmed Mokhtar *and* Akira Tangoku :** Follow-up using fluorescence bronchoscopy for the patients with photodynamic therapy treated early lung cancer., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **58,** *1-2,* 46-55, 2011.
249. **東島 潤, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** 【胃癌術後QOL向上に役立つ手技・再建法とその機能的評価】13Cを用いた空腸吸収能検査・Radioisotope(RI)法による排出能検査からみた胃全摘術後空腸嚢付加Roux-en-Y再建の意義, *癌の臨床,* **56,** *5,* 377-382, 2011年.
250. **Eiki Fujimoto, Masanori Yoshizumi, Tamotsu Kanbara, Hirotsugu Kurobe, Tatsuo Motoki, Mikio Sugano, Taisuke Nakayama, Takashi Kitaichi *and* Tetsuya Kitagawa :** Functional restoration of endothelial cells of the cryopreserved heart valve., *General Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **59,** *3,* 169-174, 2011.
251. **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.
252. **奥村 仙示, 山内 利香, 浦野 恵理, 寺本 有沙, 居村 暁, 宇都宮 徹, 島田 光生, 武田 英二 :** 肝硬変患者に対するテーラーメイド栄養管理の血液生化学指標についての検討, *栄養アセスメント,* **28,** *1,* 18-20, 2011年.
253. **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.
254. **高橋 正幸, 金山 博臣 :** 腎癌の遺伝子異常, *日本臨牀,* **68,** 17-24, 2010年4月.
255. **高橋 正幸, 金山 博臣 :** 【小径腎腫瘍の診断と治療Update】 多発小径腎腫瘍の生物学的特徴, *Urology View,* **8,** *4,* 88-93, 2010年7月.
256. **Tatsuo Motoki, Hirotsugu Kurobe, Y Hirata, A Terahashi, Y Arai, M Sugano, Homare Yoshida, Tamotsu Kanbara, Takashi Kitaichi, Masataka Sata *and* Tetsuya Kitagawa :** Pioglitazone attenuates inframmatory changes in abdominal aortic aneurysm, *Arteriosclerosis, Thrombosis and Vascular Biology 2010 Scientific Sessions,* San Francisco, Apr. 2010.
257. **Takashi Iwata, Mitsuo Shimada, Kashihara HIdeya, Komatsu Masato, Nakao Toshihiro, Jun Higashijima, Kouzou Yoshikawa, Shinya Morimoto, Masanori Nishioka *and* Nobuhiro Kurita :** Investingation of the relationship risk factor of laproscopic assisted gastrectomy and the skill of the assistant of operation team., *Society of American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES2010),* Washington, D.C., Apr. 2010.
258. **Masanori Nishioka, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Nakao Toshihiro, Oura Ryoko, Komatsu Masato *and* Kashihara Hideya :** Preoperative chemoradiation followed by laparoscopic intersphincteric resection for low rectal cancer., *Society of American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES2010),* Washington, D.C., Apr. 2010.
259. **Motsumoto Noriko, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, Nakao Toshihiro, Oura Ryoko, Komatsu Masato *and* Kashihara Hideya :** The role of body mass index and visceral fat area in colorectal cancer patients treated with laparoscopic-assisted surgery., *Society of American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES2010),* Washington, D.C., Apr. 2010.
260. **Satoru Imura, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Nobuhiro Kurita *and* Hidenori Miyake :** Laparoscopic resection of the left liver Technical refinements for standardization-, *Society of American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES2010),* Washington, D.C., Apr. 2010.
261. **Masayuki Takahashi, Kanayama Hiroomi, Kato Tomoyuki *and* Tomita Yoshihiko :** Role of Neoadjuvant/Adjuvant Targeted Therapy for locally advanced RCC, *25th Anniversary EAU Congress Programme Book,* Barcelona, Apr. 2010.
262. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Masato Komatu, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Yu Saito *and* Yuko Kawata :** Effect of humen adipose-tissue derived-mesenchymas stem cell on streptozotocin-induced diabetic nude mice, *9th World Congress of the International Hepato-Pancreato-Biliary Association (IHPBA2010),* ブエノスアイレス, Apr. 2010.
263. **Shinichiro Yamada, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka, Hiroki Mori, Shuichi Iwahashi, Yu Saito, Yuko Kawata *and* Hidenori Miyake :** Effect Rikkunshito, a kampo medicine, for gastro-intestinal sympotoms after pylorus-preserving pancreto-duodenectomy (PpPD), *9th World Congress of the International Hepato-Pancreato-Biliary Association (IHPBA2010),* ブエノスアイレス, Apr. 2010.
264. **Tatsuo Motoki, Hirotsugu Kurobe, Y Hirata, A Terahashi, Y Arai, M Sugano, Homare Yoshida, Tamotsu Kanbara, Takashi Kitaichi, Masataka Sata *and* Tetsuya Kitagawa :** Piolitazone may suppres the progression of aortic aneuysm, *Aortic symposium 2010,* New York, Apr. 2010.
265. **Hiroo Takehara, Kuyama Hisako *and* Akira Nii :** Use of laparoscopic inguinal herniorrhaphy in children in Japan-Results of a questionnaire survey of accredited institutions of pediatric surgery in Japan., *43th Annual Meeting of Pacific Association of Pediatric Surgeons.(PAPS),* Kobe, May 2010.
266. **Kuyama Hisako, Hiroo Takehara, Akira Nii, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** A case of infantile hemangioendothelioma with thrombocytopenia treated hepatectomy in emergency, *43th Annual Meeting of Pacific Association of Pediatric Surgeons.(PAPS),* Kobe, May 2010.
267. **Misako Nakagawa, Morimoto Masami, Taeko Nagao, Yasushi Nakagawa *and* Akira Tangoku :** Preoperative diagnosis of sentinel lymph node(SLN) metastasis using 3D CT lymphography(CTLG), *American Society of Clinical Oncology 46th Annual Meeting,* Jun. 2010.
268. **Yota Yamamoto :** A traditional Japanese medicine (kampo) Rikkunshito is a new candidate supporting drug which improves QOL during chemotherapy with docetaxel/5-FU/CDDP for advanced esophageal cancer patients, *9th International Conference of the Asian Clinical Oncology Society,* Aug. 2010.
269. **Nobuhiro Kurita, Mitsuo Shimada, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, Nakao Toshihiro, Komatsu Masato *and* Kashihara Hideya :** Surgical risk factors and the measures for laparoscopy assisyed gastrectomy (LAG)., *The 9th International Conference of The Asian Clinical Oncology Society(ACOS2010),* Gifu, Aug. 2010.
270. **Masanori Nishioka, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, Nakao Toshihiro, Oura Ryoko, Komatsu Masato *and* Kashihara Hideya :** Significance of preoperative chemoradiation therapy for low rectal and anal cancer ., *The 9th International Conference of The Asian Clinical Oncology Society(ACOS2010),* Gifu, Aug. 2010.
271. **Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Shuichi Iwahashi *and* Yu Saito :** Timing of salvage transplantation after primary hepatectomy for hepatocellular carcinoma: a special reference to recurrence pattern and Up-to-7 criteria, *The 9th International Conference of The Asian Clinical Oncology Society(ACOS2010),* Gifu, Aug. 2010.
272. **Satoru Imura, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Shuichi Iwahashi *and* Yu Saito :** Laparoscopic left liver resection: Technical refinement for standardization of laparoscopic left hepatic lobectomy, *The 9th International Conference of The Asian Clinical Oncology Society(ACOS2010),* Gifu, Aug. 2010.
273. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Shuichi Iwahashi, Yu Saito *and* Shinichiro Yamada :** Indolamine 2,3-deoxygenase (IDO) has influences for the aggressiveness of IPMN through Foxp3+CD4+CD25+Tcell (Treg) in peripheral blood, *The 9th International Conference of The Asian Clinical Oncology Society(ACOS2010),* Gifu, Aug. 2010.
274. **Yu Saito, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka *and* Shuichi Iwahashi :** The correlation between cancer stem like cells and epigenetic alteration in intrahepatic cholangiocarcinoma, *The 9th International Conference of The Asian Clinical Oncology Society(ACOS2010),* Gifu, Aug. 2010.
275. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, Nakao Toshihiro, Komatsu Masato *and* Kashihara Hideya :** Positron emission tomography can predicts the malignant potential and indication of Imatinib mesylate therapy in gastrointestinal stromal tumors., *The 9th International Conference of The Asian Clinical Oncology Society(ACOS2010),* Gifu, Aug. 2010.
276. **Tomohiko Miyatani, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Nakao Toshihiro, Oura Ryoko, Komatsu Masato *and* Kashihara Hideya :** Laparoscopic surgery sfter preoperative chemoradiation for T3 and T4 rectal cancer., *The 9th International Conference of The Asian Clinical Oncology Society(ACOS2010),* Gifu, Aug. 2010.
277. **Kashihara Hideya, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima *and* Tomohiko Miyatani :** A randomized phase study of modified OPTIMX1 or FOLFOX in advaced colorectal cancer : an interim report., *The 9th International Conference of The Asian Clinical Oncology Society(ACOS2010),* Gifu, Aug. 2010.
278. **Khalil Hamed Abdellah, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Matsuoka Hisashi, Hiroaki Toba, Yasushi Nakagawa, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama, Kakiuchi Soji, Saburo Sone *and* Akira Tangoku :** In vitro and in vivo photodynamic diagnosis using 5-aminolevulinic acid in malignant mesothelioma, *The 10th International Conference of the International Mesothelioma Interest Group,* Aug. 2010.
279. **Akira Tangoku, Jun-ichi Seike, Hirokazu Takechi, Yota Yamamoto, Yoshihito Furukita, S. Inoue, S. Fujiwara, M. Morimoto, M. Kanematsu *and* M. Takashima :** A new minimal invasive strategy for superficial esophageal cancer: sentinel lymph node, *12th World Congress of the ISDE,* Sep. 2010.
280. **Yoshihito Furukita, Yota Yamamoto, M. Kanematsu, M. Morimoto, S. Inoue, S. Fujiwara, Hirokazu Takechi, Jun-ichi Seike *and* Akira Tangoku :** Evaluation of first-line chemotherapy with docetaxel/CDDP/5-FU for advanced esophageal cancer, *12th World Congress of the ISDE,* Sep. 2010.
281. **Yota Yamamoto, H. Yamai, Yoshihito Furukita, Hirokazu Takechi, Takahiro Yoshida, Jun-ichi Seike *and* Akira Tangoku :** The human epidermal growth factor receptor(HER) family are the predictor of sensitivity to chemotherapy, *12th World Congress of the ISDE,* Sep. 2010.
282. **Jun-ichi Seike, Yoshihito Furukita, Yota Yamamoto, Hirokazu Takechi, Takahiro Yoshida *and* Akira Tangoku :** Mediastinoscope-assisted transhiatal esophagectomy, *12th World Congress of the ISDE,* Sep. 2010.
283. **Hisami Okumura, Rika Yamauchi, Eri Urano, Takafumi Katayama, Satoru Imura, Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada *and* Eiji Takeda :** Identification of laboratory biomarker reflecting non protein respiratory quotient (npRQ) in hepatic cirrhosis, *32th ESPEN congress,* Nice, France, Sep. 2010.
284. **Shuichi Iwahashi, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka *and* Yu Saito :** Systematic anatomical hepatic repatic resection under preceding US-guided glissonean control by thermal ablation, *アジアハイパーサーミア腫瘍学会第5回大会・日本ハイパーサーミア学会第27回大会合同大会,* Fukuoka, Sep. 2010.
285. **Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Shuichi Iwahashi, Yu Saito, Michihito Asanoma *and* Shinichiro Yamada :** Role of human adipose tissue-derived stem cells in gastroenterological disorders, *20th World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists (IASGO),* エジプト, Oct. 2010.
286. **Shuichi Iwahashi, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Yu Saito *and* Michihito Asanoma :** Histone deacetylase inhibitor enhances anti-tumor effect of gemcitabine on pancreatic cancer and cholangiocarcinoma cell line, *20th World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists (IASGO),* エジプト, Oct. 2010.
287. **Michihito Asanoma, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Shuichi Iwahashi, Yu Saito *and* Shinichiro Yamada :** Role of regulatory T cell and IDO as a biomarker for pancreatic IPMN, *20th World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists (IASGO),* エジプト, Oct. 2010.
288. **Nobuhiro Kurita, Mitsuo Shimada, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Hideya Kashihara, Chie Mikami *and* Toru Utsunomiya :** New strategy for peritoneal dissemination of gastric cancer: An intraperitoneal infusion therapy of paclitaxel with S-1., *20th World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists (IASGO2010),* エジプト, Oct. 2010.
289. **Masanori Nishioka, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Hideya Kashihara *and* Chie Mikami :** Promising strategy of lower rectal cancer: Chemo-radiation followed by laparoscopic surgery, *20th World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists (IASGO2010),* エジプト, Oct. 2010.
290. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Tomohiko Miyatani, Hideya Kashihara *and* Chie Mikami :** Effect of kampo medicine, dai-kenchu-to, on bacterial translocation, *20th World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists (IASGO2010),* エジプト, Oct. 2010.
291. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, Chie Mikami *and* Toru Utsunomiya :** The growth inhibitory effect of human adipose tissue derived stem cell on pancreas and colon cancer cells, *20th World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists (IASGO2010),* エジプト, Oct. 2010.
292. **Takashi Iwata, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Hideya Kashihara, Chie Mikami *and* Toru Utsunomiya :** Step-by-step education by board-certified endoscopic surgeons on young surgeons' learning oflaparoscopic surgery, *20th World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists (IASGO2010),* エジプト, Oct. 2010.
293. **Ahmed Shawky Maklad, Mikio Matsuhiro, Yoshiki Kawata, Noboru Niki, Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada *and* Hiromu Nishitani :** Extraction of liver region from CT dataset based on blood vessel information, *International Forum on Medical Imaging in Asia 2011,* 283-286, Jan. 2011.
294. **Mitsuo Shimada, Masanori Nishioka, Jun Hanaoka, Hiroki Mori, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura, Yuji Morine *and* Toru Utsunomiya :** Impact of FOLFOXIRI plus bevacizumab on resectability and survival in patients with initially unresectable liver metastases from colorectal cancer, *Gastrointestinal Cancers Symposium:Science and Multidiscriplinary Management of GI Malignancies (ASCO-GI 2011),* San Francisco, Jan. 2011.
295. **Hiroki Mori, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka, Shuichi Iwahashi, Yu Saito *and* Shinichiro Yamada :** The impact of bevacizumab on liver regeneration following hepatectomy in rats, *Gastrointestinal Cancers Symposium:Science and Multidiscriplinary Management of GI Malignancies (ASCO-GI 2011),* San Francisco, Jan. 2011.
296. **Shuichi Iwahashi, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka *and* Yu Saito :** Effect of a histone deacetylase inhibitor on antitumor effect of gemcitabine to focus the gene network of ingenuity pathways analysis, *Gastrointestinal Cancers Symposium:Science and Multidiscriplinary Management of GI Malignancies (ASCO-GI 2011),* San Francisco, Jan. 2011.
297. **Yu Saito, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Shuichi Iwahashi, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori *and* Jun Hanaoka :** Role of histone deacetylase expression on regulating cancer stem cells in intrahepatic cholangiocarcinoma, *Gastrointestinal Cancers Symposium:Science and Multidiscriplinary Management of GI Malignancies (ASCO-GI 2011),* San Francisco, Jan. 2011.
298. **Nobuhiro Kurita, Mitsuo Shimada, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Yuji Morine, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Chie Mikami *and* Hideya Kashihara :** Role of thrombospondin 1(THBS1) expression in peritoneal metastasis of gastric cancer treated with taxanes, *Gastrointestinal Cancers Symposium:Science and Multidiscriplinary Management of GI Malignancies (ASCO-GI 2011),* San Francisco, Jan. 2011.
299. **Masanori Nishioka, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, Hideya Kashihara *and* Chie Mikami :** A randomized phase trial of chemoradiotherapy with oral fluoropyrimidine inhibitory for dihydropyrimidine dehydrogenase for low rectal cancer: An interim report, *Gastrointestinal Cancers Symposium:Science and Multidiscriplinary Management of GI Malignancies (ASCO-GI 2011),* San Francisco, Jan. 2011.
300. **Shinya Morimoto, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Chie Mikami *and* Hideya Kashihara :** Effect of Kampo medicine Juzen-taiho-to on adverse events induced by cetuximab, *Gastrointestinal Cancers Symposium:Science and Multidiscriplinary Management of GI Malignancies (ASCO-GI 2011),* San Francisco, Jan. 2011.
301. **Shinya Morimoto, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Chie Mikami *and* Hideya Kashihara :** The role of UGT1A1 polymorphisms (\*28 and \*26) in Japanese cancerpatients, *Gastrointestinal Cancers Symposium:Science and Multidiscriplinary Management of GI Malignancies (ASCO-GI 2011),* San Francisco, Jan. 2011.
302. **Chie Mikami, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani *and* Hideya Kashihara :** A randomized phase study of modified OPTIMOX1 or FOLFOX in advanced colorectal cancer, *Gastrointestinal Cancers Symposium:Science and Multidiscriplinary Management of GI Malignancies (ASCO-GI 2011),* San Francisco, Jan. 2011.
303. **Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka, Shuichi Iwahashi, Yu Saito, Nobuhiro Kurita *and* Hidenori Miyake :** Minimal Invasiveness of laparoscopic left hepatic lobectomy : A special referece to systemic inflammatory response syndrome, *Society of American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES2011),* テキサス, Mar. 2011.
304. **Jun Hanaoka, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Shuichi Iwahashi *and* Yu Saito :** Utility of hybrid sils with minute diameter forceps in cholecystectomy, *Society of American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES2011),* テキサス, Mar. 2011.
305. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Tomohiko Miyatani, Chie Mikami *and* Hideya Kashihara :** Technical feasibility and safety of esophagojejunostomy using overlap technique after laparoscopic, *Society of American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES2011),* テキサス, Mar. 2011.
306. **Tomohiko Miyatani, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima *and* Hideya Kashihara :** Laparoscopic surgery after preoprateive chemoradiation therapy is a safe and feasible option for T3 and T4 rectal cancer, *Society of American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES2011),* テキサス, Mar. 2011.
307. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Chie Mikami *and* Toru Utsunomiya :** The safety and usefulness of single incision laparoscopic TAPP, *Society of American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES2011),* テキサス, Mar. 2011.
308. **Masanori Arita, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, Chie Mikami *and* Hideya Kashihara :** The significance of laparoscopic surgery for stage colorectal cancer, *Society of American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES2011),* テキサス, Mar. 2011.
309. **杉野 博崇, 松尾 伸二, 中西 秀樹, 井崎 博文 :** 臍形成を行った尿膜管遺残症の1例, *日本形成外科学会会誌,* **30,** *10,* 577, 2010年4月.
310. **杉野 博崇, 松尾 伸二, 中西 秀樹, 井崎 博文 :** 臍形成を行った尿膜管遺残症の1例, *日本形成外科学会会誌,* **30,** *10,* 577, 2010年4月.
311. **島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森本 慎也 :** 肝細胞癌の長期生存を得るためのベストチョイスは何か?, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
312. **宇山 攻, 先山 正二, 松岡 永, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 非結核性抗酸菌症手術症例の検討, *第110回日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
313. **Narmisheekh Khasag, 先山 正二, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌手術における呼気中一酸化および二酸化炭素モニタリング, *第110回日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
314. **先山 正二, 監﨑 孝一郎, 鳥羽 博明, Khasag Narmisheekh, 宇山 攻, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 豚を用いた胎生期肺組織移植の実験的検討, *第110回日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
315. **滝沢 宏光, 近藤 和也, Abdellah Khalil Hamed, 松岡 永, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 光感受性物質を用いた胸膜悪性腫瘍の蛍光診断-SCIDマウスヒト肺癌胸膜播種モデルを用いた実験-, *第110回日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
316. **中川 靖士, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸腺癌44例の検討, *第110回日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
317. **Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama, 宇山 攻, Hiroaki Toba, Yasushi Nakagawa, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Sex-mismatchを用いたラット胎仔肺移植モデルのドナー細胞の組織学的検討, *第110回日本外科学会定期学術集会,* Apr. 2010.
318. **森本 雅美, 吉良 美砂子, 兼松 美幸, 井上 聖也, 藤原 聡史, 古北 由仁, 山本 洋太, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 甲状腺未分化癌に対する経口フッ化ピリミジン系抗癌剤による補助療法の可能性, *第110回日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
319. **西 正暁, 宇都宮 徹, 島田 光生, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 金本 真美, 池本 哲也, 森根 裕二, 三宅 秀則, 栗田 信浩 :** 肝細胞癌におけるIFI27遺伝子発現の臨床病理学的特徴., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
320. **松本 規子, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 栗田 信浩, 三宅 秀則 :** 黄疸肝における肝・脾臓内遺伝子発現の変化., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
321. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 齋藤 裕, 川田 祐子, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 金本 真美, 池本 哲也, 森根 裕二 :** エコーガイド下グリソン先行遮断による合理的な肝細胞癌に対する系統的縮小肝切除術., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
322. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子, 栗田 信浩, 三宅 秀則 :** 生体肝移植ドナーにおける門脈血流支配領域を考慮した完全左葉グラフト採取手技., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
323. **三宅 秀則, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 川田 祐子, 栗田 信浩 :** 胆道癌におけるHMGB1発現の意義., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
324. **寺澤 敏秀, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子, 三宅 秀則, 栗田 信浩 :** 胆嚢癌におけるThrombospondin1発現の意義., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
325. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子, 栗田 信浩, 三宅 秀則 :** 定型化による安全確実な腹腔鏡下左肝切除術., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
326. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 小松 正人, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子, 栗田 信浩, 三宅 秀則 :** 肝内胆管癌における癌幹細胞の発現意義と治療戦略としての可能性., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
327. **池本 哲也, 島田 光生, 川田 祐子, 岩畔 英樹, 齋藤 裕, 小松 正人, 金本 真美, 花岡 潤, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** 糖能傷害に対する脂肪由来幹細胞導入の基礎的検討., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
328. **篠原 永光, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 森 大樹, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子, 三宅 秀則, 栗田 信浩 :** 大腸癌肝転移に対する新規化学療法著効後肝切除例の検討., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
329. **荒川 悠佑, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 金本 真美, 花岡 潤, 杉本 光司, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 栗田 信浩, 三宅 秀則 :** 膵頭十二指腸切除術におけるExternal stent (RTBD)の必要性に関する検討(RCT)., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
330. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 三宅 秀則, 栗田 信浩, 原田 雅文 :** Gd-EOB-DTPA造影MRI肝細胞造影相における造影効果と肝アシアロシンチグラフィーの相関に関する検討., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
331. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 三宅 秀則, 栗田 信浩 :** 閉塞性黄疸患者における因蔯嵩湯の効果., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
332. **杉本 光司, 島田 光生, 池本 哲也, 川田 祐子, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹, 花本 慎一 :** アメリカ・日本間の国際膵島輸送に関する検討., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
333. **徳永 卓哉, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子, 三宅 秀則, 栗田 信浩 :** ヒストン脱アセチル化酵素阻害剤による膵癌細胞株に対するGemcitabine及びinterferon-α併用化学療法増強効果の検討., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
334. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 齋藤 裕, 川田 祐子, 三宅 秀則, 栗田 信浩 :** ヒストン脱アセチル化酵素阻害剤による胆管癌細胞株に対するGemcitabine併用化学療法増強効果の検討., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
335. **川田 祐子, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 栗田 信浩, 三宅 秀則 :** CTを用いた内臓脂肪量測定値が肝切除術に対して与える影響の検討., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
336. **齋藤 裕, 島田 光生, 池本 哲也, 杉本 光司, 岩橋 衆一, 川田 祐子, 花岡 潤, 金本 真美, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹, 栗田 信浩, 三宅 秀則, 松本 慎一 :** IDO+樹状細胞が誘導する調節生T細胞を用いた免疫寛容誘導の機序解明., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
337. **山田 眞一郎, 柏原 秀也, 小松 正人, 中尾 寿宏, 宮谷 知彦, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 西岡 将規, 岩田 貴, 栗田 信浩, 島田 光生 :** ヒト脂肪由来幹細胞は膵癌細胞の増殖を抑制する., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
338. **浅野間 理仁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子, 栗田 信浩, 三宅 秀則 :** 肝内胆管癌における癌幹細胞の存在と発現意義., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
339. **甲斐田 剛圭, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子, 栗田 信浩, 三宅 秀則 :** 生体肝移植ドナーにおける肝鬱血領域の与える影響., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
340. **片山 智博, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子, 三宅 秀則, 栗田 信浩 :** 細胆管癌・混合型肝癌における癌幹細胞マーカー発現の検討., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
341. **和田 佑馬, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子, 栗田 信浩, 三宅 秀則 :** 非B非C肝癌におけるメタボリック症候群., *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
342. **森本 慎也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也 :** micro RNA発現による進行下部直腸癌に対するCRTの効果予測, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
343. **東島 潤, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也 :** C13を用いた空腸吸収能検査・Radioisotope(RI)法による排出能検査からみた胃全摘術後空腸嚢付加Roux-en-Y再建の意義, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
344. **中尾 寿宏, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也, 宇都宮 徹 :** CPT11によるBacterial Translocationの発症とTight Junction傷害, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
345. **後藤 正和, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也 :** CD-DST法による胃癌に対する5-FU感受性と臨床病理学的因子との相関に関する研究, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
346. **冨澤 和馬, 島田 光生, 小松 正人, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 東島 潤, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 岩橋 衆一, 宇都宮 徹 :** 癌幹細胞をtargetとした大腸癌治療の実験的検討, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
347. **三上 千絵, 宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 斎藤 裕, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 金本 真美, 池本 哲也, 森根 裕二, 三宅 秀則, 栗田 信浩 :** 非癌部肝組織におけるstathmin1遺伝子発現解析による肝切除後多中心性再発の予測, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
348. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也 :** 消化管癌におけるepigenetics異常の意義:HDAC1・MTA1発現の観点から, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
349. **岩田 貴, 島田 光生, 柏原 秀也, 小松 正人, 中尾 寿宏, 宮谷 知彦, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 西岡 将規, 栗田 信浩 :** 内視鏡手術時代における教育のノウハウと工夫:内視鏡外科技術認定医とStep by step のトレーニングの有用性, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
350. **西岡 将規, 島田 光生, 宇都宮 徹, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 小松 正人 :** 進行再発大腸癌に対するベバシズマブ併用化学療法の検討:地方からの均てん化への提言, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
351. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 小松 正人, 大浦 涼子, 柏原 秀也 :** 胃癌腹膜播種に対するTS-1併用paclitaxel腹腔内投与の臨床第I相試験, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
352. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也 :** 非治癒因子別に検討したStage IV胃癌に対する外科治療の意義, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
353. **近清 素也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 小松 正人, 大浦 涼子, 柏原 秀也 :** MCD+HF (High fat) rat modelにおけるRubino手術のNASH予防効果(第2報), *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
354. **大浦 涼子, 柏原 秀也, 小松 正人, 中尾 寿宏, 宮谷 知彦, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 西岡 将規, 岩田 貴, 栗田 信浩, 島田 光生 :** ラット小腸虚血再灌流傷害に対するGeranylgeranylacetone(GGA)誘導heat shock protein(HSP)の軽減効果の検討—第2報—, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
355. **小松 正人, 島田 光生, 西岡 将規, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 宇都宮 徹 :** オリドニンの放射線増感作用に関する検討, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
356. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 小松 正人 :** 進行再発胃癌化学療法におけるThrombospondin1と予後との関係と機序およびSkiによるTGFβ阻害に関する検討, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
357. **尾形 信也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也, 宇都宮 徹 :** 大腸癌におけるThorombospondin1の発現とその意義, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
358. **黒田 武志, 島田 光生, 柏原 秀也, 小松 正人, 大浦 涼子, 中尾 寿宏, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 西岡 将規, 岩田 貴, 栗田 信浩, 宇都宮 徹 :** 術後癒着形成のリスクからみた腹腔鏡手術の有用性:ドレーン中分子マーカーの測定から, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
359. **仁木 亮介, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也, 宇都宮 徹 :** 直腸癌腹腔鏡下手術における縫合不全危険因子の検討, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
360. **福岡 かおる, 島田 光生, 桑原 知己, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也 :** 大腸中湯投与による抗炎症作用と腸管マイクロビオームの変化の検討, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
361. **嵩原 裕夫, 新居 章, 久山 寿子 :** 小児精系水瘤に対するLPEC法とその応用による低侵襲性外科治療, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
362. **久山 寿子, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 栗田 信浩, 三宅 秀則, 新居 章, 嵩原 裕夫 :** 膵・胆管合流異常症に関する実験的検討:ラット胆管拡張モデル, *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
363. **新居 章, 島田 光生, 嵩原 裕夫, 久山 寿子, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 川田 佑子, 齋藤 裕, 栗田 信浩, 三宅 秀則 :** MHN-02を介してUCP-2Severe NAFL model rat における虚血再灌流を改善する(第2報), *第110回 日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
364. **久山 寿子, 嵩原 裕夫, 新居 章 :** 当科で腹腔鏡下手術を施行した女児卵巣ヘルニア症例の検討, *第8回 日本ヘルニア学会,* 2010年4月.
365. **久山 寿子, 嵩原 裕夫, 新居 章 :** 未熟児発症巨大陰嚢ヘルニアに対するadvanced LPEC法, *第8回 日本ヘルニア学会,* 2010年4月.
366. **松浦 里, 須賀 健一, 近藤 秀治, 高橋 正幸, 市岡 隆男, 香美 祥二 :** 後腹膜鏡下リンパ管遮断術を行った特発性乳び尿の1例, *第113回日本小児科学会学術集会,* 2010年4月.
367. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁 :** 非癌部肝組織における遺伝子発現解析に基づく新規分子マーカーの探索., *第96回 日本消化器病学会総会,* 2010年4月.
368. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 小松 正人, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子 :** 肝内胆管癌の治療戦略における癌幹細胞の意義., *第96回 日本消化器病学会総会,* 2010年4月.
369. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子 :** IPMNに対するFoxp3+CD4+CD25+細胞による手術適応と予後に関する研究., *第96回 日本消化器病学会総会,* 2010年4月.
370. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 齋藤 裕, 川田 祐子, 栗田 信浩, 三宅 秀則 :** StageIVb進行胆嚢癌に対する集学的治療戦略., *第96回 日本消化器病学会総会,* 2010年4月.
371. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子, 栗田 信浩, 三宅 秀則 :** 肉眼的脈管侵襲陽性肝癌に対するIFP療法の効果および切除不能肝癌に対するソラフェニブの使用経験., *第96回 日本消化器病学会総会,* 2010年4月.
372. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子, 原田 雅史 :** Gd-EOB-DTPA造影MRI肝細胞造影相における造影効果と99mTc-GSAの相関に関する検討., *第96回 日本消化器病学会総会,* 2010年4月.
373. **森 大樹, 島田 光生, 居村 暁, 齋藤 裕, 川田 祐子, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 肝移植後の再発肝癌に対する治療戦略と肝移植後Follow upの問題点., *第96回 日本消化器病学会総会,* 2010年4月.
374. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴 :** 進行再発胃癌におけるTHBS1・HDAC1発現の意義 血管新生の観点から, *第96回 日本消化器病学会総会,* 2010年4月.
375. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩 :** 根治切除不能進行胃癌に対するTS-1+paclitaxel腹腔内投与-phase 1 studyと予後予測因子としてのTHBS1発現の意義, *第96回 日本消化器病学会総会,* 2010年4月.
376. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩 :** 医療費削減および副作用軽減を目指したmodified OPTIMOX療法, *第96回 日本消化器病学会総会,* 2010年4月.
377. **吉川 幸造, 島田 光生, 宇都宮 徹, 栗田 信浩, 岩田 貴, 柏原 秀也, 西岡 将規, 森本 慎也, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 小松 正人 :** PET-CTによる悪性度診断に基づいたGISTに対する術前メシル酸イマチニブ療法導入の検討, *第96回 日本消化器病学会総会,* 2010年4月.
378. **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.
379. **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.
380. **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.
381. **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.
382. **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.
383. **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.
384. **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.
385. **近藤 和也, 張 真弓, 田所 由紀子, 仙波 義貴, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍の発生におけるDNA修復遺伝子MGMTの関連性, *第27回日本呼吸器外科学会総会,* 2010年5月.
386. **先山 正二, 監﨑 孝一郎, 鳥羽 博明, Khasag Narmisheekh, 宇山 攻, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 豚を用いた胎生期肺組織移植の実験的検討-ラットで得られた知見との比較を含めて-, *第27回日本呼吸器外科学会総会,* 2010年5月.
387. **監﨑 孝一郎, 生島 仁史, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 原発性肺癌Ⅰ期における消極的肺部分切除と定位放射線治療との比較, *第27回日本呼吸器外科学会総会,* 2010年5月.
388. **澤田 徹, 滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** CT画像を用いた右上葉切除術前および術後の肺容積の変化についての検討, *第27回日本呼吸器外科学会総会,* 2010年5月.
389. **滝沢 宏光, 高嶋 美佳, 兼松 美幸, 森本 雅美, 藤原 聡史, 井上 聖也, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 監﨑 孝一郎, 先山 正二 :** Sublobar resection後の自動縫合ラインに形成される軟部陰影の検討, *第27回日本呼吸器外科学会総会,* 2010年5月.
390. **鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光, 高嶋 美佳, 森本 雅美, 兼松 美幸, 中川 靖士, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 肺癌術後再発症例の検討, *第27回日本呼吸器外科学会総会,* 2010年5月.
391. **高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 森本 雅美, 兼松 美幸, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科における肺動静脈瘻手術症例の臨床的検討, *第27回日本呼吸器外科学会総会,* 2010年5月.
392. **川田 祐子, 滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 島田 光生, 丹黒 章 :** 先天性心膜欠損を合併した肺嚢胞症の一切除例, *第27回日本呼吸器外科学会総会,* 2010年5月.
393. **兼松 美幸, 高嶋 美佳, 森本 雅美, 井上 聖也, 藤原 聡史, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 非小細胞肺癌に対する術後補助療法としてのweekly paclitaxel+carboplatin(wTJ)併用療法の検討, *第27回日本呼吸器外科学会総会,* 2010年5月.
394. **森本 雅美, 鳥羽 博明, 先山 正二, 兼松 美幸, 藤原 聡史, 井上 聖也, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 多中心性に発生したと考えられた同時性多発胸腺腫の1例, *第27回日本呼吸器外科学会総会,* 2010年5月.
395. **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.
396. **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.
397. **奥村 仙示, 山内 利香, 浦野 恵利, 居村 暁, 宇都宮 徹, 島田 光生 :** 肝疾患患者に対するテーラーメイド栄養管理の血液生化学指標についての検討, *第33回日本栄養アセスメント研究会,* 2010年5月.
398. **黒部 裕嗣, 神原 保, 吉田 誉, 元木 達夫, 菅野 幹雄, 中山 泰介, 北市 隆, 北川 哲也 :** 術前頚動脈病変評価と術中局所脳内酸素飽和度(rSO2)モニタリングの有用性, 2010年5月.
399. **元木 達夫, 北市 隆, 吉田 誉, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 北川 哲也 :** A型急性解離に合併した腹部臓器虚血に対し腹部大動脈真腔内balloon expandable sento留置が奏功した1例, 2010年5月.
400. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子 :** エコーガイド下グリソン先行遮断による系統的縮小肝切除術., *第64回 手術手技研究会,* 2010年5月.
401. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也 :** 進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法を併用した腹腔鏡下手術手技, *第64回 手術手技研究会,* 2010年5月.
402. **嵩原 裕夫, 久山 寿子, 新居 章 :** 新生児腹腔鏡下上腹部手術における術野展開のコツ, *第47回 日本小児外科学会総会,* 2010年5月.
403. **Kuyama Hisako, Hiroo Takehara *and* Akira Nii :** A case of intermixed ganglioneuroblastoma with OMS improved neurologiccaly by resection., *第47回 日本小児外科学会総会,* May 2010.
404. **新居 章, 嵩原 裕夫, 久山 寿子 :** 新生児中腸軸捻転を伴う腸回転異常症に対する腹腔鏡下手術の2例, *第47回 日本小児外科学会総会,* 2010年5月.
405. **久山 寿子, 嵩原 裕夫, 新居 章 :** 卵管滑脱性鼠径ヘルニアはLPEC法による治療の限界か?, *第47回 日本小児外科学会総会,* 2010年5月.
406. **久山 寿子, 嵩原 裕夫, 新居 章 :** 腸重積症を思わせたO157出血性腸炎の鏡視下手術所見, *第47回 日本小児外科学会総会,* 2010年5月.
407. **宇都宮 徹, 島田 光生, 花岡 潤, 居村 暁, 齋藤 裕, 川田 祐子, 岩橋 衆一, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二 :** Gd-EOB-DTPA造影MRIを用いた新規肝予備能評価法に関する検討., *第22回 日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2010年5月.
408. **居村 暁, 島田 光生, 齋藤 裕, 川田 祐子, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 栗田 信浩, 三宅 秀則 :** 肝胆膵外科高度技能医を目指す若手外科医の肝臓手術∼グリソン一括処理による肝右葉切除術∼., *第22回 日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2010年5月.
409. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子, 三宅 秀則 :** 安全確実な拡大肝左葉切除標準化の工夫., *第22回 日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2010年5月.
410. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子 :** 新規化学療法により切除可能となった両葉多発性肝転移症例の経験., *第22回 日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2010年5月.
411. **居村 暁, 島田 光生, 齋藤 裕, 川田 祐子, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 栗田 信浩, 三宅 秀則 :** 腹腔鏡下肝切除の術式定型化に必要なもの∼合併症対策と開腹手術手技の応用∼., *第22回 日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2010年5月.
412. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子, 三宅 秀則 :** 肝胆膵高度技能医を目指す若手外科医の膵頭十二指腸切除術., *第22回 日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2010年5月.
413. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子, 三宅 秀則 :** 大腸癌肝転移治癒切除症例に対する術後補助化学療法としてのIRISの有効性及び化療著効後肝切除症例の予後に関する検討., *第22回 日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2010年5月.
414. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 齋藤 裕, 川田 祐子, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** 肝内胆管癌におけるHDAC阻害剤の効果の検討., *第22回 日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2010年5月.
415. **浅野間 理仁, 島田 光生, 川田 祐子, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** 進行性肝細胞癌に対するソラフェニブの位置付け., *第22回 日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2010年5月.
416. **齋藤 裕, 島田 光生, 川田 祐子, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** 診断・治療法の選択に苦慮したインスリノーマの一例., *第22回 日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2010年5月.
417. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 花岡 潤, 森根 裕二 :** 非癌部肝組織の遺伝子発現解析に着目した肝細胞癌分子マーカーの探索., *第46回 日本肝臓学会総会,* 2010年5月.
418. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子, 三宅 秀則 :** 新規肝予備能評価におけるGd-EOB-DTPA造影MRIの有用性に関する検討., *第46回 日本肝臓学会総会,* 2010年5月.
419. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹 :** C型肝硬変に対する血液型不適合肝移植後のCyAを用いた抗ウイルス療法., *第46回 日本肝臓学会総会,* 2010年5月.
420. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 新居 章, 森 大樹, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子, 佐々木 一, 青沼 広光, 川島 昭浩 :** 肝温虚血再灌流傷害に対する高機能流動食MEIN®の有用性., *第46回 日本肝臓学会総会,* 2010年5月.
421. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子 :** 進行肝硬変症例に対する脾摘術の功罪., *第46回 日本肝臓学会総会,* 2010年5月.
422. **新田 剛, 新田 幸子, 中川 靖士, 高浜 洋介 :** T細胞レパトア選択における胸腺皮質上皮細胞の役割, *第20回 Kyoto T Cell Conference,* 2010年6月.
423. **森根 裕二, 島田 光生 :** Bacterial translocation (DKT) ., *第61回日本東洋医学学術総会,* 2010年6月.
424. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩 :** 牛車腎気丸によるL-OHP関連末梢神経障害の予防効果, *第61回日本東洋医学学術総会,* 2010年6月.
425. **元木 達夫, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 吉田 誉, 神原 保, 北市 隆, 北川 哲也 :** ストリッピング術後遠隔期の慢性静脈不全症の1治療例, *第30回日本静脈学会総会,* 2010年6月.
426. **先山 正二, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科におけるmulti-modality methodを用いた気管支鏡検査の教育方法, *第33回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2010年6月.
427. **Abdellah Hamed, 鳥羽 博明, 先山 正二, 山本 良, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** Holter ECG Monitoring of Sympathovagal Fluctuations During Bronchoscopy, *第33回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2010年6月.
428. **兼松 美幸, 鳥羽 博明, 先山 正二, 三好 孝典, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 小型末梢肺病変に対するVBN併用下CTガイド下気管支鏡下コイルマーキング, *第33回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2010年6月.
429. **鳥羽 博明, 先山 正二, 兼松 美幸, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** CT所見から見た小型末梢肺病変に対する極細径気管支鏡を用いたCTガイド下肺生検の適応の再構築, *第33回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2010年6月.
430. **河南 真吾, 監﨑 孝一郎, 鳥羽 博明, 森本 雅美, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 巨大気腫性肺嚢胞に対して嚢胞内ドレナージ後に気管支塞栓術+フィブリン糊嚢胞内注入により治療した1例, *第33回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2010年6月.
431. **中山 泰介, 菅野 幹雄, 元木 達夫, 黒部 裕嗣, 吉田 誉, 神原 保, 北市 隆, 北川 哲也 :** 二尖性大動脈弁狭窄症に対する人工弁置換術の大動脈基部及び弓部大動脈瘤の一例, *第96回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2010年6月.
432. **菅野 幹雄, 元木 達夫, 黒部 裕嗣, 吉田 誉, 中山 泰介, 神原 保, 北市 隆, 北川 哲也 :** 多発性脳梗塞を発症した僧帽弁輪石灰化症の一手術例, *第96回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2010年6月.
433. **滝沢 宏光, Khalil Harmed Abdellah, 近藤 和也, 松岡 永, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 柿内 聡司, 曽根 三郎, 丹黒 章 :** 5-アミノレブリン酸を用いた胸膜悪性腫瘍の蛍光診断, *第20回日本光線力学学会学術講演会,* 2010年6月.
434. **松崎 健司, 竹内 麻由美, 坂東 良美, 工藤 英治, 宇都宮 徹, 島田 光生 :** 細胆管癌の2例:CTおよびMRI所見を中心に, *第24回腹部放射線研究会,* 2010年6月.
435. **寺田 知正, 森 一博, 西岡 理恵, 山上 貴司, 松岡 優, 村上 桂秀, 高橋 正幸, 香美 祥二 :** 重症尿路感染症の超早期診断における腹部超音波検査の有用性, *第134回日本小児科学会徳島地方会,* 2010年6月.
436. **黒部 裕嗣, 神原 保, 山口 浩司, 元木 達夫, 菅野 幹雄, 中山 泰介, 北市 隆, 佐田 政隆, 北川 哲也 :** Parkes Weber症候群様所見を認めた1例, *第30回静脈学会総会,* 2010年6月.
437. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 三宅 秀則 :** 鏡視下肝切除を安全に定型化するための工夫, *第35回 日本外科系連合学会学術集会,* 2010年6月.
438. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子 :** 肝内胆管癌に対する治療戦略∼至適術式と非切除例における治療方針∼., *第35回 日本外科系連合学会学術集会,* 2010年6月.
439. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 川田 祐子, 佐々木 一, 青沼 広光, 川島 昭浩 :** 生体肝移植レシピエント術後肝障害に対する新規高機能流動食MHN-02の効果., *第35回 日本外科系連合学会学術集会,* 2010年6月.
440. **池本 哲也, 島田 光生, 小松 正人, 齋藤 裕, 花岡 潤, 森 大樹, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** 耐糖能傷害に対する脂肪由来幹細胞導入の基礎的検討., *第93回日本消化器病学会四国支部例会 / 第104回 日本消化器内視鏡学会四国地方会,* 2010年6月.
441. **岩田 貴, 島田 光生, 斎藤 裕, 宮谷 知彦, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 西岡 将規, 栗田 信浩 :** 安全な鏡視下手術を行うための工夫:内臓脂肪が鏡視下胃切除術に与える影響の検討, *第35回 日本外科系連合学会学術集会,* 2010年6月.
442. **東島 潤, 西岡 将規, 柏原 秀也, 小松 正人, 中尾 寿宏, 宮谷 知彦, 吉川 幸造, 森本 慎也, 岩田 貴, 栗田 信浩, 宇都宮 徹, 島田 光生 :** 腹腔鏡下大腸癌手術におけるLiga Sure AdvanceTMを用いた安全なNo.253リンパ節郭清, *第35回 日本外科系連合学会学術集会,* 2010年6月.
443. **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.
444. **宇都宮 徹, 島田 光生, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁 :** 切除不能大腸癌肝転移に対する外科の進歩:化学療法後肝切除例の検討., *第93回日本消化器病学会四国支部例会 / 第104回 日本消化器内視鏡学会四国地方会,* 2010年6月.
445. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕 :** 定型化による安全確実な腹腔鏡下左肝切除術., *第93回日本消化器病学会四国支部例会 / 第104回 日本消化器内視鏡学会四国地方会,* 2010年6月.
446. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一 :** IDOを介したIPMN悪性化における末梢血中調節性T細胞上昇の機序解明に関する検討., *第93回日本消化器病学会四国支部例会 / 第104回 日本消化器内視鏡学会四国地方会,* 2010年6月.
447. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 柏原 秀也 :** 外科的切除を施行した小腸腫瘍の診断と治療, *第93回 日本消化器病学会四国支部例会/第104回日本消化器内視鏡学会四国地方会,* 2010年6月.
448. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** Crohn病に対する外科治療の適応とタイミング, *第93回 日本消化器病学会四国支部例会/第104回日本消化器内視鏡学会四国地方会,* 2010年6月.
449. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 片岡 涼子, 小松 正人, 三上 千絵 :** CPT11によるBacterial Translocationの発症とTight Junction傷害, *第93回 日本消化器病学会四国支部例会/第104回日本消化器内視鏡学会四国地方会,* 2010年6月.
450. **三上 千絵, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 小松 正人, 柏原 秀也, 宇都宮 徹 :** 大腸癌癌幹細胞に対するHDAC阻害剤の効果, *第93回 日本消化器病学会四国支部例会/第104回日本消化器内視鏡学会四国地方会,* 2010年6月.
451. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 進行再発肝癌に対するソラフェニブの使用経験及び著効例の検討., *第2回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2010年6月.
452. **北市 隆, 吉田 誉, 神原 保, 黒部 裕嗣, 元木 達夫, 菅野 幹雄, 阪田 美穂, 井上 美紀, 早渕 康信, 北川 哲也 :** 新生児，乳児期早期開心根治術後の遠隔成績, *関西胸部外科学会学術集会,* 2010年6月.
453. **神原 保, 北市 隆, 菅野 幹雄, 元木 達夫, 黒部 裕嗣, 吉田 誉, 北川 哲也 :** 術後長期遠隔期に縦隔炎，感染性瘻孔を形成した大動脈弁置換術の一例, *関西胸部外科学会学術集会,* 2010年6月.
454. **黒部 裕嗣, 菅野 幹雄, 神原 保, 楠瀬 賢也, 小川 博久, 元木 達夫, 吉田 誉, 中山 泰介, 北市 隆, 泉 啓介, 佐田 政隆, 北川 哲也 :** 前屈位にて胸苦を自覚し発見された高齢者での巨大左房腫瘍の一例, *関西胸部学会学術集会,* 2010年6月.
455. **元木 達夫, 北市 隆, 吉田 誉, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 北川 哲也 :** スタンフォードA型急性大動脈解離に合併した胸部臓器虚血に対し腹部大動脈真腔内balloon expandable stent留置が奏功した1例, *関西胸部外科学会学術集会,* 2010年6月.
456. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 斎藤 裕, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二 :** C型肝硬変に対するABO不適合肝移植後のlow dose PEG-IFN/RBV療法の有用性, *第28回 日本肝移植研究会,* 2010年7月.
457. **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 :** Up-to-seven基準内外でみた肝癌切除症例の術後成績の検討, *第28回 日本肝移植研究会,* 2010年7月.
458. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎 :** 過小グラフト回避のための完全左葉グラフト採取手技, *第28回 日本肝移植研究会,* 2010年7月.
459. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 花岡 潤, 斎藤 裕, 山田 眞一郎 :** 生体肝移植後のB型肝炎再発予防の取り組みと課題, *第28回 日本肝移植研究会,* 2010年7月.
460. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 川田 祐子, 斎藤 裕, 原田 雅史 :** Gd-EOB-DTPA造影MRIを用いた肝不全時の肝予備能の検討, *第28回 日本肝移植研究会,* 2010年7月.
461. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 斎藤 裕, 佐々木 一, 青沼 広光, 川島 昭浩 :** 生体肝移植レシピエント術後肝障害に対する高機能流動食MHN02の臨床的効果, *第28回 日本肝移植研究会,* 2010年7月.
462. **高橋 正幸, 須藤 泰史, 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1例, *第19回日本小児泌尿器科学会総会,* 2010年7月.
463. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 森 大樹, 花岡 潤, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 切除不能大腸癌肝転移に対する新規化学療法著効後肝切除症例の検討, *第73回 大腸癌研究会,* 2010年7月.
464. **三上 千絵, 島田 光生, 西岡 将規, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 小松 正人, 柏原 秀也, 宇都宮 徹 :** 緊急虫垂炎手術における腹腔鏡手術SILSの有用性, *第73回 大腸癌研究会,* 2010年7月.
465. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** 鼠径ヘルニアに対する単孔式内視鏡下手術についての検討, *第7回中国四国ヘルニア手術研究会,* 2010年7月.
466. **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.
467. **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.
468. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 斎藤 裕, 柏原 秀也, 岩橋 衆一, 森 大樹, 花岡 潤, 池本 哲也, 森根 裕二 :** 非B非C型肝癌の臨床病理的および分子遺伝学的特徴, *第46回 日本肝癌研究会,* 2010年7月.
469. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 川田 祐子, 原田 雅史 :** Gd-EOB-DTPA造影MRIを用いた新しい肝予備能評価法の検討, *第46回 日本肝癌研究会,* 2010年7月.
470. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 川田 祐子, 三宅 秀則 :** 肝後区域切除術の標準化を目指した基本と工夫, *第46回 日本肝癌研究会,* 2010年7月.
471. **山田 眞一郎, 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, 居村 暁, 宇都宮 徹, 栗田 信浩, 三宅 秀則 :** 術式定型化による完全鏡視下肝外側区域切除術, *第46回 日本肝癌研究会,* 2010年7月.
472. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 森 大樹, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎 :** 切除不能大腸癌肝転移に対する化学療法後肝切除に関する検討, *第46回 日本肝癌研究会,* 2010年7月.
473. **斎藤 裕, 島田 光生, 川田 祐子, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** (症例), *第46回 日本肝癌研究会,* 2010年7月.
474. **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.
475. **池本 哲也, 島田 光生, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 森 大樹, 居村 暁, 森根 裕二, 宇都宮 徹 :** 進行肝細胞癌に対するソラフェニブの位置づけ, *第46回 日本肝癌研究会,* 2010年7月.
476. **浅野間 理仁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕 :** 細胆管癌における癌幹細胞マーカー発現の検討, *第46回 日本肝癌研究会,* 2010年7月.
477. **斎藤 裕, 島田 光生, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 奥村 仙示, 武田 英二 :** 肝傷害患者における術前栄養指標としての呼吸商の意義, *第47回 日本外科代謝栄養学会学術集会,* 2010年7月.
478. **Ahmed S. Maklad, Mikio Matsuhiro, Yoshiki Kawata, Noboru Niki, Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada *and* Hiromu Nishitani :** Liver extraction based on blood vessel using multislice CT datasets, *IEICE Technical Report Medical Imaging,* **110,** *121,* 21-26, Jul. 2010.
479. **古北 由仁, 兼松 美幸, 森本 雅美, 井上 聖也, 藤原 聡史, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における進行食道癌に対するDocetaxel/5-FU/CDDP併用化学療法の治療成績, *第65回日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
480. **高嶋 美佳, 山本 洋太, 古北 由仁, 山井 礼道, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 2家系で同胞発生した食道癌4例の検討, *第65回日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
481. **兼松 美幸, 高嶋 美佳, 森本 雅美, 井上 聖也, 藤原 聡史, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 術前化学療法が著効し，喉頭温存術が可能となった広範囲表在食道癌の一例, *第65回日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
482. **山本 洋太, 古北 由仁, 湯浅 康弘, 山井 礼道, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 胸部食道癌に対する術前・術後化学療法の有用性に関する検討, *第65回日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
483. **井上 聖也, 兼松 美幸, 藤原 聡史, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌Primary therapyの効果判定におけるPET-CTの有用性, *第65回日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
484. **清家 純一, 丹黒 章, 森本 雅美, 兼松 美幸, 井上 聖也, 藤原 聡史, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和 :** 当科における縦隔鏡下食道切除術の検討, *第65回日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
485. **島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 川田 祐子, 三宅 秀則 :** 切除不能大腸癌転移に対する化学療法後肝切除のタイミングと術式に関する検討, *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
486. **居村 暁, 島田 光生, 斎藤 裕, 川田 祐子, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹 :** 安全な肝葉切除術を目指した術式標準化への工夫, *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
487. **宇都宮 徹 :** 非癌部肝組織の分子生物学的解析による肝癌バイオマーカーの探索, *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
488. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 川田 祐子 :** 肝内胆管癌に対する治療戦略-至適術式と非切除例における治療方針, *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
489. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 小松 正人, 川田 祐子 :** 耐糖能傷害に対する脂肪由来幹細胞導入の基礎的検討, *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
490. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 三宅 秀則 :** ミラノ外肝癌切除後の再発様式からみた肝移植適応と補助化学療法としてのIFP療法の有用性, *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
491. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 斎藤 裕, 三宅 秀則 :** Gd-EOB-DTPA造影MRIを用いた新しい肝予備能評価法の検討, *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
492. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 川田 祐子 :** 生体肝移植レシピエント術後肝障害に対するMEINの有用性, *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
493. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 川田 祐子 :** 肝葉切除適応基準の再検討∼Japan criteria(幕内基準)は拡大可能か∼, *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
494. **浅野間 理仁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 三宅 秀則 :** 大腸癌肝転移治癒切除症例における短期予後の検討∼同時性転移vs異時性転移∼, *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
495. **松本 早代, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕 :** 切除不能膵癌に対する多剤併用化学療法の有用性の検討, *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
496. **斎藤 裕, 島田 光生, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 高圧酸素療法(HBO)の肝preconditioning効果(Microarray解析), *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
497. **Erdenebulgan Batmunkh, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Hiroki Mori, Jun Hanaoka *and* Shuichi Iwahashi :** The correlation between cancer stem like cells and epigenetic alteration in intrahepatic cholangiocarcinoma, *第65回 日本消化器外科学会総会,* Jul. 2010.
498. **柏原 秀也, 島田 光生, 桑原 知己, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 三上 千絵 :** 大建中湯投与による腸管マイクロビオームの変化の検討, *第47回 日本外科代謝栄養学会学術集会,* 2010年7月.
499. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 幽門側胃切除術後再建法の検討:13C残胃排出能検査によるB-I法 vs Roux-en Y再建の比較, *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
500. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 小松 正人 :** MicroRNAで直腸・肛門管癌に対する化学放射線療法の効果を予測する, *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
501. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 東島 潤, 中尾 寿宏, 小松 正人, 柏原 秀也 :** 腸管ストレスに対する大建中湯の効果-Bacterial translocationからマイクロビオームへ, *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
502. **森本 慎也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 小松 正人, 柏原 秀也 :** 下部直腸癌に対する術前化学放射線療法併用腹腔鏡下手術, *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
503. **東島 潤, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 小松 正人 :** 切除不能進行胃癌に対する集学的治療における外科治療の意義についての検討, *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
504. **中尾 寿宏, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 三宅 秀則 :** 進行胃癌に対するS-1併用paclitaxel腹腔内投与療法の臨床第Ⅰ相試験, *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
505. **大浦 涼子, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 小松 正人 :** 胃癌術前進行度診断における腫瘍マーカーの有用性についての検討, *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
506. **小松 正人, 島田 光生, 西岡 将規, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 宇都宮 徹 :** 大腸癌sphereに対するHDAC阻害剤の効果, *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
507. **松本 規子, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 宇都宮 徹 :** 超音波内視鏡(EUS)を用いた腹腔鏡下胃切除症例における術前深達度診断の有用性と限界, *第65回 日本消化器外科学会総会,* 2010年7月.
508. **斎藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁 :** ヒト脂肪由来幹細胞による肝再生促進効果に関する基礎的検討, *第241回 徳島医学会学術集会,* 2010年8月.
509. **宮谷 知彦, 西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩 :** 下部直腸癌に対する化学放射線療法と展望, *第241回 徳島医学会学術集会,* 2010年8月.
510. **森 達夫, 井上 奈巳, 久山 寿子, 新居 章, 渡邊 浩良, 嵩原 裕夫, 香美 祥二 :** 遷延する運動失調と異常眼球運動を呈した1幼児例, *第46回日本小児循環器学会学術集会,* 2010年8月.
511. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** ABO不適合肝移植により救命した亜急性型劇症肝炎症例の経験, *第28回中国四国臨床臓器移植研究会,* 2010年8月.
512. **山本 洋太, 高嶋 美佳, 兼松 美幸, 古北 由仁, 湯浅 康弘, 山井 礼道, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 胸部食道癌に対する術前DOC/5-FU/CDDP併用療法(DFP療法)の有用性の検討, *第64回日本食道学会学術集会,* 2010年8月.
513. **武知 浩和, 清家 純一, 高嶋 美佳, 兼松 美幸, 古北 由仁, 山本 洋太, 丹黒 章 :** 当科における食道癌終末期におけるベストサポーティブケア, *第64回日本食道学会学術集会,* 2010年8月.
514. **Hirata Yoichiro, Tatsuo Motoki, Hirotsugu Kurobe, Masashi Akaike, Tabata Minoru, Takanashi Shuichiro, Igarashi Takashi, Tetsuya Kitagawa *and* Masataka Sata :** Macrophage Polarization in Epicardial Adipose Tissue Enhances Atherosclerosis of Human Coronary Arteries., *The58th Annual Scientific Session of the Japanese College of Cardiology,* Sep. 2010.
515. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 花岡 潤, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 左葉グラフト肝移植における肝静脈再建の工夫∼吻合口拡大のための手技の工夫∼., *第85回中国四国外科学会総会/第15回中国四国内視鏡外科研究会,* 2010年9月.
516. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 当科における単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術の導入, *第85回中国四国外科学会総会/第15回中国四国内視鏡外科研究会,* 2010年9月.
517. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎 :** 膵頭十二指腸切除術における逆行性肝胆道ドレナージ(RTBD)の必要性に関する検討, *第85回中国四国外科学会総会/第15回中国四国内視鏡外科研究会,* 2010年9月.
518. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 13C残胃排出能検査によるB-1法vs Roux-en Y再建の比較からみた幽門側胃切除術後再建法の術式選択, *第85回中国四国外科学会総会/第15回中国四国内視鏡外科研究会,* 2010年9月.
519. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 鼠径ヘルニアに対する単孔式内視鏡手術についての検討, *第85回中国四国外科学会総会/第15回中国四国内視鏡外科研究会,* 2010年9月.
520. **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 :** 門亢症併存肝癌に対する脾摘+肝癌局所治療の成績∼肝切除前後の脾臓の役割とあわせて∼, *第17回 日本門脈圧亢進症学会総会,* 2010年9月.
521. **久山 寿子, 森根 裕二, 島田 光生 :** 全国集計からみた非拡張型膵・胆管合流異常の特徴と胆道癌発生頻度, *第33回 日本膵・胆管合流異常研究会,* 2010年9月.
522. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 久山 寿子, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** 胆道癌におけるHMGB1発現の意義, *第33回 日本膵・胆管合流異常研究会,* 2010年9月.
523. **久山 寿子, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 嵩原 裕夫, 新居 章 :** 膵・胆管合流異常症に関する実験的検討:ラット胆管拡張症モデル, *第33回 日本膵・胆管合流異常研究会,* 2010年9月.
524. **近藤 和也, ハーメド・カーリル・アリ アブデラ, 名村 寿章, 仙波 義貴, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** クロム工場労働者の肺がんにおける癌抑制遺伝子のDNAメチル化, *第69回日本癌学会学術総会,* 2010年9月.
525. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕 :** Clinicopathological feaures and gene-expression profiles in hepatocellular carcinoma without B or C viral infection. (非B非C肝癌の臨床病理学的および分子遺伝学的特徴に関する検討.), *第69回 日本癌学会学術総会,* 2010年9月.
526. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 斎藤 裕 :** Histone deacetylase inhibitor enhances anti-tumor effect of gemcitabine through up-regulating of p21 signaling. (ヒストン脱アセチル化学酵素阻害剤によるp21増強を介したGemicitabine抗腫瘍効果増強.), *第69回 日本癌学会学術総会,* 2010年9月.
527. **斎藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** Adipose-derived stem cells differentiate into hepatocytes in regenerating liver after hepatectomy in mice. (マウス切除肝における脂肪由来幹細胞の肝細胞へ分化(予備研究).), *第69回 日本癌学会学術総会,* 2010年9月.
528. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** Correlation between CD133 and HDAC in cholangiocarcinoma :A possible epigenetic regulation of cancer stem cell. (肝内胆管癌におけるCD133とHDAC発現との関連に関する検討.), *第69回 日本癌学会学術総会,* 2010年9月.
529. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 浅野間 理仁 :** Indolamine2,3-deoxygenase (ICO) has influences for the aggressiveness of IPMN through Foxp3+Treg in peripheral blood. (IPMN悪性度上昇における末梢血液Treg上昇のindolamine2,3-deoxygenase(IDO)関与に関する検討.), *第69回 日本癌学会学術総会,* 2010年9月.
530. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎 :** The impact of bevacizumab on liver regeneration following hepatectomy in rats. (ベバシズマブのラット肝切除後の肝再生に与える影響.), *第69回 日本癌学会学術総会,* 2010年9月.
531. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 小松 正人, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** Micro RNA expression predicts pathological response to the chemoradiotherapy in rectal cancer. (MicroRNAによる直腸癌での化学放射線療法の効果予測.), *第69回 日本癌学術総会,* 2010年9月.
532. **岩田 貴, 島田 光生, 森 大樹, 花岡 潤, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** The growth inhibitory effect of human adipose tissue derived stem cell on pancreas and colon cancer cells. (ヒト脂肪由来肝幹細胞の膵癌，大腸癌細胞増殖抑制効果の検討.), *第69回 日本癌学術総会,* 2010年9月.
533. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 小松 正人, 三上 千絵, 柏原 秀也 :** The usefulness of PET-CT for predicting malignant potential of gastrointestinal stromal tumor. (GIST診断におけるPET-CTの役割.), *第69回 日本癌学術総会,* 2010年9月.
534. **柏原 秀也, 島田 光生, 小松 正人, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 片岡 涼子, 三上 千絵 :** A possible effect of HDAC inhibitor on differentiating colon cancer sphere. (大腸癌幹細胞におけるHDAC阻害剤の分化誘導効果についての検討.), *第69回 日本癌学術総会,* 2010年9月.
535. **三上 千絵, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 小松 正人, 柏原 秀也, 宇都宮 徹 :** Rediosensitizing effects of oridonin for human colon cancer. (オリドニンの放射線増感作用に関する検討.), *第69回 日本癌学術総会,* 2010年9月.
536. **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.
537. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 原田 雅史 :** Gd-EOB-DTPA造影MRIを用いた新しい肝予備能評価法の検討, *第5回肝癌治療シミュレーション研究会,* 2010年9月.
538. **黒部 裕嗣, 粟飯原 賢一, 西矢 昌子, 佐藤 光代, 西尾 進, 中山 泰介, 元木 達夫, 菅野 幹雄, 神原 保, 北市 隆, 松本 俊夫, 北川 哲也 :** エゼチミブ投与による脂質代謝および血管機能改善効果の検討, *第51回日本脈管学会総会,* **50,** *Suppl.,* S153, 2010年10月.
539. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹 :** 1型糖尿病治療に向けた脂肪由来幹細胞のnude mouse導入の基礎的検討, *第8回日本消化器外科学会 (JDDW日本消化器関連学会集会),* 2010年10月.
540. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹 :** 胆管癌におけるHDAC阻害剤の有用性の検討, *第8回日本消化器外科学会 (JDDW日本消化器関連学会集会),* 2010年10月.
541. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁 :** 非B非C型肝癌の臨床的及び分子遺伝学的特徴—ウイルス性肝癌との比較, *第14回日本肝臓学会大会,* 2010年10月.
542. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁 :** 非癌部肝組織の遺伝子発現からみた肝発癌分子機構に関する検討, *第52回日本消化器病学会(JDDW日本消化器関連学会集会),* 2010年10月.
543. **久山 寿子, 島田 光生, 宇都宮 徹 :** 膵・胆管合流異常症に関する実験的検討:ラット胆管拡張症モデル, *第52回日本消化器病学会 (JDDW日本消化器関連学会集会),* 2010年10月.
544. **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 :** 再発肝癌に対するサルベージ肝移植の可能性∼新旧ミラノ基準での検討∼, *第8回日本消化器外科学会 (JDDW日本消化器関連学会集会),* 2010年10月.
545. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 森 大樹, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎 :** 大腸癌肝転移に対する治療戦略, *第8回日本消化器外科学会 (JDDW日本消化器関連学会集会),* 2010年10月.
546. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 川田 祐子, 三宅 秀則 :** IPMNにおける末梢血中Foxp3と局所IDO陽性細胞の関連に関する検討, *第8回日本消化器外科学会(JDDW日本消化器関連学会集会),* 2010年10月.
547. **斎藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁 :** 肝細胞癌に対する新規分子マーカー探索のための非癌部肝組織を用いた網羅的遺伝子発現解析, *第8回日本消化器外科学会 (JDDW日本消化器関連学会集会),* 2010年10月.
548. **山田 眞一郎, 三宅 秀則, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 岩橋 衆一 :** 超高齢者肝細胞癌に対する肝切除術の妥当性の検討, *第8回日本消化器外科学会 (JDDW日本消化器関連学会集会),* 2010年10月.
549. **西 正暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 栗田 信浩, 三宅 秀則 :** 肝硬変に対する外科的治療, *第14回日本肝臓学会大会 (JDDW日本消化器関連学会集会),* 2010年10月.
550. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩 :** MicroRNAで直腸・肛門管癌に対する化学放射線療法の効果を予測する, *第8回日本消化器外科学会 (JDDW日本消化器関連学会集会),* 2010年10月.
551. **森本 慎也, 島田 光生, 栗田 信浩 :** 消化器癌におけるリンパ節転移自動診断システムの開発, *第8回日本消化器外科学会 ( JDDW日本消化器関連学会集会),* 2010年10月.
552. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩 :** 胃癌手術に対するMDCTを用いた術前シミュレーションの意義, *第8回日本消化器外科学会 (JDDW日本消化器関連学会集会),* 2010年10月.
553. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 片岡 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也 :** 未分化型早期胃癌に対する腹腔鏡補助下胃切除術施行例の成績とESD拡大適応の可能性, *第8回日本消化器外科学会 (JDDW日本消化器関連学会集会),* 2010年10月.
554. **吉川 幸造, 島田 光生, 宇都宮 徹, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也 :** GISTに対する術前メシル酸イマチニブ療法導入決定にPET-CTは有用か?, *第8回日本消化器外科学会 (JDDW日本消化器関連学会集会),* 2010年10月.
555. **三上 千絵, 島田 光生, 宇都宮 徹, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也 :** 胃癌における術前MDCTのリンパ節転移診断基準の検討, *第8回日本消化器外科学会( JDDW日本消化器関連学会集会),* 2010年10月.
556. **川下 陽一郎, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 消化器癌患者におけるUGT1A1遺伝子多型の検討, *第8回日本消化器外科学会 (JDDW日本消化器関連学会集会),* 2010年10月.
557. **徳永 卓哉, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 小松 正人, 柏原 秀也 :** 13C呼気試験法を用いた胃切除術後再建術後の機能評価, *第52回日本消化器病学会 (JDDW日本消化器関連学会集会),* 2010年10月.
558. **古北 由仁, 高嶋 美佳, 兼松 美幸, 湊 拓也, 山本 洋太, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 丹黒 章, 津田 恵, 岸本 大輝, 金山 博臣 :** 腹腔鏡下に食道裂孔ヘルニアおよび左腎癌に対して一期的手術を施行した1例, *第23回日本内視鏡外科学会総会,* 2010年10月.
559. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 栗田 信浩, 三宅 秀則 :** 腹腔鏡下肝葉切除における低侵襲性の検証—SIRS項目を用いた開腹との比較, *第23回日本内視鏡外科学会総会,* 2010年10月.
560. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 森根 裕二, 調 憲, 武冨 紹信, 前原 喜彦 :** 腹腔鏡下管切除術の肝内胆管癌症例への展開, *第23回日本内視鏡外科学会総会,* 2010年10月.
561. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎 :** 当科における単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術の経験, *第23回日本内視鏡外科学会総会,* 2010年10月.
562. **斎藤 裕, 島田 光生, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 川下 陽一郎, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** E-PASSを用いた急性胆嚢炎術後合併症のリスク評価に関する検討, *第23回日本内視鏡外科学会総会,* 2010年10月.
563. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** 適応拡大を目指した腹腔鏡下直腸癌手術の工夫, *第23回日本内視鏡外科学会総会,* 2010年10月.
564. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 消化管癌に対するリンパ節転移自動診断システムの開発, *第23回日本内視鏡外科学会総会,* 2010年10月.
565. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 鼠径ヘルニアに対する単孔式内視鏡下手術についての検討, *第23回日本内視鏡外科学会総会,* 2010年10月.
566. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 沖津 宏, 藤野 良三, 安藤 道夫, 惣中 康秀 :** 地方における腹腔鏡下胃切除術普及のためのポイント, *第23回日本内視鏡外科学会総会,* 2010年10月.
567. **森本 慎也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 宮谷 知彦, 吉川 幸造, 三上 千絵, 柏原 秀也, 宇都宮 徹 :** 臨床試験適応除外となる心肺合併症を有する大腸癌に対する腹腔鏡下大腸切除, *第23回日本内視鏡外科学会総会,* 2010年10月.
568. **東島 潤, 栗田 信浩, 川上 行奎, 岩田 貴, 島田 光生 :** 地域医療における手術配信システム構築による内視鏡外科の効率的な技術伝承を目指して, *第23回日本内視鏡外科学会総会,* 2010年10月.
569. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 腹腔鏡補助下胃全摘術の食道空腸吻合法におけるoverlap法の有用性に関する検討, *第23回日本内視鏡外科学会総会,* 2010年10月.
570. **宮谷 知彦, 西岡 将規, 柏原 秀也, 三上 千絵, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 岩田 貴, 栗田 信浩 :** StageⅣ大腸癌に対する腹腔鏡下手術の意義, *第23回日本内視鏡外科学会総会,* 2010年10月.
571. **三上 千絵, 島田 光生, 西岡 将規, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 小松 正人, 柏原 秀也, 宇都宮 徹 :** 単孔式腹腔鏡下虫垂切除術SLISの有用性, *第23回日本内視鏡外科学会総会,* 2010年10月.
572. **宮谷 知彦, 栗田 信浩, 柏原 秀也, 三上 千絵, 小松 正人, 中尾 寿宏, 東島 潤, 吉川 幸造, 西岡 将規, 岩田 貴, 島田 光生 :** 腹膜転移陽性胃癌に対するTS-1+PTX腹腔内投与と予後予測因子としてのTHBS1発現の意義, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
573. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 浅野間 理仁 :** 過小グラフト回避のための完全左葉グラフト採取手技, *第46回日本移植学会総会,* 2010年10月.
574. **池本 哲也, 島田 光生, 松本 慎一, 山田 眞一郎, 斎藤 裕, 岩橋 衆一, 杉本 光司, 花岡 潤, 森 大樹, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** IDO+形質細胞様樹状細胞が誘導する免疫寛容誘導の検討, *第46回日本移植学会総会,* 2010年10月.
575. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕 :** C型肝硬変例に対するABO不適合肝移植後のCyAを用いた抗ウイルス療法, *第46回日本移植学会総会,* 2010年10月.
576. **居村 暁, 島田 光生, 山田 眞一郎, 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 :** 再発肝癌に対するサルベージ肝移植の可能性 ∼新旧ミラノ基準での検討∼, *第46回日本移植学会総会,* 2010年10月.
577. **森 大樹, 島田 光生, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 斎藤 裕, 岩橋 衆一, 杉本 光司, 花岡 潤, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** 細胞移植としての脂肪由来幹細胞によるβ細胞置換療法に関する検討, *第46回日本移植学会総会,* 2010年10月.
578. **川下 陽一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 三宅 秀則 :** 生体肝移植ドナー手術術前評価における3D-volumetry systemの比較, *第46回日本移植学会総会,* 2010年10月.
579. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** EOB造影MRIは肝移植適応判断に有用である, *第46回日本移植学会総会,* 2010年10月.
580. **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.
581. **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.
582. **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.
583. **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.
584. **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.
585. **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.
586. **滝沢 宏光, Khalil Harmed Abdellah, 近藤 和也, 松岡 永, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 柿内 聡司, 曽根 三郎, 丹黒 章 :** 5-アミノレブリン酸を用いた胸膜悪性腫瘍の蛍光診断, *第63回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2010年10月.
587. **鳥羽 博明, 先山 正二, 監﨑 孝一郎, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胎仔肺組織移植により移植したグラフト内でのTTF-1発現の検討, *第63回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2010年10月.
588. **宇都宮 徹, 島田 光生, 森根 裕二, 小松 正人, 斎藤 裕, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 居村 暁 :** がん幹細胞のepigenetic修飾とがん根治療法への可能性, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
589. **居村 暁, 島田 光生, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 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 :** 肝切除後，長期生存のための条件およびサルベージ肝移植施行のタイミングの検討, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
590. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 山田 眞一郎, 斎藤 裕, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 森 大樹, 吉川 幸造, 森根 裕二, 居村 暁, 三宅 秀則 :** TJ48がStageⅣb膵癌に与える臨床病理学的影響に関する研究, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
591. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕 :** 進行肝癌に対する補助療法としてのIFP療法の有用性およびソラフェニブの適応提案, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
592. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 切除不能胆管がんに対するGFP療法の有用性., *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
593. **浅野間 理仁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎 :** 肝内胆管癌における癌幹細胞の意義, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
594. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** 肝癌切除術後長期(10年以上)生存例の臨床病理学的特徴, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
595. **岩橋 衆一, 島田 光生, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 斎藤 裕, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 再発肝癌に対する肝移植の可能性∼Up-to-seven基準での検討∼, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
596. **斎藤 裕, 島田 光生, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 川下 陽一郎, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** ヒト脂肪組織由来幹細胞の癌細胞増殖抑制効果の検討, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
597. **山田 眞一郎, 島田 光生, 斎藤 裕, 川田 祐子, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 森 大樹, 森本 慎也, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 栗田 信浩, 三宅 秀則 :** 非B非C型肝癌の臨床的特徴と肝基盤病変の検討, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
598. **宇都宮 徹, 島田 光生, 栗田 信浩, 森本 慎也 :** 全体Cancer Board活性化への当院がん診療連携センターの取り組み, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
599. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 肝内胆管癌に対する鏡視下肝切除の有用性, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
600. **川下 陽一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 川田 祐子, 三宅 秀則 :** 肝転移を伴う大腸癌に対する同時切除の検討, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
601. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 西岡 将規, 丹黒 章, 沖津 宏, 藤野 良三, 安藤 道夫, 惣中 康秀 :** 大腸がんに対する鏡視下手術の標準化と普及における問題点と対策:地方からの提言, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
602. **吉川 幸造, 島田 光生, 宇都宮 徹, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 東島 潤, 宮谷 知彦, 中尾 寿宏, 大浦 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** GISTに対する術前分子標的治療導入決定におけるPET-CTの有用性の検討, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
603. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** 適応拡大を目指した鏡視下直腸癌手術の工夫, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
604. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 小松 正人, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** 下部直腸癌に対する術前化学放射線療法併用腹腔鏡下手術と肛門機能, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
605. **森本 慎也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 阿部 斗与 :** 胃，大腸，肝癌における診療連携パス運用について, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
606. **森本 慎也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 十全大補湯によるCetuximabの皮膚状態に対する効果の関する検討, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
607. **宮谷 知彦, 西岡 将規, 柏原 秀也, 三上 千絵, 小松 正人, 中尾 寿宏, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 岩田 貴, 島田 光生 :** L-OHP関連末梢神経障害に対する牛車腎気丸の予防効果, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
608. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 片岡 涼子, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** 胃癌RO手術症例に対する腹腔鏡下胃切除術と開腹手術の比較検討, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
609. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 片岡 涼子, 小松 正人, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** 非治癒因子別に検討した進行再発胃癌に対する集学的治療, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
610. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 三上 千絵, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 消化器癌患者におけるUGT1A1遺伝子多型の検討, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
611. **三上 千絵, 岩田 貴, 栗田 信浩, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 小松 正人, 柏原 秀也, 宇都宮 徹, 島田 光生, 三宅 秀則 :** 術前化学放射線療法の効果予測因子としてのDNA修復遺伝子RAD51の可能性の検討, *第48回日本癌治療学会学術集会,* 2010年10月.
612. **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.
613. **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.
614. **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.
615. **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.
616. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 川下 陽一郎, 岩橋 衆一, 斎藤 裕 :** 3D volumetryを用いた下右肝静脈径と灌流領域容量計測の有用性∼異なる3D画像処理ソフトの比較検討∼, *第19回日本コンピューター外科学会,* 2010年11月.
617. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美 :** Gd-EOB-DTPA造影MRIの肝予備能評価の検討, *第19回日本コンピューター外科学会,* 2010年11月.
618. **西岡 将規, 栗田 信浩, 吉川 幸造, 岩田 貴, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 政清 史晃, 原田 雅文, 上野 淳二, 西谷 弘, 仁木 登, 島田 光生 :** CADSによるリンパ節転移自動診断(モダリティー比較), *第19回日本コンピューター外科学会,* 2010年11月.
619. **近藤 和也, Hamed Ali Abdellah Khalil, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** クロム酸塩に暴露した労働者に発生した肺癌における癌関連遺伝子の異常, *第51回日本肺癌学会総会,* 2010年11月.
620. **藤田 結衣, 近藤 和也, Hamed Ali Abdellah Khalil, 名村 寿章, 仙波 義貴, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** クロム工場従事者におけるlung cancer susceptibilityの解析, *第51回日本肺癌学会総会,* 2010年11月.
621. **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.
622. **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.
623. **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.
624. **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.
625. **滝沢 宏光, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 中川 靖士, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 呼吸器領域におけるレーザー診断・治療の現況と展望, *第31回日本レーザー医学会総会,* 2010年11月.
626. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 斎藤 裕, 岩橋 衆一, 森 大樹, 花岡 潤, 池本 哲也, 森根 裕二 :** 臨床病理学的および分子遺伝学的特徴からみた非B非C型肝癌発生のメカニズム, *第21回日本消化器癌発生学会総会,* 2010年11月.
627. **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 :** 肝癌再発形式からみたサルベージ肝移植の可能性, *第21回日本消化器癌発生学会総会,* 2010年11月.
628. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 肝内胆管癌における癌幹細胞を中心とした分子治療の可能性, *第21回日本消化器癌発生学会総会,* 2010年11月.
629. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎 :** 免疫学的側面から見たIPMN悪性度上昇に関する検討, *第21回日本消化器癌発生学会総会,* 2010年11月.
630. **斎藤 裕, 島田 光生, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 川下 陽一郎, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 宇都宮 徹 :** 癌幹細胞マーカーからみた細胆管細胞癌及び胆管細胞癌の発生, *第21回日本消化器癌発生学会総会,* 2010年11月.
631. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 胃癌の悪性度の指標としてのヒストン修飾の意義, *第21回日本消化器癌発生学会総会,* 2010年11月.
632. **吉川 幸造, 栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 小松 正人, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 大腸癌癌細胞に対するHDAC阻害剤を用いた分化誘導に関する研究, *第21回日本消化器癌発生学会総会,* 2010年11月.
633. **宮谷 知彦, 西岡 将規, 柏原 秀也, 三上 千絵, 小松 正人, 中尾 寿宏, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 岩田 貴, 栗田 信浩, 島田 光生 :** 直腸癌に対する化学放射線療法での個別化治療∼MicroRNAによる効果予測∼, *第21回日本消化器癌発生学会総会,* 2010年11月.
634. **居村 暁, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 島田 光生 :** 腹腔鏡下肝葉切除における低侵襲性の検証∼SIRS項目を用いた開腹との比較∼, *第4回 肝臓内視鏡外科研究会,* 2010年11月.
635. **丹黒 章, 中川 美砂子, 湊 拓也, 山本 洋太, 武知 浩和, 川上 行奎 :** 乳癌治療における術前3D-CT lymphography(CTLG)ナビゲーション, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
636. **古北 由仁, 高嶋 美佳, 兼松 美幸, 湊 拓也, 山本 洋太, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道良性疾患に対する腹腔鏡下手術の検討, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
637. **湊 拓也, 山本 洋太, 高嶋 美佳, 兼松 美幸, 古北 由仁, 武知 浩和, 丹黒 章 :** PET-CTにて腹部リンパ節偽陽性を示した食道腺扁平上皮癌の1切除例, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
638. **山本 洋太, 高嶋 美佳, 兼松 美幸, 湊 拓也, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における女性食道癌の検討, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
639. **武知 浩和, 高嶋 美佳, 兼松 美幸, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 山本 洋太, 清家 純一, 丹黒 章 :** バセドウ病を合併した食道癌肉腫の1例, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
640. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** 鏡視下左肝切除の定型化と肝癌に対する妥当性, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
641. **宇都宮 徹, 島田 光生, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 斎藤 裕, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁 :** 切除不能大腸癌肝転移に対する強力な新規抗癌剤・分子標的剤の試み:根治切除を目指して, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
642. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** 安全かつ確実な肝葉切除標準化の工夫, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
643. **森 大樹, 島田 光生, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 斎藤 裕, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 奥村 仙示, 武田 英二 :** 肝切除周術期管理としての呼吸商の意義, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
644. **川下 陽一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕 :** 3D volumetryを用いた下右肝静脈径と環流領域容量計測の有用性∼3Dソフト間の比較から∼, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
645. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** 肝離断時無血紮手技を用いた肝後区域切除における我々の工夫, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
646. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 坂東 良美 :** IPMN悪性度評価におけるJagged 1発現の有用性, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
647. **居村 暁, 島田 光生, 山田 眞一郎, 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 :** 成人生体肝移植施行例の短期成績:特に左葉グラフト肝移植とC型肝硬変に対する血液型不適合肝移植の成績, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
648. **斎藤 裕, 島田 光生, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** 肝細胞癌の術後再発予測における術前AFP-L3分画の役割, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
649. **浅野間 理仁, 島田 光生, 森 大樹, 山田 眞一郎, 斎藤 裕, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 宇都宮 徹 :** 肝硬変症の脾臓の役割, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
650. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕 :** Stage 4膵癌に対するTJ-48の効果についての検討, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
651. **池本 哲也, 島田 光生, 吉川 幸造, 栗田 信浩, 宇都宮 徹, 岩田 貴, 西岡 将規, 森根 裕二, 東島 潤, 森 大樹, 宮谷 知彦, 花岡 潤, 桑原 知巳 :** 消化器外科領域における漢方の役割 腸管ストレスに対する大建中湯の効果—バクテリアルトランスロケーションからマイクロビオームへ, *第20回外科漢方研究会 (第72回日本臨床外科学会 関連会合),* 2010年11月.
652. **宮谷 知彦, 西岡 将規, 柏原 秀也, 三上 千絵, 小松 正人, 中尾 寿宏, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 岩田 貴, 栗田 信浩, 島田 光生 :** 腹腔鏡下S状結腸切除,D3郭清の標準化を目指して, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
653. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 胃癌内視鏡手術におけるMDCT術前血管シミュレーションの意義について, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
654. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** 進行下部直腸癌に対する化学放射線療法後の腹腔鏡下手術, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
655. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 腹腔鏡下及び開腹胃切除術の長期予後・栄養状態の比較検討, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
656. **森本 慎也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 消化器がん，肝炎における診療連携パス運用について, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
657. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** 腹膜播種症例のおける治療の限界と可能性-Thrombospondin 1に注目して-, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
658. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 三上 千絵 :** Rubino手術による糖・脂質代謝異常改善効果に関する検討, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
659. **三上 千絵, 島田 光生, 西岡 将規, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 宇都宮 徹, 上原 久典, 坂東 良美 :** 進行下部直腸癌に対する化学放射線療法の効果予測に関する検討, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
660. **有田 正典, 宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** 腹腔鏡下に切除した大腸平滑筋肉腫の1例, *第72回日本臨床外科学会総会,* 2010年11月.
661. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 宮本 英典 :** 腹腔鏡下直腸癌手術における適応拡大と課題, *第65回日本大腸肛門病学会学術集会,* 2010年11月.
662. **森本 慎也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** Cetuximabによる皮膚症状に対する十全大補湯の効果に関する検討, *第65回日本大腸肛門病学会学術集会,* 2010年11月.
663. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 小松 正人, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** 直腸癌に対する術前化学放射線療法併用腹腔鏡下手術での我々の工夫, *第65回日本大腸肛門病学会学術集会,* 2010年11月.
664. **井崎 博文, 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取り組み, *腹腔鏡的治療研究会,* 2010年11月.
665. **平田 陽一郎, Tatsuo Motoki, Hirotsugu Kurobe, Masashi Akaike, 田端 実, 高梨 秀一郎 *and* 佐田 政隆 :** Macrophages shift toward inflammatory state in epicardial fat of patients with coronary artery disease., Dec. 2010.
666. **新田 剛, 中川 靖士, 高浜 洋介 :** T細胞レパトア選択における胸腺皮質上皮細胞の役割, *BMB2010(第33回日本分子生物学会年会・第83回日本生化学会大会合同大会),* 2010年12月.
667. **平田 陽一郎, Tatsuo Motoki, Hirotsugu Kurobe, Masashi Akaike, 田端 実, 高梨 秀一郎 *and* Masataka Sata :** Macrophages shift toward inflammatory state in epicardial fat of patients with coronary artery disease., *第18回日本血管生物医学会学術集会,* Dec. 2010.
668. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎 :** Bevacizumabの肝切除術後肝再生に与える影響, *第40回日本創傷治癒学会,* 2010年12月.
669. **中山 泰介, 菅野 幹雄, 元木 達夫, 黒部 裕嗣, 神原 保, 北市 隆, 北川 哲也, 今中 秀光, 西村 匡司, 宮田 茂樹 :** 大動脈解離術後に発症した遅延型HITの1例, *第97回日本循環器学会四国地方会,* 2010年12月.
670. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** ヒストンアセチル化に基づく消化器癌肝細胞制御の可能性, *第94回日本消化器病学会四国支部例会,* 2010年12月.
671. **浅野間 理仁, 島田 光生, 森 大樹, 山田 眞一郎, 斎藤 裕, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 宇都宮 徹 :** 肝硬変症における脾臓の役割, *第94回日本消化器病学会四国支部例会,* 2010年12月.
672. **山田 眞一郎, 島田 光生, 斎藤 裕, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 浅野間 理仁 :** 脂肪由来幹細胞は液性因子にて肝細胞傷害を軽減する, *第94回日本消化器病学会四国支部例会,* 2010年12月.
673. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 森 大樹, 花岡 潤, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 切除不能大腸癌肝転移に対する新規化学療法についての検討, *第94回日本消化器病学会四国支部例会,* 2010年12月.
674. **三上 千絵, 島田 光生, 西岡 将規, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 下部直腸癌に対する化学放射線療法の効果予測因子の検討, *第94回日本消化器病学会四国支部例会,* 2010年12月.
675. **斎藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** Catechinは抗酸化作用及び抗炎症左様により大量肝切除後の肝傷害を軽減し肝再生を促進する, *第23回日本バイオセラピィ学会学術集会,* 2010年12月.
676. **斎藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁 :** ヒト脂肪由来幹細胞は肝細胞傷害を軽減する, *第17回外科侵襲とサイトカイン研究会,* 2010年12月.
677. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 浅野間 理仁 :** 脂肪由来幹細胞(ADRCs)の傷害膵島保護作用に関する検討, *第17回外科侵襲とサイトカイン研究会,* 2010年12月.
678. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 炎症性サイトカインからみた消化管に対する大建中湯の効果, *第17回外科侵襲とサイトカイン研究会,* 2010年12月.
679. **斎藤 裕, 島田 光生, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 川下 陽一郎, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 宇都宮 徹 :** 進行肝細胞癌に対するソラフェニブの成績, *第3回 日本肝がん分子標的治療研究会,* 2011年1月.
680. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 大腸癌の発生・進行におけるSonic Hedgehog pathway，HDAC1，MTA1発現の意義., *第74回 大腸癌研究会,* 2011年1月.
681. **柏原 秀也, 島田 光生, 西岡 将規, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵 :** 局所再発例を含む直腸GISTの検討., *第74回 大腸癌研究会,* 2011年1月.
682. **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.
683. **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.
684. **平田 陽一郎, 元木 達夫, 黒部 裕嗣, 赤池 雅史, 田端 実, 高梨 秀一郎, 北川 哲也, 佐田 政隆 :** 心臓周囲脂肪組織における炎症性サイトカインの発見と冠動脈病変の関連, *第40回日本心脈管作動物質学会,* 2011年2月.
685. **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.
686. **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.
687. **浅野間 理仁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎 :** 薬剤性肝炎，汎発性腹膜炎，肺アスペルギルス症による肺出血，創傷治癒遷延など様々な合併症を来したHCCの1例, *第19回 徳島外科術後管理研究会,* 2011年2月.
688. **宇都宮 徹 :** 消化器癌におけるHIF-1の臨床的意義と治療への応用, 2011年2月.
689. **居村 暁, 島田 光生, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 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 :** 高度肉眼的門脈侵襲陽性の進行肝癌に対する治療戦略—理論的根拠と臨床成績—., *第242回 徳島医学会学術集会,* 2011年2月.
690. **浅野間 理仁, 島田 光生, 森 大樹, 山田 眞一郎, 斎藤 裕, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 宇都宮 徹 :** 肝硬変の脾臓におけるTGF-β発現の意義, *第242回 徳島医学会学術集会,* 2011年2月.
691. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 胃癌腹膜橎種症例に対する新たな治療戦略—Thrombospondin 1に注目してー., *第242回 徳島医学会学術集会,* 2011年2月.
692. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵, 宇都宮 徹 :** Rubino手術による糖尿病改善効果のメカニズムに関する研究, *第242回 徳島医学会学術集会,* 2011年2月.
693. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 宇都宮 徹 :** 腹腔鏡下胃切除術における主要血管処理のヒヤリハット回避のためのMDCT術前血管シミュレーションの意義について, *第25回 四国内視鏡外科研究会,* 2011年2月.
694. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 化学放射線療法を併用した腹腔鏡下直腸切除術の肛門機能, *第25回 四国内視鏡外科研究会,* 2011年2月.
695. **森根 裕二, 島田 光生, 池本 哲也 :** 癌幹細胞のepigenetic修飾と癌根治療法への可能性, *第97回日本消化器病学会総会,* 2011年3月.
696. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 胃癌におけるThrombospondin 1 (THBS1)発現の意義と個別化治療への展開, *第83回 日本胃癌学会総会,* 2011年3月.
697. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 髙須 千絵, 柏原 秀也 :** 胃GISTでの悪性度診断決定におけるPET-CTの有用性, *第83回 日本胃癌学会総会,* 2011年3月.
698. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵, 宇都宮 徹 :** 80歳以上の超高齢者に対する胃癌手術の安全性，有効性についての検討, *第83回 日本胃癌学会総会,* 2011年3月.
699. **岩田 貴, 島田 光生, 柏原 秀也, 宮谷 知彦, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 西岡 将規, 栗田 信浩 :** 腹腔鏡下胃切除術の技術伝承における3D-Ct術前評価の有用性-特に右胃動脈の変位に注目して-, *第83回 日本胃癌学会総会,* 2011年3月.
700. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** Bevacizumab 投与の大量肝切除後における肝障害・肝再生改善効果, *第44回 制癌剤適応研究会,* 2011年3月.
701. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** ヒストン脱アセチル化酵素阻害剤による胆管癌細胞株に対する化学療法増強効果の検討, *第44回 制癌剤適応研究会,* 2011年3月.
702. **森本 慎也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 消化器がん地域連携パス運用について∼抗癌剤適応に向けて∼, *第44回 制癌剤適応研究会,* 2011年3月.
703. **柏原 秀也, 島田 光生, 髙須 千絵, 宮谷 知彦, 吉川 幸造, 森本 慎也, 西岡 将規, 岩田 貴, 栗田 信浩, 宇都宮 徹 :** 直腸癌に対する化学放射線療法での個別化治療∼MicroRNAによる効果予測∼, *第44回 制癌剤適応研究会,* 2011年3月.
704. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 吉川 幸造, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕 :** 腸管ストレスに対する大建中湯(DKT)の可能性-バクテリアルトランスローケーションからマイクロビオーム, *第47回 日本腹部救急医学会総会,* 2011年3月.
705. **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.
706. **古北 由仁, 丹黒 章, 清家 純一, 山本 洋太, 藤原 聡史, 井上 聖也, 森本 雅美, 兼松 美幸, 高嶋 美佳 :** 食道表在癌に対するセンチネルリンパ節ナビゲーションと縦隔鏡手術, *第53回関西胸部外科学会学術集会,* 2010年6月.
707. **高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 先山 正二, 藤原 聡史, 兼松 美幸, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 縦隔リンパ節転移を有する胸腺異型カルチノイドに対して集学的治療を行った1例, *第53回関西胸部外科学会学術集会,* 2010年6月.
708. **監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸膜肺全摘術を施行した悪性胸膜中皮腫の臨床的検討, *第45回日本呼吸器学会 中国・四国地方会 第49回日本肺癌学会 中国・四国支部会,* 2010年7月.
709. **兼松 美幸, 監﨑 孝一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 迷入性縦隔内甲状腺腫の一例, *第45回日本呼吸器学会 中国・四国地方会 第49回日本肺癌学会 中国・四国支部会,* 2010年7月.
710. **監﨑 孝一郎 :** 最近の当科における肺癌の診断方法, *第11回徳島大学病院がん診療連携セミナー,* 2010年7月.
711. **滝沢 宏光 :** 非小細胞肺癌完全切除症例に対する術後化学療法投与完遂性の検討, *第42回徳島呼吸器外科研究会,* 2010年9月.
712. **山本 洋太 :** 食道癌化学療法における選択的NK1受容体拮抗剤の有効性の検討, *がん化学療法セミナー,* 2010年10月.
713. **高嶋 美佳, 中川 美砂子, 池田 真由美, 武知 浩和, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 当科における高用量トレミフェンの位置づけ, *徳島県HD-TOR研究会,* 2010年10月.
714. **中川 美砂子, 武知 浩和, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 進行性乳癌に対する完遂率を高め，組織学的寛解率向上をめざした術前化学療法多施設共同臨床試験(N-1Trial)中間報告, *第5回徳島乳癌学術講演会,* 2010年11月.
715. **鳥羽 博明, 先山 正二, 高田 香, 高嶋 美佳, 梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 摘出時にラリンジアルマスクが効果的であった小児気管支異物の1例, *第19回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2011年1月.
716. **山本 洋太, 池田 真由美, 三崎 万理子, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 古北 由仁, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における女性食道扁平上皮癌の検討, *第31回四国食道疾患研究会,* 2011年1月.
717. **古北 由仁, 三崎 万理子, 池田 真由美, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における食道良性疾患の腹腔鏡下手術の検討, *第31回四国食道疾患研究会,* 2011年1月.
718. **高嶋 美佳, 山本 洋太, 池田 真由美, 三崎 万理子, 湊 拓也, 古北 由仁, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 周術期に脳転移による脳ヘルニアを発症した1例, *第31回四国食道疾患研究会,* 2011年1月.
719. **湊 拓也, 湯浅 康弘, 池田 真由美, 三崎 万理子, 高嶋 美佳, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道亜全摘，胃管再建術における縫合不全の検討, *第31回四国食道疾患研究会,* 2011年1月.
720. **中川 靖士, 大岩 由香理, 新田 剛, 高浜 洋介 :** マウス胸腺上皮細胞のマイクロアレイ解析によるヒト胸腺解析法開発の試み, *第30回日本胸腺研究会,* 2011年2月.
721. **新田 剛, 中川 靖士, 高浜 洋介 :** 「胸腺ナース細胞」型多細胞複合体のT細胞レパトア選択における役割, *第30回日本胸腺研究会,* 2011年2月.
722. **名村 寿章, 近藤 和也, Ali Hamed Khalil Abdellah, 藤田 結衣, 岩佐 裕介, 仙波 義貴, 大岩 由香理, 高井 チカ子, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸腺腫と胸腺癌におけるDNA修復遺伝子MGMT(O\_6-methylguanine DNA methyltransferase)のメチル化, *第30回日本胸腺研究会,* 2011年2月.
723. **古北 由仁, 三崎 万理子, 池田 真由美, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における食道良性疾患の腹腔鏡下手術の検討, *第9回せとうち消化管運動研究会,* 2011年2月.
724. **高嶋 美佳, 山本 洋太, 池田 真由美, 三崎 万理子, 湊 拓也, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 周術期に脳転移による脳ヘルニアを発症した1例, *第19回徳島外科術後管理研究会,* 2011年2月.
725. **湊 拓也, 池田 真由美, 三崎 万理子, 高嶋 美佳, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道亜全摘，胃管再建術における縫合不全の検討, *第19回徳島外科術後管理研究会,* 2011年2月.
726. **池田 真由美, 中川 美砂子, 三崎 万理子, 高嶋 美佳, 武知 浩和, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 乳癌に対する腋窩郭清術後に乳び漏を発症した2例, *第19回徳島外科術後管理研究会,* 2011年2月.
727. **兼松 美幸, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 池田 真由美, 三崎 万理子, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 鳥羽 博明, 中川 美砂子, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 肺癌術後に肺動脈血栓塞栓症ならびにAcinetobacter baumannii敗血症を発症し，治療に難渋した1例, *第19回徳島外科術後管理研究会,* 2011年2月.
728. **中山 泰介, 菅野 幹雄, 元木 達夫, 黒部 裕嗣, 北市 隆, 北川 哲也, 今中 秀光, 西村 匡司, 宮田 茂樹 :** 大動脈解離術後に発症した遅延型HITの1例, *第19回徳島外科術後管理研究会,* 2011年2月.
729. **監﨑 孝一郎 :** 気管支鏡検査時のカテーテル・スプレー法-従来法との比較-, *第249回徳島呼吸器疾患談話会,* 2011年3月.
730. **青山 万理子, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 甲状腺乳頭癌転移巣からBasedow病を来した1例, *第39回中国四国甲状腺外科研究会,* 2011年3月.
731. **福森 知治 :** 副腎性器症候群(先天性副腎過形成), 2011年4月.
732. **島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二 :** V治療 2.全国集計からみた外科治療, 医学図書出版, 2011年11月.
733. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹 :** IV胆道発癌 1.全国集計からみた発癌頻度と特徴., 医学図書出版, 2011年11月.
734. **山本 洋太, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 古北 由仁, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 大動脈，左主気管支に浸潤した高度進行胸部食道癌に対し，weekly DOC+low-dose FP療法が奏功し根治切除し, *四国医学雑誌,* **67,** *1,2,* 53-58, 2011年.
735. **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.
736. **Hisanori Machida, Tsutomu Shinohara, Hiroyuki Hino, Mitsuteru Yoshida, Nobuo Hatakeyama, Yoshio Okano, Mami Inayama, Emiko Hosokawa, Shuichi Abe, Keishi Naruse, Yoshihito Iwahara *and* Fumitaka Ogushi :** Immunoglobulin D-lambda type multiple myeloma presenting with FDG-PET/CT negative bone marrow involvement., *Internal Medicine,* **50,** *14,* 1483-1487, 2011.
737. **Yasuhiro Yuasa, Junichi Seike, Takahiro Yoshida, Hirokazu Takechi, Hiromichi Yamai, Yota Yamamoto, Yoshihito Furukita, Masakazu Goto, Takuya Minato, Takeshi Nishino, Seiya Inoue, Satoshi Fujiwara *and* Akira Tangoku :** Sentinel lymph node biopsy using intraoperative indocyanine green fluorescence imaging navigated with preoperative CT lymphography for superficial esophageal cancer., *Annals of Surgical Oncology,* **19,** *2,* 486-493, 2011.
738. **丹黒 章, 山本 洋太, 古北 由仁, 梶浦 耕一郎, 湊 拓也, 高嶋 美佳 :** 食道癌 -基礎・臨床研究の進歩- Ⅷ．食道癌の治療 姑息的治療(ステント治療，バイパス手術), *日本臨牀,* **69,** *6,* 380-386, 2011年.
739. **Akira Tangoku, Yota Yamamoto, Yoshihito Furukita, Kouichirou Kajiura, Takuya Minato *and* Mika Takashima :** [Mediastinoscope-assisted transhiatal esophagectomy for esophageal cancer]., *Nihon Rinsho. Japanese Journal of Clinical Medicine,* **69,** *Suppl 6,* 316-321, 2011.
740. **Yota Yamamoto, Mayumi Ikeda, Mika Takashima, Takuya Minato, Yoshihito Furukita, Hirokazu Takechi, Junichi Seike *and* Akira Tangoku :** [A case of a patient with stage IVa esophageal cancer surviving over 4 years by combination chemotherapy with docetaxel,5 -FU and cisplatin, without operation]., *Japanese Journal of Cancer and Chemotherapy,* **38,** *8,* 1321-1324, 2011.
741. **Mami Inayama, Tsutomu Shinohara, Hiroyuki Hino, Mitsuteru Yoshida *and* Fumitaka Ogushi :** Chylothorax caused by acupuncture., *Internal Medicine,* **50,** *20,* 2375-2377, 2011.
742. **丹黒 章, 山本 洋太, 古北 由仁, 後藤 正和, 西野 豪志, 森本 雅美, 古川 尊子, 池田 真由美, 山崎 裕行 :** 食道癌の姑息的治療(ステント治療，バイパス手術), *コンセンサス癌治療,* **11,** *2,* 103-109, 2012年.
743. **丹黒 章, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和, 後藤 正和, 森本 雅美 :** 内視鏡外科医のための微細局所解剖アトラス 縦隔鏡を用いた経裂孔的食道切除術, *手術,* **66,** *6,* 665-673, 2012年.
744. **Hiroki Ishibashi, Takehito Oshio, Tomoko Sogami, Akira Nii, Hiroki Mori *and* Mitsuo Shimada :** Torsion of an accessory spleen with situs inversus in a child., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **59,** *1-2,* 220-223, 2012.
745. **Hiroki Ishibashi, Tomomi Kuwahara, H Nakayama-Imaohji, Y Ohnishi, Hiroki Mori *and* Mitsuo Shimada :** Effects of indole-3-carbinol and phenethyl isothiocyanate on bile and pancreatic juice excretion in rats., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **59,** *3-4,* 246-252, 2012.
746. **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.
747. **森根 裕二, 島田 光生 :** 【脂肪由来幹細胞の臨床応用への展開】脂肪由来幹細胞を用いた肝および膵再生医療, *医学のあゆみ,* **42,** *(4),* 303-308, 2012年.
748. **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.
749. **Takuya Minato, Yota Yamamoto, Jun-ichi Seike, Takahiro Yoshida, Hiromichi Yamai, Hirokazu Takechi, Yasuhiro Yuasa, Yoshihito Furukita, Masakazu Goto, Yoshimi Bando *and* Akira Tangoku :** Aldehyde Dehydrogenase 1 Expression is Associated with Poor Prognosis in Patients with Esophageal Squamous Cell Carcinoma., *Annals of Surgical Oncology,* **20,** *1,* 209-217, 2012.
750. **髙須 千絵, 島田 光生, 吉川 幸造, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 柏原 秀也 :** Bevacizumab併用化学療法中に大腸穿孔・穿通をきたした症例の検討, *日本腹部救急医学会雑誌,* **32,** *2,* 424, 2012年.
751. **Hiroaki Toba, Shoji Sakiyama, Koichiro Kenzaki, Yukikiyo Kawakami, Koh Uyama, Yoshimi Bando *and* Akira Tangoku :** Implantation of fetal rat lung fragments into bleomycin-induced pulmonary fibrosis, *Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **143,** *6,* 1429-1435, 2012.
752. **Yota Yamamoto, Yamai Hiromichi, Jun-ichi Seike, Takahiro Yoshida, Hirokazu Takechi, Yoshihito Furukita, Koichiro Kajiura, Minato Takuya, Yoshimi Bando *and* Akira Tangoku :** Prognosis of Esophageal Squamous Cell Carcinoma in Patients Positive for Human Epidermal Growth Factor Receptor Family Can Be Improved by Initial Chemotherapy with Docetaxel, Fluorouracil and Cisplatin, *Annals of Surgical Oncology,* **19,** *3,* 757-765, 2012.
753. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 三宅 秀則 :** [達人が教える肝胆膵高度技能専門医手術-コツとピットフォール] 肝葉切除(右肝・左肝切除)非手割法, *手術,* **66,** *(3),* 287-293, 2012年.
754. **古北 由仁, 森本 雅美, 後藤 正和, 山本 洋太, 武知 浩和, 丹黒 章 :** Nissen噴門形成術後の再発・合併症に対する再手術の経験, *日本臨床外科学会雑誌,* **73,** *3,* 527-531, 2012年.
755. **鳥羽 博明, 先山 正二, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 摘出時にラリンジアルマスクを使用した小児気管支異物の1例, *気管支学,* **34,** *2,* 180-183, 2012年.
756. **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.
757. **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.
758. **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.
759. **石橋 広樹 :** クリニカルパスで示す私たちの標準治療 鼠径ヘルニア(腹腔鏡手術), **43,** *10,* 1129-1134, 2011年10月.
760. **栗田 信浩 :** 徳島大学消化器外科・移植外科におけるda Vinci Surgical System導入と今後の展望, *徳島県医師会報,* **489,** 22-26, 2012年.
761. **山田 眞一郎, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Shuichi Iwahashi, 齋藤 裕 *and* 淺野間 理仁 :** Hepatic screlosed hemangioma which was misdiagnosed as metastasis of gastric cancer: report of a case, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **59,** *3-4,* 270-274, 2012.
762. **Horohiko Sato, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Masakazu Goto, H Kashihara *and* Chie Takasu :** The safety and usefulness of the single incision, transabdominal pre-peritoneal (TAPP) laparoscopic technique for inguinal hernia., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **59,** *3-4,* 235-240, 2012.
763. **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.
764. **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.
765. **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.
766. **東島 潤, 西岡 将規, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩 :** 腹腔鏡下に切除した大腸平滑筋肉腫の1例, *日本内視鏡外科学会雑誌,* **17,** *1,* 125-130, 2012年2月.
767. **Yuji Morine, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 *and* Mami Kanamoto :** Role of histone deacetylase expression in intrahepatic cholangiocarcinoma., *102nd American Association for Cancer Research,* Orlando, Apr. 2011.
768. **山田 眞一郎, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka, Hiroki Mori, Mami Kanamoto, 岩橋 衆一, 齋藤 裕 *and* 浅野間 理仁 :** Effect of histone deacetylase inhibitor in combination with 5-fluorouracil on pancreas cancer and cholangiocarcinoma cell line., *102nd American Association for Cancer Research (AACR2011),* Orlando, Apr. 2011.
769. **Takashi Iwata, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Chie Mikami *and* 柏原 秀也 :** Investigation of expression of RAD51 in biopsied apecimen as a predictive factor of chemo-radiation therapy for advancer rectal cancer., *102nd American Association for Cancer Research (AACR2011),* Orlando, Apr. 2011.
770. **齋藤 裕, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka *and* Mami Kanamoto :** Green Tea Catechins Improve Liver Dysfunction Following Massive Hepatectomy Through Anti-Oxidative and Anti-Inflammatory Activities in Rat., *Digestive Disease Week,* Chicago, May 2011.
771. **柏原 秀也, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Kouzou Yoshikawa *and* Toru Utsunomiya :** The Mechanism of Improvement Effect on Glucose Tolerance After Rubino's Procedure., *Digestive Disease Week (DDW2011),* Chicago, May 2011.
772. **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.
773. **Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Hiroaki Toba, K. Kajiura, M. Takashima, K. Uyama, Yasushi Nakagawa, Yukikiyo Kawakami, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Computed tomography lymphography by transbronchial injection of a water-soluble extracellular CT, *14TH WORLD CONFERENCE ON LUNG CANCER,* Jul. 2011.
774. **H. Matsuoka, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa, H. Fujino, K. Uyama, Hiroaki Toba, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Comprehensive evaluation of the responded genes by the administration of anti-tumor drug, S-1 using low, *14TH WORLD CONFERENCE ON LUNG CANCER,* Jul. 2011.
775. **K. Kajiura, Hiroaki Toba, Shoji Sakiyama, M. Takashima, K. Uyama, Yasushi Nakagawa, Hiromitsu Takizawa, Yukikiyo Kawakami, Koichiro Kenzaki, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Experience of TBLB using thin bronchoscopy with VBN, *14TH WORLD CONFERENCE ON LUNG CANCER,* Jul. 2011.
776. **M. Takashima, Hiromitsu Takizawa, K. Kajiura, K. Uyama, Hiroaki Toba, Yasushi Nakagawa, Yukikiyo Kawakami, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Comparison of two different EGFR gene mutation tests for resected lung adenocarcinoma, *14TH WORLD CONFERENCE ON LUNG CANCER,* Jul. 2011.
777. **A.H.K. Ali, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Yasushi Nakagawa, Hiroaki Toba, N. Khasag, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Follow- up using fluorescence bronchoscopy for the patients with photodynamic therapy treated early lung cancer, *14TH WORLD CONFERENCE ON LUNG CANCER,* Jul. 2011.
778. **Y. Fujita, Kazuya Kondo, A.H.K. Ali, T. Namura, Y. Senba, Y. Oiwa, C. Takai, Hiromitsu Takizawa, Yasushi Nakagawa, Hiroaki Toba, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Polymorphisms in x-ray repair cross-complementing group 1 (XRCC1) base excision repair gene and lung cancer risk in industrial workers with chromate exposure, *14TH WORLD CONFERENCE ON LUNG CANCER,* Jul. 2011.
779. **Yasushi Nakagawa :** Analysis of 44 patients with thymic carcinoma, *Internatioal Thymic Malignancy Interest Group 2011 Annual Meeting,* Jul. 2011.
780. **Yota Yamamoto, Akira Tangoku, H. Yamai, T. Minato, Yoshihito Furukita, Hirokazu Takechi *and* Jun-ichi Seike :** The human epidermal growth factor receptor(HER)family as the predictor of sensitivity to chemotherapy and, *INTERNATIONAL SURGICAL WEEK/ISW2011,* Aug. 2011.
781. **Satoru Imura, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka *and* Hidenori Miyake :** Comparison of short-term outcome and surgical stress response to laparoscopic and open hemihepatectomy., *International Surgical Week,* Yokohama, Aug. 2011.
782. **Shinya Morimoto, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Kouzou Yoshikawa *and* Tomohiko Miyatani :** A randomized phase II study of modified OPTIMOX1 or FOLFOX., *nternational Surgical Week ISW 2011,* Yokohama, Aug. 2011.
783. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Shinya Morimoto, Tomohiko Miyatani, Chie Mikami *and* Masanori Nishioka :** Role of thrombospondin 1 (THBS1) expression in peritoneal metastasis of gastric cancer treated with taxanes., *International Surgical Week ISW 2011,* Yokohama, Aug. 2011.
784. **Tomohiko Miyatani, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, 柏原 秀也 *and* Chie Mikami :** Laparoscopic surgery after preoperative chemoradiation therapy for advanced rectal cancer is a safe and feasible option., *International Surgical Week ISW 2011,* Yokohama, Aug. 2011.
785. **Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Hiroki Mori, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka, Mami Kanamoto, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎 *and* Toru Utsunomiya :** Regeneration of caudate lobe in extended left lobe graft including caudate lobe after living donor liver transplantation., *European Society for Organ Transplantation,* glasgow, Sep. 2011.
786. **杉本 光司, 松本 慎一, Tetsuya Ikemoto, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎 *and* Mitsuo Shimada :** The immunological tolerance effects of donor specific regulatory T cells through interferon-gamma inducible indoleamine 2,3-dioxygenase(IDO)+plasmacytoid dendritic cell., *European Society for Organ Transplantation,* Glasgow, Sep. 2011.
787. **Satoru Imura, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Mami Kanamoto, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 浅野間 理仁 *and* 山田 眞一郎 :** Impact of left lobe graft on adult living donor liver transplantation: small-for-size graft is not a risk factor for short and long outcome., *European Society for Organ Transplantation,* glasgow, Sep. 2011.
788. **Yusuke Arakawa, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Mami Kanamoto, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 浅野間 理仁 *and* 山田 眞一郎 :** Chance of salvage transplantation after primary hepatectomy for hepatocellular carcinoma: a special reference to up-to-7 criteria., *European Society for Organ Transplantation,* glasgow, Sep. 2011.
789. **Hiroki Mori, Mitsuo Shimada, 齋藤 裕, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka, 岩橋 衆一, 浅野間 理仁 *and* 山田 眞一郎 :** The possibility of adipose-derived regenerative cells for an alternative therapy for liver failure., *European Society for Organ Transplantation,* glasgow, Sep. 2011.
790. **浅野間 理仁, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Mami Kanamoto, 岩橋 衆一, 齋藤 裕 *and* 山田 眞一郎 :** Cytoprotective effect of human adipose tissue derived regenerative cell on porcine islet cells., *European Society for Organ Transplantation,* Sep. 2011.
791. **石川 大地, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Mami Kanamoto, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 浅野間 理仁, Kume Hisae *and* Sasaki Hajime :** Whey protein isolate,MEIN®, can reduce liver damege early after living donor liver transplantation., *European Society for Organ Transplantation,* glasgow, Sep. 2011.
792. **Horohiko Sato, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Masakazu Goto *and* 柏原 秀也 :** Role of thrombospondin 1 (THBS1) expression in peritoneal metastasis of gastric cancer treated with Taxanes., *8th International Simposium on Minimal Residual Cancer (ISMRC2011),* Osaka, Sep. 2011.
793. **柏原 秀也, Mitsuo Shimada, 小松 正人, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata *and* Horohiko Sato :** A possible effect of HDAC inhibitor on differentiating colon cancer sphere., *8th International Simposium on Minimal Residual Cancer (ISMRC2011),* Osaka, Sep. 2011.
794. **Masakazu Goto, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Masanori Nishioka, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, 柏原 秀也 *and* Chie Takasu :** Taylor-made therapy for rectal cancer Role of microRNA-223 expression-., *8th International Simposium on Minimal Residual Cancer (ISMRC2011),* Osaka, Sep. 2011.
795. **Yuji Morine, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka, Hiroki Mori, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 *and* 浅野間 理仁 :** Role of histone deacetylase expression in IHCC: A possible epigenetic regulation of cancer stem cell., *8th International Smposium on Minimal Residual Cancer (ISMRC2011),* Osaka, Sep. 2011.
796. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Mami Kanamoto, 杉本 光司, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 *and* 浅野間 理仁 :** Peripheral regulatory Tcell induced by Indoleamine 2,3-dioxygenase as a precise biomarker of pancreatic neoplasms., *8th International Smposium on Minimal Residual Cancer (ISMRC2011),* Osaka, Sep. 2011.
797. **齋藤 裕, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, 杉本 光司, 山田 眞一郎 *and* 浅野間 理仁 :** Ischemia reperfusion injury enhances SDF1 expressions and hhoming of adipose derived regenerative cells in the liver., *8th International Smposium on Minimal Residual Cancer (ISMRC2011),* Osaka, Sep. 2011.
798. **Yuji Morine, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 *and* 浅野間 理仁 :** Impact of left lobe graft on adult living donor liver transplantation : small-for-size graft is not a risk factor for short and long outcome., *12th Congress of the Asian Society of Transplantation (CAST2011),* Seoul, Sep. 2011.
799. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, 岩橋 衆一 *and* 松本 慎一 :** The role of donor specific regulatory T cells expanded by interferon-gamma inducible indoleamine 2,3-dioxygenase(IDO)+ plasmacytoid dendritic cell., *12th Congress of the Asian Society of Transplantation (CAST2011),* Seoul, Sep. 2011.
800. **齋藤 裕, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Tetsuya Ikemoto, 山田 眞一郎, Yuji Morine, Satoru Imura, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, 杉本 光司 *and* 浅野間 理仁 :** The possibility of adipose-derived stem cells for an alternative therapy for liver failure., *12th Congress of the Asian Society of Transplantation (CAST2011),* Seoul, Sep. 2011.
801. **山田 眞一郎, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Mami Kanamoto, 岩橋 衆一, 齋藤 裕 *and* 浅野間 理仁 :** Cytoprotective effect of human adipose tissue derived stem cell on porcine islet cells., *12th Congress of the Asian Society of Transplantation (CAST2011),* Seoul, Sep. 2011.
802. **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.
803. **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.
804. **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.
805. **Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Hiroki Mori, Takamatsu Hideo *and* Shimada Hiroshi :** Characteristics of Biliary Tract Cancer in Patients with Pancreaticobiliary Maljunction: Second Report of Japan-Nationwide Survey., *97th Clinical Congress of American college of Srgeons (ACS),* San Francisco, Oct. 2011.
806. **Yuji Morine, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 *and* 浅野間 理仁 :** CD44 Expression Can Predict Prognosis of Intrahepatic Cholangiocarcinoma., *97th Clinical Congress of American college of Srgeons (ACS),* San Francisco, Oct. 2011.
807. **Nobuhiro Kurita, Mitsuo Shimada, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Masakazu Goto, 柏原 秀也 *and* Chie Takasu :** Long-term results of laparoscopy assisted gastrectomy for gastric cancer according to Japanese classification of gastric carcinoma (JCGC) stage-comparison with the results of open surgery-., *21st World Congress of the International Association of surgeons, Gastroenterologists and Oncologigts(IASGO2011),* Tokyo, Nov. 2011.
808. **Takashi Iwata, Mitsuo Shimada, 小松 正人, 柏原 秀也, Jun Higashijima, Kouzou Yoshikawa, Shinya Morimoto, Masanori Nishioka, Horohiko Sato *and* Nobuhiro Kurita :** The growth inhibitoryeffect of human adipose tissue derived stem cell on pancreas and colon cancer cells., *21st World Congress of the International Association of surgeons, Gastroenterologists and Oncologigts(IASGO2011),* Tokyo, Nov. 2011.
809. **柏原 秀也, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani *and* Chie Takasu :** The mechanism of improvement on glucose tolerance after Duodenal-jejunal bypass., *21st World Congress of the International Association of surgeons, Gastroenterologists and Oncologigts(IASGO2011),* Tokyo, Nov. 2011.
810. **Horohiko Sato, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Masakazu Goto, 柏原 秀也 *and* Chie Takasu :** Role of thrombospondin1(THBS1) expression in peritoneal metastasis of gastric cancer treated with taxanes., *21st World Congress of the International Association of surgeons, Gastroenterologists and Oncologigts(IASGO2011),* Tokyo, Nov. 2011.
811. **Masanori Nishioka, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, 柏原 秀也 *and* Chie Takasu :** A phase II trial of preoperative chemoradiotherapy with oral DPD-inhibitory fluoropyrimidines in patients with advanced rectal cancer., *21st World Congress of the International Association of surgeons, Gastroenterologists and Oncologigts(IASGO2011),* Tokyo, Nov. 2011.
812. **Tomohiko Miyatani, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, 柏原 秀也 *and* Chie Takasu :** Impact of laparoscopic Surgery for lower rectal cancer with preoperative chemoradiation on postopretive anorectal function., *21st World Congress of the International Association of surgeons, Gastroenterologists and Oncologigts(IASGO2011),* Tokyo, Nov. 2011.
813. **Mitsuo Shimada, Jun Hanaoka, Tomohiko Miyatani, Mami Kanamoto, Hiroki Mori, Satoru Imura, Yuji Morine *and* Toru Utsunomiya :** Impact of FOLFOXIRI plus bevacizumab on conversion'' in patients with initially unresectable from colorectal cancer''., *21st World Congress of the International Association of surgeons, Gastroenterologists and Oncologigts(IASGO2011),* Tokyo, Nov. 2011.
814. **Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, 杉本 光司, 齋藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎 *and* Hidenori Miyake :** Effects of gemcitabine combined with 5-fluorouracil and cisplatin (GFP) for patients with unresectable biliary carcinoma and its possible usefulness for postoperative adjuvant chemotherapy., *21st World Congress of the International Association of surgeons, Gastroenterologists and Oncologigts(IASGO2011),* Tokyo, Nov. 2011.
815. **Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, 杉本 光司, 齋藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎 *and* Hidenori Miyake :** Molecular signatures of noncancerous liver tissue can predict the risk for late recurrence of hepatocellular carcinoma., *21st World Congress of the International Association of surgeons, Gastroenterologists and Oncologigts(IASGO2011),* Tokyo, Nov. 2011.
816. **Yuji Morine, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 *and* Hidenori Miyake :** Application of EOB-MRI as the preoperative simulation for liver surgery: simultaneous evaluation of liver function and volume., *21st World Congress of the International Association of surgeons, Gastroenterologists and Oncologigts(IASGO2011),* Tokyo, Nov. 2011.
817. **Jun Hanaoka, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 *and* 浅野間 理仁 :** Bevacizumab ameliorates sinusoidal injury after oxaliplatin-based chemotherapy and enhances liver regeneration after hepatectomy., *21st World Congress of the International Association of surgeons, Gastroenterologists and Oncologigts(IASGO2011),* Tokyo, Nov. 2011.
818. **齋藤 裕, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, 杉本 光司, 山田 眞一郎 *and* 浅野間 理仁 :** Beneficial effects of adiose-derived stem cells on severe hepatic damage due to hepatectomy and ischemia reperfusion injury in mice., *21st World Congress of the International Association of surgeons, Gastroenterologists and Oncologigts(IASGO2011),* Tokyo, Nov. 2011.
819. **T 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,* 2012.
820. **Horohiko Sato, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Masakazu Goto, 柏原 秀也 *and* Chie Takasu :** Assessment of gastric cancer malignancy based on CD133 and thrombospondin1(THBS1) expression and the role of histone acetylation., *Gastrointestinal Cancers Symposium:Science and Multidiscriplinary Management of GI Malignancies (ASCO-GI 2012),* San Francisco, Jan. 2012.
821. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Horohiko Sato, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Tomohiko Miyatani, 柏原 秀也 *and* Chie Takasu :** The utility of PET-CT in predicting malignant potential of GIST., *Gastrointestinal Cancers Symposium:Science and Multidiscriplinary Management of GI Malignancies (ASCO-GI 2012),* San Francisco, Jan. 2012.
822. **Tomohiko Miyatani, Toru Utsunomiya, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, 柏原 秀也, Chie Takasu *and* Mitsuo Shimada :** Randomized clinical trial of preoperative chemoradiotherapy by S-1 versus UFT to rectal cancer for personalized therapy., *Gastrointestinal Cancers Symposium:Science and Multidiscriplinary Management of GI Malignancies (ASCO-GI 2012),* San Francisco, Jan. 2012.
823. **柏原 秀也, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Masanori Nishioka, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani *and* Chie Takasu :** Feasibility study of irinotecan based on UGT1A1 polynorphisms for metastatic colorectal cancer: Interin report., *Gastrointestinal Cancers Symposium:Science and Multidiscriplinary Management of GI Malignancies (ASCO-GI 2012),* San Francisco, Jan. 2012.
824. **Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Jun Hanaoka, Hiroki Mori, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura, Yuji Morine, Tomohiko Miyatani, Horohiko Sato *and* Nobuhiro Kurita :** Effect of bevacizmab on sinusoidal injury in patients receiving oxaliplatin-based chemotherapy and liver damage after massive hepatectomy in rats., *Gastrointestinal Cancers Symposium:Science and Multidiscriplinary Management of GI Malignancies (ASCO-GI 2012),* San Francisco, Jan. 2012.
825. **Yuji Morine, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 *and* 浅野間 理仁 :** Usefulness of gemcitabine combined with 5-fluorouracil and cisplatin (GFP) for patients with advanced biliary carcinoma as a postoperative adjuvant chemotherapy., *Gastrointestinal Cancers Symposium:Science and Multidiscriplinary Management of GI Malignancies (ASCO-GI 2012),* San Francisco, Jan. 2012.
826. **山田 眞一郎, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, 岩橋 衆一, 齋藤 裕 *and* 浅野間 理仁 :** Action of SDF-1/CXCR4 axis in liver metastasis of colorectal cancer., *Gastrointestinal Cancers Symposium:Science and Multidiscriplinary Management of GI Malignancies (ASCO-GI 2012),* San Francisco, Jan. 2012.
827. **柏原 秀也, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Chie Takasu *and* Tomohiko Miyatani :** Protein Kinase Ciota is a new prognostic factor in gastric cancer., *American Association for Cancer Research (AACR2012),* Chicago, Mar. 2012.
828. **Nobuhiro Kurita, Mitsuo Shimada, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Masakazu Goto, 柏原 秀也 *and* Chie Mikami :** The utility of standardization of laparoscopy assisted gastrectomy and introduction of telesurgery mentoring system., *Society of American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES2012),* San Diego, Mar. 2012.
829. **Shinya Morimoto, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Horohiko Sato, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Tomohiko Miyatani, Kouzou Yoshikawa, Masakazu Goto, 柏原 秀也 *and* Chie Mikami :** Laparoscopic surgery after preoperative chemoradiation for advanced lower rectal cancer., *Society of American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES2012),* San Diego, Mar. 2012.
830. **Chie Takasu, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Masakazu Goto, 柏原 秀也 *and* Toru Utsunomiya :** Simultaneous laparoscopic resection of primary colorectal cancer and metastatic liver tumor., *Society of American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES2012),* San Diego, Mar. 2012.
831. **Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka *and* Hidenori Miyake :** Feasibility of laparoscopic hepatectomy for intrahepatic cholangiocarcinoma., *Society of American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES2012),* San Diego, Mar. 2012.
832. **Satoru Imura, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Mami Kanamoto, 杉本 光司 *and* Hidenori Miyake :** Laparoscopic hepatic resection for hepatocellular carcinoma: comparative analysis of short and long term results., *Society of American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES2012),* San Diego, Mar. 2012.
833. **吉川 雅登, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Mami Kanamoto *and* Hidenori Miyake :** Laparoscope-assisted hepatic resection for gallbladder cancer., *Society of American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES2012),* San Diego, Mar. 2012.
834. **Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, 杉本 光司, 齋藤 裕, 浅野間 理仁 *and* 山田 眞一郎 :** Specific miRNA expression profiles of non-tumor liver tissues predict the risk for multicentric occurrence of hepatocellular carcinoma., *American Association for Cancer Research (AACR2012),* Chicago, Mar. 2012.
835. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** ABO不適合肝移植により救命した急性肝不全症例の1例., *第13回 四国肝不全研究会,* 2011年4月.
836. **石橋 広樹, 曽我美 朋子, 新居 章, 猪谷 元宏, 岩井 朝幸, 粟井 艶子 :** 膵腺房細胞癌の1例., *第51回 中国四国小児がん研究会,* 2011年4月.
837. **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.
838. **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.
839. **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.
840. **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.
841. **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.
842. **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.
843. **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.
844. **森根 裕二, 島田 光生, 池本 哲也 :** 癌幹細胞のepigenetic修飾と癌根治療法への可能性, *第97回日本消化器病学会総会,* 2011年5月.
845. **近藤 和也, 名村 寿章, 藤田 結衣, 高井 チカ子, 大岩 由香理, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 鳥羽 博明, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍におけるDNA修復遺伝子MGMTのDNAメチル化と蛋白発現, *第28回日本呼吸器外科学会総会,* 2011年5月.
846. **鳥羽 博明, 先山 正二, 高嶋 美佳, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌術後のフォローアップにPET/CTは有用か, *第28回日本呼吸器外科学会総会,* 2011年5月.
847. **監﨑 孝一郎, 先山 正二, 鳥羽 博明, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 気胸に対するフィブリン糊大量胸腔内注入療法の検討, *第28回日本呼吸器外科学会総会,* 2011年5月.
848. **梶浦 耕一郎, 高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 宇山 攻, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌手術時の胸腔内洗浄細胞診陽性症例の検討, *第28回日本呼吸器外科学会総会,* 2011年5月.
849. **高嶋 美佳, 滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌との鑑別が困難であった結節性リンパ組織過形成の2切除例, *第28回日本呼吸器外科学会総会,* 2011年5月.
850. **吉田 光輝, 日野 弘之 :** 肋骨発生の線維性骨異形成症の1切除例, *第28回日本呼吸器外科学会総会,* 2011年5月.
851. **日野 弘之, 吉田 光輝 :** 特発性血小板減少性紫斑病を合併した肺癌の1切除例, *第28回日本呼吸器外科学会総会,* 2011年5月.
852. **川上 行奎, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺葉切除術前後における肺の容積変化についての検討, *第28回日本呼吸器外科学会総会,* 2011年5月.
853. **兼松 美幸, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** NSCLC完全切除例に対するS-1療法とweekly PTX+CBDCA併用療法の比較検討, *第28回日本呼吸器外科学会総会,* 2011年5月.
854. **花岡 潤, 島田 光生, 森 大樹 :** 黄疸肝切除におけるインチンコウトウ(ICKT)の効果., *第97回 日本消化器病学会総会,* 2011年5月.
855. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 栗田 信浩, 三宅 秀則, 柴田 啓志 :** 非代償性肝硬変に対する外科的治療としての脾摘術の意義., *第97回 日本消化器病学会総会,* 2011年5月.
856. **栗田 信浩, 島田 光生, 柏原 秀也 :** NASHに対するRubino手術の予防効果に関する実験的検討., *第97回 日本消化器病学会総会,* 2011年5月.
857. **宮谷 知彦, 島田 光生, 東島 潤 :** 大腸癌化学療法の副作用に対する漢方薬の役割., *第97回 日本消化器病学会総会,* 2011年5月.
858. **三上 千絵, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 宇都宮 徹 :** THBS1発現からみた胃癌腹膜橎種症例に対するTHBS1発現からみた個別化治療の可能性., *第97回 日本消化器病学会総会,* 2011年5月.
859. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** PS-207-6 Catechinは大量肝切除後の肝傷害を軽減し肝再生を促進する(PS-207 ポスターセッション(207)肝臓:周術期管理-2,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 865, 2011年5月.
860. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 柏原 秀也, 三上 千絵, 三宅 秀則 :** T3, T4下部直腸癌に対する術前化学放射線療法併用腹腔鏡下手術(PS-200 ポスターセッション(200)大腸:手術-9,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 853, 2011年5月.
861. **中川 建夫, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 同時性遠隔転移を有する大腸癌治療における予後予測因子の検討(PS-197 ポスターセッション(197)大腸:手術-6,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 849, 2011年5月.
862. **片岡 涼子, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 胃癌術前進行度診断における腫瘍マーカーの有用性(PS-195 ポスターセッション(195)胃:腫瘍マーカー・他,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 844, 2011年5月.
863. **尾方 信也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** GISTの悪性度診断におけるPET-CT, DiffusionMRIの有用性の検討(PS-194 ポスターセッション(194)胃:悪性・画像診断,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 843, 2011年5月.
864. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 三上 千絵, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** Rubino手術による糖尿病改善効果に関する研究(PS-193 ポスターセッション(193)胃:良性,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 842, 2011年5月.
865. **尾形 頼彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 森本 慎也 :** Cetuximabの副作用に対する十全大補湯の効果の検討(PS-170 ポスターセッション(170)大腸:周術期管理-3,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 800, 2011年5月.
866. **江藤 昌平, 島田 光生, 三上 千絵, 西岡 将規, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 大腸癌におけるmicroRNA223発現の意義に関する研究(PS-167 ポスターセッション(167)大腸:基礎-5,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 795, 2011年5月.
867. **東島 潤, 島田 光生, 三上 千絵, 西岡 将規, 岩田 貴, 栗田 信浩, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 直腸癌の化学放射線療法耐性におけるmicroRNA223と癌修復遺伝子RAD51の関係に関する研究(PS-137 ポスターセッション(137)大腸:化学療法-6,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 742, 2011年5月.
868. **江藤 祥平, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 三宅 秀則 :** 直腸癌の化学放射線療法耐性における癌幹細胞およびmiRNAの検討(PS-137 ポスターセッション(137)大腸:化学療法-6,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 741, 2011年5月.
869. **岩田 貴, 島田 光生, 柏原 秀也, 宮谷 知彦, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 西岡 将規, 栗田 信浩 :** 直腸癌に対する腹腔鏡下手術における縫合不全危険因子とその対策(PS-124 ポスターセッション(124)大腸:手術-2,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 719, 2011年5月.
870. **井川 浩一, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 術前深達度診断別に検討した胃癌に対する腹腔鏡補助下胃切除手術(LAG)の長期成績(PS-053 ポスターセッション(53)胃:手術-4,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 597, 2011年5月.
871. **中尾 寿宏, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 胃癌におけるThrombospondin 1 (THBS1)発現の意義 : R0手術症例と再発進行症例の比較から(PS-013 ポスターセッション(13)胃:基礎-1,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 529, 2011年5月.
872. **森本 慎也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 三宅 秀則 :** Tailor-made preoperative chemoradiotherapy followed by laparoscopic surgery for advanced rectal cancer, *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 505, 2011年5月.
873. **山崎 誠司, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 単孔式腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術の有用性について : TEPP, TAPPと比較検討(VF-007 ビデオフォーラム(7)ヘルニア,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 491, 2011年5月.
874. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 三宅 秀則 :** Taxaneを用いて治療を行った胃癌腹膜播種症例におけるthrombospondin 1(THBS1)発現の意義(サージカルフォーラム(83)胃:化学療法,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 440, 2011年5月.
875. **豊田 剛, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 早期胃癌におけるsafety marginの検討(SF-078 サージカルフォーラム(78)胃:手術-1,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 433, 2011年5月.
876. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 三上 千絵, 柏原 秀也, 桑原 知巳 :** 大建中湯の新たな抗炎症効果機序の解明 : 腸管マイクロバイオームのDiversity維持に注目して(SF-077 サージカルフォーラム(77)クローン・その他,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 431, 2011年5月.
877. **大塚 敏広, 島田 光生, 柏原 秀也, 宮谷 知彦, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 西岡 将規, 岩田 貴, 栗田 信浩 :** Barrett上皮のmalignant potentialに関する検討 : 第2報(SF-069 サージカルフォーラム(69)食道:基礎-1,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 421, 2011年5月.
878. **近清 素也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 胃癌の悪性度指標としてのProtein Kinase Ciota発現の意義(SF-039 サージカルフォーラム(39)胃:基礎-1,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 383, 2011年5月.
879. **寺嶋 吉保, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 三宅 秀則 :** 消化器癌におけるリンパ節転移自動診断システムの開発(SF-029 サージカルフォーラム(29)大腸:診断-1,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 372, 2011年5月.
880. **新居 章, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則, 武田 英二, 奥村 仙示, 佐々木 一, 青沼 広光, 川島 昭浩 :** 肝切除周術期MEINR投与の有用性についての検討 : 基礎的実験とRCT(PS-206 ポスターセッション(206)肝臓:周術期管理-1,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 863, 2011年5月.
881. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 川下 陽一郎, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** 術後肝不全を回避するための黄疸肝に対する3つの工夫(PS-206 ポスターセッション(206)肝臓:周術期管理-1,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 862, 2011年5月.
882. **荒川 悠佑, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 川下 陽一郎, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** PS-204-5 最新デバイスを駆使し定型化した肝葉切除術 : 若手外科医の習熟のための工夫(PS-204 ポスターセッション(204)肝臓:手術-7,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 860, 2011年5月.
883. **杉本 光司, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 松本 慎一 :** TJ-48が1型糖尿病マウス(NOD mouse)糖尿発症に及ぼす影響に関する研究(PS-142 ポスターセッション(142)膵臓:移植,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 752, 2011年5月.
884. **川下 陽一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 三宅 秀則 :** 胆嚢癌におけるSki発現の意義(PS-140 ポスターセッション(140)胆管:悪性-5,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 748, 2011年5月.
885. **金村 普史, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野 間理仁, 三宅 秀則 :** 胆嚢摘出術における細径鉗子を用いたHybrid SILSの有用性(PS-135 ポスターセッション(135)胆管:良性-2,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 738, 2011年5月.
886. **開野 友佳理, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** 高圧酸素療法(HBO)の肝preconditioning効果(Microarray) : Ingenuity Pathways Analysisによる系統的解析(PS-130 ポスターセッション(130)肝臓:基礎-5,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 730, 2011年5月.
887. **西 正暁, 宇都宮 徹, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 三宅 秀則 :** 非癌部肝組織におけるmiRNA発現の多中心性肝発癌への関与 : miRNAマイクロアレイを用いた網羅的解析(PS-130 ポスターセッション(130)肝臓:基礎-5,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 730, 2011年5月.
888. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** Bevacizumab投与は大量肝切除後の肝障害・肝再生を改善する(PS-102 ポスターセッション(102)肝臓:基礎-3,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 682, 2011年5月.
889. **松本 規子, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** 黄疸肝における遺伝子発現の変化(第2報) : Ingenuity Pathways Analysisによる遺伝子ネットワーク解析(PS-102 ポスターセッション(102)肝臓:基礎-3,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 681, 2011年5月.
890. **淺野間 理仁, 島田 光生, 森 大樹, 山田 眞一郎, 斎藤 裕, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 宇都宮 徹 :** 肝硬変症の脾臓におけるTGF-β発現の意義(PS-067 ポスターセッション(67)脾臓-1,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 620, 2011年5月.
891. **小笠原 卓, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** ソラフェニブは肝切除後の肝障害や肝再生に影響を及ぼすか?(PS-025 ポスターセッション(25)肝臓:集学的治療-2,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 549, 2011年5月.
892. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** EOB-MRIと3D-volumetryの融合により肝機能と肝容積の同時評価が可能である(PS-022 ポスターセッション(22)肝臓:診断-1,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 544, 2011年5月.
893. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野 間理仁, 三宅 秀則 :** ヒストンアセチル化に基づく消化器癌幹細胞制御の可能性(サージカルフォーラム(100)肝臓:基礎-6,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 461, 2011年5月.
894. **寺澤 敏秀, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** 細胆管細胞癌は肝幹細胞由来の原発性肝腫瘍の特徴を有する : 幹細胞マーカーの発現パターンに着目して(サージカルフォーラム(100)肝臓:基礎-6,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 460, 2011年5月.
895. **黒田 武志, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** 脂肪由来幹細胞はcell contactを介して肝癌細胞の増殖を増強する(サージカルフォーラム(99)肝臓:基礎-5,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 459, 2011年5月.
896. **徳永 卓哉, 島田 光生, 齋藤 裕, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 浅野 間理仁, 三宅 秀則 :** 脂肪由来幹細胞は肝細胞傷害を軽減する(サージカルフォーラム(99)肝臓:基礎-5,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 459, 2011年5月.
897. **四方 祐子, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** 抗EGFR抗体は大量肝切除後の肝傷害,肝再生に影響を及ぼすか?(サージカルフォーラム(98)肝臓:基礎-4,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 458, 2011年5月.
898. **鷹村 和人, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野 間理仁, 三宅 秀則 :** 3D volumetryとICGR15を用いた肝切除限界量の検討(サージカルフォーラム(96)肝臓:診断-1,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 456, 2011年5月.
899. **島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** 遺伝子とmiRNA発現のハイブリッド解析による非B非C肝癌再発に対する分子遺伝学的治療戦略(SF-059 サージカルフォーラム(59)肝臓:基礎-2,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 409, 2011年5月.
900. **篠原 永光, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 川下 陽一郎, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** 大量肝切除前後での脾臓の役割に関する研究(第2報) : Ingenuity Pathway Analysisによる系統的解析(SF-021 サージカルフォーラム(21)門脈,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 361, 2011年5月.
901. **三宅 秀則, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 胆嚢癌におけるCD151発現の意義(SF-014 サージカルフォーラム(14)胆管:基礎,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 353, 2011年5月.
902. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** 胆管癌細胞においてHDAC阻害剤はGemcitabineの抗腫瘍効果を増強する : Ingenuity Pathways AnalysisによるGene networkに着目して(SF-014 サージカルフォーラム(14)胆管:基礎,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 352, 2011年5月.
903. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 浅野間 理人 :** 脂肪由来幹細胞(ADRCs)の傷害膵島保護作用に関する検討(SF-011 サージカルフォーラム(11)膵臓:基礎-4,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 349, 2011年5月.
904. **森根 裕二, 島田 光生, 高松 英夫, 田代 征記 :** PD-8-1 全国集計からみた非拡張型膵・胆管合流異常の特徴と胆道癌発生頻度(PD8 パネルディスカッション(8)胆道拡張のない膵・胆管合流異常症,膵管形成異常症の治療:成人領域と小児領域,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 277, 2011年5月.
905. **宇都宮 徹, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 三宅 秀則 :** 切除不能大腸癌肝転移に対する治癒を目指した治療戦略と肝臓外科医の役割(PD3 パネルディスカッション(3)大腸癌肝転移に対する肝切除と非外科的治療の役割分担,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 267, 2011年5月.
906. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則, 坂東 良美 :** SY-2-6 IPMNにおけるJagged1発現の意義に関する研究 : 調節性T細胞上昇の機序解明の観点から(SY-2 シンポジウム(2)IPMNをめぐる諸問題-診断から治療まで-,第111回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **112,** *1,* 231, 2011年5月.
907. **武知 浩和, 池田 真由美, 三崎 万理子, 高嶋 美佳, 兼松 美幸, 湊 拓也, 中川 美砂子, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 山本 洋太, 宇山 攻, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 女性外科医の働きやすい現場を目指して, *第111回日本外科学会定期学術集会,* 2011年5月.
908. **滝沢 宏光, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 梶浦 耕一郎, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 宇山 攻, 中川 靖士, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 経気管支水溶性造影剤注入によるCTリンパ管造影-区域切除における術前センチネル, *第111回日本外科学会定期学術集会,* 2011年5月.
909. **宇山 攻, 先山 正二, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 胎仔肺移植による肺気腫自然発症モデルマウス肺修復の試み, *第111回日本外科学会定期学術集会,* 2011年5月.
910. **山本 洋太, 山井 礼道, 湊 拓也, 古北 由仁, 湯浅 康弘, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌治療におけるHER蛋白発現と治療効果・予後との関連の検討, *第111回日本外科学会定期学術集会,* 2011年5月.
911. **古北 由仁, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 山本 洋太, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 当科における食道癌に対する初回治療としてのweekly DOC+low dose FP療法の検討, *第111回日本外科学会定期学術集会,* 2011年5月.
912. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 三宅 秀則 :** 直腸・肛門管癌に対する化学放射線療法の効果を予測する., *第111回 日本外科学会定期学術集会,* 2011年5月.
913. **久山 寿子, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 嵩原 裕夫, 新居 章 :** 膵・胆管合流異常症に関する実験的検討:ラット胆管拡張モデル., *第111回 日本外科学会定期学術集会,* 2011年5月.
914. **宇都宮 徹, 島田 光生, 浅野間 理仁, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 三宅 秀則 :** 切除不能大腸癌肝転移例に対する肉眼的根治を目指した外科的治療戦略, *第47回日本肝臓学会総会,* 2011年6月.
915. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 金本 真美, 三宅 秀則 :** EOB‐MRIは肝切除術前検査をone stop shoppingに施行可能である, *第47回 日本肝臓学会総会,* 2011年6月.
916. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 金本 真美, 三宅 秀則 :** EOB-MRIは肝切除術前検査をone stop shoppingに施行可能である, *肝臓,* **52,** *Suppl.1,* A441, 2011年6月.
917. **宇都宮 徹, 島田 光生, 浅野間 理仁, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 三宅 秀則 :** 切除不能大腸癌肝転移例に対する肉眼的根治を目指した外科的治療戦略, *肝臓,* **52,** *Suppl.1,* A131, 2011年6月.
918. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** 非B非C型肝癌再発に対する分子遺伝学的治療戦略 遺伝子およびmiRNA発現のハイブリッド解析から, *肝臓,* **52,** *Suppl.1,* A62, 2011年6月.
919. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** CACS(celiac axis compression syndrome)により術後管理に難渋した膵頭十二指腸切除の1例, *日本肝胆膵外科学会・学術集会プログラム・抄録集,* 344, 2011年6月.
920. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 金本 真美, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕 :** Vessel sealing systemによる神経叢郭清, *日本肝胆膵外科学会・学術集会プログラム・抄録集,* 282, 2011年6月.
921. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** 肝切除術の新たな工夫(2) 若手にも導入容易なエネルギーデバイスを駆使した無結紮肝葉切除術, *日本肝胆膵外科学会・学術集会プログラム・抄録集,* 265, 2011年6月.
922. **宇都宮 徹, 島田 光生, 斉藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 三宅 秀則 :** 安全かつ確実な腹腔鏡下肝切除術を目指して(1) 腹腔鏡下肝切除術の短期治療成績の評価および術中合併症対策, *日本肝胆膵外科学会・学術集会プログラム・抄録集,* 256, 2011年6月.
923. **金本 真美, 島田 光生, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** 胆膵領域癌における有用な術前，術後補助療法 進行胆道癌に対するGFP療法の有用性, *日本肝胆膵外科学会・学術集会プログラム・抄録集,* 248, 2011年6月.
924. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** 高度肉眼的門脈侵襲陽性の進行肝癌に対する治療戦略, *日本肝胆膵外科学会・学術集会プログラム・抄録集,* 243, 2011年6月.
925. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 金本 真美, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁 :** 次世代の肝胆膵外科を目指して ヒト脂肪由来幹細胞による肝再生療法に関する基礎的検討, *日本肝胆膵外科学会・学術集会プログラム・抄録集,* 222, 2011年6月.
926. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 金本 真美, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術 従来法との比較(2) 細径鉗子を用いたHybrid SILSの有用性に関する検討, *日本肝胆膵外科学会・学術集会プログラム・抄録集,* 206, 2011年6月.
927. **淺野間 理仁, 島田 光生, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 転移性肝癌における手術適応とタイミング 切除不能大腸癌肝転移例に対する化療後肝切除のタイミングと化療の影響, *日本肝胆膵外科学会・学術集会プログラム・抄録集,* 178, 2011年6月.
928. **宇都宮 徹, 島田 光生, 斉藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 三宅 秀則 :** 肝胆膵外科手術の安全性，根治性を高める画像解析と術前シミュレーション 肝切除術前シミュレーションとしてのEOB-MRIの応用 3D-volumetryの融合による肝機能と肝容積の同時評価, *日本肝胆膵外科学会・学術集会プログラム・抄録集,* 157, 2011年6月.
929. **森根 裕二, 島田 光生, 高松 英夫, 嶋田 紘 :** 膵・胆管合流異常と癌発生率 膵・胆管合流異常研究会全国集計から, *日本肝胆膵外科学会・学術集会プログラム・抄録集,* 129, 2011年6月.
930. **新田 剛, 新田 幸子, 中川 靖士, 高浜 洋介 :** 胸腺皮質上皮細胞と胸腺細胞の多細胞複合体, *第21回Kyoto T Cell Conference,* 2011年6月.
931. **梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 先山 正二, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 宇山 攻, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科におけるVBN併用極細径気管支鏡下肺生検の成績, *第34回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2011年6月.
932. **鳥羽 博明, 先山 正二, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 自家蛍光気管支鏡(SAFE-3000/AFI)の同時使用経験, *第34回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2011年6月.
933. **町田 久典, 稲山 真美, 吉田 光輝, 日野 弘之, 岡野 義夫, 畠山 暢生, 篠原 勉, 大串 文隆 :** 難治性喀血に対しEndobronchial Watanabe Spigot(EWS)を用いた気管支充填術が奏効した1例, *第34回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2011年6月.
934. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** 機能温存手術の適応と治療成績(2) 化学放射線療法を併用した腹腔鏡下直腸切除術の肛門機能 (第36回 日本外科系連合学会学術集会), *日本外科系連合学会誌,* **36,** *3,* 406, 2011年6月.
935. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 胃癌手術に対するMDCTを用いた術前シミュレーションの意義 (第36回 日本外科系連合学会学術集会), *日本外科系連合学会誌,* **36,** *3,* 564, 2011年6月.
936. **居村 暁, 島田 光生, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 超高齢者肝細胞癌に対する肝切除術の妥当性の検討, *日本外科系連合学会誌,* **36,** *3,* 529, 2011年6月.
937. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 進行肝細胞癌に対するSorafenibの使用経験及び著効例の検討, *日本外科系連合学会誌,* **36,** *3,* 391, 2011年6月.
938. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 肝胆膵悪性腫瘍手術における血行再建 肝細胞癌に対する左葉グラフト肝移植における肝静脈再建 吻合口拡大のための工夫, *日本外科系連合学会誌,* **36,** *3,* 370, 2011年6月.
939. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 金本 真美, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 三宅 秀則 :** 再生医療の現状と将来展望 ヒト脂肪由来幹細胞の肝再生における役割, *日本外科系連合学会誌,* **36,** *3,* 345, 2011年6月.
940. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 東島 潤, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** ヒストンアセチル化はMTA1とSonic Hedgehog pathwayを介し，大腸癌の発癌・進展に関与する., *第95回 日本消化器病学会四国支部例会,* 2011年6月.
941. **森本 慎也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 三上 千絵, 柏原 秀也 :** 四国における進行・再発結腸・直腸癌患者に対するUGT1A1遺伝子多型別塩酸イリノテカンの用量に関する探索的試験., *第95回 日本消化器病学会四国支部例会,* 2011年6月.
942. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵 :** Rubino手術による糖尿病改善効果に関する研究., *第95回 日本消化器病学会四国支部例会,* 2011年6月.
943. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** One stop shoppingに施行可能なEOB-MRIを用いた肝切除術前検査., *第95回 日本消化器病学会四国支部例会,* 2011年6月.
944. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 浅野間 理仁 :** Bevacizumabの大量肝切除後における肝障害・肝再生改善効果の基礎検討., *第95回 日本消化器病学会四国支部例会,* 2011年6月.
945. **杉本 光司, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** IPMN悪性度判定においてJagged1発現は有用である., *95回 日本消化器病学会四国支部例会,* 2011年6月.
946. **荒川 悠佑, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 森 大樹, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 細径鉗子を用いたHybrid SILS-cholecystectomyの有用性に関する検討., *95回 日本消化器病学会四国支部例会,* 2011年6月.
947. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 浅野間 理仁 :** 脂肪由来幹細胞(ADRCs)は液性因子による障害膵島保護作用を有する., *第95回 日本消化器病学会四国支部例会,* 2011年6月.
948. **石川 大地, 島田 光生, 宇都宮 徹, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 金本 真美, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁 :** 初発および再発細胆管細胞癌に対して外科的切除を施行した1例., *第95回 日本消化器病学会四国支部例会,* 2011年6月.
949. **山本 洋太, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 古北 由仁, 湯浅 康弘, 山井 礼道, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道扁平上皮癌に対する術前DFP療法の有用性に関する検討, *第66回日本消化器外科学会総会,* 2011年7月.
950. **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.
951. **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.
952. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 大腸癌肝転移症例における新たな細分類に関する検討., *第75回 大腸癌研究会,* 2011年7月.
953. **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.
954. **古北 由仁, 三崎 万理子, 池田 真由美, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における巨大食道裂孔ヘルニアい対する腹腔鏡下手術, *第66回日本消化器外科学会総会,* 2011年7月.
955. **湊 拓也, 湯浅 康弘, 池田 真由美, 三崎 万理子, 高嶋 美佳, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道亜全摘，胃管再建術における縫合不全の検討, *第66回日本消化器外科学会総会,* 2011年7月.
956. **高嶋 美佳, 池田 真由美, 三崎 万理子, 湊 拓也, 山本 洋太, 古北 由仁, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 周術期に脳転移による脳ヘルニアを発症した1例, *第66回日本消化器外科学会総会,* 2011年7月.
957. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** 術前化学放射線療法を併用した腹腔鏡下直腸切除術の工夫と肛門機能 (第66回日本消化器外科学会総会), *日本消化器外科学会総会,* 2011年7月.
958. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 三上 千絵 :** Rubino手術による糖尿病改善効果のメカニズムに関する研究 (第66回日本消化器外科学会総会), *日本消化器外科学会総会,* 302, 2011年7月.
959. **中尾 寿宏, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** 大腸癌化学療法の副作用対策としての漢方治療 (第66回日本消化器外科学会総会), *日本消化器外科学会総会,* 340, 2011年7月.
960. **三上 千絵, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 宇都宮 徹 :** 下部直腸癌に対する化学放射線療法併用腹腔鏡下ISR (第66回日本消化器外科学会総会), *日本消化器外科学会総会,* 379, 2011年7月.
961. **東島 潤, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** 単孔式腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術の有用性 (第66回日本消化器外科学会総会), *日本消化器外科学会総会,* 390, 2011年7月.
962. **岩田 貴, 島田 光生, 三上 千絵, 柏原 秀也, 宮谷 知彦, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 西岡 将規, 栗田 信浩 :** 腹腔鏡下幽門側胃切除術後Roux-en Y再建のピットフォールとしての胃排出遅延について (第66回日本消化器外科学会総会), *日本消化器外科学会総会,* 413, 2011年7月.
963. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** 根治切除不能胃癌に対する術前化学療法の意義と個別化への試み (第66回日本消化器外科学会総会), *日本消化器外科学会総会,* 496, 2011年7月.
964. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** 心肺腎合併症を有する胃・大腸癌手術は安全に施行可能か? (第66回日本消化器外科学会総会), *日本消化器外科学会総会,* 547, 2011年7月.
965. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 超高齢胃癌・大腸癌患者に対する縮小手術は標準となるか? (第66回日本消化器外科学会総会), *日本消化器外科学会総会,* 566, 2011年7月.
966. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 金本 真美, 花岡 潤, 斎藤 裕, 三宅 秀則 :** 障害肝に対する肝予備能評価 アシアロシンチグラフィーとEOB-MRIの応用, *日本消化器外科学会総会,* 516, 2011年7月.
967. **宇都宮 徹, 島田 光生, 金本 真美, 岩橋 衆一, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 三宅 秀則 :** 進行大腸癌肝転移例に対する治療のコンセプト 肉眼的根治を目指した化療導入による肝切除へのconversion, *日本消化器外科学会総会,* 504, 2011年7月.
968. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 金本 真美, 三宅 秀則 :** 腹腔鏡下肝切除術の低侵襲性の検証 開腹vs.補助下vs.完全鏡視下, *日本消化器外科学会総会,* 467, 2011年7月.
969. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美 :** 宿主免疫学反応から見たIPMNの手術適応, *日本消化器外科学会総会,* 444, 2011年7月.
970. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 三宅 秀則 :** 高度脈管侵襲陽性肝癌術後のSystemic IFN+low-dose FPの有用性 理論的根拠と臨床成績, *日本消化器外科学会総会,* 442, 2011年7月.
971. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 三宅 秀則 :** 最新デバイスを駆使した無結紮肝葉切除術の定型化 若手外科医の習熟のための工夫, *日本消化器外科学会総会,* 441, 2011年7月.
972. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 三宅 秀則 :** 消化器癌に対する分子生物学の臨床応用(肝胆膵・上部消化管) 肝発癌における非癌部肝組織miRNA発現の意義, *日本消化器外科学会総会,* 268, 2011年7月.
973. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 三宅 秀則 :** 胆管非拡張型膵・胆管合流異常に対する診断と治療 全国集計からみた膵・胆管合流異常の特徴と当科における症例の発癌関連遺伝子発現の評価, *日本消化器外科学会総会,* 260, 2011年7月.
974. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 森 大樹, 金本 真美, 三宅 秀則 :** EOB-MRIを用いた肝切除術前検査のone stop shopping, *日本消化器外科学会総会,* 207, 2011年7月.
975. **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.
976. **石橋 広樹, 新居 章, 曽我美 朋子 :** LPEC法の基本手技と適応拡大について., *第48回 日本小児外科学会学術集会,* 2011年7月.
977. **新居 章, 石橋 広樹, 曽我美 朋子 :** 小児穿孔性虫垂炎に対する開腹手術と腹腔鏡下手術の比較検討., *第48回 日本小児外科学会学術集会,* 2011年7月.
978. **久山 寿子, 嵩原 裕夫, 新居 章, 森 大樹, 佐藤 宏彦, 石橋 広樹 :** 鏡視下手術中, 偶然発見された異所性副腎皮質の女児例., *第48回 日本小児外科学会学術集会,* 2011年7月.
979. **森 大樹, 嵩原 裕夫, 久山 寿子, 佐藤 宏彦, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 食道重複症に対し腹腔鏡下摘出術を施行した1例., *第48回 日本小児外科学会学術集会,* 2011年7月.
980. **居村 暁, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎 :** 左葉グラフトを用いた成人生体肝移植の成績∼Small-for-size graftは術後成績のリスクファクターではない∼., *第29回 日本移植研究会,* 2011年7月.
981. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** ヒト脂肪由来幹細胞による肝細胞障害軽減効果に関する基礎的検討., *第29回 日本移植研究会,* 2011年7月.
982. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 森 大樹, 花岡 潤, 池本 哲也, 森根 裕二 :** 尾状葉付き拡大左葉グラフトの術後尾状葉再生率に関する検討., *第29回 日本移植研究会,* 2011年7月.
983. **岩田 貴, 赤池 雅史, 長宗 雅美, 島田 光生, 栗田 信浩, 西岡 将規, 沖津 宏 :** 地域で研修する若手医師に対する大腸癌鏡下手術の教育における問題点と対策:地方からの提言, *第43回日本医学教育学会大会,* 2011年7月.
984. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 森 大樹, 花岡 潤, 池本 哲也, 森根 裕二 :** 非癌部肝組織の遺伝子発現とmiRNA発現パターンに基づく肝細胞癌再発のリスク予測と対策., *第47回 日本肝癌研究会,* 2011年7月.
985. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎 :** 非B非C型肝癌再発に対する分子遺伝学的治療戦略∼遺伝子およびmiRNA発現のハイブリッド解析から∼., *第47回 日本肝癌研究会,* 2011年7月.
986. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤 :** 左葉グラフト肝移植におけるsmall-for-size graft回避のための工夫., *第47回 日本肝癌研究会,* 2011年7月.
987. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 金本 真美, 三宅 秀則 :** 肝細胞癌に対する腹腔鏡下手術の標準化と術中合併症対策., *第47回 日本肝癌研究会,* 2011年7月.
988. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** 細胆管細胞癌は肝幹細胞由来の原発性肝腫瘍の特徴を有する., *第47回 日本肝癌研究会,* 2011年7月.
989. **山田 眞一郎, 島田 光生, 浅野間 理仁, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** 症例., *第47回 日本肝癌研究会,* 2011年7月.
990. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** オキサリプラチン併用レジメンにおけるベバシズマブの肝保護及び脾腫軽減作用に関する検討., *第47回 日本肝癌研究会,* 2011年7月.
991. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** 肝細胞癌切除術後10年以上生存例の臨床病理学的特徴., *第47回 日本肝癌研究会,* 2011年7月.
992. **齋藤 裕, 島田 光生, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 金本 真美, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** 肝・胃・肺の同時多発癌で術前鑑別診断及び治療方針が困難であった症例., *第47回 日本肝癌研究会,* 2011年7月.
993. **Tovuu Lkhagva-Ochir, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka, Syuichi Iwahashi, Yu Saito, Nobuhiro Kurita *and* Hidenori Miyake :** CD44 expression in the non-tumor tissues is correlated to the prognosis of the patients with hepatocellular carcinoma., *第47回 日本肝癌研究会,* Jul. 2011.
994. **江藤 祥平, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵, 柏原 秀也 :** 術前imatinib投与と鏡視下手術により肛門温存が可能であった直腸GISTの1例, *四国医学雑誌,* **67,** *5-6,* 292, 2011年7月.
995. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 小松 正人, 柏原 秀也, 三上 千絵, 桑原 知巳 :** 腸管ストレスに対する大建中湯の効果, *四国医学雑誌,* **67,** *5-6,* 283, 2011年7月.
996. **居村 暁 :** 高度肉眼的門脈侵襲陽性の進行肝癌に対する治療戦略—理論的根拠と臨床成績—., *第243回 徳島医学会学術集会,* 2011年7月.
997. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 森 大樹, 三宅 秀則 :** 膵癌における調節性T細胞を指標とした早期診断の可能性と理論的根拠., *第243回 徳島医学会学術集会,* 2011年7月.
998. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 浅野間 理仁 :** 脂肪組織由来幹細胞は膵β細胞障害を軽減する., *第243回 徳島医学会学術集会,* 2011年7月.
999. **岩田 貴, 島田 光生, 小松 正人, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 後藤 正和, 宮谷 知彦, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 西岡 将規, 佐藤 宏彦, 栗田 信浩 :** ヒト脂肪由来幹細胞は膵癌，大腸癌細胞の増殖を抑制する., *第29回 日本ヒト細胞学会学術集会,* 2011年8月.
1000. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 杉本 光司, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁 :** ヒト脂肪由来幹細胞による肝傷害軽減効果に関する基礎的検討., *第29回 日本ヒト細胞学会学術集会,* 2011年8月.
1001. **杉本 光司, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** C型肝硬変に対するABO不適合肝移植後の低用量Peg-IFN/RBV療法の有用性., *第29回 中国四国臨床臓器移植研究会,* 2011年8月.
1002. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** 単孔式腹腔鏡ヘルニア修復術の検討., *第9回 日本ヘルニア学会学術集会,* 2011年9月.
1003. **森本 慎也, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 西岡 将規, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵, 柏原 秀也 :** 腹腔鏡下S状結腸切除における左結腸動脈温存No253郭清., *第86回 中国四国外科学会総会/第16回中国四国内視鏡外科研究会,* 2011年9月.
1004. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡下胃全摘出術の食道空腸吻合法におけるステープリングディバイスを用いたOverlap法のピットホールと再建の工夫., *第86回 中国四国外科学会総会/第16回中国四国内視鏡外科研究会,* 2011年9月.
1005. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 杉本 光司, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** 腹腔鏡下肝切除における術式定型化とその工夫., *第86回 中国四国外科学会総会/第16回中国四国内視鏡外科研究会,* 2011年9月.
1006. **宮本 佳美, 池田 真由美, 三崎 万理子, 中川 美砂子, 森本 雅美, 武知 浩和, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 乳癌術後乳蘼廔の2例, *第19回日本乳癌学会学術総会,* 2011年9月.
1007. **三崎 万理子, 中川 美砂子, 宮本 佳美, 池田 真由美, 森本 雅美, 武知 浩和, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 進行乳癌に対するS-1+Docetaxel術前補助化学療法臨床試験, *第19回日本乳癌学会学術総会,* 2011年9月.
1008. **中川 美砂子, 宮本 佳美, 三崎 万理子, 池田 真由美, 森本 雅美, 武知 浩和, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 完遂率を高め寛解率向上をめざした術前化学療法臨床試験中間報告, *第19回日本乳癌学会学術総会,* 2011年9月.
1009. **森本 雅美, 中川 美砂子, 三崎 万理子, 池田 真由美, 武知 浩和, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 徳島県における乳癌地域連携の取り組み, *第19回日本乳癌学会学術総会,* 2011年9月.
1010. **池田 真由美, 中川 美砂子, 宮本 佳美, 三崎 万理子, 森本 雅美, 武知 浩和, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 当科における高用量トレミフェン療法の位置づけ, *第19回日本乳癌学会学術総会,* 2011年9月.
1011. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美 :** 画像上極めて特異な像を示した高度脂肪化を伴うHCCの1症例., *第55回 日本消化器画像診断研究会,* 2011年9月.
1012. **三上 千絵, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 宇都宮 徹 :** 腹腔鏡補助下胃全摘術の食道空腸吻合法におけるoverlap法の有用性に関する検討., *第65回 手術手技研究会,* 2011年9月.
1013. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 膵頭十二指腸切除術におけるVessel sealing systemを用いた安全かつ迅速な膵背側離断., *第65回 手術手技研究会,* 2011年9月.
1014. **森 大樹, 島田 光生, 森根 裕二, 佐藤 宏彦, 石橋 広樹, 宇都宮 徹, 浅野間 理仁 :** 膵・胆管合流異常症の胆道上皮における分子生物学的検討, *日本膵・胆管合流異常研究会,* **34,** 52, 2011年9月.
1015. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 齋藤 裕, 浅野間 理仁, 石橋 広樹 :** 胆嚢摘出術を施行後，20年経過して胆管癌を発症した胆管非拡張型膵・胆管合流異常の1例, *日本膵・胆管合流異常研究会プロシーディングス,* **34,** 46-47, 2011年9月.
1016. **森根 裕二 :** 膵・胆管合流異常の特徴と術式選択の現状., *第34回 日本膵・胆管合流異常研究会,* 2011年9月.
1017. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 森 大樹, 三宅 秀則 :** Major shuntの有無に着目した肝硬変に対する脾摘術の効果, *日本門脈圧亢進症学会雑誌,* **17,** *3,* 121, 2011年9月.
1018. **森 大樹, 島田 光生, 居村 暁, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 斎藤 裕, 杉本 光司, 花岡 潤, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 肝硬変に対する外科的治療としての脾摘術の意義, *日本門脈圧亢進症学会雑誌,* **17,** *3,* 50, 2011年9月.
1019. **淺野間 理仁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 金本 真美, 花岡 潤, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** 門脈圧亢進症における臓器相関 肝・肺・腎・脾 肝硬変症の脾臓では肝・脾連関によりTGF-βが高発現する, *日本門脈圧亢進症学会雑誌,* **17,** *3,* 45, 2011年9月.
1020. **森 大樹, 島田 光生, 久山 寿子, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎 :** ラット胆管拡張症モデルを用いた膵・胆管合流異常症に関する実験的検討, *胆道,* **25,** *3,* 499, 2011年9月.
1021. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 非切除胆管癌に対する集学的治療 GFP療法から切除へ, *胆道,* **25,** *3,* 407, 2011年9月.
1022. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹 :** 単孔式手術導入期におけるHybrid SILS-cholecystectomyの有用性, *胆道,* **25,** *3,* 393, 2011年9月.
1023. **石橋 広樹, 森 大樹, 佐藤 宏彦, 島田 光生 :** 血流障害，遊走脾を伴った急性胃軸捻転症の1例., *第50回 日本小児外科学会中国四国地方会,* 2011年9月.
1024. **佐藤 寛美, 平田 陽一郎, 島袋 充生, 塩田 あすか, 田端 実, 黒部 裕嗣, 東田 真由子, 井崎 博文, 金山 博臣, 高梨 秀一郎, 中屋 豊, 北川 哲也, 佐田 政隆 :** 心臓周囲脂肪におけるインフラマゾームの病態的意義, *第32回 日本肥満学会,* 2011年9月.
1025. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 肝葉切除における中肝静脈右側切除領域に関する検討., *第6回 肝癌治療シミュレーション研究会,* 2011年9月.
1026. **湊 拓也, 湯浅 康弘, 池田 真由美, 三崎 万理子, 高嶋 美佳, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道亜全摘，胃管再建術における縫合不全の検討, *第65回日本食道学会学術集会,* 2011年9月.
1027. **西野 豪志, 山本 洋太, 湊 拓也, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 術前DFP療法が奏功し，病理学的CRを得られた大動脈浸潤高度進行胸部食道癌の一例, *第65回日本食道学会学術集会,* 2011年9月.
1028. **山本 洋太, 高嶋 美佳, 西野 豪志, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道扁平上皮癌に対する術前DFP療法(weekly DOC+low-dose FP療法)の有用性の検討, *第65回日本食道学会学術集会,* 2011年9月.
1029. **古北 由仁, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 山本 洋太, 湯浅 康弘, 山井 礼道, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における食道重複癌の治療経験, *第65回日本食道学会学術集会,* 2011年9月.
1030. **武知 浩和, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 山本 洋太, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌肉腫の1切除例, *第65回日本食道学会学術集会,* 2011年9月.
1031. **Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Mami Kanamoto, 杉本 光司, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 *and* 浅野間 理仁 :** miRNA expression profiles of non-tumor liver tissues in patients with hepatocellular carcinoma ( 70 ), *Proceedings of the Japanese Cancer Association,* 448, Oct. 2011.
1032. **齋藤 裕, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, 花 岡潤, 杉本 光司, 浅野間 理仁 *and* 山田 眞一郎 :** 肝虚血再灌流傷害におけるヒト脂肪由来幹細胞ホーミング効果の機序解明 (第70回 日本癌学会学術総会), *Proceedings of the Japanese Cancer Association,* 403-404, Oct. 2011.
1033. **杉本 光司, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Mami Kanamoto, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 *and* 浅野間 理仁 :** Valproic acid enhances the anti-tumor effect of pegylated interferon-alpha toward pancreatic cancer cell lines, *Proceedings of the Japanese Cancer Association,* 140, Oct. 2011.
1034. **Yuji Morine, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 岩橋 衆一 *and* Hidenori Miyake :** Role of CD 151 expression in gallbladde carcinoma, *Proceedings of the Japanese Cancer Association,* 122, Oct. 2011.
1035. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Mami Kanamoto, 岩橋 衆一, 齋藤 裕 *and* 浅野間 理仁 :** Indoleamine 2, 3-dioxygenase (IDO) induced active regulatory Tcells play an important role in pancreatic neoplasms, *Proceedings of the Japanese Cancer Association,* 80, Oct. 2011.
1036. **Takashi Iwata, Mitsuo Shimada, Chie Mikami, Kashihara Hideya, Tomohiko Miyatani, Jun Higashijima, Kouzou Yoshikawa, Shinya Morimoto, Masanori Nishioka, Horohiko Sato *and* Nobuhiro Kurita :** THBS1 can be both prognostic and predictive factor of stage IV gastric cancer, *Proceedings of the Japanese Cancer Association,* 58, Oct. 2011.
1037. **Horohiko Sato, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Jun Higashijima, Kashihara Hideya *and* Chie Takasu :** Investigation of relationship between Histone acetylation and Sonic Hedgehog pathway in colorectal cancer, *Proceedings of the Japanese Cancer Association,* 140, Oct. 2011.
1038. **Tomohiko Miyatani, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Masanori Nishioka, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Hideya Kashihara *and* Chie Mikami :** Preoperative microRNA-223 predicts pathological response to the chemoradiotherapy in rectal cancer, *Proceedings of the Japanese Cancer Association,* 268, Oct. 2011.
1039. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 杉本 光司, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁 :** ヒト脂肪由来幹細胞による肝虚血再灌流障害軽減効果に関する基礎的検討, *第47回 日本移植学会総会,* **46,** 254, 2011年10月.
1040. **杉本 光司, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 斉藤 裕, 松本 慎一 :** 膵島移植におけるdonor specific transfusionとhistone deacetylase inhibitorによる免疫寛容誘導の検討, *第47回 日本移植学会総会,* **46,** 206, 2011年10月.
1041. **池本 哲也, 島田 光生, 松本 慎一, 岩橋 衆一, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹, Jacque Banchereau :** 各臓器移植における免疫寛容 IFN inducible IDO+形質細胞様樹状細胞による免疫寛容誘導, *第47回 日本移植学会総会,* **46,** 129, 2011年10月.
1042. **杉本 光司, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 斉藤 裕, 松本 慎一 :** 膵島移植におけるdonor specific transfusionとhistone deacetylase inhibitorによる免疫寛容誘導の検討, *第47回 日本移植学会総会,* **46,** 206, 2011年10月.
1043. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 斎藤 裕, 三宅 秀則 :** ヒト脂肪由来幹細胞(ADRCs)の傷害膵島保護作用に関する検討, *第47回 日本移植学会総会,* **46,** 203, 2011年10月.
1044. **滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 梶浦 耕一郎, 森本 雅美, 宇山 攻, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 経気管支水溶性造影剤注入によるCTリンパ管造影-区域切除におけるSentinel node navigation surgeryに向けて, *第64回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2011年10月.
1045. **川上 行奎, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺葉切除術後の残存肺の容積変化と術後呼吸機能についての検討, *第64回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2011年10月.
1046. **山本 洋太, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道扁平上皮癌に対する術前DFP療法(weekly DOC+low-dose FP療法)の有用性の検討, *第64回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2011年10月.
1047. **古北 由仁, 森本 雅美, 後藤 正和, 湊 拓也, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 進行食道癌に対するweekly DOC+low dose FP療法の検討, *第64回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2011年10月.
1048. **後藤 正和, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹, 三宅 秀則, 丹黒 章 :** 胃癌における悪性度指標としてAID (activation-induced cytidine deaminase)発現の意義, *JDDW2011(2011年度日本消化器関連学会週間),* 2011年10月.
1049. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 膵癌における血中調節性T細胞を指標とした早期診断の可能性と理論的根拠, *JDDW(日本消化器関連学会集会) 【第53回日本消化器病学会，第82回日本消化器内視鏡学会総会，第15回日本肝臓学会大会，第9回日本消化器外科学会】,* **108,** A907, 2011年10月.
1050. **栗田 信浩, 島田 光生, 佐藤 宏彦 :** 胃癌腹膜橎腫に対するthrombospondin1(THBS1)発現を指標とした個別化治療への展開., *JDDW(日本消化器関連学会集会)【第53回日本消化器病学会，第82回日本消化器内視鏡学会総会，第15回日本肝臓学会大会，第9回日本消化器外科学会】,* 2011年10月.
1051. **森本 慎也, 島田 光生 :** 徳島大学肝疾患相談室について., *JDDW(日本消化器関連学会集会)【第53回日本消化器病学会，第82回日本消化器内視鏡学会総会，第15回日本肝臓学会大会，第9回日本消化器外科学会】,* 2011年10月.
1052. **岩田 貴, 島田 光生, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宮谷 知彦, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 西岡 将規, 佐藤 宏彦, 栗田 信浩 :** ヒストン化学修飾に注目した大腸癌，胃癌，Barrett食道癌の悪性度に関する検討., *JDDW(日本消化器関連学会集会)【第53回日本消化器病学会，第82回日本消化器内視鏡学会総会，第15回日本肝臓学会大会，第9回日本消化器外科学会】,* 2011年10月.
1053. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** 腹腔鏡下S状結腸切除，D3の標準化—外科医不足の地方からの提言—., *JDDW(日本消化器関連学会集会)【第53回日本消化器病学会，第82回日本消化器内視鏡学会総会，第15回日本肝臓学会大会，第9回日本消化器外科学会】,* 2011年10月.
1054. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹 :** 肥満指標と胃・大腸癌進展との相関に関する検討., *JDDW(日本消化器関連学会集会)【第53回日本消化器病学会，第82回日本消化器内視鏡学会総会，第15回日本肝臓学会大会，第9回日本消化器外科学会】,* 2011年10月.
1055. **尾方 信也, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** PET-CT，DiffusionMRIを組み合わせた新たなGISTの悪性度診断の可能性., *JDDW(日本消化器関連学会集会)【第53回日本消化器病学会，第82回日本消化器内視鏡学会総会，第15回日本肝臓学会大会，第9回日本消化器外科学会】,* 2011年10月.
1056. **三上 千絵, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 宇都宮 徹 :** 超高齢者における消化器疾患の診断と治療., *JDDW(日本消化器関連学会集会)【第53回日本消化器病学会，第82回日本消化器内視鏡学会総会，第15回日本肝臓学会大会，第9回日本消化器外科学会】,* 2011年10月.
1057. **後藤 正和, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 胃癌における悪性度指標としてAID(activation-induced cytidine deaminase)発現の意義., *JDDW(日本消化器関連学会集会)【第53回日本消化器病学会，第82回日本消化器内視鏡学会総会，第15回日本肝臓学会大会，第9回日本消化器外科学会】,* 2011年10月.
1058. **石川 大地, 島田 光生, 西岡 将規, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 板東 儀昭 :** 大腸非上皮性腫瘍に対する鏡視下手術の有用性., *JDDW(日本消化器関連学会集会)【第53回日本消化器病学会，第82回日本消化器内視鏡学会総会，第15回日本肝臓学会大会，第9回日本消化器外科学会】,* 2011年10月.
1059. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** Dダイマーを加味した消化器癌における新たな合併症予測の可能性., *JDDW(日本消化器関連学会集会)【第53回日本消化器病学会，第82回日本消化器内視鏡学会総会，第15回日本肝臓学会大会，第9回日本消化器外科学会】,* 2011年10月.
1060. **居村 暁 :** 腹腔鏡下肝臓切除術の実際., *JDDW(日本消化器関連学会集会)【第53回日本消化器病学会，第82回日本消化器内視鏡学会総会，第15回日本肝臓学会大会，第9回日本消化器外科学会】,* 2011年10月.
1061. **宇都宮 徹, 金本 真美, 花岡 潤, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 森 大樹, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** 非癌部肝組織の遺伝子発現・miRNA発現パターンに基づく肝発癌のリスクの分子診断., *JDDW(日本消化器関連学会集会)【第53回日本消化器病学会，第82回日本消化器内視鏡学会総会，第15回日本肝臓学会大会，第9回日本消化器外科学会】,* 2011年10月.
1062. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 非切除胆管癌に対する集学的治療—``Conversion''を目指してー., *JDDW(日本消化器関連学会集会)【第53回日本消化器病学会，第82回日本消化器内視鏡学会総会，第15回日本肝臓学会大会，第9回日本消化器外科学会】,* 2011年10月.
1063. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 杉本 光司, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 切除不能大腸癌肝転移症例に対する化療後肝切除のベストタイミングと化療の影響., *JDDW(日本消化器関連学会集会)【第53回日本消化器病学会，第82回日本消化器内視鏡学会総会，第15回日本肝臓学会大会，第9回日本消化器外科学会】,* 2011年10月.
1064. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎 :** 後期高齢者の膵・胆道癌に対する膵頭十二指腸切除術の妥当性の検討., *JDDW(日本消化器関連学会集会)【第53回日本消化器病学会，第82回日本消化器内視鏡学会総会，第15回日本肝臓学会大会，第9回日本消化器外科学会】,* 2011年10月.
1065. **杉本 光司, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** IPMNにおいてJagged1は調節性T細胞を介し腫瘍悪性度を増強する., *JDDW(日本消化器関連学会集会) 【第53回日本消化器病学会，第82回日本消化器内視鏡学会総会，第15回日本肝臓学会大会，第9回日本消化器外科学会】,* 2011年10月.
1066. **後藤 正和, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 宇都宮 徹, 三宅 秀則, 和田 大助, 惣中 康秀 :** 胃癌術前進行度診断における腫瘍マーカーの有用性, *第49回日本癌治療学会学術集会,* 2011年10月.
1067. **西野 豪志, 山本 洋太, 後藤 正和, 湊 拓也, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 術前DFP療法が奏効し，病理学的CRが得られた大動脈浸潤高度進行胸部食道癌の一例, *第49回日本癌治療学会学術集会,* 2011年10月.
1068. **古北 由仁, 高嶋 美佳, 湊 拓也, 山本 洋太, 湯浅 康弘, 山井 礼道, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における食道重複癌の治療経験, *第49回日本癌治療学会学術集会,* 2011年10月.
1069. **山本 洋太, 森本 雅美, 西野 豪志, 後藤 正和, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における女性食道扁平上皮癌の検討, *第49回日本癌治療学会学術集会,* 2011年10月.
1070. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** PET-CT，DiffusionMRIからみたGISTの悪性度診断の可能性 (第49回 日本癌治療学会学術集会), *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 486, 2011年10月.
1071. **西岡 将規, 沖津 宏, 三浦 連人, 濱田 円, 惣中 康秀, 福田 洋, 安藤 勤, 倉立 真志, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 島田 光生 :** 直腸癌に対するDPD阻害フッ化ピリミジンを用いた術前化学放射線療法の比較 (第49回 日本癌治療学会学術集会), *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 569, 2011年10月.
1072. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 下部直腸癌に対する術前化学放射線療法の適応と腹腔鏡下手術との併用 (第49回 日本癌治療学会学術集会), *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 570, 2011年10月.
1073. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 東島 潤, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 直腸癌の化学放射線療法耐性における癌幹細胞およびmiRNAの検討 (第49回 日本癌治療学会学術集会), *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 645, 2011年10月.
1074. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 胃・大腸癌におけるPrognostic factorとしてのHDAC1・MTA1発現の意義, *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 656, 2011年10月.
1075. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵 :** 胃癌におけるProtein Kinase Cι発現の意義 (第49回 日本癌治療学会学術集会), *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 657, 2011年10月.
1076. **森本 慎也, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 西岡 将規, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 徳島県における地域がん対策について (第49回 日本癌治療学会学術集会), *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 717, 2011年10月.
1077. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 赤池 雅史 :** スキルスラボのシミュレーターを駆使した医療トレーニングの有用性 (第49回 日本癌治療学会学術集会), *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 727, 2011年10月.
1078. **後藤 正和, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 宇都宮 徹, 三宅 秀則, 和田 大助, 惣中 康秀 :** 胃癌術前進行度診断における腫瘍マーカーの有用性 (第49回 日本癌治療学会学術集会), *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 794, 2011年10月.
1079. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 杉本 光司, 斎藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** Bevacizumabの大量肝切除後における肝障害・肝再生改善効果の基礎研究, *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 912, 2011年10月.
1080. **淺野間 理仁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** 胆道癌に対し3度の根治的切除が可能であった1例, *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 920, 2011年10月.
1081. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 杉本 光司, 斎藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** 膵胆管合流異常症例における胆道癌発癌機構に関する検討, *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 778, 2011年10月.
1082. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 杉本 光司, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 三宅 秀則 :** 脂肪由来幹細胞はcell contactを介して肝癌細胞の増殖を増強する, *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 777, 2011年10月.
1083. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 花岡 潤, 金本 真美, 杉本 光司, 齋藤 裕, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** Aurora AおよびCD44発現からみた肝癌の臨床病理学的検討, *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 686, 2011年10月.
1084. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 森 大樹, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** 胆道癌術後再発に対する肝切除導入効果の検証, *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 673, 2011年10月.
1085. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 杉本 光司, 斉藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 非癌部肝組織における分子遺伝学的特徴と肝発癌リスクに関する検討, *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 612, 2011年10月.
1086. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 杉本 光司, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 切除不能大腸癌肝転移に対する化療後肝切除のベストタイミングと肝脾腫に与える影響, *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 606, 2011年10月.
1087. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 斎藤 裕, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** 高齢者に対する膵頭十二指腸切除術の妥当性に関する検討, *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 554, 2011年10月.
1088. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 杉本 光司, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 非癌部肝組織における分子遺伝学的特徴と肝発癌リスクに関する検討., *第49回 日本癌治療学会学術集会,* 2011年10月.
1089. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 花岡 潤, 森 大樹, 森根 裕二, 居村 暁 :** TJ-48，TJ-137併用がStageIVb膵癌化学療法に与える影響に関する研究., *第49回 日本癌治療学会学術集会,* 2011年10月.
1090. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 杉本 光司, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 切除不能大腸癌肝転移に対する化療後肝切除のベストタイミングと肝脾腫に与える影響., *第49回 日本癌治療学会学術集会,* 2011年10月.
1091. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 齋藤 裕, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** 高齢者に対する膵頭十二指腸切除術の妥当性に関する検討., *第49回 日本癌治療学会学術集会,* 2011年10月.
1092. **三上 千絵, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 宇都宮 徹 :** 下部直腸癌に対する化学放射線療法の効果予測因子としてのsurvivin発現., *第49回 日本癌治療学会学術集会,* 2011年10月.
1093. **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.
1094. **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.
1095. **石橋 広樹, 森 大樹, 佐藤 宏彦, 浅野間 理仁, 島田 光生, 新居 章, 曽我美 朋子 :** 小児鼠径部疾患に対する内視鏡下手術の現状(VW)., *第31回 日本小児内視鏡外科・手術手技研究会,* 2011年10月.
1096. **新田 剛, 大東 いずみ, 中川 靖士, 高浜 洋介 :** Lympho-epithelial complexes in the thymic cortex, *第40回日本免疫学会学術集会,* 2011年11月.
1097. **佐土原 洋平, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍のFDG-PET/CT所見とHIF-1α，Glut-1，VEGFの発現との関連性, *第52回日本肺癌学会総会,* 2011年11月.
1098. **森本 雅美, 滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺腺癌手術検体を用いたCycleave-PCR法とPNA-LNA PCR-Clamp法のEGFR遺伝子変異測定結果の比較, *第52回日本肺癌学会総会,* 2011年11月.
1099. **吉田 光輝, 先山 正二, 日野 弘之, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腔内の解剖学的破格を伴った肺癌手術症例の検討, *第52回日本肺癌学会総会,* 2011年11月.
1100. **白石 真理子, 近藤 和也, 岩佐 裕介, 藤田 結衣, 大岩 由香里, 高井 チカ子, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 梶浦 耕一郎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** クロム酸塩に暴露したヒト肺癌におけるdsDNAの切断を修復するDNA修復遺伝子の異常の検討, *第52回日本肺癌学会総会,* 2011年11月.
1101. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 鳥羽 博明, 宇山 攻, 中川 靖士, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腺腫摘出後に再生不良性貧血を発症した1例, *第52回日本肺癌学会総会,* 2011年11月.
1102. **監﨑 孝一郎, 先山 正二, 鳥羽 博明, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 突発性と手術後気胸に対するフィブリン糊大量胸腔内注入療法の比較検討, *第73回日本臨床外科学会総会,* 2011年11月.
1103. **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.
1104. **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.
1105. **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.
1106. **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.
1107. **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.
1108. **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.
1109. **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.
1110. **居村 暁, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 齋藤 裕, 杉本 光司, 花岡 潤, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 島田 光生 :** 原発性肝癌に対する鏡視下肝切除の短期・長期成績の検討., *第5回 肝臓内視鏡外科研究会,* 2011年11月.
1111. **山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 齋藤 裕, 杉本 光司, 花岡 潤, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹, 島田 光生 :** 胆嚢癌に対する腹腔鏡補助下肝S4a+S5切除術., *第5回 肝臓内視鏡外科研究会,* 2011年11月.
1112. **古北 由仁, 森本 雅美, 後藤 正和, 湊 拓也, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科におけるcT4食道癌の治療成績, *第73回日本臨床外科学会総会,* 2011年11月.
1113. **後藤 正和, 丹黒 章, 古北 由仁, 森本 雅美, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 左胸郭形成術後の表在型食道癌に対して縦隔鏡下食道切除術を施行した1例, *第73回日本臨床外科学会総会,* 2011年11月.
1114. **古北 由仁, 森本 雅美, 後藤 正和, 湊 拓也, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** Nissen術後の通過障害に対し再手術を施行した1例, *第73回日本臨床外科学会総会,* 2011年11月.
1115. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 鳥羽 博明, 森本 雅美, 湊 拓也, 後藤 正和, 古北 由仁, 山本 洋太, 川上 行奎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 3回にわたる頚部縦隔胸腔ドレナージ術施行し救命しえた降下性壊死性縦隔炎の1例, *第73回日本臨床外科学会総会,* 2011年11月.
1116. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 術後深部静脈血栓症予防のための血液抗凝固療法における(第73回 日本臨床外科学会総会), *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 364, 2011年11月.
1117. **森本 慎也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 大腸癌化学療法地域連携パス作成への試み (第73回 日本臨床外科学会総会), *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 389, 2011年11月.
1118. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 後藤 正和 :** 血管分岐バリエーションに対応した腹腔鏡下横行結腸癌手術 (第73回 日本臨床外科学会総会), *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 418, 2011年11月.
1119. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 三上 千絵 :** 腹腔鏡下胃全摘出術の食道空腸吻合法におけるoverlap法のピットホールと再建の工夫, *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 448, 2011年11月.
1120. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術(TAPP法)の合併症・再発ポイントとその対策, *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 451, 2011年11月.
1121. **柏原 秀也, 島田 光生, 西岡 将規, 宮谷 知彦, 東島 潤, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 後藤 正和 :** 下部直腸癌に対する術前化学放射線療法併用腹腔鏡下手術とmicroRNAを用いた効果予測, *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 457, 2011年11月.
1122. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 進行再発胃癌におけるthrombospondin 1(THBS 1)発現の意義 個別化治療への展開, *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 483, 2011年11月.
1123. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 齋藤 裕, 浅野間 理仁 :** 脾摘後の肝再生に関する検討, *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 849, 2011年11月.
1124. **岩田 貴, 島田 光生, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 後藤 正和, 宮谷 知彦, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 西岡 将規, 佐藤 宏彦, 栗田 信浩 :** 食道胃接合部に存在するshort segment Barrett上皮のmalignant potentialからみた治療戦略について, *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 501, 2011年11月.
1125. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 杉本 光司, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 肝右葉切除術後の残肝再生率の検討 尾状葉・外側区域・内側区域の再生率の比較, *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 817, 2011年11月.
1126. **江藤 祥平, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 右肋骨弓下に挿入する細径鉗子はSILS胆摘導入を容易にする, *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 625, 2011年11月.
1127. **森 大樹, 島田 光生, 森根 裕二, 佐藤 宏彦, 石橋 広樹, 宇都宮 徹 :** 膵胆管合流異常症の胆道上皮の分子生物学的検討 胆道上皮は発癌ポテンシャルを有する, *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 623, 2011年11月.
1128. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 肝葉切除における中肝静脈右側切除領域に関するピットフォール, *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 511, 2011年11月.
1129. **居村 暁, 島田 光生, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 齋藤 裕, 花岡 潤, 金本 真美, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 高度肉眼的門脈侵襲陽性の進行肝癌に対する治療戦略, *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 510, 2011年11月.
1130. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 荒川 悠祐, 金本 真美, 杉本 光司, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** 膵頭十二指腸切除におけるVessel Sealing Systemによる安全・迅速な膵神経叢郭清, *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 488, 2011年11月.
1131. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** 安全確実なエネルギーデバイスを駆使した無結紮肝葉切除術, *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 434, 2011年11月.
1132. **淺野間 理仁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 金本 真美, 花岡 潤, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** 肝胆膵腫瘍病変における内視鏡下手術の適応拡大 腹腔鏡下肝切除の定型化と肝内胆管癌への適応拡大, *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 420, 2011年11月.
1133. **森根 裕二, 島田 光生, 森 大樹, 高松 英夫, 嶋田 紘 :** 膵胆管合流異常症における手術適応および術式の再検討 膵・胆管合流異常の臨床的特徴と術式選択の現状 日本膵・胆管合流異常研究会報告, *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 376, 2011年11月.
1134. **宇都宮 徹, 島田 光生, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 金本 真美, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁 :** 大腸癌肝転移における新たな治療戦略 切除不能大腸癌肝転移に対する肝切除へのconversionを目指した治療戦略, *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 372, 2011年11月.
1135. **杉本 光司, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 分枝型IPMNの治療方針 手術適応，縮小手術の是非 IPMNにおける末梢血中Treg比率と局所IDO陽性細胞発現の関連性の検討, *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 360, 2011年11月.
1136. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 杉本 光司, 齋藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** 経験から学ぶ内視鏡下手術のトラブルシューティング(肝臓・胆道・膵臓) 腹腔鏡下肝切除術の短期治療成績の評価 術中合併症対策を含めて, *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 343, 2011年11月.
1137. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 齋藤 裕, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** 癌取扱い規約のあり方 UICCとの歩み寄りは必要か? 肝癌切除例からみた癌取り扱い規約の問題点 UICCとの比較から見えたもの, *日本臨床外科学会雑誌,* **72,** 330, 2011年11月.
1138. **石橋 広樹, 森 大樹, 佐藤 宏彦, 浅野間 理仁, 島田 光生, 新居 章 :** 小児鼠径部疾患に対する内視鏡下手術の現状., *第73回日本臨床外科学会総会,* 2011年11月.
1139. **森 大樹, 島田 光生, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 浅野間 理仁 :** 腹腔鏡下小児鼠径ヘルニア手術(LPEC法)術後に対側発症した1例., *第73回日本臨床外科学会総会,* 2011年11月.
1140. **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.
1141. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 斎藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野 間理仁 :** 術前3Dシミュレーションが可能にした右肝静脈合併切除とドレナージ領域を含む拡大肝前区域切除術 (第20回 日本コンピュータ外科学会), *日本コンピュータ外科学会誌,* **13,** *3,* 352-353, 2011年11月.
1142. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 政清 史晃, 原田 雅文, 上野 淳二, 仁木 登 :** 消化器癌におけるCADSによるリンパ節転移自動診断, *日本コンピュータ外科学会誌,* **13,** *3,* 174-175, 2011年11月.
1143. **岩田 貴, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 後藤 正和, 宮谷 知彦, 吉川 幸造, 森本 慎也, 西岡 将規, 佐藤 宏彦, 栗田 信浩, 島田 光生 :** PET-CT，Diffusion MRIを用いたGISTの悪性度診断, *日本コンピュータ外科学会誌,* **13,** *3,* 342-343, 2011年11月.
1144. **森本 慎也, 栗田 信浩, 吉川 幸造, 岩田 貴, 西岡 将規, 宮谷 知彦, 佐藤 宏彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 島田 光生 :** 腹腔鏡下横行結腸癌手術を安全に行うための3D-MDCTによるvolume rendering simulation, *日本コンピュータ外科学会誌,* **13,** *3,* 418-419, 2011年11月.
1145. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 後藤 正和 :** Volume Rendering Simulationによる中結腸静脈を意識した腹腔鏡下横行結腸癌手術 (第66回 日本大腸肛門病学会学術集会), *日本大腸肛門病学会雑誌,* **64,** *9,* 653, 2011年11月.
1146. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 局所高度進行直腸癌に対する術前化学放射線療法併用腹腔鏡下手術 (第66回 日本大腸肛門病学会学術集会), *日本大腸肛門病学会雑誌,* **64,** *9,* 666, 2011年11月.
1147. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** THBS1発現からみた胃癌腹膜橎種症例に対する個別化治療戦略., *第22回 日本消化器癌発生学会総会,* 2011年11月.
1148. **髙須 千絵, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 東島 潤, 柏原 秀也 :** miRNA-223による直腸癌の化学放射線療法効果予測は可能か?, *第22回 日本消化器癌発生学会総会,* 2011年11月.
1149. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 髙須 千絵 :** Protein Kinase Ciota発現は胃癌の新たな予後予測因子となる., *第96回 日本消化器病学会四国支部例会/第107回日本消化器内視鏡学会四国地方会,* 2011年11月.
1150. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森 大樹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 石橋 広樹, 浅野間 理仁 :** 膵・胆管合流異常における胆道上皮の分子生物学的検討—胆道上皮は発癌ポテンシャルを有するー., *第22回 日本消化器癌発生学会総会,* 2011年11月.
1151. **宇都宮 徹, 島田 光生, 池本 哲也, 居村 暁, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 齋藤 裕, 森 大樹, 花岡 潤, 森根 裕二, 金本 真美 :** 非癌部肝組織におけるmiRNA発現プロファイルに基づく肝発癌リスク予測の試み., *第22回 日本消化器癌発生学会総会,* 2011年11月.
1152. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 浅野間 理仁 :** IPMNおよび早期膵癌における末梢血中Foxp3測定の意義., *第22回 日本消化器癌発生学会総会,* 2011年11月.
1153. **岩田 貴, 島田 光生, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 宮谷 知彦, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 西岡 将規, 佐藤 宏彦, 栗田 信浩 :** ラット小腸虚血再灌流傷害に対するGeranylgeranylacetone (GGA)誘導heat shock protein (HSP)の軽減効果の検討., *第96回 日本消化器病学会四国支部例会/第107回日本消化器内視鏡学会四国地方会,* 2011年11月.
1154. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 杉本 光司, 花岡 潤, 森 大樹, 森根 裕二, 居村 暁 :** ヒト脂肪由来幹細胞の傷害肝へのhoming効果に関する研究., *第96回 日本消化器病学会四国支部例会/第107回日本消化器内視鏡学会四国地方会,* 2011年11月.
1155. **中川 靖士, 高浜 洋介 :** マウス胸腺上皮細胞のマイクロアレイ解析によるヒト胸腺解析法開発の試み, *第40回日本免疫学会学術集会,* 2011年11月.
1156. **三上 千絵, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 宇都宮 徹 :** 下部直腸癌に対する化学放射線療法の効果予測因子としてのsurvivin発現 (第49回 日本癌治療学会学術集会), *日本癌治療学会誌,* **46,** *2,* 516, 2011年11月.
1157. **佐藤 宏彦, 栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 胃癌における悪性度指標としてAID(activation-induced cytidine deaminase)発現の意義., *第24回 日本バイオセラピィ学会学術集会総会,* 2011年12月.
1158. **古北 由仁, 森本 雅美, 後藤 正和, 湊 拓也, 山本 洋太, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 腹腔鏡下手術を施行したupside down stomachを呈する複合型巨大食道裂孔ヘルニアの1例, *第24回日本内視鏡外科学会総会,* 2011年12月.
1159. **後藤 正和, 丹黒 章, 古北 由仁, 森本 雅美, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 左胸郭形成術後患者における縦隔鏡下食道切除術の経験, *第24回日本内視鏡外科学会総会,* 2011年12月.
1160. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 進行度別に検討した胃癌に対する腹腔鏡下胃切除手術の適応拡大., *第24回 日本内視鏡外科学会総会,* 2011年12月.
1161. **岩田 貴, 島田 光生, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 後藤 正和, 宮谷 知彦, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 西岡 将規, 佐藤 宏彦, 栗田 信浩 :** 腹腔鏡下胃切除術のトレーニングにおける開腹術からのフィードバックの有用性について., *第24回 日本内視鏡外科学会総会,* 2011年12月.
1162. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡補助下胃切除術の定型化による技術認定医取得への加速化., *第24回 日本内視鏡外科学会総会,* 2011年12月.
1163. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** LATGの食道空腸吻合法にのけるステープリングディバイスを用いたoverlap法のピットホールと再建の工夫., *第24回 日本内視鏡外科学会総会,* 2011年12月.
1164. **柏原 秀也, 島田 光生, 西岡 将規, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術の標準術式としての可能性., *第24回 日本内視鏡外科学会総会,* 2011年12月.
1165. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 後藤 正和 :** 大腸癌における細径鉗子を併用した単孔式回盲部切除., *第24回 日本内視鏡外科学会総会,* 2011年12月.
1166. **森本 慎也, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 西岡 将規, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵, 柏原 秀也 :** 3D-MDCTによる中結腸静脈を意識した腹腔鏡下横行結腸癌手術., *第24回 日本内視鏡外科学会総会,* 2011年12月.
1167. **髙須 千絵, 島田 光生, 西岡 将規, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 肝転移を伴う大腸癌に対する腹腔鏡下の肝と大腸同時切除術の妥当性., *第24回 日本内視鏡外科学会総会,* 2011年12月.
1168. **石橋 広樹, 森 大樹, 佐藤 宏彦, 浅野間 理仁, 島田 光生, 新居 章, 曽我美 朋子 :** 小児先天性門脈体循環シャント(Type2)に対する腹腔鏡下手術., *第24回 日本内視鏡外科学会総会,* 2011年12月.
1169. **森 大樹, 島田 光生, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 浅野間 理仁 :** foregut duplication cystに対する鏡視下手術., *第24回 日本内視鏡外科学会総会,* 2011年12月.
1170. **宇都宮 徹, 島田 光生, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 齋藤 裕, 金本 真美, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 三宅 秀則 :** 消化器外科領域における単孔式腹腔鏡手術の功罪., *第24回 日本内視鏡外科学会総会,* 2011年12月.
1171. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 杉本 光司, 齋藤 裕, 三宅 秀則 :** 腹腔鏡下肝切除における術式定型化は可能である., *第24回 日本内視鏡外科学会総会,* 2011年12月.
1172. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** 胆嚢摘出術における2mm細径鉗子を用いたreduced port surgery., *第24回 日本内視鏡外科学会総会,* 2011年12月.
1173. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁 :** 非癌部肝組織の網羅的DNA・miRNA解析結果からみたNBNC肝癌の分子遺伝学的特徴., *第39回 日本肝臓学会西部会,* 2011年12月.
1174. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 杉本 光司, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** 進行肝癌術後の補助療法としてのIFP療法の有用性とソラフェニブの適応提案., *第39回 日本肝臓学会西部会,* 2011年12月.
1175. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 杉本 光司, 金本 真美, 花岡 潤, 荒川 悠佑, 森 大樹, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 三宅 秀則 :** ヒト脂肪由来幹細胞はVEGFシグナルとは異なる経路で肝細胞傷害を軽減する., *第18回 外科侵襲とサイトカイン研究会,* 2011年12月.
1176. **高島 啓, 山口 浩司, 原 知也, 山崎 宙, 小笠原 梢, 坂東 左知子, 發知 淳子, 冨田 紀子, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 伊勢 孝之, 上田 由佳, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 花岡 潤, 島田 光生, 佐田 政隆 :** 真性多血症患者に発症した心原生脾梗塞の1例, *第99回 日本循環器学会四国地方会,* 2011年12月.
1177. **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.
1178. **森 大樹 :** IPMNにおけるJagged1発現の意義に関する研究ー調節性T細胞上昇の機序解明の観点からー, *第111回日本外科学会,* 2012年.
1179. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 髙須 千絵 :** 重篤な心肺腎合併症を有する胃癌手術は安全に施行可能か?, *日本胃癌学会総会記事,* 216, 2012年.
1180. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 大腸癌治療ガイドラインでの肝転移に関する問題点と新たな治療戦略., *第76回 大腸癌研究会,* 2012年1月.
1181. **滝沢 宏光, 中川 靖士, 武知 浩和, 森本 雅美, 後藤 正和, 中川 美砂子, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 山本 洋太, 吉田 光輝, 川上 行奎, 丹黒 章 :** 副甲状腺腺腫摘出術後のテタニー症状出現に関わる因子の検討, *第40回中国四国甲状腺外科研究会,* 2012年1月.
1182. **森 大樹, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 淺野間 理仁, 島田 光生, 近藤 秀治, 漆原 真樹, 木下 ゆき子 :** 膀胱尿管逆流症術後に急性薬剤性腎不全を来した1小児例, *第20回 徳島外科術後管理研究会,* 2012年2月.
1183. **後藤 正和, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 胃癌に対する腹腔鏡下胃切除術の手術成績 開腹手術の比較, *日本胃癌学会総会記事,* 304, 2012年2月.
1184. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡下胃全摘出術の食道空腸吻合法におけるoverlap法のピットホールと再建の工夫, *日本胃癌学会総会記事,* 243, 2012年2月.
1185. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 化学療法著効例に対する外科切除の意義(手術は必要か・いつ手術するか・どこまで切除するか) 高度進行胃癌の集学的治療における外科手術の位置づけ, *日本胃癌学会総会記事,* 154, 2012年2月.
1186. **Nobuhiro Kurita, Mitsuo Shimada, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, Masakazu Goto, Kashihara Hideya *and* Chie Takasu :** Delay of Gastric emptying after Roux-en-Y Reconstruction in Laparoscopy Assisted Distal Gastrectomy., *第84回 日本胃癌学会総会,* Feb. 2012.
1187. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 大腸癌における細径鉗子を併用した腹腔鏡下単孔式回盲部切除., *第26回 四国内視鏡外科研究会,* 2012年2月.
1188. **江藤 祥平, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 胃癌術後Roux-en-Y再建における内ヘルニア症例の検討., *第20回 徳島外科術後管理研究会,* 2012年2月.
1189. **森 大樹, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 浅野間 理仁, 島田 光生, 近藤 秀治, 漆原 真樹, 木下 ゆき子 :** 膀胱尿管逆流症術後に急性薬剤性腎不全を来した1小児例., *第20回 徳島外科術後管理研究会,* 2012年2月.
1190. **森本 慎也, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 進行再発胃癌におけるthrombospondin 1発現からみた個別化治療への展開., *第45回 制癌剤適応研究会,* 2012年3月.
1191. **宮谷 知彦, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 齋藤 裕, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎 :** 大腸癌肝転移に対する治療戦略—Conversionと化療の肝障害軽減を目指してー., *第45回 制癌剤適応研究会,* 2012年3月.
1192. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 :** TJ-114のporcine islet xenotransplantationにおける異種移植免疫応答の減弱効果に関する研究., *第39回 日本膵・膵島移植研究会,* 2012年3月.
1193. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 花岡 潤, 金本 真美, 齋藤 裕, 浅野間 理仁 :** 脂肪由来幹細胞(ADSC)の傷害膵島保護作用に関する研究., *第39回 日本膵・膵島移植研究会,* 2012年3月.
1194. **栗田 信浩 :** 術後深部静脈血栓症予防のための血液凝固療法におけるrandomized study., *第48回 日本腹部救急医学会,* 2012年3月.
1195. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 胃癌術後Roux-en-Y再建における内ヘルニア症例の検討., *第48回 日本腹部救急医学会,* 2012年3月.
1196. **髙須 千絵, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也 :** Bevacizumab併用化学療法中に大腸穿孔・穿通をきたした症例の検討., *第48回 日本腹部救急医学会,* 2012年3月.
1197. **石橋 広樹 :** 血流障害，遊走脾を伴った小児急性胃軸捻転症に対して腹腔鏡下手術を行った1例., *第48回 日本腹部救急医学会,* 2012年3月.
1198. **森根 裕二, 岩橋 衆一, 島田 光生 :** 高齢者消化器疾患の現状と対策:肝胆膵, *第99回 日本消化器病学会総会,* 2012年3月.
1199. **滝沢 宏光 :** 最近の甲状腺疾患診療, *徳島病診連携座談会,* 2011年5月.
1200. **中川 靖士, 大岩 由香理, 高浜 洋介 :** マウス胸腺上皮細胞のマイクロアレイ解析によるヒト胸腺解析法開発の試み, *第10回四国免疫フォーラム,* 2011年6月.
1201. **監﨑 孝一郎 :** VATS Lobectomy ∼徳島大学の場合∼, *第3回徳島胸腔鏡手術手技セミナー「VATS Lobectomy∼施設の流儀∼」,* 2011年6月.
1202. **中川 美砂子, 青山 万理子, 池田 真由美, 森本 雅美, 武知 浩和, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 進行乳癌に対するS-1+Docetaxelを用いた術前補助化学療法, *乳がん化学療法学術講演会,* 2011年6月.
1203. **丹黒 章, 古北 由仁, 山本 洋太, 湊 拓也, 後藤 正和 :** 食道癌に対する新たな治療戦略, *第54回関西胸部外科学会学術集会,* 2011年6月.
1204. **梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 高嶋 美佳, 宇山 攻, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 多彩な陰影を呈した結節性リンパ組織過形成の3切除例, *第46回日本呼吸器学会中国・四国地方会 第50回日本肺癌学会中国・四国支部会,* 2011年7月.
1205. **川上 行奎, 梶浦 耕一郎, 宇山 攻, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肝細胞癌術後肺転移に対するICG蛍光法による腫瘍検出の試み, *第16回中国四国内視鏡外科研究会,* 2011年9月.
1206. **古北 由仁, 森本 雅美, 後藤 正和, 湊 拓也, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** Nissen術後の通過障害に対し再手術を施行した1例, *第86回中国四国外科学会総会,* 2011年9月.
1207. **吉田 光輝 :** 当院における重症筋無力症の手術症例の検討, *第46回徳島呼吸器外科研究会,* 2011年9月.
1208. **滝沢 宏光 :** Ⅱ・Ⅲ期非小細胞肺癌患者に対するS-1術後補助化学療法完遂例の検討, *第46回徳島呼吸器外科研究会,* 2011年9月.
1209. **森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 川上 行奎, 吉田 光輝, 丹黒 章 :** Mohs軟膏が有用であった局所進行乳癌の2例, *第61回徳島乳腺研究会,* 2011年10月.
1210. **中川 靖士, 近藤 和也, 高浜 洋介 :** マウス胸腺上皮細胞のマイクロアレイ解析によるヒト胸腺上皮性腫瘍解析法開発, *第31回日本胸腺研究会,* 2012年2月.
1211. **後藤 正和, 丹黒 章, 山本 洋太, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道癌術後に横隔膜ヘルニアからイレウスに至った1例, *第32回四国食道疾患研究会,* 2012年2月.
1212. **古北 由仁, 丹黒 章, 森本 雅美, 後藤 正和, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道癌治療におけるGlasgow prognostic scoreを用いたリスク評価, *第32回四国食道疾患研究会,* 2012年2月.
1213. **宮本 佳美, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 森本 雅美, 後藤 正和, 中川 美砂子, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 川上 行奎, 吉田 光輝, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** 当科における頚部手術後出欠症例の検討, *第20回徳島外科術後管理研究会,* 2012年2月.
1214. **森本 雅美, 後藤 正和, 湊 拓也, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 松岡 永, 清家 純一, 三好 孝典, 丹黒 章 :** 気管穿通を伴う局所進行食道癌に対して集学的治療が奏功した一例, *第20回徳島外科術後管理研究会,* 2012年2月.
1215. **山本 洋太, 井上 聖也, 後藤 正和, 湊 拓也, 古北 由仁, 湯浅 康弘, 武知 浩和, 清家 純一, 安倍 吉郎, 橋本 一郎, 丹黒 章 :** 食道胃管吻合部の再建術後に生じた難治性消化管皮膚瘻に対し，腸頚靱帯筋膜パッチ，有茎大胸筋弁充填術で治癒せしめた一例, *第20回徳島外科術後管理研究会,* 2012年2月.
1216. **白河 綾, 小畠 久和, 森 大樹, 石橋 広樹, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 経鼻栄養カテーテルにより十二指腸穿孔をきたした内臓逆位の一乳児例, *第20回徳島外科術後管理研究会,* 2012年2月.
1217. **森 大樹 :** 膀胱尿管逆流症術後に急性薬剤性腎不全を来した1小児例, *第24回日本内視鏡外科学会総会,* 2012年2月.
1218. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 癌治療に求められる漢方の意義 臨床現場にどのように活かすか"牛車腎気丸"によるFOLFOX関連末梢神経障害の軽減, *産婦人科漢方研究のあゆみ,* **29,** 22-27, 2012年.
1219. **Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada, Jun Hanaoka, Mami Kanamoto, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine, Satoru Imura *and* Masafumi Harada :** Possible utility of MRI using Gd-EOB-DTPA for estimating liver functional reserve, *Journal of Gastroenterology,* **47,** *4,* 470-476, 2012.
1220. **Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Hiroaki Toba, Koichiro Kajiura, Ali Hamed Khalil Abdellah, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Computed tomography lymphography by transbronchial injection of iopamidol to identify sentinel nodes in preoperative patients with non-small cell lung cancer : A pilot study, *Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **144,** *1,* 94-99, 2012.
1221. **石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 森 大樹, 島田 光生 :** 血流障害，遊走脾を伴った急性胃軸捻転症の1例, *日本小児外科学会雑誌,* **48,** *2,* 274, 2012年.
1222. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 小笠原 卓, 大塚 敏弘, 安藤 勤, 長堀 順二 :** 小腸間膜脂肪肉腫の1例, *四国医学雑誌,* **68,** *1-2,* 41-44, 2012年.
1223. **Yasuharu Watanabe, Tomoya Nakamura, Sho Ishikawa, Shiho Fujisaka, Isao Usui, Koichi Tsuneyama, Yoshinori Ichihara, Tsutomu Wada, Yoichiro Hirata, Takayoshi Suganami, Hirofumi Izaki, Shizuo Akira, Kensuke Miyake, Hiro-omi Kanayama, Michio Shimabukuro, Masataka Sata, Toshiyasu Sasaoka, Yoshihiro Ogawa, Kazuyuki Tobe, Kiyoshi Takatsu *and* Yoshinori Nagai :** The Radioprotective 105/MD-1 complex contributes to diet-induced obesity and adipose tissue inflammation., *Diabetes,* **61,** *5,* 1199-1209, 2012.
1224. **Hisami Okumura, Akihiko Kawaura, Satoru Imura, Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada *and* Eiji Takeda :** Treatment of rapid weight loss in a donor with hepatic steatosis in a living donor liver transplantation: a case report, *Hepato-Gastroenterology,* **59,** *115,* 869-871, 2012.
1225. **吉田 光輝, 日野 弘之, 阿部 秀一, 町田 久典, 畠山 暢生, 岡野 義夫, 岩原 義人, 篠原 勉, 大串 文隆 :** 肋骨発生の線維性骨異形成症の1例, *胸部外科,* **65,** *5,* 423-426, 2012年.
1226. **坂本 晋一, 梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 西野 豪志, 後藤 正和, 中川 美砂子, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和, 吉田 光輝, 川上 行奎, 田所 由紀子, 先山 正二, 近藤 和也, 坂東 良美, 岡崎 弘泰, 後東 久嗣, 西岡 安彦, 丹黒 章 :** Erlotinibでinduction therapyを行ったIIIA期非小細胞肺癌の1手術例, *四国医学雑誌,* **68,** *5-6,* 251-256, 2012年.
1227. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 【必読 イレウスの診断から治療まで】機械的イレウス 複雑性または絞扼性イレウス ヘルニア嵌頓, *外科,* **74,** *3,* 273-278, 2012年.
1228. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也 :** 「内視鏡外科医のための微細局所解剖アトラス」肝胆膵 肝外側区域切除-脈管処理のコツ, *手術.2012,* **66,** *(6),* 753-759, 2012年.
1229. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 淺野間 理仁, 佐藤 宏彦, 島田 光生 :** 腹腔鏡補助下肝部分切除術を施行した肝芽腫の1例, *日本小児外科学会雑誌,* **48,** *3,* 450, 2012年.
1230. **矢田 圭吾, 島田 光生, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 森 大樹, 淺野間 理仁 :** 縦隔腫瘍と鑑別を要した左肺葉外肺分画症の1例, *日本小児外科学会雑誌,* **48,** *3,* 592, 2012年.
1231. **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.
1232. **Mitsuteru Yoshida, Hiroyuki Hino, Hisanori Machida, Nobuo Hatakeyama, Yoshio Okano, Yoshihito Iwahara, Tsutomu Shinohara *and* Fumitaka Oogushi :** Video-assisted thoracic surgery lobectomy for lung cancer in a patient with complete situs inversus, *General Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **61,** *3,* 155-159, 2012.
1233. **栗田 信浩, 東島 潤 :** 肥満症に対する外科療法 各術式の長期成績, *徳島県医師会報,* **493,** 31-35, 2012年.
1234. **Akira Tangoku, Yota Yamamoto, Yoshihito Furukita, Masakazu Goto *and* Masami Morimoto :** The New Era of Staging as a Key for an Appropriate Treatment for Esophageal Cancer, *Annals of Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **18,** *3,* 190-199, 2012.
1235. **後藤 正和, 丹黒 章, 山本 洋太, 雅美 森本, 古北 由仁, 武知 浩和 :** 縦隔鏡下食道切除術を行った左胸郭成形術後食道表在癌の1例, *日本臨床外科学会雑誌,* **73,** *7,* 1659-1663, 2012年.
1236. **Kotaro Miyake, Masanori Nishioka, Satoru Imura, Erdenebulgan Batmunkh, Yoshihiro Uto, Hideko Nagasawa, Hitoshi Hori *and* Mitsuo Shimada :** The novel hypoxic cytotoxin, TX-2098 has antitumor effect in pancreatic cancer; possible mechanism through inhibiting VEGF and hypoxia inducible factor-1 targeted gene expression, *Experimental Cell Research,* **318,** *13,* 1554-1563, 2012.
1237. **Mitsuteru Yoshida, Takanori Miyoshi, Shoji Sakiyama, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Pemphigus with thymoma improved by thymectomy: report of a case, *Surgery Today,* **43,** *7,* 806-808, 2012.
1238. **居村 暁, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 三宅 秀則, 島田 光生 :** [達人こだわりの手術テクニック] II. 肝胆膵領域 3. 肝癌に対する区域切除, *手術,* **66,** *(10),* 1399-1405, 2012年.
1239. **Mitsuteru Yoshida, Hiroyuki Hino, Hisanori Machida, Nobuo Hatakeyama, Yoshio Okano, Yoshihito Iwahara, Tsutomu Shinohara *and* Fumitaka Oogushi :** Cancer of the Left Lung With Persistent Left Superior Vena Cava, *The Annals of Thoracic Surgery,* **94,** *4,* 1326-1328, 2012.
1240. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁 :** 肝切除支援ソフトによる術前シミュレーション，術中ナビゲーション，部分肝臓機能解析, *JJSCAS,* **14,** *(3),* 148-149, 2012年.
1241. **古北 由仁, 森本 雅美, 後藤 正和, 山本 洋太, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 腹腔鏡下手術を施行したupside down stomachを呈する食道裂孔ヘルニアの1例, *日本臨床外科学会雑誌,* **73,** *11,* 2813-2818, 2012年.
1242. **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.
1243. **Yasushi Nakagawa, Ohigashi Izumi, Nitta Takeshi, Sakata Mie, Tanaka Keiji, Murata Shigeo, Kanagawa Osami *and* Yousuke Takahama :** Thymic nurse cells provide microenvironment for secondary T cell receptor rearrangement in cortical thymocytes, *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America,* **109,** *50,* 20572-20577, 2012.
1244. **古北 由仁, 森本 雅美, 後藤 正和, 山本 洋太, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 胃食道逆流症と左腎癌に対して腹腔鏡下同時手術を施行した1例, *手術,* **66,** *12,* 1779-1783, 2012年.
1245. **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.
1246. **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.
1247. **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.
1248. **石橋 広樹 :** 膵・胆管合流異常(先天性胆道拡張症を含む), *今日の治療指針2013,* 518-519, 2013年.
1249. **山本 洋太, 丹黒 章, 西野 豪志, 後藤 正和, 古北 由仁, 武知 浩和 :** 【消化器外科看護まるわかり いちからわかる!術前術後ケア・解剖・疾患・治療】, --- (第2章)消化器の解剖・疾患・術前術後ケア入門 食道の解剖生理，疾患，検査・治療 ---, *消化器外科Nursing,* **18,** *1,* 138-150, 2013年.
1250. **梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 西野 豪志, 後藤 正和, 中川 美砂子, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和, 中川 靖士, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 田所 由紀子, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** YAGレーザー使用時の気管支鏡破損の1例, *気管支学,* **35,** *2,* 228, 2013年.
1251. **古川 尊子, 吉田 光輝, 梶浦 耕一郎, 先山 正二, 滝沢 宏光, 森本 雅美, 武知 浩和, 池田 真由美, 西野 豪志, 中川 靖士, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科における気管支鏡検査へのLung pointの経験, *気管支学,* **35,** *2,* 227-228, 2013年.
1252. **池田 真由美, 滝沢 宏光, 古川 尊子, 西野 豪志, 後藤 正和, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 内科的治療抵抗性の乳児気管支肉芽に対してHo:YAGレーザー焼灼術を施行した1例, *気管支学,* **35,** *2,* 222, 2013年.
1253. **丹黒 章, 田所 由紀子, 中川 美砂子, 古川 尊子, 池田 真由美, 森本 雅美, 宮本 佳美 :** 【手術をめぐるがん看護∼意思決定支援から術後リハビリテーション看護まで∼】, --- (第II章)がんに対する術式決定とインフォームドコンセント 乳がん患者の術式決定とインフォームドコンセント ---, *がん看護,* **18,** *2,* 126-132, 2013年.
1254. **丹黒 章, 山本 洋太, 古北 由仁, 後藤 正和, 西野 豪志, 森本 雅美 :** 【手術をめぐるがん看護∼意思決定支援から術後リハビリテーション看護まで∼】, --- (第I章)がん手術療法の"いま" がん手術療法の最前線 ---, *がん看護,* **18,** *2,* 111-113, 2013年.
1255. **Tomohiro Soga, Shinji Kawahito, Nami Kakuta, Tosiko Katayama, Narutomo Wakamatsu, Kazumi Takaishi, Kunihisa Yamaguchi, Hirofumi Izaki, Hiro-omi Kanayama, Hiroshi Kitahata *and* Shuzo Oshita :** Recent less-invasive circulatory monitoring during renal transplantation., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **60,** *1, 2,* 159-163, 2013.
1256. **Jun Hanaoka, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Koji Sugimoto, Yu Saitou, Shinichiro Yamada *and* Michihito Asanoma :** Beneficial effects of enteral nutrition containing with hydrolyzed whey peptide on warm ischemia/reperfusion injury in the rat liver., *Hepatology Research,* **44,** *1,* 114-121, 2013.
1257. **兼松 美幸, 井上 聖也, 山本 洋太, 古北 由仁, 藤原 晴夫, 丹黒 章 :** 術前化学療法が奏効し喉頭温存術が可能となった広範囲食道表在癌の1例, *日本臨床外科学会雑誌,* **74,** *3,* 672-677, 2013年.
1258. **Yu Saitou, Hiroki Mori, Chie Takasu, Masato Komatsu, Jun Hanaoka, Shin-ichiro Yamada, 淺野間 理仁, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura, Yuji Morine, Toru Utsunomiya *and* Mitsuo Shimada :** Beneficial effects of green tea catechin on massive hepatectomy model in rats., *Journal of Gastroenterology,* 2013.
1259. **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.
1260. **丹黒 章, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和, 後藤 正和, 西野 豪志, 森本 雅美 :** Ⅰ食道の鏡視下手術 縦隔鏡下食道切除術, *消化器外科,* **36,** *5,* 539-546, 2013年.
1261. **山本 洋太, 丹黒 章, 西野 豪志, 後藤 正和, 古北 由仁, 武知 浩和 :** 【消化器外科看護まるわかり いちからわかる!術前術後ケア・解剖・疾患・治療】(第2章)消化器の解剖・疾患・術前術後ケア入門 <1-1>食道の解剖生理，疾患，検査・治療, *消化器外科Nursing,* **18,** *1,* 138-150, 2013年.
1262. **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.
1263. **栗田 信浩 :** 【あなたの「なぜ?」に答えます!消化器外科病棟での疑問20】人や疾患によって使用する抗菌薬は違いますが，どのように選択しているのでしょうか?, *消化器外科Nursing,* **17,** *4,* 406-407, 2012年4月.
1264. **Toshihiro Nakao, Nobuhiro Kurita, Masato Komatsu, Kouzou Yoshikawa, Takashi Iwata, Toru Utsunomiya *and* Mitsuo Shimada :** Irinotecan injures tight junction and causes bacterial translocation in rat., *The Journal of Surgical Research,* **173,** *2,* 341-347, Apr. 2012.
1265. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 森根 裕二, 吉川 幸造, 稲葉 一樹, 宇山 一朗 :** 胃癌に対するda Vinci手術の経験, *四国医学雑誌,* **68,** *1-2,* 53-58, 2012年4月.
1266. **山田 眞一郎, Mitsuo Shimada, Hidenori Miyake, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Shuichi Iwahashi *and* 齋藤 裕 :** Outcome of hepatectomy in super-elderly patients with hepatocellular carcinoma., *Hepatology Research,* **42,** *5,* 454-458, May 2012.
1267. **Tomohiko Miyatani, Nobuhiro Kurita, Toru Utsunomiya, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, H Kashihara, Chie Takasu, M Fukushima *and* Mitsuo Shimada :** Platelet-derived endothelial cell growth factor/thymidine phosphorylase inhibitor augments radiotherapeutic efficacy in experimental colorectal cancer., *Cancer Letters,* **318,** *2,* 199-205, May 2012.
1268. **Satoru Imura, Mitsuo Shimada, 齋藤 裕, Shuichi Iwahashi, Jun Hanaoka, Hiroki Mori, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine *and* Toru Utsunomiya :** Successful case with hemophagocytic syndrome after living donor liver transplantation., *Hepato-Gastroenterology,* **59,** *115,* 863-865, May 2012.
1269. **佐藤 宏彦, 栗田 信浩, 岩田 貴, 吉川 幸造, 後藤 正和, 島田 光生 :** 単孔式腹腔鏡下に修復し得たSpiegelヘルニアの1例, *日本内視鏡外科学会雑誌,* **17,** *3,* 347-351, 2012年6月.
1270. **栗田 信浩, 東島 潤 :** 肥満症に対する外科療法 各術式の長期成績, *徳島県医師会報,* **493,** 31-35, 2012年6月.
1271. **Shuichi Iwahashi, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori *and* Jun Hanaoka :** Role of thymidylate synthase and dihydropyrimidine dehydrogenase mRNA expressions in gallbladder carcinoma, *Surgery Today,* **42,** *6,* 565-569, Jun. 2012.
1272. **Takashi Iwata, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Takayuki Nakao *and* Masato Komatsu :** Evaluation of relation of RAD51 and the effect of chemo-radiation therapy for advanced rectal cancer., *Hepato-Gastroenterology,* **59,** *116,* 990-993, Jun. 2012.
1273. **T Nakagawa, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka *and* H Miyamoto :** Thymidylate synthase (TS) protein expression as a prognostic factor in advanced colorectal cancer: a comparison with TS mRNA expression., *Hepato-Gastroenterology,* **59,** *116,* 1059-1062, Jun. 2012.
1274. **山本 恭代, 金山 博臣 :** 骨盤臓器脱はなぜ起こる, *日本老年泌尿器科学会誌,* 2012年6月.
1275. **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.
1276. **LO Tovuu, Satoru Imura, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Mami Kanamoto, 杉本 光司, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, Hidenori Miyake *and* Mitsuo Shimada :** Role of CD44 expression in non-tumor tissue on intrahepatic recurrence of hepatocellular carcinoma., *International Journal of Clinical Oncology,* **18,** *4,* 651-656, Jun. 2012.
1277. **Takashi Iwata, Nobuhiro Kurita, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, T Nakao *and* Masato Komatsu :** Impact of Education with Authorized Technical Experts on Colorectal Laparoscopic Skills., *Hepato-Gastroenterology,* **59,** *117,* 1412-1414, Jul. 2012.
1278. **Jun Hanaoka, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto *and* Hiroki Mori :** Huge focal nodular hyperplasia difficult to distinguish from well-differentiated hepatocellular carcinoma, *Hepatology Research,* **42,** *7,* 727-731, Jul. 2012.
1279. **Shinya Morimoto, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Horohiko Sato, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, H Kashihara, Chie Takasu *and* Hitoshi Ikushima :** Preoperative radiotherapy combined with S-1 for advanced lower rectal cancer: phase I trial., *Hepato-Gastroenterology,* **59,** *117,* 1428-1432, Jul. 2012.
1280. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Masanori Nishioka, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Shinya Morimoto, Tomohiko Miyatani, Masato Komatsu, H Kashihara *and* Chie Takasu :** The effects of the Kampo medicine (Japanese herbal medicine) ``Daikenchuto'' on the surgical inflammatory response following laparoscopic colorectal resection., *Surgery Today,* **42,** *7,* 646-651, Jul. 2012.
1281. **T Kamisawa, H Ando, M Suyama, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, H Shimada *and* Working Committee of Clinical Practice Guidelines for Pancreaticobiliary Maljunction; Japanese Study Group on Pancreaticobiliary Maljunction. :** Japanese clinical practice guidelines for pancreaticobiliary maljunction., *Journal of Gastroenterology,* **47,** *7,* 731-759, Jul. 2012.
1282. **Satoru Imura, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Shuichi Iwahashi, 齋藤 裕 *and* Hidenori Miyake :** A Modified liver-hanging maneuver focusing on the ligamentum venosum in left hepatic lobectomy, *Surgery Today,* **42,** *8,* 720-723, Aug. 2012.
1283. **Mami Kanamoto, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, 齋藤 裕, Shuichi Iwahashi, Jun Hanaoka, Hiroki Mori, Tetsuya Ikemoto *and* Yuji Morine :** Impact of a new refrigerator on the preservation of hepatic grafts., *Hepatology Research,* **42,** *8,* 798-805, Aug. 2012.
1284. **Horohiko Sato, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Masakazu Goto, H Kashihara *and* Chie Takasu :** Comparison of long-term prognosis of laparoscopy-assisted gastrectomy and conventional open gastrectomy with special reference to D2 lymph node dissection., *Surgical Endoscopy,* **26,** *8,* 2240-2246, Aug. 2012.
1285. **Chie Takasu, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, H Kashihara, Toru Utsunomiya *and* H Uehara :** Survivin expression can predict the effect of chemoradiotherapy for advanced lower rectal cancer., *International Journal of Clinical Oncology,* **18,** *5,* 869-876, Aug. 2012.
1286. **山田 眞一郎, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Mami Kanamoto, Jun Hanaoka, Shuichi Iwahashi *and* 齋藤 裕 :** Surgical results of pancreatoduodenectomy in elderly patients., *Surgery Today,* **42,** *9,* 857-862, Sep. 2012.
1287. **齋藤 裕, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, 山田 眞一郎 *and* 淺野間 理仁 :** Prediction of recurrence of hepatocellular carcinoma after curative hepatectomy using preoperative Lens culinaris agglutinin-reactive fraction of alpha-fetoprotein., *Hepatology Research,* **42,** *9,* 887-894, Sep. 2012.
1288. **Hiroki Mori, Mitsuo Shimada, Toru Ikegami, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka, Shuichi Iwahashi, 齋藤 裕, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎 *and* Hidenori Miyake :** The Impact of Pegylated-Interferon alpha-2b on Partial and Massive Hepatectomy Model in Rats., *Hepato-Gastroenterology,* **59,** *119,* 2300-2304, Oct. 2012.
1289. **Masanori Nishioka, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima *and* Tomohiko Miyatani :** Clinicopathological analysis of distal margin for rectal cancer after preoperative chemoradiation therapy., *Hepato-Gastroenterology,* **59,** *119,* 2142-2146, Oct. 2012.
1290. **Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada, Hideaki Uchiyama, Toru Ikegami, Yusuke Arakawa, Jun Hanaoka, 金村 普史, Yuji Morine, Satoru Imura *and* Hidenori Miyake :** The beneficial effects of Kampo medicine Dai-Ken-Chu-To after hepatic resection: a prospective randomized control study., *Hepato-Gastroenterology,* **59,** *119,* 2290-2294, Oct. 2012.
1291. **Masanori Nishioka, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, Chie Takasu *and* H Kashihara :** Short-term results of laparoscopic surgery after preoperative chemoradiation for clinically staged T3 and T4 rectal cancer., *Asian Journal of Endoscopic Surgery,* **5,** *4,* 157-163, Nov. 2012.
1292. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Horohiko Sato, Takashi Iwata, Shinya Morimoto, Tomohiko Miyatani, Hideya Kashihara, Chie Takasu *and* Noriko Matsumoto :** Efficacy of PET-CT for predicting the malignant potential of gastrointestinal stromal tumors., *Surgery Today,* **43,** *10,* 1162-1167, Nov. 2012.
1293. **島田 光生, 神澤 輝実, 安藤 久實, 須山 正文, 森根 裕二, 森 大樹 :** 膵・胆管合流異常診療ガイドライン(日本膵・胆管合流異常研究会・日本胆道学会編), *胆道,* **26,** *5,* 678-690, 2012年12月.
1294. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada *and* Nobuhiro Kurita :** Personalized medicine for laparoscopic gastrectomy used to treat gastric cancer., *Surgical Endoscopy,* **26,** *12,* 3703, Dec. 2012.
1295. **Yusuke Arakawa, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto *and* Jun Hanaoka :** Effects of a whey peptide-based enteral formula diet on liver dysfunction following living donor liver transplantation., *Surgery Today,* Dec. 2012.
1296. **Shinichiro Yamada, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Mami Kanamoto, Jun Hanaoka, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou *and* Hiroki Ishibashi :** Hilar cholangiocarcinoma accompanied by pancreaticobiliary maljunction without bile duct dilatation 20 years after cholecystectomy: report of a case, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **60,** *1-2,* 169-173, 2013.
1297. **杉本 光司, Toru Utsunomiya, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine, Satoru Imura, Chie Takasu *and* Mitsuo Shimada :** Hand-assisted laparoscopic splenectomy for a huge splenic vascular lesion with aneurysms in a patient with impending Kasabach-Merritt syndrome-like phenomenon., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **60,** *3-4,* 276-279, 2013.
1298. **Yu Saitou, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, 杉本 光司, Shuichi Iwahashi, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 *and* Hiroki Ishibashi :** Hepatic epithelioid angiomyolipoma with arterioportal venous shunting mimicking hepatocellular carcinoma : report of a case., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **60,** *3-4,* 262-266, 2013.
1299. **石川 大地, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto, Shuichi Iwahashi, 山田 眞一郎 *and* 浅野間 理仁 :** Atypically large well-differentiated hepatocellular carcinoma with extensive fatty metamorphosis: report of a case., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **60,** *3-4,* 267-271, 2013.
1300. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Tomomi Kuwahara, Hideki Hirakawa, Nobuhiro Kurita, Horohiko Sato, Toru Utsunomiya, Takashi Iwata, Tomohiko Miyatani, Jun Higashijima, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Noriko Matsumoto *and* Haruyuki Nakayama-Imaohji :** Effect of Kampo medicine "Dai-kenchu-to" on microbiome in the intestine of the rats with fast stress., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **60,** *3-4,* 221-227, 2013.
1301. **栗田 信浩 :** 術後深部静脈血栓塞栓症予防のための血液抗凝固療法におけるrandomized study, 2013年.
1302. **井崎 博文, 金山 博臣 :** "遊走腎 ", *今日の臨床サポート,* 2013年.
1303. **山本 恭代, 金山 博臣 :** 高齢者の術前アセスメント (心機能，腎機能，呼吸機能，肝機能，糖尿病など), *新版 泌尿器科周術期管理のすべて,* 2013年.
1304. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Masato Komatsu, Shinichiro Yamada, Yu Saito, Hiroki Mori, Yuji Morine, Satoru Imura, Yoshimi Bando *and* Toru Utsunomiya :** Indoleamine 2,3-dioxygenase affects the aggressiveness of intraductal papillary mucinous neoplasms through Foxp3+CD4+CD25+ T cells in peripheral blood., *Pancreas,* **42,** *1,* 130-134, Jan. 2013.
1305. **Yu Saitou, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Shuichi Iwahashi, 山田 眞一郎 *and* 浅野間 理仁 :** Regulatory T cells in the blood: a new marker of surgical stress., *Surgery Today,* **43,** *6,* 608-612, Jan. 2013.
1306. **居村 暁, 島田 光生 :** 抗癌剤【肝胆膵】, *消化器外科レビュー.,* **2013-14,** 215-220, 2013年1月.
1307. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Mami Kanamoto, Hiroki Mori, Yuji Morine, Satoru Imura *and* Toru Utsunomiya :** Changes of immunological parameters with administration of Japanese Kampo medicine (Juzen-Taihoto/TJ-48) in patients with advanced pancreatic cancer., *International Journal of Clinical Oncology,* **19,** *1,* 81-86, Mar. 2013.
1308. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎, 石川 大地, 三宅 秀則 :** 【膵・胆管合流異常診療ガイドラインを巡る残された問題点】 非拡張型膵・胆管合流異常の胆管癌発生頻度を巡る問題点, *胆と膵,* **34,** *3,* 241-244, 2013年3月.
1309. **Yu Saitou, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Tetsuya Ikemoto, 山田 眞一郎, Yuji Morine, Satoru Imura, Hiroki Mori, 杉本 光司, Shuichi Iwahashi *and* 浅野間 理仁 :** The protective effect of adipose-derived stem cells against liver injury by trophic molecules., *The Journal of Surgical Research,* **180,** *1,* 162-168, Mar. 2013.
1310. **Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada, Jun Hanaoka, Mami Kanamoto, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine *and* Satoru Imura :** Possible utility of MRI using Gd-EOB-DTPA for estimating liver functional reserve., *Journal of Gastroenterology,* **47,** *4,* 470-476, Apr. 2012.
1311. **Hiroki Mori, Hiroki Ishibashi, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka, 杉本 光司, 齋藤 裕, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎, Hidenori Miyake *and* Mitsuo Shimada :** Risk of carcinogenesis in the biliary epithelium in patients with pancreaticobiliary maljunction., *Digestive Disease Week (DDW2012),* San Diego, May 2012.
1312. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Mami Kanamoto, Tomohiko Miyatani, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 *and* 淺野間 理仁 :** Indoleamine 2, 3-dioxygenase (IDO) and jagged 1 expression on dendrtic cells reflect peripheral regulatory T cells in pancreatic neoplasms., *Digestive Disease Week (DDW2012),* San Diego, May 2012.
1313. **Chie Takasu, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Tomohiko Miyatani *and* 柏原 秀也 :** The effect of Dai-kenchu-to in maintenance of microbiomal diversity on intestinal inflammation., *Digestive Disease Week (DDW2012),* May 2012.
1314. **Hiroki Mori, Hiroki Ishibashi, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hidenori Miyake *and* Mitsuo Shimada :** Risk of carcinogenesis in the biliary epithelium in patients with pancreaticobiliary maliunction through both epigenetic and genetic pathway., *10th World Congress of the International Hepato-Pancreato-Biliary Association (IHPBA2012),* Paris, Jul. 2012.
1315. **Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Mami Kanamoto, Tomohiko Miyatani, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura, Yuji Morine *and* Hidenori Miyake :** A new hepatectomy based on a hybrid concept of portal perfusion of anterior segment and venous drainage area of suoerior right hepatic vein., *10th World Congress of the International Hepato-Pancreato-Biliary Association (IHPBA2012),* Paris, Jul. 2012.
1316. **Yuji Morine, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka, 齋藤 裕 *and* Hidenori Miyake :** Treatment strategy for advanced biliary carcinomas: Aspecial reference to adjuvant chemotherapy and repeated hepatectomy for intrahepatic recurrence., *10th World Congress of the International Hepato-Pancreato-Biliary Association (IHPBA2012),* Paris, Jul. 2012.
1317. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Jun Hanaoka, Tomohiko Miyatani *and* Mami Kanamoto :** Impact of human adipose tissue derived regenerative cell for cryopreserved porcine islets., *10th World Congress of the International Hepato-Pancreato-Biliary Association (IHPBA2012),* Paris, Jul. 2012.
1318. **杉本 光司, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori *and* Hidenori Miyake :** Usefulness of evaluating functional of the liver using EOB-MRI and indocyanin green fluorescence navigation during operation for safe and curative hepatectomy., *10th World Congress of the International Hepato-Pancreato-Biliary Association (IHPBA2012),* Paris, Jul. 2012.
1319. **石川 大地, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto *and* Hidenori Miyake :** Impact of TJ-137 administration for the prevention of asverse events during chemotherapy in patients with advanced pancreatic cancer patients., *10th World Congress of the International Hepato-Pancreato-Biliary Association (IHPBA2012),* Paris, Jul. 2012.
1320. **寺奥 大貴, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Mami Kanamoto *and* Hidenori Miyake :** Active resection for heterochronial triple cholangiocellar carcinomas., *10th World Congress of the International Hepato-Pancreato-Biliary Association (IHPBA2012),* Paris, Jul. 2012.
1321. **Tomohiko Miyatani, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori *and* Jun Hanaoka :** Chemotherapeutic regimen to reduce the liver damage by oxaliplatin-based chemotherapy and to enhance conversion in patients with initially unresectable colorectal liver metastases., *10th World Congress of the International Hepato-Pancreato-Biliary Association (IHPBA2012),* Paris, Jul. 2012.
1322. **松本 規子, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka *and* Hidenori Miyake :** Role of CD151 expression in gallbladder carcinoma., *10th World Congress of the International Hepato-Pancreato-Biliary Association (IHPBA2012),* Paris, Jul. 2012.
1323. **H. Sato, Michio Shimabukuro, Y. Hirata, Hirofumi Izaki, M. Higashida, Hirotsugu Kurobe, Hiro-omi Kanayama, Hiroshi Sakaue, Yutaka Nakaya *and* Masataka Sata :** Region-specific regulation of the innate immune system, NLRP3 inflammasome, in human abdominal adipose tissue., *ESC Congress 2012,* Munich, Aug. 2012.
1324. **山田 眞一郎, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Nobuhiro Kurita, Horohiko Sato, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Tomohiko Miyatani, 柏原 秀也 *and* 淺野間 理仁 :** Simultaneous laparoscopic resection of primary colorectal cancer and metastatic liver tumor., *4th Japanese-Mongolian International Cancer Joint Symposium,* ウランバートル, Sep. 2012.
1325. **Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka, Tomohiko Miyatani, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 *and* Enkhbold Chinbold :** One-Stop Shopping for 3-Dimensional Anatomy of Hepatic Vasculature and Bile Duct with a Special Reference to Biliary Image Reconstruction., *American College Of Surgeons Annual Crinical Congress(ACS2012),* Chicago, Sep. 2012.
1326. **Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka, Hiroki Mori, 杉本 光司, 齋藤 裕 *and* 山田 眞一郎 :** Molecular Characteristics of Non-Tumor Liver Tissues May Help to Determine Therapeutic Strategy in Patients with Hepatocellular Carcinoma., *American College Of Surgeons Annual Crinical Congress(ACS2012),* Sep. 2012.
1327. **Takashi Iwata, Nobuhiro Kurita, Horohiko Sato, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, 柏原 秀也, Chie Takasu, 松本 規子 *and* Mitsuo Shimada :** What is the Best Training for Laparoscopy Assisted Gastrectomy?, *4th Japanese-Mongolian International Cancer Joint Symposium,* Sep. 2012.
1328. **Horohiko Sato, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, 柏原 秀也, Chie Takasu *and* 松本 規子 :** Laparoscopic Surgery after Preoperative Chemoradiation Therapy is a Safe and Feasible Option for T3 and T4 Rectal Cancer., *4th Japanese-Mongolian International Cancer Joint Symposium,* Sep. 2012.
1329. **Tomohiko Miyatani, Toru Utsunomiya, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, 柏原 秀也, Chie Takasu *and* Mitsuo Shimada :** Randomized clinical trial of preoperative chemoradiotherapy by S- vs UFT to rectal cancer for personalized therapy., *The13th KOREA-JAPAN-CHINA COLORECTAL CANCER SYMPOSIUM,* Seoul, Sep. 2012.
1330. **松本 規子, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, 柏原 秀也 *and* Chie Takasu :** Laparoscopic surgery for Stage IV colorectal cancer is safe and feasible., *The13th KOREA-JAPAN-CHINA COLORECTAL CANCER SYMPOSIUM,* Sep. 2012.
1331. **Hisami Okumura, A Teramoto, Takafumi Katayama, Satoru Imura, Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada *and* Eiji Takeda :** Blood index for estimating non-protein respiratory quotient without using indirect calorimetry in cirrhotic patients, *34th ESPEN Congress,* Barcelona, Sep. 2012.
1332. **A Teramoto, Hisami Okumura, Takafumi Katayama, Satoru Imura, Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada *and* Eiji Takeda :** Comparison of measured REE with predicted BEE in Japanese cirrhosis, *34th ESPEN Congress,* Barcelona, Sep. 2012.
1333. **Takae Bando, Chiemi Onishi, 山田 和代, Kazuya Kondo, Yoshie Imai, Keiko Mori, Shoji Sakiyama *and* Hiromitsu Takizawa :** Acute sholder symptoms and related factors in patients undergoing lung cancer surgery, Prague, Sep. 2012.
1334. **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.
1335. **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.
1336. **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.
1337. **Takai C., Yasushi Nakagawa, Kazuya Kondo *and* Yousuke Takahama :** Microarray analysis for CD classification of thymic epithelial cell subpopulations, *3rd International Thymic Malignancy Interest Group Annual Meeting,* Nov. 2012.
1338. **Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Mami Kanamoto, Yusuke Arakawa, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura, Yuji Morine *and* Hidenori Miyake :** A New Anatomical Resection of the Liver Based on hybrid Concept of Portal Perfusion of Anterior Segment and Venous Drainage of Superior Right Hepatic Vein., *22nd World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists(IASGO2012),* Paris, Dec. 2012.
1339. **Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto, Shuichi Iwahashi, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁 *and* 石川 大地 :** Recent Advancement of Surgical Treatment Of Liver Cancer., *22nd World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists(IASGO2012),* Paris, Dec. 2012.
1340. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Hiroki Mori, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto, Horohiko Sato *and* Hidenori Miyake :** Impact of dendritic cell-induced regulatory T cell as a possible novel biomarker for surgical indication of IPMN., *22nd World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists(IASGO2012),* Paris, Dec. 2012.
1341. **Yusuke Arakawa, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Mami Kanamoto, Shuichi Iwahashi, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 石川 大地, Horohiko Sato *and* Hidenori Miyake :** Treatment strategy based on the characteristics of non-tumor liver tissues in patients., *22nd World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists(IASGO2012),* Paris, Dec. 2012.
1342. **淺野間 理仁, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Horohiko Sato, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Mami Kanamoto, Yusuke Arakawa, Shuichi Iwahashi, 山田 眞一郎 *and* Hidenori Miyake :** Treatment Strategy for Advanced Biliary Circinomas:Repeat Resection of Biliary Cancers., *22nd World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists(IASGO2012),* Paris, Dec. 2012.
1343. **Horohiko Sato, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, 柏原 秀也, Chie Takasu *and* 松本 規子 :** Comparison of long-term prognosis of laparoscopy-assisted gastrectomy and conventional open gstrectomy with special reference to D2 lymph node dissection., *22nd World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists(IASGO2012),* Dec. 2012.
1344. **Tomohiko Miyatani, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Masanori Nishioka, Kouzou Yoshikawa, 柏原 秀也, Chie Takasu *and* 松本 規子 :** Prognosis after CONVERSION in patients with unresectable liver metastases from colorectal cancer., *22nd World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists(IASGO2012),* Dec. 2012.
1345. **Chie Takasu, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Horohiko Sato, Masanori Nishioka, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, 柏原 秀也, Chie Takasu *and* 松本 規子 :** Simultaneous laparoscopic resection of primary colorectal cancer and metastatic liver tumor., *22nd World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists(IASGO2012),* Dec. 2012.
1346. **柏原 秀也, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Horohiko Sato, Takashi Iwata, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Chie Takasu *and* 松本 規子 :** The effect of duodenal-jejunal bypass on type2 diabetes., *22nd World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists(IASGO2012),* Dec. 2012.
1347. **Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Hiroki Ishibashi, H Takamatsu *and* H Shimada :** Characteristics of Biliary Tract Cancer in Patients with Pancreaticobiliary Maljunction : The Report of Japan-Nationwide Survey., *The 2nd JSGE International Topic Conference,* Mar. 2013.
1348. **宇都宮 徹, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 杉本 光司, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 三宅 秀則 :** 肝発癌母地に着目した肝細胞癌の治療戦略―多中心性再発リスクに基づく治療法選択の可能性―, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1349. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 杉本 光司, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 三宅 秀則 :** ヒストンアセチル化制御による癌幹細胞を標的とした治療抵抗性克服の可能性, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1350. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 花岡 潤, 金本 真美, 杉本 光司, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** 過小グラフトの病態における熱ショック蛋白(HSP)低下とその対策, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1351. **開野 友佳理, 島田 光生, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 杉本 光司, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 三宅 秀則 :** 予後不良因子を有する進行胆道癌切除例に対するGFP補助療法の有用性, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1352. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁 :** ヒト脂肪由来幹細胞を用いた傷害臓器修復に関する研究, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1353. **杉本 光司, 松本 慎一, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 三宅 秀則, 島田 光生 :** ドナー特異的輸血とHistone deacetylase阻害剤の併用は膵島移植において免疫寛容を誘導する, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1354. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁 :** 紫苓湯(TJ-114)のislet xenotransolantationにおける異種移植免疫応答の減弱効果に関する研究, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1355. **淺野間 理仁, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 金本 真美, 花岡 潤, 杉本 光司, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** 脾臓中マクロファージによるTGF-β発現が肝硬変に関与する, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1356. **川下 陽一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 齋藤 裕, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎 :** より正確な系統的切除のための3D-volumetryを用いた右肝静脈周囲の門脈灌流領域に関する研究, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1357. **石橋 広樹, 森 大樹, 淺野間 理仁, 佐藤 宏彦, 島田 光生 :** 小児内鼠径部疾患におけるadvanced LPEC法の有用性, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1358. **新居 章, 石橋 広樹, 淺野間 理仁, 森 大樹, 佐藤 宏彦, 島田 光生 :** キャリーオーバーした小児期発症胆道拡張症例の検討, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1359. **石橋 広樹, 森 大樹, 佐藤 宏彦, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 腹腔鏡補助下手術を施行した肝芽腫の1例, *第53回 中国四国小児がん研究会,* 2012年4月.
1360. **吉川 雅登, 齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎, 杉本 光司, 金本 真美, 花岡 潤, 荒川 悠佑, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 三宅 秀則 :** 右肝切除後の尾状葉再生に関する研究―尾状葉付き拡大左葉グラフトとの比較―, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1361. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁 :** ドレナージ領域切除を含む合理的拡大肝前区域切除術, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1362. **荒川 悠佑, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 金本 真美, 花岡 潤, 杉本 光司, 齋藤 裕, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎, 三宅 秀則, 島田 光生 :** Small-for-size graftにおける脾摘術は肝内のEGR1およびHO-1関連のpathwayを制御する, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1363. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 杉本 光司, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁 :** 膵・胆管合流異常症の胆道上皮は発癌ポテンシャルを有する, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1364. **岩橋 衆一, 杉本 光司, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 三宅 秀則, 島田 光生 :** バルプロ酸は膵癌細胞株においてインターフェロンレセプター発現を高め,抗腫瘍効果を増強する, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1365. **森 大樹, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 最近経験した新生児卵巣嚢胞の3例, *第53回 中国四国小児がん研究会,* 2012年4月.
1366. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎, 杉本 光司, 金本 真美, 花岡 潤, 荒川 悠佑, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 三宅 秀則 :** ヒト脂肪由来幹細胞の傷害肝へのhoming効果に関する研究, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1367. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 花岡 潤, 金本 真美, 齋藤 裕 :** 脂肪由来幹細胞の傷害膵島保護作用に関する研究, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1368. **石川 大地, 山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 花岡 潤, 金本 真美, 齋藤 裕, 淺野間 理仁, 三宅 秀則 :** 肝硬変症例に対する脾摘後の肝再生に関する研究, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1369. **三宅 秀則, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁 :** 幹細胞マーカーに着目した細胆管癌の悪性度に関する検討―肝内胆管癌との比較より―, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1370. **金村 普史, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** 肝転移を有する十二指腸乳頭部癌の外科的切除を中心とした集学的治療, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1371. **篠原 永光, 山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 花岡 潤, 金本 真美, 齋藤 裕, 淺野間 理仁 :** 大腸癌肝転移におけるSDF-1/CXCR4 axisの影響に関する研究, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1372. **西 正暁, 島田 光生, 森 大樹, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 杉本 光司, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 三宅 秀則, 武田 英二, 奥村 仙示, 佐々木 一, 青沼 広光, 川島 昭浩 :** 肝切除周術期の生体侵襲に対するMEIN(R)投与の有用性の検討―基礎的実験と臨床的評価―, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1373. **小笠原 卓, 齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎, 杉本 光司, 金本 真美, 花岡 潤, 荒川 悠佑, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 三宅 秀則 :** ヒト脂肪由来幹細胞はVEGFシグナルとは異なる経路で肝細胞傷害を軽減する, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1374. **徳永 卓哉, 島田 光生, 森 大樹, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 杉本 光司, 齋藤 裕, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** Bevacizumab(Bev)が小胞体ストレス応答を介して肝切除後肝機能障害を改善する, *第112回 日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1375. **齋藤 裕, 花岡 潤, 森 大樹 :** ヒト脂肪由来肝細胞による肝傷害軽減効果に関する基礎的研究, *第98回 日本消化器病学会総会,* 2012年4月.
1376. **淺野間 理仁, 森 大樹, 齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 金本 真美, 花岡 潤, 杉本 光司, 山田 眞一郎 :** 脾臓中TGF-β,IL-6発現が肝線維化,，肝再生に関与する, *第98回 日本消化器病学会総会,* 2012年4月.
1377. **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.
1378. **山本 恭代, 中逵 弘能, 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, 2012年4月.
1379. **丹黒 章, 中川 美砂子, 湊 拓也, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和 :** 《ワークショップ》乳癌，食道癌におけるCT lymphography(CTLG)を用いたセンチネルリンパ節ナビゲーショ, *第112回日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1380. **古北 由仁, 森本 雅美, 後藤 正和, 湊 拓也, 山本 洋太, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《サージカルフォーラム》食道癌におけるGlasgow prognostic scoreの意義, *第112回日本外科学会定期学術集会,* 2012年4月.
1381. **宮谷 知彦, 宇都宮 徹, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 島田 光生 :** 直腸癌に対するDPD阻害フッ化ピリミジンを用いた術前化学放射線療法のrandomized clinical trial ∼個別化治療を目指して∼, *第112回 日本外科学会学術集会,* 2012年4月.
1382. **森本 慎也, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 西岡 将規, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 局所進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法併用腹腔鏡下手術の妥当性, *第112回 日本外科学会学術集会,* 2012年4月.
1383. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡補助下胃切除術の定型化と地方におけるTelesurgery mentoring system導入の意義 ―地方における効率的な普及を目指して―, *第112回 日本外科学会学術集会,* 2012年4月.
1384. **岩田 貴, 島田 光生, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 西岡 将規, 栗田 信浩 :** 腹腔鏡下幽門側胃切除術Roux-en Y再建の胃閉鎖部に平行な胃空腸吻合は胃排出遅延を克服する, *第112回 日本外科学会学術集会,* 2012年4月.
1385. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** ヒストンアセチル化により制御されるCD133とTHBS1発現に基づく胃癌の悪性度評価, *第112回 日本外科学会学術集会,* 2012年4月.
1386. **東島 潤, 島田 光生, 西岡 将規, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 小松 正人, 髙須 千絵, 柏原 秀也 :** 大腸癌におけるmicroRNA223発現の意義についての研究(第二報), *第112回 日本外科学会学術集会,* 2012年4月.
1387. **吉川 幸造, 髙須 千絵, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也, 島田 光生 :** CPT-11はTight Junction障害とTNFα・NF-ҡB経路を介しBacterial Translocationを発症させる, *第112回 日本外科学会学術集会,* 2012年4月.
1388. **小松 正人, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** microRNA233はCell cycleを活性化することで直腸癌化学放射線治療感受性を高める可能性がある, *第112回 日本外科学会学術集会,* 2012年4月.
1389. **髙須 千絵, 泉 啓介, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也 :** カロリー制限は大腸発がんを抑制する可能性がある, *第112回 日本外科学会学術集会,* 2012年4月.
1390. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 髙須 千絵 :** Metabolic surgeryとしてのDuodenal-Jejunal Bypassの有用性に関する研究, *第112回 日本外科学会学術集会,* 2012年4月.
1391. **寺奥 大貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** Protein Kinase Ciota発現は胃癌の新たな予後予測因子となる, *第112回 日本外科学会学術集会,* 2012年4月.
1392. **黒田 武志, 髙須 千絵, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也, 島田 光生 :** 長寿遺伝子Sirtuin familyのSIRT3は胃癌の進展に関与する可能性がある, *第112回 日本外科学会学術集会,* 2012年4月.
1393. **後藤 正和, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 大腸癌におけるSirt1発現の低下は内臓肥満と癌進展に関係する, *第112回 日本外科学会学術集会,* 2012年4月.
1394. **中尾 寿宏, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** KRAS遺伝子変異からみたTight Junctionを標的とした大腸がんの浸潤転移機構の解明, *第112回 日本外科学会学術集会,* 2012年4月.
1395. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 術前化学放射線療法を併用した腹腔鏡下直腸切除術の肛門機能とQOL, *第112回 日本外科学会学術集会,* 2012年4月.
1396. **松本 規子, 荒川 悠佑, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 杉本 光司, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則, 島田 光生 :** ラット大量肝切除における脾臓内遺伝子発現の変化(第二報)Ingenuity Pathway Analysisを用いた検討, *第112回 日本外科学会学術集会,* 2012年4月.
1397. **近清 素也, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 島田 光生 :** 胃癌におけるAID発現は分化型癌の進展に関与する, *第112回 日本外科学会学術集会,* 2012年4月.
1398. **四方 祐子, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 腫瘍マーカーにHDAC1発現を加味した胃癌術後腹膜播種予測式の有用性, *第112回 日本外科学会学術集会,* 2012年4月.
1399. **寺嶋 吉保, 島田 光生, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 後藤 正和, 宮谷 知彦, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 西岡 将規, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 栗田 信浩 :** Short segment Barrett上皮のmalignant potentialの検討∼Activation-induced deaminase(AID)発現とHDAC1-MTA1発現の相関について∼, *第112回 日本外科学会学術集会,* 2012年4月.
1400. **仁木 亮介, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 後藤 正和, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 術前によるMDCTによる右胃動脈, 中結腸静脈把握により安全・確実な腹腔鏡下手術が可能になる, *第112回 日本外科学会学術集会,* 2012年4月.
1401. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Tomohiko Miyatani, 柏原 秀也 *and* Chie Takasu :** The effect of Dai-kenchu-to in maintenance of microbiomal diversity on intestinal inflammation., *第98回 日本消化器病学会総会,* Apr. 2012.
1402. **佐藤 宏彦, 宮谷 知彦, 柏原 秀也 :** Duodenal-jejunal bypassによる耐糖能異常改善メカニズムの解明, *第98回 日本消化器病学会総会,* 2012年4月.
1403. **森本 慎也, 佐藤 宏彦, 宮谷 知彦 :** 徳島から発信する信頼を重視した肝疾患診療連携ネットワーク構築について, *第98回 日本消化器病学会総会,* 2012年4月.
1404. **栗田 信浩, 島田 光生, 佐藤 宏彦 :** The utility of standardization of procedures and tele-surgical system for laparoscopy assisted gastrectomy for gastric cancer in the provincial area., *第98回 日本消化器病学会総会,* 2012年4月.
1405. **岩田 貴, 島田 光生, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 宮谷 知彦, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 西岡 将規, 佐藤 宏彦, 栗田 信浩 :** Barrett食道に対する治療戦略―胃癌とのmalignant potentialの相違の検討―, *第98回 日本消化器病学会総会,* 2012年4月.
1406. **宮谷 知彦, 島田 光生, 佐藤 宏彦, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** CD133はmicroRNAの制御により直腸癌の化学放射線療法耐性に関与する, *第98回 日本消化器病学会総会,* 2012年4月.
1407. **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.
1408. **森 大樹, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 腸管蠕動不全が疑われた先天性小腸閉鎖の1例, *第101回徳島周産期研究会,* 2012年5月.
1409. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 淺野間 理仁 :** 腹腔鏡補助下肝部分切除術を施行した肝芽腫の1例, *第49回 日本小児外科学会学術集会,* 2012年5月.
1410. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 淺野間 理仁 :** 小児鼠径部疾患におけるadvanced LPEC法の適応と成績, *第49回 日本小児外科学会学術集会,* 2012年5月.
1411. **森 大樹, 島田 光生, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦 :** 鼠径ヘルニアに対するLPEC施行後に対側発症を来した3例, *第49回 日本小児外科学会学術集会,* 2012年5月.
1412. **矢田 圭吾, 島田 光生, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦 :** 縦隔腫瘍と鑑別を要した左肺葉外肺分画症の1例, *第49回 日本小児外科学会学術集会,* 2012年5月.
1413. **矢田 圭吾, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 石川 大地 :** ドナー特異的抗HLA抗体陽性のレシピエントに対して生体肝移植術を施行した1症例, *第14回 四国肝不全研究会,* 2012年5月.
1414. **荒川 悠佑, 島田 光生, 居村 暁, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 齋藤 裕, 花岡 潤, 金本 真美, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹 :** 下右肝静脈温存，上右肝静脈とドレナージ領域を含む合理的拡大肝S8切除術, *第66回 手術手技研究会,* 2012年5月.
1415. **チンボルト エンヘボルト, 島田 光生, 宇都宮 徹, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 淺野間 理仁, 杉本 光司, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁 :** 肝切除前3Dシミュレーション画像による肝動脈，門脈，胆管の同時評価, *第66回 手術手技研究会,* 2012年5月.
1416. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 三宅 秀則 :** EOB-MRIによるOne stop shopping肝予備能検査, *第24回 日本肝胆膵外科学会・学術集会,* 2012年5月.
1417. **荒川 悠佑, 島田 光生, 居村 暁, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 齋藤 裕, 森 大樹, 花岡 潤, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 転移性肝癌と鑑別困難であった限局性類洞拡張障害の一例, *第24回 日本肝胆膵外科学会・学術集会,* 2012年5月.
1418. **杉本 光司, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 三宅 秀則 :** 分枝型IPMNの手術適応``分子生物学的指標による評価'', *第24回 日本肝胆膵外科学会・学術集会,* 2012年5月.
1419. **淺野間 理仁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 杉本 光司, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** 異時性三重複胆道癌に対する外科治療, *第24回 日本肝胆膵外科学会・学術集会,* 2012年5月.
1420. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 杉本 光司, 齋藤 裕, 淺野間 理仁, 三宅 秀則 :** 胆嚢癌に対する腹腔鏡補助下肝S4a+S5切除術の有用性についての検討, *第24回 日本肝胆膵外科学会・学術集会,* 2012年5月.
1421. **宇都宮 徹, 島田 光生, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁 :** 門脈灌流領域および肝静脈ドレナージ領域の詳細な解析に基づく合理的な拡大肝前区域切除術, *第24回 日本肝胆膵外科学会・学術集会,* 2012年5月.
1422. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 杉本 光司, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 三宅 秀則 :** 尾側膵切除における膵断端処理の工夫と膵液瘻低減に関する検討, *第24回 日本肝胆膵外科学会・学術集会,* 2012年5月.
1423. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 杉本 光司, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁 :** 下右肝静脈温存，上右肝静脈とそのドレナージ領域を含む合理的拡大肝S8切除術の1例, *第24回 日本肝胆膵外科学会・学術集会,* 2012年5月.
1424. **矢田 圭吾, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 石川 大地 :** ドナー特異的抗HLA抗体陽性のレシピエントに対して生体肝移植を施行した1症例, *第14回四国肝不全研究会,* 2012年5月.
1425. **森根 裕二, 島田 光生, 池本 哲也 :** 癌幹細胞のepigenetic修飾と癌根治療法への可能性., *第97回 日本消化器病学会総会,* 2012年5月.
1426. **滝沢 宏光, 近藤 和也, 松岡 永, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 術前CTリンパ管造影と術中ICG蛍光法による肺癌センチネルリンパ節同定法の確立, *第29回日本呼吸器外科学会総会,* 2012年5月.
1427. **先山 正二, 監﨑 孝一郎, 鳥羽 博明, 宇山 攻, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺の再生・修復を目的とした胎生期肺組織移植, *第29回日本呼吸器外科学会総会,* 2012年5月.
1428. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 滝沢 宏光, 森本 雅美, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也 :** 術前NLR(neutrophil-to-lymphocyte ratio)は非小細胞肺癌の予後予測因子となる, *第29回日本呼吸器外科学会総会,* 2012年5月.
1429. **近藤 和也, 川原 有貴, 高井 チカ子, 藤田 結衣, 大岩 由香理, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 吉田 光輝, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 肺腺癌における遺伝子不安定性のマーカーとしてのヒストン蛋白γH2AXの発現, *第29回日本呼吸器外科学会総会,* 2012年5月.
1430. **森本 雅美, 滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 進行浸潤型胸腺腫に対するCAMP療法の有用性, *第29回日本呼吸器外科学会総会,* 2012年5月.
1431. **吉田 光輝, 近藤 和也, 中川 靖士, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 先山 正二, 丹黒 章, 横石 道寛 :** 重症筋無力症患者の術前3D画像による拡大胸腺摘出術後の予後予測の検討, *第29回日本呼吸器外科学会総会,* 2012年5月.
1432. **H Sato, Y Hirata, 島袋 充生, M Tabata, 黒部 裕嗣, M Higashida, 塩田 あすか, 井崎 博文, 金山 博臣, S Takanashi, 北川 哲也, 中屋 豊, 佐田 政隆 :** 心臓周囲脂肪NLRP3インフラマゾームのヒト冠動脈硬化症における役割, *第55回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
1433. **先山 正二, 川上 行奎, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科におけるmulti-modality methodによる気管支鏡教育-特に技能評価方法の実際について-, *第35回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2012年5月.
1434. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 森本 雅美, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** Lung pointとBf-Naviの気管支自動認識能の検討, *第35回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2012年5月.
1435. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 三宅 秀則 :** 肝内胆管癌における癌幹細胞の意義と治療抵抗性克服の可能性, *第48回 日本肝臓学会総会,* 2012年6月.
1436. **宇都宮 徹, 池本 哲也, 花岡 潤, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 齋藤 裕, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎 :** 肝発癌分子機構におけるがん幹細胞関連DNA・miRNA発現の関与, *第48回 日本肝臓学会総会,* 2012年6月.
1437. **荒川 悠佑, 島田 光生, 居村 暁, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 齋藤 裕, 森 大樹, 花岡 潤, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 非癌部肝組織におけるSTMN1・miR-223発現の肝癌多中心性再発への関与, *第48回 日本肝臓学会総会,* 2012年6月.
1438. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 齋藤 裕, 淺野間 理仁 :** 大腸癌肝転移におけるSDF-1/CXCR4 axisの影響に関する検討, *第48回 日本肝臓学会総会,* 2012年6月.
1439. **荒川 悠佑, 島田 光生, 居村 暁, 岩橋 衆一, 金本 真美, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 肝細胞癌切除後の肝移植適応を考慮した再発予測におけるUp-to-seven基準の妥当性の検討, *第30回 日本肝移植研究会,* 2012年6月.
1440. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 宮谷 知彦, 岩橋 衆一, 三宅 秀則 :** C型肝硬変に対する肝移植後の抗ウイルス療法の工夫 特に血液型不適合移植後の低用量ペグリバ療法の有用性について, *第30回 日本肝移植研究会,* 2012年6月.
1441. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 金本 真美, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, エンヘボルト チンボルト :** 高齢者ドナー肝に関する基礎的検討:肝再生及び肝障害に関して, *第30回 日本肝移植研究会,* 2012年6月.
1442. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 森 大樹, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 淺野間 理仁 :** ヒト脂肪由来幹細胞はVEGFシグナルとは異なる経路で肝細胞傷害を軽減する, *第30回 日本肝移植研究会,* 2012年6月.
1443. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁 :** 進行肝癌に対する集学的治療∼ソラフェニブ・IFP療法の比較∼, *第6回 日本肝がん分子標的治療研究会,* 2012年6月.
1444. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 淺野間 理仁 :** 進行肝癌術後の肺・肺門リンパ節転移に対してソラフェニブが著効したが，肝内再発を来し肝切除を行った症例, *第6回 日本肝がん分子標的治療研究会,* 2012年6月.
1445. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 佐藤 宏彦, 三宅 秀則 :** 安全確実な肝葉切除術―出血量軽減のための工夫―, *第37回 日本外科系連合学会学術集会,* 2012年6月.
1446. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 宮谷 知彦, 花岡 潤, 金本 真美, 杉本 光司, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁 :** 大腸癌肝転移に関する諸問題と新たな治療戦略, *第37回 日本外科系連合学会学術集会,* 2012年6月.
1447. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 淺野間 理仁, 石川 大地, 三宅 秀則 :** 膵・胆管合流異常症における胆道癌発癌機構の解明, *第97回 日本消化器病学会四国支部例会,* 2012年6月.
1448. **吉川 雅登, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎 :** 大腸癌肝転移におけるSDF-1/CXCR4 axisの影響に関する研究, *第97回 日本消化器病学会四国支部例会,* 2012年6月.
1449. **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.
1450. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 宮谷 知彦, 杉本 光司, 岩橋 衆一, 三宅 秀則 :** ABO不適合肝移植での抗免疫療法の工夫―特に低用量ペグリバHCV療法の有用性について―, 2012年6月.
1451. **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.
1452. **山口 邦久, 仙崎 智一, 布川 朋也, 井崎 博文, 金山 博臣 :** 徳島県における献腎摘出の現状, 2012年6月.
1453. **三好 雅士, 長井 幸二郎, 掛 武威, 福島 直, 松浦 元一, 柴田 恵理子, 山田 諭, 渡瀬 謙仁, 吉川 和寛, 岸 史, 岸 誠司, 山口 邦久, 井崎 博文, 冨永 辰也, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** ヒトIgA腎症における増殖因子Gas6とその受容体Axlの発現, *第55回日本腎臓学会学術総会,* 2012年6月.
1454. **西野 豪志, 山本 洋太, 森本 雅美, 湊 拓也, 後藤 正和, 古北 由仁, 湯浅 康弘, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 集学的治療に喉頭温存手術が可能となった高度進行頚部食道類基底細胞癌の一例, *第66回日本食道学会学術集会,* 2012年6月.
1455. **山本 洋太, 山井 礼道, 清家 純一, 吉田 卓弘, 湯浅 康弘, 森本 雅美, 後藤 正和, 古北 由仁, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌治療におけるHER蛋白発現と治療効果・予後との関連の検討, *第66回日本食道学会学術集会,* 2012年6月.
1456. **後藤 正和, 丹黒 章, 山本 洋太, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道癌術後横隔膜ヘルニアの1例, *第66回日本食道学会学術集会,* 2012年6月.
1457. **古北 由仁, 丹黒 章, 森本 雅美, 後藤 正和, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道癌における好中球リンパ球比(neutrophil lymphocyte ratio:NLR)の意義, *第66回日本食道学会学術集会,* 2012年6月.
1458. **古北 由仁, 丹黒 章, 森本 雅美, 後藤 正和, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 当科における食道癌脳転移の検討, *第55回関西胸部外科学会学術集会,* 2012年6月.
1459. **田所 由紀子, 佐藤 睦, 久保 佳子, 西川 紀子, 荻谷 朗子, 菊谷 真理子, 田中 久美子, 高橋 かおる, 山崎 誠二, 渡邉 純一郎, 植松 孝悦, 嵩 眞佐子 :** サブタイプ別から考えた乳癌術後再発, *第20回日本乳癌学会学術総会,* 2012年6月.
1460. **森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 監﨑 孝一郎, 丹黒 章 :** CTリンパ管造影(CTLG)を用いた術前化学療法(PST)前後のセンチネルリンパ節(SLN)とリンパ路の評価, *第20回日本乳癌学会学術総会,* 2012年6月.
1461. **中川 靖士, 中川 美砂子, 坂東 良美, 長尾 妙子, 高井 チカ子, 大西 隆仁, 本田 純子, 森谷 卓也, 泉 啓介, 高橋 雅子, 丹黒 章, 笹 三徳 :** Triple Negative乳癌(TN乳癌)においてHER2(0)はHER2(1+)に比べてBasal-like傾向が強い, *第20回日本乳癌学会学術総会,* 2012年6月.
1462. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 高リスク腹部手術後深部静脈血栓塞栓症予防のための抗凝固療法randomized study, *第37回 日本外科系連合学会学術集会,* 2012年6月.
1463. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡下胃全摘出術の食道空腸吻合におけるoverlap法のピットホールと再建の工夫, *第37回 日本外科系連合学会学術集会,* 2012年6月.
1464. **森本 慎也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵, 柏原 秀也 :** 術前化学放射線療法併用腹腔鏡下直腸切除後の肛門機能について, *第37回 日本外科系連合学会学術集会,* 2012年6月.
1465. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵 :** 13C空腸吸収能検査・RI法による排出能検査からみた空腸嚢付加Roux-en-Y再建の意義, *第37回 日本外科系連合学会学術集会,* 2012年6月.
1466. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 腫瘍マーカーにHDAC1発現を用いた新規肝細胞癌マーカーの開発, *第97回 日本消化器病学会四国支部例会,* 2012年6月.
1467. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵 :** Duodenal-jejunal bypassによる耐糖能以上改善効果に関する研究, *第97回 日本消化器病学会四国支部例会,* 2012年6月.
1468. **松本 規子, 髙須 千絵, 佐藤 宏彦, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 島田 光生 :** メタボ関連大腸癌においてSIRT1発現の低下は癌進展と予後に関係する, *第97回 日本消化器病学会四国支部例会,* 2012年6月.
1469. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 膵・胆管合流異常の胆道上皮における分子生物学的検討, *第245回 徳島医学会学術集会,* 2012年7月.
1470. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 小児肝芽腫の臨床的特徴と治療成績に関する検討, *第245回 徳島医学会学術集会,* 2012年7月.
1471. **淺野間 理仁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎 :** 分子標的薬Bevacizumabは小胞体ストレス応答を介し肝切除後の肝機能障害を改善する, *第21回 日本癌病態治療研究会,* 2012年7月.
1472. **杉本 光司, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 佐々木 一, 青沼 広光, 川島 昭浩 :** 高機能流動食による肝切除周術期管理―基礎的検討からRCTによる有効性評価―, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1473. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 花岡 潤, 金本 真美, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁 :** Jagged発現とIndolamine2,3-deoxygenase陽性細胞により誘導される調節性T細胞のIPMN悪性度反映に関する検討, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1474. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 金本 真美, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** 肝内胆管癌の長期生存獲得の条件とGFP補助療法の有用性, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1475. **花岡 潤, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** 上右肝静脈とそのドレナージ領域合併切除を伴う鬱血領域を加味した系統的前区域切除術, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1476. **宇都宮 徹, 島田 光生, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 金本 真美 :** EOB-MRIによる術前シミュレーションとICG蛍光法による術中ナビゲーション∼肝切除の安全性と根治性の向上∼, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1477. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 杉本 光司, 三宅 秀則 :** 術式定型化による適応拡大と原発性肝癌の治療成績 ∼短期・長期予後からみた鏡視下手術の妥当性∼, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1478. **齋藤 裕, 島田 光生, 淺野間 理仁, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 三宅 秀則 :** 肝硬変における脾摘の効果と脾臓の役割, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1479. **淺野間 理仁, 三宅 秀則, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 森 大樹, 杉本 光司 :** 80歳以上超高齢者における肝胆膵手術の是非, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1480. **荒川 悠佑, 島田 光生, 金本 真美, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 非癌部肝組織における小胞体ストレスマーカーの肝癌再発への関与, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1481. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 杉本 光司, 三宅 秀則 :** 肝臓外科における菌チン蒿湯の有用性, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1482. **森 大樹, 石橋 広樹, 宇都宮 徹, 佐藤 宏彦, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 淺野間 理仁, 三宅 秀則, 島田 光生 :** 膵・胆管合流異常症の胆道上皮における遺伝子異常からみた治療方針, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1483. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹 :** 肝胆膵外科領域におけるNCD登録システムの確立と術後合併症リスク評価への応用の試み, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1484. **吉川 雅登, 島田 光生, 森根 裕二 :** 右側肝円索を伴う肝門部胆管癌の切除経験, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1485. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 三宅 秀則 :** 細胆管細胞癌における肝幹細胞由来原発性肝腫瘍の特徴発現とその予後, *第48回 日本肝癌研究会,* 2012年7月.
1486. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 淺野間 理仁 :** 進行肝細胞癌に対するSorafenibの使用経験及び著効例の検討, *第48回 日本肝癌研究会,* 2012年7月.
1487. **淺野間 理仁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** 症例, *第48回 日本肝癌研究会,* 2012年7月.
1488. **宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 齋藤 裕, 森 大樹, 花岡 潤, 池本 哲也, 森根 裕二 :** 門脈灌流領域と肝静脈ドレナージ領域の詳細な解析に基づく系統的切除の妥当性, *第48回 日本肝癌研究会,* 2012年7月.
1489. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 花岡 潤, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 三宅 秀則 :** 鏡視下肝切除定型化と肝細胞癌における短期・長期成績―基本手技とアドバンス手技―, *第48回 日本肝癌研究会,* 2012年7月.
1490. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 三宅 秀則 :** 初回肝細胞癌切除後の肝移植適応を考慮した再発予測におけるUp-to-seven基準の検討, *第48回 日本肝癌研究会,* 2012年7月.
1491. **荒川 悠佑, 島田 光生, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 齋藤 裕, 金本 真美, 花岡 潤, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 非癌部肝組織における小胞体ストレスマーカー発現, *第48回 日本肝癌研究会,* 2012年7月.
1492. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 花岡 潤, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁 :** 術前3D-volumetryを用いた下右肝静脈温存，右上肝静脈とドレナージ領域切除を含む合理的拡大肝前区域切除術, *第48回 日本肝癌研究会,* 2012年7月.
1493. **石川 大地, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 山田 眞一郎 :** Protein Kinase Cι発現はIPMNの新たな予後予測因子となる, *第245回 徳島医学会学術集会,* 2012年7月.
1494. **Y Nagai, Y Watanabe, T Suganami, 井崎 博文, S Akira, K Miyake, 金山 博臣, 島袋 充生, 佐田 政隆, T Sasaoka, Y Ogawa, K Tobe, K Takatsu :** TLRファミリー分子RP105/MD-1は高脂肪食誘発性の肥満，脂肪組織炎症，インスリン抵抗性を制御する, *第33回日本炎症・再生医学会,* 2012年7月.
1495. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** CPT-11投与による腸間ストレスに対する大健中湯の効果に関する検討, *第49回 日本外科代謝栄養学会学術集会,* 2012年7月.
1496. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 76歳以上の高齢者大腸癌の化学療法の安全性について, *第77回 大腸癌研究会,* 2012年7月.
1497. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 柏原 秀也, 松本 規子 :** Conversion chemotherapyに向けてのStage IV大腸癌細分類の提案, *第77回 大腸癌研究会,* 2012年7月.
1498. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵, 松本 規子 :** AID発現とHDAC1-MTA1張る現の相関から見たShort segment Barrett上皮の悪性度の検討, *第21回 日本癌病態治療研究会,* 2012年7月.
1499. **古北 由仁, 森本 雅美, 後藤 正和, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌治療におけるGlasgow prognostic scoreを用いたリスク評価, *第67回日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1500. **山本 洋太, 森本 雅美, 後藤 正和, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道亜全摘術時に造設した腸瘻刺入部が要因と考えられる術後腸閉塞の検討, *第67回日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1501. **湊 拓也, 山本 洋太, 森本 雅美, 後藤 正和, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章, 坂東 良美 :** ALDH1と食道扁平上皮癌の予後に関する検討, *第67回日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1502. **後藤 正和, 丹黒 章, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道類基底細胞癌の3切除例, *第67回日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1503. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 宇都宮 徹, 栗田 信浩, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也 :** 局所進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法の無作為比較試験の測定研究によるテーラーメイド治療の提案, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1504. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 吉川 幸造, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 腸管ストレスにおける大建中湯の抗炎症効果―From Bench to Bedside―, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1505. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 進行胃癌に対する術前補助化学療法の適応決定・個別化治療展開におけるthrombospondin 1(THBS1)発現の意義, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1506. **西岡 将規, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** Volume Rendering Simulationを用いた腹腔鏡下横行結腸癌手術, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1507. **宮谷 知彦, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 金本 真美, 三宅 秀則 :** Conversionと化療の肝障害軽減を目指した治療戦略, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1508. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 吉川 幸造, 髙須 千絵 :** 重篤な心肺腎合併胃癌症例に対するリンパ節郭清範囲の縮小の妥当性, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1509. **岩田 貴, 島田 光生, 吉川 幸造, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 地方大学病院におけるNCD消化器外科領域入力の工夫と課題, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1510. **森本 慎也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵, 柏原 秀也 :** 化学療法の効果を含めたStage IV大腸癌細胞分類の提案, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1511. **東島 潤, 島田 光生, 柏原 秀也, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦 :** Duodenal-jejunal bypassによる耐糖能異常改善効果に関する研究, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1512. **髙須 千絵, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也 :** 超高齢消化管癌に対する手術成績の検討, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1513. **尾方 信也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也 :** 下部進行直腸癌に対する化学放射線療法耐性予測における癌幹細胞CD133およびmiRNA-223の有用性について, *第67回 日本消化器外科学会総会,* 2012年7月.
1514. **武知 浩和, 森本 雅美, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 診断に難渋したゲフィチニブ投与中に発生した肺癌術後脳転移の1症例, *第47回日本呼吸器学会中国・四国地方会/第51回日本肺癌学会中国・四国支部会,* 2012年7月.
1515. **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.
1516. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法の多施設無作為比較試験の臨床効果と硬化予測遺伝子を応用したテーラーメイド治療への展開, *第245回 徳島医学会学術集会,* 2012年7月.
1517. **寺奥 大貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 柏原 秀也 :** 胃癌術後内ヘルニア症例の検討と予防策, *第245回 徳島医学会学術集会,* 2012年7月.
1518. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 三宅 秀則 :** ドナー特異的抗HLA抗体陽性のレシピエントに対する生体肝移植の1例, *第30回 中国四国臨床臓器移植研究会,* 2012年8月.
1519. **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.
1520. **矢田 圭吾, 島田 光生, 宇都宮 徹, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 石川 大地, 三宅 秀則 :** 非拡張型膵・胆管合流異常症の胆道上皮は発癌ポテンシャルを有する, *第35回 日本膵・胆管合流異常研究会,* 2012年9月.
1521. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 幽門腫瘤の固定に血管鉗子を用いた腹腔鏡下幽門筋切開術, *第51回 日本小児外科学会中国四国地方会,* 2012年9月.
1522. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 小児鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡下手術(LPEC法)の術後成績および有用性, *第51回 日本小児外科学会中国四国地方会,* 2012年9月.
1523. **森 大樹, 石橋 広樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 原因不明の腸腰筋膿瘍および胸壁皮下膿瘍を来した乳児例, *第51回 日本小児外科学会中国四国地方会,* 2012年9月.
1524. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 小児外科研修を始めるにあたって∼一研修医が考える卒後臨床研修と一般外科研修の意味と意義∼, *第51回 日本小児外科学会中国四国地方会,* 2012年9月.
1525. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 腱中心に発生した遅発性先天性横隔膜ヘルニア嵌頓の1例, *第51回 日本小児外科学会中国四国地方会,* 2012年9月.
1526. **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.
1527. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 淺野間 理仁, 石川 大地 :** 胆嚢摘出後に胆管癌を発症した胆管非拡張型膵・胆管合流異常の2症例についての検討, *第35回 日本膵・胆管合流異常研究会,* 2012年9月.
1528. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 森 大樹, 金本 真美, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 石川 大地, 三宅 秀則 :** 分枝型IPMNの手術適応判定―分子生物学的マーカーによる評価―, *第87回 中国四国外科学会総会,* 2012年9月.
1529. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Hiroki Mori, Mami Kanamoto, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁 *and* Hidenori Miyake :** Tumor microenvironment is regulated by tumor Jagged 1 through Indoleamine 2, 3-dioxygenase(IDO) positive dendtric cell., *第71回 日本癌学会学術総会,* Sep. 2012.
1530. **Hiroki Mori, Hiroki Ishibashi, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto, Shuichi Iwahashi, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎, Hidenori Miyake *and* Mitsuo Shimada :** Risk of carcinogenesis in patients with pancreaticobiliary maljunction through both epigenetic and genetic regulation., *第71回 日本癌学会学術総会,* Sep. 2012.
1531. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一 :** 胆嚢摘出術後に胆管癌を発症した胆管非拡張型膵・胆管合流異常の2症例についての検討, *第48回 日本胆道学会学術集会,* 2012年9月.
1532. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 荒川 悠佑, 森 大樹, 金本 真美, 松久 宗英 :** 四国地区モデルとしての徳島県の膵島移植待機患者の現状と問題点, *第48回 日本移植学会総会,* 2012年9月.
1533. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 松本 慎一, B Naziruddin, M.F. Levy :** 自家膵島移植におけるInstant blood-mediated inflammatory reaction発現の検討, *第48回 日本移植学会総会,* 2012年9月.
1534. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 淺野間 理仁, 石川 大地 :** 脂肪由来幹細胞(ADSC)の膵島細胞保護作用には，IL-6シグナルは関与しない, *第48回 日本移植学会総会,* 2012年9月.
1535. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 佐藤 宏彦, 三宅 秀則 :** ドナー特異的抗HLA抗体陽性のレシピエントに対する生体肝移植, *第48回 日本移植学会総会,* 2012年9月.
1536. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁 :** 生体肝移植レシピエント術後肝障害に対するWhey protein含有高機能流動食を用いた周術期栄養療法の有用性, *第48回 日本移植学会総会,* 2012年9月.
1537. **Nobuhiro Kurita, Mitsuo Shimada, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, 柏原 秀也 *and* Chie Takasu :** Role of Sonic Hedgehog signaling and expression of tight junction in regulation of cancer stem cells. (癌幹細胞制御におけるソニックヘッジホッグシグナルの意義とタイトジャンクション発現に関する検討), *第71回 日本癌学会学術総会,* Sep. 2012.
1538. **Tomohiko Miyatani, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Chie Takasu, 柏原 秀也 *and* 松本 規子 :** Predictive factors in chemoradiotherapy for rectal cancer. ( ), *第71回 日本癌学会学術総会,* Sep. 2012.
1539. **柏原 秀也, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Horohiko Sato, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa *and* Tomohiko Miyatani :** Protein Kinase Ciota is a new prognostic factor in gastric cancer. (Protein Kinase Ciota (PKCiota) ), *第71回 日本癌学会学術総会,* Sep. 2012.
1540. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 大腸癌における内臓肥満は長寿遺伝子Sirt1を抑制し，癌進展に関与する, *第87回 中国四国外科学会,* 2012年9月.
1541. **松本 規子, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 胃癌術後Roux-en-Y再建における内ヘルニア症例の検討, *第87回 中国四国外科学会,* 2012年9月.
1542. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 赤池 雅史 :** 腹腔鏡下胃切除術のトレーニングにおける開腹術からのフィードバックの有用性について, *第17回 中国四国内視鏡外科研究会,* 2012年9月.
1543. **森 大樹, 石橋 広樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 原因不明の腸腰筋膿瘍および胸壁皮下膿瘍を来した乳児例, *第51回 日本小児外科学会中国四国地方会,* 2012年9月.
1544. **石橋 広樹, 島田 光生, 佐藤 宏彦, 森 大樹, 矢田 圭吾, 淺野間 理仁 :** 小児肝芽腫の臨床的特徴と治療成績に関する検討, *第50回 日本癌治療学会学術集会,* 2012年10月.
1545. **矢田 圭吾, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 石川 大地, 石橋 広樹 :** 膵・胆管合流異常症に胆道癌を合併した3症例についての検討, *第50回 日本癌治療学会学術集会,* 2012年10月.
1546. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 岩橋 衆一, 金本 真美, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** 下右肝静脈温存，上右肝静脈及びドレナージ領域を含む合理的拡大肝前区域切除術, *第7回 肝癌治療シミュレーション研究会,* 2012年10月.
1547. **居村 暁, 淺野間 理仁, 金本 真美 :** 集学的治療としての進行肝癌術後Systemic IFN+low-dose FP療法, *JDDW,* 2012年10月.
1548. **森根 裕二, 島田 光生, 金本 真美 :** 肝癌における幹細胞マーカーの意義の再認識治療抵抗性克服への戦略, *JDDW,* 2012年10月.
1549. **宇都宮 徹, 島田 光生, 池本 哲也, 居村 暁, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 森根 裕二, 齋藤 裕, 森 大樹, 金本 真美 :** 若手への``完全相伝式''肝葉切除伝承への工夫:無輸血・胆汁瘻ゼロを目指して, *JDDW,* 2012年10月.
1550. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 石川 大地, 佐藤 宏彦, 三宅 秀則 :** 胆道癌切除例に対するGFP補助療法と再発肝切除導入効果の検証, *第50回 日本癌治療学会学術集会,* 2012年10月.
1551. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 佐藤 宏彦, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁 :** 肝癌に対する肝切除周術期生体侵襲におけるWhey protein含有高機能流動食投与の検討, *第50回 日本癌治療学会学術集会,* 2012年10月.
1552. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 淺野間 理仁, 石川 大地 :** 大腸癌肝転移におけるSDF-1/CXCR4 axisの影響に関する研究, *第50回 日本癌治療学会学術集会,* 2012年10月.
1553. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 石川 大地, 三宅 秀則 :** 膵胆管合流異常症におけるepigenetic/genetic修飾を介した胆道癌発癌機構に関する検討, *第50回 日本癌治療学会学術集会,* 2012年10月.
1554. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 岩橋 衆一, 金本 真美, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 佐藤 宏彦, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 非癌部肝組織における小胞体ストレスマーカーの肝癌再発への関与, *第50回 日本癌治療学会学術集会,* 2012年10月.
1555. **淺野間 理仁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 佐藤 宏彦, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 石川 大地 :** 肝硬変合併肝癌における脾臓の役割, *第50回 日本癌治療学会学術集会,* 2012年10月.
1556. **宇都宮 徹, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 石川 大地, 佐藤 宏彦 :** 非癌部肝組織におけるmiR-494およびPTEN発現の臨床病理学的意義, *第50回 日本癌治療学会学術集会,* 2012年10月.
1557. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 佐藤 宏彦 :** 高度進行膵癌に対する治療戦略∼Sytemic GFP療法, *第50回 日本癌治療学会学術集会,* 2012年10月.
1558. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 佐藤 宏彦, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 三宅 秀則 :** 肝内胆管癌と比較した細胆管細胞癌の悪性度に関する検討, *第50回 日本癌治療学会学術集会,* 2012年10月.
1559. **石川 大地, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎, 佐藤 宏彦 :** IPMNにおけるProtein Kinase Ciota発現の意義, *第50回 日本癌治療学会学術集会,* 2012年10月.
1560. **髙須 千絵, 佐藤 宏彦, 柏原 秀也 :** メタボ関連大腸癌においてSIRT1発現の低下は癌進展と予後に関係する, *第54回 日本消化器病学会大会,* 2012年10月.
1561. **宮谷 知彦, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 花岡 潤, 杉本 光司, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 三宅 秀則 :** 分子標的薬Bevacizumabの小胞体ストレス応答を介した肝切除後肝機能障害改善効果, *第54回 日本消化器病学会大会,* 2012年10月.
1562. **栗田 信浩, 島田 光生, 佐藤 宏彦 :** 術前・術後進行度別に検討した胃癌に対する腹腔鏡下胃切除手術の長期成績, *第10回 日本消化器外科学会,* 2012年10月.
1563. **佐藤 宏彦, 宮谷 知彦, 森本 慎也, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 吉川 幸造, 西岡 将規, 岩田 貴, 栗田 信浩, 島田 光生 :** 下部直腸癌側方リンパ節移転に対する術前化学放射線療法の無作為比較試験の測定研究によるテーラーメイド治療と 新たな治療法の提案, *第10回 日本消化器外科学会,* 2012年10月.
1564. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵 :** 分化型胃癌発癌・進展におけるAID発現の意義, *第10回 日本消化器外科学会,* 2012年10月.
1565. **松本 規子, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 胃癌におけるPKCiota発現の意義, *第10回 日本消化器外科学会,* 2012年10月.
1566. **寺奥 大貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 胃癌術後内ヘルニア症例の検討と予防策, *第10回 日本消化器外科学会,* 2012年10月.
1567. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 胃癌に対する腹腔鏡補助下幽門側胃切除術(LAG)の術後合併症とその対策, *第50回 日本癌治療学会学術集会,* 2012年10月.
1568. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 長寿遺伝子Sirtuin familyのSIRT3は大腸癌の発癌・進展に関与する, *第50回 日本癌治療学会学術集会,* 2012年10月.
1569. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 胃癌術前腹膜播種予測因子としてのHDAC1発現の意義, *第50回 日本癌治療学会学術集会,* 2012年10月.
1570. **岩田 貴, 島田 光生, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 松本 規子, 宮谷 知彦, 東島 潤, 吉川 幸造, 森本 慎也, 佐藤 宏彦, 栗田 信浩 :** 心肺腎合併症を有する患者に安全な胃癌手術は施行可能か?, *第50回 日本癌治療学会学術集会,* 2012年10月.
1571. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 西岡 将規, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** PET-CT，DiffusionMRI併用でGISTの悪性度診断が可能となる, *第50回 日本癌治療学会学術集会,* 2012年10月.
1572. **松本 規子, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 島田 光生 :** 長寿遺伝子Sirtuinは胃癌の進展に関与する, *第50回 日本癌治療学会学術集会,* 2012年10月.
1573. **梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 森本 雅美, 西野 豪志, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 触知不能肺腫瘍に対する術前細径気管支鏡下コイルマーキングの有用性と安全性, *第65回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2012年10月.
1574. **梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 森本 雅美, 西野 豪志, 古北 由仁, 山本 洋太, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 自家蛍光による肺癌胸膜浸潤評価の可能性, *第65回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2012年10月.
1575. **滝沢 宏光, 近藤 和也, 西野 豪志, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 肺腺癌術後再発症例に対するEGFR-TKI投与の位置づけに関する検討, *第65回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2012年10月.
1576. **武知 浩和, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 中川 靖士, 吉田 光輝, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 第50回日本癌治療学会学術集会, *再発乳癌加療中に発症した悪性リンパ腫によりoncological emergencyをきたした1例,* 2012年10月.
1577. **山本 洋太, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 西野 豪志, 後藤 正和, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 第50回日本癌治療学会学術集会, *食道癌周術期における大建中湯投与の有用性の検討,* 2012年10月.
1578. **森本 雅美, 池田 真由美, 古川 尊子, 中川 美砂子, 武知 浩和, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 第50回日本癌治療学会学術集会, *乳癌胸髄転移に対して緊急放射線照射を行い自宅療養可能となった一例,* 2012年10月.
1579. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 淺野間 理仁, 島田 光生 :** 横隔膜ヘルニア術後の縦隔膿瘍に対して胸腔鏡膿瘍ドレナージが有用であった1例, *第32回 日本小児内視鏡外科・手術手技研究会,* 2012年11月.
1580. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 淺野間 理仁, 島田 光生, 新居 章 :** 小児鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡下修復術(LPEC法)の有用性, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1581. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 淺野間 理仁, 島田 光生, 新居 章 :** 過去15年間に経験した小児肝芽腫10例の臨床的検討, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1582. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁 :** 肝切除支援ソフトによる術前シミュレーション，術中ナビゲーション，部分肝臓機能解析, *第21回 日本コンピュータ外科学会大会,* 2012年11月.
1583. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 三宅 秀則 :** 癌幹細胞の治療抵抗性獲得と解除におけるepigenetic修飾の関与, *第23回 日本消化器癌発生学会,* 2012年11月.
1584. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 非癌部肝組織における小胞体ストレスマーカーの肝癌再発への関与, *第23回 日本消化器癌発生学会,* 2012年11月.
1585. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 三宅 秀則 :** 幹細胞マーカーに着目した細胆管癌の悪性度に関する検討―肝内胆管癌との比較より―, *第23回 日本消化器癌発生学会,* 2012年11月.
1586. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁 :** 肝細胞癌における短期・長期予後から見た鏡視下手術の妥当性, *第6回 肝臓内視鏡外科研究会,* 2012年11月.
1587. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 森 大樹, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎 :** Vessel sealing systemを用いた肝嚢胞に対する外科的治療, *第6回 肝臓内視鏡外科研究会,* 2012年11月.
1588. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 森 大樹, 岩橋 衆一, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎, 矢田 圭吾, 石川 大地 :** 日本における女性外科医の抱える問題点と対策∼スウェーデン留学の経験から, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1589. **森 大樹, 石橋 広樹, 矢田 圭吾, 淺野間 理仁, 島田 光生, 新居 章 :** 小児腸重積症に対する診断および整復術における超音波装置の有用性, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1590. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 森 大樹, 金本 真美, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 石川 大地, 三宅 秀則 :** IPMN手術適応判定における分子マーカーの検討―NotchシグナルはIPMN手術適応判定に有用である―, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1591. **宇都宮 徹, 島田 光生, 石川 大地, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 金本 真美, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 三宅 秀則 :** 膵頭十二指腸切除術における輸血率ゼロのための工夫―郭清操作へのエネルギーデバイス導入による出血量軽減効果―, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1592. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁 :** 2㎜細径鉗子を用いたHybrid SILS-Cに関する検討, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1593. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎, 金本 真美, 森 大樹, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 宇都宮 徹 :** 高度門脈侵襲陽性の進行肝細胞癌に対する集学的治療戦略, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1594. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 淺野間 理仁, 石川 大地 :** 80歳以上超高齢者における肝切除，膵頭十二指腸切除の妥当性に関する検討, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1595. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 森 大樹, 岩橋 衆一, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎, 矢田 圭吾, 石川 大地 :** 慢性性血液透析患者の肝癌に対する肝切除術の検討, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1596. **石川 大地, チンボルト エンヘボルト, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎 :** 肝切除前3Dシミュレーション画像による肝動脈，門脈，胆管の同時評価に関する検討, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1597. **淺野間 理仁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 佐藤 宏彦, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 石川 大地 :** DSA-HLA抗体陽性のレシピエントに対する生体肝移植の治療戦略, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1598. **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.
1599. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** ICG蛍光法を用いた大腸癌手術での血流を意識したステープリングデバイスの選択と使用方法, *第21回 日本コンピュータ外科学会,* 2012年11月.
1600. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 胃癌腹膜播種に関する新たな知見と治療への応用, *第23回 日本消化器癌発生学会,* 2012年11月.
1601. **松本 規子, 島田 光生, 宇都宮 徹, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 局所進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法の無作為比較試験の測定研究によるテーラーメイド治療の提案, *第23回 日本消化器癌発生学会,* 2012年11月.
1602. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 赤池 雅史 :** 最良の外科医の教育とは何か∼システム，支援，フィードバックに着眼した教育∼, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1603. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 胃癌Roux-en-Y再建後内ヘルニアの病態・診断と予防, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1604. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 胃癌に対する腹腔鏡下胃全摘術におけるoverlap法を用いた食道空腸再建法の有用性とpit fall, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1605. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 局所進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法併用腹腔鏡下手術は標準治療になりうるか?, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1606. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 化学放射線療法併用した腹腔鏡下直腸切除術の肛門機能と対策, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1607. **髙須 千絵, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 松本 規子 :** 併存疾患を有する高齢大腸癌患者に対する手術成績の検討, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1608. **松本 規子, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 残胃排出能，ホルモン分泌能検査からみた胃切除術後再建方法の比較, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1609. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 開腹胃切除におけるLigasureTM Small Jawの特徴と有効性, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1610. **佐藤 宏彦 :** CPT-11投与による腸管ストレスに対する大建中湯の効果と機序の解明 ―なぜ腸内細菌がBacterial Translocationに関係するのか?―, *第22回 外科漢方研究会学術集会,* 2012年11月.
1611. **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.
1612. **宮本 佳美, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 石倉 久嗣, 木村 秀, 坂本 晋一, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 非小細胞肺癌完全切除例に対するS-1術後補助化学療法の投与完遂性に関する検討, *第53回日本肺癌学会総会,* 2012年11月.
1613. **滝沢 宏光, 近藤 和也, 石倉 久嗣, 木村 秀, 坂本 晋一, 宮本 佳美, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 非小細胞肺癌完全切除例に対するS-1術後補助化学療法の遺伝子発現解析による効果・予後予測因子の検討, *第53回日本肺癌学会総会,* 2012年11月.
1614. **川上 行奎, 先山 正二, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章, 広瀬 敏幸, 住友 正幸, 三好 孝典, 石倉 久嗣, 木村 秀, 監﨑 孝一郎, 吉澤 潔, 谷田 信行, 浜口 伸正, 日野 弘之, 福本 泰三 :** 当院および関連7施設から集計した肺多形癌手術例の臨床的検討, *第53回日本肺癌学会総会,* 2012年11月.
1615. **坂本 晋一, 梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 森本 雅美, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也 :** Erlotinibにて術前導入療法した左肺癌の1手術例, *第53回日本肺癌学会総会,* 2012年11月.
1616. **田岡 真理子, 広瀬 敏幸, 住友 正幸, 松岡 永, 葉久 貴司, 米田 和夫, 稲山 真美, 川上 行奎, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺硬化性血管腫の4例, *第53回日本肺癌学会総会,* 2012年11月.
1617. **吉田 光輝, 先山 正二, 森本 雅美, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 非連続性多発性腫瘤を呈した悪性胸膜中皮腫の1手術例, *第53回日本肺癌学会総会,* 2012年11月.
1618. **梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 森本 雅美, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也 :** GPS(Glasgow Prognstic Score)を用いた肺癌手術症例の予後検討, *第53回日本肺癌学会総会,* 2012年11月.
1619. **古北 由仁, 丹黒 章, 坂本 晋一, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 後藤 正和, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道癌手術のリスク評価におけるE-PASSの有用性, *第25回日本外科感染症学会総会学術集会,* 2012年11月.
1620. **西野 豪志, 滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 進行肺癌に合併した難治性続発性気胸に対する胸腔内フィブリン糊注入療法の有用性, *第74回日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1621. **後藤 正和, 丹黒 章, 坂本 晋一, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道癌術後早期の血清C-Reactive Protein値は術後縫合不全の予測因子となる, *第74回日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1622. **山本 洋太, 池田 真由美, 古川 尊子, 西野 豪志, 後藤 正和, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道胃管吻合部の再建術後に生じた難治性消化管皮膚瘻に対し，腸脛靱帯筋膜パッチ，有茎大胸筋皮弁充填術で治癒せしめた一例, *第74回日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1623. **古北 由仁, 丹黒 章, 坂本 晋一, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 後藤 正和, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道癌根治手術後の再発症例に対する検討, *第74回日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1624. **梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 池田 真由美, 古川 尊子, 西野 豪志, 後藤 正和, 山本 洋太, 古北 由仁, 森本 雅美, 吉田 光輝, 中川 靖士, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 周術期に骨髄異形成症候群を発症した肺小細胞癌の1例, *第74回日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1625. **坂本 晋一, 古北 由仁, 丹黒 章, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 後藤 正和, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道内分泌細胞癌の2例, *第74回日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
1626. **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.
1627. **石橋 広樹, 矢田 圭吾, 森 大樹, 淺野間 理仁, 島田 光生, 新居 章 :** 肥厚性幽門狭窄賞に対する腹腔鏡下幽門筋切開術の標準化の工夫, *第25回 日本内視鏡外科学会総会,* 2012年12月.
1628. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 淺野間 理仁, 島田 光生, 新居 章 :** 重症心身障害児(者)のGERDに対する腹腔鏡下噴門形成術の検討, *第25回 日本内視鏡外科学会総会,* 2012年12月.
1629. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 花岡 潤, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 石川 大地 :** 部分肝機能解析を取り入れた肝切除シミュレーション, *第25回 日本内視鏡外科学会総会,* 2012年12月.
1630. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 三宅 秀則 :** 2mm細径鉗子を用いたHybrid SILS-Cに関する検討, *第25回 日本内視鏡外科学会総会,* 2012年12月.
1631. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 淺野間 理仁, 石川 大地 :** 原発性肝癌における短期・長期予後から見た鏡視下手術の妥当性, *第25回 日本内視鏡外科学会総会,* 2012年12月.
1632. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 石川 大地, 三宅 秀則 :** Bevacizumabの小胞体ストレス応答を介した大量切除後肝機能障害改善・肝再生促進効果, *第19回 外科侵襲とサイトカイン研究会,* 2012年12月.
1633. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 石川 大地 :** 脂肪由来幹細胞(ADSC)の膵島細胞保護作用には，VEGFシグナルが関与する, *第19回 外科侵襲とサイトカイン研究会,* 2012年12月.
1634. **寺奥 大貴, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁, 石川 大地 :** 腹腔内出血に苦しんだ膵体尾部癌の1切除例, *第21回 徳島外科術後管理研究会,* 2012年12月.
1635. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 淺野間 理仁 :** 癌幹細胞の治療抵抗性獲得と解除におけるEpigenetic修飾の関与, *第246回 徳島医学会学術集会,* 2012年12月.
1636. **森根 裕二, 岩橋 衆一, 島田 光生 :** 癌幹細胞の治療抵抗性獲得と解除におけるepigenetic修飾の関与, *第99回 日本消化器病学会総会,* 2012年12月.
1637. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 進行胃癌に対する腹腔鏡下胃切除手術の長期成績―開腹手術との比較―, *第25回 日本内視鏡外科学会総会,* 2012年12月.
1638. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 赤池 雅史 :** システム，支援，フィードバックに注目した内視鏡下手術トレーニング, *第25回 日本内視鏡外科学会総会,* 2012年12月.
1639. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術の合併症例から学ぶコツとトラブルシューティング, *第25回 日本内視鏡外科学会総会,* 2012年12月.
1640. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 森本 慎也, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 腹腔鏡下胃全摘出後再建における合併症予防の工夫とトラブルシューティング, *第25回 日本内視鏡外科学会総会,* 2012年12月.
1641. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 淺野間 理仁, 石川 大地 :** 原発性肝癌における短期・長期予後から見た鏡視下手術の妥当性, *第25回 日本内視鏡外科学会総会,* 2012年12月.
1642. **中川 靖士, 高浜 洋介 :** Microarray analysis for CD classification of thymic epithelial cell subpopulations, *第41回日本免疫学会学術集会,* 2012年12月.
1643. **古北 由仁, 丹黒 章, 坂本 晋一, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 後藤 正和, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 腹腔鏡下核手術を施行した食道平滑筋腫の1例, *第25回日本内視鏡外科学会総会,* 2012年12月.
1644. **鈴江 真史, 香美 祥二, 中川 竜二, 渡辺 典子, 西條 隆彦, 石橋 広樹 :** 腹膜透析管理を行っている両側性多嚢胞性異形成腎の1例, *第139回日本小児科学会徳島地方会,* 2012年12月.
1645. **杉原 康平, 奥村 仙示, 寺本 有沙, 森 大樹, 宇都宮 徹, 島田 光生, 武田 英二 :** 肝癌および肝移植ドナーの肝切除術前後におけるエネルギー代謝の評価, *第16回日本病態栄養学会,* 2013年1月.
1646. **寺本 有沙, 奥村 仙示, 杉原 康平, 片山 貴文, 居村 暁, 宇都宮 徹, 島田 光生, 武田 英二 :** 肝癌および肝移植ドナーの肝切除術前後におけるエネルギー代謝の評価, *第16回日本病態栄養学会,* 2013年1月.
1647. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 腹腔鏡下前方切除術における視野展開の手技と工夫, *第27回 四国内視鏡外科研究会,* 2013年2月.
1648. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 胃癌術前腹膜播種診断における腫瘍マーカーの意義, *第85回 日本胃癌学会総会,* 2013年2月.
1649. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 腹腔鏡下幽門側胃切除術Roux-en Y再建後の残胃排出遅延および内ヘルニアへの対策, *第85回 日本胃癌学会総会,* 2013年2月.
1650. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 高齢者および心肺腎合併胃癌症例に対するリンパ節郭清範囲縮小の妥当性, *第85回 日本胃癌学会総会,* 2013年2月.
1651. **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.
1652. **T Haboshi, M Kadota, J Hotchi, 竹谷 善雄, T Matsuura, 伊勢 孝之, 仁木 敏之, 山口 浩司, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 木下 肇, 神原 保, 北川 哲也, 古本 博孝, 髙橋 久弥 :** プロテインC欠損に心房細動および低左心機能を合併した左室・右房内血栓の一例, *第246回徳島医学会学術集会(平成24年度冬期),* 2013年2月.
1653. **高井 ちか子, 中川 靖士, 大岩 由香里, 藤田 結衣, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 川上 行奎, 梶浦 耕一郎, 先山 正二, 丹黒 章, 高浜 洋介, 近藤 和也 :** ヒト胸腺・胸腺腫における皮質・髄質 component の distribution, *第32回日本胸腺研究会,* 2013年2月.
1654. **池田 真由美, 滝沢 宏光, 古川 尊子, 西野 豪志, 後藤 正和, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 内科的治療抵抗性の乳児気管支肉芽に対してHo:YAGレーザー焼灼術を施行した1例, *第21回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2013年2月.
1655. **古川 尊子, 吉田 光輝, 梶浦 耕一郎, 先山 正二, 滝沢 宏光, 森本 雅美, 武知 浩和, 池田 真由美, 西野 豪志, 中川 靖士, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科における気管支鏡検査へのLung pointの経験, *第21回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2013年2月.
1656. **梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 西野 豪志, 後藤 正和, 中川 美砂子, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和, 中川 靖士, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 田所 由紀子, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** YAGレーザー使用時の気管支鏡破損の1例, *第21回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2013年2月.
1657. **石川 大地, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 淺野間 理仁, 山田 眞一郎, 佐藤 宏彦, 三宅 秀則 :** EMT関連因子はIPMNの悪性度，予後に関与する, *第99回 日本消化器病学会総会,* 2013年3月.
1658. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 佐藤 宏彦, 新居 章, 島田 光生 :** 手術手袋が原因のラテックスアレルギーにより術中アナフィラキシーを来した小児例, *第22回 徳島外科術後管理研究会,* 2013年3月.
1659. **Masayoshi Ishida, Michio Shimabukuro, Shusuke Yagi, Daiju Fukuda, Takeshi Soeki, H Sato, E Uematsu, Sachiko Matsumoto, Hiroshi Sakaue, Hirofumi Izaki, Hiro-omi Kanayama *and* Masataka Sata :** MicroRNA-100 Regulates Adipocytokine Expression in Subcutaneous and Visceral Adipose Tissue: An Observation from Human Biopsy Study., *第77回 日本循環器学会学術集会,* Mar. 2013.
1660. **後藤 正和, 坂本 晋一, 池田 真由美, 古川 尊子, 西野 豪志, 湊 拓也, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 山本 洋太, 湯浅 康弘, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌術後吻合部狭窄症例の検討, *第33回四国食道疾患研究会,* 2013年2月.
1661. **古北 由仁, 丹黒 章, 坂本 晋一, 宮本 佳美, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 後藤 正和, 西野 豪志, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 食道癌手術のリスク評価におけるE-PASSの有用性, *第33回四国食道疾患研究会,* 2013年2月.
1662. **山本 洋太, 坂本 晋一, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 後藤 正和, 西野 豪志, 古北 由仁, 湯浅 康弘, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道亜全摘術後の長期的体重変化の検討, *第33回四国食道疾患研究会,* 2013年2月.
1663. **西野 豪志, 山本 洋太, 池田 真由美, 古川 尊子, 後藤 正和, 古北 由仁, 湯浅 康弘, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道扁平上皮癌に対する術前DFP療法(weeklyDOC+low-doseFP)の有用性, *第33回四国食道疾患研究会,* 2013年2月.
1664. **坂本 晋一, 古北 由仁, 丹黒 章, 宮本 佳美, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 後藤 正和, 西野 豪志, 山本 洋太, 武知 浩和, 清家 純一 :** 初期治療が奏効するも不良な転帰を辿った食道内分泌細胞癌の2例, *第33回四国食道疾患研究会,* 2013年2月.
1665. **古川 尊子, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 池田 真由美, 森本 雅美, 武知 浩和, 中川 靖士, 丹黒 章 :** サブタイプ別再発形式から考えた乳癌術後フォローアップの検討, *第21回徳島外科術後管理研究会,* 2013年2月.
1666. **森本 雅美, 田所 由紀子, 池田 真由美, 古川 尊子, 中川 美砂子, 丹黒 章 :** 乳房再建術後感染でティッシュエキスパンダーの摘出を余儀なくされた1例, *第21回徳島外科術後管理研究会,* 2013年2月.
1667. **池田 真由美, 西野 豪志, 先山 正二, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腺腫術後に両側横隔神経麻痺による呼吸不全をきたした1例, *第21回徳島外科術後管理研究会,* 2013年2月.
1668. **吉田 光輝, 近藤 和也, 横石 道寛, 中川 靖士, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 症筋無力症患者の術前3D画像解析が拡大胸腺摘出術後の予後予測に及ぼす可能性, *第32回日本胸腺研究会,* 2013年2月.
1669. **高井 ちか子, 中川 靖士, 大岩 由香理, 藤田 結衣, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 川上 行奎, 梶浦 耕一郎, 先山 正二, 丹黒 章, 高浜 洋介, 近藤 和也 :** ヒト胸腺・胸腺腫における皮質・髄質componentのdistribution, *第32回日本胸腺研究会,* 2013年2月.
1670. **田所 由紀子, 中川 美砂子, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** Adenomyoepitheliomaの2例, *第19回日本乳腺疾患研究会,* 2013年2月.
1671. **西野 豪志, 先山 正二, 池田 真由美, 森本 雅美, 古川 尊子, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腔鏡手術を施行した月経随伴性気胸の2例, *第27回四国内視鏡外科研究会,* 2013年2月.
1672. **滝沢 宏光, 池田 真由美, 古川 尊子, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** ICG蛍光内視鏡を用いた胸腔鏡下区域切除域, *第11回スプリングセミナー IN OKINAWA,* 2013年3月.
1673. **Seiya Inoue, Hiromitsu Takizawa, Yota Yamamoto *and* Akira Tangoku :** Therapeutic hypothermia for severe cerebral air embolism complicating pleural lavage for empyema., *Interactive Cardiovascular and Thoracic Surgery,* **17,** *1,* 199-201, 2013.
1674. **Hiroaki Toba, Kazuya Kondo, Takanori Miyoshi, Koichiro Kajiura, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Fluoroscopy-assisted thoracoscopic resection after computed tomography-guided bronchoscopic metallic coil marking for small peripheral pulmonary lesions., *European Journal of Cardio-Thoracic Surgery,* 2013.
1675. **Hiroaki Toba, Kazuya Kondo, Yohei Sadohara, Hideki Otsuka, Masami Morimoto, Koichiro Kajiura, Yasushi Nakagawa, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama, Yoshimi Bando *and* Akira Tangoku :** 18F-fluorodeoxyglucose positron emission tomography/computed tomography and the relationship between fluorodeoxyglucose uptake and the expression of hypoxia-inducible factor-1, glucose transporter-1 and vascular endothelial growth factor in thymic epithelial tumours., *European Journal of Cardio-Thoracic Surgery,* **44,** *2,* e105-e112, 2013.
1676. **井崎 博文, 金山 博臣 :** シンポジウム2:手術療法の将来展望∼標準治療と先端医療∼腹腔鏡手術の立場から, *西日本泌尿器科,* **75,** *6,* 293-299, 2013年.
1677. **香川 純一郎, 井崎 博文, 金山 博臣, 大谷 正樹, 河野 明 :** 術前診断が困難であった非特異的限局性尿管炎の1例, *西日本泌尿器科,* **75,** *6,* 328-330, 2013年.
1678. **Kojiro Nagai, Masashi Miyoshi, Takei Kake, Naoshi Fukushima, Motokazu Matsuura, Eriko Shibata, Satoshi Yamada, Kazuhiro Yoshikawa, Hiro-omi Kanayama, Tomoya Fukawa, Kunihisa Yamaguchi, Hirofumi Izaki, Akira Mima, Naoko Abe, Toshikazu Araoka, Taichi Murakami, Fumi Kishi, Seiji Kishi, Tatsuya Tominaga, Tatsumi Moriya, Hideharu Abe *and* Toshio Doi :** Dual Involvement of Growth Arrest-specific Gene 6 in the Early Phase of Human IgA Nephropathy, *PLoS ONE,* **8,** *6,* e66759, 2013.
1679. **Khasag Narmisheekh, Shoji Sakiyama, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Yasushi Nakagawa, Hiromitsu Takizawa, Yukikiyo Kawakami, Koichiro Kenzaki, Ali Hamed Khalil Abdellah, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Monitoring of exhaled carbon monoxide and carbon dioxide during lung cancer operation, *European Journal of Cardio-Thoracic Surgery,* **45,** *3,* 531-536, 2013.
1680. **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.
1681. **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.
1682. **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.
1683. **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.
1684. **Mami Inayama, Tsutomu Shinohara, Mitsuteru Yoshida, Hiroyuki Hino, Nobuo Hatakeyama *and* Fumitaka Ogushi :** Bronchopleural fistula following M. abscessus infection 11 years after lobectomy for lung cancer., *SpringerPlus,* **2,** *1,* 2013.
1685. **神原 保, 木下 肇, 中山 泰介, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 藤田 博, 曽我部 仁史, 北川 哲也 :** 大動脈弓部全置換術後遠隔期の縦隔炎に対して持続洗浄， 閉鎖陰圧療法及び大胸筋充填治療を行った一例, *血管外科,* **32,** *1,* 110-115, 2013年.
1686. **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.
1687. **山本 恭代, 金山 博臣 :** 女性の骨盤臓器脱・尿失禁の最新治療, *四国医学雑誌,* **69,** *5,6,* 207-210, 2013年.
1688. **Hirokazu Takechi, Kazuaki Mawatari, Nagakatsu Harada, Yutaka Nakaya, Megumi Asakura, Mutsumi Aihara, Hiromitsu Takizawa, Masakazu Goto, Takeshi Nishino, Takuya Minato, Yoshihito Furukita, Yota Yamamoto, Yasuhiro Yuasa, Hiromichi Yamai, Takahiro Yoshida, Jun-ichi Seike *and* Akira Tangoku :** Glutamine protects the small intestinal mucosa in anticancer drug-induced rat enteritis model., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **61,** *1-2,* 59-64, 2014.
1689. **A Teramoto, Hisami Okumura, E Urano, T Nakamura-Kutsuzawa, K Sugihara, Takafumi Katayama, Hidenori Miyake, Satoru Imura, Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada *and* Eiji Takeda :** Comparison of measured and predicted energy expenditure in patients with liver cirrhosis, *Asia Pacific Journal of Clinical Nutrition,* **23,** *2,* 197-204, 2014.
1690. **丹黒 章, 吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 武知 浩和, 森下 敦司 :** 専門医必修!消化器癌定型手術の標準手技アトラス 食道癌7．経裂孔的食道切除術, *「手術」2014年3月臨時増刊号,* **68,** *4,* 407-414, 2014年.
1691. **丹黒 章, 吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 武知 浩和, 森下 敦司 :** 特集 食道内視鏡外科手術-必修技術- Ⅱ．悪性疾患の手術 2．縦隔鏡補助下経裂孔的食道切除術, *手術,* **68,** *6,* 827-834, 2014年.
1692. **西野 豪志, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也 :** 進行肺癌に合併した続発性気胸に対する胸腔内フィブリン糊注入療法の経験, *日本呼吸器外科学会雑誌,* **28,** *1,* 13-18, 2014年.
1693. **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.
1694. **Hajime Kinoshita, Eiki Fujimoto, H Sogabe, H Fujita, T Nakayama, Mikio Sugano, Hirotsugu Kurobe, Tamotsu Kanbara, Takashi Kitaichi *and* Tetsuya Kitagawa :** Iliac access conduit facilitates endovascular aortic aneurysm repair and ipsilateral iliofemoral bypass., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **61,** *1.2,* 204-207, 2014.
1695. **後藤 正和, 丹黒 章, 滝沢 宏光, 武知 浩和, 古北 由仁 :** 乳び胸治療における近赤外蛍光システムを用いたリンパ官造影の有用性, *外科,* **76,** *1,* 64-67, 2014年.
1696. **Hiromitsu Takizawa, Shoji Sakiyama, Mitsuhiro Tsuboi *and* Akira Tangoku :** Demonstration of the skip metastasis pathway for N2 non-small cell lung cancer., *Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **147,** *4,* e50-2, 2014.
1697. **Naoko Matsui, Izumi Ohigashi, Keijirou Tanaka, Mie Sakata, Takahiro Furukawa, Yasushi Nakagawa, Kazuya Kondo, Tetsuya Kitagawa, Sumimasa Yamashita, Yoshiko Nomura, Yousuke Takahama *and* Ryuji Kaji :** Increased number of Hassall's corpuscles in myasthenia gravis patients with thymic hyperplasia., *Journal of Neuroimmunology,* **269,** *1-2,* 56-61, 2014.
1698. **Mohamed Mokhtar, Kazuya Kondo, Toshiaki Namura, Abdellah H.K. Ali, Yui Fujita, Chikako Takai, Hiromitsu Takizawa, Yasushi Nakagawa, Hiroaki Toba, Koichiro Kajiura, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Methylation and expression profiles of MGMT gene in thymic epithelial tumors, *Lung Cancer,* **83,** *2,* 279-287, 2014.
1699. **Mohamed Mokhtar, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa, Tamaki Otani, Hideki Otsuka, Hitoshi Kubo, Koichiro Kajiura, Yasushi Nakagawa, Yukikiyo Kawakami, Mitsuteru Yoshida, Haruhiko Fujino, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Non-invasive monitoring of anticancer effects of cisplatin on lung cancer in an orthotopic SCID mouse model using [18F] FDG PET-CT., *Oncology Reports,* **31,** *5,* 2007-2014, 2014.
1700. **先山 正二, 滝沢 宏光 :** Ⅱ．呼吸器領域 5．胸腺腫再発・播種・転移に対する再手術, *胸部外科,* **66,** *8,* 721-726, 2013年.
1701. **Lkhagva-Ochir Tovuu, Tohru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Hiroki Mori, Jun Hanaoka, Mami Kanamoto, Koji Sugimoto, Yu Saitou, Shinichiro Yamada, Michihito Asanoma *and* Mitsuo Shimada :** The role of Aurora B expression in non-tumor liver tissues of patients with hepatocellular carcinoma., *International Journal of Clinical Oncology,* **19,** *4,* 622-628, 2013.
1702. **武知 浩和, 坂本 晋一, 森下 敦司, 後藤 正和, 西野 豪志, 古北 由仁, 山本 洋太, 吉田 卓弘, 清家 純一, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 食道癌頸部リンパ節再発による症状に対して緩和ケアを実践した2症例, *四国医学雑誌,* **69,** *3,4,* 171-174, 2013年.
1703. **吉田 光輝, 先山 正二, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 臨床と研究 腎癌肺転移巣の組織学的異型度が画像診断に及ぼす影響, *胸部外科,* **66,** *11,* 996-999, 2013年.
1704. **Chie Takasu, Mitsuo Shimada, Hirohiko Sato, Tomohiko Miyatani, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Mami Kanamoto, Nobuhiro Kurita, Shohei Eto *and* Tohru Utsunomiya :** Benefits of simultaneous laparoscopic resection of primary colorectal cancer and liver metastases., *Asian Journal of Endoscopic Surgery,* **7,** *1,* 31-37, 2013.
1705. **Shinichiro Yamada, Mitsuo Shimada, Tohru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto, Shuichi Iwahashi *and* Yu Saitou :** CXC receptor 4 and stromal cell-derived factor 1 in primary tumors and liver metastases of colorectal cancer., *The Journal of Surgical Research,* **187,** *1,* 107-112, 2013.
1706. **吉田 卓弘, 本田 純子, 斉藤 勢也, 須見 高尚, 岸 和弘, 廣瀬 千恵子 :** イレウス管の管理に注目した柿胃石による食餌性イレウスの1例, *四国医学雑誌,* **69,** *5,6,* 257-262, 2013年.
1707. **岩橋 衆一, 居村 暁, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 島田 光生 :** 肝移植, *日本臨床外科学会誌,* **69,** *4,* 2014年.
1708. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 宇都宮 徹 :** 3.肝疾患 ウイルス性肝炎, *日本臨床外科学会誌,* **69,** *11,* 2014年.
1709. **Hiroki Ishibashi, Takehito Oshio, Tomoko Sogami, Akira Nii, Hiroki Mori, Keigo Yada *and* Mitsuo Shimada :** Iliopsoas abscess in an infant., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **61,** *1-2,* 213-216, 2014.
1710. **Hiroki Ishibashi, Hiroki Mori, Keigo Yada, Mitsuo Shimada, Tomoko Sogami *and* Akira Nii :** Indigo carmine dye-assisted lymphatic-sparing laparoscopic Palomo varicocelectomy in children., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **61,** *1-2,* 151-155, 2014.
1711. **Kozo Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Hirohiko Sato, Takashi Iwata, Jun Higashijima, Motoya Chikakiyo, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Noriko Matsumoto *and* Syohei Eto :** Characteristics of internal hernia after gastrectomy with Roux-en-Y reconstruction for gastric cancer., *Surgical Endoscopy,* **28,** *6,* 1774-1778, 2014.
1712. **Bat-Erdene Batsaikhan, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Hirohiko Sato, Kozo Yoshikawa, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Noriko Matsumoto, Hiroki Ishibashi *and* Mitsuo Shimada :** The role of activation-induced cytidine deaminase expression in gastric adenocarcinoma., *Anticancer Research,* **34,** *2,* 995-1000, 2014.
1713. **Akira Nii, Tohru Utsunomiya, Mitsuo Shimada, Toru Ikegami, Hiroki Ishibashi, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hajime Sasaki *and* Akihiro Kawashima :** A hydrolyzed whey peptide-based diet ameliorates hepatic ischemia-reperfusion injury in the rat nonalcoholic fatty liver., *Surgery Today,* **44,** *12,* 2354-2360, 2014.
1714. **Shinichiro Yamada, Tohru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yusue Arakawa, Mami Kanamoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Chie Takasu, Daichi Ishikawa *and* Mitsuo Shimada :** Expressions of hypoxia-inducible factor-1 and epithelial cell adhesion molecule are linked with aggressive local recurrence of hepatocellular carcinoma after radiofrequency ablation therapy., *Annals of Surgical Oncology,* **21 Suppl 3,** S436-42, 2014.
1715. **栗田 信浩, 島田 光生 :** 肝切除後のVTE予防策は?, *エキスパートによる消化器外科静脈血栓塞栓症診療指針,* 103-105, 2014年.
1716. **Chinbold Enkhbold, Tohru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Daichi Ishikawa *and* Mitsuo Shimada :** Loss of FBXW7 expression is associated with poor prognosis in intrahepatic cholangiocarcinoma., *Hepatology Research,* **44,** *14,* E346-52, 2014.
1717. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美 :** 【エキスパートが教える内視鏡外科手術・ポイントとなる解剖の理解】 肝・胆・膵・脾の鏡視下手術 肝癌に対する鏡視下手術 腹腔鏡下肝部分切除術, *消化器外科,* **36,** *5,* 779-785, 2013年4月.
1718. **栗田 信浩, 東島 潤, 島田 光生 :** 肥満症に対する外科療法 腹腔鏡下スリーブ状胃切除術の1施行例, *徳島県医師会報,* **503,** 32-35, 2013年4月.
1719. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾 :** 鼠径ヘルニア (特集 小児腹部疾患における開腹手術と鏡視下手術の現状), *小児科,* **54,** *4,* 415-421, 2013年4月.
1720. **森 大樹, 小谷 幸 :** 【消化器外科看護まるわかり いちからわかる!術前術後ケア・解剖・疾患・治療】 (第1章)消化器外科の必須ケア入門 <5>輸液管理, *消化器外科Nursing,* 2013年4月.
1721. **森 大樹 :** 【消化器外科看護まるわかり いちからわかる!術前術後ケア・解剖・疾患・治療】 (第2章)消化器の解剖・疾患・術前術後ケア入門 <9-1>鼠径ヘルニアの特徴，治療, *消化器外科Nursing,* 246-250, 2013年4月.
1722. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也 :** 【最新 肝胆膵脾手術アトラス】肝臓 右下肝静脈存在下での肝切除術, *手術,* **67,** *6,* 715-720, 2013年5月.
1723. **Chie Takasu, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Hideya Kashihara *and* Toru Utsunomiya :** Impact of C-reactive protein on prognosis of patients with colorectal carcinoma., *Hepato-Gastroenterology,* **60,** *123,* 507-511, May 2013.
1724. **山本 恭代, 金山 博臣 :** 骨盤臓器脱はなぜ起きる?, *泌尿器ケア,* **18,** *5,* 76-78, 2013年5月.
1725. **Shuichi Iwahashi, Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada, Yu Saitou, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Jun Hanaoka *and* Yoshimi Bando :** High expressions of cancer stem cell markers in cholangiolocellular carcinoma., *Surgery Today,* **43,** *6,* 654-660, Jun. 2013.
1726. **Yusuke Arakawa, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka, 杉本 光司 *and* Yoshimi Bando :** Oxaliplatin-related sinusoidal obstruction syndrome mimicking metastatic liver tumors., *Hepatology Research,* **43,** *6,* 685-689, Jun. 2013.
1727. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 【膵・胆管合流異常アップデート】膵・胆管合流異常と胆道癌, *小児外科,* **45,** *6,* 661-664, 2013年6月.
1728. **久山 寿子, 嵩原 裕夫, 新居 章, 森 大樹 :** 腸重積症として腹腔鏡的検索を行った腸管出血性大腸菌O-157感染症の2症例, *日本小児外科学会雑誌,* **49,** *4,* 916-919, 2013年6月.
1729. **Yuji Morine, Mitsuo Shimada, H Takamatsu, T Araida, I Endo, M Kubota, A Toki, T Noda, T Matsumura, S Miyakawa, Hiroki Ishibashi, T Kamisawa *and* H Shimada :** Clinical features of pancreaticobiliary maljunction: update analysis of 2nd Japan-nationwide survey., *Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic Sciences,* **20,** *5,* 472-480, Jun. 2013.
1730. **Jun Hanaoka, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto *and* Hiroki Mori :** Significance of sonic hedgehog signaling after massive hepatectomy in a rat., *Surgery Today,* **43,** *3,* 300-307, Jun. 2013.
1731. **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.
1732. **T Toshima, Mitsuo Shimada, Toru Ikegami, Toru Utsunomiya, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine, Tomoharu Yoshizumi, Yuji Soejima, K Shirabe *and* Y Maehara :** Fairly rare spontaneous disappearance of a hepatic artery aneurysm following living donor liver transplantation., *Liver Transplantation,* **19,** *8,* 929-930, Aug. 2013.
1733. **荒川 悠佑, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 金本 真美, 岩橋 衆一 :** 【大腸癌肝転移up to date】大腸癌肝転移化学療法後の肝障害, *外科,* **75,** *8,* 828-833, 2013年8月.
1734. **岩橋 衆一, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 荒川 悠佑, 金本 真美 :** 【いつ何が大事かがわかる 消化器外科術後の看護ポイント】 腹腔鏡下胆嚢摘出術後の看護・観察ポイント 0∼12時間，12∼24時間，24∼72時間, *消化器外科Nursing,* **18,** *8,* 696-704, 2013年8月.
1735. **宮谷 知彦, 栗田 信浩, 小松 正人, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 島田 光生 :** 抗リン脂質抗体症候群の臨床的特徴に関する検討, *日本外科系連合学会誌,* **38,** *4,* 759-764, 2013年8月.
1736. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 【プロが見せる手術シリーズ(2):難易度の高い消化管手術】胃食道分離術, *小児外科,* **45,** *8,* 813-817, 2013年8月.
1737. **森 大樹, 島田 光生, 石橋 広樹, 森根 裕二, 矢田 圭吾 :** 【膵・胆管合流異常アップデート】膵・胆管合流異常の全国集計 成人の特徴, *小児外科,* **45,** *6,* 614-616, 2013年8月.
1738. **近清 素也, 吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 東島 潤, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 松本 規子 :** 症例報告 胃癌術後に直腸転移を来した1例, *四国医学雑誌,* **69,** *3.4,* 175-178, 2013年8月.
1739. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 若手小児外科医のECFMG certificate取得への挑戦∼米国小児外科臨床留学を目指して∼, *四国医学雑誌,* **69,** *3,4,* 187-192, 2013年8月.
1740. **近清 素也, 佐藤 宏彦, 栗田 信浩, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平, 島田 光生 :** 腹腔鏡下直腸切除術におけるICG蛍光法を用いた腸管血流評価, *日本コンピュータ外科学会誌,* **15,** *2,* 206-207, 2013年8月.
1741. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 髙須 千絵, 三宅 秀則 :** 【各種デバイスを応用した私の手術―使用法と工夫】各種デバイスを応用した肝・胆手術, *外科,* **75,** *9,* 954-959, 2013年9月.
1742. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Hirohiko Sato, Takashi Iwata, Masanori Nishioka, Shinya Morimoto, Tomohiko Miyatani, Masato Komatsu, Kashihara hideya *and* Chie Takasu :** The effect of polysaccharide k with S-1 based chemotherapy in advanced gastric cancer., *Hepato-Gastroenterology,* **60,** *126,* 1387-1390, Sep. 2013.
1743. **Yusuke Arakawa, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto *and* Chie Takasu :** Effects of splenectomy on hepatic gene expression profiles after massive hepatectomy in rats., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **28,** *10,* 1669-1677, Oct. 2013.
1744. **C Enkhbold, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Hiroki Ishibashi, S Yamada, Mami Kanamoto, Yusuke Arakawa, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine *and* Satoru Imura :** One-stop shop for 3-dimensional anatomy of hepatic vasculature and bile duct with special reference to biliary image reconstruction., *Hepato-Gastroenterology,* **60,** *128,* 1861-1864, Nov. 2013.
1745. **河野 透, 上園 保仁, 武田 宏司, 笠井 章次, 佐藤 宏彦, 島田 光生 :** オキサリプラチンによるしびれ : 牛車腎気丸 (特集 漢方を上手に使う : エビデンスに基づいた外科診療) -- (癌化学療法の副作用と漢方), *臨床外科,* **68,** *12,* 1319-1323, 2013年11月.
1746. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 松本 規子 :** 【漢方を上手に使う―エビデンスに基づいた外科診療】 周術期管理・合併症と漢方 高アンモニア血症 大建中湯 効果のメカニズム, *臨床外科,* **68,** *12,* 1302-1306, 2013年11月.
1747. **Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Hiroaki Toba, Koichiro Kajiura, Mayumi Ikeda, Takako Furukawa, Takeshi Nishino, Yasushi Nakagawa, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** PREOPERATIVE AND INTRAOPERATIVE IDENTIFICATION OF SENTINEL NODES IN PATIENTS, *THE 21ST ANNUAL MEETING OF THE ASIAN SOCIETY FOR CARDIOVASCULAR AND THORACIC,* Apr. 2013.
1748. **Mitsuo Shimada, Shuichi Iwahashi, 山田 眞一郎, Yu Saitou, Mami Kanamoto, Yusuke Arakawa, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine, Satoru Imura, Toru Utsunomiya *and* Hidenori Miyake :** Laparoscopic hepatectomy could be the first choice of treatment in selected patients with hepatocellular., *Society of American Gastrointestinal and Endoscopic Surgeons 2013(SAGES),* Baltimore, Apr. 2013.
1749. **Mami Kanamoto, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Yusuke Arakawa, Shuichi Iwahashi, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁 *and* 石川 大地 :** Laparoscopic surgery using vessel sealing systmen for giant liver cysts., *Society of American Gastrointestinal and Endoscopic Surgeons 2013(SAGES),* Baltimore, Apr. 2013.
1750. **Shuichi Iwahashi, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Hiroki Mori, Mami Kanamoto, 山田 眞一郎 *and* Hidenori Miyake :** Laparoscopic hepatic resection for metastatic liver tumor of colorectal cancer: comparative analysis of short and long term results., *Society of American Gastrointestinal and Endoscopic Surgeons 2013(SAGES),* Baltimore, Apr. 2013.
1751. **Nobuhiro Kurita, Mitsuo Shimada, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, 柏原 秀也, Chie Takasu *and* 松本 規子 :** Profile and measures of postoperative complications after lapararoscopy assisted gastrectomy for gastric cancer., *Society of American Gastrointestinal and Endoscopic Surgeons 2013(SAGES),* Baltimore, Apr. 2013.
1752. **柏原 秀也, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani *and* Chie Takasu :** The usefulness of the volume rendering simulation in laparoscopic colectomy for transverse colon cancer., *Society of American Gastrointestinal and Endoscopic Surgeons 2013(SAGES),* Baltimore, Apr. 2013.
1753. **Kohei Sugihara, Hisami Okumura, Arisa Teramoto, Eri Urano, Takafumi Katayama, Hiroki Mori, Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada *and* Eiji Takeda :** Recovery Pattern of Energy Metabolism and Blood Biochemical Data after Liver Resection in Hepatocellular Carcinoma Patients and Liver Transplantation Donors., *8th Asia Pacific Conference on Clinical Nutrition,* Chiba, Japan, Jun. 2013.
1754. **Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto *and* Shuichi Iwahashi :** Successful management of liver transplant recipient with strongly positive donor-specific antibody against human leukocyte antigen., *International Surgical Week 2013(ISW),* ヘルシンキ, Aug. 2013.
1755. **Satoru Imura, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Yusuke Arakawa *and* Mami Kanamoto :** ABO incompatible living donor liver transplantation for HCV positive recipients., *International Surgical Week 2013(ISW),* ヘルシンキ, Aug. 2013.
1756. **Hiroki Mori, Hiroki Ishibashi, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, 矢田 圭吾 *and* Mitsuo Shimada :** Risk of carcinogenesis in the biliary epithelium in patients with pancreaticobiliary maljunction through both epigenetic and genetic regulation, *International Surgical Week 2013(ISW),* ヘルシンキ, Aug. 2013.
1757. **Masayoshi Ishida, Michio Shimabukuro, Shusuke Yagi, Daiju Fukuda, Takeshi Soeki, H Sato, E Uematsu, Hirofumi Izaki, Hiro-omi Kanayama *and* Masataka Sata :** MicroRNA miR-378 regulates adipocytokine fate by targeting transcriptional factors in human visceral and subctaneous adipose tissue., *ESC Congress 2013,* Amsterdam, Aug. 2013.
1758. **Masayoshi Ishida, Michio Shimabukuro, Shusuke Yagi, Daiju Fukuda, Takeshi Soeki, H Sato, E Uematsu, Hirofumi Izaki, Hiro-omi Kanayama *and* Masataka Sata :** MicroRNA-100 regulates a cluster of adipocytokine expression: A human biopsy study in subcutaneous and visceral adipose tissue., *ESC Congress 2013,* Amsterdam, Aug. 2013.
1759. **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.
1760. **Satoru Imura, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto, Shuichi Iwahashi *and* Yu Saitou :** Successfully treated case of liver transplant recipient with donor-specific antibody against human leukocyte antigen., *The 13th Congress of the Asian Society Of Transplantation 2013(CAST),* Kyoto, Sep. 2013.
1761. **Yusuke Arakawa, Mitsuo Shimada, 石川 大地, 山田 眞一郎, Yu Saitou, Chie Takasu, Shuichi Iwahashi, Mami Kanamoto, Hiroki Mori, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine, Satoru Imura, Toru Utsunomiya, Horohiko Sato *and* Hidenori Miyake :** The gene profile in the spleen under rat small-for-size graft model using cDNA microarray and pathway analaysis., *The 13th Congress of the Asian Society Of Transplantation 2013(CAST),* Kyoto, Sep. 2013.
1762. **Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Chie Takasu *and* 山田 眞一郎 :** Recent Advancements in Liver Surgery: Assessment of Funcional Reserve, Simulation and Navigation., *International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists 2013(IASGO),* ルーマニア, Sep. 2013.
1763. **Yuji Morine, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, 山田 眞一郎 *and* 石川 大地 :** Strategy for Intrahepatic Cholangiocarcinoma: From Cancer Stem Cell to Multidisciplinary., *International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists 2013(IASGO),* ルーマニア, Sep. 2013.
1764. **Mami Kanamoto, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Hiroki Mori, Shuichi Iwahashi, 山田 眞一郎 *and* 石川 大地 :** Impact of Bioelectrical Impedance Analysis in Pancreato-Duodenectomy., *International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists 2013(IASGO),* ルーマニア, Sep. 2013.
1765. **Mami Kanamoto, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Hiroki Mori, Shuichi Iwahashi, 山田 眞一郎 *and* 石川 大地 :** Impact of Bioelectrical Impedance Analysis in Pancreato-Duodenectomy., *International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists 2013(IASGO),* ルーマニア, Sep. 2013.
1766. **Shuichi Iwahashi, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto *and* Chie Takasu :** Significance of Stem Cell Markers Expression in Cholangiolocellular Carcinoma., *International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists 2013(IASGO),* ルーマニア, Sep. 2013.
1767. **石川 大地, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Hiroki Mori, Shuichi Iwahashi *and* 山田 眞一郎 :** Ompact of Expression of Twist1 and Bmi1 in Intraductal Papillary Mucinous Neoplasm., *International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists 2013(IASGO),* ルーマニア, Sep. 2013.
1768. **Nobuhiro Kurita, Mitsuo Shimada, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, 柏原 秀也, Chie Takasu *and* 松本 規子 :** Strategy for Major Complications after LAG for Gastric Cancer., *International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists 2013(IASGO),* Bucharest, Sep. 2013.
1769. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Jun Higashijima, Motoya Chikakiyo, Masaaki Nishi, 柏原 秀也, Chie Takasu *and* 松本 規子 :** The Utility of PET-CT and MRI in Predicting Malignant Poteential of GIST., *International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists 2013(IASGO),* ブカレスト, Sep. 2013.
1770. **Jun Higashijima, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Kouzou Yoshikawa, Motoya Chikakiyo, Masaaki Nishi, 柏原 秀也 *and* 松本 規子 :** Predictive Factors in Chemoradiotherapy for Rectal Cancer., *International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists 2013(IASGO),* ブカレスト, Sep. 2013.
1771. **Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Horohiko Sato, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, 柏原 秀也, Chie Takasu *and* 松本 規子 :** Feasibility of Laparoscopic Surgery for Lower Rectal Cancer after CRT., *International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists 2013(IASGO),* ブカレスト, Sep. 2013.
1772. **Satoru Imura, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, 石川 大地 *and* Bat-Erdene Batsaikhan :** Recent Advancements in Liver Surgery : Assessment of Functional Reserve, Simulation, and Navigation., *第5回 日本・モンゴル消化器がんシンポジウム,* モンゴル, Sep. 2013.
1773. **Yu Saitou, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto, Shuichi Iwahashi, 石川 大地 *and* Bat-Erdene Batsaikhan :** Prediction of Recurrence of Hepatocellular Carcinoma after Curative Hepatectomy Using Preoperative lens Culinaris Agglutinin-Reactive Fraction of Alpha-Fetoprotein(AFP-L3)., *第5回 日本・モンゴル消化器がんシンポジウム,* モンゴル, Sep. 2013.
1774. **Bat-Erdene Batsaikhan, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Kouzou Yoshikawa *and* Jun Higashijima :** The Role of Sonic Hedgehog Signaling in Regulation of Cancer Stem Cells., *第5回 日本・モンゴル消化器がんシンポジウム,* モンゴル, Sep. 2013.
1775. **Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, 石川 大地, Zhu Chengzhan, A Tajima *and* I. Imoto :** Genome-wide analysis of aberrant DNA methylation profiling in non-tumor liver tissues of patients with non-B non-C hepatocellular carcinoma, *1st International Conference of Federation of Asian Clinical Oncology(FACO),* 中国, Sep. 2013.
1776. **Zhu Chengzhan, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, 石川 大地, A Tajima, I Imoto *and* Mitsuo Shimada :** Hypomethylation of LINE-1 is associated with a poor prognosis after hepatectomy for patients with hepatocellular carcinoma., *1st International Conference of Federation of Asian Clinical Oncology(FACO),* 中国, Sep. 2013.
1777. **Satoru Imura, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou *and* Chie Takasu :** Potential Predictive Factors for Microscopic Portal Invasion in Hepatocellular Carcinoma wwithout Macroscopic Vascular Invasion., *American College of Surgeons 2013(ACS),* Washington, D.C., Oct. 2013.
1778. **Nobuhiro Kurita, Mitsuo Shimada, Takashi Iwata, Horohiko Sato, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, 柏原 秀也, Chie Takasu *and* 松本 規子 :** Anti-Thrombotic Prophylaxis to Prevent Postoperative Venous Thromboembolism for High-Risk Patients after Abdomino-Pelvic Major Surgery., *American College of Surgeons 2013(ACS),* Washington, D.C., Oct. 2013.
1779. **Mitsuhiro Tsuboi, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Hisashi Ishikura, Suguru Kimura, Koichiro Kajiura, Yasushi Nakagawa, Yukikiyo Kawakami, Mitsuteru Yoshida, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** A feasibility study of postoperative adjuvant chemotherapy with fluoropyrimidine S-1 in patients with stage II-IIIA non-small cell lung cance, *15th World Conference on Lung Cancer,* Oct. 2013.
1780. **Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Tamaki Otani, Ali M. Mohammed, Hideki Otsuka, Mitsuhiro Tsuboi, Koichiro Kajiura, Yasushi Nakagawa, Yukikiyo Kawakami, Mitsuteru Yoshida, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Positron-emission tomography-computed tomography with the glucose analogue [18F] fluorodeoxyglucose in orthotopic implantation SCID mouse model of lung cancer, *15th World Conference on Lung Cancer,* Oct. 2013.
1781. **Koichiro Kajiura, Shoji Sakiyama, Hiromitsu Takizawa, Yasushi Nakagawa, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Prophylactic landiolol administration can prevent atrial fibrillation after lobectomy?, *15th World Conference on Lung Cancer,* Oct. 2013.
1782. **Yasushi Nakagawa, Kazuya Kondo, Jun Nakajima, Meinoshin Okumura, Ichiro Yoshino, Yoshitaka Fujii, Hisao Asamura, Kazuo Yoshida, Hiroshi Date, Kanji Nagai, Kohei Yokoi, Shinichiro Miyoshi, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Analysis of lymphatic metastases of thymic epithelial tumors on Japanese database, *15th World Conference on Lung Cancer,* Oct. 2013.
1783. **Masayoshi Ishida, Michio Shimabukuro, Shusuke Yagi, Daiju Fukuda, Takeshi Soeki, H Sato, E Uematsu, Hirofumi Izaki, Hiro-omi Kanayama *and* Masataka Sata :** Post-Transcriptional Regulation of Adiponectin by Micro-RNA 378 in Human Visceral and Subcutaneous Adipose Tissue., *American Heart Association AHA 2013,* Dallas, Nov. 2013.
1784. **Jun Higashijima, Mitsuo Shimada, Takashi Iwata, Kouzou Yoshikawa, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu *and* 江藤 祥平 :** Significance of platinum concentration in blood and red blood cell in patients with oxaliplatin-based chemotherapy., *ASCO-GI 2015 Gastrointestinal Cancers Symposium,* San Francisco, Jan. 2014.
1785. **江藤 祥平, Takashi Iwata, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu *and* Mitsuo Shimada :** Relationship of programmed death 1(PD-1)expression to the recurrence in gastric cancer., *ASCO-GI 2015 Gastrointestinal Cancers Symposium,* San Francisco, Jan. 2014.
1786. **Mitsuo Shimada, T Nishina, Jun Higashijima, T Moriwaki, T Masuishi, Y Sakai, M Ozeki, Y Negoro, S Indou, T Denda, M Sato, M Morimoto, G Nakajima, M Mizuta, I Takahashi, Y Hiroshima, H Ishida, T Maeba *and* I Hyodo :** Bevacizumab (Bmab) in combination with uracil-tegafur (UFT) and oral leucovorin (LV) in elderly patients (≥ 75 years old) with metastatic colorectal cancer (mCRC): A multicenter phase II trial (J-BLUE study)., *Gastrointestinal Cancers Symposium(ASCO-GI),* San Francisco, Jan. 2014.
1787. **Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Daichi Ishikawa, Chie Takasu, Chengzhan Zhu, Tajima A *and* Imoto I :** Identification of aberrant DNA methylation profiles in non-tumor liver tissues of patients with non-B, non-C hepatocellular carcinoma., *Gastrointestinal Cancers Symposium(ASCO-GI),* San Francisco, Jan. 2014.
1788. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Yusuke Arakawa, Hiroki Mori, Mami Kanamoto, Shuichi Iwahashi *and* Yu Saitou :** Clinical impact of reflection to expression of EMT marker in intraductal papillary mucinous neoplasm., *Gastrointestinal Cancers Symposium(ASCO-GI),* San Francisco, Jan. 2014.
1789. **Shuichi Iwahashi, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto *and* Yu Saitou :** Effects of valproic acid as a histone deacetylase inhibitor in combination with S-1 on advanced pancreatobiliary tract cancers: Clinical study phases I and II., *Gastrointestinal Cancers Symposium(ASCO-GI),* San Francisco, Jan. 2014.
1790. **Motoya Chikakiyo, Horohiko Sato, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Kouzou Yoshikawa, 柏原 秀也, Chie Takasu, 松本 規子, 江藤 祥平, Mitsuo Shimada, Masanori Hotsuchi, Hiroshi Okitsu, 惣中 康秀 *and* 吉田 禎宏 :** A multicenter exploratory study of irinotecan-based chemotherapy on UGT1A1 polymorphisms for patients with colorectal cancer., *Gastrointestinal Cancers Symposium(ASCO-GI),* San Francisco, Jan. 2014.
1791. **Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, D Ishikawa, Chie Mikami, Z Chengzhan, A Tajima *and* I Imoto :** Identification of aberrant DNA methylation profiles in non-tumor liver tissues of patients with non-B, non-C hepatocellular carcinoma., *Gastrointestinal Cancers Symposium(ASCO-GI),* San Francisco, Jan. 2014.
1792. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Yuji Morine, Yusuke Arakawa, Hiroki Mori, Mami Kanamoto, Shuichi Iwahashi *and* Yu Saitou :** Clinical impact of reflection to expression of EMT marker in intraductal papillary mucinous neoplasm., *Gastrointestial Cancers Symposium(ASCO-GI),* Jan. 2014.
1793. **Shuichi Iwahashi, Mitsuo Shimada, Toru Utsunomiya, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Mami Kanamoto *and* Yu Saitou :** Effects of valporic acid as a histone deacetylase inhibitor in combination with S-1 on advanced pancreatobiliary tract cancers:Clinical study phases and ., *Gastrointestinal Cancers Symposium(ASCO-GI),* San Francisco, Jan. 2014.
1794. **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.
1795. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 石川 大地 :** NSTによる栄養管理によってQOLと臨床症状の改善を図った糖尿病合併肝硬変の一例, *第15回 四国肝不全研究会,* 2013年4月.
1796. **吉田 光輝, 近藤 和也, 中川 靖士, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 重症筋無力症患者の術前3D画像解析が拡大胸腺摘出術後の予後予測に及ぼす可能性, *第113回日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1797. **森根 裕二, 島田 光生 :** 肝内胆管癌のリンパ節郭清の意義〈意義あり vs. 意義なし〉 <意義なし>, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1798. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 石川 大地, 三宅 秀則 :** 上右肝静脈ドレナージ領域切除を伴う拡大前区域切除術∼虚血域と鬱血域を残さない合理的な肝切除∼, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1799. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** 脂肪由来幹細胞を用いた肝胆膵領域の再生医療に関するimpactと課題, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1800. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 高齢者の肝再生不全の機序解明と治療への応用, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1801. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 矢田 圭吾 :** 胆道癌発がんモデルの膵・胆管合流異常症での発がん特性の解析, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1802. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 佐藤 宏彦, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 石川 大地 :** Whey protein含有高機能流動食を用いた周術期栄養療法の有用性, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1803. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 石川 大地, 三宅 秀則 :** 癌幹細胞の治療抵抗性獲得と喪失にepigenetic修飾が関与している, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1804. **齋藤 裕, 宇都宮 徹, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 石川 大地, 三宅 秀則 :** 肝発癌母地に着目した肝細胞癌の治療戦略―DNA, miRNA, Methylationアレイを用いた非癌部肝組織の解析より―, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1805. **浅野間 理仁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎 :** 脾臓内サイトカイン発現が肝硬変合併肝癌に関与する, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1806. **山田 眞一郎, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 浅野間 理仁, 石川 大地 :** 肝硬変における脾臓の役割と脾摘の有用性, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1807. **石川 大地, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 佐藤 宏彦, 三宅 秀則 :** IPMNにおけるEMT関連因子(Twist1, Bmi1)発現の意義についての検討, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1808. **寺奥 大貴, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 肝内胆管癌におけるEMT関連遺伝子発現, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1809. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 三宅 秀則 :** 腹部骨盤外科高リスク症例における術後深部静脈血栓塞栓症予防のための抗凝固法, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1810. **吉川 雅登, 山田 眞一郎, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 浅野間 理仁, 石川 大地, 三宅 秀則 :** IPMNにおけるPKCiota発現の意義に関する研究, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1811. **高田 厚史, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 右側肝円索を伴う肝門部胆管癌からみた肝区域分類の把握, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1812. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 宮谷 知彦, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 松本 規子 :** 腸管ストレスに対する大建中湯の効果発現機序の解明, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1813. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 局所進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法併用肛門温存術(ISR)の成績, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1814. **宮本 英典, 淺野間 理仁, 宮本 英之, 髙須 千絵, 宮谷 知彦, 吉川 幸造, 佐藤 宏彦, 島田 光生 :** 肛門外科領域における画像診断の進歩―3D-power Doppler angiographyの有用性―, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1815. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 腹腔鏡下横行結腸癌手術におけるVolume Rendering Simulationによる安全・確実なリンパ節郭清の工夫, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1816. **岩田 貴, 島田 光生, 松本 規子, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 宮谷 知彦, 吉川 幸造, 佐藤 宏彦, 栗田 信浩 :** 大腸癌株由来cancer sphereにおけるTight junction発現とSonic Hedgehogシグナルの検討, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1817. **髙須 千絵, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 松本 規子 :** CPT-11腹腔内投与によるBacterical Translocation発症, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1818. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵, 松本 規子, 三宅 秀則 :** Duodenal-Jejunal Bypassの糖尿病・NASH改善効果に関する研究, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1819. **松本 規子, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** Light Emitting Diode光を用いた細胞制御に関する研究, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1820. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 浅野間 理仁, 佐藤 宏彦 :** 小児鼠径ヘルニア再発症例に対する腹腔鏡下手術の有用性, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1821. **矢田 圭吾, 島田 光生, 宇都宮 徹, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 石川 大地, 三宅 秀則 :** Bevacizumabの小胞体ストレス応答を介した肝切除後肝機能障害改善・肝再生促進効果, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1822. **新居 章, 石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 浅野間 理仁, 島田 光生 :** 重症心身障害児(者)のGERDに対する腹腔鏡下噴門形成術の術後成績と予後について, *第113回 日本外科学会定期学術集会,* 2013年4月.
1823. **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.
1824. **滝沢 宏光 :** ランチョンセミナー ``より見える!''胸腔鏡下手術へ, *第30回日本呼吸器外科学会総会,* 2013年5月.
1825. **先山 正二, 滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 縦隔型舌区動脈を有する肺癌症例に対するロボット補助下左上葉切除術, *第30回日本呼吸器外科学会総会,* 2013年5月.
1826. **吉田 光輝, 先山 正二, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 侵襲型肺アスペルギルス症に対する右肺全摘術の経験, *第30回日本呼吸器外科学会総会,* 2013年5月.
1827. **古川 尊子, 吉田 光輝, 先山 正二, 池田 真由美, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 非連続性多発性腫瘤を呈した悪性胸膜中皮腫の1手術例, *第30回日本呼吸器外科学会総会,* 2013年5月.
1828. **梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 古川 尊子, 西野 豪志, 森本 雅美, 吉田 光輝, 川上 行奎, 中川 靖士, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 塩酸ランジオロールの肺葉切除後上室性不整脈予防効果の検討, *第30回日本呼吸器外科学会総会,* 2013年5月.
1829. **池田 真由美, 吉田 光輝, 先山 正二, 古川 尊子, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** サルコイドーシス合併肺腺癌術後にSIADHを合併した1例, *第30回日本呼吸器外科学会総会,* 2013年5月.
1830. **川上 行奎, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍におけるFDG PET-CTの有用性‐組織型，正岡分類との関連性につき-, *第30回日本呼吸器外科学会総会,* 2013年5月.
1831. **坪井 光弘, 三好 孝典, 日野 直樹, 露口 勝 :** 肺ランゲルハンス細胞組織球症に続発した両側自然気胸の1例, *第30回日本呼吸器外科学会総会,* 2013年5月.
1832. **三好 孝典, 青山 万理子, 坪井 光弘, 日野 直樹, 露口 勝 :** 胸腔鏡下切除を行った縦隔内胸管嚢胞の1切除例, *第30回日本呼吸器外科学会総会,* 2013年5月.
1833. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 小児鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡下修復術(LPEC法), *第11回 日本ヘルニア学会学術集会,* 2013年5月.
1834. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 佐藤 宏彦, 島田 光生 :** 腹腔鏡下手術を行った卵巣奇形腫茎捻転の1例, *第54回 中国四国小児がん研究会,* 2013年5月.
1835. **森 大樹, 石橋 広樹, 矢田 圭吾, 佐藤 宏彦, 島田 光生 :** 胎児診断され腹腔鏡下手術を行った腹腔内精巣腫瘍の1例, *第54回 中国四国小児がん研究会,* 2013年5月.
1836. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 佐藤 宏彦, 島田 光生 :** 小児精巣卵黄嚢癌の1例, *第54回 中国四国小児がん研究会,* 2013年5月.
1837. **三好 雅士, 長井 幸二郎, 掛 武威, 福島 直, 松浦 元一, 柴田 恵理子, 吉川 和寛, 山口 邦久, 井崎 博文, 美馬 晶, 冨永 辰也, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** ヒトIgA腎症におけるGas6とその受容体Dtkの関与, *第56回日本腎臓学会学術総会,* 2013年5月.
1838. **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.
1839. **石橋 広樹, 矢田 圭吾, 森 大樹, 佐藤 宏彦, 島田 光生 :** 小児abdominoscrotal hydroceole(ASH)に対する腹腔鏡下手術, *第50回 日本小児外科学会学術集会,* 2013年5月.
1840. **Keigo Yada, Mitsuo Shimada, Hiroki Ishibashi, Horohiko Sato, Hiroki Mori *and* Toru Utsunomiya :** Clinical features and outcomes of Hepatoblastoma., *第50回 日本小児外科学会学術集会,* May 2013.
1841. **森 大樹, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** ラットの膵・胆管合流異常症モデルの意義と課題, *第50回 日本小児外科学会学術集会,* 2013年5月.
1842. **矢田 圭吾, 島田 光生, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 森 大樹 :** 胆道閉鎖症ラットモデルにおけるバクテリアルトランスロケーションと大建中湯による予防効果についての検討, *第50回 日本小児外科学会学術集会,* 2013年5月.
1843. **田所 由紀子, 中川 美砂子, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 乳房温存療法の現状と成績, *第38回日本外科系連合学会学術集会,* 2013年6月.
1844. **山本 洋太, 坂本 晋一, 西野 豪志, 後藤 正和, 古北 由仁, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌治療におけるHER-family蛋白発現と治療効果・予後との関連の検討, *第38回日本外科系連合学会学術集会,* 2013年6月.
1845. **森 大樹, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 石川 大地, 三宅 秀則 :** 分子標薬的Bevacizumabの小胞体ストレス応答を介した肝切除後肝機能障害改善・肝再生促進効果, *第49回 日本肝臓学会総会,* 2013年6月.
1846. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 石川 大地, 三宅 秀則 :** 肝細胞癌切除例に対するRFAの影響, *第49回 日本肝臓学会総会,* 2013年6月.
1847. **金本 真美, 島田 光生, 中屋 豊, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 石川 大地, 三宅 秀則 :** Inbodyを用いた体成分分析と膵臓手術周術期における栄養評価に関する検討, *第38回 日本外科系連合学会学術集会,* 2013年6月.
1848. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 東島 潤, 近清 素也, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** PET-CT，DiffusionMRIを組み合わせた新たなGISTの悪性度診断の可能性, *第38回 日本外科系連合学会学術集会,* 2013年6月.
1849. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 三宅 秀則 :** 手技定型化による安全確実な肝葉切除術, *第25回 日本肝胆膵外科学会・学術集会,* 2013年6月.
1850. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 石川 大地, 三宅 秀則 :** 安全・確実な肝葉切除のポイント―肝離断における出血制御テクニック―, *第25回 日本肝胆膵外科学会・学術集会,* 2013年6月.
1851. **宇都宮 徹, 島田 光生, 石川 大地, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 岩橋 衆一, 金本 真美, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁 :** 肝門部脈管fusion画像と部分肝機能評価を取り入れた新たな肝切除術前シミュレーションの有用性, *第25回 日本肝胆膵外科学会・学術集会,* 2013年6月.
1852. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 石川 大地, 三宅 秀則 :** 大腸癌肝転移に対する治療戦略―外科切除の適応とconversion surgery―, *第25回 日本肝胆膵外科学会・学術集会,* 2013年6月.
1853. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** 膵IPMNにおけるNotch signallは調節性T細胞expansionおよび腫瘍EMTを増強する, *第25回 日本肝胆膵外科学会・学術集会,* 2013年6月.
1854. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 森 大樹, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 三宅 秀則, 髙須 千絵 :** 当科における非B非C型初発肝細胞癌切除症例の検討, *第25回 日本肝胆膵外科学会・学術集会,* 2013年6月.
1855. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 森 大樹, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 石川 大地 :** Inbodyを用いた体成分分析と膵臓手術周術期における栄養評価に関する検討, *第25回 日本肝胆膵外科学会・学術集会,* 2013年6月.
1856. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 髙須 千絵, 三宅 秀則 :** 癌幹細胞の治療抵抗性獲得と解除におけるEpigenetic修飾の関与, *第25回 日本肝胆膵外科学会・学術集会,* 2013年6月.
1857. **石川 大地, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎 :** 大腸癌肝転移症例に対する腹腔鏡下同時切除の有用性に関する検討, *第25回 日本肝胆膵外科学会・学術集会,* 2013年6月.
1858. **吉川 雅登, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 石川 大地 :** ミラノ基準内の肝細胞癌に対する肝切除治療成績に関する検討∼亜区域切除と部分切除の比較∼, *第25回 日本肝胆膵外科学会・学術集会,* 2013年6月.
1859. **西野 豪志, 山本 洋太, 後藤 正和, 古北 由仁, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道扁平上皮癌に対する術前DFP療法(weekly DOC+low-dose FP)の有効性, *第67回日本食道学会学術集会,* 2013年6月.
1860. **後藤 正和, 西野 豪志, 湊 拓也, 古北 由仁, 山本 洋太, 湯浅 康弘, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道切除・胃管再建術後の吻合部狭窄症例の検討, 2013年6月.
1861. **山本 洋太, 西野 豪志, 後藤 正和, 古北 由仁, 湯浅 康弘, 山井 礼道, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道亜全摘術後の長期的体重変化の検討, *第67回日本食道学会学術集会,* 2013年6月.
1862. **池田 真由美, 西野 豪志, 先山 正二, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腺腫術後に両側横隔神経麻痺による呼吸不全をきたした1例, *第56回関西胸部外科学会学術集会,* 2013年6月.
1863. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 滝沢 宏光, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 豊田 優子, 手塚 敏史, 木下 勝弘, 青野 純典, 西岡 安彦, 丹黒 章 :** 《ワークショップ》気管支鏡破損症例の検討, *第36回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2013年6月.
1864. **吉田 光輝, 先山 正二, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《ワークショップ》QuantiFERON-TB検査の呼吸器外科領域における医療安全面からの有用性, *第36回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2013年6月.
1865. **滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 池田 真由美, 古川 尊子, 西野 豪志, 森本 雅美, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《シンポジウム》術前経気管支水溶性造影剤注入CTリンパ管造影法による肺癌センチネルリンパ節同定, *第36回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2013年6月.
1866. **池田 真由美, 滝沢 宏光, 古川 尊子, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 内科治療抵抗性の乳児気管支肉芽に対してHo : YAGレーザー焼灼術を施行した1例, *第36回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2013年6月.
1867. **森本 雅美, 中川 美砂子, 坂東 良美, 本田 純子, 吉田 卓弘, 須見 高尚, 高橋 雅子, 田所 由紀子, 笹 三徳, 丹黒 章, 池田 真由美, 古川 尊子, 武知 浩和 :** 乳癌組織の細胞診検体での免疫染色が組織診検体の免疫染色に代替可能であるか否かの検討, *第21回日本乳癌学会学術総会,* 2013年6月.
1868. **中川 美砂子, 坂東 良美, 笹 三徳, 森谷 卓也, 丹黒 章, 高井 チカコ, 田所 由紀子, 武知 浩和, 森本 雅美, 古川 尊子, 池田 真由美 :** Triple Negative乳癌におけるTS，DPD発現の検討, *第21回日本乳癌学会学術総会,* 2013年6月.
1869. **田所 由紀子, 中川 美砂子, 池田 真由美, 古川 尊子, 森本 雅美, 武知 浩和, 中川 靖士, 丹黒 章 :** CTリンパ管造影(CTLG)のリンパルートの解析によるセンチネルリンパ節転移陽性例の郭清の省略についての検討, *第21回日本乳癌学会学術総会,* 2013年6月.
1870. **本田 純子, 笹 三徳, 西村 理砂, 住友 いく子, 吉田 卓弘, 高橋 雅子, 須見 高尚 :** ER陽性進行再発乳癌に対するフルベストラントの使用経験, *第21回日本乳癌学会学術総会,* 2013年6月.
1871. **武知 浩和, 森本 雅美, 古川 尊子, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 再発乳癌加療中に発症した悪性リンパ腫によりOncological emergencyをきたした1例, *第21回日本乳癌学会学術総会,* 2013年6月.
1872. **古川 尊子, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 池田 真由美, 森本 雅美, 武知 浩和, 中川 靖士, 丹黒 章 :** サブタイプ別再発形式から考えた乳癌術後フォローアップの検討, *第21回日本乳癌学会学術総会,* 2013年6月.
1873. **池田 真由美, 田所 由紀子, 古川 尊子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 中川 靖士, 丹黒 章 :** 乳腺matrix-producing carcinomaの2例, *第21回日本乳癌学会学術総会,* 2013年6月.
1874. **石川 大地, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 森 大樹, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 佐藤 宏彦, 三宅 秀則 :** IPMNにおけるEMT関連因子(Twist1,Bmi1)発現の意義についての検討, *第22回 日本癌病態治療研究会,* 2013年6月.
1875. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 高齢ドナー肝再生不全と加齢指標マーカーについての検討, *第99回 日本消化器病学会四国支部例会/第110回 日本消化器内視鏡学会四国支部例会,* 2013年6月.
1876. **石川 大地, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 三宅 秀則 :** IPMNにおけるEMT関連因子(Twist1, Bmi1)発現の意義についての検討, *第99回 日本消化器病学会四国支部例会/第110回 日本消化器内視鏡学会四国支部例会,* 2013年6月.
1877. **東島 潤, 佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 吉川 幸造, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 局所進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法併用内肛門括約筋切除術(ISR)の成績, *第99回 日本消化器病学会四国支部例会/第110回 日本消化器内視鏡学会四国支部例会,* 2013年6月.
1878. **近清 素也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 腹腔鏡下横行結腸癌手術におけるVolume Rendering Simulationによる安全・確実なリンパ節郭清の工夫, *第99回 日本消化器病学会四国支部例会/第110回 日本消化器内視鏡学会四国支部例会,* 2013年6月.
1879. **江藤 祥平, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 松本 規子 :** 胃発癌・予後予測因子としてのAID(activation-induced cytidine deaminase)発現の意義, *第99回 日本消化器病学会四国支部例会/第110回 日本消化器内視鏡学会四国支部例会,* 2013年6月.
1880. **居村 暁, 石川 大地, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 岩田 貴, 宇都宮 徹, 島田 光生 :** 脳死肝移植推進のための医学生への啓蒙活動の必要性∼ドナーアクションの一環としての取り組み∼, *第31回 日本肝移植研究会,* 2013年7月.
1881. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 山田 眞一郎, 浅野間 理仁, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** 高齢ドナー肝再生不全と加齢指標マーカーについての検討, *第31回 日本肝移植研究会,* 2013年7月.
1882. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 森 大樹, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎 :** ABO不適合およびドナー特異的抗HLA抗体陽性のレシピエントに対する生体肝移植の成功例, *第31回 日本肝移植研究会,* 2013年7月.
1883. **東島 潤, 島田 光生, 佐藤 宏彦, 栗田 信浩, 岩田 貴, 吉川 幸造, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 松本 規子, 江藤 祥平 :** Conversionを目指した大腸癌肝転移に対する新たな治療戦略, *第79回 大腸がん研究会,* 2013年7月.
1884. **森 大樹, 石橋 広樹, 矢田 圭吾, 佐藤 宏彦, 島田 光生 :** 胎生期発生の腹腔内停留精巣奇形腫の1例, *第22回 日本小児泌尿器科学会総会,* 2013年7月.
1885. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾 :** 先天性尿道皮膚瘻の1例, *第22回 日本小児泌尿器科学会総会,* 2013年7月.
1886. **居村 暁, 石川 大地, 浅野間 理仁, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 島田 光生 :** 肝細胞癌における顕微鏡的門脈浸潤(vp)予測因子の検討∼RFAが好ましくない肝癌の特徴∼, *第49回 日本肝癌研究会,* 2013年7月.
1887. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 石川 大地 :** 肝内胆管癌に対する系統的リンパ節郭清の意義と術後補助療法の効果, *第49回 日本肝癌研究会,* 2013年7月.
1888. **石川 大地, 島田 光生, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** 肝細胞癌の癌部・非癌部における細胞周期調節因子Fbxw7の発現低下は独立予後規定因子である, *第49回 日本肝癌研究会,* 2013年7月.
1889. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 石川 大地, 三宅 秀則 :** 右側肝円策をと伴う肝門部胆管癌切除例からみた肝区域分類の把握, *第49回 日本肝癌研究会,* 2013年7月.
1890. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 荒川 悠佑, 森 大樹, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 矢田 圭吾, 石川 大地 :** 症例, *第49回 日本肝癌研究会,* 2013年7月.
1891. **宇都宮 徹, 島田 光生, 髙須 千絵, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 金本 真美, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁 :** 肝細胞癌の術後再発リスク予測には癌部と非癌部のバイオマーカー(Fbxw7)評価が必要である, *第68回 日本消化器外科学会総会,* 2013年7月.
1892. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 石川 大地 :** 安全・確実な肝葉切除のポイント―術前・術中ナビゲーションと出血制御テクニック―, *第68回 日本消化器外科学会総会,* 2013年7月.
1893. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 髙須 千絵, 三宅 秀則 :** 部分肝機能を考慮した新たな肝切除シミュレーションの展開, *第68回 日本消化器外科学会総会,* 2013年7月.
1894. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 佐々木 一, 青沼 広光, 川島 昭浩 :** 肝癌に対する肝切除周術期生体侵襲におけるWhey protein含有高機能, *第68回 日本消化器外科学会総会,* 2013年7月.
1895. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 山田 眞一郎, 石川 大地 :** 肝細胞癌切除症例に対するRFAの影響―遺伝子発現に着目した機序解明へのアプローチ―, *第68回 日本消化器外科学会総会,* 2013年7月.
1896. **石川 大地, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 髙須 千絵 :** IPMNにおける抹消血調節性T細胞比率とEMT誘導に関する検討, *第68回 日本消化器外科学会総会,* 2013年7月.
1897. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 髙須 千絵 :** 徳島県の施設アンケートから見た膵島移植候補患者の現状と問題点, *第68回 日本消化器外科学会総会,* 2013年7月.
1898. **森 大樹, 島田 光生, 石橋 広樹, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一 :** 膵・胆管合流異常症に対する長期経過中に胆道癌を合併した3症例の検討, *第68回 日本消化器外科学会総会,* 2013年7月.
1899. **宮谷 知彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 大腸癌手術での縫合不全予防のためのICG蛍光法を用いた腸管血流評価, *第68回 日本消化器外科学会総会,* 2013年7月.
1900. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 局所進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法の短期・長期成績について, *第68回 日本消化器外科学会総会,* 2013年7月.
1901. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 腹腔鏡下胃切除後ERAS(enhanced recovery after surgery)における大建中湯の有用性, *第68回 日本消化器外科学会総会,* 2013年7月.
1902. **森下 敦司, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 甲状腺癌多発肺転移に原発性肺癌を合併した1例, *第49回日本呼吸器学会 中国四国地方会・第52回日本肺癌学会 中国四国支部会,* 2013年7月.
1903. **吉田 光輝, 先山 正二, 森下 敦司, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 呼吸器外科領域におけるQuantiFERON-TB検査の医療安全面からの有用性, *第49回日本呼吸器学会 中国四国地方会・第52回日本肺癌学会 中国四国支部会,* 2013年7月.
1904. **是松 麻美, 岸 昌美, 青野 純典, 竹﨑 彰夫, 東 桃代, 木下 勝弘, 阿部 秀一, 埴淵 昌毅, 吉田 光輝, 先山 正二, 福田 悠, 西岡 安彦 :** 徳島大学病院における胸腔鏡 (VATS)下肺生検症例の検討, *第49回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2013年7月.
1905. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵, 松本 規子 :** Liraglutideとの比較からみたDuodenal-Jejunal Bypassの有用性, *第68回 日本消化器外科学会総会,* 2013年7月.
1906. **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.
1907. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 森 大樹, 金本 真美, 岩橋 衆一 :** Vessel sealing systemを用いた肝嚢胞に対する単孔式内視鏡手術, *2nd Reduced Port Surgery Forum 第9回 Needlescopic Surgery meeting/第7回 単孔式内視鏡手術研究会,* 2013年8月.
1908. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 肥満症に対する外科療法―基礎的検討と臨床経験―, *第247回 徳島医学会学術集会(平成25年度夏期),* 2013年8月.
1909. **寺奥 大貴, 松本 規子, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** LED光照射による大腸癌細胞制御に関する検討, *第247回 徳島医学会学術集会(平成25年度夏期),* 2013年8月.
1910. **杉原 康平, 奥村 仙示, 寺本 有沙, 武田 英二, 森 大樹, 宇都宮 徹, 島田 光生 :** エネルギー代謝と血液生化学検査からみた肝切除術前後の栄養評価, *第247回徳島医学会,* 2013年8月.
1911. **猪子 未希, 西條 敦郎, 岸 昌美, 埴淵 昌毅, 青野 純典, 豊田 優子, 木下 勝弘, 手塚 敏史, 吉嶋 輝実, 河野 弘, 岸 潤, 西岡 安彦, 池田 真由美, 吉田 光輝, 先山 正二, 福田 悠 :** 肺多発浸潤影と胸膜炎を初発症状とした多発性筋炎の1例, *第247回徳島医学会学術集会,* 2013年8月.
1912. **藤本 鋭貴, 筑後 文雄, 木下 肇, 中山 泰介, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** 両側腸骨動脈閉塞性病変を伴った腹部大動脈瘤に対するステントグラフト内挿術の1例, *第13回血管外科アカデミー,* 2013年8月.
1913. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 石川 大地 :** 集学的治療により長期生存がえられた生体肝移植後肝細胞再発症例, *第31回 中国四国臓器移植研究会,* 2013年8月.
1914. **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.
1915. **宇都宮 徹, 島田 光生, 石川 大地, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁 :** 肝細胞癌の癌部と非癌部の両方におけるFbxw7高発現は術後再発の独立危険因子である, *第24回 日本消化器癌発生学会総会,* 2013年9月.
1916. **石川 大地, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 三宅 秀則 :** IPMNにおけるTwist1，Bmi1発現の意義, *第24回 日本消化器癌発生学会総会,* 2013年9月.
1917. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 石川 大地, 岩橋 衆一, 金本 真美, 荒川 悠佑, 森 大樹, 森根 裕二, 居村 暁 :** ヒト脂肪由来幹細胞による肝傷害軽減効果に関する基礎的検討, *第49回 日本移植学会総会,* 2013年9月.
1918. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** C型肝硬変に対するABO不適合肝移植後の低用量Peg-IFN/RBV療法の有用性, *第49回 日本移植学会総会,* 2013年9月.
1919. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 髙須 千絵 :** 脂肪由来幹細胞を用いた膵島移植成績向上に関する展望と課題, *第49回 日本移植学会総会,* 2013年9月.
1920. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 岩橋 衆一, 金本 真美, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 宇都宮 徹 :** ラットsmall-for-size graft modelにおける脾臓内遺伝子発現の変化Ingenuity Pathway Analysisを用いた検討, *第49回 日本移植学会総会,* 2013年9月.
1921. **西 正暁, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 進行胃癌に対する治療方針決定におけるthrombospondin1(THBS1)発現の意義, *第24回 日本消化器癌発生学会総会,* 2013年9月.
1922. **松本 規子, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** LED光照射による大腸癌細胞制御に関する検討, *第24回 日本消化器癌発生学会総会,* 2013年9月.
1923. **古北 由仁, 丹黒 章, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 《シンポジウム》食道癌術後合併症の軽減を目指した術前リスク評価と術式選択, *第88回中国四国外科学会総会,* 2013年9月.
1924. **乾 友浩, 武知 浩和, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 坪井 光弘, 新井 悠太, 森本 雅美, 西野 豪志, 中川 美砂子, 古北 由仁, 吉田 卓弘, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 呼吸困難を呈した超高齢者発症縦隔内甲状腺腫瘤の1切除例, *第88回中国四国外科学会総会,* 2013年9月.
1925. **中川 美砂子, 森下 敦司, 森本 雅美, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 田所 由紀子, 先山 正二, 丹黒 章 :** データベースによる乳がん登録の問題点と当科における乳癌患者の傾向, *第88回中国四国外科学会総会,* 2013年9月.
1926. **中林 えみ, 武知 浩和, 滝沢 宏光, 山本 洋太, 古川 尊子, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 森本 雅美, 森下 敦司, 坪井 光弘, 中川 美砂子, 古北 由仁, 吉田 卓弘, 田所 由紀子, 先山 正二, 丹黒 章 :** 癌性胸膜炎加療数日後に癌性心膜炎から心タンポナーデを発症しOncological emergencyに陥った再発乳癌の1例, *第88回中国四国外科学会総会,* 2013年9月.
1927. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 武知 浩和, 森下 敦司, 池田 真由美, 森本 雅美, 湊 拓也, 後藤 正和, 山本 洋太, 三好 孝典, 丹黒 章 :** 胸部食道癌に対する集学的治療として食道バイパス術を行った3例, *第88回中国四国外科学会総会,* 2013年9月.
1928. **森下 敦司, 古北 由仁, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 放射線治療が再発巣コントロールに有効であった食道原発悪性黒色腫の一例, *第88回中国四国外科学会総会,* 2013年9月.
1929. **新井 悠太, 古北 由仁, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌化学放射線療法中に中心静脈カテーテル感染より発生した化膿性脊椎炎の1例, *第88回中国四国外科学会総会,* 2013年9月.
1930. **中山 泰介, 木下 肇, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** CKD 症例に対するステントグラフト内挿術の検討, *第88回中国四国外科学会総会,* 2013年9月.
1931. **藤本 鋭貴, 木下 肇, 中山 泰介, 菅野 幹雄, 神原 保, 割石 精一郎, 加納 正志, 北市 隆, 筑後 文雄, 北川 哲也 :** 大動脈瘤に対するステントグラフト治療の有効性と限界, *第88回中国四国外科学会総会,* 2013年9月.
1932. **木下 肇, 中山 泰介, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也, 阪田 美穂, 早渕 康信 :** 重度僧帽弁逆流症を伴う左冠動脈肺動脈起始症の1 例, *第88回中国四国外科学会総会,* 2013年9月.
1933. **藤本 鋭貴, 筑後 文雄, 木下 肇, 中山 泰介, 菅野 幹雄, 神原 保, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** 両側腸骨動脈閉塞性病変を伴った腹部大動脈瘤に対するステントグラフト内挿術の1例, *第88回中国四国外科学会総会,* 2013年9月.
1934. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 手術支援ロボット導入期における胃癌手術の現状と問題点, *第88回 中国四国外科学会総会/第18回 中国四国内視鏡外科研究会,* 2013年9月.
1935. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 局所進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法併用腹腔鏡下手術は標準治療になりうるか?, *第88回 中国四国外科学会総会/第18回 中国四国内視鏡外科研究会,* 2013年9月.
1936. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 重篤な心肺腎合併胃癌症例に対するリンパ節郭清範囲縮小の妥当性, *第88回 中国四国外科学会総会/第18回 中国四国内視鏡外科研究会,* 2013年9月.
1937. **森 大樹, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 重症心身障害児(者)のGERDに対する腹腔鏡下Nissen噴門形成術の術後成績に関する検討, *第88回 中国四国外科学会総会/第18回 中国四国内視鏡外科研究会,* 2013年9月.
1938. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 森 大樹, 島田 光生 :** 腹腔鏡補助下高位鎖肛根治術におけるFinger assistの有用性について, *第88回 中国四国外科学会総会/第18回 中国四国内視鏡外科研究会,* 2013年9月.
1939. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 石川 大地 :** 3Dvirtual hepatectomyと術中navigation systemを用いた肝切除, *第22回 日本コンピュータ外科学会,* 2013年9月.
1940. **近清 素也, 佐藤 宏彦, 栗田 信浩, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平, 島田 光生 :** 腹腔鏡下直腸切除術におけるICG蛍光法を用いた腸管血流評価, *第22回 日本コンピュータ外科学会,* 2013年9月.
1941. **杉原 康平, 奥村 仙示, 山本 モモ, 柏原 秀也, 吉川 幸造, 宇都宮 徹, 栗田 信浩, 島田 光生, 武田 英二 :** スリーブ状胃切除術前後のエネルギー代謝評価, *第5会日本静脈経腸栄養学会四国支部会学術集会,* 2013年9月.
1942. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** Stem cell markerに着目した細胆管癌の悪性度に関する検討(肝内胆管癌との比較より), *第49回 日本胆道学会学術集会,* 2013年9月.
1943. **荒川 悠佑, 島田 光生, 宇都宮 徹, 石橋 広樹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 金本 真美, 岩橋 衆一, 矢田 圭吾, 山田 眞一郎, 石川 大地, 髙須 千絵, 三宅 秀則 :** 膵・胆管合流異常症例における胆道癌発癌機構に関する研究, *第49回 日本胆道学会学術集会,* 2013年9月.
1944. **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.
1945. **中川 美砂子, 森下 敦司, 森本 雅美, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** S-1+Docetaxel併用術前化学療法臨床試験(N-1 trial)中間報告 —ER陽性乳癌の効果の検討-, *第10回日本乳癌学会 中国四国地方会,* 2013年9月.
1946. **武知 浩和, 滝沢 宏光, 山本 洋太, 古川 尊子, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 森本 雅美, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 先山 正二, 丹黒 章 :** 癌性胸膜炎加療数日後に癌性心膜炎から心タンポナーデを発症しOncological emergencyに陥った再発乳癌の1例, *第10回日本乳癌学会 中国四国地方会,* 2013年9月.
1947. **森下 敦司, 田所 由紀子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 急速に増大した葉状腫瘍の2例, *第10回日本乳癌学会 中国四国地方会,* 2013年9月.
1948. **森本 雅美, 田所 由紀子, 森下 敦司, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 術前診断に難渋した乳腺腺様嚢胞癌の1例, *第10回日本乳癌学会 中国四国地方会,* 2013年9月.
1949. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 武知 浩和, 西野 豪志, 森本 雅美, 森下 敦司, 丹黒 章 :** 長期生存を得ている甲状腺髄様癌術後肝転移の1例, *第46回日本甲状腺外科学会学術集会,* 2013年9月.
1950. **中川 靖士, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 反回神経麻痺をきたした腺腫様甲状腺腫の1例, *第46回日本甲状腺外科学会学術集会,* 2013年9月.
1951. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 石川 大地 :** 3D virtual hepatectomyと術中navigation systemを用いた肝切除, *第8回 肝癌治療シミュレーション研究会,* 2013年9月.
1952. **石橋 広樹 :** ソケイヘルニア関連疾患に対するLPEC, *第52回 日本小児外科学会中国四国地方会,* 2013年9月.
1953. **森 大樹, 石橋 広樹, 矢田 圭吾, 佐藤 宏彦, 島田 光生 :** 緊急気管切開術を要した頚部リンパ管腫の1例, *第52回 日本小児外科学会中国四国地方会,* 2013年9月.
1954. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 森 大樹, 島田 光生 :** 胎児診断され胆道拡張症との鑑別を要した胆道閉鎖症の1例, *第52回 日本小児外科学会中国四国地方会,* 2013年9月.
1955. **宇都宮 徹, 齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 金本 真美, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 石川 大地, 田嶋 敦, 井本 逸勢 :** ゲノムワイドなDNAメチル化解析に基づく非B非C肝癌例の非癌部肝組織におけるDNAメチル化異常の特徴, *第72回 日本癌学会学術総会,* 2013年10月.
1956. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 居村 暁, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 髙須 千絵, 浅野間 理仁 :** 脂肪由来幹細胞の傷害肝へのホーミング効果―癌幹細胞転移メカニズムへの応用―, *第72回 日本癌学会学術総会,* 2013年10月.
1957. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 齋藤 裕, 石川 大地 :** 癌幹細胞の治療抵抗性獲得におけるepigenetic修飾の意義, *第72回 日本癌学会学術総会,* 2013年10月.
1958. **石川 大地, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 森 大樹, 矢田 圭吾, 三宅 秀則 :** IPMNにおけるTwist1，Bmi1発現に関する検討, *第72回 日本癌学会学術総会,* 2013年10月.
1959. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 癌幹細胞制御におけるソニックヘッジホッグシグナルの意義, *第72回 日本癌学会学術総会,* 2013年10月.
1960. **松本 規子, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** LED光照射による大腸癌細胞制御の検討, *第72回 日本癌学会学術総会,* 2013年10月.
1961. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 金本 真美, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 岩橋 衆一, 宇都宮 徹 :** 進行肝細胞癌に対するソラフェニブと外科治療を組み合わせた治療成績, *JDDW 2013 第21回 日本消化器関連学会週間,* 2013年10月.
1962. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩 :** 早期下部直腸癌に対する術前化学放射線局所切除術の短期・長期成績について, *JDDW 2013 第21回 日本消化器関連学会週間,* 2013年10月.
1963. **西 正暁, 島田 光生, 栗田 信浩 :** 手術支援ロボットda Vinci Surgical System(DVSS)導入期における現状と問題点―腹腔鏡下手術との比較から―, *JDDW 2013 第21回 日本消化器関連学会週間,* 2013年10月.
1964. **江藤 祥平, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 胃癌 癌部・非癌部におけるAID発現の意義, *JDDW 2013 第21回 日本消化器関連学会週間,* 2013年10月.
1965. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 根治度・非治癒因子別にみた進行胃癌に対する治療方針決定におけるthrombospondin 1(THBS1)発現の意義, *JDDW 2013 第21回 日本消化器関連学会週間,* 2013年10月.
1966. **東島 潤, 佐藤 宏彦, 栗田 信浩, 岩田 貴, 吉川 幸造, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 松本 規子, 島田 光生 :** 局所進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法併用内肛門括約筋切除術(ISR)の成績, *JDDW 2013 第21回 日本消化器関連学会週間,* 2013年10月.
1967. **近清 素也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 腹部骨盤高リスク手術症例における術後静脈血栓塞栓症予防のためのEnoxaparinの有用性, *JDDW 2013 第21回 日本消化器関連学会週間,* 2013年10月.
1968. **松本 規子, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** LED光照射による細胞制御に関する検討, *JDDW 2013 第21回 日本消化器関連学会週間,* 2013年10月.
1969. **先山 正二, 吉田 光輝, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胎生期肺組織移植におけるGlucocorticoid投与は移植肺の分化を促進する, *第66回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2013年10月.
1970. **吉田 光輝, 先山 正二, 日野 弘之, 高嶋 美佳, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 解剖学的破格を伴う胸部手術症例, *第66回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2013年10月.
1971. **古北 由仁, 丹黒 章, 森下 敦司, 森本 雅美, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 当科における食道癌術後合併症の軽減を目指した試み, *第66回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2013年10月.
1972. **梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 古北 由仁, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸腺腫術後再発治療の検討, *第66回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2013年10月.
1973. **藤本 鋭貴, 筑後 文雄, 木下 肇, 中山 泰介, 菅野 幹雄, 神原 保, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** 弓部大動脈瘤に対するdebranching TEVARの検討, *第66回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2013年10月.
1974. **木下 肇, 中山 泰介, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** Stanford B型大動脈解離に対するステントグラフト内挿術の有効性, *第66回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2013年10月.
1975. **中山 泰介, 菅澤 典子, 黒部 裕嗣, 木下 肇, 菅野 幹雄, 神原 保, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 粟飯原 賢一, 宅見 央子, 東口 文治, 北川 哲也 :** ヘスペリジンの血管内皮治療への応用, *第66回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2013年10月.
1976. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道扁平上皮癌切除症例の臨床病理学的特徴と予後における性差, *第51回日本癌治療学会学術集会,* 2013年10月.
1977. **Mohammed Mokhtar, 田所 由紀子, 中川 美砂子, 森本 雅美, 武知 浩和, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当院における乳癌センチネルリンパ節生検(CTリンパ管造影，色素法，蛍光法，OSNA法), *第51回日本癌治療学会学術集会,* 2013年10月.
1978. **森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 当科での妊娠関連乳癌症例の検討, *第51回日本癌治療学会学術集会,* 2013年10月.
1979. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 石川 大地, 髙須 千絵, 三宅 秀則 :** 大腸癌肝転移に対する治療戦略―外科切除の適応とconversion surgery―, *第51回 日本癌治療学会学術集会,* 2013年10月.
1980. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 山田 眞一郎, 三宅 秀則 :** 進行肝癌に対するソラフェニブの治療成績―Conversionできた著効例の検討とあわせて―, *第51回 日本癌治療学会学術集会,* 2013年10月.
1981. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 石川 大地, 三宅 秀則 :** IPMNにおける悪性度予想に関するバイオマーカーとしてのEMT関連因子, *第51回 日本癌治療学会学術集会,* 2013年10月.
1982. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 森 大樹, 金本 真美, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 石川 大地, 三宅 秀則 :** 徳島県における肝癌診療連携ネットワークについて, *第51回 日本癌治療学会学術集会,* 2013年10月.
1983. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 石川 大地, 髙須 千絵 :** 超高齢者における肝胆膵手術の妥当性に関する検討―癌根治によるQOL向上を目指して―, *第51回 日本癌治療学会学術集会,* 2013年10月.
1984. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 下部直腸癌に対する新たな術前化学放射線療法の可能性について, *第51回 日本癌治療学会学術集会,* 2013年10月.
1985. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 分子標的薬使用中の緊急手術における問題点と対策, *第51回 日本癌治療学会学術集会,* 2013年10月.
1986. **東島 潤, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** ICG蛍光Navigation systemを用いた大腸癌手術における腸管血流評価, *第51回 日本癌治療学会学術集会,* 2013年10月.
1987. **西 正暁, 島田 光生, 佐藤 宏彦, 栗田 信浩, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 進行下部直腸癌に対するS-1，UFT併用術前化学放射線療法の予後, *第51回 日本癌治療学会学術集会,* 2013年10月.
1988. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 胃癌におけるthrombospondin-1発現の意義, *第51回 日本癌治療学会学術集会,* 2013年10月.
1989. **近清 素也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 宮谷 知彦 :** 腹腔鏡下結腸切除術におけるリンパ節廓清の工夫, *第51回 日本癌治療学会学術集会,* 2013年10月.
1990. **江藤 祥平, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 松本 規子 :** 心肺腎合併症患者の胃切除は安全に行えるか, *第51回 日本癌治療学会学術集会,* 2013年10月.
1991. **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.
1992. **森本 雅美, 田所 由紀子, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 2年前の検診マンモグラフィで陰性であった進行乳癌の1例, *第23回日本乳癌検診学会学術総会,* 2013年11月.
1993. **田所 由紀子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 当院における検診精密検査結果の検討, *第23回日本乳癌検診学会学術総会,* 2013年11月.
1994. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 山田 眞一郎, 髙須 千絵, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 高齢者の肝再生不全の機序解明と治療への応用, *第43回 日本創傷治癒学会,* 2013年11月.
1995. **江藤 祥平, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** LED光照射による細胞制御に関する検討, *第43回 日本創傷治癒学会,* 2013年11月.
1996. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 吉川 幸造, 東島 潤 :** 進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法の長期成績について, *第68回 日本大腸肛門病学会学術集会,* 2013年11月.
1997. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 胎児診断され先天性胆道拡張症との鑑別を要した胆道閉鎖症の1例, *第40回 日本胆道閉鎖症研究会,* 2013年11月.
1998. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地 :** 術中ヒヤリハットから得た教訓に基づくStep by stepでの手技工夫, *第7回 肝臓内視鏡外科研究会,* 2013年11月.
1999. **古北 由仁, 丹黒 章, 荒井 悠太, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 食道癌術後合併症の軽減を目指した術前リスク評価と術式選択, *第75回日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2000. **森下 敦司, 古北 由仁, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 放射線治療が再発巣コントロールに有効であった食道原発悪性黒色腫の一例, *第75回日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2001. **乾 友浩, 武知 浩和, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 坪井 光弘, 新井 悠太, 森下 敦司, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 古北 由仁, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 縦隔内甲状腺腫の2切除例, *第75回日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2002. **武知 浩和, 滝沢 宏光, 山本 洋太, 西野 豪志, 古川 尊子, 梶浦 耕一郎, 森本 雅美, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 先山 正二, 丹黒 章 :** 癌性胸膜炎加療数日後に癌性心膜炎から心タンポナーデを発症しOncological emergencyに陥った再発乳癌の1例, *第75回日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2003. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 森下 敦司, 西野 豪志, 坪井 光弘, 古北 由仁, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 褐色細胞腫肺転移の1切除例, *第75回日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2004. **新井 悠太, 古北 由仁, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌化学放射線療法中に中心静脈カテーテル感染より発生した化膿性脊椎炎の1例, *第75回日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2005. **川上 行奎, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科における異時性多発肺癌手術例の検討, *第54回日本肺癌学会総会,* 2013年11月.
2006. **中川 靖士, 近藤 和也, 先山 正二, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 梶浦 耕一郎, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍83例の検討, *第54回日本肺癌学会総会,* 2013年11月.
2007. **滝沢 宏光, 近藤 和也, 大谷 環樹, 大塚 秀樹, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** PET/CTによるヒト肺癌細胞株肺移植モデルマウスの腫瘍評価, *第54回日本肺癌学会総会,* 2013年11月.
2008. **劉 環, 近藤 和也, 板東 孝枝, 梶浦 耕一郎, 今井 芳枝, 川上 行奎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 手術療法施行した肺がん患者におけるpatient reported quality of life(PRQOL)の評価, *第54回日本肺癌学会総会,* 2013年11月.
2009. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 石川 大地 :** 80歳以上超高齢者における肝切・PDの妥当性に関する検討, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2010. **宇都宮 徹, 島田 光生, 石川 大地, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁 :** 高度進行肝癌に対する治療戦略―術後補助IFP療法およびソラフェニブ・手術併用の有用性―, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2011. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 三宅 秀則 :** 大腸癌肝転移のconversion surgeryを目指した治療戦略, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2012. **荒川 悠佑, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 佐藤 宏彦, 三宅 秀則 :** 胆道癌切除例における術後補助GFP療法及び，再発症例に対する再肝切除の有用性, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2013. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 石川 大地, 楠本 彩子, 三宅 秀則 :** 徳島県における肝疾患診療連携ネットワークについて, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2014. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 石川 大地, 三宅 秀則 :** 肝癌切除例からみた日本に適したステージ分類∼取り扱い規約とUICCの比較から∼, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2015. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 三宅 秀則 :** Borderline resectable膵癌に対する治療成績の検討, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2016. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 森 大樹, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 石川 大地, 髙須 千絵, 三宅 秀則 :** 予後不良因子を有する進行胆嚢癌における術後補助GFP療法の効果, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2017. **石川 大地, 島田 光生, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** IPMNにおける梢血調節性T細胞比率による術前悪性度予測と上皮間葉転換, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2018. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 近清 素也, 徳永 卓哉, 松本 規子, 赤池 雅史 :** 開腹手術は内視鏡下手術トレーニングに必要である∼鏡視下手術理解促進のための基礎的検討∼, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2019. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 局所進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法の成績と側方リンパ郭清の意義, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2020. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 松本 規子 :** 腹腔鏡補助下胃切除術後の再発に関する検討, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2021. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 腹部高リスク手術症例に対するVTE予防における抗凝固療法の実際, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2022. **東島 潤, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 腹腔鏡下直腸切除術におけるICG蛍光法を用いた腸管血流評価と確実な手術手技, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2023. **松本 規子, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 江藤 祥平, 島田 光生 :** 腹腔鏡補助下胃全摘術におけるoverlap法の有用性, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2024. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 胃癌におけるda Vinci Surgical System(DVSS)導入期における現状, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2025. **江藤 祥平, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 胃癌Roux-en-Y再建後内ヘルニア予防への取り組み, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2026. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 佐藤 宏彦, 島田 光生 :** 若手外科医のECFMG取得への挑戦:初期・外科後期研修中に効率よくECFMGを取得するためのコツとピットフォール, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2027. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 佐藤 宏彦, 島田 光生 :** 小児鼠径部ヘルニア疾患に対するLPEC法の現況と適応拡大, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2028. **森 大樹, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 重症心身障害児(者)のGERDに対する腹腔鏡下Nissen噴門形成術の検討, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
2029. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 吉川 幸造, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地 :** 肝癌切除術施行後における臨床的な役割, *第23回 外科漢方研究会学術集会,* 2013年11月.
2030. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 吉川 幸造, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地 :** 肝胆膵外科領域における漢方製剤使用が周術期管理に与える影響に関する検討, *第23回 外科漢方研究会学術集会,* 2013年11月.
2031. **大谷 環樹, 大塚 秀樹, 近藤 和也, 滝沢 宏光, 三好 弘一 :** 肺癌同所移植モデルマウスの18F-FDG PET/CTイメージング, *日本放射線安全管理学会第12回学術大会,* 2013年11月.
2032. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 石川 大地, 髙須 千絵 :** 3D virtual hepatectomyと術中navigation systemを用いた肝切除, *第26回 日本内視鏡外科学会総会,* 2013年11月.
2033. **居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 石川 大地, 三宅 秀則 :** 肝細胞癌における短期・長期予後から見た鏡視下手術の妥当性, *第26回 日本内視鏡外科学会総会,* 2013年11月.
2034. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 森 大樹, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地 :** Vessel sealing systemを用いた肝嚢胞に対する単孔式腹腔鏡下嚢胞開窓術の有用性, *第26回 日本内視鏡外科学会総会,* 2013年11月.
2035. **徳永 卓哉, 川上 行奎, 栗田 信浩, 安藤 勤, 余喜多 史郎 :** 地域医療における遠隔医療配信システムの構築―手術動画配信システム導入による効率的な技術伝承―, *第26回 日本内視鏡外科学会総会,* 2013年11月.
2036. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 胃癌に対するロボット支援手術導入期における現状と問題点, *第26回 日本内視鏡外科学会総会,* 2013年11月.
2037. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 近清 素也, 柏原 秀也, 松本 規子, 徳永 卓哉, 赤池 雅史 :** 腹腔鏡下手術トレーニングボックスを用いた鏡視下手術手技理解促進のための基礎的検討, *第26回 日本内視鏡外科学会総会,* 2013年11月.
2038. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 腹腔鏡下直腸切除術における適切なステープリングデバイス使用に基づいた直腸切離・吻合, *第26回 日本内視鏡外科学会総会,* 2013年11月.
2039. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 腹腔鏡下腹壁瘢痕ヘルニア根治術における安全性と有用性, *第26回 日本内視鏡外科学会総会,* 2013年11月.
2040. **西 正暁, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 食道空腸吻合におけるoverlap法の有用性, *第26回 日本内視鏡外科学会総会,* 2013年11月.
2041. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 佐藤 宏彦, 島田 光生 :** 極低出生体重児発症の鼠径ヘルニアに対するLPEC法, *第26回 日本内視鏡外科学会総会,* 2013年11月.
2042. **森 大樹, 石橋 広樹, 佐藤 宏彦, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** Finger assistを併用した腹腔鏡補助下高位鎖肛根治術, *第26回 日本内視鏡外科学会総会,* 2013年11月.
2043. **山本 恭代, 金山 博臣 :** 泌尿器科 周術期管理のすべて, 2013年12月.
2044. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 石川 大地, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 金本 真美, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 髙須 千絵, 三宅 秀則 :** 脂肪由来幹細胞の細胞保護効果には臓器特異性がある, *第20回 外科侵襲とサイトカイン研究会,* 2013年12月.
2045. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** Toll like receptorを介したtight junction維持による大建中湯のBacterial translocation予防効果, *第20回 外科侵襲とサイトカイン研究会,* 2013年12月.
2046. **杉原 康平, 奥村 仙示, 居村 暁, 島田 光生, 宇都宮 徹, 島田 光生, 武田 英二 :** エネルギー代謝による生体肝移植後早期における栄養評価, *第17回日本病態栄養学会,* 2014年1月.
2047. **高橋 直希, 西條 敦郎, 柿内 聡司, 埴淵 昌毅, 滝沢 宏光, 西野 豪志, 森住 俊, 岸 昌美, 木下 勝弘, 後東 久嗣, 音見 暢一, 生島 仁史, 先山 正二, 西岡 安彦 :** PET/CTにて集積を認めなかった嚢胞状縦隔リンパ節腫大を伴う肺腺癌の一例, *第6回呼吸機能イメージング研究会学術集会,* 2014年1月.
2048. **東島 潤, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 吉川 幸造, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 松本 規子, 江藤 祥平, 島田 光生 :** 進行下部直腸癌に対する新たな術前化学放射線療法の長期成績と新たな治療の試み, *第80回 大腸癌研究会,* 2014年1月.
2049. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** 進行肝細胞癌に対するソラフェニブと外科治療を組み合わせた治療成績, *第9回 日本肝がん分子標的治療研究会,* 2014年1月.
2050. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** 進行肝細胞癌に対するソラフェニブと外科治療を組み合わせた治療成績, *第9回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2014年1月.
2051. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 坪井 光弘, 吉田 光輝, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 術前気道確保に気管支鏡下高周波スネア切除術が有効であった気管腺様嚢胞癌の1例, *第22回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2014年2月.
2052. **東島 潤, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 直腸切除術における縫合不全回避のための工夫:ICG蛍光法を用いた腸管血流評価, *第248回 徳島医学会学術集会(平成25年度冬期),* 2014年2月.
2053. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 岩橋 衆一, 金本 真美, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 高齢者に対する肝切除後の肝再生不全の機序解明とその対策:ベッドサイドからベンチへのアプローチ, *第248回 徳島医学会学術集会,* 2014年2月.
2054. **石川 大地, 島田 光生, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** 肝細胞癌におけるSTAT4発現は細胞性免疫の制御に関与し予後因子となり得る, *第248回徳島医学会学術集会(平成25年度冬期),* 2014年2月.
2055. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 岩橋 衆一, 金本 真美, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 高齢者に対する肝切除後の肝再生不全の機序解明とその対策:ベッドサイからベンチへのアプローチ, *第248回徳島医学会学術集会(平成25年度冬期),* 2014年2月.
2056. **藤本 鋭貴, 筑後 文雄, 木下 肇, 中山 泰介, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** 胸部大動脈破裂に対する緊急TEVARの検討, *第44回日本心臓血管外科学会学術総会,* 2014年2月.
2057. **菅野 幹雄, 菅澤 典子, 黒部 裕嗣, 中山 泰介, 吉田 誉, 北市 隆, 木下 肇, 神原 保, 藤本 鋭貴, 苛原 稔, 北川 哲也 :** 臍帯血細胞移植は肺高血圧を改善させるか, *第44回日本心臓血管外科学会学術総会,* 2014年2月.
2058. **中山 泰介, 木下 肇, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 心臓大血管手術におけるブタ由来ヘパリンの問題点について, *第44回日本心臓血管外科学会学術総会,* 2014年2月.
2059. **菅澤 典子, 中山 泰介, 黒部 裕嗣, 宅見 央子, 東口 文治, 木下 肇, 菅野 幹雄, 神原 保, 藤本 鋭貴, 粟飯原 賢一, 北市 隆, 松本 俊夫, 北川 哲也 :** 動脈硬化病巣進展に対する糖転移ヘスペリジンの抑制効果についての検討, *第44回日本心臓血管外科学会学術総会,* 2014年2月.
2060. **黒部 裕嗣, 元木 達夫, 平田 陽一郎, 中山 泰介, 木下 肇, 菅野 幹雄, 神原 保, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 筑後 文雄, 堀 隆樹, 北川 哲也 :** 大動脈瘤患者におけるPPAR-γ agonist 投与による抗動脈硬化作用の検討, *第44回日本心臓血管外科学会学術総会,* 2014年2月.
2061. **東島 潤, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 直腸切除術における縫合不全回避のための工夫:ICG蛍光法を用いた腸管血流評価, *第28回 四国内視鏡外科研究会,* 2014年2月.
2062. **西 正暁, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 胃癌に対する手術支援ロボットda Vinci Surgical System(DVSS)導入期における現状, *第28回 四国内視鏡外科研究会,* 2014年2月.
2063. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 胃癌におけるda Vinci Surgical System(DVSS)導入期における現状, *第6回 日本ロボット外科学会,* 2014年2月.
2064. **松本 規子, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 腹腔鏡下腹壁瘢痕ヘルニア根治術における安全性と有用性, *第22回 徳島外科術後管理研究会,* 2014年3月.
2065. **阪田 美穂, 早渕 康信, 香美 祥二, 北市 隆, 藤本 鋭貴, 神原 保, 黒部 裕嗣, 北川 哲也, 添木 武, 飛梅 威, 松浦 朋美, 板東 左知子, 佐田 政隆 :** 経皮的心肺補助装置(PCPS)装着下にカテーテルアブレーションを施行し，救命し得た心室頻拍1男児例, *第28回日本小児循環器学会 近畿・中四国地方会,* 2014年3月.
2066. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 坂東 儀昭, 尾方 信也, 和田 大助 :** 腹腔鏡下胃全摘出術後の再建における当科での工夫ーOverlapとOrvilとの比較ー, *第87回日本胃癌学会総会,* 2014年3月.
2067. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 寺奥 大貴, 岩田 貴, 和田 大助, 坂東 儀昭, 尾方 信也, 柏原 秀也, 栗田 信浩, 徳永 卓哉 :** 術前3Dシュミュレーションを用いた腹腔鏡下胃切除, *第87回日本胃癌学会総会,* 2014年3月.
2068. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 胃癌術後における絞扼性イレウスの診断と治療, *第50回 日本腹部救急医学会,* 2014年3月.
2069. **花畑 佑介, 島田 光生, 江藤 祥平, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 術前診断が困難だった副腎出血の1例, *第50回 日本腹部救急医学会,* 2014年3月.
2070. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地 :** 膵切除後腹腔内出血に対するIVRに関する検討, *第50回 日本腹部救急医学会,* 2014年3月.
2071. **宮崎 克己, 島田 光生, 池本 哲也, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 三宅 秀則 :** 経皮的ラジオ波焼灼療法による遅発生横隔膜ヘルニア篏頓(横行結腸)の1例, *第50回 日本腹部救急医学会,* 2014年3月.
2072. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地 :** 膵切除後腹腔内出血に対するIVRに関する検討, *第50回日本腹部救急医学会,* 2014年3月.
2073. **宮崎 克己, 島田 光生, 池本 哲也, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 三宅 秀則 :** 経皮的ラジオ波焼灼療法による遅発生横隔膜ヘルニア篏頓(横行結腸)の1例, *第50回日本腹部救急医学会,* 2014年3月.
2074. **西 正暁, 島田 光生, 佐藤 宏彦, 栗田 信浩, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 局所進行下部直腸癌に対するS-1/Oxaliplatin/Bevacizumab併用術前CRTと，S-1，UFT併用術前CRTと比較検討, *第47回 制癌剤適応研究会,* 2014年3月.
2075. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 石川 大地 :** 紫令湯による糖尿病発症マウスの膵島破壊抑制機序の免疫学的検討, *第41回 日本膵・膵島移植研究会,* 2014年3月.
2076. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 齋藤 裕, 石川 大地 :** 癌肝細胞治療抵抗性におけるEpigenetic修飾の関与―Methylation statusの変化に着目して―, *第47回 制癌剤適応研究会,* 2014年3月.
2077. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 石川 大地 :** 紫令湯による糖尿病発症マウスの膵島破壊抑制機序の免疫学的検討, *第41回日本膵・膵島移植研究会,* 2014年3月.
2078. **岩橋 衆一, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 齋藤 裕, 石川 大地 :** 癌幹細胞治療抵抗性におけるEpigenetic修飾の関与-Methylation statusの変化に着目して-, *第47回制癌剤適応研究会,* 2014年3月.
2079. **田所 由紀子, 中川 美砂子, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 《ワークショップ》CT lymphography(CTLG)によるリンパ節転移診断の評価, *第23回日本乳癌画像研究会,* 2014年3月.
2080. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 腹腔鏡下胃切除後ERAS(enhanced recovery after surgery)における大建中湯, *第86回 日本胃癌学会総会,* 2014年3月.
2081. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 地方大学における手術支援ロボット導入期の胃癌手術の問題点, *第86回 日本胃癌学会総会,* 2014年3月.
2082. **西 正暁, 島田 光生, 栗田 信浩, 吉川 幸造, 柏原 秀也, 佐藤 宏彦, 東島 潤, 近清 素也, 徳永 卓哉, 松本 規子, 江藤 祥平 :** リスクファクターを有する腹腔鏡下胃切除は安全に施工可能か?, *第86回 日本胃癌学会総会,* 2014年3月.
2083. **江藤 祥平, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 松本 規子 :** 胃発癌・予後予測因子としてのAID(activation-induced cytidine deaminase)発現の意義, *第86回 日本胃癌学会総会,* 2014年3月.
2084. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** 進行胃癌に対する腹腔鏡下胃切除手術の長期成績, *第86回 日本胃癌学会総会,* 2014年3月.
2085. **滝沢 宏光 :** 肺がん手術の最近の話題, *第17回徳島大学病院がん診療連携セミナー,* 2013年7月.
2086. **森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** S-1+nab PTXにより効果が得られた多剤抵抗性再発乳癌の2例, *第67回徳島乳腺研究会,* 2013年10月.
2087. **寺田 知正, 中川 竜二, 渡辺 典子, 西條 隆彦, 近藤 朝美, 香美 祥二, 加地 剛, 中山 聡一朗, 苛原 稔, 石橋 広樹, 矢田 圭吾 :** 完全気管輪を伴った右肺欠損の低出生体重児の管理, *第141回日本小児科学会徳島地方会,* 2013年12月.
2088. **阪田 美穂, 早渕 康信, 香美 祥二, 森 一博, 井上 美紀, 添木 武, 飛梅 威, 松浦 朋美, 坂東 佐知子, 佐田 政隆, 北市 隆, 藤本 鋭貴, 神原 保, 黒部 裕嗣, 北川 哲也, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 経皮的心肺補助(PCPS)装着下にカテーテルアブレーションを施行し，救命し得た異所性接合部頻拍の1男児例, *第141回日本小児科学会徳島地方会,* 2013年12月.
2089. **杉本 真弓, 小野 朱美, 香美 祥二, 矢田 圭吾, 森 大樹, 石橋 広樹, 神邊 紀子 :** 術中のアナフィラキシーショックを契機に診断した，ラテックスアレルギーの1例, *第141回日本小児科学会徳島地方会,* 2013年12月.
2090. **滝沢 宏光 :** 肺癌手術の最近の話題, *第18回徳島大学病院がん診療連携セミナー,* 2014年1月.
2091. **中川 美砂子 :** 乳がんと食道がんの県下統一パス「患者手帳」について, *第18回徳島大学病院がん診療連携セミナー,* 2014年1月.
2092. **高橋 彩加, 古北 由仁, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 森下 敦司, 森本 雅美, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章, 中山 泰介, 木下 肇, 藤本 鋭貴 :** 食道癌放射線治療後の食道大動脈瘻に対し大動脈ステントグラフト内挿術で救命しえた1例, *第34回 四国食道疾患研究会,* 2014年2月.
2093. **吉田 卓弘, 丹黒 章, 古北 由仁, 西野 豪志, 森下 敦司, 武知 浩和 :** 当科における胸腔鏡補助下食道切除術, *第34回 四国食道疾患研究会,* 2014年2月.
2094. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 森下 敦司, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌周術期における大建中湯の有用性についての検討, *第34回 四国食道疾患研究会,* 2014年2月.
2095. **古北 由仁, 丹黒 章, 森下 敦司, 森本 雅美, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 食道癌における腫瘍内リンパ球浸潤は化学療法の治療効果を予見する?, *第34回 四国食道疾患研究会,* 2014年2月.
2096. **森下 敦司, 古北 由仁, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 放射線治療が再発巣コントロールに有効であった食道原発悪性黒色腫の一例, *第34回 四国食道疾患研究会,* 2014年2月.
2097. **松井 尚子, 中川 靖士, 近藤 和也, 梶 龍兒, 高浜 洋介 :** 第33回日本胸腺研究会, *重症筋無力症の過形成胸腺ではハッサル小体が増加している,* 2014年2月.
2098. **中川 靖士, 近藤 和也, Mokhtar Mohamed, Ali Abdellah, 名村 寿章, 梶浦 耕一郎, 森本 友樹, 高井 チカ子, 滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 第33回日本胸腺研究会, *胸腺上皮性腫瘍におけるDNA修復遺伝子MGMTのメチル化と発現低下,* 2014年2月.
2099. **森下 敦司, 近藤 和也, 松井 尚子, 坂東 良美, 梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 重症筋無力症を伴った胸腺のmultiple microcystsの一例, *第33回日本胸腺研究会,* 2014年2月.
2100. **松井 尚子, 中川 靖士, 近藤 和也, 梶 龍兒, 高浜 洋介 :** 重症筋無力症の過形成胸腺ではハッサル小体が増加している, *第33回日本胸腺研究会,* 2014年2月.
2101. **坪井 光弘, 森下 敦司, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当院におけるPowered ECHELON FLEXTMの使用経験, *第28回四国内視鏡外科研究会,* 2014年2月.
2102. **森下 敦司, 先山 正二, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 川上 行奎, 近藤 和也, 坂東 良美 :** Organizing blood clotを伴った後縦隔腫瘍の1例, *第28回四国内視鏡外科研究会,* 2014年2月.
2103. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 森下 敦司, 武知 浩和, 丹黒 章 :** ロボット支援下Heller-Dor手術, *第28回四国内視鏡外科研究会,* 2014年2月.
2104. **古北 由仁, 丹黒 章, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 中川 美砂子, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 食道切除・再建術におけるE-PASSスコアと舌骨下筋群切離の有用性, *第22回徳島外科術後管理研究会,* 2014年3月.
2105. **森下 敦司, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 古北 由仁, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道大動脈瘻を呈した食道癌に対しTEVARで救命し得た1例, *第22回徳島外科術後管理研究会,* 2014年3月.
2106. **金本 真美, 濵田 康弘, 中屋 豊, 武田 英二, 奥村 仙示, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 森 大樹, 島田 光生 :** NST介入による周術期栄養管理の有用性に関する検討, *日本外科学会雑誌,* **115,** *2,* 782, 2014年3月.
2107. **KKohei Sugihara, Hisami Okumura, Arisa Teramoto, Eri Urano, Takafumi Katayama, Hiroki Mori, Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada *and* Eiji Takeda :** Recovery pattern of non-protein respiratory quotient and non-esterified fatty acid after liver resection, *Nutrition,* **30,** *4,* 443-448, 2014.
2108. **北市 隆, 菅野 幹雄, 木下 肇, 中山 泰介, 黒部 裕嗣, 神原 保, 藤本 鋭貴, 北川 哲也 :** Norwood手術におけるBlalock-Taussigシャント-実験から臨床への展開-, *胸部外科,* **67,** *4,* 274-277, 2014年.
2109. **滝沢 宏光, 丹黒 章, 先山 正二, 梶浦 耕一郎, 森下 敦司, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也 :** 特集:Sentinel node navigation surgery Ⅱ．各論 3．肺癌におけるsentinel node navigation surgery, *臨床整形外科,* **76,** *4,* 371-376, 2014年.
2110. **滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明 :** 肺癌におけるsentinel node navigation surgery, *外科,* **76,** *4,* 371-376, 2014年.
2111. **滝沢 宏光, 先山 正二 :** 【いますぐ役立つ診断・治療デバイス】 呼吸器領域 肺癌におけるセンチネルノード同定(解説/特集), *胸部外科,* **67,** *8,* 753-757, 2014年.
2112. **Chengzhan Zhu, Tohru Utsunomiya, Tetsuya Ikemoto, Shinichiro Yamada, Yuji Morine, Satoru Imura, Yusuke Arakawa, Chie Takasu, Daichi Ishikawa, Issei Imoto *and* Mitsuo Shimada :** Hypomethylation of Long Interspersed Nuclear Element-1 (LINE-1) is Associated with Poor Prognosis via Activation of c-MET in Hepatocellular Carcinoma., *Annals of Surgical Oncology,* **21,** *4,* 729-735, 2014.
2113. **Mohamed Mokhtar, Yukiko Tadokoro, Misako Nakagawa, Masami Morimoto, Hirokazu Takechi, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Triple assessment of sentinel lymph node metastasis in early breast cancer using preoperative CTLG, intraoperative fluorescence navigation and OSNA., *Breast Cancer,* 2014.
2114. **滝沢 宏光, 先山 正二, 梶浦 耕一郎, 森下 敦司, 西野 豪志, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌ロボット手術の私費料金設定, *四国医学雑誌,* **70,** *3,4,* 51-56, 2014年.
2115. **坪井 光弘, 先山 正二, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺葉切除における電動式自動縫合器の使用経験, *四国医学雑誌,* **70,** *3-4,* 57-60, 2014年.
2116. **Khalil Abdellah Hamed Ali, Hiroaki Toba, Shoji Sakiyama, Ryo Yamamoto, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kenzaki, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Holter ECG monitoring of sympathovagal fluctuation during bronchoscopy., *The Clinical Respiratory Journal,* 2014.
2117. **Hisashi Matsuoka, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa, Haruhiko Fujino, Etsuko Sakamoto, Junji Uchida, Koh Uyama, Hiroaki Toba, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Comprehensive evaluation of the response of genes to the administration of the antitumor drug S-1 using a low density array., *International Journal of Oncology,* **46,** *2,* 569-577, 2014.
2118. **Jun Higashijima, Mitsuo Shimada, Takashi Iwata, Kouzou Yoshikawa, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara *and* Chie Takasu :** New ports placement in laparoscopic central lymph nodes dissection with left colic artery preservation for sigmoid colon and rectal cancer., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **62,** *3-4,* 223-227, 2015.
2119. **髙須 千絵, 金本 真美, 松本 規子, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 江藤 祥平, 島田 光生 :** 外科の立場からのキャリアアップ支援, *日本外科系連合学会誌,* **40,** *2,* 170-173, 2015年.
2120. **Hajime Kinoshita, Eiki Fujimoto, Hiroki Arase, Hirotsugu Kurobe, Fumio Chikugo, Hitoshi Sogabe, Takashi Kitaichi *and* Tetsuya Kitagawa :** Efficacy and Optimal Timing of Endovascular Treatment for Type B Aortic Dissection., *Annals of Vascular Diseases,* **8,** *4,* 307-313, 2015.
2121. **滝沢 宏光, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 森下 敦司, 河北 直也, 広瀬 敏幸 :** 肺癌の術中胸膜浸潤診断の正確性についての検討, *日本呼吸器外科学会雑誌,* **29,** *5,* 576-581, 2015年.
2122. **坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腔鏡下気管支動脈結紮を施行した気管支動脈蔓状血管腫の1例, *日本臨床外科学会雑誌,* **76,** *10,* 2417-2421, 2015年.
2123. **梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 人工呼吸器管理中の慢性有瘻性膿胸に対してEWSを用いた気管支充填術を施行した1例, *気管支学,* **37,** *4,* 409-413, 2015年.
2124. **Takahiro Yoshida, Akira Tangoku, Yoshihito Furukita, Takeshi Nishino *and* Hirokazu Takechi :** Long-term survival for advanced esophageal cancer patients with an esophago-bronchial fistula can be achieved by timely multimodality therapy, *Esophagus,* **12,** *3,* 277-285, 2015.
2125. **Mitsuteru Yoshida, Shoji Sakiyama, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Thoracoscopic pericardial fenestration for effective long-term management of non-tuberculous mycobacterium pericarditis, *General Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **63,** *1,* 49-51, 2015.
2126. **滝沢 宏光, 武知 浩和, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 坪井 光弘, 中川 靖士, 丹黒 章 :** 甲状腺未分化癌に対するsorafenibによる治療経験, *日本内分泌・甲状腺外科学会雑誌,* **32,** *1,* 49-52, 2015年.
2127. **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.
2128. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Hirohiko Sato, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Motoya Chikakiyo, Masaaki Nishi *and* Chie Takasu :** Duodenal-jejunal bypass improves diabetes and liver steatosis via enhanced glucagon-like peptide-1 elicited by bile acids., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **30,** *2,* 308-315, 2015.
2129. **Mami Kanamoto, Satoru Imura, Yuji Morine, Tohru Utsunomiya, Hiroki Mori, Yusuke Arakawa, Chie Takasu *and* Mitsuo Shimada :** Effective use of a vessel-sealing system for laparoscopic unroofing of liver cysts., *Asian Journal of Endoscopic Surgery,* **8,** *1,* 91-94, 2015.
2130. **Masami Morimoto, Yoshimi Bando, Misako Nakagawa, Hirokazu Takechi, Takahiro Yoshida, Junko Honda, Yukiko Tadokoro, Takuya Moriya, Mitsunori Sasa *and* Akira Tangoku :** Immunocytochemical results for HER2 and Ki67 in breast cancer touch-smear cell specimens are reliable., *Breast Cancer,* **23,** *4,* 577-582, 2015.
2131. **Misako Nakagawa, Masami Morimoto, Hirokazu Takechi, Yukiko Tadokoro *and* Akira Tangoku :** Preoperative diagnosis of sentinel lymph node (SLN) metastasis using 3D CT lymphography (CTLG)., *Breast Cancer,* **23,** *3,* 519-524, 2015.
2132. **Masatsugu Komori, Hirofumi Izaki, Kei Daizumoto, Megumi Tsuda, Yoshito Kusuhara, Hidehisa Mori, Junichiro Kagawa, Kunihisa Yamaguchi, Yasuyo Yamamoto, Tomoharu Fukumori, Masayuki Takahashi, Hiro-omi Kanayama, Manabu Sakaki, Hiroyoshi Nakatsuji, Takumi Hamao *and* Hiroyasu Miura :** Complications of Flexible Ureteroscopic Treatment for Renal and Ureteral Calculi during the Learning Curve., *Urologia Internationalis,* **95,** *1,* 26-32, 2015.
2133. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤 :** 腹腔鏡下切除を施行した骨形成性直腸癌同時肝転移の1例, *日本臨床外科学会雑誌,* **75,** *7,* 185-190, 2014年.
2134. **松本 規子, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也 :** P1胃癌に対しS-1+PTXi.p.を行い5年生存が得られた1例, *日本外科系連合学会誌,* **39,** *2,* 199-203, 2014年.
2135. **Keigo Yada, Hiroki Ishibashi, Hiroki Mori, Hirohiko Sato *and* Mitsuo Shimada :** The Role Of Surgical Treatment In The Multidisciplinary Therapy For Hepatoblastoma., *Hepato-Gastroenterology,* **61,** *131,* 553-556, 2014.
2136. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Hirohiko Sato, Kozo Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Chie Takasu, Noriko Matsumoto *and* Hiroki Ishibashi :** Duodenal-Jejunal Bypass Improves Insulin Resistance by Enhanced Glucagon-Like Peptide-1 Secretion Through Increase of Bile Acids., *Hepato-Gastroenterology,* **61,** *132,* 1049-1054, 2014.
2137. **Noriko Matsumoto, Yuji Morine, Tohru Utsunomiya, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Shiniciro Yamada, Daichi Ishikawa, Chie Takasu, Hidenori Miyake *and* Mitsuo Shimada :** Role of CD151 expression in gallbladder carcinoma., *Surgery,* **156,** *5,* 1212-1217, 2014.
2138. **Kozo Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Hirohiko Sato, Takashi Iwata, Jun Higashijima, Motoya Chikakiyo, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Noriko Matsumoto *and* Syohei Eto :** Hybrid technique for laparoscopic incisional ventral hernia repair combining laparoscopic primary closure and mesh repair., *Asian Journal of Endoscopic Surgery,* **7,** *3,* 282-285, 2014.
2139. **Bat-Erdene Batsaikhan, Kozo Yoshikawa, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Chie Takasu, Hideya Kashihara *and* Mitsuo Shimada :** Expression of Stathmin1 in gastric adenocarcinoma., *Anticancer Research,* **34,** *8,* 4217-4221, 2014.
2140. **Keigo Yada, Hiroki Ishibashi, Hiroki Mori *and* Mitsuo Shimada :** Laparoscopic resection of hepatoblastoma: report of a case., *Asian Journal of Endoscopic Surgery,* **7,** *3,* 267-270, 2014.
2141. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Hirohiko Sato, Kozo Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Chie Takasu *and* Noriko Matsumoto :** Protein kinase Cι is a new prognostic factor in gastric cancer., *Surgery Today,* **45,** *6,* 759-764, 2014.
2142. **Noriko Matsumoto, Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Horohiko Sato, Takashi Iwata, Jun Higashijima, Motoya Chikakiyo, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Shohei Eto, Akira Takahashi, Masatake Akutagawa *and* Takahiro Emoto :** Effect of light irradiation by light emitting diode on colon cancer cells., *Anticancer Research,* **34,** *9,* 4709-4716, 2014.
2143. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Hirohiko Sato, Yoshikawa Kozo, Jun Higashijima, Motoya Chikakiyo, Masaaki Nishi *and* Noriko Matsumoto :** CD133 expression is correlated with poor prognosis in colorectal cancer., *Hepato-Gastroenterology,* **61,** *134,* 1563-1567, 2014.
2144. **Bat-Erdene Batsaikhan, Kozo Yoshikawa, Nobuhiro Kurita, Takashi Iwata, Chie Takasu, Hideya Kashihara *and* Mitsuo Shimada :** Cyclopamine decreased the expression of Sonic Hedgehog and its downstream genes in colon cancer stem cells., *Anticancer Research,* **34,** *11,* 6339-6344, 2014.
2145. **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.
2146. **森根 裕二, 島田 光生, 石橋 広樹 :** 【膵・胆管合流異常の最前線】 全国集計からみた膵・胆管合流異常, *日本消化器病学会雑誌,* **111,** *4,* 699-705, 2014年4月.
2147. **丹黒 章, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 古北 由仁 :** 経裂孔的食道切除術手術, *手術,* **68,** *4,* 407-414, 2014年4月.
2148. **丹黒 章, 吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 武知 浩和 :** 縦隔鏡下経裂孔的食道切除術, *手術,* **68,** *6,* 827-834, 2014年6月.
2149. **齋藤 裕, 島田 光生, 石橋 広樹, 森根 裕二, 居村 暁, 森 大樹, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 髙須 千絵 :** 【肝胆膵・術後病態を學ぶ】 膵胆管合流異常・先天性胆道閉鎖症術後 膵胆管合流異常術後発癌の特徴, *肝·胆·膵,* **69,** *1,* 37-49, 2014年7月.
2150. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 吉川 雅登, 寺奥 大貴 :** 【食道癌・胃癌におけるロボット支援手術の有用性】 地方での胃癌に対するロボット支援手術導入の現状と問題点, *癌の臨床,* **60,** *3,* 319-323, 2014年7月.
2151. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 佐藤 宏彦, 島田 光生 :** 嵌頓にて発症し術後縦隔膿瘍を来したcentral tendon defectの1例, *日本小児外科学会雑誌,* **50,** *5,* 906-909, 2014年8月.
2152. **松本 規子, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也 :** 腹腔鏡下胃全摘術1年後に傍食道裂孔ヘルニアを発症した1例, *日本消化器外科学会雑誌,* **47,** *8,* 460-465, 2014年8月.
2153. **森根 裕二, 島田 光生, 石橋 広樹, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** 【膵・胆管合流異常の診断基準の改訂をめぐって】 膵・胆管合流異常の診断の最前線 胆汁中アミラーゼ値, *胆と膵,* **35,** *10,* 921-925, 2014年10月.
2154. **齋藤 裕, 安井 苑子, 濵田 康弘, 髙須 千絵, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 島田 光生 :** 肝胆膵手術例の術前栄養管理, *外科,* **76,** *11,* 1201-1209, 2014年11月.
2155. **中川 靖士, 高浜 洋介 :** 胸腺ナース細胞はT細胞二次選択の場を提供する, *医学のあゆみ,* **248,** 549-550, 2014年.
2156. **Hajime Kinoshita, Taisuke Nakayama, Mikio Sugano, Hirotsugu Kurobe, Tamotsu Kanbara, Eiki Fujimoto, Takashi Kitaichi *and* Tetsuya Kitagawa :** The efficacy of endovascular treatment for type B aortic dissection., *AATS Aortic Symposium 2014,* New York, Apr. 2014.
2157. **Hirotsugu Kurobe, T. Motoki, Y. Hirata, Mikio Sugano, T. Nakayama, Hajime Kinoshita, Tamotsu Kanbara, Eiki Fujimoto, Takashi Kitaichi, Takaki Hori, H. Sogabe, Masataka Sata *and* Tetsuya Kitagawa :** PPAR-γ Agonist Administration Attenuates inflammation In Patients With Aortic Aneurysm., *AATS Aortic Symposium 2014,* New York, Apr. 2014.
2158. **Shoji Sakiyama, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Koichiro Kenzaki, Mitsuhiro Tsuboi, Koichiro Kajiura, Yasushi Nakagawa, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Glucocorticoid Administration Facilitates The Differentiation Of Rat Fetal Lung Fragments Into Adult Rat Lung Parenchyma, *American Thoracic Society International Conference2014,* San Diego, California, May 2014.
2159. **Mitsuteru Yoshida, Shoji Sakiyama, 日野 弘之, 高嶋 美佳, Mitsuhiro Tsuboi, Koichiro Kajiura, Hiroaki Toba, Yasushi Nakagawa, Yukikiyo Kawakami, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Anatomical Anomaly Cases Of General Thoracic Surgery, *American Thoracic Society International Conference2014,* San Diego, May 2014.
2160. **Keigo Yada, Hiroki Ishibashi, Hiroki Mori *and* Mitsuo Shimada :** Usefulness of ultrasonography-guided hydrostatic reduction for intussusception in children, *Pacific Association of Pediatric Surgeons 47th Annual Meeting(PAPS 2014),* カナダ, May 2014.
2161. **Jun Higashijima :** Prediction of effect of chemoradiotherapy for advanced lower rectal cancer., *International Congress and the third IASGO CME Postgraduate Course,* Moscow, Jun. 2014.
2162. **Kouzou Yoshikawa :** Risk factors for recurrence after laparoscopic gastrectomy in patients with gastric cancer, *International Congress and the third IASGO CME Postgraduate Course,* Moscow, Jun. 2014.
2163. **Kouzou Yoshikawa :** Risk factors for recurrence after laparoscopic gastrectomy in patients with gastric cancer, *International Congress and the third IASGO CME Postgraduate Course,* Moscow, Jun. 2014.
2164. **Hiroki Ishibashi, Hiroki Mori, Keigo Yada *and* Mitsuo Shimada :** How many lymphatic vessels need to be preserved in dye assisted lymphatic sparing laparoscopic palomo varicocelectomy in children?, *IPEG's 23rd Annual Congress for Endosurgery in Children,* スコットランド, Jul. 2014.
2165. **Yoshihito Furukita, Akira Tangoku, 藤原 聡史, 井上 聖也, 西野 豪志, Masakazu Goto, 湊 拓也, Yota Yamamoto, 湯浅 康弘, 山井 礼道, Hirokazu Takechi, Takahiro Yoshida *and* Jun-ichi Seike :** New Minimal Invasive Strategy for Superficial Esophageal Cancer, *26th International Conference of the Society for Medical Innovation and Technology,* Sep. 2014.
2166. **Takahiro Yoshida, Yoshihito Furukita, Takeshi Nishino, Hirokazu Takechi, Yasuhiro Yuasa, Yota Yamamoto, Masakazu Goto, Takuya Minato, Seiya Inoue, Satoshi Fujiwara, Toru Sawada, Naoya Kawakita, Miyuki Kanematsu, Hiromichi Yamai, Junichi Seike, Takanori Miyoshi *and* Akira Tangoku :** Sentinel Lymph Node Navigation Surgery Using Preoperative CT Lymphography for Esophago-gastric Junctional Carcinomas, *14th World Congress of the International Society for Diseases of the Esophagus,* Sep. 2014.
2167. **Takeshi Nishino, Takahiro Yoshida, Yoshihito Furukita, Hirokazu Takechi, Yota Yamamoto, Yasuhiro Yuasa, Masakazu Goto, Takuya Minato, Seiya Inoue, Satoshi Fujiwara, Toru Sawada, Naoya Kawakita, Hiromichi Yamai, Jun-ichi Seike, Takanori Miyoshi *and* Akira Tangoku :** Gender Differences in Clinicopathologic Features and Outcomes of Esophageal Cancer Patients, *14th World Congress of the International Society for Diseases of the Esophagus,* Sep. 2014.
2168. **Akira Tangoku, Takahiro Yoshida, Yoshihito Furukita, 西野 豪志, Hirokazu Takechi *and* 森下 敦司 :** Timely Multimodality Therapy can realize long Survival for Advanced Espophageal Cancer Patients with Esophago-Broncheal Fistula, *14th World Congress of the International Society for Diseases of the Esophagus,* Sep. 2014.
2169. **Tamaki Otani, Hideki Otsuka, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa *and* Nagata Motoi :** Utility of respiratory-gated PET/CT in the chronological evaluation of an orthotopic lung cancer transplantation mouse model, *Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine,* Oct. 2014.
2170. **Kouzou Yoshikawa :** Impact of Daikenchuto(TU-100),Kampo medicine,in digestive surgery-from bench to bedside., *IASGO2014,* オーストリア, Dec. 2014.
2171. **Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Toshihiro Nakao, Chie Takasu, 寺奥 大貴 *and* 江藤 祥平 :** Effect of light irradiation by light emitting diode on colon cancer cells and cancer stem cells., *ASCO-GI 2015 Gastrointestinal Cancers Symposium,* 271, San Francisco, Jan. 2015.
2172. **Jun Higashijima, Mitsuo Shimada, Takashi Iwata, Kouzou Yoshikawa, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu *and* Eto Shohei :** Significance of platinum concentration in blood and red blood cell in patients with oxaliplatin-based chemotherapy., *ASCO-GI 2015 Gastrointestinal Cancers Symposium,* San Francisco, Jan. 2015.
2173. **Eto Shohei, Takashi Iwata, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu *and* Mitsuo Shimada :** Relationship of programmed death 1(PD-1)expression to the recurrence in gastric cancer., *ASCO-GI 2015 Gastrointestinal Cancers Symposium,* San Francisco, Jan. 2015.
2174. **Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, Jun Higashijima *and* Chie Takasu :** Impact of FOLFOXIRI regimen on early ``Conversion'' and long-term outcome in patients with initially unresectable colorectal liver metastases, *ASCO-GI 2015 Gastrointestinal Cancers Symposium,* Jan. 2015.
2175. **Misako Nakagawa, Masami Morimoto, Hirokazu Takechi, Yukiko Tadokoro *and* Akira Tangoku :** Preoperative diagnosis for metastasis of sentinel lymph node (SLN) using 3D CT lymphography (CTLG), *14th St. Gallen International Breast Cancer Conference 2015 (BCC2015),* **23,** *3,* 519-524, St. Gallen, Mar. 2015.
2176. **Yukiko Tadokoro, 森本 雅美, Misako Nakagawa, Hirokazu Takechi *and* Akira Tangoku :** Phase II study with S-1+low dose Docetaxel (N-1 study) for operable breast cancer patients, *14th St. Gallen International Breast Cancer Conference 2015 (BCC2015),* Mar. 2015.
2177. **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.
2178. **滝沢 宏光, 近藤 和也, 梶浦 耕一郎, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 《シンポジウム》肺癌区域切除におけるリンパ節転移と胸膜浸潤の術中診断精度向上に向けた取り組み, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2179. **先山 正二, 滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 坪井 光弘, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《ビデオシンポジウム》肺癌に対するロボット補助下肺葉切除術-とくに触覚の決如に関して-, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2180. **田所 由紀子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** CTリンパ管造影を用いたリンパ節転移の評価による術前化学療法後のセンチネルリンパ節生検についての検討, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2181. **古北 由仁, 丹黒 章, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 山本 洋太, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 食道癌化学療法におけるエイコサペンタエン酸強化栄養剤の導入効果, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2182. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 武知 浩和, 森下 敦司, 山本 洋太, 清家 純一, 丹黒 章 :** 頸部食道癌に対する手術のタイミング, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2183. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 森下 敦司, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 女性の食道癌は男性よりも予後良好である∼食道癌切除症例の臨床病理学的特徴と予後におよぼす姓差∼, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2184. **藤本 鋭貴, 筑後 文雄, 中山 泰介, 木下 肇, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 割石 精一郎, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** 胸部大動脈破裂に対する緊急TEVAR の検討, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2185. **Toru Utsunomiya, Mitsuo Shimada, 石川 大地, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Mami Kanamoto, Yusuke Arakawa, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine, Satoru Imura *and* Chie Takasu :** Role of epigenetic modulation in both tumor and non-tumor liver tissues on risk of recurrence after hepatectomy for hepatocellular carcinoma: A possible implication for personalized medicine, *第114回 日本外科学会定期学術集会,* Apr. 2014.
2186. **池本 哲也, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 森 大樹, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 石川 大地 :** 柴令湯による膵島破壊抑制機序の解明に関する研究, *第114回 日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2187. **金本 真美, 濵田 康弘, 中屋 豊, 武田 英二, 奥村 仙示, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 森 大樹, 島田 光生 :** NST介入による周術期栄養管理の有用性に関する検討, *第114回 日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2188. **石川 大地, 島田 光生, 髙須 千絵, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** 肝細胞癌におけるSTAT4発現は細胞性免疫の制御に関与し予後因子となり得る, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2189. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 石川 大地, 山田 眞一郎, 髙須 千絵, 岩橋 衆一, 金本 真美, 荒川 悠佑, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 三宅 秀則 :** 脂肪由来幹細胞の細胞保護効果には臓器特異性がある, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2190. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 岩橋 衆一, 金本 真美, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 肝星細胞からみた加齢肝再生不全の検討, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2191. **寺奥 大貴, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 森 大樹, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 石川 大地 :** 進行胆嚢癌の予後因子と術後補助GFP療法の効果, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2192. **吉川 雅登, 島田 光生, 石川 大地, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 金本 真美, 森 大樹, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 若手外科医のための膵頭十二指腸切除における術前3Dsimulationの有用性, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2193. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也 :** 胃癌におけるda Vinci Surgical System(DVSS)導入期における現状, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2194. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 西 正暁, 近清 素也, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 松本 規子, 赤池 雅史 :** 大学と関連病院が連携した若手医師の研修プログラム構築―地方からの提言―, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2195. **栗田 信浩, 島田 光生, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 進行胃癌に対する腹腔鏡下胃切除における再発危険因子と長期予後, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2196. **近清 素也, 島田 光生, 江藤 祥平, 松本 規子, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 西 正暁, 東島 潤, 吉川 幸造, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 栗田 信浩 :** 大腸癌株由来cancer sphereにおけるSonic Hedgehog シグナル抑制によるcancer stemness制御に関する研究, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2197. **西 正暁, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 柏原 秀也, 松本 規子 :** リニアステープラーを用いた食道空腸吻合(Overlap法)のPitfallと工夫, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2198. **佐藤 宏彦, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 下部直腸癌に対する術前化学放射線療法の新たな位置付け, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2199. **松本 規子, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** LED光照射による癌細胞制御に関する研究, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2200. **東島 潤, 島田 光生, 佐藤 宏彦, 栗田 信浩, 岩田 貴, 吉川 幸造, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 下部直腸癌に対する新たな術前化学放射線療法(SOX+Bev)について, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2201. **柏原 秀也, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 松本 規子, 江藤 祥平, 髙須 千絵 :** 胃癌発癌・進展におけるThrombospondin-1(THBS1)発現の意義, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2202. **江藤 祥平, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子 :** H.pyroli陽性胃癌におけるStathminl発現の意義, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2203. **宮崎 克己, 島田 光生, 江藤 祥平, 松本 規子, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 西 正暁, 近清 素也, 東島 潤, 吉川 幸造, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 栗田 信浩 :** 胃癌術後の経過中に直腸への転移を来した1例, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2204. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 新居 章, 島田 光生 :** 小児鼠径部ヘルニア疾患に対するLPEC法の功罪, *第114回 日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2205. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 新居 章 :** 小児胸腔鏡下肺切除における術前3DシミュレーションおよびiPadを用いた術中ナビゲーション画像の有用性, *第114回 日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2206. **森 大樹, 石橋 広樹, 矢田 圭吾, 佐藤 宏彦, 島田 光生 :** 小児難治性リンパ管腫に対する治療戦略, *第114回 日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2207. **新居 章, 石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 先天性胆道拡張症・小児例の胆道上皮における発癌関連遺伝子発現の検討, *第114回 日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2208. **徳永 卓哉, 安藤 勤, 島田 光生, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也 :** 地域外科医療を支えるための工夫∼Telementoring systemの導入・有用性∼, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2209. **良元 俊昭, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 松本 規子, 江藤 祥平, 髙須 千絵 :** 原発・肝転移巣ともに腹腔鏡下に切除し得た骨形成性 直腸癌の一例, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
2210. **滝沢 宏光, 近藤 和也, 梶浦 耕一郎, 坪井 光弘, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 自家蛍光観察による胸膜浸潤の術中診断精度向上にむけた取り組み, *第37回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2014年4月.
2211. **先山 正二, 森下 敦司, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 気管支鏡関連医療事故の分析とその対応を考える, *第37回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2014年4月.
2212. **先山 正二, 鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胎生期肺組織移植における気道系の分化とbranchingに関する検討, *第37回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2014年4月.
2213. **長瀬 紗季, 梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 森下 敦司, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 慢性有ろう性膿胸に対する人工呼吸管理下のEWSによる気管支充填術が有効であった1例, *第37回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2014年4月.
2214. **木下 肇, 中山 泰介, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** うっ滞性皮膚潰瘍を合併した下肢静脈瘤に対して血管内レーザー焼灼術の有効性, *第34回日本静脈学会総会,* 2014年4月.
2215. **北市 隆, 木下 肇, 中山 泰介, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 藤本 鋭貴, 北川 哲也 :** 特異な臨床経過を認めた静脈血栓塞栓症の2 例, *第34回日本静脈学会総会,* 2014年4月.
2216. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 髙須 千絵, 石川 大地 :** HCCRFA治療後にリンパ節転移再発を繰り返す症例, *第100回日本消化器病学会総会,* 2014年4月.
2217. **吉川 幸造, 江藤 祥平, 西 正暁, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 東島 潤, 近清 素也, 柏原 秀也, 松本 規子 :** 大建中湯のMicrobiomeを介した抗炎症作用発現メカニズムの解明, *第100回日本消化器病学会総会,* 2014年4月.
2218. **東島 潤, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 吉川 幸造, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 松本 規子 :** 癌幹細胞制御におけるSonic Hedgehog signalingの役割, *第100回日本消化器病学会総会,* 2014年4月.
2219. **石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生, 森根 裕二 :** 小児膵・胆管合流異常における共通管拡張・非拡張別の臨床像について―合流異常研究会登録症例の解析―, *第51回日本小児外科学会学術集会,* 2014年5月.
2220. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 小児鼠径部ヘルニア疾患に対するLPEC法の基本手技と応用, *第51回日本小児外科学会学術集会,* 2014年5月.
2221. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 乳児横隔膜弛緩症に対してラパヘルクロージャーを用い2ポートで行う胸腔鏡下横隔膜縫縮術, *第51回日本小児外科学会学術集会,* 2014年5月.
2222. **森 大樹, 石橋 広樹, 矢田 圭吾, 佐藤 宏彦, 島田 光生 :** 手術手袋が原因のラテックスアレルギーにより術中アナフィラキシーを来した小児例, *第51回日本小児外科学会学術集会,* 2014年5月.
2223. **森 大樹, 石橋 広樹, 矢田 圭吾, 佐藤 宏彦, 島田 光生 :** 小児先天性胆道拡張症の胆道上皮における発癌関連遺伝子発現の検討, *第51回日本小児外科学会学術集会,* 2014年5月.
2224. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 新居 章, 島田 光生 :** 小児胸腔鏡下肺切除における術前3DシミュレーションおよびiPadを用いた術中ナビゲーション画像の有用性, *第51回日本小児外科学会学術集会,* 2014年5月.
2225. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 新居 章, 島田 光生 :** 若手小児外科医が考える理想の卒後教育キャリアデザイン∼初期研修と成人外科後期研修の意味と意義∼, *第51回日本小児外科学会学術集会,* 2014年5月.
2226. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 江藤 祥平 :** 腹腔鏡下腹壁瘢痕ヘルニア根治術における安全性と有用性, *第68回手術手技研究会,* 2014年5月.
2227. **木下 肇, 中山 泰介, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 二尖性大動脈弁に対する大動脈弁置換術時の上行大動脈壁の問題点, *第42回日本血管外科学会学術総会,* 2014年5月.
2228. **藤本 鋭貴, 筑後 文雄, 中山 泰介, 木下 肇, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 割石 精一郎, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** 傍腎動脈腹部大動脈瘤に対するEVARの検討, *第42回日本血管外科学会学術総会,* 2014年5月.
2229. **黒部 裕嗣, 菅澤 典子, 平田 陽一郎, 島袋 充生, 中山 泰介, 吉田 恭史, 松岡 祐貴, 木下 肇, 佐田 政隆, 北川 哲也 :** エゼチミブ投与が動脈リモデリング・機能へ与える影響の検討, *第42回日本血管外科学会学術総会,* 2014年5月.
2230. **木下 肇, 中山 泰介, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 感染性腹部大動脈瘤に対して上腸間膜動脈にsnorkeling EVARを施行した1例, *第42回日本血管外科学会学術総会,* 2014年5月.
2231. **西野 豪志, 先山 正二, 森下 敦司, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《要望演題》難治性気胸に対する治療戦略∼当科における胸腔内フィブリン糊注入療法の成績と工夫∼, *第31回日本呼吸器外科学会総会,* 2014年5月.
2232. **滝沢 宏光, 近藤 和也, 梶浦 耕一郎, 森下 敦司, 西野 豪志, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 《要望ビデオ》胸膜の自家蛍光を用いた胸膜浸潤の術中診断, *第31回日本呼吸器外科学会総会,* 2014年5月.
2233. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 森下 敦司, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《一般口演》肺癌手術症例における胸膜浸潤とリンパ節転移に関する検討, *第31回日本呼吸器外科学会総会,* 2014年5月.
2234. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 森下 敦司, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《一般ビデオ》ジェット換気を用いた気管腺様嚢胞癌に対する気管環状切除の1例, *第31回日本呼吸器外科学会総会,* 2014年5月.
2235. **森下 敦司, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 吉田 光輝, 川上 行奎, 丹黒 章, 河北 直也, 広瀬 敏幸, 住友 正幸 :** 胸膜浸潤の術中評価はどの程度正確か, *第31回日本呼吸器外科学会総会,* 2014年5月.
2236. **川上 行奎, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 発症から数ヵ月を経て診断された後，異なる治療経過をたどった肺切除後，気管支断端瘻の2例, *第31回日本呼吸器外科学会総会,* 2014年5月.
2237. **住友 弘幸, 滝沢 宏光, 先山 正二, 吉田 光輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 丹黒 章, 近藤 和也 :** 肺原発滑膜肉腫の1切除例, *第31回日本呼吸器外科学会総会,* 2014年5月.
2238. **先山 正二, 滝沢 宏光, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章, 浜口 伸正, 吉澤 潔, 木村 秀, 住友 正幸, 三好 孝典, 日野 弘之 :** 呼吸器外科専門医の育成と維持-地域の現状と今後-, *第31回日本呼吸器外科学会総会,* 2014年5月.
2239. **坂本 晋一, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 森下 敦司, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 診断困難であったgefitinib投与中に発生した肺癌術後脳転移の1例, *第31回日本呼吸器外科学会総会,* 2014年5月.
2240. **石川 大地, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 森 大樹, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** 肝細胞癌におけるSTAT4発現は細胞性免疫の制御に関与し予後因子となり得る, *第50回日本肝臓学会総会,* 2014年5月.
2241. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 岩橋 衆一, 金本 真美, 森 大樹, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 肝星細胞による加齢肝再生不全機序の検討, *第50回日本肝臓学会総会,* 2014年5月.
2242. **荒川 悠佑, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 金本 真美, 岩橋 衆一, 石川 大地 :** 肝内胆管癌に対する系統的リンパ節郭清の意義と術後補助療法の効果, *第50回日本肝癌研究会,* 2014年6月.
2243. **居村 暁, 石川 大地, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 岩橋 衆一, 金本 真美, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 島田 光生 :** 3D virtual image とNavigation systemがもたらした革新的画像技術を駆使した肝切除, *第26回日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2014年6月.
2244. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 岩橋 衆一, 金本 真美, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹 :** pT2胆嚢癌術後における予後不良因子陽性例に対する術後GFP療法の有用性, *第26回日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2014年6月.
2245. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 森 大樹, 岩橋 衆一, 髙須 千絵, 齋藤 裕 :** InBodyを用いた体組成分析の肝胆膵外科手術における周術期栄養評価の有用性に関する検討, *第26回日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2014年6月.
2246. **西 正暁, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 肥満患者に対するスリーブ状胃切除術の成績, *第101回日本消化器病学会四国支部例会,* 2014年6月.
2247. **髙須 千絵, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 江藤 祥平 :** Duodenal-jejunal bypassはmicrobiotaの変化・GLP-1分泌の亢進を介して糖尿病・NASHを改善する, *第101回日本消化器病学会四国支部例会,* 2014年6月.
2248. **中尾 寿宏, 島田 光生, 岩田 貴, 東島 潤, 吉川 幸造, 西 正暁, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 局所進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法併用腹腔鏡下手術は標準治療になりうるか?, *第101回日本消化器病学会四国支部例会,* 2014年6月.
2249. **古北 由仁, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章, 中山 泰介, 木下 肇, 藤本 鋭貴 :** 《Case Presentation Awards》食道癌放射線治療後の食道大動脈瘻に対する大動脈ステント内挿術で難渋した1例, *第57回関西胸部外科学会学術集会,* 2014年6月.
2250. **坪井 光弘, 森下 敦司, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《要望ビデオセッション:手術手技》呼吸器外科手術におけるPowered ECHELON FLEXTMの使用経験, *第57回関西胸部外科学会学術集会,* 2014年6月.
2251. **古北 由仁, 丹黒 章, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 当科における切除不能食道癌に対する治療戦略, *第57回関西胸部外科学会学術集会,* 2014年6月.
2252. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 森下 敦司, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** T4食道癌に対する食道ステント治療と食道バイパス手術の検討, *第57回関西胸部外科学会学術集会,* 2014年6月.
2253. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌周術期管理における大建中湯の有用性についての検討, *第57回関西胸部外科学会学術集会,* 2014年6月.
2254. **北市 隆, 菅野 幹雄, 木下 肇, 中山 泰介, 黒部 裕嗣, 神原 保, 藤本 鋭貴, 北川 哲也 :** 乳児期のcriticalな僧帽弁膜症に対する外科治療, *第57回関西胸部外科学会学術集会,* 2014年6月.
2255. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 胃癌におけるda Vinci Surgical System(DVSS)導入期における現状, *第39回日本外科系連合学会学術集会,* 2014年6月.
2256. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 近清 素也, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏 :** 卒前・卒後の内視鏡外科手術教育におけるトレーニングの検討, *第39回日本外科系連合学会学術集会,* 2014年6月.
2257. **東島 潤, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 直腸切除術における縫合不全回避のための工夫:ICG蛍光法を用いた腸管血流評価, *第39回日本外科系連合学会学術集会,* 2014年6月.
2258. **髙須 千絵, 金本 真美, 松本 規子 :** 外科の立場からのキャリアアップ支援, *第39回日本外科系連合学会学術集会,* 2014年6月.
2259. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 髙須 千絵, 島田 光生 :** 小児先天性胆道拡張症の胆道上皮における発癌関連遺伝子発現の検討, *第39回 日本外科系連合学会学術集会,* 2014年6月.
2260. **寺奥 大貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 江藤 祥平 :** H.pylori陽性胃癌におけるStathmin1発現と予後との関連, *第39回日本外科系連合学会学術集会,* 2014年6月.
2261. **髙須 千絵, 居村 暁, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 島田 光生 :** ソラフェニブ投与後長期生存例の検証, *第10回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2014年6月.
2262. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩 :** 腸管ストレスに対する大建中湯の効果発現機序の解明, *第65回日本東洋医学会学術総会,* 2014年6月.
2263. **古北 由仁, 丹黒 章, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 当科における切除不能食道癌に対する治療戦略, *第68回日本食道学会学術集会,* 2014年7月.
2264. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 山本 洋太, 古北 由仁, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌周術期における大建中湯投与の有用性についての検討, *第68回日本食道学会学術集会,* 2014年7月.
2265. **北市 隆, 菅野 幹雄, 木下 肇, 中山 泰介, 黒部 裕嗣, 神原 保, 藤本 鋭貴, 川人 伸次, 阪田 美穂, 早渕 康信, 北川 哲也 :** 小児心臓手術時における経食道心エコーの合併症の検討, *第50回日本小児循環器学会総会・学術集会,* 2014年7月.
2266. **北市 隆, 菅野 幹雄, 木下 肇, 中山 泰介, 黒部 裕嗣, 神原 保, 藤本 鋭貴, 川人 伸次, 阪田 美穂, 早渕 康信, 北川 哲也 :** 小児心臓手術時における経食道心エコーの合併症の検討, *第50回日本小児循環器学会総会・学術集会,* 2014年7月.
2267. **東島 潤, 江藤 祥平, 髙須 千絵, 西 正暁, 中尾 寿宏, 吉川 幸造, 岩田 貴, 島田 光生 :** 高齢者結腸癌に対する腹腔鏡下手術の妥当性についての検討, *第81回大腸癌研究会,* 2014年7月.
2268. **一宮 由貴, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 《ポスターディスカッション》当院の役割拡大実践能力育成プログラムにおける患者・家族の意思決定支援, *第22回日本乳癌学会学術総会,* 2014年7月.
2269. **中川 美砂子, 森本 雅美, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 当院における家族性乳癌の傾向-「遺伝相談室」の役割拡充に向けて-, *第22回日本乳癌学会学術総会,* 2014年7月.
2270. **田所 由紀子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** CT lymphography(CTLG)によるリンパ節転移診断の評価, *第22回日本乳癌学会学術総会,* 2014年7月.
2271. **森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 画像による術前化学療法効果判定の精度, *第22回日本乳癌学会学術総会,* 2014年7月.
2272. **武知 浩和, 中川 美砂子, 森本 雅美, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 化学療法先行後に残存肺転移を摘出し長期生存中の転移性乳癌の1例, *第22回日本乳癌学会学術総会,* 2014年7月.
2273. **古北 由仁, 丹黒 章, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 《パネルディスカッション》食道切除・再建術におけるE-PASSスコアの有用性と術後合併症の軽減を目指した試み, *第69回日本消化器外科学会総会,* 2014年7月.
2274. **丹黒 章, 宮田 裕章, 古北 由仁, 吉田 卓弘, 今野 弘之, 友滝 愛, 後藤 満一, 若林 剛, 森 正樹 :** 《パネルディスカッション》[データベース報告]NCDデータに基づいた結腸右半切除術のリスク評価, *第69回日本消化器外科学会総会,* 2014年7月.
2275. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 古北 由仁, 山本 洋太, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌周術期における大建中湯の有用性についての検討, *第69回日本消化器外科学会総会,* 2014年7月.
2276. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 森下 敦司, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 進行食道癌に対する食道ステント治療と食道バイパス手術の検証, *第69回日本消化器外科学会総会,* 2014年7月.
2277. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 三宅 秀則 :** 切除不能転移性肝癌に対する"Early Conversion"を目指したFOLFOXILI療法の可能性, *第69回日本消化器外科学会,* 2014年7月.
2278. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 三宅 秀則 :** 80歳以上超高齢者における肝切除の妥当性に関する検討-肝星細胞に着目した加齢再生不全機序の解明-, *第69回日本消化器外科学会,* 2014年7月.
2279. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 髙須 千絵 :** 肝細胞癌におけるLine1 methylation statusは予後因子となる, *第69回日本消化器外科学会,* 2014年7月.
2280. **金本 真美, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 髙須 千絵, 齋藤 裕 :** 肝胆膵外科手術における周術期栄養評価方法としてのInBodyを用いた体組成分析の有用性に関する検討, *第69回日本消化器外科学会,* 2014年7月.
2281. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 近清 素也, 徳永 卓哉, 柏原 秀也 :** 内視鏡外科手術のさらなる発展に向けたoff-the-jobとon-the-jobトレーニングの検討, *第69回日本消化器外科学会総会,* 2014年7月.
2282. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 東島 潤, 近清 素也, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 高齢者胃癌症例に対するリンパ節郭清範囲縮小の妥当性, *第69回日本消化器外科学会総会,* 2014年7月.
2283. **東島 潤, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 腹腔鏡下直腸切除術での縫合不全リスク因子の検討と縫合不全減少のための工夫:ICG蛍光法での腸管血流評価, *第69回日本消化器外科学会総会,* 2014年7月.
2284. **西 正暁, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 松本 規子 :** ハイリスク症例に対する腹腔鏡下胃切除の検討, *第69回日本消化器外科学会総会,* 2014年7月.
2285. **松本 規子, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 西 正暁, 柏原 秀也 :** LED照射による癌幹細胞制御に関する研究, *第69回日本消化器外科学会総会,* 2014年7月.
2286. **江藤 祥平, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 大腸癌におけるCD47抑制による放射線増感作用に関する検討, *第69回日本消化器外科学会総会,* 2014年7月.
2287. **藤本 鋭貴, 筑後 文雄, 木下 肇, 黒部 裕嗣, 神原 保, 割石 精一郎, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** Stanford B型大動脈解離に対するステントグラフト治療の有効性, *第104回日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2014年7月.
2288. **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.
2289. **古北 由仁, 丹黒 章, 森下 敦司, 森本 雅美, 坪井 光弘, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 食道癌治療における血清p53抗体価測定の意義, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
2290. **住友 弘幸, 古北 由仁, 坂本 晋一, 森下 敦司, 森本 雅美, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** DFP療法で病理学的完全奏効が得られたcT4食道扁平上皮癌の3例, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
2291. **坂本 晋一, 古北 由仁, 住友 弘幸, 森下 敦司, 森本 雅美, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** DFP化学療法(weekly DOC+low dose FP)が奏効した食道内分泌細胞癌の3例, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
2292. **森本 雅美, 武知 浩和, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 化学療法奏功後Fulvestrant投与にて病勢維持に成功した再発乳癌の1例, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
2293. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 森本 雅美, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 高齢者食道癌(75歳以上)に対する術前化学療法における問題点, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
2294. **武知 浩和, 森本 雅美, 西野 豪志, 中川 美砂子, 古北 由仁, 吉田 卓弘, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 化学療法が著効し手術を施行した転移性乳癌の1例, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
2295. **中川 美砂子, 森本 雅美, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 浸潤性小葉癌腹膜播種の2例, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
2296. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 東島 潤, 髙須 千絵 :** 切除不能大腸癌肝転移に対する肝切除を基軸とした治療戦略, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
2297. **吉川 雅登, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 東島 潤 :** 肝細胞癌におけるサルコペニアと臨床病理学的意義, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
2298. **居村 暁, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 東島 潤, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 島田 光生 :** ソラフェニブ投与後長期生存例の検証:切除を含む集学的治療の重要性, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
2299. **荒川 悠佑, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 金本 真美, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 東島 潤 :** 肝内胆管癌に対するGFP術後補助療法の有用性, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
2300. **齋藤 裕, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 石川 大地, 東島 潤 :** 肝内胆管癌におけるFBXW7発現低下と臨床病理学的意義, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
2301. **寺奥 大貴, 島田 光生, 宇都宮 徹, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 金本 真美, 岩橋 衆一, 石川 大地, 髙須 千絵 :** Epigallocatechin gallateは安全性の高い新規抗腫瘍剤として有用である, *第52回 日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
2302. **東口 文治, 菅澤 典子, 中山 泰介, 木下 肇, 宅見 央子, 粟飯原 賢一, 黒部 裕嗣, 北川 哲也 :** アポE 欠損マウスに対する分散ヘスペレチンの抗動脈硬化作用, *公益社団法人 日本食品科学工学会 第61回大会,* 2014年8月.
2303. **西 正暁, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 近清 素也, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 松本 規子, 江藤 祥平, 髙須 千絵 :** 胃癌発癌におけるThrombospondin-1(THBS1)発現の意義, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
2304. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 東島 潤, 近清 素也, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 江藤 祥平 :** 腹腔鏡補助下胃切除術後の再発危険因子, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
2305. **東島 潤, 島田 光生, 岩田 貴, 吉川 幸造, 西 正暁, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 下部直腸癌に対する新たな術前化学放射線療法(SOX+Bev)について, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
2306. **江藤 祥平, 吉川 幸造, 栗田 信浩, 岩田 貴, 佐藤 宏彦, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 島田 光生 :** CD47抑制による大腸癌細胞の放射線増感効果の検討, *第52回日本癌治療学会学術集会,* 2014年8月.
2307. **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.
2308. **坂本 晋一, 吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 住友 弘幸, 武知 浩和, 丹黒 章 :** インドシアニングリーン蛍光法による血流評価が困難であった有茎空腸再建の1例, *第89回中国四国外科学会総会・第19回中国四国内視鏡外科研究会,* 2014年9月.
2309. **住友 弘幸, 古北 由仁, 坂本 晋一, 西野 豪志, 武知 浩和, 清家 純一, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 胸腔鏡下核出術を施行した巨大食道平滑筋種の1例, *第89回中国四国外科学会総会・第19回中国四国内視鏡外科研究会,* 2014年9月.
2310. **古北 由仁, 丹黒 章, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 滝沢 宏光 :** 食道良性疾患に対するda Vinci手術の経験, *第89回中国四国外科学会総会・第19回中国四国内視鏡外科研究会,* 2014年9月.
2311. **木下 肇, 黒部 裕嗣, 神原 保, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 下肢動脈閉塞に対するハイブリッド治療の経験, *第89回中国四国外科学会,* 2014年9月.
2312. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 肥満患者に対するスリーブ状胃切除術の成績, *第89回中国四国外科学会総会・(第19回中国四国内視鏡外科研究会),* 2014年9月.
2313. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** LTGにおける食道空腸吻合のPitfallと工夫, *第89回中国四国外科学会総会・(第19回中国四国内視鏡外科研究会),* 2014年9月.
2314. **池本 哲也, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 荒川 悠佑, 森 大樹, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 石川 大地 :** 紫令湯による膵島破壊抑制機序の解明に関する免疫学的検討, *第50回日本移植学会総会,* 2014年9月.
2315. **石橋 広樹 :** 小児膵・胆管合流異常における共通管拡張・非拡張別の臨床像について-合流異常研究会登録症例の解析-, *第37回日本膵・胆管合流異常研究会,* 2014年9月.
2316. **森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 当科で経験した男性乳癌8例の検討, *第11回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2014年9月.
2317. **中川 美砂子, 森本 雅美, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 当院における浸潤性小葉癌の臨床病理学的検討, *第11回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2014年9月.
2318. **一宮 由貴, 鈴木 察子, 木田 菊恵, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 看護師の補足説明によるがん患者・家族の意思決定支援∼当院の役割拡大実践能力育成プログラムに参加して∼, *第11回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2014年9月.
2319. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 石川 大地, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, Yismaw Gizachew :** 安全な新規抗腫瘍剤としてのエピガロカテキンガレート, *第73回日本癌学会学術総会,* 2014年9月.
2320. **先山 正二, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《口演》胎生期肺組織移植におけるglucocorticoid投与は移植肺組織においてelastinの発現を促進する, *第67回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2014年9月.
2321. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《口演》開胸食道切除術後の心血管イベント発症防止に対する塩酸ランジオロールの周術期投与の有用性に関する検討, *第67回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2014年9月.
2322. **古北 由仁, 丹黒 章, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 清家 純一 :** 《口演》当科におけるDFP療法を主軸とした切除不能食道癌に対する治療戦略, *第67回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2014年9月.
2323. **川上 行奎, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 病理病期1期，非小細胞肺癌術後再発例の検討, *第67回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2014年9月.
2324. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** ハイリスク食道癌に対する縦隔鏡下食道切除術, *第67回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2014年9月.
2325. **住友 弘幸, 古北 由仁, 坂本 晋一, 西野 豪志, 武知 浩和, 清家 純一, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 胸腔鏡下核出術を施行した巨大食道平滑筋種の1例, *第27回日本内視鏡外科学会総会,* 2014年10月.
2326. **古北 由仁, 丹黒 章, 住友 弘幸, 吉田 卓弘 :** 食道良性疾患に対するda Vinci手術の経験, *第27回日本内視鏡外科学会総会,* 2014年10月.
2327. **岩橋 衆一, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 石川 大地, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 髙須 千絵 :** 3mm細径鉗子を用いたReduced Port Lap-Cに関する検討, *第27回日本内視鏡外科学会総会,* 2014年10月.
2328. **岩田 貴, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 中尾 寿宏, 赤池 雅史 :** 内視鏡外科手術におけるOff-the-jobトレーニングを科学する, *第27回日本内視鏡外科学会総会,* 2014年10月.
2329. **吉川 幸造, 島田 光生, 岩田 貴, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 腹腔鏡補助下胃切除術の定型化は技術認定医取得に有用である, *第27回日本内視鏡外科学会総会,* 2014年10月.
2330. **髙須 千絵, 東島 潤, 岩田 貴, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 江藤 祥平, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, 島田 光生 :** 直腸切除術における縫合不全回避のための工夫:ICG蛍光法を用いた腸管血流評価, *第27回日本内視鏡外科学会総会,* 2014年10月.
2331. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 腹腔鏡下胃切除における術前3Dシュミュレーションの有用性, *第27回日本内視鏡外科学会総会,* 2014年10月.
2332. **東島 潤, 江藤 祥平, 髙須 千絵, 西 正暁, 中尾 寿宏, 吉川 幸造, 岩田 貴, 島田 光生 :** StageⅡ,Ⅲ結腸癌に対する腹腔鏡下手術の妥当性についての検討, *第27回日本内視鏡外科学会総会,* 2014年10月.
2333. **東島 潤 :** 大腸癌手術の新たな試み-ICG蛍光法は腹腔鏡下大腸切除術に有用か?-, *第27回日本内視鏡外科学会総会,* 2014年10月.
2334. **石橋 広樹, 矢田 圭吾, 森 大樹, 島田 光生 :** 成人腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術における鼠径部膜構造から学ぶ小児LPEC法, *第27回日本内視鏡外科学会総会,* 2014年10月.
2335. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 成人外科に学ぶ術前3Dシミュレーション・術中ナビゲーション-小児鏡視下肝切除・肺切除への応用-, *第27回日本内視鏡外科学会総会,* 2014年10月.
2336. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 胎児診断され腹腔鏡下手術を行った腹腔鏡内精巣奇形腫の1例, *第27回日本内視鏡外科学会総会,* 2014年10月.
2337. **玉井 佑里恵, 西尾 進, 堀家 由貴, 平田 有紀奈, 鳥居 裕太, 木下 肇, 北川 哲也, 發知 淳子, 山田 博胤, 佐田 政隆 :** 短期間にバイパス閉塞をきたしたLeriche症候群の1例, *第24回日本超音波医学会四国地方会学術集会,* 2014年10月.
2338. **居村 暁, 石川 大地, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 髙須 千絵, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 宇都宮 徹, 島田 光生 :** 根治性からみた進行肝癌初回治療法の選択, *第22回日本消化器関連学会週間(JDDW),* 2014年10月.
2339. **荒川 悠佑, 島田 光生, 石川 大地, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 岩橋 衆一, 金本 真美, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 宇都宮 徹, 三宅 秀則 :** 高齢者における肝再生不全の肝星細胞からのアプローチ, *第22回日本消化器関連学会週間(JDDW),* 2014年10月.
2340. **吉川 幸造, 髙須 千絵, 島田 光生 :** 大建中湯のmicrobiomeを介した腸粘膜防御作用, *第22回日本消化器関連学会週間(JDDW),* 2014年10月.
2341. **西 正暁, 島田 光生, 栗田 信浩, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 胃GISTに対する腹腔鏡・内視鏡合同手術(LECS)の検討, *第22回日本消化器関連学会週間(JDDW),* 2014年10月.
2342. **山村 佳子, 滝沢 宏光, 松本 文博, 桃田 幸弘, 青田 桂子, 武川 大輔, 可児 耕一, 高野 栄之, 山ノ井 朋子, 近藤 智香, 金川 裕子, 高瀬 奈緒, 十川 悠香, 東 雅之 :** 肺癌患者における周術期口腔機能管理の有用性について-術後合併症の観点より-, *第62回NPO法人日本口腔科学会中国・四国地方部会,* 2014年10月.
2343. **中川 靖士, 坪井 光弘, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 甲状腺悪性リンパ腫と鑑別を要したIgG4甲状腺炎の1例, *第47回日本甲状腺外科学会学術集会,* 2014年10月.
2344. **坪井 光弘, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 中川 美砂子, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 経口フッ化ピリミジン系抗がん剤による維持療法にて5年の長期生存が得られた甲状腺未分化癌の1例, *第47回日本甲状腺外科学会学術集会,* 2014年10月.
2345. **滝沢 宏光, 坪井 光弘, 武知 浩和, 中川 靖士, 丹黒 章 :** 甲状腺未分化癌に対するSorafenibによる治療経験, *第47回日本甲状腺外科学会学術集会,* 2014年10月.
2346. **木下 肇, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 藤本 鋭貴, 加納 正志, 北市 隆, 筑後 文雄, 北川 哲也 :** 当科における破裂性腹部大動脈瘤に対する緊急ステントグラフト内挿術の検討, *第55回日本脈管学会総会,* 2014年10月.
2347. **石橋 広樹, 矢田 圭吾, 森 大樹, 島田 光生 :** 鼠径ヘルニアを合併した小児精索静脈瘤に対する腹腔鏡下手術, *第30回日本小児外科学会秋季シンポジウム,* 2014年10月.
2348. **石橋 広樹, 矢田 圭吾, 森 大樹, 島田 光生 :** 巨大肛門ポリープを伴った女児低位鎖肛の1例, *第30回日本小児外科学会秋季シンポジウム,* 2014年10月.
2349. **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.
2350. **江藤 祥平, 吉川 幸造, 岩田 貴, 東島 潤, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 島田 光生 :** 大腸癌細胞におけるCD47抑制と放射線増感効果の検討, *第102回日本消化器病学会四国支部例会,* 2014年11月.
2351. **東島 潤, 髙須 千絵, 吉川 幸造, 岩田 貴, 島田 光生 :** 早期下部直腸癌に対する術前化学放射線療法併用局所切除術の成績について, *第69回日本大腸肛門病学会学術集会,* 2014年11月.
2352. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 腹腔鏡下胃切除における術前3Dシミュレーション∼若手教育のために∼, *第23回日本コンピュータ外科学会,* 2014年11月.
2353. **中尾 寿宏, 島田 光生, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 寺奥 大貴, 吉川 雅登 :** Sonic Hedgehog signalingの癌幹細胞における意義, *第25回日本消化器癌発生学会総会,* 2014年11月.
2354. **江藤 祥平, 島田 光生, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵 :** 胃癌におけるStathmin1発現とH.pylori 感染の関連, *第25回日本消化器癌発生学会総会,* 2014年11月.
2355. **滝沢 宏光, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 先山 正二, 丹黒 章, 近藤 和也, 森下 敦司, 河北 直也, 広瀬 敏幸 :** 自家蛍光内視鏡による胸膜浸潤診断能の検証, *第55回日本肺癌学会学術集会,* 2014年11月.
2356. **板東 孝枝, 近藤 和也, 劉 環, 今井 芳枝, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 中川 靖士, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 先山 正二, 鳥羽 博明, 雄西 智惠美, 丹黒 章 :** 手術療法施行した肺がん患者のpatient reported quality of life(PRQOL)及び心理状態のの評価(第2報), *第55回日本肺癌学会学術集会,* 2014年11月.
2357. **北市 隆, 木下 肇, 黒部 裕嗣, 神原 保, 藤本 鋭貴, 阪田 美穂, 早渕 康信, 北川 哲也 :** 小児開心術後縦隔炎に対するVAC療法と閉胸のタイミングについて, *第10回四国小児循環器病研究会,* 2014年11月.
2358. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《パネルディスカッション》難治性気胸に対する治療戦略-気管支塞栓術と胸腔内フィブリン糊注入療法の比較-, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
2359. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺区域切除におけるICG静注による新たな区域間同定法, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
2360. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** cStageⅡ-Ⅲ食道癌に対する術前weekly Docetaxel+low dose FP療法の治療成績, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
2361. **住友 弘幸, 西野 豪志, 坂本 晋一, 古北 由仁, 吉田 卓弘, 武知 浩和, 清家 純一, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** バセドウ病に合併し，甲状腺亜全摘と食道憩室切除を同時に行ったKillian-Jamieson憩室の一例, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
2362. **森下 敦司, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 古北 由仁, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道大動脈瘻を呈した食道癌に対しTEVARで救命し得た1例, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
2363. **坂本 晋一, 中川 美砂子, 住友 弘幸, 森本 雅美, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 急性骨髄性白血病治療中に発生した乳房骨髄肉腫の1例, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
2364. **猪子 未希, 坪井 光弘, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌術後間質性肺炎急性増悪4例の検討, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
2365. **乾 友浩, 坪井 光弘, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 喀血を繰り返した気管支動脈蔓状血管腫の1例, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
2366. **森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 石川 大地, 東島 潤, 髙須 千絵, 三宅 秀則 :** 切除不能大腸癌肝転移に対する治療戦略, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
2367. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 腹腔鏡下胃全摘出術における視野展開と吻合の工夫, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
2368. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 若手外科医のための腹腔鏡下胃切除における術前3Dシミュレーションの有用性, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
2369. **髙須 千絵, 西 正暁, 岩田 貴, 東島 潤, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 江藤 祥平, 島田 光生 :** 肥満患者に対するスリーブ状胃切除術の成績, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
2370. **中尾 寿宏, 島田 光生, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 寺奥 大貴, 吉川 雅登 :** 腹腔鏡下胃切除術ERASプロトコルにおける大建中湯(DKT:TJ-100)の有用性に関する検討, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
2371. **江藤 祥平, 吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡下胃全摘術における肝圧排法による視野展開の有用性, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
2372. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 小児腸重積症に対する超音波装置を用いた診断および非観血的整復術, *第76回日本臨床外科学会総会,* 2014年11月.
2373. **杉本 真弓, 小野 朱美, 矢田 圭吾, 森 大樹, 石橋 広樹, 神邊 紀子, 香美 祥二 :** 術中のアナフィラキシーショックを契機に診断したラテックスアレルギーの1例, *第66回 中国四国小児科学会,* 2014年11月.
2374. **石井 亜由美, 西川 幸治, 伊勢 孝之, 高川 由利子, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 木下 肇, 阪田 美穂, 早渕 康信, 赤池 雅史, 加藤 真介, 北川 哲也, 佐田 政隆 :** 単心室症患児の開心術後に心臓リハビリテーションを有効に施行し得た一例, *第105回日本循環器学会四国地方会,* 2014年12月.
2375. **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.
2376. **庄野 実希, 中川 竜二, 渡辺 典子, 西條 隆彦, 石橋 広樹, 矢田 圭吾, 香美 祥二 :** 胎児期より診断・経過フォローし得た仙尾部奇形腫の1例, *第143回日本小児科学会徳島地方会,* 2014年12月.
2377. **東島 潤, 江藤 祥平, 髙須 千絵, 西 正暁, 中尾 寿宏, 吉川 幸造, 岩田 貴, 島田 光生 :** StageⅡ,Ⅲ結腸癌に対する腹腔鏡下手術の妥当性の検討:開腹手術との比較検討, *第82回大腸癌研究会,* 2015年1月.
2378. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森根 裕二, 島田 光生 :** 大建中湯(TU-100)は胆道閉鎖症ラットモデルにおける肝線維化を抑制する, *第250回徳島医学会学術集会,* 2015年2月.
2379. **吉川 雅登, 島田 光生, 寺奥 大貴, 石川 大地, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 東島 潤, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二 :** 肝細胞癌における腫瘍マーカー発現は無再発予後因子となる, *第250回徳島医学会学術集会,* 2015年2月.
2380. **宇山 直人, 大塚 秀樹, 音見 暢一, 原田 雅史, 生島 仁史, 山子 泰斗, 豊田 優子, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦, 滝沢 宏光, 坂東 良美 :** 特異な経過を示した肺原発滑膜肉腫の一例, *第7回呼吸機能イメージング研究会学術集会,* 2015年2月.
2381. **木下 肇, 藤本 鋭貴, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 割石 精一郎, 加納 正志, 筑後 文雄, 北市 隆, 北川 哲也 :** 当科における破裂性腹部大動脈瘤に対する緊急ステントグラフト内挿術の検討, *第45日本心臓血管外科学会学術総会,* 2015年2月.
2382. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 寺奥 大貴 :** 腹腔鏡下胃切除における術前3Dシミュレーションの有用性, *第29回四国内視鏡外科研究会,* 2015年2月.
2383. **中尾 寿宏, 島田 光生, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 腹腔鏡下直腸手術におけるICG蛍光法の検討, *第29回四国内視鏡外科研究会,* 2015年2月.
2384. **良元 俊昭, 島田 光生, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 化学放射線療後に骨盤内臓全摘術を施行し，骨盤死腔炎から小腸会陰瘻を合併した1例, *第23回徳島外科術後管理研究会,* 2015年2月.
2385. **吉川 幸造, 島田 光生, 栗田 信浩, 岩田 貴, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 坂東 儀昭, 尾形 信也, 和田 大助 :** 腹腔鏡下胃全摘出術後の再建における当科での工夫ーOverlapとOrvilとの比較ー, *第87回日本胃癌学会総会,* 2015年3月.
2386. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 寺奥 大貴, 岩田 貴, 和田 大助, 坂東 儀昭, 尾形 信也, 柏原 秀也, 栗田 信浩, 徳永 卓哉 :** 術前3Dシュミュレーションを用いた腹腔鏡下胃切除, *第87回日本胃癌学会総会,* 2015年3月.
2387. **阪田 美穂, 早渕 康信, 近藤 朝美, 永井 隆, 岡村 和美, 杉本 真弓, 伊藤 弘道, 漆原 真樹, 近藤 秀治, 渡邊 浩良, 香美 祥二, 木下 肇, 北市 隆, 北川 哲也 :** 急激な循環不全を呈し，慢性期に拡張型心筋症へ移行した急性壊死性好酸球性心筋炎の一例, *第29回日本小児循環器学会近畿中四国地方会,* 2015年3月.
2388. **阪田 美穂, 早渕 康信, 近藤 朝美, 永井 隆, 岡村 和美, 杉本 真弓, 伊藤 弘道, 漆原 真樹, 近藤 秀治, 渡邊 浩良, 香美 祥二, 木下 肇, 北市 隆, 北川 哲也 :** 急激な循環不全を呈し，慢性期に拡張型心筋症へ移行した急性壊死性好酸球性心筋炎の一例, *第29回日本小児循環器学会近畿中四国地方会,* 2015年3月.
2389. **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.
2390. **一宮 由貴, 鈴木 察子, 三木 幸代, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 看護師の補足説明によるがん患者・家族の意思決定支援, *第69回徳島乳腺研究会,* 2014年4月.
2391. **今井 芳枝, 中川 美砂子, 滝本 理沙, 近藤 和也, 坂東 孝枝, 雄西 智惠美, 笹 三徳, 田所 由紀子, 丹黒 章, 森 恵子, 友竹 正人, 髙尾 正一郎, 上野 淳二, 高橋 雅子, 廣瀬 千恵子, 久岡 園花 :** ホルモン受容体陽性閉経後乳癌に対するアロマターゼ阻害(AI)剤投与前後の症状とQOLの変化, *第69回徳島乳腺研究会,* 2014年4月.
2392. **山本 伸昭, 藤田 浩司, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 山口 泉, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 山田 博胤, 木下 肇, 北川 哲也 :** 心内巨大血栓に伴う急性期脳梗塞の1例, *第16回徳島脳血管障害カンファレンス,* 2014年4月.
2393. **木下 肇, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 感染性腹部大動脈瘤に対して上腸間膜動脈にSnorkeling EVARを施行した1例, *第2回四国心臓血管外科フォーラム,* 2014年5月.
2394. **木下 肇, 藤本 鋭貴, 黒部 裕嗣, 神原 保, 北市 隆, 北川 哲也 :** 下肢動脈血栓性閉塞に対し血栓除去とEVTが有効であった1例, *第14回血管外科アカデミー,* 2014年9月.
2395. **滝沢 宏光 :** 周術期口腔機能管理と外科医との関わりについて, *徳島県歯科医師会・四国歯学会,* 2014年10月.
2396. **一宮 由貴, 鈴木 察子, 木田 菊恵, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 看護師の補足説明による乳がん患者・家族の意思決定支援∼当院の役割拡大実践能力育成プログラムに参加して, *第10回四国地区Breast Cancer研究会,* 2014年10月.
2397. **田所 由紀子 :** 徳島大学病院におけるパージェタ・カドサイラの使用経験, *第五期乳がんTV講座,* 2015年1月.
2398. **西野 豪志, 古北 由仁, 吉田 卓弘, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 気管・気管支浸潤を伴う進行食道癌の治療戦略―正確な浸潤診断のために-, *第35回四国食道疾患研究会,* 2015年1月.
2399. **住友 弘幸, 西野 豪志, 古北 由仁, 坂本 晋一, 吉田 卓弘, 武知 浩和, 清家 純一, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** バセドウ病に合併し，甲状腺亜全摘と食道憩室切除を同時に行ったkillian-Jamieson憩室症の1例, *第35回四国食道疾患研究会,* 2015年1月.
2400. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道切除術における予防的ランジオロールの臨床試験結果と今後の展望, *第35回四国食道疾患研究会,* 2015年1月.
2401. **古北 由仁, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌における予後予測因子としてのsystemic inflammatory response, *第35回四国食道疾患研究会,* 2015年1月.
2402. **乾 友浩, 田所 由紀子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 急速に増大した乳腺葉状腫瘍の3例, *第250回徳島医学会学術集会,* 2015年2月.
2403. **松井 尚子, 大東 いずみ, 中川 靖士, 近藤 和也, 高浜 洋介 :** ヒト胸腺を用いた単一細胞解析への試み, *第34回日本胸腺研究会,* 2015年2月.
2404. **梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 森本 友樹, 坪井 光弘, 中川 靖士, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸腺癌におけるRASSF1遺伝子のDNAメチル化はB3胸腺腫よりも高い, *第34回日本胸腺研究会,* 2015年2月.
2405. **梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 森本 友樹, 坪井 光弘, 中川 靖士, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸腺嚢胞と鑑別を要する腫瘍の大部分が嚢胞性変化を起こした胸腺腫の検討, *第34回日本胸腺研究会,* 2015年2月.
2406. **中川 靖士, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 坪井 光弘, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 甲状腺手術後出血症例の検討, *第43回中国四国甲状腺外科研究会,* 2015年2月.
2407. **坪井 光弘, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 丹黒 章 :** 当科における甲状腺乳頭癌リンパ節転移の検討, *第43回中国四国甲状腺外科研究会,* 2015年2月.
2408. **中原 佳子, 田所 由紀子, 一宮 由貴, 谷 奈積, 川口 博美, 松岡 由江, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 中野渡 友香, 長尾 芳美, 佐藤 紀, 江西 哲也, 柴山 純子, 森 玲子, 加藤 真介, 丹黒 章 :** リンパ浮腫予防指導を含めた当院での乳がん周術期患者への関わり∼多職種連携を通じて∼, *第21回日本乳腺疾患研究会,* 2015年2月.
2409. **住友 弘幸, 西野 豪志, 坪井 光弘, 坂本 晋一, 古北 由仁, 吉田 卓弘, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 発症後3ヶ月目の食道ステント留置が奏功した特発性食道破裂の一例, *第23回徳島外科術後管理研究会,* 2015年2月.
2410. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 近藤 和也, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** Autofluorescence imaging(AFI)にて陰性所見を呈した中枢型早期扁平上皮癌の1症例, *第23回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2015年2月.
2411. **中川 美砂子 :** 乳癌診療における最近の話題, *第20回徳島大学病院がん診療連携セミナー,* 2015年3月.
2412. **滝沢 宏光 :** 肺癌リンパ節転移診断の意義を考える, *第269回徳島呼吸器疾患談話会,* 2015年3月.
2413. **滝沢 宏光 :** 肺癌手術に関連した新しい可視化の取り組み, *3月度香川県内科医会呼吸器疾患談話会,* 2015年3月.
2414. **滝沢 宏光 :** 肺癌手術に関連した新しい可視化の取り組み, *3月度香川県内科医会呼吸器疾患談話会,* 2015年3月.
2415. **Shohei Eto, Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Horohiko Sato *and* Nobuhiro Kurita :** The relationship of CD133, histone deacetylase 1 and thrombospondin-1 in gastric cancer., *Anticancer Research,* **35,** *4,* 2071-2076, 2015.
2416. **Tamaki Otani, Hideki Otsuka, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa, Motoi Nagata, Mina Kishida *and* Hirokazu Miyoshi :** Utility of respiratory-gated small-animal PET/CT in the chronologic evaluation of an orthotopic lung cancer transplantation mouse model., *Radiological Physics and Technology,* **8,** *2,* 266-277, 2015.
2417. **丹黒 章, 田所 由紀子, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 中川 美砂子 :** これからの遺伝子診療を考える 遺伝性乳がんについて, *四国医学雑誌,* **71,** *5,6,* 105-110, 2015年.
2418. **Yuji Morine, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Jun Hanaoka, Mami Kanamoto, Hiroki Ishibashi *and* Toru Utsunomiya :** Detection of Lymph Nodes Metastasis in Biliary Carcinomas:Morphological Criteria by MDCT and the Clinical Impact of DEI-MRI, *Hepato-Gastroenterology,* **62,** *140,* 777-781, 2015.
2419. **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.
2420. **Toshihiro Nakao, Takashi Iwata, Masanori Hotchi, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Shohei Eto, Hiroki Teraoku *and* Mitsuo Shimada :** Prediction of response to preoperative chemoradiotherapy and establishment of individualized therapy in advanced rectal cancer., *Oncology Reports,* **34,** *4,* 1961-1967, 2015.
2421. **坪井 光弘, 松本 大資, 河北 直也, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 発症予測が困難であった肺癌術後間質性肺炎急性増悪の2例, *四国医学雑誌,* **71,** *3,4,* 81-86, 2015年.
2422. **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.
2423. **Tatsuo Motoki, Hirotsugu Kurobe, Yoichiro Hirata, Taisuke Nakayama, Hajime Kinoshita, Kevin A. Rocco, Hitoshi Sogabe, Takaki Hori, Masataka Sata *and* Tetsuya Kitagawa :** PPAR-gamma agonist attenuates inflammation in aortic aneurysm patients., *General Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **63,** *10,* 565-571, 2015.
2424. **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.
2425. **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.
2426. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也 :** 手術手技 合併症から学ぶ腹腔鏡下胃全摘出術R-Y再建の工夫, *手術,* **69,** *13,* 1821-1825, 2015年.
2427. **Mitsuhashi Atsushi, Hisatsugu Goto, Atsuro Saijo, Trung The Van, Yoshinori Aono, Hirokazu Ogino, Kuramoto Takuya, Tabata Sho, Hisanori Uehara, Keisuke Izumi, Mitsuteru Yoshida, Kobayashi Hiroaki, Takahashi Hidefusa, Gotoh Masashi, Kakiuchi Soji, Masaki Hanibuchi, Seiji Yano, Yokomise Hiroyasu, Shoji Sakiyama *and* Yasuhiko Nishioka :** Fibrocyte-like cells mediate acquired resistance to anti-angiogenic therapy with bevacizumab, *Nature Communications,* **6,** 8792, 2015.
2428. **Tomohiro Nishina, Toshikazu Moriwaki, Mitsuo Shimada, Jun Higashijima, Yoshinori Sakai, Toshiki Masuishi, Mitsuharu Ozeki, Kenji Amagai, Yuji Negoro, Shunju Indo, Tadamichi Denda, Mikio Sato, Yuji Yamamoto, Go Nakajima, Minoru Mizuta, Ikuo Takahashi, Yoshinori Hiroshima, Hiroyasu Ishida, Takashi Maeba *and* Ichinosuke Hyodo :** Uracil-Tegafur and Oral Leucovorin Combined With Bevacizumab in Elderly Patients (Aged · 75 Years) With Metastatic Colorectal Cancer: A Multicenter, Phase II Trial (Joint Study of Bevacizumab, Oral Leucovorin, and Uracil-Tegafur in Elderly Patients [J-BLUE] Study)., *Clinical Colorectal Cancer,* **15,** *3,* 236-242, 2015.
2429. **Hiroaki Toba, Shoji Sakiyama, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** Safe and successful treatment with afatinib in three postoperative non-small cell lung cancer patients with recurrences following gefitinib/erlotinib-induced hepatotoxicity., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **63,** *1-2,* 149-151, 2016.
2430. **松本 大資, 滝沢 宏光, 高嶋 美佳, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺葉切除22年後に胸壁転移を認めたALK融合遺伝子陽性肺癌の1例, *肺癌,* **56,** *7,* 1046-1050, 2016年.
2431. **Masami Morimoto, Masako Takahashi, Junko Honda, Takahiro Yoshida, Mitsuteru Yoshida, Hiroaki Toba, Issei Imoto, Akira Tangoku *and* Mitsunori Sasa :** Assay of serum E2 concentration in postmenopausal breast cancer patients using a high-sensitivity RIA method is generally useful., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **63,** *3-4,* 236-240, 2016.
2432. **滝沢 宏光, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腔鏡下右上葉切除術の手術時間に影響する因子の検討, *日本呼吸器外科学会雑誌,* **30,** *1,* 2-7, 2016年.
2433. **鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 急速に増大する巨大気腫性肺囊胞に対して囊胞内吸引後にEWSとフィブリン糊注入で軽快した1例, *気管支学,* **38,** *4,* 324-327, 2016年.
2434. **坪井 光弘, 三好 孝典, 青山 万理子, 日野 直樹, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 難治性有瘻性膿胸に気管支塞栓術を併用した有茎大網充填術が有効であった1例, *気管支学,* **38,** *3,* 235-240, 2016年.
2435. **Miyuki Kanematsu, Masami Morimoto, Masako Takahashi, Junko Honda, Yoshimi Bando, Takuya Moriya, Yukiko Tadokoro, Misako Nakagawa, Hirokazu Takechi, Takahiro Yoshida, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Aiichiro Kajikawa, Akira Tangoku, Issei Imoto *and* Mitsunori Sasa :** Thirty percent of ductal carcinoma in situ of the breast in Japan is extremely low-grade ER(+)/HER2(-) type without comedo necrosis, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **63,** *3-4,* 192-198, 2016.
2436. **宇山 攻, Shoji Sakiyama, Mitsuteru Yoshida, Koichiro Kenzaki, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Kazumasa Okumura, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Lung regeneration by fetal lung tissue implantation in a mouse pulmonary emphysema model, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **63,** *3-4,* 182-186, 2016.
2437. **西野 豪志, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 河北 直也, 井上 聖也, 先山 正二, 丹黒 章, 東 雅之, 山村 佳子 :** 肺癌・食道癌の周術期における口腔ケアの現状とその効果, *胸部外科,* **69,** *1,* 30-34, 2016年.
2438. **Hirokazu Ogino, Masaki Hanibuchi, Hiromitsu Takizawa, Shoji Sakiyama, Sumitomo Hiroyuki, Seiji Iwamoto, Hitoshi Ikushima, Nakajima Kohei, Shinji Nagahiro, Yamago Taito, Yuko Toyoda, Yoshimi Bando *and* Yasuhiko Nishioka :** Primary Pulmonary Synovial Sarcoma Showing a Prolonged Survival with Multimodality Therapy, *Internal Medicine,* **55,** *4,* 381-387, 2016.
2439. **山村 佳子, 滝沢 宏光, 松本 文博, 桃田 幸弘, 青田 桂子, 武川 大輔, 近藤 智香, 山ノ井 朋子, 高野 栄之, 可児 耕一, 十川 悠香, 河野 文昭, 松尾 敬志, 先山 正二, 東 雅之 :** 胸腔鏡下肺葉切除術における周術期口腔機能管理の効果に関する検討―後ろ向き研究―, *日本口腔ケア学会雑誌,* **10,** *1,* 106-110, 2016年.
2440. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 森根 裕二, 島田 光生 :** 【イラストでみる最新の胆・膵消化管吻合術】 肝管空腸吻合 先天性胆道拡張症，戸谷分類IV-A型, *胆と膵,* **37,** *3,* 215-220, 2016年.
2441. **Keigo Yada, Hiroki Ishibashi, Hiroki Mori, Yuji Morine, Chengzhan Zhu, Rui Feng, Toru Kono *and* Mitsuo Shimada :** The Kampo medicine "Daikenchuto (TU-100)" prevents bacterial translocation and hepatic fibrosis in a rat model of biliary atresia., *Surgery,* **159,** *6,* 1600-1611, 2016.
2442. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Jun Higashijima, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara *and* Chie Takasu :** Limited lymph node dissection in elderly patients with gastric cancer., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **63,** *1-2,* 91-95, 2016.
2443. **丹黒 章, 吉田 卓弘, 武知 浩和, 西野 豪志, 古北 由仁 :** 食道胃接合部癌の姑息治療, *外科,* **77,** *4,* 427-432, 2015年4月.
2444. **石井 亜由美, 西川 幸治, 伊勢 孝之, 門田 宗之, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 木下 肇, 阪田 美穂, 早渕 康信, 北川 哲也, 赤池 雅史, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 単心室症患児の開心術後にフェイススケールを用いて心臓リハビリテーションを試みた1症例, *心臓,* **48,** *2,* 181-186, 2016年2月.
2445. **池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** 【最新 肝胆膵高難度外科手術アトラス】 高難度外科手術手技 肝臓 肝下部下大静脈再建を伴う肝切除, *手術,* **70,** *4,* 431-438, 2016年3月.
2446. **Takashi Iwata, Masashi Akaike, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu, 江藤 祥平 *and* Mitsuo Shimada :** Investigation of training for students who is weak in maneuver of laparoscopic surgery Laborer of the off-the-job training, *Surgical Education Week,* Seattle, Apr. 2015.
2447. **Hirotsugu Kurobe, Mikio Sugano, Hajime Kinoshita, Mark W. Maxfield, Yohei Kawatani, Eiki Fujimoto, Takashi Kitaichi *and* Tetsuya Kitagawa :** Partial AVSD in an adult with angina symptom; case report, *第23回アジア心臓血管外科学会総会 ASCVTS'15,* Hong Kong, May 2015.
2448. **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.
2449. **Jun Higashijima, Mitsuo Shimada, Takashi Iwata, Kouzou Yoshikawa, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu *and* 江藤 祥平 :** Significance of blood flow evaluation by indocyanine green fluorescent system in laparoscopic anterior resection, *IASGO 2015 post graduate course,* Tokyo, Jun. 2015.
2450. **Teraoku Hiroki, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Chie Takasu, Shin-ichiro Yamada, Daichi Ishikawa *and* Yoshikawa Masato :** The expression of Ki-67 is a useful prognostic factor in patients with colorectal liver metastasis, *IASGO 2015 post graduate course,* Tokyo, Jun. 2015.
2451. **Shin-ichiro Yamada :** Recurrent feature after radiofrequency ablation therapy for hepatocelluar carcinoma-Risk of increasing malignant behavior, *The 6th Asia-Pacific Primary Liver Cancer Expert Meeting(APPLE2015),* Jul. 2015.
2452. **Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Jun Higashijima *and* Chie Takasu :** Folfoxiri regimen brings early ``conversion'' and better long-term outcome in patients with initially unresectable colorectal liver metastases, *46th World Congress of Surgery (WCS)2015,* Aug. 2015.
2453. **Teraoku Hiroki, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Jun Higashijima, Yu Saitou *and* Chie Takasu :** The expression of KI-67 is a useful prognostic factor in patients with colorectal liver metastasis., *46th World Congress of Surgery (WCS)2015,* Aug. 2015.
2454. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara *and* Chie Takasu :** The usefulness of KI-67 index as predictive factor for the rectal cancer with preoperative chemo-radiotherapy., *46th World Congress of Surgery (WCS)2015,* Bangkok, Aug. 2015.
2455. **Takata Atsushi, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara *and* Chie Takasu :** Utility of virtual three-dimensional image analysis for laparoscopic gastrectomy conducted by trainee surgeons., *46th World Congress of Surgery (WCS)2015,* Bangkok, Aug. 2015.
2456. **Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Mitsuhiro Tsuboi, Koichiro Kajiura, Tamaki Otani, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Mini OralComputed Tomography Lymphography by Transbronchial Injection of Iopamidol for Preoperative, *16th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2015.
2457. **Kazuya Kondo, Tomoko Kawanishi, Mariko Shiraishi, Chikako Takai, Yuki Morimoto, Tamaki Otani, Mitsuhiro Tsuboi, Koichiro Kajiura, Hiromitsu Takizawa, Gokei Kawakami, Hiroaki Toba, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** The MRE11/RAD50/NBS1 Complex Was Impaired in Lung Cancer from Chromate-Exposed Workers, *16th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2015.
2458. **Mitsuhiro Tsuboi, Hiromitsu Takizawa, Daisuke Matsumoto, Naoya Kawakita, Koichiro Kajiura, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Shoji Sakiyama, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** The Correlation between Visceral Pleural Invasion in T1a Non-Small Lung Cancer and Lymph Node Metastasis, *16th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2015.
2459. **Koichiro Kajiura, Kazuya Kondo, 松本 大資, 河北 直也, Mitsuhiro Tsuboi, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Hiromitsu Takizawa, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** DNA Methylation on Promotor Region of RASSF1 Gene in Thymic Neuroendocrine Tumor Is Higher than B3 Thymoma and Thymic Squamous Cell Carcinoma, *16th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2015.
2460. **Tamaki Otani, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kajiura, Fujino Haruhiko *and* Hideki Otsuka :** Non-Invasive Assessment of Cisplatin and Erlotinib Efficacy in Lung Cancer by Monitoring an Orthotopic SCID Mouse Model with Computed Tomography, *16th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2015.
2461. **Takata Atsushi, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi *and* Hideya Kashihara :** The effets of bariatric surgery on obesity and obesity-related disease from benchi to bedsaide, *Mongolia Japanese joint Symposium UPPER GI CANCER MANAGEMWNT,* Mongol, Sep. 2015.
2462. **Jun Higashijima, Mitsuo Shimada, Takashi Iwata, Kouzou Yoshikawa, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara *and* Chie Takasu :** Significance of blood flow evaluation by indocyanine green fluorescent system in laparoscopic anterior resection, *Mongolia Japanese joint Symposium UPPER GI CANCER MANAGEMWNT,* Mongol, Sep. 2015.
2463. **Toshihiro Nakao, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara *and* Chie Takasu :** Efeect of preoperative chemoradiotherapy on the long-term outcome for lower rectal cancer, *Mongolia Japanese joint Symposium UPPER GI CANCER MANAGEMWNT,* Mongol, Sep. 2015.
2464. **Masaaki Nishi :** Resveratorol inhibit tumor growth of pancreatic cancer cell line via induction of apoptosis and autophagy, *ACS Chicago 2015,* Oct. 2015.
2465. **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.
2466. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Jun Higashijima, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara *and* Chie Takasu :** Impact of blue 465nm LED on suppression of cancer growth., *2016 Gastrointestinal Cancers Symposium,* San Francisco, Jan. 2016.
2467. **Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Toshihiro Nakao, Hideya Kashihara *and* Chie Takasu :** Sarcopenia with modified glasgow prognostic score is a predictor of long term survival in patients with gastric cancer., *2016 Gastrointestinal Cancers Symposium,* San Francisco, Jan. 2016.
2468. **Yuji Morine, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Masato Yoshikawa *and* Hiroki Teraoku :** Treatment strategy for intrahepatic cholangiocarcinoma: From optimal surgical management to adjuvant therapy., *2016 Gastrointestinal Cancers Symposium,* San Francisco, Jan. 2016.
2469. **Shin-ichiro Yamada *and* Mitsuo Shimada :** Recurrent feature after radiofrequency ablation herapy for hepatocelluar carcinoma : Risk of increasing malignant behavior., *2016 Gastrointestinal Cancers Symposium,* San Francisco, Jan. 2016.
2470. **Satoru Imura, Takuya Tokunaga, Masayuki Sumitomo, Shin-ichiro Yamada, Chie Takasu, Yu Saitou, Jun Higashijima, Kouzou Yoshikawa, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Usefulness of telementoring system to develop laparoscopic surgery in rural hospital, *Society American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES 2016),* Boston, Mar. 2016.
2471. **Takashi Iwata, Masashi Akaike, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu *and* Mitsuo Shimada :** Trial of the filipped classroom for open suturing and simulated laparoscopic cholecystectomy for medical., *Society American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES 2016),* Boston, Mar. 2016.
2472. **Jun Higashijima, Mitsuo Shimada, Takashi Iwata, Kouzou Yoshikawa, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara *and* Chie Takasu :** Usefulness of blood flow Evaluation by indocyanine green fluorescent system in laparoscopic colectomy., *Society American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES 2016),* Boston, Mar. 2016.
2473. **Toshihiro Nakao, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu *and* Hideya Kashihara :** Novel prognostic factor in the colorectal cancer patients who underwent laparoscopic surgery., *Society American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES 2016),* Boston, Mar. 2016.
2474. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi *and* Chie Takasu :** Risk factoes of the resurrence after laparoscopic gastrectomy for gastric cancer., *Society American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons (SAGES 2016),* Boston, Mar. 2016.
2475. **近藤 和也, 中島 淳, 奥村 明之進, 吉野 一郎, 藤井 義敬, 浅村 尚生, 吉田 和夫, 伊達 洋至, 横井 香平, 先山 正二, 滝沢 宏光, 中川 靖士, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍のリンパ節転移・遠隔転移に対する治療戦略, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2476. **古北 由仁, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における食道癌NearT4症例に対する治療戦略, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2477. **滝沢 宏光, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** データ解析に基づいたVATS肺葉切除術における術式工夫, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2478. **兼松 美幸, 笹 三徳, 高橋 雅子, 本田 純子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 吉田 卓弘, 梶川 愛一郎, 井本 逸勢, 森谷 卓也, 丹黒 章 :** Ki-67を指標とした低悪性度DCISの同定とその画像所見, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2479. **川上 行奎, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 左肺上葉切除は術後動脈血栓症の危険因子か?-各肺葉切除後，肺静脈断端血栓の有無の比較-, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2480. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 合理的な食道胃接合部癌の術式選択を目的としたCT lymphography, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2481. **中川 美砂子, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 森本 雅美, 西野 豪志, 坪井 光弘, 古北 由仁, 梶浦 耕一郎, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 田所 由紀子, 先山 正二, 丹黒 章 :** CTリンパ管造影によるセンチネルリンパ節の転移診断, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2482. **齋藤 裕, 安井 苑子, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 金本 真美, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 濵田 康弘, 島田 光生 :** 肝胆膵外科手術における周術期栄養評価の有用性に関する研究-体成分分析装置と主観的包括アセスメントSGA-, *第115日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2483. **居村 暁, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 東島 潤, 池本 哲也, 森根 裕二, 三宅 秀則, 島田 光生, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 石川 大地, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 髙須 千絵 :** 手技定型化が可能にした門脈·肝静脈解剖に基づく合理的な系統的肝切除-副右肝静脈灌流領域切除を伴う拡大前区域切除術-, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2484. **森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 石川 大地, 寺奥 大貴, 髙須 千絵, 東島 潤, 三宅 秀則 :** 大腸癌多発肝転移に対する長期生存を目指した治療戦略, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2485. **池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 荒川 悠佑, 東島 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 石川 大地 :** 術前3DシミュレーションおよびVSSを使用した膵頭十二指腸切除における modified de-rotation method, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2486. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 吉川 雅登 :** Epigallocatechin gallateはABCトランスポーター関連因子を介して抗腫瘍効果を発揮する, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2487. **荒川 悠佑, 島田 光生, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, 石川 大地, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 東島 潤 :** 加齢肝再生不全における肝星細胞の役割についての検討, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2488. **寺奥 大貴, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 東島 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 山田 眞一郎, 石川 大地, 吉川 雅登 :** 大腸癌肝転移におけるThrombospondin-1(THBS1)発現の意義, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2489. **吉川 雅登, 寺奥 大貴, 石川 大地, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 東島 潤, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 肝細胞癌における腫瘍マーカー発現は無再発予後因子となる, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2490. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 寺奥 大貴, 吉川 雅登 :** 肝内胆管癌における細胞周期調節因子Fbxw7の発現低下は 独立予後規定因子である, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2491. **石川 大地, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 吉川 雅登 :** 大腸癌におけるmicroRNA-449a発現の意義, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2492. **髙田 厚史, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 寺奥 大貴 :** 大腸癌肝転移症例における肝転移巣のKiss1発現は独立予後規定因子となる, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2493. **太田 昇吾, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 石川 大地, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 島田 光生 :** ソラフェニブ投与後切除可能となり長期生存が得られたFGF4強発現進行肝細胞癌の症例, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2494. **石橋 広樹, 矢田 圭吾, 森 大樹, 島田 光生 :** 腹腔鏡下に内鼠径輪縫縮と鼠径管後壁補強を可能とするAdvanced LPEC法, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2495. **矢田 圭吾, 森 大樹, 石橋 広樹, 髙須 千絵, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 島田 光生 :** 大建中湯(TU-100)は胆道閉鎖症ラットモデル由来の肝星細胞活性化を抑制する, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2496. **森 大樹, 石橋 広樹, 矢田 圭吾, 山田 眞一郎, 島田 光生 :** 腹腔鏡下Palomo法術後の陰嚢水瘤予防に対する少数リンパ管温存の妥当性, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2497. **東島 潤, 島田 光生, 岩田 貴, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 局所進行直腸癌に対する集学的治療戦略/下部直腸癌に対する術前化学放射線療法の合併症が予後に与える影響に関する検討, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2498. **岩田 貴, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 赤池 雅史 :** 鏡視下手技が苦手な学生をどうトレーニングするか?―off-the-job トレーニングの工夫―, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2499. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 寺奥 大貴 :** 膵癌細胞におけるResveratrolの autophagyを介した細胞増殖抑制効果, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2500. **中尾 寿宏, 島田 光生, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 非癌部組織におけるThrombospondin-1(THBS1)と胃発癌との関連, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2501. **髙須 千絵, 森根 裕二, 居村 暁, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 石川 大地, 島田 光生 :** 肝虚血再灌流障害の発生・進展機序の解明と統合的治療法開発の取り組み, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2502. **江藤 祥平, 島田 光生, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵 :** 胃癌におけるPD-1,THBS1発現は再発と関係する, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2503. **良元 俊昭, 島田 光生, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 直腸癌に対する腹腔鏡下直腸切断術後骨盤死腔炎に関する検討, *第115回日本外科学会定期学術集会,* 2015年4月.
2504. **先山 正二, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 監﨑 孝一郎, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胎生期肺組織移植による肺の再生と修復, *第55回日本呼吸器学会学術講演会,* 2015年4月.
2505. **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.
2506. **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.
2507. **居村 暁, 島田 光生, 東島 潤 :** 進行肝癌に対するソラフェニブ+外科切除併用の効果の検討∼Conversion症例および長期生存例の検証と併せて∼, *第101回日本消化器病学会総会,* 2015年4月.
2508. **森根 裕二, 島田 光生, 東島 潤 :** 大腸癌多発肝転移に対する治療戦略, *第101回日本消化器病学会総会,* 2015年4月.
2509. **岩橋 衆一, 島田 光生, 寺奥 大貴, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 東島 潤, 髙須 千絵, 吉川 雅登 :** Epigallocatechin gallateの消化器癌における抗腫瘍効果の検討, *第101回日本消化器病学会総会,* 2015年4月.
2510. **吉川 幸造, 中尾 寿宏, 髙須 千絵 :** 地方における胃癌に対するロボット手術の現状, *第101回日本消化器病学会総会,* 2015年4月.
2511. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造 :** がん幹細胞制御におけるSonic Hedgehog signalingの役割, *第101回日本消化器病学会総会,* 2015年4月.
2512. **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.
2513. **西野 豪志, 滝沢 宏光, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 原発性肺癌における周術期口腔機能管理の有用性について, *第32回日本呼吸器外科学会総会,* 2015年5月.
2514. **鳥羽 博明, 先山 正二, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌術後無症候性患者でのPET/CTを用いたフォローアップ, *第32回日本呼吸器外科学会総会,* 2015年5月.
2515. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 末梢小型肺癌における胸膜浸潤とFDG集積の検討, *第32回日本呼吸器外科学会総会,* 2015年5月.
2516. **川上 行奎, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 左下葉肺門部肺癌に対し，下葉+舌区切除および気管支管状切除にて左肺全摘を回避できた一例, *第32回日本呼吸器外科学会総会,* 2015年5月.
2517. **住友 弘幸, 鳥羽 博明, 坂本 晋一, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章, 近藤 和也 :** 左上葉肺癌術後に生じた右難治性気胸の一例, *第32回日本呼吸器外科学会総会,* 2015年5月.
2518. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 微小乳頭状パターンを伴う肺癌症例の検討, *第32回日本呼吸器外科学会総会,* 2015年5月.
2519. **滝沢 宏光, 先山 正二, 坂本 晋一, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 丹黒 章, 近藤 和也 :** 大腸癌肺転移切除例の検討, *第32回日本呼吸器外科学会総会,* 2015年5月.
2520. **坂本 晋一, 梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 住友 弘幸, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 梗塞性壊死を伴う嚢胞性胸腺腫の検討, *第32回日本呼吸器外科学会総会,* 2015年5月.
2521. **齋藤 裕, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 島田 光生 :** 術前3Dシミュレーションを使用した膵頭十二指腸切除におけるmodified de-rotation, *第69回手術手技研究会,* 2015年5月.
2522. **山田 眞一郎, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 島田 光生 :** 若手外科医教育のための膵頭十二指腸切除における3D simulationの有用性, *第69回手術手技研究会,* 2015年5月.
2523. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡下胃全摘出術R-Y再建の工夫―視野展開と吻合の工夫―, *第69回手術手技研究会,* 2015年5月.
2524. **中尾 寿宏, 島田 光生, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 腹腔鏡下大腸癌手術におけるICG蛍光法の有用性, *第69回手術手技研究会,* 2015年5月.
2525. **鳥居 裕太, 西尾 進, 鈴川 理乃, 平田 有紀奈, 天野 里江, 山尾 雅美, 坂東 美佳, 木下 肇, 髙尾 正一郎, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 佐田 政隆 :** 感染症心内膜炎が契機となった右脛骨腓骨動脈感染性動脈瘤の1例, *第40回日本超音波検査学会学術集会,* 2015年5月.
2526. **齋藤 裕, 山田 眞一郎, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁 :** 肝不全におけるMEIN投与の有用性-基礎から臨床-, *第41回日本急性肝不全研究会,* 2015年5月.
2527. **居村 暁, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 脾機能亢進症を合併した肝癌に対する非的+肝切除の有用性, *第51回日本肝臓学会総会,* 2015年5月.
2528. **岩橋 衆一, 島田 光生, 谷口 達哉, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 楠本 彩子 :** 当県肝疾患診療における円滑な地域連携推進のための活動について, *第51回日本肝臓学会総会,* 2015年5月.
2529. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 寺奥 大貴 :** 分肝機能に着目したEOB-MRIによる肝予備能評価の有用性, *第51回日本肝臓学会総会,* 2015年5月.
2530. **居村 暁, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 吻合部狭窄のない胆管-胆管吻合手技の工夫-, *第33回日本肝移植研究会,* 2015年5月.
2531. **石橋 広樹, 矢田 圭吾, 森 大樹, 新居 章, 島田 光生 :** 小児鼠径ヘルニアに対するLPEC法の適応と限界, *第52回日本小児外科学会学術集会,* 2015年5月.
2532. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 大建中湯(TU-100)は胆道閉鎖症ラットモデルにおける肝線維化を抑制する, *第52回日本小児外科学会学術集会,* 2015年5月.
2533. **石橋 広樹, 矢田 圭吾, 森 大樹, 新居 章, 島田 光生 :** 術中ナビゲーションが有用で胸腔鏡下に摘出し得た中縦隔原発気管原性嚢胞, *第52回日本小児外科学会学術集会,* 2015年5月.
2534. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 重傷心身障害児(者)のGERDに対する腹腔鏡下噴門形成術の予後と術式変遷に関する検討, *第52回日本小児外科学会学術集会,* 2015年5月.
2535. **木下 肇, 藤本 鋭貴, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 割石 精一郎, 加納 正志, 筑後 文雄, 北市 隆, 北川 哲也 :** 破裂性腹部大動脈瘤に対する緊急ステントグラフト内挿術の検討, *第43回日本血管外科学会学術総会,* 2015年6月.
2536. **藤本 鋭貴, 木下 肇, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 割石 精一郎, 加納 正志, 北市 隆, 筑後 文雄, 北川 哲也 :** EVAR術後の中枢側ネック径の変化は瘤縮小の規定因子であるか?, *第43回日本血管外科学会学術総会,* 2015年6月.
2537. **木下 肇, 藤本 鋭貴, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 神原 保, 割石 精一郎, 加納 正志, 筑後 文雄, 北市 隆, 北川 哲也 :** Stanford B型大動脈解離に対するステントグラフト内挿術の有効性, *第43回日本血管外科学会学術総会,* 2015年6月.
2538. **橋本 脩平, 谷 佳子, 山田 静恵, 西 麻希, 安井 苑子, 菊井 聡子, 足立 知咲, 秋山 真敏, 大町 はる佳, 松村 晃子, 吉田 卓弘, 濵田 康弘 :** 栄養管理に苦慮した消化吸収障害を伴う食道癌の1症例, *第7回日本静脈経腸栄養学会四国支部学術集会,* 2015年6月.
2539. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 気道確保を要した気管支鏡下生検による気道出血症例, *第38回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2015年6月.
2540. **森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 吉川 雅登 :** 肝内胆管癌に対する至適術式と集学的治療戦略, *第27回日本肝胆膵外科学会,* 2015年6月.
2541. **山田 眞一郎, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 安全な腹腔鏡下肝切除の標準化に向けて-左葉系肝切除における着実な手技の定型化-, *第27回日本肝胆膵外科学会,* 2015年6月.
2542. **居村 暁, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 肝予備能評価におけるEOB-MRI肝細胞相の有用性, *第27回日本肝胆膵外科学会,* 2015年6月.
2543. **池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, 良元 俊昭 :** 指導医の立場から見た若手外科医教育のための膵頭十二指腸切除における3Dsimulationの有用性, *第27回日本肝胆膵外科学会,* 2015年6月.
2544. **池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, 良元 俊昭 :** Borderline resectable膵癌に対する治療成績の検討, *第27回日本肝胆膵外科学会,* 2015年6月.
2545. **荒川 悠佑, 島田 光生, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁 :** 下右肝静脈温存，上中右肝静脈ドレナージ領域を含む合理的拡大肝前区域切除術, *第27回日本肝胆膵外科学会,* 2015年6月.
2546. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 寺奥 大貴 :** 3mm細径鉗子を用いたreduced port Lap-C, *第27回日本肝胆膵外科学会,* 2015年6月.
2547. **山田 眞一郎, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 東島 潤, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 脾機能亢進症を合併した肝癌に対する脾摘+肝切除の有用性, *第27回日本肝胆膵外科学会,* 2015年6月.
2548. **寺奥 大貴, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 東島 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 山田 眞一郎, 石川 大地, 吉川 雅登 :** 大腸癌肝転移肝切除症例におけるThrombospondin-1(THBS1)発現の意義, *第27回日本肝胆膵外科学会,* 2015年6月.
2549. **吉川 雅登, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 石川 大地, 寺奥 大貴 :** 肝細胞癌における腫瘍マーカー発現とEMTに関する検討, *第27回日本肝胆膵外科学会,* 2015年6月.
2550. **乾 友浩, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 川上 行奎, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 中川 靖士, 先山 正二, 丹黒 章 :** 肺大細胞癌術後空調転移に対して手術と化学療法を行い長期生存が得られた1例, *第58回関西胸部外科学会学術集会,* 2015年6月.
2551. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 当科におけるcT3-4進行食道癌に対する胸管温存食道亜全摘術の検討, *第58回関西胸部外科学会学術集会,* 2015年6月.
2552. **木下 肇, 黒部 裕嗣, 神原 保, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 左室自由壁破裂修復術後に生じた左室仮性心室瘤に対する1手術例, *第58回関西胸部外科学会学術集会,* 2015年6月.
2553. **齋藤 裕, 安井 苑子, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 濵田 康弘, 島田 光生 :** 肝胆膵外科手術における周術期栄養評価の有用性に関する研究‐体成分分析装置と主観的包括的アセスメント‐, *第27回日本肝胆膵外科学会,* 2015年6月.
2554. **滝沢 宏光, 笠松 哲司, 武知 浩和, 中川 靖士, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 《シンポジウム》甲状腺未分化癌治療を支える病診連携の重要性, *第40回日本外科系連合学会学術集会,* 2015年6月.
2555. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 井上 聖也, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道胃接合部癌に対するセンチネルリンパ節ナビゲーションサージェリー(第2報), *第40回日本外科系連合学会学術集会,* 2015年6月.
2556. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 古北 由仁, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 井上 聖也, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌術後感染症に対する周術期口腔機能管理の効果に関する検討, *第40回日本外科系連合学会学術集会,* 2015年6月.
2557. **河北 直也, 鳥羽 博明, 先山 正二, 三好 孝典, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 小型末梢肺病変の安全確実な鏡視下切除のためのCTガイド下気管支鏡下コイルマーキング, *第40回日本外科系連合学会学術集会,* 2015年6月.
2558. **一宮 由貴, 田所 由紀子, 中原 佳子, 松岡 由江, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 柴山 純子, 加藤 真介, 丹黒 章 :** 当院の乳癌チーム医療における取り組みと今後の課題∼外来看護師の立場からの検討∼, *第40回日本外科系連合学会学術集会,* 2015年6月.
2559. **武知 浩和, 森本 雅美, 西野 豪志, 中川 美砂子, 古北 由仁, 吉田 卓弘, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 乳癌脳転移に対して全脳照射施行後に認知機能低下をきたし方針決定に難渋した1例, *第20回日本緩和医療学会学術大会,* 2015年6月.
2560. **齋藤 裕, 安井 苑子, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 濵田 康弘, 島田 光生 :** 肝胆膵外科手術におけるNST介入による周術期栄養評価, *第40回日本外科系連合学会学術集会,* 2015年6月.
2561. **木下 肇, 黒部 裕嗣, 伊勢 孝之, 今田 久美子, 神原 保, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 佐田 政隆, 北川 哲也 :** 左室自由壁破裂修復術後に生じた左室仮性心室瘤に対する1手術例, *第106回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2015年6月.
2562. **山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 柴田 啓志, 三宅 秀則, 島田 光生 :** ソラフェニブ投与後長期生存例の検証-切除を含む集学的治療の重要性-, *第103回例会日本消化器病学会総会四国支部,* 2015年6月.
2563. **吉川 雅登, 山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 寺奥 大貴, 良元 俊昭, 髙田 厚史, 三宅 秀則 :** 肝細胞癌切除症例に対するRFA後肝細胞癌再発例はEMT誘導を介して予後不良となる, *第103回例会日本消化器病学会総会四国支部,* 2015年6月.
2564. **東島 潤, 島田 光生, 岩田 貴, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 大腸癌手術における縫合不全回避のための工夫:ICG蛍光システムを用いた腸管血流評価の有用性について, *第103回例会日本消化器病学会総会四国支部,* 2015年6月.
2565. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, Gizachew Yismaw :** Epigallocatechin gallateはABCトランスポーターを介してstemnessを解除する, *第24 回日本癌病態治療研究会,* 2015年6月.
2566. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** LED光照射による癌幹細胞制御に関する研究, *第24 回日本癌病態治療研究会,* 2015年6月.
2567. **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.
2568. **滝沢 宏光 :** 右上葉切除術における不全分葉の対処法, *Minimally invasive Thoracic Surgery the 3rd seminar,* 2015年6月.
2569. **須賀 健一, 庄野 実希, 中川 竜二, 渡辺 典子, 香美 祥二, 矢田 圭吾, 石橋 広樹 :** 巨大膀胱を呈した潜在性二分脊椎の1例, *第144回日本小児科学会徳島地方会,* 2015年6月.
2570. **小野 朱美, 早渕 康信, 阪田 美穂, 香美 祥二, 木下 肇, 北市 隆, 北川 哲也 :** 心筋虚血発作を繰り返した純型肺動脈閉鎖症の1例, *第144回日本小児科学会徳島地方会,* 2015年6月.
2571. **岡村 和美, 渡邊 浩良, 本間 友佳子, 井上 奈巳, 香美 祥二, 矢田 圭吾, 石橋 広樹 :** 多剤併用化学療法後も全摘出困難であった神経芽細胞腫(中間リスク限局例), *第144回日本小児科学会徳島地方会,* 2015年6月.
2572. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 気管・気管支浸潤を伴う進行食道癌の治療成績-正確な浸潤診断のために-, *第69回日本食道学会学術集会,* 2015年7月.
2573. **古北 由仁, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌術後の度重なる再建臓器の虚血障害で難渋した1例, *第69回日本食道学会学術集会,* 2015年7月.
2574. **古北 由仁, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌における術前化学療法と周術期管理のテーラメード化に向けて, *第69回日本食道学会学術集会,* 2015年7月.
2575. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 武知 浩和, 湊 拓也, 清家 純一, 丹黒 章 :** 当科における食道癌狭窄・穿孔の治療-バイパス手術とステント挿入-, *第69回日本食道学会学術集会,* 2015年7月.
2576. **齋藤 裕, 安井 苑子, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, 山田 眞一郎, 髙須 千絵, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 濵田 康弘, 島田 光生 :** 肝胆膵外科手術における周術期栄養評価の有用性に関する研究-体成分分析装置と主観的包括的アセスメントSGA -, *日本外科代謝栄養学会第52回学術集会,* 2015年7月.
2577. **中川 美砂子, 森本 雅美, 武知 浩和, 田所 由紀子, 平田 有紀奈, 山尾 雅美, 西尾 進, 丹黒 章 :** CTリンパ管造影(CTLG)とVolume Navigationシステムを用いたセンチネルリンパ節生検, *第23回日本乳癌学会学術総会,* 2015年7月.
2578. **田所 由紀子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 日野 直樹, 丹黒 章 :** 完遂率を高め寛解率向上をめざした術前化学療法(S-1+Docetaxel逐次療法), *第23回日本乳癌学会学術総会,* 2015年7月.
2579. **森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 兼松 美幸, 高橋 雅子, 笹 三徳, 丹黒 章 :** Overdiagnosi Low grade DCISを予測する画像所見に関する検討, *第23回日本乳癌学会学術総会,* 2015年7月.
2580. **一宮 由貴, 松岡 由江, 中原 佳子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 当院でのリンパ浮腫予防指導∼多職種連携における看護師の役割と集団指導の効果∼, *第23回日本乳癌学会学術総会,* 2015年7月.
2581. **武知 浩和, 森本 雅美, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 肺癌と重複した両側乳癌1切除例, *第23回日本乳癌学会学術総会,* 2015年7月.
2582. **河北 直也, 鳥羽 博明, 乾 友浩, 髙杉 遥, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 先山 正二 :** 縦隔悪性胚細胞性腫瘍に対するBEP療法中に発症した間質性肺炎後の手術療法の1例, *第53回日本呼吸器学会中国・四国地方会/第54回日本肺癌学会中国・四国支部会,* 2015年7月.
2583. **東島 潤, 島田 光生, 岩田 貴, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵 :** 切除可能大腸癌肝転移に対する原発・転移巣同時切除の妥当性, *第83回大腸癌研究会,* 2015年7月.
2584. **木下 肇, 黒部 裕嗣, 神原 保, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 当科における一次性下肢静脈瘤に対する下肢静脈瘤血管内レーザー治療の経験, *第35回日本静脈学会総会,* 2015年7月.
2585. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《ワークショップ》cStageⅡ/Ⅲ食道癌に対する治療戦略-術前weekly Docetaxel+low dose FP療法の有効性-, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
2586. **吉田 卓弘, 古北 由仁, 西野 豪志, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《一般演題(ミニオーラル)》当院における食道切除術後有茎小腸による食道再建術-胃切除の既往の有無による比較検討-, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
2587. **古北 由仁, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《企画関連口演》根治切除を目指したcT4食道癌に対する治療戦略, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
2588. **居村 暁, 徳永 卓哉, 東島 潤, 吉川 幸造, 森根 裕二, 住友 正幸, 島田 光生 :** へき地病院から専門医を輩出するための地域外科診療部の活用, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
2589. **森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 吉川 雅登 :** 肝内胆管癌に対する至適術式と集学的治療戦略, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
2590. **荒川 悠佑, 島田 光生, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁 :** 小胞体ストレス応対に着目した加齢肝再生不全における肝星細胞の役割についての検討, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
2591. **池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 吉川 幸造, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 矢田 圭吾, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** 肝切除周術期におけるTU-100に関するトランスレーショナルリサーチ, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
2592. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 寺奥 大貴 :** 肝予備能評価におけるEOB-MRI肝細胞相の有用性の検討, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
2593. **山田 眞一郎, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 居村 暁, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 安全な腹腔鏡下切除の標準化に向けて∼適応拡大に先立つ着実な手技の定型化∼, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
2594. **寺奥 大貴, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 吉川 雅登 :** 大腸癌肝転移における腫瘍内Ki67発現の意義, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
2595. **吉川 雅登, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 山田 眞一郎 :** 肝細胞癌における腫瘍マーカー発現とEpithelial-mesenchymal transitionに関する検討, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
2596. **岩田 貴, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 赤池 雅史 :** 内視鏡手術時代における卒前教育からのoff-the-jobと反転授業を応用した実習の試み, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
2597. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 江藤 祥平 :** 合併症から学ぶ腹腔鏡下胃全摘出術R-Y再建の工夫-視野展開と吻合の工夫-, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
2598. **東島 潤, 島田 光生, 岩田 貴, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 局所進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法の奏効率向上を目指して, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
2599. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 腹腔鏡下胃切除における3Dシミュレーションとナビゲーション, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
2600. **中尾 寿宏, 島田 光生, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** Stage Ⅱ/Ⅲ大腸癌に対する腹腔鏡と開腹手術のプロペンシティスコアによる検, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
2601. **江藤 祥平, 島田 光生, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵 :** 進行胃癌におけるPD-1/PD-L1発現は相関し，予後と関連する, *第70回日本消化器外科学会総会,* 2015年7月.
2602. **北市 隆, 木下 肇, 黒部 裕嗣, 神原 保, 藤本 鋭貴, 川人 伸次, 阪田 美穂, 早渕 康信, 北川 哲也 :** 小児開心術後反回神経麻痺における発生因子の検討, *第51回日本小児循環器学会総会・学術集会,* 2015年7月.
2603. **居村 暁, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 脾機能亢進症を合併した肝癌に対する脾摘+肝切除の有用性, *第51回日本肝癌研究会,* 2015年7月.
2604. **森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 吉川 雅登 :** 肝内胆管癌に対する至適術式と集学的治療戦略, *第51回日本肝癌研究会,* 2015年7月.
2605. **木下 肇, 荒瀬 裕己, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 広範囲胸部大動脈瘤・解離性大動脈瘤に対するステントグラフトを用いた2期的Hybrid治療の有効性, *日本血管外科学会中国四国地方会 第46回総会,* 2015年8月.
2606. **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.
2607. **山田 亮, 原 知也, 八木 秀介, 東島 潤, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 島田 光生, 佐田 政隆 :** 下肢静脈血栓症を伴わない下大静脈限局型血栓症の1例, *第251回徳島医学会学術集会(平成27年度夏期),* 2015年8月.
2608. **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.
2609. **髙杉 遥, 鳥羽 博明, 先山 正二, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腺腫再発5年後という晩期に赤芽球癆を発症し，シクロスポリンにて症状の改善を認めた1例, *第90回中国四国外科学会総会,* 2015年9月.
2610. **乾 友浩, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 松本 大資, 髙杉 遥, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 術前化学療法後に根治術を施行しえた高齢者胸部食道癌の1例, *第90回中国四国外科学会総会,* 2015年9月.
2611. **柏原 秀也 :** 腹腔鏡下直腸手術におけるICG蛍光法の検討, *第90回中国四国外科学会総会,* 2015年9月.
2612. **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.
2613. **吉田 卓弘, 丹黒 章, 奥村 和正, 中川 美砂子, 森本 雅美, 武知 浩和, 田所 由紀子 :** α線を用いたHER-2標的治療の乳管内アプローチの試み, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
2614. **武知 浩和, 森本 雅美, 西野 豪志, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 乳癌脳転移に対して全脳照射実施後に認知機能低下をきたした2例, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
2615. **乾 友浩, 髙杉 遥, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 乳癌術後肺転移に原発性肺癌を合併した1例, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
2616. **山田 亮, 乾 友浩, 髙杉 遥, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 浸潤性乳管癌と術前診断された乳腺腺筋上皮腫の1例, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
2617. **行重 佐和香, 乾 友浩, 髙杉 遥, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 乳腺腺様嚢胞癌の2例, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
2618. **髙杉 遥, 乾 友浩, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 副乳癌術後に胃癌が発見され病理学的に原発か転移か苦慮した1例, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
2619. **鳥羽 博明, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 乳癌治療経過中に発見された肺腫瘤の診断, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
2620. **田所 由紀子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 県下統一パス「患者手帳」を用いた乳癌術後病診連携の推進, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
2621. **中原 佳子, 田所 由紀子, 一宮 由貴, 松岡 由江, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 小川 美佳, 森 玲子, 加藤 真介, 丹黒 章 :** リンパ浮腫予防指導を含めた当院での乳がん周術期患者への関わり∼多職種連携を通じて∼, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
2622. **谷 奈積, 川口 博美, 一宮 由貴, 松岡 由江, 中原 佳子, 森 玲子, 小川 美佳, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 加藤 真介, 丹黒 章 :** 乳癌チーム医療における病棟看護師の役割と今後の課題, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
2623. **一宮 由貴, 田所 由紀子, 中原 佳子, 松岡 由江, 谷 奈積, 川口 博美, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 小川 美佳, 森 玲子, 加藤 真介, 丹黒 章 :** 当院の乳癌チーム医療における外来看護師の取り組みと今後の課題, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
2624. **山尾 雅美, 西尾 進, 平田 有紀奈, 中川 美砂子, 森本 雅美, 武知 浩和, 田所 由紀子, 山田 博胤, 佐田 政隆, 丹黒 章 :** 超音波検査による乳癌化学療法の効果予測, *第35回日本乳腺甲状腺超音波医学会,* 2015年9月.
2625. **池本 哲也, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 吉川 雅登 :** 脂肪由来幹細胞が拓く膵島細胞移植成績向上に関する展望と課題, *第51回 日本移植学会総会,* 2015年10月.
2626. **山田 眞一郎, 池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 髙田 厚史, 良元 俊昭 :** 脳死肝移植を推進するための学生に対するドナーアクションの必要性について, *第51回 日本移植学会総会,* 2015年10月.
2627. **吉川 雅登, 髙須 千絵, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 市井 啓仁, 島田 光生 :** NO阻害と転写活性制御に着目した虚血再灌流傷害治療に向けた基礎的検討, *第51回 日本移植学会総会,* 2015年10月.
2628. **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.
2629. **西尾 進, 鳥居 裕太, 平田 有紀奈, 山尾 雅美, 山田 眞一郎, 岩本 誠司, 山田 博胤, 六車 直樹, 島田 光生, 佐田 政隆 :** 正常肝に発症した巨大肝細胞癌の1例, *日本超音波医学会第25回四国地方会学術集会,* 2015年10月.
2630. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 気管・気管支浸潤を伴う進行食道癌の診断における問題点と工夫, *第23回日本消化器関連学会週間,* 2015年10月.
2631. **池本 哲也, 島田 光生, 石川 大地, 森根 裕二, 居村 暁, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, 良元 俊昭 :** Tr1細胞とFoxp3調節性T細胞による消化器担癌状態の正確な診断バイオマーカー探索に関する研究, *JDDW 2015,* 2015年10月.
2632. **池本 哲也, 島田 光生, 石川 大地, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 居村 暁, 森根 裕二 :** Tr1細胞と調節性T細胞の坦癌患者における臨床的意義に関する研究, *第74回日本癌学会学術総会,* 2015年10月.
2633. **寺奥 大貴, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 東島 潤, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 山田 眞一郎, 石川 大地, 吉川 雅登 :** 大腸癌肝転移肝切除症例におけるThrombospondin-1(THBS1)発現の意義, *第74回日本癌学会学術総会,* 2015年10月.
2634. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** StageII/III大腸癌腹腔鏡手術と開腹手術のpropensity scoreによる検討, *JDDW 2015,* 2015年10月.
2635. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平 :** 胃癌におけるPD-1発現の意義, *第74回日本癌学会学術総会,* 2015年10月.
2636. **西野 豪志, 滝沢 宏光, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 周術期口腔機能管理の肺癌術後肺炎予防効果についての検討, *第68回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2015年10月.
2637. **M Kadota, Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Kenya Kusunose, Hajime Kinoshita, Hirotsugu Kurobe, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki *and* Masataka Sata :** Successful Surgical Repair of Aged Sinus Venous Connection : A Case Report, *第19回日本心不全学会学術集会,* Oct. 2015.
2638. **森本 雅美, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 当科における高齢者乳癌手術症例の検討, *第53回日本癌治療学会学術集会,* 2015年10月.
2639. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 乾 友浩, 髙杉 遥, 丹黒 章 :** 妊娠を機に増大した甲状腺低分化癌の1例, *第48回日本甲状腺外科学会学術集会,* 2015年10月.
2640. **Takahiro Yoshida, Takeshi Nishino, 井上 聖也, 松本 大資, Hirokazu Takechi, 藤原 聡史, Yoshihito Furukita, 湯浅 康弘, Jun-ichi Seike *and* Akira Tangoku :** Rational approach for esophago-gastric junctional carcinomas using preoperative CT lymphography, Oct. 2015.
2641. **髙田 厚史, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 吉川 雅登 :** 大腸癌肝転移症例における肝転移巣のKISS1発現に関する検討, *第53回 日本癌治療学会学術集会,* 2015年10月.
2642. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 寺奥 大貴 :** 肝細胞癌症例におけるNEK2発現の意義に関する検討, *第53回 日本癌治療学会学術集会,* 2015年10月.
2643. **東島 潤, 岩田 貴, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 島田 光生 :** 大腸癌肝転移症例における肝転移巣のKISS1発現に関する検討, *第53回 日本癌治療学会学術集会,* 2015年10月.
2644. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** StageII/III大腸癌における腹腔鏡手術vs開腹手術のpropensity scoreによる検討, *第53回 日本癌治療学会学術集会,* 2015年10月.
2645. **柏原 秀也, 島田 光生, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵 :** TGFβを介した腫瘍免疫機構は治癒切除した胃癌再発に関与する, *第53回 日本癌治療学会学術集会,* 2015年10月.
2646. **東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 良元 俊昭, 髙田 厚史, 島田 光生 :** 直腸癌術前CRT症例におけるKi-67発現の意義, *第53回 日本癌治療学会学術集会,* 2015年10月.
2647. **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.
2648. **奥村 仙示, 和田 宵湖, 新井田 裕樹, 柏原 秀也, 西 正暁, 吉川 幸造, 森本 佳奈, 倉橋 清衛, 近藤 剛史, 吉田 守美子, 田蒔 基行, 黒田 暁生, 明比 祐子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 島田 光生, 松久 宗英 :** 本院の腹腔鏡下袖状胃切除術後1年で異なった経過を示した2症例の報告, *第53回糖尿病学会中四国大会,* 2015年10月.
2649. **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.
2650. **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.
2651. **寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 良元 俊昭, 高田 厚史, 吉川 雅登, 齋藤 裕, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 島田 光生, 三宅 秀則 :** RFA術後にリンパ節再発をきたし外科切除を施行した肝細胞癌の1例 -RFA術後再発におけるEMT誘導を介した悪性度獲得について-, *日本消化器病学会四国支部第104回例会,* 2015年11月.
2652. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵 :** 肥満患者に対するスリーブ状胃切除術の有用性に関する検討, *日本消化器病学会四国支部第104回例会,* 2015年11月.
2653. **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.
2654. **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.
2655. **東島 潤, 島田 光生, 岩田 貴, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 局所進行下部直腸癌に対する多剤併用術前化学放射線療法, *第70回日本大腸肛門病学会学術集会,* 2015年11月.
2656. **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.
2657. **森根 裕二, 島田 光生, 宇都宮 徹, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 吉川 雅登 :** 肝細胞癌におけるEpigenetic遺伝子制御の可能性, *第26回日本消化器癌発生学会総会,* 2015年11月.
2658. **寺奥 大貴, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 吉川 雅登, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 島田 光生 :** 肝内胆管癌におけるFbxw7発現低下と臨床病理学的意義 - 細胞増殖・EMT誘導との関連に着目して -, *第26回日本消化器癌発生学会総会,* 2015年11月.
2659. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** LED光照射による癌幹細胞制御に関する研究, *第26回日本消化器癌発生学会総会,* 2015年11月.
2660. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵 :** 非癌部Thrombospondin-1(THBS1)発現は胃発癌に関連する, *第26回日本消化器癌発生学会総会,* 2015年11月.
2661. **吉川 雅登, 山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 髙田 厚史, 良元 俊昭 :** 分肝機能に着目したEOB-MRIによる肝予備能評価の有用性, *第24回日本コンピュータ外科学会大会,* 2015年11月.
2662. **西 正暁, 島田 光生, 東島 潤, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 直腸癌手術における縫合不全回避のための術中血流評価の有用性, *第24回日本コンピュータ外科学会大会,* 2015年11月.
2663. **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.
2664. **山田 眞一郎, 良元 俊昭, 髙田 厚史, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, 齋藤 裕, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 腹腔鏡下肝切除術の適応拡大と標準化への工夫安全な腹腔鏡下肝切除の標準化に向けて ∼適応拡大に先立つ着実な手技の定型化∼, *第9回肝臓内視鏡外科研究会,* 2015年11月.
2665. **滝沢 宏光, 近藤 和也, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 河北 直也, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 先山 正二, 丹黒 章 :** 《口演》胸膜の自家蛍光減弱は肺癌の浸潤性を反映する, *第56回日本肺癌学会総会,* 2015年11月.
2666. **河北 直也, 先山 正二, 坪井 光弘, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《口演》転移性肺腫瘍に対する完全胸腔鏡下S7区域切除術の1例, *第56回日本肺癌学会総会,* 2015年11月.
2667. **坪井 光弘, 松本 大資, 河北 直也, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 進行肺癌に対する術前化学放射線療法の検討, *第56回日本肺癌学会総会,* 2015年11月.
2668. **松本 大資, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 乾 友浩, 髙杉 遥, 河北 直也, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 先山 正二, 丹黒 章 :** 肺葉切除22年後に胸壁転移を来したALK遺伝子変異陽性肺癌の1例, *第56回日本肺癌学会総会,* 2015年11月.
2669. **梶浦 耕一郎, 先山 正二, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌手術症例の術前予後予測因子としてのmGPSとNLRの検討, *第56回日本肺癌学会総会,* 2015年11月.
2670. **居村 暁, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, 山田 眞一郎, 髙須 千絵, 齋藤 裕, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 肝切除における高齢者の特徴と戦略, *第77回日本臨床外科学会総会,* 2015年11月.
2671. **居村 暁, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, 山田 眞一郎, 髙須 千絵, 齋藤 裕, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 肝臓外科における画像シミュレーション, *第77回日本臨床外科学会総会,* 2015年11月.
2672. **森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, 髙須 千絵, 東島 潤 :** 大腸癌多発肝転移に対する治療戦略, *第77回日本臨床外科学会総会,* 2015年11月.
2673. **齋藤 裕, 安井 苑子, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 濵田 康弘, 島田 光生 :** 肝胆膵外科手術における免疫指標を加味した新たな周術期栄養評価, *第77回日本臨床外科学会総会,* 2015年11月.
2674. **寺奥 大貴, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 東島 潤, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 髙田 厚史, 良元 俊昭 :** 若手外科医教育のための膵頭十二指腸切除における3D simulationの有用性, *第77回日本臨床外科学会総会,* 2015年11月.
2675. **吉川 雅登, 山田 眞一郎, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 寺奥 大貴, 齋藤 裕, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 柴田 啓志, 三宅 秀則, 島田 光生 :** ソラフェニブ投与後長期生存例の検討∼切除を含む集学的治療の重要性∼, *第77回日本臨床外科学会総会,* 2015年11月.
2676. **東島 潤, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 西 正暁, 中尾 寿宏, 吉川 幸造, 岩田 貴, 島田 光生 :** 下部直腸癌に対する術前化学放射線療法による合併症の予後への影響, *第77回日本臨床外科学会総会,* 2015年11月.
2677. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** Glasgow prognostic score(GPS)を用いた腹腔鏡下進行大腸癌手術における予後予測の検討, *第77回日本臨床外科学会総会,* 2015年11月.
2678. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡下腹壁瘢痕ヘルニア根治術におけるHybrid法の安全性と有用性, *第77回日本臨床外科学会総会,* 2015年11月.
2679. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 井上 聖也, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸部外科領域における周術期口腔機能管理の術後肺炎予防効果, *第77回日本臨床外科学会総会,* 2015年11月.
2680. **髙杉 遥, 井上 聖也, 吉田 卓弘, 乾 友浩, 松本 大資, 西野 豪志, 古北 由仁, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章, 阿部 吉郎, 山崎 裕行, 佐々木 健介, 柏木 圭介, 橋本 一郎 :** 二度の再建臓器の壊死にて治療に難渋した食道癌の1例, *第77回日本臨床外科学会総会,* 2015年11月.
2681. **吉川 雅登, Wubetu Gizachew Yismaw, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 島田 光生 :** 脂肪由来幹細胞からインスリン分泌細胞への分化誘導におけるバルプロ酸の分化促進, *第45回日本創傷治癒学会,* 2015年11月.
2682. **吉川 雅登, 山田 眞一郎, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 寺奥 大貴, 齋藤 裕, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 肝内胆管癌との鑑別が困難であった原発性放線菌症の一例, *第41回日本肝臓学会西部会,* 2015年12月.
2683. **髙田 厚史, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 寺奥 大貴 :** HCCに対して初回RFA治療後早期にリンパ節再発をきたし外科的切除を施行した症例, *第41回日本肝臓学会西部会,* 2015年12月.
2684. **石橋 広樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 新生児・乳児CCAMに対する胸腔鏡補助下肺切除術の定型化および工夫, *第28回日本内視鏡外科学会総会,* 2015年12月.
2685. **石橋 広樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 重症心身障害児(者)における腹腔鏡下噴門形成術後のwrap herniation(再発)に関する検討, *第28回日本内視鏡外科学会総会,* 2015年12月.
2686. **岩田 貴, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 柏原 秀也 :** 手術シミュレーションを利用した鏡視下手技が苦手な学生の同定とトレーニングの工夫, *第28回日本内視鏡外科学会総会,* 2015年12月.
2687. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 徳永 卓哉 :** 腹腔鏡補助下胃全摘術の食道空腸吻合法におけるOrVil法の有用性と再建の工夫, *第28回日本内視鏡外科学会総会,* 2015年12月.
2688. **東島 潤, 柏原 秀也, 西 正暁, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 吉川 幸造, 岩田 貴, 島田 光生 :** 縫合不全回避のための大腸癌手術における術中血流評価の有用性, *第28回日本内視鏡外科学会総会,* 2015年12月.
2689. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 進行大腸癌に対する腹腔鏡手術vs開腹手術のpropensity scoreによる検討, *第28回日本内視鏡外科学会総会,* 2015年12月.
2690. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵 :** 手技の定型化により腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術の標準化は可能である, *第28回日本内視鏡外科学会総会,* 2015年12月.
2691. **寺奥 大貴, 朱 呈瞻, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 吉川 雅登, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 加齢肝再生における肝星細胞の役割, *第22回外科侵襲とサイトカイン研究会,* 2015年12月.
2692. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 胃癌におけるPD-1/PD-L1発現の意義, *第22回外科侵襲とサイトカイン研究会,* 2015年12月.
2693. **鳥羽 博明, 先山 正二, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 繰り返す喀血に対して極細径気管支鏡で確認できた気管支動脈瘤の1例, *第24回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2015年12月.
2694. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也 :** 進行大腸癌におけるFbxw7発現は再発予後規定因子となりうる, *第84回大腸癌研究会,* 2016年1月.
2695. **良元 俊昭, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 高田 厚史 :** Sorafenib+poly surgeryによるHCC長期生存例∼orafenib投与長期生存条件の検討∼, *第13回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2016年1月.
2696. **坪井 光弘, 近藤 和也, 梶浦 耕一郎, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** PET-CTで広汎にFDG陽性リンパ節を伴ったリンパ濾胞性胸腺過形成の1例, *第35回日本胸腺研究会,* 2016年2月.
2697. **梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 川上 行奎, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸腺神経内分泌腫瘍におけるRASSF1のDNAメチル化, *第35回日本胸腺研究会,* 2016年2月.
2698. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 島田 光生 :** 腹腔鏡下直腸切断術後に麻痺性イレウス・ARDS・AKIを来たし集学的治療により救命しえた一例, *第24回徳島外科術後管理研究会,* 2016年2月.
2699. **湊 将典, 上田 紗代, 村上 太一, 小野 広幸, 吉本 咲耶, 柴田 恵理子, 田蒔 昌憲, 岸 史, 岸 誠司, 松浦 元一, 長井 幸二郎, 安部 秀斉, 土井 俊夫, 近藤 真代, 坂口 暁, 西岡 安彦, 新井 悠太, 新家 崇義, 音見 暢一, 河北 直也, 滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 先山 正二 :** 横隔膜交通症の診断および交通部位同定に腹腔シンチグラフィが有用であった1例, *第252回徳島医学会学術集会,* 2016年2月.
2700. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 高田 厚史 :** 肝細胞癌症例におけるNEK2発現による腫瘍悪性度評価, *第252回徳島医学会学術集会,* 2016年2月.
2701. **寺奥 大貴, 島田 光生, 石川 大地, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 高田 厚史, 良元 俊昭 :** 消化器担癌状態のバイオマーカーとしての末梢血Tr1細胞とFoxp3調節性T細胞の有用性に関する検討, *第252回徳島医学会学術集会,* 2016年2月.
2702. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 胃癌におけるPD1/PDL1発現の意義, *第252回徳島医学会学術集会,* 2016年2月.
2703. **黒部 裕嗣, 杉浦 唯久, 宮地 秀樹, 坂元 悠紀, 佐藤 秀樹, 木下 肇, 西雄 千佳, 島本 偉志, 北川 哲也, 鈴木 昌和, 新岡 俊治 :** 生体分解性素材を用いたデバイスの開発の可能性, *第46日本心臓血管外科学会学術総会,* 2016年2月.
2704. **藤本 鋭貴, 筑後 文雄, 荒瀬 裕己, 木下 肇, 黒部 裕嗣, 割石 精一郎, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** 破裂性腹部大動脈瘤に対するEVARの検討, *第46日本心臓血管外科学会学術総会,* 2016年2月.
2705. **齋藤 裕, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 島田 光生 :** 36.3mm細径鉗子を用いたreduced port Lap-Cに関する検討, *第30回四国内視鏡外科研究会,* 2016年2月.
2706. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡補助下胃全摘術の食道空腸吻合法におけるOrvil法の有用性と再建の工夫, *第30回四国内視鏡外科研究会,* 2016年2月.
2707. **東島 潤, 島田 光生, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 縫合不全回避のための大腸癌手術における術中血流評価の有用性, *第30回四国内視鏡外科研究会,* 2016年2月.
2708. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡下腹壁瘢痕ヘルニア根治術におけるHybrid法の安全性と有用性, *第30回四国内視鏡外科研究会,* 2016年2月.
2709. **柏原 秀也, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵 :** 手技の定型化による腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術の標準化への試み, *第30回四国内視鏡外科研究会,* 2016年2月.
2710. **小野 朱美, 早渕 康信, 阪田 美穂, 北市 隆, 木下 肇, 荒瀬 裕己, 北川 哲也, 香美 祥二 :** 心筋虚血発作を繰り返した純型肺動脈閉鎖症(PAIVS)の一例, *第30回日本小児循環器学会近畿・中四国地方会,* 2016年2月.
2711. **池本 哲也, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 良元 俊昭 :** 脂肪由来幹細胞による膵島移植・膵島再生に関する新たな戦略, *第43回日本膵・膵島移植研究会,* 2016年3月.
2712. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 良元 俊昭, 髙田 厚史 :** 高齢者胃癌症例に対するリンパ節郭清範囲縮小の予後に及ぼす影響, *第88回日本胃癌学会総会,* 2016年3月.
2713. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 柏原 秀也, 東島 潤, 中尾 寿宏, 髙須 千絵 :** 胃癌における免疫，栄養パラメーターからみた予後予測, *第88回日本胃癌学会総会,* 2016年3月.
2714. **Hajime Kinoshita, Eiki Fujimoto, Arase Hiroki, Hirotsugu Kurobe, Chikugo Fumio, Sogabe Hitoshi, Takashi Kitaichi *and* Tetsuya Kitagawa :** Efficacy and Optimal Timing of Endovascular Treatment for Type B Aortic Dissection, *第80回日本循環器学会学術集会,* Mar. 2016.
2715. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 吉川 幸造, 寺奥 大貴, 高田 厚史, 良元 俊昭 :** 肝細胞癌症例におけるNEK2発現による腫瘍悪性度評価, *第49回制癌剤適応研究会,* 2016年3月.
2716. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 徳永 卓哉 :** 胃癌におけるPD-1/PD-L1発現の意義., *第49回制癌剤適応研究会,* 2016年3月.
2717. **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.
2718. **森本 雅美, 坂東 良美, 本田 純子, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 笹 三徳, 丹黒 章 :** 乳癌組織の細胞診検体での免疫染色が組織診検体の免疫染色に代替可能であるか否かの検討, *第72回徳島乳腺研究会,* 2015年4月.
2719. **兼松 美幸, 坂東 良美, 笹 三徳, 高橋 雅子, 本田 純子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 田所 由紀子, 吉田 卓弘, 井本 逸勢, 森谷 卓也, 梶川 愛一郎, 丹黒 章 :** Ki67を指標とした低悪性度DCISの同定とその画像所見, *第72回徳島乳腺研究会,* 2015年4月.
2720. **田所 由紀子 :** 乳癌術前化学療法, *大鵬薬品社内研修会,* 2015年6月.
2721. **松本 大資, 乾 友浩, 髙杉 遥, 井上 聖也, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 食道裂孔ヘルニアの治療経験, *第12回中国四国ヘルニア手術研究会,* 2015年7月.
2722. **藤本 鋭貴, 筑後 文雄, 荒瀬 裕己, 木下 肇, 黒部 裕嗣, 割石 精一郎, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** 当科におけるB型大動脈解離に対する血管内治療の成績ー最近の知見を踏まえてー, *第52回徳島心・血管造影研究会,* 2015年7月.
2723. **丹黒 章, 田所 由紀子, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 中川 美砂子, 森本 雅美, 橋本 一郎, 安倍 吉郎, 井本 逸勢 :** 《公開シンポジウム》遺伝性乳がんについて, *第251回徳島医学会学術集会,* 2015年8月.
2724. **行重 佐和香, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 肺犬糸状虫症の1切除例, *第251回徳島医学会学術集会,* 2015年8月.
2725. **藤本 鋭貴, 筑後 文雄, 荒瀬 裕己, 木下 肇, 黒部 裕嗣, 割石 精一郎, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** 腹部大動脈瘤破裂症状例に対するステンドグラフト治療の成績, *第15回血管外科アカデミー,* 2015年9月.
2726. **田所 由紀子 :** 徳島大学における乳癌化学療法の取組み∼S-1/nab-PTXによる治療∼, *3rd Tokushima Breast Cancer Meeting,* 2015年9月.
2727. **松岡 由江, 一宮 由貴, 小川 美佳, 三木 幸代, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 丹黒 章 :** 乳がん患者に対するアピアランス支援∼徳島大学病院乳腺外科での取り組み∼, *第73回徳島乳腺研究会,* 2015年10月.
2728. **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.
2729. **吉田 卓弘 :** 術後鎮痛管理におけるアセトアミノフェン静注液の使用経験, *周術期疼痛管理セミナー In 徳島,* 2015年11月.
2730. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 藤本 啓介, 髙杉 遥, 乾 友浩, 松本 大資, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道良性疾患における食道運動機能評価の有用性, *第36回四国食道疾患研究会,* 2016年1月.
2731. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 藤本 啓介, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌治療における口腔機能管理の意義, *第36回四国食道疾患研究会,* 2016年1月.
2732. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 藤本 啓介, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 胸部食道癌の化学放射線療法後局所遺残再発に対するタラポルフィンナトリウムを用いた光線力学治療の1例, *第36回四国食道疾患研究会,* 2016年1月.
2733. **髙杉 遥, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 髙杉 遥, 松本 大資, 藤本 啓介, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 胸骨後経路食道再建結腸に発生した進行結腸癌に対する1切除例, *第36回四国食道疾患研究会,* 2016年1月.
2734. **滝沢 宏光, 坪井 光弘, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 多発リンパ節転移を伴った甲状腺髄様癌の1切除例, *第44回中国四国甲状腺外科研究会,* 2016年1月.
2735. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 河北 直也, 丹黒 章 :** 総頸頚動脈再建を行った甲状腺乳頭癌の1例, *第44回中国四国甲状腺外科研究会,* 2016年1月.
2736. **藤本 啓介, 井上 聖也, 吉田 卓弘, 古北 由仁, 髙杉 遥, 乾 友浩, 松本 大資, 西野 豪志, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章, 安倍 吉郎, 山崎 裕行, 佐々木 健介, 柏木 圭介, 橋本 一郎 :** 二度の再建臓器の壊死にて治療に難渋した食道癌の1例, *第24回徳島外科術後管理研究会,* 2016年2月.
2737. **髙杉 遥, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 乾 友浩, 松本 大資, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌術後の胃管壊死の1例, *第24回徳島外科術後管理研究会,* 2016年2月.
2738. **乾 友浩, 松本 大資, 髙杉 遥, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 先山 正二, 丹黒 章 :** 術後乳糜胸により診断し得た縦隔内胸管嚢胞の1例, *第24回徳島外科術後管理研究会,* 2016年2月.
2739. **山田 亮, 髙杉 遥, 吉田 卓弘, 乾 友浩, 松本 大資, 井上 聖也, 西野 豪志, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道切除後の再建結腸に発生した進行結腸癌の1切除例, *第252回徳島医学会学術集会,* 2016年2月.
2740. **吉田 卓弘 :** 当院における食道切除術後逆流性食道炎の現状, *第18回徳島GERD研究会,* 2016年2月.
2741. **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.
2742. **鳥居 裕太, 西尾 進, 鈴川 理乃, 平田 有紀奈, 天野 里江, 山尾 雅美, 坂東 美佳, 木下 肇, 髙尾 正一郎, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 佐田 政隆 :** 感染性心内膜炎が契機となった右脛骨腓骨動脈感染性動脈瘤の1例, *超音波検査技術,* **40,** *suppl,* S158, 2015年5月.
2743. **Akira Tangoku, Takahiro Yoshida, Hirokazu Takechi, Kazumasa Okumura, Misako Nakagawa, 森本 雅美, Takeshi Nishino, Seiya Inoue, Toru Sawada, 青山 万理子, 宮本 直輝, 西岡 康平, 藤本 啓介 *and* Hiroaki Toba :** Molecular diagnosis and targeting therapy for breast cancer, 2017.
2744. **Akira Tangoku, Takahiro Yoshida, Hiroaki Toba, Hirokazu Takechi, Kazumasa Okumura, Takeshi Nishino, Seiya Inoue, Misako Nakagawa, 森本 雅美, Toru Sawada, 青山 万理子, 宮本 直輝, 西岡 康平, 藤本 啓介 *and* Hiromitsu Takizawa :** CT lymphography for superficial esophageal cancer, 2017.
2745. **Keigo Yada, Hiroki Ishibashi, Hiroki Mori *and* Mitsuo Shimada :** Intrascrotal lipoblastoma: report of a case and the review of literature., *Surgical Case Reports,* **2,** *1,* 34, 2016.
2746. **Naoya Kawakita, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Shoji Sakiyama *and* Akira Tangoku :** Indocyanine Green Fluorescence Navigation Thoracoscopic Metastasectomy for Pulmonary Metastasis of Hepatocellular Carcinoma, *Annals of Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **22,** *6,* 367-369, 2016.
2747. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Jun Higashijima, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara *and* Syohei Eto :** Combined liver mobilization and retraction: A novel technique to obtain the optimal surgical field during laparoscopic total gastrectomy., *Asian Journal of Endoscopic Surgery,* **9,** *2,* 111-115, 2016.
2748. **Takahiro Yoshida, Jin Kideok, Song Hong, Park Sunju, Huso L David, Zhang Zhe, Liangfeng Han, Zhu Charles, Bruchertseifer Frank, Morgenstern Alfred, Sgouros George *and* Sukumar Saraswati :** Effective Treatment of Ductal Carcinoma In Situ with a HER-2-Targeted Alpha-Particle Emitting Radionuclide in a Preclinical model of Human Breast cancer, *Oncotarget,* **7,** *22,* 33306-33315, 2016.
2749. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Kozo Yoshikawa, Jun Higashijima, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi *and* Chie Takasu :** Duodenal-jejunal bypass changes the composition of the gut microbiota., *Surgery Today,* **47,** *1,* 137-140, 2016.
2750. **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.
2751. **Naoya Kawakita, Hiromitsu Takizawa, Koichiro Kajiura *and* Akira Tangoku :** Indocyanine Green Fluorescence Intraoperative Imaging for Hepatic Hydrothorax With a Small Diaphragmatic Defect, *Seminars in Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **28,** *2,* 606-608, 2016.
2752. **Toshihiro Nakao, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Ichio Suzuka, Takashi Nishizaki, Hiroshi Okitsu, Toshiyuki Yagi, Hidenori Miyake, Murato Miura, Mitsutoshi Fukuyama, Daisuke Wada *and* Yoshiaki Bando :** Propensity score-matched study of laparoscopic and open surgery for colorectal cancer in rural hospitals., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **31,** *10,* 1700-1704, 2016.
2753. **井上 聖也, 三好 孝典, 青山 万理子, 黒田 武志, 三宅 秀則, 山崎 眞一 :** 食道癌手術中に心室細動を生じ，救命しえた一例, *四国医学雑誌,* **72,** *5,6,* 205-211, 2016年.
2754. **Takahiro Yoshida, Yoshihito Furukita, Yota Yamamoto, Takeshi Nishino, Seiya Inoue, Masami Morimoto, Kazumasa Okumura, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** A randomized, open label study of the efficacy of prophylactic 24-h low-dose landiolol for atrial fibrillation in transthoracic esophagectomy, *Esophagus,* **14,** *1,* 97-103, 2017.
2755. **宮本 直輝, 河北 直也, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光 :** FDG-PET/CT陽性を示した肺原発良性血管周囲類上皮細胞腫瘍の1例, *日本呼吸器外科学会雑誌,* **31,** *5,* 638-642, 2017年.
2756. **河北 直也, 先山 正二, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 広瀬 敏幸 :** 縦隔原発悪性胚細胞性腫瘍に対するBEP療法中に発症した間質性肺炎治療後に手術を施行した2例, *日本呼吸器外科学会雑誌,* **31,** *1,* 109-114, 2017年.
2757. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 丹黒 章, 山村 佳子, 東 雅之 :** 外科診療におけるチーム医療の現況と展望 4．周術期の口腔ケア-食道癌，肺癌手術における周術期口腔機能管理-, *日本外科学会雑誌,* **118,** *2,* 155-160, 2017年.
2758. **西野 豪志, 滝沢 宏光, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 山村 佳子, 東 雅之 :** 肺癌手術における周術期口腔機能管理の術後肺炎予防効果, *日本呼吸器外科学会雑誌,* **31,** *4,* 432-438, 2017年.
2759. **Takeshi Nishino, Takahiro Yoshida, Seiya Inoue, Satoshi Fujiwara, Masakazu Goto, Takuya Minato, Yoshihito Furukita, Yota Yamamoto, Yasuhiro Yuasa, Hiromichi Yamai, Hirokazu Takechi, Hiroaki Toba, Hiromitsu Takizawa, Mitsuteru Yoshida, Jun-ichi Seike, Takanori Miyoshi *and* Akira Tangoku :** Gender differences in clinicopathological features and prognosis of squamous cell carcinoma of the esophagus, *Esophagus,* **14,** *2,* 122-130, 2017.
2760. **Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Naoya Kawakita, Mitsuhiro Tsuboi, Hiroaki Toba, Koichiro Kajiura, Yukikiyo Kawakami, Shoji Sakiyama, Akira Tangoku, Atsushi Morishita, Yasushi Nakagawa *and* Toshiyuki Hirose :** Autofluorescence for the diagnosis of visceral pleural invasion in non-small-cell lung cancer, *European Journal of Cardio-Thoracic Surgery,* **53,** *5,* 987-992, 2017.
2761. **Mitsuteru Yoshida, Oishi Hisashi, Martinu Tereza, Hwang M. David, Hiromitsu Takizawa, Sugihara Junichi, McKee D. Trevor, Bai Xiaohui, Guana Zehong, Lua Christina, Cho Hae-Ra, Juvet Stephen, Cypel Marcelo, Keshavjee Shaf *and* Liu Mingyao :** Pentraxin 3 deficiency enhances features of chronic rejection in a mouse orthotopic lung transplantation model, *Oncotarget,* **9,** *9,* 8489-8501, 2017.
2762. **Koichiro Kajiura, Kiyoshi Masuda, Takuya Naruto, Kohmoto Tomohiro, Watanabe Miki, Mitsuhiro Tsuboi, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Akira Tangoku *and* Issei Imoto :** Frequent silencing of the candidate tumor suppressor TRIM58 by promoter methylation in early-stage lung adenocarcinoma, *Oncotarget,* **8,** *2,* 2890-2905, 2017.
2763. **Takashi Kitaichi, Mikio Sugano, Hiroki Arase, Yohei Kawatani, Kanako Kameta, Hirotsugu Kurobe, Eiki Fujimoto, Akemi Ono, Yasunobu Hayabuchi, Hiroshi Fujita, Hitoshi Sogabe *and* Tetsuya Kitagawa :** Long-term results after open mitral commissurotomy for a one-month-old infant with mitral stenosis., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **64,** *1,* 187-191, 2017.
2764. **Mikio Sugano, Homare Yoshida, Hirotsugu Kurobe, Hiroki Arase, Hajime Kinoshita, Takashi Kitaichi, Noriko Sugasawa, Soichiro Nakayama, Kazuhisa Maeda, Minoru Irahara *and* Tetsuya Kitagawa :** Effects of Transplanted Human Cord Blood- Mononuclear Cells on Pulmonary Hypertension in Immunodeficient Mice and Their Distribution., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **64,** *1,2,* 43-49, 2017.
2765. **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.
2766. **Masakazu Goto, Takahiro Yoshida, Yota Yamamoto, Yoshihito Furukita, Seiya Inoue, Satoshi Fujiwara, Naoya Kawakita, Takeshi Nishino, Takuya Minato, Yasuhiro Yuasa, Hiromichi Yamai, Hirokazu Takechi, Jun-ichi Seike, Yoshimi Bando *and* Akira Tangoku :** CXCR4 Expression is Associated with Poor Prognosis in Patients with Esophageal Squamous Cell Carcinoma, *Annals of Surgical Oncology,* **24,** *3,* 832-840, 2017.
2767. **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.
2768. **Shohei Eto, Kouzou Yoshikawa, Masaaki Nishi, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Takashi Iwata *and* Mitsuo Shimada :** Programmed cell death protein 1 expression is an independent prognostic factor in gastric cancer after curative resection., *Gastric Cancer,* **19,** *2,* 466-471, 2016.
2769. **Masato Yoshikawa, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura, Jun Higashijima, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Chie Takasu, Shin-ichiro Yamada, Daichi Ishikawa, Hiroki Teraoku, Atsushi Takata, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Elevated Preoperative Serum CEA Level Is Associated with Poor Prognosis in Patients with Hepatocellular Carcinoma Through the Epithelial-Mesenchymal Transition., *Anticancer Research,* **37,** *3,* 1169-1175, 2017.
2770. **Shinichiro Yamada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Masato Yoshikawa, Hiroki Teraoku *and* Mitsuo Shimada :** Liver regeneration after splenectomy in patients with liver cirrhosis., *Hepatology Research,* **46,** *5,* 443-449, Oct. 2016.
2771. **Atsushi Takata, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Daichi Ishikawa, Kouzou Yoshikawa *and* Toshiaki Yoshimoto :** The correlation between serum CA19-9 level and the epigenetic alteration in intrahepatic cholangiocarcinoma., *IASGO Advanced Post-Graduate Course in Sendai 2016,* Sendai, Apr. 2016.
2772. **Hiroki Ishibashi, Keigo Yada, Hiroki Mori *and* Mitsuo Shimada :** Laparoscopic percutaneous extraperitoneal closure (LPEC) for inguinal hernia repair in premature infants weighing 3kg or less: is it safe?, *PAPS2016 (49th Annual Meeting of the pacific Association of Pediatric Surgeons),* Hawaii, Apr. 2016.
2773. **Hiroki Ishibashi, Keigo Yada, Hiroki Mori, Mitsuo Shimada, T Oshio *and* M Ishikawa :** Prevention of Bacterial Dermatitis during Adhesive Strapping of Infantile Umbilical Herni., *PAPS2016 (49th Annual Meeting of the pacific Association of Pediatric Surgeons),* Hawaii, Apr. 2016.
2774. **Keigo Yada, Hiroki Ishibashi, Hiroki Mori, Mitsuo Shimada, T Oshio *and* M Ishikawa :** Kampo medicine ``Daikenchuto (TU-100)'' prevents bacterial translocation and hepatic fibrosis in biliary atresia rat model., *PAPS2016 (49th Annual Meeting of the pacific Association of Pediatric Surgeons),* Hawaii, Apr. 2016.
2775. **Mitsuteru Yoshida, Hisashi Oishi, Tereza Martinu, David Hwang, Trevor McKee, Xiaohui Bai, Zehong Guan, Hae-Ra Cho, Stephen Juvet, Marcelo Cypel, Shaf Keshavjee *and* Mingyao Liu :** Long Pentraxin3 Deficiency Enhance Chronic Lung Allograft Dysfunction in a Mouse Orthotopic Lung Transplantation Model, *ISHLT 2016 (The International Society for Heart and Lung Transplantation) 36th ANNUAL MEETING & SCIENTIFIC SESSIONS,* Apr. 2016.
2776. **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.
2777. **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.
2778. **Satoru Imura, Masato Yoshikawa, Daichi Ishikawa, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Our strategy for antibody mediated rejection in living donor liver transplantation, *第8回日本・モンゴル消化器癌国際シンポジウム,* ウランバートル, Aug. 2016.
2779. **Masato Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Hiroki Teraoku, Atsushi Takata *and* Toshiaki Yoshimoto :** Elevated preoperative serum CEA levels in patients with HCC is associated with prognosis and EMT, *第8回日本・モンゴル消化器癌国際シンポジウム,* ウランバートル, Aug. 2016.
2780. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Jun Higashijima, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu *and* Daichi Ishikawa :** The Usefulness of the OrVil Method and Liver Mobilization for Optimal Surgical Field in LATG, *26th World Congress Of the IASGO 2016,* Seoul, Sep. 2016.
2781. **Toshiaki Yoshimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Atsushi Takata *and* Mitsuo Shimada :** The usefulness of Ki-67 and survivin expressions as predictive factors for the rectal cancer with preoperative CRT, *26th World Congress Of the IASGO 2016,* Seoul, Sep. 2016.
2782. **Masato Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Daichi Ishikawa, Atsushi Takata *and* Toshiaki Yoshimoto :** Elevated preoperative serum CEA levels in patients with HCC is associated with prognosis and EMT, *26th World Congress Of the IASGO 2016,* Seoul, Sep. 2016.
2783. **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.
2784. **Akira Tangoku, Takahiro Yoshida *and* Seiya Inoue :** Efficacy of prophylactic landiolol for atrial fibrillation in transthoracic esophagectomy, *International Society for Diseases of the Esophagus,* Sep. 2016.
2785. **Takahiro Yoshida, Takeshi Nishino, Seiya Inoue, 松本 大資, 髙杉 遥, 森本 雅美, Kazumasa Okumura, Hirokazu Takechi *and* Akira Tangoku :** Implications for improvement of gastro-esophageal reflux disease after esophagectomy, *International Society for Diseases of the Esophagus,* Sep. 2016.
2786. **Seiya Inoue, Takeshi Nishino, Takahiro Yoshida *and* Akira Tangoku :** Safety strategy for reconstruction with the jejunum-conduit for metachronous and synchronous gastrectomized patients with esophageal cancer, *International Society for Diseases of the Esophagus,* Sep. 2016.
2787. **Shuichi Iwahashi, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Masato Yoshikawa, Atsushi Takata *and* Toshiaki Yoshimoto :** Recurrent feature after radiofrequency ablation therapy for hepatocellular carcinoma, *4th International Conference of FACO,* 廈門, Sep. 2016.
2788. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Jun Higashijima, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu *and* Daichi Ishikawa :** The usefulness of the OrVil method and liver mobilization for optimal surgical field in laparoscopic total gastrectomy(LTG), *40th World Congress of the International College of Surgeons (ICS 2016),* Kyoto, Oct. 2016.
2789. **Atsushi Takata, Jun Higashijima, Toshiaki Yoshimoto, Masato Yoshikawa, Daichi Ishikawa, Hideya Kashihara, Masaaki Nishi, Kouzou Yoshikawa *and* Mitsuo Shimada :** The influence of circular muscle incision on intestinal peristalsis and anastomosis, *40th World Congress of the International College of Surgeons (ICS 2016),* Kyoto, Oct. 2016.
2790. **Toshiaki Yoshimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Atsushi Takata *and* Mitsuo Shimada :** Ki-67 and Survivin Expressions as Predictive Factors in the Rectal Cancer Treated with Preoperative CRT, *40th World Congress of the International College of Surgeons (ICS 2016),* Kyoto, Oct. 2016.
2791. **Daichi Ishikawa, Tetsuya Ikemoto, Toshiaki Yoshimoto, Atsushi Takata, Masato Yoshikawa, Chie Takasu, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Yuji Morine, Satoru Imura *and* Mitsuo Shimada :** Signigficance of CD4+CD49b+regulatory T cells and Foxp3+regulatory T cells in the peripheral blood of cancer patients, *40th World Congress of the International College of Surgeons (ICS 2016),* Kyoto, Oct. 2016.
2792. **Koichiro Kajiura, Kazuya Kondo, 澤田 徹, Naoya Kawakita, Mitsuhiro Tsuboi, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** The Relationship of CDH3 Expression and DNA Methylation in Thymic Epitherial Tumors, *17th World Conference on Lung Cancer,* Dec. 2016.
2793. **Mitsuhiro Tsuboi, Kazuya Kondo, Koichiro Kajiura, Hiromitsu Takizawa, 澤田 徹, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Mitsuteru Yoshida *and* Akira Tangoku :** Promoter Hypermethylation of DNA Mismatch Repair Gene hMLH1 of Lung Cancer in Chromate-Exposed Workers, *17th World Conference on Lung Cancer,* Dec. 2016.
2794. **Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, 澤田 徹, Mitsuhiro Tsuboi, Koichiro Kajiura, Yukikiyo Kawakami, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Stratification of pStage I Lung Adenocarcinoma by the Scoring System Based on Prognostic Factors, *17th World Conference on Lung Cancer,* Dec. 2016.
2795. **澤田 徹, Kazuya Kondo, Mitsuhiro Tsuboi, Naoya Kawakita, Koichiro Kajiura, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** FDG-PET/CT Might Be a Predictor for Residual Disease in Advanced NSCLC after Chemoradiotherapy, *17th World Conference on Lung Cancer,* Dec. 2016.
2796. **Jun Higashijima, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara *and* Chie Takasu :** Preoperative chemoradiotherapy for advanced lower rectal cancer using SOX+Bev regimen., *ASCO-GI,* San Francisco, Jan. 2017.
2797. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Masaaki Nishi *and* Chie Takasu :** Thrombospondin-1 expressions in non-cancer tissue correlated with gastric carcinogenesis., *ASCO-GI,* San Francisco, Jan. 2017.
2798. **Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Masato Yoshikawa, Hiroki Teraoku *and* Jun Higashijima :** Characteristics of intrahepatic cholangiocarcinoma according to tumor location., *ASCO-GI,* San Francisco, Jan. 2017.
2799. **Yuji Morine, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Daichi Ishikawa, Hiroki Teraoku, Masato Yoshikawa *and* Jun Higashijima :** Treatment strategy for colorectal liver metastases:Clinical impact of FOLFOXIRI regimen for unresectable cases., *ASCO-GI,* San Francisco, Jan. 2017.
2800. **Yu Saitou, Yuji Morine, Chie Takasu, Shuichi Iwahashi, Jun Higashijima, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura *and* Mitsuo Shimada :** Role of HSF1 expression for tumor microenvironment in intrahepatic cholangiocarcinoma., *ASCO-GI,* San Francisco, Jan. 2017.
2801. **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.
2802. **Takashi Iwata, Masashi Akaike, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Daichi Ishikawa *and* Mitsuo Shimada :** Development of the simulator for laparoscopic eye hand coordination training for teaching oneself training., *SAGES,* Houston, Mar. 2017.
2803. **Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Daichi Ishikawa, Toshiaki Yoshimoto *and* Atsushi Takata :** Feasibility of laparoscopic gastrectomy for elderly patients., *SAGES,* Houston, Mar. 2017.
2804. **Mitsuo Shimada, Shuichi Iwahashi, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Masato Yoshikawa *and* Jun Higashijima :** New technology of `One-stop shop' liver surgery simulation equipped with assessment of total and regional liver functional reserve., *SAGES,* Houston, Mar. 2017.
2805. **Satoru Imura, Atsushi Takata, Toshiaki Yoshimoto, Masato Yoshikawa, Hiroki Teraoku, Daichi Ishikawa, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Comparative analysis of the outcome between open and laparoscopic partial liver resection for hepatocellular carcinoma., *SAGES,* Houston, Mar. 2017.
2806. **Shuichi Iwahashi, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou *and* Masato Yoshikawa :** Reduced-port laparoscopic cholecystectomy with 3mm minute-diameter forceps., *SAGES,* Houston, Mar. 2017.
2807. **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.
2808. **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.
2809. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道胃接合部癌に対する術前CT lymphographyの有用性, *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
2810. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** T4食道癌に対する治療戦略-放射線療法を温存したDocetaxel/5-FU/CDDPによるinduction chemotherapyの有効性, *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
2811. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** cStageⅣ食道癌における予後予測因子の検討, *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
2812. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 寺奥 大貴, 良元 俊昭, 髙田 厚史, 吉川 雅登 :** 青色LED光は癌細胞増殖を抑制する., *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
2813. **東島 潤, 岩田 貴, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 寺奥 大貴, 髙田 厚史, 良元 俊昭 :** 側方転移を有する下部直腸癌への新たな治療戦略., *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
2814. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, 良元 俊昭, 髙田 厚史 :** 進行大腸癌に対する新たな予後予測因子の検討., *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
2815. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, 良元 俊昭 :** 膵癌細胞におけるResveratrolのShh pathwayを介した細胞増殖抑制効果, *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
2816. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵 :** Roux en Y再建は術後早期より耐糖能異常を改善する., *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
2817. **髙須 千絵, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也 :** IDOによる免疫能と大腸癌肝転移機構., *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
2818. **布村 俊幸, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, 良元 俊昭 :** 切除不能転移性肝癌を有する透析患者にFOLFOXIRI+Bevを施行しconversionが得られる1例., *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
2819. **小山 啓介, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** スリーブ状胃切除におけるGlucagon-like peptide-1の増加は耐糖能異常・脂肪肝の改善に寄与する., *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
2820. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 吉川 幸造, 寺奥 大貴, 良元 俊昭, 髙田 厚史, 髙須 千絵 :** EOB-MRIを用いた新たな肝切除基準の可能性., *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
2821. **寺奥 大貴, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 東島 潤, 川下 陽一郎, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 髙田 厚史, 良元 俊昭 :** 転移性肝癌における腫瘍悪性度制御因子としてのThrombospondin-1(THBS-1)の役割- 第2報 THBS-1制御メカニズムについて -, *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
2822. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, 髙田 厚史, 島田 光生 :** 直腸癌術前CRT症例におけるKi-67，Survivin発現の意義, *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
2823. **川下 陽一郎, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 東島 潤, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 小川 博久 :** 転移性肝癌におけるFbxw7低発現は再発予測因子である., *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
2824. **髙田 厚史, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 良元 俊昭, 髙須 千絵 :** 腸管修復および癌幹細胞におけるSonic hedgehogの役割., *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
2825. **関 勇輔, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 東島 潤, 川下 陽一郎, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 髙田 厚史, 良元 俊昭 :** RFA術後にリンパ節再発をきたし外科切除を施行した肝細胞癌の1例 -RFA術後再発におけるEMT誘導を介した悪性度獲得について-., *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
2826. **岩橋 祥子, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 東島 潤, 川下 陽一郎, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 髙田 厚史, 良元 俊昭 :** 急速な進展を来したラブドイド様退形成性癌の一例., *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
2827. **太田 昇吾, 森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 吉川 幸造, 髙田 厚史, 良元 俊昭 :** 胆道癌術後肝内再発に対する肝切除導入効果の検証, *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
2828. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 小児肝外性門脈体循環シャント(2型)に対する腹腔鏡下手術の有用性に関する検討., *第116回日本外科学会定期学術集会,* 2016年4月.
2829. **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.
2830. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** T4食道癌に対する放射線療法を温存したDocetaxel/5-FU/CDDPによるinduction chemotherapyの有効性, *第102回日本消化器病学会総会,* 2016年4月.
2831. **吉川 幸造, 島田 光生, 中尾 寿宏, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 良元 俊昭, 髙田 厚史 :** 直腸癌術前CRT症例におけるKi-67, Survivin発現の意義, *第102回日本消化器病学会総会,* 2016年4月.
2832. **柏原 秀也, 島田 光生, 良元 俊昭 :** NAFLD/NASHに対する治療オプションとしてのBariatric Surgeryの可能性-基礎から臨床へ-., *第102回日本消化器病学会総会,* 2016年4月.
2833. **寺奥 大貴, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 東島 潤, 川下 陽一郎, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 髙田 厚史, 良元 俊昭 :** 転移性肝癌における腫瘍悪性度制御因子としてのHIF-1の役割., *第102回日本消化器病学会総会,* 2016年4月.
2834. **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.
2835. **先山 正二, 梶浦 耕一郎, 乾 友浩, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 分葉不全部を右S6からS2に広がる非浸潤肺癌に対して完全胸腔鏡下にS6+S2区域切除を施行した一例, *第33回日本呼吸器外科学会総会,* 2016年5月.
2836. **滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 松本 大資, 河北 直也, 西野 豪志, 川上 行奎, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 術前CTリンパ管造影による肺癌センチネルリンパ節同定, *第33回日本呼吸器外科学会総会,* 2016年5月.
2837. **鳥羽 博明, 先山 正二, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** Ⅰ期非小細胞肺癌に対する消極的部分切除, *第33回日本呼吸器外科学会総会,* 2016年5月.
2838. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 松本 大資, 河北 直也, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 非小細胞肺癌における胸膜浸潤とskipリンパ節転移の検討, *第33回日本呼吸器外科学会総会,* 2016年5月.
2839. **川上 行奎, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 原発性肺癌術後の胸腔内リンパ節再発例の検討, *第33回日本呼吸器外科学会総会,* 2016年5月.
2840. **河北 直也, 滝沢 宏光, 川上 行奎, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 先山 正二, 丹黒 章 :** 肝細胞癌肺転移における術中ICG蛍光観察の意義, *第33回日本呼吸器外科学会総会,* 2016年5月.
2841. **梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍の新TNM分類の妥当性, *第33回日本呼吸器外科学会総会,* 2016年5月.
2842. **松本 大資, 先山 正二, 乾 友浩, 高杉 遥, 河北 直也, 西野 豪志, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科で経験した縦隔胚細胞腫瘍切除例の検討, *第33回日本呼吸器外科学会総会,* 2016年5月.
2843. **石橋 広樹, 矢田 圭吾, 森 大樹, 島田 光生 :** 小児abdominoscrotal hydrocele (ASH) に対するLPEC法の応用., *第53回日本小児外科学会学術集会,* 2016年5月.
2844. **石橋 広樹, 矢田 圭吾, 森 大樹, 島田 光生 :** 新生児喉頭蓋谷嚢胞に対する鏡視下開窓術., *第53回日本小児外科学会学術集会,* 2016年5月.
2845. **森 大樹, 樋渡 勝平, 河島 茉澄, 野村 未緒子, 井深 奏司, 清水 真理子, 平野 恭悠, 稲村 昇, 萱谷 太, 井上 雅美, 奈良 啓悟, 曺 英樹, 臼井 規郎 :** 全身状態不良なcritical ASに合併した肝芽腫(PRETEXT Ⅲ)に対して全摘除術を施行した1例., *第53回日本小児外科学会学術集会,* 2016年5月.
2846. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 若手小児外科医のUSMLE step1,2,3取得への挑戦∼グローバルに活躍できる小児外科医を目指して∼., *第53回日本小児外科学会学術集会,* 2016年5月.
2847. **森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 石川 大地, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, 東島 潤 :** 大腸癌多発肝転移に対する長期生存を目指した治療戦略., *第28回日本肝胆膵外科学会・学術集会,* 2016年6月.
2848. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 髙須 千絵, 東島 潤, 川下 陽一郎, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 居村 暁, 島田 光生 :** 大腸癌肝転移肝切除症例におけるThrombospondin1(THBS)発現の意義とその分子メカニズムの検討., *第28回日本肝胆膵外科学会・学術集会,* 2016年6月.
2849. **吉川 幸造, 島田 光生, 森根 裕二, 髙須 千絵 :** 外科の立場から見た癌治療における漢方の役割-From bench to bedside-., *第67回日本東洋医学会学術総会,* 2016年6月.
2850. **吉川 幸造, 島田 光生, 森根 裕二 :** 肝切除周術期における大建中湯の有用性., *第67回日本東洋医学会学術総会,* 2016年6月.
2851. **荒瀬 裕己, 藤本 鋭貴, 北川 哲也, 北市 隆, 黒部 裕嗣, 浦田 雅弘, 菅野 幹雄, 川谷 洋平, 亀田 香奈子 :** 下肢抹消動脈疾患に対してhybrid手術室で治療を行った3例, *第108回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2016年6月.
2852. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 石川 大地, 吉川 雅登, 良元 俊昭, 髙田 厚史 :** RFA後肝細胞癌再発例はEMT誘導を介し腫瘍悪性度が増強する., *第14回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2016年6月.
2853. **良元 俊昭, C Enkbold, 髙田 厚史, 吉川 雅登, 石川 大地, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 島田 光生 :** 肝内胆管癌における細胞周期調節因子Fbxw7発現低下の臨床病理学的意義., *第14回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2016年6月.
2854. **鳥羽 博明, 先山 正二, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 未確診肺結節のVATS切除における肺結核感染予防体制の構築, *第41回日本外科系連合学会学術集会,* 2016年6月.
2855. **西岡 康平, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 宮本 直輝, 藤本 啓介, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道良性疾患における食道運動機能評価の有用性, *第41回日本外科系連合学会学術集会,* 2016年6月.
2856. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地 :** 腹腔鏡下胃全摘の再建におけるトラブルシューティング-Overlap法とOrVil法を経験して-., *第41回日本外科系連合学会学術集会,* 2016年6月.
2857. **髙田 厚史, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 石川 大地, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 良元 俊昭 :** HCCに対して初回RFA治療早期にリンパ節再発をきたし外科的切除を施行した症例., *第41回日本外科系連合学会学術集会,* 2016年6月.
2858. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 吉川 雅登, 良元 俊昭, 髙田 厚史 :** ノンテクニカルスキルを含めた総合手術技能評価法の開発., *第105回日本消化器病学会 四国支部例会,* 2016年6月.
2859. **岩橋 衆一 :** 消化器担癌状態における抹消血Tr1細胞とFoxp3調節性T細胞を用いた新たなバイオマーカーの検討., *第105回日本消化器病学会 四国支部例会,* 2016年6月.
2860. **吉川 雅登, 森根 裕二, 池本 哲也, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 石川 大地, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 居村 暁, 島田 光生 :** 切除不能・再発進行膵癌に対する治療成績., *第105回日本消化器病学会 四国支部例会,* 2016年6月.
2861. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 松本 規子, 髙田 厚史, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 石川 大地, 岩橋 衆一, 島田 光生 :** 青色LED光のヒト癌細胞株に対する効果., *第105回日本消化器病学会 四国支部例会,* 2016年6月.
2862. **坪井 光弘, 松本 大資, 河北 直也, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 人工気胸を併用した胸腔鏡下胸腺部分切除の1例, *第39回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2016年6月.
2863. **河北 直也, 鳥羽 博明, 先山 正二, 松本 大資, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 選択的肺葉ブロックが有用であった肺切除術の2例, *第39回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2016年6月.
2864. **松本 大資, 滝沢 宏光, 乾 友浩, 髙杉 遥, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 先山 正二, 丹黒 章 :** 肺癌術後に気管支鏡的処置を要した症例の検討, *第39回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2016年6月.
2865. **梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** EWSによる気管支充填術の有用性評価, *第39回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2016年6月.
2866. **須賀 健一, 市原 裕子, 中川 竜二, 渡辺 典子, 香美 祥二, 矢田 圭吾, 石橋 広樹, 山上 貴司 :** 肝膿瘍・肝芽腫との鑑別を要した肝被膜下出血の新生児例, *第146回日本小児科学会徳島地方会,* 2016年6月.
2867. **東島 潤, 石川 大地, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 西 正暁, 吉川 幸造, 島田 光生 :** Stage2,3直腸癌に対する腹腔鏡下手術の妥当性についての検討., *第85回大腸癌研究会,* 2016年7月.
2868. **森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 吉川 雅登 :** 肝内胆管癌における発生部位別悪性度., *第52回日本肝癌研究会,* 2016年7月.
2869. **居村 暁, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 石川 大地, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** Intermediate stageの肝癌に対する肝切除は有効か?, *第52回日本肝癌研究会,* 2016年7月.
2870. **良元 俊昭, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, 髙田 厚史 :** 症例, *第52回日本肝癌研究会,* 2016年7月.
2871. **齋藤 裕, 安井 苑子, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 濵田 康弘, 島田 光生 :** 肝硬変合併肝切除症例における栄養・免疫状態の特徴, *第52回日本肝癌研究会,* 2016年7月.
2872. **吉田 卓弘, 丹黒 章, 西野 豪志, 井上 聖也, 髙杉 遥, 乾 友浩, 森本 雅美, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一 :** 《Video Forum》Poor risk食道癌患者に対する縦隔鏡下食道切除術, *第70回日本食道学会学術集会,* 2016年7月.
2873. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 髙杉 遥, 乾 友浩, 森本 雅美, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《Special Forum》当院における食道切除術後の逆流性食道炎の現状, *第70回日本食道学会学術集会,* 2016年7月.
2874. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 乾 友浩, 髙杉 遥, 松本 大資, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** HER2およびEGFRの発現から見た進行食道癌の治療戦略, *第70回日本食道学会学術集会,* 2016年7月.
2875. **齋藤 裕, 良元 俊昭, 髙田 厚史, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 島田 光生 :** 脳死肝移植を推進するための学生に対するドナーアクションの必要性について., *第34回日本肝移植研究会,* 2016年7月.
2876. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 石川 大地, 吉川 雅登, 髙田 厚史, 良元 俊昭 :** NO阻害と転写活性制御からの虚血再灌流障害., *第34回日本肝移植研究会,* 2016年7月.
2877. **吉川 雅登, 齋藤 裕, 居村 暁, 良元 俊昭, 髙田 厚史, 石川 大地, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** ABO不適合生体肝移植後にCMV感染治療に難渋した一例., *第34回日本肝移植研究会,* 2016年7月.
2878. **近藤 真代, 手塚 敏史, 米田 浩人, 豊田 優子, 後東 久嗣, 岸 潤, 吾妻 雅彦, 埴淵 昌毅, 村上 太一, 土井 俊夫, 河北 直也, 滝沢 宏光, 西岡 安彦 :** 腹腔シンチグラフィにより診断し横隔膜縫合閉鎖術を行った横隔膜交通症の1例, *第55 回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2016年7月.
2879. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 松本 規子, 髙田 厚史, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 西 正暁, 東島 潤, 島田 光生 :** 青色LED光のヒト癌細胞株に対する効果, *第23回外科侵襲とサイトカイン研究会,* 2016年7月.
2880. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 良元 俊昭, 森根 裕二, 島田 光生 :** 大建中湯(TU-100)はTLR4/TNFαを介して総胆管結紮ラットモデルにおける肝障害を抑制する., *第23回外科侵襲とサイトカイン研究会,* 2016年7月.
2881. **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.
2882. **吉田 卓弘, 丹黒 章, 西野 豪志, 井上 聖也, 髙杉 遥, 乾 友浩, 松本 大資, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一 :** 術前CTリンパ管造影を用いた食道癌におけるセンチネルリンパ節・ナビゲーション・サージェリー, *第71回日本消化器外科学会総会,* 2016年7月.
2883. **髙杉 遥, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 西野 豪志, 乾 友浩, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道気管支瘻に対する再建結腸に発生した進行結腸癌の1切除例, *第71回日本消化器外科学会総会,* 2016年7月.
2884. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 髙杉 遥, 松本 大資, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌治療における漢方薬(大建中湯，六君子湯)の効果についての臨床試験, *第71回日本消化器外科学会総会,* 2016年7月.
2885. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 藤本 啓介, 乾 友浩, 髙杉 遥, 西野 豪志, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 胃切除後の食道再建の検討, *第71回日本消化器外科学会総会,* 2016年7月.
2886. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 中尾 寿宏, 森根 裕二, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 寺奥 大貴 :** 青色LED光は癌細胞増殖を抑制する., *第71回日本消化器外科学会総会,* 2016年7月.
2887. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵 :** A possible effect of metabolic surgery on diabetes and NASH., *第71回日本消化器外科学会総会,* 2016年7月.
2888. **岩田 貴, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 赤池 雅史 :** 若手外科医育成のための卒然教育からの工夫∼移植シンポの早期体験と反転授業を応用した実習の試み∼., *第71回日本消化器外科学会総会,* 2016年7月.
2889. **居村 暁, 徳永 卓哉, 東島 潤, 吉川 幸造, 森根 裕二, 島田 光生, 住友 正幸 :** へき地病院から専門医を輩出するための地域外科診療部の役割, *第71回日本消化器外科学会総会,* 2016年7月.
2890. **森根 裕二, 島田 光生, 石橋 広樹, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 吉川 雅登 :** 全国集計からみた膵・胆管合流異常症の臨床摘特徴と術式選択の現状., *第71回日本消化器外科学会総会,* 2016年7月.
2891. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Yuji Morine, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Masato Yoshikawa *and* Hiroki Teraoku :** A new strategy forachieving effective islet transplantation with adipose tissue derved stem cells., *第71回日本消化器外科学会総会,* Jul. 2016.
2892. **Yu Saitou, Atsushi Takata, Hiroki Teraoku, Masato Yoshikawa, Shin-ichiro Yamada, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine, Satoru Imura *and* Mitsuo Shimada :** The analysis in non-tumor liver tissue to prevent the recurrence after curative treatment of hepatocellular carcinoma., *第71回日本消化器外科学会総会,* Jul. 2016.
2893. **Yu Saitou, Toshiaki Yoshimoto, Atsushi Takata, Masato Yoshikawa, Hiroki Teraoku, Shin-ichiro Yamada, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine, Satoru Imura *and* Mitsuo Shimada :** Boot Camp in Tokushima University., *第71回日本消化器外科学会総会,* Jul. 2016.
2894. **髙須 千絵, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 吉川 雅登, 市井 啓仁, 島田 光生 :** 転写因子制御による肝虚血再灌流障害の新たな治療法の開発., *第253回徳島医学会学術集会,* 2016年7月.
2895. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 小児精索・陰嚢水瘤の診断と治療―特任腹腔鏡下根治術の有用性―, *第5回日本小児診療多種研究会,* 2016年7月.
2896. **宮本 直輝, 河北 直也, 藤本 啓介, 西岡 康平, 青山 万理子, 澤田 徹, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 先山 正二, 丹黒 章 :** 《後期研修医セッション:呼吸器1》FDG-PET/CT陽性を呈した肺原発benign perivascular epithelioid cell tumorの一例, *第91回中国四国外科学会総会・第21回中国四国内視鏡外科研究会,* 2016年9月.
2897. **藤本 啓介, 坪井 光弘, 西岡 康平, 宮本 直輝, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 低分化成分を伴った甲状腺濾胞癌未分化転化の1例, *第91回中国四国外科学会総会・第21回中国四国内視鏡外科研究会,* 2016年9月.
2898. **髙田 厚史, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 吉川 雅登, 良元 俊昭 :** 胆道癌術後肝内再発に対する肝切除導入効果の検証, *第91回中国四国外科学会総会/第21回中国四国内視鏡外科研究会,* 2016年9月.
2899. **藤本 鋭貴, 亀田 香奈子, 川谷 洋平, 荒瀬 裕己, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 北市 隆, 北川 哲也 :** 動脈閉塞性病変に対するハイブリッド治療の経験, *第16回血管外科アカデミー,* 2016年9月.
2900. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 術前3DCT simulationを行った小児先天性胆道拡張症の1例, *第39回日本膵・胆管合流異常研究会,* 2016年9月.
2901. **柏原 秀也, 髙須 千絵, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 島田 光生 :** IDOによる免疫能と大腸癌転移機構, *第27回日本消化器癌発生学会総会,* 2016年9月.
2902. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 髙田 厚史, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 西 正暁, 東島 潤, 島田 光生 :** 青色LED光のヒト癌細胞株に対する効果, *第27回日本消化器癌発生学会総会,* 2016年9月.
2903. **森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 寺奥 大貴, 吉川 雅登 :** 肝内胆管癌の腫瘍悪性度評価と制御の可能性, *第27回日本消化器癌発生学会総会,* 2016年9月.
2904. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 髙田 厚史, 良元 俊昭 :** 消化器癌における末梢血Tr1細胞とFoxp3調節性T細胞の有用性の検討, *第27回日本消化器癌発生学会総会,* 2016年9月.
2905. **石川 大地, 寺奥 大貴, 髙田 厚史, 吉川 雅登, 髙須 千絵, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 転移性肝癌における腫瘍悪性度制御因子としてのTHBS-1の役割, *第27回日本消化器癌発生学会総会,* 2016年9月.
2906. **吉川 雅登, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 髙田 厚史, 良元 俊昭 :** 肝細胞癌術後再発予後不良因子としてのCEAの意義, *第27回日本消化器癌発生学会総会,* 2016年9月.
2907. **馮 睿, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 髙田 厚史, 良元 俊昭 :** Cancer-associated fibroblastsに着目した膵癌細胞におけるnab-paclitaxcelの効果, *第27回日本消化器癌発生学会総会,* 2016年9月.
2908. **森 大樹, 石橋 広樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 慢性炎症下にある小児先天性胆道拡張症の胆道上皮における発癌関連遺伝子発現の検討, *第27回日本消化器癌発生学会総会,* 2016年9月.
2909. **居村 暁, 吉川 雅登, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 担癌グリソン枝マイクロ波凝固による肝小範囲切除の工夫, *第35回Microwave Surgery研究会,* 2016年9月.
2910. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 良元 俊昭, 髙田 厚史 :** RFA後肝細胞癌再発例はEMT誘導を介し腫瘍悪性度が増強する, *第35回Microwave Surgery研究会,* 2016年9月.
2911. **髙田 厚史, 良元 俊昭, 吉川 雅登, 石川 大地, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 島田 光生 :** 若手医師による術前術中3D simulation画像を用いた腹腔鏡下手術の定型化, *第11回肝癌治療シミュレーション研究会,* 2016年9月.
2912. **髙田 厚史, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 吉川 雅登, 良元 俊昭 :** 術前診断が困難であった肝偽リンパ腫の1例, *第65回日本消化器画像診断研究会,* 2016年9月.
2913. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 河北 直也, 澤田 徹, 西野 豪志, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《一般口演》疾患特性に応じた続発性気胸に対する治療戦略, *第69回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2016年9月.
2914. **吉田 光輝, 近藤 和也, 中川 靖士, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 丹黒 章 :** 《一般口演》胸腺腫非合併重症筋無力症患者の術前3D画像評価-拡大胸腺摘出術後の予後予測は可能か-, *第69回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2016年9月.
2915. **梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 河北 直也, 川上 行奎, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺腫瘍におけるRASSF1のDNAメチル化の検討, *第69回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2016年9月.
2916. **青山 万理子, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 西岡 康平, 藤本 啓介, 宮本 直輝, 澤田 徹, 丹黒 章 :** 肝硬変合併食道癌の治療戦略, *第69回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2016年9月.
2917. **北川 哲也, 北市 隆, 菅野 幹雄, 荒瀬 裕己, 川谷 洋平, 亀田 香奈子, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴 :** 乳児期ファロー四徴症に対する定型的complete repair, *第69回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2016年9月.
2918. **池本 哲也, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 良元 俊昭 :** 脂肪由来幹細胞によるInsulin-producing cell作成における新規分化誘導方法に関する検討, *第52回日本移植学会総会,* 2016年9月.
2919. **齋藤 裕, 居村 暁, 吉川 雅登, 石川 大地, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 徳島におけるABO不適合生体肝移植の成績, *第52回日本移植学会総会,* 2016年9月.
2920. **良元 俊昭, 齋藤 裕, 髙田 厚史, 吉川 雅登, 石川 大地, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 島田 光生 :** 脳死肝移植を推進するための学生に対するドナーアクションの必要性について, *第52回日本移植学会総会,* 2016年9月.
2921. **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.
2922. **武知 浩和, 松岡 由江, 秋月 佐代, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 青山 万理子, 井上 聖也, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 積極加療中止時期決定において乳腺治療担当医と緩和医療担当医の両面での葛藤を経験した1例, *第13回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2016年10月.
2923. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 吉川 雅登, 石川 大地 :** 胃癌根治切除症例におけるPD1発現の意義, *第75回日本癌学会学術集会,* 2016年10月.
2924. **池本 哲也, 島田 光生, 石川 大地, 森根 裕二, 居村 暁, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 良元 俊昭 :** Tr1とFoxp3陽性調節性T細胞は担癌患者の腫瘍免疫に関する検討, *第75回日本癌学会学術集会,* 2016年10月.
2925. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 石川 大地, 吉川 雅登 :** 消化器癌におけるヒストンアセチル化の抗腫瘍効果, *第75回日本癌学会学術集会,* 2016年10月.
2926. **東島 潤, 島田 光生, 發知 将規, 八木 淑之, 沖津 宏, 三浦 連人, 坂東 儀昭, 三宅 秀則, 徳永 卓哉, 石川 正志, 福山 充俊, 和田 大助 :** 大腸癌患者において化学療法がQOL，夜間睡眠へ及ぼす影響についての検討, *第54回日本癌治療学会学術集会,* 2016年10月.
2927. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 髙須 千絵 :** Roux en Y再建は術後早期より耐糖能異常を改善する, *第54回日本癌治療学会学術集会,* 2016年10月.
2928. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 石川 大地, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 髙田 厚史, 良元 俊昭 :** 末梢血Tr1細胞とFoxp3調節性T細胞は担癌状態におけるバイオメーカーとして有用である, *第54回日本癌治療学会学術集会,* 2016年10月.
2929. **石川 大地, 川下 陽一郎, 良元 俊昭, 髙田 厚史, 吉川 雅登, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 島田 光生 :** FBXW7発現は転移性肝癌における切除後再発予測因子となる, *第54回日本癌治療学会学術集会,* 2016年10月.
2930. **吉川 雅登, 森根 裕二, 池本 哲也, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 石川 大地, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 居村 暁, 島田 光生 :** 当科における切除不能・再発進行膵癌に対する治療成績, *第54回日本癌治療学会学術集会,* 2016年10月.
2931. **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.
2932. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 甲状腺全摘後にBasedow病を発症した甲状腺乳頭癌再発の1例, *第49回日本甲状腺外科学会学術集会,* 2016年10月.
2933. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 西岡 康平, 藤本 啓介, 宮本 直輝, 青山 万理子, 澤田 徹, 河北 直也, 丹黒 章 :** レンバチニブ投与後に手術を行った局所進行甲状腺乳頭癌の1例, *第49回日本甲状腺外科学会学術集会,* 2016年10月.
2934. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 髙須 千絵 :** 胃癌術後Roux en Y再建は早期より耐糖能異常を改善する, *第46回胃外科・術後障害研究会,* 2016年10月.
2935. **石橋 広樹, 矢田 圭吾, 森 大樹, 島田 光生 :** 腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術(LPEC法)時に発見された性分化疾患の1例, *第32回日本小児外科学会秋季シンポジウム(PSJM),* 2016年10月.
2936. **森 大樹, 石橋 広樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 多発狭窄を伴った先天性十二指腸狭窄症の1例, *第32回日本小児外科学会秋季シンポジウム(PSJM),* 2016年10月.
2937. **吉川 幸造, 島田 光生, 石川 大地 :** LTGにおけるOrVil法の有用性と視野展開の工夫, *JDDW2016,* 2016年11月.
2938. **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.
2939. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 藤本 啓介, 西岡 康平, 青山 万理子, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 縫合不全ゼロを目指した胸骨気管距離(STD)からみた再建経路の選択法, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
2940. **青山 万理子, 井上 聖也, 藤本 啓介, 西岡 康平, 西野 豪志, 奥村 和正, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 当科における食道癌肉腫症例の検討, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
2941. **藤本 啓介, 井上 聖也, 西岡 康平, 青山 万理子, 西野 豪志, 奥村 和正, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 当科における食道内分泌細胞癌症例の検討, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
2942. **河北 直也, 滝沢 宏光, 梶浦 耕一郎, 藤本 啓介, 西岡 康平, 宮本 直輝, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肝性胸水に対する胸腔鏡下横隔膜修復術の1例-術中気腹法およびICG蛍光法併用の試み-, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
2943. **西岡 康平, 鳥羽 博明, 藤本 啓介, 宮本 直輝, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 再生不良性貧血を合併した胸腺腫に対して，術前大量ステロイド療法後に手術を施行し，pCRが得られた1例, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
2944. **梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 宮本 直輝, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** Thopaz®によるドレーン管理中に起こった右肺全摘術後の皮下気腫の1例, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
2945. **宮本 直輝, 梶浦 耕一郎, 藤本 啓介, 西岡 康平, 青山 万理子, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 同一病変内に放線菌症とAdenocarcinomaを併発した一例, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
2946. **行重 佐和香, 武知 浩和, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 西岡 康平, 藤本 啓介, 宮本 直輝, 青山 万理子, 井上 聖也, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 地域連携を依頼しながら症状緩和に努めた乳腺悪性葉状腫瘍の1例, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
2947. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡下胃全摘の再建におけるトラブルシューティング-Overlap法とOrVil法を経験して-, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
2948. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 髙須 千絵 :** 胃癌術後Roux en Y再建による早期耐糖能異常改善効果, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
2949. **居村 暁, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 石川 大地, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** グリソン一括による肝門処理のコツとピットフォール, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
2950. **森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 寺奥 大貴, 吉川 雅登, 髙須 千絵, 荒川 悠佑, 東島 潤 :** 大腸癌切除不能多発肝転移に対する治療戦略, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
2951. **池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 吉川 雅登, 良元 俊昭 :** 膵全摘における人工膵臓の有用性における検討, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
2952. **齋藤 裕, 森根 裕二, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 吉川 雅登, 石川 大地, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 居村 暁, 島田 光生 :** 膵頭十二指腸切除術に対するModified de-rotation法を用いた`` Complete artery-f irst approach'', *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
2953. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 石川 大地, 吉川 雅登, 髙田 厚史, 良元 俊昭 :** 若手外科医でも安全・確実に施行できる肝葉切除術, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
2954. **髙田 厚史, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 吉川 雅登, 良元 俊昭 :** 当科における若手医師の腹腔鏡手術トレーニングの現状と効果, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
2955. **吉川 雅登, 森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 髙田 厚史, 良元 俊昭 :** 再発膵癌に対する再切除の有用性の検討, *第78回日本臨床外科学会総会,* 2016年11月.
2956. **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.
2957. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 松本 規子, 馮 睿, 髙田 厚史, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 西 正暁, 東島 潤, 島田 光生 :** LED光の癌細胞および正常細胞に対する効果, *第25回日本コンピュータ外科学会大会,* 2016年11月.
2958. **吉川 雅登, 齋藤 裕, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 石川 大地, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 若手医師による術前術中3D simulation画像を用いた腹腔鏡下手術の定型化, *第25回日本コンピュータ外科学会大会,* 2016年11月.
2959. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 小児内視鏡外科手術における術前3Dシミュレーション・術中ナビゲーションの有用性に関する検討, *第25回日本コンピュータ外科学会大会,* 2016年11月.
2960. **藤本 鋭貴, 筑後 文雄, 亀田 香奈子, 川谷 洋平, 荒瀬 裕己, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 割石 精一郎, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** 約30分にわたる心肺蘇生後に救命できた腹部大動脈瘤破裂の1例, *第109回日本循環器学会四国地方会,* 2016年12月.
2961. **川谷 洋平, 黒部 裕嗣, 亀田 香奈子, 荒瀬 裕己, 菅野 幹雄, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 血管の走行に先天異常を認める下肢静脈瘤に対し，術前MRI 評価とストリッピング手術が有効であった一治験例, *第109回日本循環器学会四国地方会,* 2016年12月.
2962. **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.
2963. **吉田 卓弘, 丹黒 章, 西野 豪志, 井上 聖也 :** Mediastinoscopy-assisted left recurrent nerve lymph node dissection in cadaver models, *第29回日本内視鏡外科学会総会,* 2016年12月.
2964. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡下胃全摘におけるOrVil法の有用性, *第29回日本内視鏡外科学会総会,* 2016年12月.
2965. **東島 潤, 石川 大地, 柏原 秀也, 西 正暁, 吉川 幸造, 島田 光生 :** 腹腔鏡下前方切除術における縫合不全回避のための戦略, *第29回日本内視鏡外科学会総会,* 2016年12月.
2966. **居村 暁, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 石川 大地, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 定型化と教育システムがもたらす安全な腹腔鏡下左葉切除, *第29回日本内視鏡外科学会総会,* 2016年12月.
2967. **石橋 広樹, 矢田 圭吾, 森 大樹, 島田 光生 :** 鼠径ヘルニアを合併した小児精索静脈瘤に対する腹腔鏡下手術, *第29回日本内視鏡外科学会総会,* 2016年12月.
2968. **吉川 雅登, Rui Feng, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 東島 潤, 西 正暁, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 石川 大地, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 肝細胞に対するROS/ERK pathwayを介した赤色LED光の細胞増殖促進効果, *第46回日本創傷治癒学会,* 2016年12月.
2969. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 矢田 圭吾, 森 大樹, 石橋 広樹 :** 小児先天性胆道拡張症の胆道上皮における発癌関連遺伝子発現の検討, *第106回日本消化器病学会四国支部例会,* 2016年12月.
2970. **大隅 敬太, 早渕 康信, 小野 朱美, 市原 裕子, 木下 ゆき子, 東田 好広, 漆原 真樹, 香美 祥二, 須賀 健一, 中川 竜二, 菅野 幹雄, 北川 哲也, 加地 剛, 苛原 稔, 井本 逸勢 :** 心臓腫瘍の診断を契機に胎児期から管理し，多臓器における系統的診療をすすめた結節性硬化症の一例, *第147回日本小児科学会徳島地方会,* 2016年12月.
2971. **河北 直也, 鳥羽 博明, 澤田 徹, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《口演》根治切除を行ったpStageⅠ肺腺癌の予後因子による層別化, *第57回日本肺癌学会総会,* 2016年12月.
2972. **澤田 徹, 鳥羽 博明, 宮本 直輝, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍におけるFDG-PET/CTの有用性∼SUVmax値はRFSの予測因子になるか?, *第57回日本肺癌学会総会,* 2016年12月.
2973. **宮本 直輝, 吉田 光輝, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 先山 正二, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 右上葉区域肺静脈(V2)の分岐走行異常の検討, *第57回日本肺癌学会総会,* 2016年12月.
2974. **梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 三好 孝典, 松本 大資, 中川 靖士, 石倉 久嗣, 松岡 永, 監﨑 孝一郎, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸膜播種を伴う胸腺上皮性腫瘍の検討, *第57回日本肺癌学会総会,* 2016年12月.
2975. **澤田 徹, 滝沢 宏光, 宮本 直輝, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腔鏡下手術における3D内視鏡システムの有用性について, *第56回日本呼吸器学会中国・四国地方会/第25回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2016年12月.
2976. **齋藤 裕, 森根 裕二, 川下 陽一郎, 吉川 雅登, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 居村 暁, 島田 光生 :** 肝内胆管癌におけるHeat shock factor1(HSF1)発現の意義, *第15回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2017年1月.
2977. **吉川 雅登, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 肝細胞癌術後再発予後不良因子としてのCEAの意義, *第15回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2017年1月.
2978. **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.
2979. **Toshiaki Yoshimoto, Masato Yoshikawa, Daichi Ishikawa, Atsushi Takata, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine, Satoru Imura *and* Mitsuo Shimada :** Long-term survivors of HCC using sorafenib, *2nd Eastern &Western Association Liver Tumors(EWALT),* Jan. 2017.
2980. **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.
2981. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 吉川 雅登 :** 胃切除術における肥満の影響と治療成績改善への取り組み, *第25回徳島外科術後管理研究会,* 2017年2月.
2982. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵 :** 結腸切除術におけるDVTリスク評価とVTE予防, *第25回徳島外科術後管理研究会,* 2017年2月.
2983. **石川 大地, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡下前方切除術における縫合不全回避のためのICG蛍光システムの有用性, *第25回徳島外科術後管理研究会,* 2017年2月.
2984. **齋藤 裕, 森根 裕二, 吉川 雅登, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 居村 暁, 島田 光生 :** 肝門部胆管癌超ハイリスク症例に対して根治術施行し術後管理, *第25回徳島外科術後管理研究会,* 2017年2月.
2985. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 術中膵管損傷を来した巨大嚢腫を伴う小児先天性胆道拡張症の1例, *第25回徳島外科術後管理研究会,* 2017年2月.
2986. **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.
2987. **西 正暁, 東島 潤, 石川 大地, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 吉川 幸造 :** 下部直腸癌に対するCRT効果予測因子としてのmiR-223の意義, *第13回日本消化管学会総会学術集会,* 2017年2月.
2988. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 髙田 厚史, 良元 俊昭 :** 膵腫瘍性病変におけるType1 regulatory T細胞の臨床的有用性の検討-Type1 regulatory T細胞は診断・再発予測バイオマーカーとして有用である-, *第254回徳島医学会学術集会,* 2017年2月.
2989. **上田 浩之, 瀬野 弘光, 伊勢 孝之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 山田 博胤, 若槻 哲三, 添木 武, 東島 潤, 佐田 政隆 :** ベバシズマブ併用化学療法中に深部静脈血栓症および肺塞栓症を来した大腸癌の1例-血栓素因の検討も含めて, *第254回徳島医学会学術集会,* 2017年2月.
2990. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 石川 大地, 髙田 厚史, 良元 俊昭 :** 術前診断が困難であった胃粘膜下異所性胃腺の1例, *第66回日本消化器画像診断研究会,* 2017年2月.
2991. **良元 俊昭, 齋藤 裕, 森根 裕二, 常山 幸一, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 吉川 雅登, 髙田 厚史, 島田 光生 :** 限局性結節性過形成(FNH)術後に再発増殖し肝不全で死亡した一例-切除肝・病理解剖をふまえて-, *第66回日本消化器画像診断研究会,* 2017年2月.
2992. **藤本 鋭貴, 筑後 文雄, 亀田 香奈子, 川谷 洋平, 荒瀬 裕己, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 割石 精一郎, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** 当科におけるdebranch TEVERの検討, *第47回日本心臓血管外科学会学術集会,* 2017年2月.
2993. **池本 哲也, 島田 光生, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 良元 俊昭 :** ADSCによるInsulin-producing cell(IPCs)作成における効果的新規分化誘導方法に関する検討, *第16回日本再生医療学会総会,* 2017年3月.
2994. **岩橋 衆一, 島田 光生, 池本 哲也, 齋藤 裕, 良元 俊昭 :** 465nm-LED光照射による癌幹細胞制御に関する研究, *第16回日本再生医療学会総会,* 2017年3月.
2995. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 東島 潤, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 石川 大地 :** IDOによる胃癌再発機構の解明, *第89回日本胃癌学会総会,* 2017年3月.
2996. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 吉川 雅登 :** 肥満の胃切除術への影響と肥満患者における治療成績改善への取り組み, *第89回日本胃癌学会総会,* 2017年3月.
2997. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 髙須 千絵 :** 耐糖能異常・NAFLD/NASHに対するRoux en Y再建の効果, *第89回日本胃癌学会総会,* 2017年3月.
2998. **池本 哲也, 島田 光生, 岩橋 衆一, 良元 俊昭, 吉川 雅登, 齋藤 裕, 森根 裕二, 居村 暁 :** 8 ADSCによるInsulin-producing cell(IPCs)作成における効果的新規分化誘導方法に関する検討, *第44回 日本膵・膵島移植研究会,* 2017年3月.
2999. **髙田 厚史, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 森根 裕二, 齋藤 裕, 居村 暁, 島田 光生 :** Epigallocatechin-3-gallate(EGCG)によるNrf2-Keap1制御系を介した膵島保護作用に関する検討, *第44回 日本膵・膵島移植研究会,* 2017年3月.
3000. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 柏原 秀也, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 石川 大地, 髙田 厚史, 良元 俊昭 :** Indoleamine 2,3-dioxygenase(IDO)による胃癌再発機構, *第50回制癌剤適応研究会,* 2017年3月.
3001. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 髙須 千絵 :** 局所進行下部直腸癌に対するSOX+Bev regimenによる多剤併用術前化学放射療法, *第50回制癌剤適応研究会,* 2017年3月.
3002. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 髙田 厚史, 良元 俊昭 :** 末梢血Tr1細胞とFoxp3陽性調節性T細胞は消化器担癌状態におけるバイオマーカーとして有用である, *第50回制癌剤適応研究会,* 2017年3月.
3003. **齋藤 裕, 森根 裕二, 吉川 雅登, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 居村 暁, 島田 光生 :** 肝内胆管癌におけるHeat shock factor 1(HSF1)発現の意義, *第50回制癌剤適応研究会,* 2017年3月.
3004. **東島 潤, 石川 大地, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 西 正暁, 吉川 幸造, 島田 光生 :** 肛門温存を可能とする早期下部直腸癌に対する術前化学放射線療法併用局所切除術の成績について, *第31回中国四国ストーマリハビリテーション研究会,* 2017年3月.
3005. **石川 大地, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡下前方切除術におけるICG蛍光システムを利用した予防的回腸ストーマ造設の適応, *第31回中国四国ストーマリハビリテーション研究会,* 2017年3月.
3006. **西岡 康平, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 宮本 直輝, 藤本 啓介, 青山 万理子, 澤田 徹, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 進行食道癌と診断された食道粘膜下血腫の1例, *第37回四国食道疾患研究会,* 2017年1月.
3007. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 宮本 直輝, 西岡 康平, 藤本 啓介, 青山 万理子, 澤田 徹, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌気管気管支浸潤の診断における超音波気管支鏡検査の有用性, *第37回四国食道疾患研究会,* 2017年1月.
3008. **藤本 啓介, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 宮本 直輝, 西岡 康平, 青山 万理子, 澤田 徹, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道炎による食道閉鎖を50年間耐え抜いた患者に対して食道切除再建を施行した1例, *第37回四国食道疾患研究会,* 2017年1月.
3009. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 宮本 直輝, 西岡 康平, 藤本 啓介, 青山 万理子, 澤田 徹, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 当教室における食道切除術の工夫と成績, *第37回四国食道疾患研究会,* 2017年1月.
3010. **河北 直也, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光 :** 血管内発育と同時性肺転移を認めたA型胸腺腫の1例, *第36回日本胸腺研究会,* 2017年2月.
3011. **Wusiman Nuliamina, 近藤 和也, 梶浦 耕一郎, 坪井 光弘, 岸渕 麗奈, 鳥羽 博明, 河北 直也, 澤田 徹, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍におけるGAD1(glutamic acid decarboxylase 1)遺伝子プロモーター領域のDNAメチル化, *第36回日本胸腺研究会,* 2017年2月.
3012. **山本 清成, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 澤田 徹, 宮本 直輝, 西岡 康平, 藤本 啓介, 青山 万理子, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌術後の遅発性難治性乳糜胸に対してリピオドールリンパ管造影が有効であった1例, *第25回徳島外科術後管理研究会,* 2017年2月.
3013. **藤本 啓介, 河北 直也, 梶浦 耕一郎, 西岡 康平, 宮本 直輝, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝 :** 肺切除術直後に急性心筋梗塞を発症した1例, *第25回徳島外科術後管理研究会,* 2017年2月.
3014. **吉田 光輝 :** 肺癌の最新治療-外科の目線から-, *市民公開講座 徳島大学病院フォーラム2017春,* 2017年2月.
3015. **坪井 光弘, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 西岡 康平, 藤本 啓介, 宮本 直輝, 河北 直也, 丹黒 章 :** レンバチニブ投与後に甲状腺全摘・気管合併切除を行った局所進行甲状腺乳頭癌の1例, *第45回中国四国甲状腺外科研究会,* 2017年2月.
3016. **青山 万理子, 坪井 光弘, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 橋本病によるステロイド抵抗性有痛性甲状腺炎の1例, *第45回中国四国甲状腺外科研究会,* 2017年2月.
3017. **吉田 卓弘 :** 《市民公開シンポジウム》食道癌に対する手術治療について, *第254回徳島医学会学術集会,* 2017年2月.
3018. **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.
3019. **吉田 卓弘 :** 特集:がんに対するチーム医療最前線 食道癌に対する手術治療について, *四国医学雑誌,* **73,** *1,2,* 17-22, 2017年.
3020. **北市 隆, 荒瀬 裕己, 川谷 洋平, 亀田 香奈子, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 曽我部 仁史, 北川 哲也 :** 頸部・体幹部の巨大動静脈形成異常に対する治療戦略, *静脈学,* **28,** *2,* 91-97, 2017年.
3021. **西野 豪志, 滝沢 宏光, 西岡 康平, 藤本 啓介, 宮本 直輝, 青山 万理子, 澤田 徹, 河北 直也, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝 :** 悪性胸膜中皮腫に合併した難治性気胸に対し胸腔内フィブリン糊注入療法が有効であった1例, *胸部外科,* **70,** *5,* 393-396, 2017年.
3022. **Koichiro Kajiura, Hiromitsu Takizawa, Yuki Morimoto, Kiyoshi Masuda, Mitsuhiro Tsuboi, Reina Kishibuchi, Nuliamina Wusiman, Toru Sawada, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Takuya Naruto, Issei Imoto, Akira Tangoku *and* Kazuya Kondo :** Frequent silencing of RASSF1A by DNA methylation in thymic neuroendocrine tumours, *Lung Cancer,* **111,** 116-123, 2017.
3023. **Naoya Kawakita, Kazuya Kondo, Hiroaki Toba, Akiko Yoneda, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** A case of atypical type A thymoma with vascular invasion and lung metastasis, *General Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **66,** *4,* 239-242, 2017.
3024. **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.
3025. **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.
3026. **武知 浩和, 松岡 由江, 秋月 佐代, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 多職種連携による緩和治療が有効であった乳腺悪性葉状腫瘍の1例, *四国医学雑誌,* **73,** *3,4,* 169-172, 2017年.
3027. **Mariko Aoyama, Hiromitsu Takizawa, Mitsuhiro Tsuboi, Yasushi Nakagawa *and* Akira Tangoku :** A case of metastatic follicular thyroid carcinoma complicated with Graves' disease after total thyroidectomy, *Endocrine Journal,* **64,** *12,* 1143-1147, 2017.
3028. **Masanori Niki, Kohhei Nakajima, Daichi Ishikawa, Jun Nishida, Chieko Ishifune, Shin-ichi Tsukumo, Mitsuo Shimada, Shinji Nagahiro, Yoshinori Mitamura *and* Koji Yasutomo :** MicroRNA-449a deficiency promotes colon carcinogenesis., *Scientific Reports,* **7,** *1,* 10696, 2017.
3029. **Mitsuhiro Tsuboi, Hiromitsu Takizawa, Mariko Aoyama *and* Akira Tangoku :** Surgical treatment of locally advanced papillary thyroid carcinoma after response to lenvatinib, *International Journal of Surgery Case Reports,* **41,** 89-92, 2017.
3030. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 亜急性甲状腺炎との鑑別が困難であった橋本病急性増悪の1例, *日本内分泌・甲状腺外科学会雑誌,* **35,** *3,* 204-207, 2018年.
3031. **Mitsuhiro Tsuboi, Kazuya Kondo, Hiromitsu Takizawa, Naoya Kawakita, Toru Sawada, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Mitsuteru Yoshida, Hisashi Ishikura, Suguru Kimura *and* Akira Tangoku :** A feasibility study of postoperative adjuvant chemotherapy with fluoropyrimidine S-1 in patients with stage II-IIIA non-small cell lung cancer., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **65,** 90-95, 2018.
3032. **Keigo Yada, Yuji Morine, Hiroki Ishibashi, Hiroki Mori *and* Mitsuo Shimada :** Treatment strategy for successful hepatic resection of icteric liver., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **65,** *1.2,* 37-42, 2018.
3033. **石橋 広樹, 島田 光生, 森 大樹, 森根 裕二, 安藤 久實 :** 【慢性炎症から肝胆膵癌にいたるランドスケープ】膵・胆管合流異常と胆道癌, *肝·胆·膵,* **77,** *3,* 659-667, 2018年.
3034. **Toshiaki Yoshimoto, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Chie Takasu, Daichi Ishikawa, Hiroki Teraoku, Yoshimi Bando *and* Mitsuo Shimada :** The Outcome of Sorafenib Therapy on Unresectable Hepatocellular Carcinoma: Experience of Conversion and Salvage Hepatectomy., *Anticancer Research,* **38,** *1,* 501-507, 2018.
3035. **Satoru Imura, Hiroki Teraoku, Masato Yoshikawa, Daichi Ishikawa, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Potential predictive factors for microvascular invasion in hepatocellular carcinoma classified within the Milan criteria., *International Journal of Clinical Oncology,* **23,** *1,* 98-103, 2018.
3036. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Jun Higashijima, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Syohei Eto *and* Yoshimi Bando :** Ki-67 and Survivin as Predictive Factors for Rectal Cancer Treated with Preoperative Chemoradiotherapy., *Anticancer Research,* **38,** *3,* 1735-1739, 2018.
3037. **Toshiaki Yoshimoto, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Daichi Ishikawa, Hiroki Teraoku, Masato Yoshikawa, Jun Higashijima, Chie Takasu *and* Mitsuo Shimada :** Maximum Diameter and Number of Tumors as a New Prognostic Indicator of Colorectal Liver Metastases., *In Vivo,* **31,** *3,* 419-423, 2017.
3038. **Masaaki Nishi, Bat-Erdene Batsaikhan, Kozo Yoshikawa, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Daichi Ishikawa *and* Mitsuo Shimada :** High STAT4 Expression Indicates Better Disease-free Survival in Patients with Gastric Cancer., *Anticancer Research,* **37,** *12,* 6723-6729, 2017.
3039. **Toshiaki Yoshimoto, Yuji Morine, Chie Takasu, Rui Feng, Tetsuya Ikemoto, Kouzou Yoshikawa, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Hideya Kashihara, Masatake Akutagawa, Takahiro Emoto, Yosuke Kinouchi *and* Mitsuo Shimada :** Blue light-emitting diodes induce autophagy in colon cancer cells by Opsin 3., *Annals of Gastroenterological Surgery,* **2,** *2,* 154-161, 2018.
3040. **Yu Saitou, Yuji Morine, Shuichi Iwahashi, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura, Hisami Yamanaka-Okumura, Akiyoshi Hirayama, Tomoyoshi Soga, Masaru Tomita *and* Mitsuo Shimada :** Changes of liver metabolites following hepatectomy with ischemia reperfusion towards liver regeneration., *Annals of Gastroenterological Surgery,* **2,** *3,* 204-211, 2018.
3041. **吉田 誉, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 膀胱全摘術後の腸骨動脈尿管瘻の1例, *外科,* **80,** *2,* 196-198, 2018年.
3042. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 【小児外科 ディベート対決(日常よくみる疾患)】 鼠径ヘルニアの手術 LPEC, *小児外科,* **49,** *2,* 184-188, 2017年4月.
3043. **石橋 広樹, 島田 光生, 森根 裕二, 矢田 圭吾, 森 大樹 :** 【先天性胆道拡張症の最前線】 先天性胆道拡張症の診療ガイドライン, *胆と膵,* **38,** *4,* 329-337, 2017年4月.
3044. **森 大樹, 石橋 広樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 【先天性胆道拡張症の最前線】 先天性胆道拡張症における胆道癌の発癌機序, *胆と膵,* **38,** *4,* 351-355, 2017年4月.
3045. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 森根 裕二, 東島 潤, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地 :** 【がん治療医のための漢方ハンドブック】 漢方と癌診療, *臨床外科,* **72,** *8,* 917-921, 2017年8月.
3046. **柏原 秀也, 森根 裕二, 東島 潤, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 島田 光生 :** 【胆膵進行癌に対する外科治療戦略】 閉塞性黄疸に対する最新の術前減黄戦略, *外科,* **79,** *8,* 708-713, 2017年8月.
3047. **岩橋 衆一, 寺奥 大貴, 齋藤 裕, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 島田 光生 :** 【どこをどう切る?どうつなぐ?なぞって覚える!消化器外科術式理解イラストノート】 肝臓・胆道の手術 肝切除術, *消化器外科Nursing,* **22,** *8,* 704-708, 2017年10月.
3048. **齋藤 裕, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 東島 潤, 島田 光生 :** 【Conversion Surgery-進行消化器がんのトータル治療戦略】がん種別Conversion Surgeryの戦略 転移性肝癌, *臨床外科,* **72,** *10,* 1211-1216, 2017年10月.
3049. **Yoichiro Kawashita, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Shin-ichiro Yamada, Jun Higashijima, Satoru Imura, Hirohisa Ogawa, Toshiyuki Yagi *and* Mitsuo Shimada :** Loss of Fbxw7 expression is a predictor of recurrence in colorectal liver metastasis., *Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic Sciences,* **24,** *10,* 576-583, Oct. 2017.
3050. **Takashi Iwata, Masashi Akaike, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Daichi Ishikawa *and* Mitsuo Shimada :** Development of the simulator for laparoscopic eye hand coordination training for teaching oneself training, *American Gastrointestinal Endoscopic Surgeons,* Apr. 2017.
3051. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Masaaki Nishi, Jun Higashijima, Satoru Imura *and* Yuji Morine :** Clinical impact of Tr1 and FOXP3+regulatory Tcell as precise immunological biomarkers for reflecting cancer status, *47th World Congress of Surgery(WCS),* バーゼル, Aug. 2017.
3052. **Mitsuo Shimada, Rui Feng, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine, Satoru Imura, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Toshiaki Yoshimoto *and* Jun Higashijima :** A new 2-step protocol for human adipose derived mesenchymal stem cell differentiation to insulin-producing cells using xeno-antigen free reagents, *18th Congress of the European Society for Organ Transplantation(ESOT),* Barcelona, Aug. 2017.
3053. **Rui Feng, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Kouzou Yoshikawa, Toshiaki Yoshimoto *and* Jun Higashijima :** The impact of red LED irradiation on hepatocytes preservation, *18th Congress of the European Society for Organ Transplantation(ESOT)2017,* Barcelona, Aug. 2017.
3054. **Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada, Tetsuya Ikemoto, Jun Higashijima, Kouzou Yoshikawa, Hideya Kashihara, Chie Takasu *and* Daichi Ishikawa :** Prognostic impact of neutrophil-to-lymphocyte ratio in patients with rectal cancer after preoperative chemoradiotherapy, *47th World Congress of Surgery(WCS),* バーゼル, Aug. 2017.
3055. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu *and* Daichi Ishikawa :** The usefulness of the OrVil method and liver mobilization for optimal surgical field in LTG., *第9回日本・モンゴル国際消化器癌シンポジウム,* ウランバートル, Aug. 2017.
3056. **Daichi Ishikawa, Jun Higashijima, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Masaaki Nishi, Takuya Tokunaga, Kouzou Yoshikawa *and* Mitsuo Shimada :** Preoperative chemoradiotherapy for advanced lower rectal cancer using SOX+Bev regimen and role of microRNA-223 as a predictive indicator for the responder., *第9回日本・モンゴル国際消化器癌シンポジウム,* ウランバートル, Aug. 2017.
3057. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Shuichi Iwahashi, Rui Feng, Yu Saitou, Satoru Imura *and* Yuji Morine :** The establishmenmt of effective differentiation protocols for insulin-producing cells using 3D culture system from rat adipose-tissue derived mesenchymal stem cell, *18th Congress of the European Society for Organ Transplantation(ESOT),* Barcelona, Sep. 2017.
3058. **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.
3059. **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.
3060. **Yu Saitou, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Masato Yoshikawa, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Preoperative Prognostic Nutritional Index Predicts Both Short-and Long-Term Outcomes after Liver Resection For Hepatocellular Carcinoma, *AMERICAN COLLEGE OF SURGEONS 2017(ACS),* San Diego, Oct. 2017.
3061. **Hideya Kashihara, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Masaaki Nishi, Chie Takasu *and* Mitsuo Shimada :** The Effect of Roux-en-Y Reconstruction on DM and Nonalcoholic Fatty Liver Disease(NAFLD)/Nonalcoholic Steatohepatitis, *AMERICAN COLLEGE OF SURGEONS 2017(ACS),* San Diego, Oct. 2017.
3062. **Yuji Morine, Toru Utsunomiya, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou *and* Mitsuo Shimada :** Reduction of T-Box 15gene expression in tumor tissue as a prognostic biomarker for patients with heparocellular carcinoma., *ASCO-GI,* San Francisco, Jan. 2018.
3063. **Yuuma Wada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Hiroki Teraoku, Shogo Oota, Jun Higashijima *and* Mitsuo Shimada :** Significance of hypoxia inducible factor-1 expression in liver metastasis of colorectal cancer., *ASCO-GI,* San Francisco, Jan. 2018.
3064. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu *and* Daichi Ishikawa :** The impact of indoleamine 2,3-dioxygenase(IDO)expression on stage III gastric cancer., *ASCO-GI,* San Francisco, Jan. 2018.
3065. **Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada, Kono Toru, Yuji Morine, Kouzou Yoshikawa, Katsuno Hidetoshi, Maeda Koutarou, Koeda Keisuke, Morita Satoshi, Masahiko Watanabe, Kusano Mitsuo, Sakamoto Junichi, Saji Shigetoyo, Sokuoka HIroki, Ohtake Yuaya, Sato Yasuto, Kanematsu Takashi *and* Kitajima Masaki :** Daikenchuto for Postoperative Bowel Dysfunction After Open Abdominal Surgery: A Pooled Analysis of Three Randomized Controlled Trials., *SSO's 71st Annual Cancer Symposium,* Chicago, Mar. 2018.
3066. **Takuya Tokunaga, Mitsuo Shimada, Masaaki Nishi, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Chie Takasu, Hideya Kashihara *and* Daichi Ishikawa :** The Impact of Indoleamine Two to Three-Dioxygenase (IDO) Expression in Colorectal Cancer., *SSO's 71st Annual Cancer Symposium,* Chicago, Mar. 2018.
3067. **森 大樹, 石橋 広樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 脂肪芽腫が疑われた先天性舌腫瘍の1例, *第58回中国四国小児がん研究会,* 2017年4月.
3068. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 急性陰嚢症を契機に診断された再発性急性リンパ性白血病の1例, *第58回中国四国小児がん研究会,* 2017年4月.
3069. **藤本 鋭貴, 筑後 文雄, 亀田 香奈子, 川谷 洋平, 荒瀬 裕己, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 割石 精一郎, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** 弓部大動脈瘤に対する2 debranch TEVARの治療成績の検討, *第45回日本血管外科学会学術総会,* 2017年4月.
3070. **藤本 鋭貴, 亀田 香奈子, 川谷 洋平, 荒瀬 裕己, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 北市 隆, 北川 哲也 :** 動脈閉塞性疾患に対し低侵襲を目的としたハイブリッド治療の経験, *第45回日本血管外科学会学術総会,* 2017年4月.
3071. **荒瀬 裕己, 亀田 香奈子, 川谷 洋平, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** うっ滞性皮膚炎を伴う下肢静脈瘤の自験例, *第45回日本血管外科学会学術総会,* 2017年4月.
3072. **荒瀬 裕己, 藤本 鋭貴, 亀田 香奈子, 川谷 洋平, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 北市 隆, 北川 哲也 :** 下腿バイパスにて救肢できた難治性潰瘍を伴った重症下肢虚血肢の1例, *第45回日本血管外科学会学術総会,* 2017年4月.
3073. **池本 哲也, 東島 潤, 島田 光生 :** Tr1細胞を用いた免疫学的側面から見たIPMNの生物学的悪性度評価に関する研究, *第103回日本消化器病学会総会,* 2017年4月.
3074. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 柏原 秀也, 東島 潤, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 石川 大地 :** 超高齢者に対する腹腔鏡下胃切除は安全に施行可能か?, *第103回日本消化器病学会総会,* 2017年4月.
3075. **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.
3076. **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.
3077. **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.
3078. **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.
3079. **森根 裕二, 石橋 広樹, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 吉川 雅登, 島田 光生 :** 「胆道拡張症，膵・胆管合流異常症の標準術式は?-小児外科および成人外科の立場から-」, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3080. **森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 吉川 雅登, 東島 潤, 髙須 千絵 :** 大腸癌肝転移における治療指針 - 原発・転移巣の腫瘍悪性度は相関しない?, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3081. **齋藤 裕, 奥村 仙示, 森根 裕二, 平山 明由, 梶浦 大資, 多々納 浩, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 吉川 雅登, 良元 俊昭, 髙田 厚史, 島田 光生 :** メタボローム解析を用いた肝切除後代謝物解析と肝再生因子の解明, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3082. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 良元 俊昭 :** 発光ダイオード(LED)の波長強度可変装置による肝細胞保護に関する研究, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3083. **居村 暁, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 石川 大地, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 岩橋 衆一, 東島 潤, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 肝切除シミュレーション・ナビゲーションを駆使した若手教育法の確立, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3084. **池本 哲也, 島田 光生, 石川 大地, 森根 裕二, 居村 暁, 東島 潤, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 吉川 雅登, 良元 俊昭 :** Tr1細胞とFoxp3調節性T細胞による腫瘍免疫状態を反映する免疫学的バイオマーカー探索, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3085. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 良元 俊昭, 髙田 厚史 :** Cancer-associated fibroblastsを介した膵癌細胞におけるnab-paclitaxelの効果, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3086. **川下 陽一郎, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 石川 大地, 吉川 雅登, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 肝内胆管癌におけるHSF1発現の意義, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3087. **石川 大地, 良元 俊昭, 髙田 厚史, 吉川 雅登, 髙須 千絵, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 大腸癌の発癌・腫瘍進展におけるmicroRNA-449aの意義, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3088. **吉川 雅登, Rui Feng, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 髙須 千絵, 東島 潤, 島田 光生 :** 肝細胞に対するROS/ ERK pathwayを介した赤色LED光の細胞増殖促進効果, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3089. **寺奥 大貴, 島田 光生, 池本 哲也, 居村 暁, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 良元 俊昭 :** 当科における膵全摘症例の検討-術後短期成績・長期予後の両面に着目して-, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3090. **髙田 厚史, 東島 潤, 石川 大地, 吉川 雅登, 柏原 秀也, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 西 正暁, 吉川 幸造, 島田 光生 :** 腸管吻合におけるKono-S吻合の有用性に関する検討, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3091. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 森根 裕二, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 吉川 雅登, 髙田 厚史, 池本 哲也, 居村 暁, 島田 光生 :** 青色LED光は光受容体(opsin)を介し癌細胞増殖を抑制する, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3092. **太田 昇吾, 森根 裕二, 吉川 雅登, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 髙須 千絵, 東島 潤, 島田 光生 :** 膵癌術後残膵再発に対する再切除導入効果の検証, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3093. **宮崎 克己, 齋藤 裕, 森根 裕二, 常山 幸一, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 吉川 雅登, 良元 俊昭, 髙田 厚史, 島田 光生 :** 限局性結節性過形成(FNH)術後に再発増殖し肝不全で死亡した一例, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3094. **岩田 貴, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 赤池 雅史 :** 腹腔鏡下eye hand coordinationトレーニングの自学実習を目指したシミュレータの開発, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3095. **西 正暁, 島田 光生, 髙須 千絵, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 柏原 秀也 :** IDOによる免疫能と胃癌転移機構, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3096. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 髙須 千絵 :** Metabolic surgery におけるmicrobiotaの変化は耐糖能異常・NAFLD/NASH改善に関与する, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3097. **東島 潤, 島田 光生, 吉川 幸造, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地 :** 局所進行下部直腸癌に対するSOX+Bev regimenによる多剤併用術前化学放射線療法, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3098. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 吉川 雅登, 良元 俊昭 :** 胃切除術における肥満の影響と治療成績改善への取り組み, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3099. **石橋 広樹, 矢田 圭吾, 森 大樹, 柏原 秀也, 東島 潤, 吉川 幸造, 島田 光生 :** AYA世代の外鼠径ヘルニアに対するLPEC法の適応について, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3100. **森 大樹, 石橋 広樹, 矢田 圭吾, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 島田 光生 :** 慢性炎症下の小児先天性胆道拡張症の胆道上皮における発癌関連遺伝子発現の検討, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3101. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 大建中湯(TU-100)の肝星細胞活性化抑制効果に関する検討, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3102. **壱岐 豊, 矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 術前3DCT simulationを行った小児先天性胆道拡張症の1例, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3103. **吉田 光輝, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 坪井 光弘, 河北 直也, 澤田 徹, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章, 岩田 貴, 赤池 雅史, 金山 博臣, 東野 耕作, 鶴尾 吉宏 :** 《考える外科学》未固定遺体とのシミュレーションを用いた新たな実践型内視鏡下低侵襲手術トレーニングプログラムの構築, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3104. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 藤本 啓介, 西岡 康平, 宮本 直輝, 青山 万理子, 森本 雅美, 井上 聖也, 澤田 徹, 河北 直也, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《ワークショップ》食道癌手術における再建経路選択の工夫-胸骨気管間距離による経路選択-, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3105. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 青山 万理子, 澤田 徹, 宮本 直輝, 西岡 康平, 藤本 啓介, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 術前化学療法後に根治術が施行された進行食道癌におけるpN0の意義, *第117回日本外科学会定期学術集会,* 2017年4月.
3106. **石橋 広樹, 矢田 圭吾, 森 大樹, 島田 光生 :** 手術時体重3㎏未満の鼠径ヘルニア症例に対するLPEC法の妥当, *第54回日本小児外科学会学術集会,* 2017年5月.
3107. **石橋 広樹, 矢田 圭吾, 森 大樹, 島田 光生 :** 胸部腎を伴った左遅発性Bochdale孔ヘルニアに対する人工シートを用いた完全腹腔鏡下横隔膜修復術, *第54回日本小児外科学会学術集会,* 2017年5月.
3108. **森 大樹, 石橋 広樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 重症心身障害児のGERDに対する腹腔鏡下Nissen-Rossetti噴門形成術の検討, *第54回日本小児外科学会学術集会,* 2017年5月.
3109. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 小児内視鏡外科手術における術前3D CTシミュレーション・術中ナビゲーションの有用性, *第54回日本小児外科学会学術集会,* 2017年5月.
3110. **河北 直也, 鳥羽 博明, 広瀬 敏幸, 松本 大資, 澤田 徹, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 中川 靖士, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《シンポジウム》pStageⅠ肺腺癌の治療戦略-簡便な3因子を用いた予後の層別化と術後補助療法の可能性-, *第34回日本呼吸器外科学会総会,* 2017年5月.
3111. **坪井 光弘, 吉田 光輝, 河北 直也, 梶浦 耕一郎, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章, 須田 隆 :** 《要望演題》当科における剣状突起下切開単孔式胸腺摘出導入の取り組み-未固定遺体を用いた手術トレーニングについて-, *第34回日本呼吸器外科学会総会,* 2017年5月.
3112. **鳥羽 博明, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《要望ビデオ》多発GGO病変に対して気管支鏡下コイルマーキングでS1側のマージンを担保した完全鏡視下右S2区域切除, *第34回日本呼吸器外科学会総会,* 2017年5月.
3113. **川上 行奎, 青山 万理子, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《一般ビデオ》S6区域切除+フラップ気管支形成術を行った気管支内過誤腫の一例, *第34回日本呼吸器外科学会総会,* 2017年5月.
3114. **吉田 光輝, 近藤 和也, 梶浦 耕一郎, 宮本 直輝, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 《一般口演》胸腺腫における石灰化は意義を持つのか, *第34回日本呼吸器外科学会総会,* 2017年5月.
3115. **澤田 徹, 坪井 光弘, 宮本 直輝, 河北 直也, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** Trimodality theraphyにおける治療前後のSUVmaxと治療効果の関連性の検討, *第34回日本呼吸器外科学会総会,* 2017年5月.
3116. **宮本 直輝, 吉田 光輝, 藤本 啓介, 西岡 康平, 青山 万理子, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** ハイブリッド手術室を利用したVATSの経験, *第34回日本呼吸器外科学会総会,* 2017年5月.
3117. **梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 縦隔嚢胞性疾患における嚢胞内成分の鑑別指標となる画像診断, *第34回日本呼吸器外科学会総会,* 2017年5月.
3118. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 良元 俊昭 :** 肝葉切除術後に施行した膵切除術2例の経験, *第71回手術手技研究会,* 2017年5月.
3119. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 石川 大地 :** 腹腔鏡下胃癌手術における吻合術・視野展開の工夫, *第71回手術手技研究会,* 2017年5月.
3120. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 石川 大地 :** ガーゼ剥離を用いた膨潤TAPPの有用性, *第71回手術手技研究会,* 2017年5月.
3121. **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.
3122. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 中川 美砂子, 森本 雅美, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 《パネルディスカッション》食道癌における術前化学療法時代における術前化学放射線療法の役割, *第26回日本癌病態治療研究会,* 2017年6月.
3123. **川上 行奎, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌術後再発の長期生存例の検討, *第26回日本癌病態治療研究会,* 2017年6月.
3124. **吉田 光輝, 宮本 直輝, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 呼吸器外科手術における血管の破格症例, *第26回日本癌病態治療研究会,* 2017年6月.
3125. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 良元 俊昭 :** Tr1細胞とFoxp3調節性T細胞は消化器担癌状態におけるバイオマーカーとして有用である, *第26回日本癌病態治療研究会,* 2017年6月.
3126. **齋藤 裕, 島田 光生, 居村 暁, 良元 俊昭, 髙田 厚史, 吉川 雅登, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二 :** 脳死肝移植を推進するための学生に対するDonor Actionの必要性について, *第35回日本肝移植研究会,* 2017年6月.
3127. **石川 大地, 東島 潤, 島田 光生, 吉川 幸造, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 局所進行下部直腸癌に対するSOX+Bevレジメンによる術前化学放射線療法と効果予測因子としてのmiR-223の役割, *第26回日本癌病態治療研究会,* 2017年6月.
3128. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 小児鼠径ヘルニアに対するLPEC法の術後成績, *第15回日本ヘルニア学会学術集会,* 2017年6月.
3129. **山本 恭代 :** 回腸導管より出血を繰り返したストーマ静脈瘤の1例, *第26回日本創傷・オストミー・失禁管理学会学術集会,* 2017年6月.
3130. **Satoru Imura, Atsushi Takata, Toshiaki Yoshimoto, Masato Yoshikawa, Hiroki Teraoku, Daichi Ishikawa, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Liver resection for hepatocellular carcinoma of BCLC intermediate stage, *第29回日本肝胆膵外科学会学術集会(第6回アジア太平洋肝胆膵学会),* Jun. 2017.
3131. **Yuji Morine, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Masato Yoshikawa *and* Hiroki Teraoku :** Treatment strategy for colorectal liver matastasis-Surgical criteria for initially resectable and assessment toward conversion for unresectable cases-, *第29回日本肝胆膵外科学会学術集会(第6回アジア太平洋肝胆膵学会,* Jun. 2017.
3132. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Daichi Ishikawa, Masato Yoshikawa, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Satoru Imura *and* Yuji Morine :** Tr1 cells and Foxp3+regulatory T cell as a diagnostic biomarker for reflecting pathological agressiveness of cystic neoplasm of pancreas, *第29回日本肝胆膵外科学会学術集会(第6回アジア太平洋肝胆膵学会),* Jun. 2017.
3133. **Masato Yoshikawa, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Atsushi Takata, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Stylization of laparoscopic surgery using 3D simulation for young surgeo, *第29回日本肝胆膵外科学会学術集会(第6回アジア太平洋肝胆膵学会),* Jun. 2017.
3134. **Hiroki Teraoku, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou *and* Masato Yoshikawa :** EOB-MRI is useful for `one stop shop` modality based on functional liver volume, *第29回日本肝胆膵外科学会学術集会(第6回アジア太平洋肝胆膵学会),* Jun. 2017.
3135. **Rui Feng, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou *and* Mitsuo Shimada :** Photobiomodulation with red light emitting diodes accelerates hepatocytes proliferation through ROS/ERK pathway, *第29回日本肝胆膵外科学会学術集会(第6回アジア太平洋肝胆膵学会),* Jun. 2017.
3136. **Shuichi Iwahashi, AHMAD AMMAR GHAIBEH, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Masato Yoshikawa *and* Hiroki Teraoku :** Predictability of postoperative recurrence on hepatocellular carcinoma through the alternating decision tree, *第29回日本肝胆膵外科学会学術集会(第6回アジア太平洋肝胆膵学会),* Jun. 2017.
3137. **Yuuma Wada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Masato Yoshikawa *and* Mitsuo Shimada :** Treatment outcome for recurrent pancreatic cancer, *第29回日本肝胆膵外科学会学術集会(第6回アジア太平洋肝胆膵学会),* Jun. 2017.
3138. **居村 暁, 石川 大地, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** Intermediate stageの肝癌に対する切除の有効性の検討, *第53回日本肝臓学会総会,* 2017年6月.
3139. **梶浦 耕一郎, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 澤田 徹, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 有瘻性膿胸に対するEWSを用いた気管支充填術, *第40回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2017年6月.
3140. **宮本 直輝, 吉田 光輝, 藤本 啓介, 西岡 康平, 青山 万理子, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** DynaCTの気管支鏡生検における可能性, *第40回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2017年6月.
3141. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 超音波気管支鏡による食道癌の気管膜様部浸潤の診断法-Cadaver研究-, *第71回日本食道学会学術集会,* 2017年6月.
3142. **藤本 啓介, 井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 宮本 直輝, 西岡 康平, 青山 万理子, 澤田 徹, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道炎による食道閉鎖を50年間耐え抜いた患者に対して食道切所再建を施行した1例, *第71回日本食道学会学術集会,* 2017年6月.
3143. **西岡 康平, 井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 藤本 啓介, 宮本 直輝, 青山 万理子, 澤田 徹, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 進行食道癌と診断された食道粘膜下血腫の1例, *第71回日本食道学会学術集会,* 2017年6月.
3144. **藤本 鋭貴, 亀田 香奈子, 川谷 洋平, 荒瀬 裕己, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 北市 隆, 北川 哲也 :** 下大静脈内腫瘍栓に対する外科的治療の検討, *第37回日本静脈学会総会,* 2017年6月.
3145. **荒瀬 裕己, 川谷 洋平, 菅澤 典子, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 下肢静脈瘤における炎症性サイトカインの検討, *第37回日本静脈学会総会,* 2017年6月.
3146. **川谷 洋平, 荒瀬 裕己, 亀田 香奈子, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 下肢静脈瘤手術における麻酔方法-TLA針によるTLA麻酔の方法と，その有用性-, *第37回日本静脈学会総会,* 2017年6月.
3147. **中西 唯, 池添 照代, 秋山 幸子, 荒瀬 裕己, 川谷 洋平, 亀田 香奈子, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 佐藤 浩美, 北川 哲也 :** 下肢静脈瘤レーザー焼灼術後の圧迫方法の検討, *第37回日本静脈学会総会,* 2017年6月.
3148. **亀田 香奈子, 荒瀬 裕己, 川谷 洋平, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 上大静脈症候群に起因する下大静脈のうっ滞により重症皮膚潰瘍を伴う二次性下肢静脈瘤を発症した一例, *第37回日本静脈学会総会,* 2017年6月.
3149. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 宮本 直輝, 藤本 啓介, 西岡 康平, 青山 万理子, 澤田 徹, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 縫合不全回避のための食道再建経路に関するわれわれの工夫と治療成績, *第71回日本食道学会学術集会,* 2017年6月.
3150. **太田 昇吾, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 寺奥 大貴 :** 超高齢者に対する肝切除の妥当性に関する検討-85歳以上の超高齢者にも安全に施行可能である-, *第107回日本消化器病学会四国支部例,* 2017年6月.
3151. **石川 大地, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 大腸癌の発癌・腫瘍進展におけるmicroRNA-449aの意義, *第107回日本消化器病学会四国支部例会,* 2017年6月.
3152. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《パネルディスカッション》高齢者食道癌に対する縦隔鏡下食道切除術の適当と問題点, *第60回関西胸部外科学会学術集会,* 2017年6月.
3153. **山田 亮, 西野 豪志, 井上 聖也, 吉田 卓弘, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《Case Presemtation Award》食道癌術後1年以上を経て発症した遅発性難治性乳糜胸の1例, *第60回関西胸部外科学会学術集会,* 2017年6月.
3154. **北市 隆, 菅野 幹雄, 荒瀬 裕己, 亀田 香奈子, 川谷 洋平, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 小野 朱美, 早渕 康信, 北川 哲也 :** 妊娠・出産を経たファロー四徴症手術症例の検討, *第60回関西胸部外科学会学術集会,* 2017年6月.
3155. **藤本 鋭貴, 筑後 文雄, 亀田 香奈子, 川谷 洋平, 荒瀬 裕己, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 割石 精一郎, 北市 隆, 北川 哲也 :** 当科における弓部大動脈瘤に対するdebranch TEVARの成績, *第60回関西胸部外科学会学術集会,* 2017年6月.
3156. **荒瀬 裕己, 川谷 洋平, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也, 林 亜紀, 加地 剛 :** 僧帽弁機械弁置換術後の妊娠・出産に成功した1例, *第60回関西胸部外科学会学術集会,* 2017年6月.
3157. **齋藤 裕, 寺奥 大貴, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 肝内胆管癌におけるSFRP1発現低下は予後不良因子となる, *第16回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2017年6月.
3158. **池本 哲也, 島田 光生, 加藤 真介, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 居村 暁, 森根 裕二 :** 徳島大学病院GRMからみた手術室安全管理の取り組み, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
3159. **東島 潤, 島田 光生, 吉川 幸造, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地 :** ICG蛍光システムを用いた腹腔鏡下前方切除術における縫合不全回避のための新たな戦略, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
3160. **髙須 千絵, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 島田 光生 :** 女性外科医が働き続けるために, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
3161. **岩橋 祥子, 池本 哲也, 島田 光生, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 居村 暁, 森根 裕二, 常山 幸一 :** 単純性嚢胞との鑑別に苦慮した極めて稀な膵嚢胞の1例, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
3162. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地 :** 腹腔鏡下胃癌手術における吻合法の工夫, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
3163. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 石川 大地 :** 外科診療における外来インフォームドコンセント導入の試み, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
3164. **石川 大地, 良元 俊昭, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 青色LED光の光受容体(opsin)を介した癌細胞増殖抑制効果の検討, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
3165. **鳥羽 博明, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《ワークショップ》当院における肺がん術後連携クリニカルパス-連携不良例から今後の方向性を考える-, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
3166. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 青山 万理子, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 《ワークショップ》胸部外科手術における合併症予防のためのチームのちから-医科歯科連携の成果-, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
3167. **青山 万理子, 坪井 光弘, 河北 直也, 滝沢 宏光, 丹黒 章, 東野 恒作, 鶴尾 吉宏 :** 《一般口演》当科における未固定遺体を用いた手術トレーニングと内視鏡下甲状腺手術導入の取り組み, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
3168. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 青山 万理子, 井上 聖也, 河北 直也, 澤田 徹, 西野 豪志, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 丹黒 章 :** 《一般口演》総頚動脈再建を行った甲状腺乳頭癌の1例, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
3169. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 藤本 啓介, 西岡 康平, 宮本 直輝, 青山 万理子, 澤田 徹, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 《一般口演》食道癌周術期における多職種介入による回復強化, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
3170. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 丹黒 章, 安倍 吉郎, 柏木 圭介, 橋本 一郎, 阿部 晃治 :** 当院における食道再建術における他科連携手術, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
3171. **澤田 徹, 滝沢 宏光, 宮本 直輝, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腔鏡下手術における3D内視鏡システムの有用性について, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
3172. **吉田 光輝, 滝沢 宏光, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章, 岩田 貴, 赤池 雅史, 金山 博臣, 東野 恒作, 鶴尾 吉宏 :** 鏡視下手術時代の教育の開発 未固定遺体を用いた胸腔鏡手術トレーニングの経験, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
3173. **後藤 正和, 仁木 俊助, 河北 直也, 川上 行奎 :** 鼠径ヘルニア修復術から9年後にメッシュプラグ感染をきたした1例, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
3174. **河北 直也, 藤本 啓介, 西岡 康平, 宮本 直輝, 澤田 徹, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 先山 正二, 広瀬 敏幸, 丹黒 章 :** BEP療法中に発症した間質性肺炎治療後に手術を施行した2例, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
3175. **藤本 啓介, 河北 直也, 梶浦 耕一郎, 西岡 康平, 宮本 直輝, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺切除術直後に急性心筋梗塞を発症した1例, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
3176. **梶浦 耕一郎, 吉田 光輝, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 前方後方アプローチにて摘出した胸腔内ダンベル型神経線維腫症の1例, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
3177. **橋本 脩平, 西 麻希, 山田 静恵, 鈴木 佳子, 安井 苑子, 菊井 聡子, 松村 晃子, 山本 ゆかり, 坂東 左奈子, 近藤 心, 井上 聖也, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 丹黒 章, 濵田 康弘 :** 当院における食道癌手術に対するNST 活動について ∼よりよい周術期管理を目指して∼, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
3178. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 当科の小児鼠径ヘルニアに対するLPEC法の現況, *第14回中国四国ヘルニア手術研究会,* 2017年7月.
3179. **山本 恭代 :** 徳島大学におけるサブスペシャリティ領域の取り組み, *第14回関東ウロダイナミクス研究会,* 2017年7月.
3180. **森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 吉川 雅登 :** NBNC肝細胞癌における臨床病理学的・分子生物学的特徴の解析, *第53回日本肝癌研究会,* 2017年7月.
3181. **居村 暁, 良元 俊昭, 髙田 厚史, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** ntermediate stage肝癌に対する肝切除の有用性, *第53回日本肝癌研究会,* 2017年7月.
3182. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴 :** 超高齢者に対する肝切除の妥当性に関する検討, *第53回日本肝癌研究会,* 2017年7月.
3183. **齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 吉川 雅登, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 術前Prognostic nutritional index(PNI)は肝癌術後短期・長期予後予測因子になる, *第53回日本肝癌研究会,* 2017年7月.
3184. **寺奥 大貴, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 良元 俊昭, 髙田 厚史, 常山 幸一 :** 症例, *第53回日本肝癌研究会,* 2017年7月.
3185. **齋藤 裕, 奥村 仙示, 森根 裕二, 平山 明由, 良元 俊昭, 吉川 雅登, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 居村 暁, 島田 光生 :** メタボローム解析を用いた肝切除後代謝物解析と肝再生因子の解明, *日本外科代謝栄養学会第54回学術集会,* 2017年7月.
3186. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡下胃切除術における肥満の影響と治療成績改善への取り組み, *日本外科代謝栄養学会第54回学術集会,* 2017年7月.
3187. **菅野 幹雄, 亀田 香奈子, 荒瀬 裕己, 川谷 洋平, 小野 朱美, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 早渕 康信, 北川 哲也 :** 出生後早期に手術介入を要した胎児期発症の左室内心臓腫瘍の一例, *第53回日本小児循環器学会総会・学術集会,* 2017年7月.
3188. **荒瀬 裕己, 川谷 洋平, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也, 小野 朱美, 早渕 康信 :** 新生児期・乳児期BTシャント術と肺動脈発達との関係, *第53回日本小児循環器学会総会・学術集会,* 2017年7月.
3189. **東島 潤, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地 :** 下部直腸癌に対するCRT効果予測因子としてのmiR223の意義, *第87回大腸癌研究会,* 2017年7月.
3190. **武知 浩和, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 悪性葉状腫瘍に対して地元医療機関と連携しつつ多職種アプローチを実践した1例, *第25回日本乳癌学会学術総会,* 2017年7月.
3191. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 高齢者食道癌に対する縦隔鏡下食道切除術の適応と問題点, *第20回日本高齢消化器病学会総会,* 2017年7月.
3192. **美馬 正人, 吾妻 雅彦, 大塚 憲司, 山下 雄也, 後東 久嗣, 岸 潤, 吉田 光輝, 上原 久典, 西岡 安彦 :** Minute Pulmonary Meningothelial-like Noduleの1例, *第57回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2017年7月.
3193. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 食道癌治療における大建中湯，六君子湯の効果についての臨床研究, *第72回日本消化器外科学会総会,* 2017年7月.
3194. **後藤 正和, 仁木 俊助, 河北 直也, 川上 行奎 :** 鼠径ヘルニア修復術9年後にメッシュプラグ感染をきたした2例, *第72回日本消化器外科学会総会,* 2017年7月.
3195. **居村 暁, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 高度門脈侵襲陽性肝癌に対する集学的治療戦略, *第72回日本消化器外科学会総会,* 2017年7月.
3196. **森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 寺奥 大貴 :** 肝内胆管癌における局在・浸潤形式別悪性度, *第72回日本消化器外科学会総会,* 2017年7月.
3197. **池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 吉川 雅登 :** 肝胆膵手術における人工膵臓血糖管理の有用性に関する検討, *第72回日本消化器外科学会総会,* 2017年7月.
3198. **良元 俊昭, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 吉川 雅登, 東島 潤 :** 大腸癌肝転移に切除基準と腫瘍悪性度評価, *第72回日本消化器外科学会総会,* 2017年7月.
3199. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 良元 俊昭, 髙田 厚史 :** One stop shopを目指したEOB-MRIによる部分肝機能評価, *第72回日本消化器外科学会総会,* 2017年7月.
3200. **齋藤 裕, 島田 光生, 瓜生原 葉子, 居村 暁, 良元 俊昭, 髙田 厚史, 吉川 雅登, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二 :** 脳死肝移植を推進するための学生に対するDonor Actionの必要性について, *第72回日本消化器外科学会総会,* 2017年7月.
3201. **髙田 厚史, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 森根 裕二, 居村 暁, 島田 光生 :** Epigallocatechin-3-gallate(EGCG)によるNrf2-Keap1制御系を介した膵島保護作用に関する検討, *第72回日本消化器外科学会総,* 2017年7月.
3202. **東島 潤, 石川 大地, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 西 正暁, 吉川 幸造, 島田 光生 :** 局所進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法の長期成績と新たな治療戦略, *第72回日本消化器外科学会総会,* 2017年7月.
3203. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 良元 俊昭, 髙田 厚史 :** 下部直腸癌のCRT後NLRは予後不良因子になる, *第72回日本消化器外科学会総会,* 2017年7月.
3204. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵 :** 肥満手術は町内最近叢変化を介して腸管炎症を抑制しインスリン抵抗性やNASH改善に寄与する, *第72回日本消化器外科学会総会,* 2017年7月.
3205. **石川 大地, 良元 俊昭, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 東島 潤, 吉川 幸造, 島田 光生 :** 大腸癌の発癌・癌進展におけるmicroRNA-449aの役割解明, *第72回日本消化器外科学会総会,* 2017年7月.
3206. **矢田 圭吾, 森 大樹, 石橋 広樹, 森根 裕二, 島田 光生 :** 大建中湯は胆道閉鎖症ラットモデルにおけるバクテリアルトランスロケーションと肝線維化を抑制する, *第72回日本消化器外科学会総会,* 2017年7月.
3207. **岩田 貴, 島田 光生, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 長宗 雅美, 赤池 雅史 :** 腹腔鏡下ペグタッチトレーニングの自学実習を目指したシミュレータの開発, *第49回日本医学教育学会大会,* 2017年8月.
3208. **荒瀬 裕己, 藤本 鋭貴, 川谷 洋平, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 北市 隆, 北川 哲也 :** 大腿動脈閉塞性病変に対する当科での治療経験, *日本血管外科学会中国四国地方会第48回総会,* 2017年8月.
3209. **髙須 千絵, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 石川 大地, 吉川 雅登, 市井 啓仁, 島田 光生 :** 転写因子制御による肝虚血再灌流障害の新たな治療法の開発, *第255回徳島医学会学術集会,* 2017年8月.
3210. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴 :** 赤色発光ダイオード(LED)は肝細胞保護作用を有する, *第255回徳島医学会学術集会,* 2017年8月.
3211. **岩橋 祥子, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 石川 大地, 髙田 厚史, 良元 俊昭, 太田 昇吾 :** 術前診断が困難であった胃粘膜下異所性胃腺の1例, *第255回徳島医学会学術集会,* 2017年8月.
3212. **齋藤 裕, 島田 光生, 居村 暁, 寺奥 大貴, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二 :** 脳死肝移植を推進するための学生に対するDonor Actionの必要性について, *第53回日本移植学会総会,* 2017年9月.
3213. **池本 哲也, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 寺奥 大貴 :** 膵島移植に対するブレイクスルーとしてのAdipose tissue derived stem cellsからの効果的Insulin-producing cells創生, *第53回日本移植学会総会,* 2017年9月.
3214. **寺奥 大貴, 池本 哲也, 森根 裕二, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 和田 佑馬, 太田 昇吾, 居村 暁, 島田 光生 :** Nrf2-Keap1制御系を介したEpigallocatechin-3-gallate(EGCG)による膵島保護作用に関する検討, *第53回日本移植学会総会,* 2017年9月.
3215. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地 :** 地方におけるロボット手術の現状について, *第92回中国四国外科学会総会,* 2017年9月.
3216. **森 大樹, 森根 裕二, 矢田 圭吾, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 膵・胆管合流異常の胆汁中発癌物質におけるメタボローム解析の検討, *第40回日本膵・胆管合流異常研究会,* 2017年9月.
3217. **寺奥 大貴, 池本 哲也, 和田 佑馬, 太田 昇吾, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生, 常山 幸一 :** 単純性嚢胞との鑑別に苦慮したnonmucinous cyctadenoma の1例, *第67回日本消化器画像診断研究会,* 2017年9月.
3218. **武知 浩和, 行重 佐和香, 青山 万理子, 池内 真由美, 森本 雅美, 井上 聖也, 後藤 正和, 西野 豪志, 中川 美砂子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 乳癌治療における近藤誠理論の問題点を実感した1例, *第14回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2017年9月.
3219. **菅野 幹雄, 荒瀬 裕己, 川谷 洋平, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 左室を占拠する新生児期心臓腫瘍に対してどのアプローチが最も適切か?, *第70回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2017年9月.
3220. **梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 《一般口演》凝固壊死を伴う胸腺上皮性腫瘍の検討, *第70回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2017年9月.
3221. **川上 行奎, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌術前のリンパ節転移評価におけるPET-CT検査の診断精度, *第70回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2017年9月.
3222. **池本 哲也, 島田 光生, 石川 大地, 寺奥 大貴, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 居村 暁, 森根 裕二 :** IL driven IL-10 Tr1細胞による細胞レベルのRO/R1手術達成評価に関する検討, *第76回日本癌学会学術総会,* 2017年9月.
3223. **石川 大地, 良元 俊昭, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 青色LED光は光受容体(opsin)を介し癌細胞増殖を抑制する, *第76回日本癌学会学術総会,* 2017年9月.
3224. **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.
3225. **齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 太田 昇吾, 寺奥 大貴, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 島田 光生 :** 肝切除におけるVirtual Reality(VR) 画像を駆使した胆管解剖把握のための術中Navigation System, *第12回肝癌治療シミュレーション研究会,* 2017年9月.
3226. **梶浦 耕一郎, 近藤 和也, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍におけるCDH3のDNAメチル化, *第58回日本肺癌学会学術集会,* 2017年10月.
3227. **荒瀬 裕己, 川谷 洋平, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 下肢静脈瘤と炎症性サイトカインついての検討, *第58回日本脈管学会総会,* 2017年10月.
3228. **岩橋 衆一, ガイベ アハマド アンマール, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴 :** 人工知能を用いた肝細胞癌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.
3229. **齋藤 裕, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 肝内胆管癌における局在・浸潤形式別悪性度, *第55回日本癌治療学会学術集会,* 2017年10月.
3230. **和田 佑馬, 森根 裕二, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 岩橋 衆一, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 齋藤 裕, 石川 大地, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 居村 暁, 島田 光生 :** 青色LED光は光受容体(opsin3)を介し癌細胞増殖を抑制する, *第55回日本癌治療学会学術集会,* 2017年10月.
3231. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地 :** The impact of Indoleaine 2,3-dioxygenase (IDO) expression in stagelll gastric cancer, *第55回日本癌治療学会学術集会,* 2017年10月.
3232. **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.
3233. **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.
3234. **武知 浩和, 松岡 由江, 一宮 由貴, 三木 幸代, 青山 万理子, 池内 真由美, 森本 雅美, 井上 聖也, 後藤 正和, 西野 豪志, 中川 美砂子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 緩和ケア認定看護師介入により治療満足度が高まった局所進行乳腺小葉癌の1例, *第55回日本癌治療学会学術集会,* 2017年10月.
3235. **東島 潤, 島田 光生, 沖津 宏, 三宅 秀則, 八木 淑之, 三浦 連人, 坂東 儀昭, 安藤 勤, 發知 将規, 石川 正志, 福山 充俊, 和田 大助 :** 大腸癌患者において化学療法がQOL，夜間睡眠へ及ぼす影響についての検討(第2報), *第55回日本癌治療学会学術集会,* 2017年10月.
3236. **河北 直也, Ali Eman, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 丹黒 章, 近藤 和也 :** 《渡辺洋一記念奨励賞選考対象演題》(呼吸器内視鏡)コンビームCTによる気管支鏡生検の検査精度向上, *第26回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2017年10月.
3237. **寺奥 大貴, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 和田 佑馬, 太田 昇吾 :** One stop shopを目指したEOB-MRIによる部分切除術肝機能評価, *第26回日本コンピュータ外科学会大会,* 2017年10月.
3238. **石橋 広樹, 矢田 圭吾, 森 大樹, 島田 光生 :** 2カ所のapple peel型閉鎖を伴った先天性小腸閉鎖症に対する手術におけるpitfall, *第33回日本小児外科学会 秋季シンポジウム,* 2017年10月.
3239. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 徳永 卓哉 :** 胃GISTに対する腹腔鏡・内視鏡合同手術(LECS)の検討, *第108回日本消化器病学会四国支部例会,* 2017年11月.
3240. **山口 佑樹, 吉田 守美子, 原 倫世, 細井 美希, 山上 紘規, 桝田 志保, 倉橋 清衛, 黒田 暁生, 明比 祐子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 船木 真理, 福本 誠ニ, 安倍 正博, 柏原 秀也, 吉川 幸造, 松久 宗英 :** 高度肥満症に対するスリーブ状胃切除術の長期の耐糖能異常改善効果の検討, *日本糖尿病学会中国四国地方会第55回総会抄録集,* 2017年11月.
3241. **岩橋 衆一 :** 肝星細胞はIL-6を介して肝癌細胞増強・転移促進に寄与する, *第28回日本消化器癌発生学会総会,* 2017年11月.
3242. **西 正暁, 島田 光生, 石川 大地, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 東島 潤, 吉川 幸造 :** IDOによる免疫能と胃癌転移機構の解明, *第28回日本消化器癌発生学会総会,* 2017年11月.
3243. **東島 潤, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地 :** 下部直腸癌に対するCRT効果予測因子としてのmiR223の意義, *第28回日本消化器癌発生学会総会,* 2017年11月.
3244. **森 大樹, 森根 裕二, 矢田 圭吾, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 膵・胆管合流異常における胆汁発癌物質のメタボローム解析, *第28回日本消化器癌発生学会総会,* 2017年11月.
3245. **楠原 義人 :** 特別企画 1 泌尿器腹腔鏡技術認定取得へのアプローチ∼しなければならないこと，してはいけないこと∼, *第31回日本泌尿器内視鏡学会総会,* 2017年11月.
3246. **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.
3247. **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.
3248. **森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 髙須 千絵, 東島 潤 :** 大腸癌切除不能両葉多発肝転移に対するFOLFOXIRI療法の有用性, *第79回日本臨床外科学会総会,* 2017年11月.
3249. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴 :** Modified de-rotation法による完全動脈先行処理を用いた膵頭十二指腸切除術, *第79回日本臨床外科学会総会,* 2017年11月.
3250. **池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 太田 昇吾 :** 超高齢者に対する肝切除の妥当性に関する検討 -85歳以上の超高齢者にも肝切除は安全に施行可能である, *第79回日本臨床外科学会総会,* 2017年11月.
3251. **太田 昇吾, 和田 佑馬, 寺奥 大貴, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 島田 光生 :** 初回切除後再発膵癌に対する再切除の有用性, *第79回日本臨床外科学会総会,* 2017年11月.
3252. **岩橋 祥子, 池本 哲也, 齋藤 裕, 森根 裕二, 居村 暁, 岩橋 衆一, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 併存疾患多数のStageⅣa膵体部癌に対し集学的補助で化学療法jを導入し長期生存を得た一例, *第79回日本臨床外科学会総会,* 2017年11月.
3253. **岩田 貴, 島田 光生, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地 :** 腹腔鏡実習におけるルーブリック評価を用いた質的評価の検討, *第79回日本臨床外科学会総会,* 2017年11月.
3254. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 石川 大地 :** ガーゼ剥離を用いた膨潤TAPP, *第79回日本臨床外科学会総会,* 2017年11月.
3255. **石川 大地, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 西 正暁, 東島 潤, 吉川 幸造, 島田 光生 :** 鼠径ヘルニア再発症例に対するTAPP法の有用性, *第79回日本臨床外科学会総会,* 2017年11月.
3256. **徳永 卓哉, 髙須 千絵, 石川 大地, 柏原 秀也, 西 正暁, 東島 潤, 吉川 幸造, 島田 光生 :** Hybrid法を用いた腹腔鏡下腹壁瘢痕ヘルニア根治術の安全性と有用性, *第79回日本臨床外科学会総会,* 2017年11月.
3257. **石橋 広樹, 矢田 圭吾, 森 大樹, 島田 光生, 安藤 久實 :** 先天性胆道拡張症の診療ガイドライン, *第79回日本臨床外科学会総会,* 2017年11月.
3258. **行重 佐和香, 川上 行奎, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** Minute pulmonary meningothelial like nodulesの3例, *第79回日本臨床外科学会総会,* 2017年11月.
3259. **澤田 徹, 滝沢 宏光, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肝細胞癌肺転移に対してICG蛍光観察下に胸腔鏡下肺部分切除を行った1例, *第79回日本臨床外科学会総会,* 2017年11月.
3260. **青山 万理子, 吉田 光輝, 行重 佐和香, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 後縦隔ミュラー管嚢胞の1例, *第79回日本臨床外科学会総会,* 2017年11月.
3261. **和田 佑馬, 池本 哲也, 森根 裕二, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 太田 昇吾, 居村 暁, 島田 光生 :** Nef2-Keap1経路の膵島保護作用におけるEpigallocatechin-3-gallate(EGCG)の役割, *第47回日本創傷治癒学会,* 2017年11月.
3262. **岩橋 衆一 :** 肝臓外科の進歩∼肝予備能を加味したシミュレーション∼, *第42回日本肝臓学会西部会,* 2017年11月.
3263. **緋田 哲也, 中須賀 彩香, 湯浅 真由, 久保 宜明, 柏原 秀也 :** Peristomal pyoderma gangrenosumの1例, *第148回日本皮膚科学会徳島地方会,* 2017年12月.
3264. **居村 暁, 寺奥 大貴, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 手技定型化による安全な腹腔鏡下肝左葉切除, *第11回肝臓内視鏡外科研究会,* 2017年12月.
3265. **齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 寺奥 大貴, 杉本 真樹, 島田 光生 :** 若手医師による術前術中3Dsimulation画像を用いた腹腔鏡下手術の定型化, *第11回肝臓内視鏡外科研究会,* 2017年12月.
3266. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴 :** 当科における腹腔鏡(補助)下膵体尾部切除術の検討, *第9回膵臓内視鏡外科研究会,* 2017年12月.
3267. **東島 潤, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡下大腸手術における縫合不全回避のための血流評価の重要性, *第30回日本内視鏡外科学会総会,* 2017年12月.
3268. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地 :** 腹腔鏡下腹壁瘢痕ヘルニア根治術に対するHybrid法の有用性, *第30回日本内視鏡外科学会総会,* 2017年12月.
3269. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 石川 大地 :** ガーゼ剥離を用いた膨潤TAPP―再発症例より学至適剥離・メッシュ展開―, *第30回日本内視鏡外科学会総会,* 2017年12月.
3270. **石橋 広樹, 矢田 圭吾, 森 大樹, 島田 光生 :** 小児再発鼠径ヘルニア症例に対するLPEC法の有用性, *第30回日本内視鏡外科学会総会,* 2017年12月.
3271. **岩橋 衆一, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴 :** 肝星細胞はIL-6を介して肝癌細胞増強・転移促進に寄与する, *第17回 日本肝がん分子標的治療研究会,* 2018年1月.
3272. **橋本 脩平, 西 麻希, 山田 静恵, 鈴木 佳子, 山田 苑子, 菊井 聡子, 松村 晃子, 山本 ゆかり, 坂東 左奈子, 近藤 心, 井上 聖也, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 丹黒 章, 濵田 康弘 :** 当院における食道癌手術に対するNSTの取り組みと今後の展望について, *第21回日本病態栄養学会年次学術集会,* 2018年1月.
3273. **金澤 昭代, 田木 真和, 吉田 卓弘, 島田 光生, 中野 あけみ, 高開 登茂子 :** クリニカルパス支援体制の構築, *平成29年度大学病院情報マネジメント部門連絡会議,* 116-117, 2018年1月.
3274. **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.
3275. **森 大樹, 横田 典子, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 腹腔鏡下修復術を行った稀な内ヘルニアの1例, *第2回徳島外科医会,* 2018年2月.
3276. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地 :** 肥満に対する腹腔鏡下Sleeve状胃切除の経験, *第32回 四国内視鏡研究会,* 2018年2月.
3277. **東島 潤, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 和田 佑馬, 太田 昇吾 :** 当科におけるTaTMEの導入について, *第32回 四国内視鏡研究会,* 2018年2月.
3278. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地 :** 鼠径ヘルニア再発症例に対するTAPP法の有用性, *第32回 四国内視鏡研究会,* 2018年2月.
3279. **川谷 洋平, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 急性大動脈解離Stanford B型に対する保存的加療における筋肉量の変化, *第48回日本心臓血管外科学会学術集会,* 2018年2月.
3280. **北市 隆, 荒瀬 裕己, 川谷 洋平, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北川 哲也 :** 小児心臓血管外科手術後のSSI 防止対策の取組み, *第48回日本心臓血管外科学会学術集会,* 2018年2月.
3281. **黒部 裕嗣, 荒瀬 裕己, 北市 隆, 菅野 幹雄, 藤本 鋭貴, 北川 哲也 :** 開心手術後早期離床介入が術後在院日数に与える影響, *第48回日本心臓血管外科学会学術集会,* 2018年2月.
3282. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地 :** The usefulness of the OrVil method and liver mobilization for optimal surgical field in LATG., *第90回日本胃癌学会総会,* 2018年3月.
3283. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 柏原 秀也, 東島 潤, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 石川 大地 :** LECS for GIST -single center experience-, *第90回日本胃癌学会総会,* 2018年3月.
3284. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 石川 大地 :** 肥満患者に対する腹腔鏡下胃切除術における術前減量プログラム, *第90回日本胃癌学会総会,* 2018年3月.
3285. **黒部 裕嗣, 荒瀬 裕己, 川谷 洋平, 菅野 幹雄, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 生体分解性医用デバイスへの応用を目指したマグネシウム素材の検討, *第17回日本再生医療学会総会,* 2018年3月.
3286. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴 :** 肝星細胞はIL-9を介して肝癌細胞増強・転移促進に寄与する, *第51回 制癌剤適応研究会,* 2018年3月.
3287. **寺奥 大貴, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 和田 佑馬, 太田 昇吾 :** Sorafenib投与症例におけるHCC長期生存例の検討, *第51回 制癌剤適応研究会,* 2018年3月.
3288. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 沖津 宏, 江藤 祥平, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地 :** StageIV胃癌に対するConversion surgeryにおける問題点と治療戦略, *第51回 制癌剤適応研究会,* 2018年3月.
3289. **石川 大地, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 徳永 卓哉, 西 正暁, 東島 潤, 吉川 幸造, 島田 光生 :** 大腸癌の発癌・癌進展におけるmicroRNA-449aの役割解明, *第51回 制癌剤適応研究会,* 2018年3月.
3290. **市原 裕子, 渡辺 典子, 須賀 健一, 中川 竜二, 矢田 圭吾, 森 大樹, 石橋 広樹, 大隅 敬太, 森 一博, 香美 祥二 :** 消化管アレルギーの合併が疑われたHirschsprung 病の一例, *第148回日本小児科学会徳島地方会,* 2017年6月.
3291. **森根 裕二, 吉川 幸造, 芥川 正武, 榎本 崇宏, 島田 光生, 木内 陽介 :** 消化器疾患におけるlight emitting diodeのインパクト, *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,* 1-6, 2017年7月.
3292. **武知 浩和, 松岡 由江, 一宮 由貴, 三木 幸代, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** こんな医療がしたかったと認識できた乳癌の1例, *第79回徳島乳腺研究会,* 2017年10月.
3293. **行重 佐和香, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 井上 聖也, 丹黒 章, 上原 久典, 米田 亜樹子 :** 食道アカラシアに合併した食道扁平上皮癌に対する食道亜全摘術の1例, *2017年度徳島外科医会,* 2018年2月.
3294. **Hirokazu Takechi, 行重 佐和香, 池内 真由美, 森本 雅美, Misako Nakagawa, Kazumasa Okumura, Hiroaki Toba, Takahiro Yoshida *and* Akira Tangoku :** 高齢男性に発症した乳腺筋線維芽細胞腫の1例, *第24回日本乳腺疾患研究会,* Feb. 2018.
3295. **澤田 徹, 滝沢 宏光, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肝細胞癌肺転移に対してICG蛍光観察下に胸腔鏡下肺部分切除術を行った1例, *第32回四国内視鏡外科研究会,* 2018年2月.
3296. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 縦隔鏡下食道癌根治術を目指した縦隔鏡・胸腔鏡ハイブリッド手術, *第32回四国内視鏡外科研究会,* 2018年2月.
3297. **吉田 光輝, 近藤 和也, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 組織診断に苦慮した前縦隔腫瘍の1切除例, *第37回日本胸腺研究会,* 2018年2月.
3298. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 青山 万理子, 行重 佐和香, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌におけるEGFR, HER-2発現の意義, *第38回四国食道疾患研究会,* 2018年2月.
3299. **髙杉 遥, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 井上 聖也, 松本 大資, 乾 友浩, 都築 英雄, 丹黒 章 :** A case of advanced colon cancer arising from a colon graft for an esophago-bronchial fistula, *第38回四国食道疾患研究会,* 2018年2月.
3300. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 井上 聖也, 青山 万理子, 行重 佐和香, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** CTリンパ管造影を用いた表在型食道癌におけるリンパ節転移診断と治療成績, *第38回四国食道疾患研究会,* 2018年2月.
3301. **Masakazu Goto, Takahiro Yoshida, Takeshi Nishino, Seiya Inoue, 青山 万理子, 行重 佐和香, 森本 雅美, Hirokazu Takechi *and* Akira Tangoku :** 縦隔鏡下食道切除術における経裂孔的アプローチに必要な解剖, *第38回四国食道疾患研究会,* Feb. 2018.
3302. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 後藤 正和, 井上 聖也, 青山 万理子, 行重 佐和香, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 縦隔鏡下食道癌根治術を目指したラーニングステップとしての縦隔鏡・胸腔鏡ハイブリッド手術, *第38回四国食道疾患研究会,* 2018年2月.
3303. **坪井 光弘, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 気管食道狭窄を来した甲状腺原発悪性リンパ腫の1例, *第46回中国四国甲状腺外科研究会,* 2018年3月.
3304. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** FDG-PET/CTで発見された甲状腺異常集積症例の検討, *第46回中国四国甲状腺外科研究会,* 2018年3月.
3305. **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.
3306. **山本 恭代 :** 【まるごと 女性泌尿器科の治療とケア】間質性膀胱炎 間質性膀胱炎の検査・診断(解説/特集), 2018年10月.
3307. **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.
3308. **清水 郁子, 瀬野 弘光, 山口 浩司, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 若槻 哲三, 添木 武, 佐田 政隆, 岩瀬 俊, 黒部 裕嗣, 北川 哲也 :** Calcified Amorphous Tumorに対し腫瘍摘出術を行った一例, *四国医学雑誌,* **74,** *1-2,* 84, 2018年.
3309. **Takeshi Nishino, Takahiro Yoshida, Masakazu Goto, Seiya Inoue, Takuya Minato, Satoshi Fujiwara, Yota Yamamoto, Yoshihito Furukita, Yasuhiro Yuasa, Hiromichi Yamai, Hirokazu Takechi, Hiroaki Toba, Hiromitsu Takizawa, Mitsuteru Yoshida, Jun-ichi Seike, Takanori Miyoshi *and* Akira Tangoku :** The effects of the herbal medicine Daikenchuto (TJ-100) after esophageal cancer resection, open-label, randomized controlled trial, *Esophagus,* **15,** *2,* 75-82, 2018.
3310. **Tetsuya Ikemoto, Rui Feng, Mitsuo Shimada, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Yuji Morine *and* Satoru Imura :** A new 2-step acceleration protocol using a histone deacetylase inhibitor to generate insulin-producing cells from adipose-derived mesenchymal stem cells, *Pancreas,* **47,** *4,* 477-481, 2018.
3311. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara *and* Daichi Ishikawa :** Usefulness of the Transoral Anvil Delivery System for Esophagojejunostomy After Laparoscopic Total Gastrectomy: A Single-institution Comparative Study of Transoral Anvil Delivery System and the Overlap Method., *Surgical Laparoscopy, Endoscopy & Percutaneous Techniques,* **28,** *2,* e40-e43, 2018.
3312. **Takahiro Yoshida, Hiroaki Miyata, Hiroyuki Konno, Hiraku Kumamaru, Akira Tangoku, Yoshihito Furukita, Norimichi Hirahara, Go Wakabayashi, Mitsukazu Gotoh *and* Masaki Mori :** Risk assessment of morbidities after right hemicolectomy based on the National Clinical Database in Japan, *Annals of Gastroenterological Surgery,* **2,** *3,* 220-230, 2018.
3313. **河北 直也, 鳥羽 博明, 先山 正二, 澤田 徹, 坪井 光弘, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 選択的肺葉ブロックを用いた肺切除の2例, *四国医学雑誌,* **74,** *1,2,* 55-60, 2018年.
3314. **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.
3315. **Masaaki Nishi, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Daichi Ishikawa, Yuma Wada *and* Mitsuo Shimada :** The Impact of Indoleamine 2,3-dioxygenase (IDO) Expression on Stage III Gastric Cancer., *Anticancer Research,* **38,** *6,* 3387-3392, 2018.
3316. **Tumenjin Enkhbat, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Hideya Kashihara, Daichi Ishikawa *and* Mitsuo Shimada :** Programmed Cell Death Ligand 1 Expression Is an Independent Prognostic Factor in Colorectal Cancer., *Anticancer Research,* **38,** *6,* 3367-3373, 2018.
3317. **Youichiro Kawashita, Yuji Morine, Yu Saitou, Chie Takasu, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Hiroki Teraoku, Masato Yoshikawa, Satoru Imura, Toshiyuki Yagi *and* Mitsuo Shimada :** Role of heat shock factor 1 expression in the microenvironment of intrahepatic cholangiocarcinomas., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **33,** *7,* 1407-1412, 2018.
3318. **Mitsuhiro Tsuboi, Hiromitsu Takizawa, Takahiro Yoshida *and* Akira Tangoku :** Mediastinal Parathyroidectomy Using a Cervical Approach Under a Pneumomediastinum., *Seminars in Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **S1043,** *19,* 121-127, 2018.
3319. **Mitsuhiro Tsuboi, Hiromitsu Takizawa, Takahiro Yoshida *and* Akira Tangoku :** Mediastinal Parathyroidectomy Using a Cervical Approach Under a Pneumomediastinum, *Seminars in Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **30,** *4,* 472-474, 2018.
3320. **Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi *and* Mitsuo Shimada :** A learning curve for laparoscopic liver resection: an effective training system and standardization of technique., *Translational Gastroenterology and Hepatology,* **3,** 45, 2018.
3321. **Satomi Moriyama, Daisuke Hinode, Masami Yoshioka, Yuka Sogawa, Takeshi Nishino, Akira Tangoku *and* Daniel Grenier :** Impact of the use of Kampo medicine in patients with esophageal cancer during chemotherapy: a clinical trial for oral hygiene and oral condition, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **65,** *3,4,* 184-190, 2018.
3322. **Rui Feng, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou *and* Mitsuo Shimada :** Nab-paclitaxel interrupts cancer-stromal interaction through C-X-C motif chemokine 10-mediated interleukin-6 downregulation in vitro., *Cancer Science,* **109,** *8,* 2509-2519, 2018.
3323. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi *and* Chie Takasu :** The Effect of Roux-en-Y Reconstruction on Type 2 Diabetes in the Early Postoperative Period., *Anticancer Research,* **38,** *8,* 4901-4905, 2018.
3324. **齋藤 裕, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 胆道再建を含む肝切除術 (ビギナーズ特集 手術で臓器が「どうなる?」から術後ケアが見える! わかる! イラスト理解 消化器外科の術式・術後ケア), *消化器外科Nursing,* **23,** *8,* 709-714, 2018年.
3325. **吉川 幸造, 島田 光生 :** 【手術で臓器が「どうなる?」から術後後ケアが見える!わかる!イラスト理解 消化器外科の術式・術後ケア】実はこんな臓器も切られている!, *消化器外科Nursing,* **23,** *8,* 681-682, 2018年.
3326. **森本 雅美, 行重 佐和香, 池内 真由美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 乳癌頚椎転移による脊髄麻痺に対して迅速な集学的治療によりQOLの改善が得られた1例, *四国医学雑誌,* **74,** *3,4,* 119-124, 2018年.
3327. **齋藤 裕, 居村 暁, 池本 哲也, 森根 裕二, 杉本 真樹, 島田 光生 :** 肝癌手術エキスパートへの道 (特集 癌手術エキスパートになるための道), *臨床外科,* **73,** *9,* 1108-1114, 2018年.
3328. **Rui Feng, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou *and* Mitsuo Shimada :** Nrf2 activation drive macrophages polarization and cancer cell epithelial-mesenchymal transition during interaction, *Cell Communication & Signaling,* **16,** *1,* 54, 2018.
3329. **Rui Feng, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou *and* Mitsuo Shimada :** Photobiomodulation with red light emitting diodes accelerates hepatocytes proliferation through reactive oxygen species / extracellular signal-regulated kinase pathway., *Hepatology Research,* **48,** *11,* 926-936, 2018.
3330. **Tumenjin Enkhbat, Masaaki Nishi, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Daichi Ishikawa, Masahide Tominaga *and* Mitsuo Shimada :** Epigallocatechin-3-gallate Enhances Radiation Sensitivity in Colorectal Cancer Cells Through Nrf2 Activation and Autophagy., *Anticancer Research,* **38,** *11,* 6247-6252, 2018.
3331. **Mariko Aoyama, Hiromitsu Takizawa, Mitsuhiro Tsuboi, Shinichi Yamasaki, Yoshihiro Tsuruo *and* Akira Tangoku :** Surgical training in video-assisted neck surgery-based thyroidectomy using fresh frozen human cadavers., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **66,** *3.4,* 293-296, 2019.
3332. **Haruka Takasugi, Takahiro Yoshida, Takeshi Nishino, Masakazu Goto, Seiya Inoue, Daisuke Matsumoto, Tomohiro Inui, Hiromitsu Takizawa, Hideo Tsuzuki, Toshikatsu Taniki *and* Akira Tangoku :** Acase of advanced colon cancer arising from a colonic graft foran esophago-bronchial fistula : A case report., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **66,** *1.2,* 190-193, 2019.
3333. **丹黒 章, 吉田 卓弘, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 奥村 和正, 西野 豪志, 井上 聖也, 中川 美砂子, 森本 雅美, 澤田 徹, 青山 万理子, 宮本 直輝, 西岡 康平, 藤本 啓介, 滝沢 宏光 :** CT lymphography for superficial esophageal cancer. Lymph Node Metastasis in Gastrointestinal Cancer" Part IV. Sentinel node navigation surgery, Chapter 17, Methodology: CT lumphography, *Lymph Node Metastasis in Gastrointestinal Cancer. Ed. By Natsugoe S, Springer-Verlag, Tokyo,* 323-333, 2019年.
3334. **齋藤 裕, 居村 暁, 島田 光生 :** 消化器外科領域, *日本コンピュータ外科学会誌,* **21,** *3,* 150-152, 2019年.
3335. **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.
3336. **Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Shoji Sakiyama, Mitsuhiro Tsuboi, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** A case of thoracoscopic medial basal segmentectomy, *International Journal of Surgery Case Reports,* **55,** 15-17, 2019.
3337. **Misako Nakagawa, Mayumi Ikeuchi, Masami Morimoto, Hirokazu Takechi, Hiroaki Toba, Takahiro Yoshida, Kazumasa Okumura, Naoki Hino, Aya Nishisho *and* Akira Tangoku :** Phase II Study of S-1 Combined With Low-Dose Docetaxel as Neoadjuvant Chemotherapy for Operable Breast Cancer Patients (N-1 Study), *Clinical Breast Cancer,* **S1526-8209,** *18,* 30262-30263, 2019.
3338. **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.
3339. **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.
3340. **Koichiro Kajiura, Shoichiro Takao, Kawano Naoko, Toru Sawada, Mitsuhiro Tsuboi, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa, Akira Tangoku *and* Kazuya Kondo :** Evaluation of the components of mediastinal cystic lesions using imaging techniques, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **66,** *1,2,* 106-111, 2019.
3341. **Naoya Kawakita, Hiromitsu Takizawa, Toru Sawada, Daisuke Matsumoto, Mitsuhiro Tsuboi, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Indocyanine green fluorescence imaging for resection of pulmonary metastasis of hepatocellular carcinoma, *Journal of Thoracic Disease,* **11,** *3,* 944-949, 2019.
3342. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu *and* Yasuhiro Hamada :** The Effect of Laparoscopic Sleeve Gastrectomy on Obesity and Obesity-related Disease : the Results of 10 Initial Cases., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **66,** *3.4,* 289-292, 2019.
3343. **Masaaki Nishi, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Daichi Ishikawa *and* Mitsuo Shimada :** Utility of virtual three-dimensional image analysis for laparoscopic gastrectomy conducted by trainee surgeons., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **66,** *3.4,* 280-284, 2019.
3344. **Jun Higashijima, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara *and* Chie Takasu :** Usefulness of blood flow evaluation by indocyanine green fluorescence system in laparoscopic anterior resection., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **66,** *1.2,* 65-69, 2019.
3345. **Shin-ichiro Yamada, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Chie Takasu, Masato Yoshikawa, Hiroki Teraoku *and* Toshiaki Yoshimoto :** A new formula to calculate the resection limit in hepatectomy based on Gd-EOB-DTPA-enhanced magnetic resonance imaging., *PLoS ONE,* **14,** *1,* e0210579, 2019.
3346. **Yuuma Wada, Atsushi Takata, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine, Satoru Imura, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou *and* Mitsuo Shimada :** The protective effect of epigallocatechin 3-gallate on mouse pancreatic islets via the Nrf2 pathway., *Surgery Today,* **49,** *6,* 536-545, 2019.
3347. **Tooru Kouno, Mitsuo Shimada, Masaaki Nishi, Yuji Morine, Kouzou Yoshikawa, Hidetoshi Katsuno, Koutarou Maeda, Keisuke Koeda, Satoshi Morita, Masahiko Watanabe, Mitsuo Kusano, Junichi Sakamoto, Shigetoyo Saji, Hiroki Sokuoka, Yasuto Sato, Yoshihiko Maehara, Takashi Kanematsu *and* Masaki Kitajima :** Daikenchuto accelerates the recovery from prolonged postoperative ileus after open abdominal surgery: a subgroup analysis of three randomized controlled trials., *Surgery Today,* **49,** *8,* 704-711, 2019.
3348. **Shogo Oota, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu *and* Daichi Ishikawa :** Transabdominal preperitoneal (TAPP) inguinal hernia repair with liquid-injection and gauze dissection., *SAGES,* Apr. 2018.
3349. **Mitsuo Shimada, Shuichi Iwahashi, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Hiroki Teraoku *and* Jun Higashijima :** Usefulness of one-stop shop simulation for liver surgery using EOB-MRI., *SAGES,* Seattle, Apr. 2018.
3350. **Satoru Imura, Hiroki Teraoku, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Laparoscopic hemi-hepatectomy for liver tumor, *SAGES,* Seattle, Apr. 2018.
3351. **Shuichi Iwahashi, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou *and* Hiroki Teraoku :** Reduced-port laparoscopic cholecystectomy for young surgeons, *SAGES,* Seattle, Apr. 2018.
3352. **Takashi Iwata, Masashi Akaike, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Daichi Ishikawa *and* Mitsuo Shimada :** Usefulness of the rubric evaluation as the qualitative evaluation of the laparoscopic training., *SAGES,* Seattle, Apr. 2018.
3353. **Jun Higashijima, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu *and* Daichi Ishikawa :** Usefulness of indocyanine green (ICG) fluorescence system and thermography for evaluating bloodflow of intestine in laparoscopic anterior resection., *SAGES,* Seattle, Apr. 2018.
3354. **Toshiaki Yoshimoto, Yu Saitou, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Hiroki Teraoku *and* Mitsuo Shimada :** The Outcome of Sorafenib Therapy on Unresectable Hepatocellular Carcinoma: Experience of Sorafenib therapy combined with surgical resection or TACE, *APASL STC2018,* Yokohama, May 2018.
3355. **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.
3356. **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.
3357. **Mitsuo Shimada, Rui Feng, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine, Satoru Imura, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou *and* Chie Takasu :** Establishment of insulin producing cells differentiated from human adipose-derived mesenchymal stem cells using a 3D-culture system with xenoantigen free reagents, *27th International Congress of The Transplantation Society(TTS),* Jun. 2018.
3358. **Yu Saitou, Rui Feng, Chie Takasu, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Hiroki Teraoku, Yuji Morine, Satoru Imura *and* Mitsuo Shimada :** Establishment of effective differentiation protocols for insulin-producing cells using a new 3D culture system from adipose-tissue derived mesenchymal stem cell, *27th International Congress of The Transplantation Society(TTS),* Jun. 2018.
3359. **Satoru Imura, Hiroki Teraoku, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Outcome of left lobe living-donor liver transplantation in Tokushima, *27th International Congress of The Transplantation Society(TTS),* Jun. 2018.
3360. **Takuya Tokunaga, Jun Higashijima, Kouzou Yoshikawa, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Transanal total mesorectal excision for rectal cancer, *第9回日本・モンゴル国際消化器癌シンポジウム,* Aug. 2018.
3361. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou *and* Shin-ichiro Yamada :** The approach for establishing safe, reliable and rapid pancreatoduodenectomy, *第9回日本・モンゴル国際消化器癌シンポジウム,* Aug. 2018.
3362. **Akira Tangoku, Takeshi Nishino, Seiya Inoue, Masakazu Goto *and* Takahiro Yoshida :** The Effects of the Herbal Medicine Daikenchuto(Tj-100) after Esophageal Cancer Resection, Open-Label, Randomized Controlled Trial, *Esophagus,* **15,** *2,* 75-82, Sep. 2018.
3363. **Takeshi Nishino, Hiroaki Toba, Takahiro Yoshida, Seiya Inoue, Masakazu Goto *and* Akira Tangoku :** Oral PresentationDiagnostic Utility of Endobronchial Ultrasonography for the Tracheobronchial Invasion of Esophageal Cancer, *International Society for Diseases of the Esophagus,* Sep. 2018.
3364. **Seiya Inoue, Masakazu Goto, Takeshi Nishino, Takahiro Yoshida *and* Akira Tangoku :** Oral PresentationTreatment Strategy of Esophageal Cancer from the Expression of HER2 and EGFR, *International Society for Diseases of the Esophagus,* Sep. 2018.
3365. **Kazuya Kondo, Soejima Shiho, wusiman nuliamina, Kishibuchi Reina, Mitsuhiro Tsuboi, Koichiro Kajiura, Yukikiyo Kawakami, Naoya Kawakita, Toru Sawada, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** The expression of DNA methylation of GAD1 gene is an indicator of malignant behavior in thymic epithelial tumor, *19th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2018.
3366. **Hiromitsu Takizawa, Mika Takashima, Daisuke Matsumoto, Naoya Kawakita, Toru Sawada, Mitsuhiro Tsuboi, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** CT and PET/CT Parameters of Lepidic Predominant Pattern Lung Adenocarcinoma and Invasiveness on Pathology, *19th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2018.
3367. **Naoya Kawakita, Hiromitsu Takizawa, Ali Eman, Mika Takashima, Daisuke Matsumoto, Toru Sawada, Mitsuhiro Tsuboi, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Cone-Beam CT Confirms the Status of Transbronchial Biopsy Under Virtual Bronchoscopic Navigation for Peripheral Lung Lesions, *19th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2018.
3368. **Hiromitsu Takizawa, Toru Sawada, Mika Takashima, Daisuke Matsumoto, Naoya Kawakita, Mitsuhiro Tsuboi, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Autofluorescence Mode of Thoracoscope Improves Visceral Pleural Invasion Diagnosis in Non-Small Cell Lung Cancer, *19th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2018.
3369. **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.
3370. **Mitsuo Shimada, Hiroki Teraoku, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Chie Takasu *and* Shin-ichiro Yamada :** Role of central hypovascularity in the hepatic arterial phase of dynamic CT on mass-forming intrahepatic cholangiocarcinoma., *ASCO-GI,* San Francisco, Jan. 2019.
3371. **Satoru Imura, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Validity of hepatic cone-unit resection for hepatocellular carcinoma., *ASCO-GI,* San Francisco, Jan. 2019.
3372. **Shuichi Iwahashi, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada *and* 馮 睿 :** The effect of hepatic stellate cells on hepatocellular carcinoma progression., *ASCO-GI,* San Francisco, Jan. 2019.
3373. **Shogo Oota, Shuichi Iwahashi, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada *and* Mitsuo Shimada :** The feasibility of hepatectomy for the super-elderly patients with HCC., *ASCO-GI,* San Francisco, Jan. 2019.
3374. **Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada, Hideya Kashihara, Jun Higashijima, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Tomohiko Miyatani, Chie Takasu *and* Shoko Iwahashi :** The impact of sidedness of colorectal cancer in tumor immunity., *ASCO-GI,* San Francisco, Jan. 2019.
3375. **Shoko Iwahashi, Masaaki Nishi, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, Takuya Tokunaga, Chie Takasu, Hideya Kashihara *and* Mitsuo Shimada :** The strategy of zero-mortality due to postoperative VTE in patients with colorectal cancer., *ASCO-GI,* San Francisco, Jan. 2019.
3376. **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.
3377. **Shin-ichiro Yamada, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Toshiaki Yoshimoto, Masaaki Nishi *and* Chie Takasu :** Prognostic Prediction of Mass-Forming Intrahepatic Cholangiocarcinoma from Diffusion Weighted Image of Magnetic Resonance Image, *SSO's 72nd Annual Cancer Symposium,* San Diego, Mar. 2019.
3378. **Jun Higashijima, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara *and* Chie Takasu :** Preoperative Chemoradiotherapy for Lower-Advanced Rectal Cancer Patients Using SOX+Bev Regimen, *SSO's 72nd Annual Cancer Symposium,* San Diego, Mar. 2019.
3379. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 井上 聖也, 奥村 和正, 行重 佐和香, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** T4食道癌に対する集学的治療と課題, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3380. **滝沢 宏光, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺切除が有効である大腸癌肺転移症例の臨床病理学的背景, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3381. **東島 潤, 島田 光生, 太田 昇吾, 石川 大地, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 西 正暁, 徳永 卓哉, 吉川 幸造 :** 局所進行直腸癌に対する分子標的薬を加えた術前化学放射線療法の効果と感受性予測:基礎的検討と臨床成績, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3382. **徳永 卓哉, 島田 光生, 東島 潤, 吉川 幸造, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 和田 佑馬, 太田 昇吾 :** 腹腔鏡下前方切除術におけるICG蛍光法・サーモグラフィーによる血流評価の有用性, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3383. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 石川 大地, 和田 佑馬 :** 腫瘍免疫からみた大腸癌再発機構の解明, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3384. **池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 和田 佑馬, 寺奥 大貴, 太田 昇吾 :** 臨床応用を目指した間葉系幹細胞から創生されるインスリン産生細胞による糖尿病の治療法確立に関する研, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3385. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 和田 佑馬, 寺奥 大貴 :** Epigallocatechin-3-gallateはNrf2を介して 膵島保護作用を有する, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3386. **寺奥 大貴, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 和田 佑馬, 太田 昇吾 :** 肝内胆管癌の造影効果による腫瘍悪性度評価の検討, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3387. **和田 佑馬, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 太田 昇吾, 島田 光生 :** 大腸癌肝転移におけるHypoxia Inducible Factor-1発現の意義 -肝転移巣・原発巣における腫瘍悪性度評価-, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3388. **太田 昇吾, 島田 光生, 西 正暁, 徳永 卓哉, 東島 潤, 石川 大地, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 森根 裕二 :** ICG蛍光システムを用いたTaTMEにおける尿道損傷回避に向けた取り組み, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3389. **岩橋 祥子, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 石川 大地, 三木 浩和, 大浦 雅博 :** MDS・発作性夜間血色素尿症を合併する胃癌に対する手術が安全に施行可能であった1例, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3390. **居村 暁, 寺奥 大貴, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** Lifting methodを駆使した安全・確実な開腹肝切除, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3391. **森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 東島 潤 :** 同時性大腸癌肝転移に対する治療戦略, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3392. **齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 寺奥 大貴, 杉本 真樹, 島田 光生 :** 肝予備能を加味したOne Stop Shop SimulationとMixed realityによる新たなNavigation, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3393. **齋藤 裕, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 寺奥 大貴, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** Epigallocatechin gallate(EGCG)による脂肪由来間葉系幹細胞(ADSC)からInsulin producing cell(IPC)への効率的な分化誘導に関する研究, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3394. **髙須 千絵, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 石川 大地 :** 大腸癌におけるPD-1/PDL-1発現の意義, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3395. **宮崎 克己, 齋藤 裕, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 寺奥 大貴, 常山 幸一, 島田 光生 :** 自然退縮を認めたInflammatory hepatocellular adenomaの一例, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3396. **岩田 貴, 島田 光生, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 赤池 雅史 :** 腹腔鏡トレーニングの質的評価としてのルーブリック評価の有用性の検討, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3397. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地 :** 腹腔鏡下胃全摘出術の食道空腸吻合法におけるOrVil法の有用性, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3398. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 石川 大地 :** 肥満患者に対する腹腔鏡下胃・大腸切除術における 術前減量プログラムの効果, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3399. **石川 大地, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 徳永 卓哉, 東島 潤, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 島田 光生 :** 胃癌組織中に発現するmicroRNA-449aの 意義解明についての研究, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3400. **森 大樹, 森根 裕二, 矢田 圭吾, 石橋 広樹, 馬渡 一諭, 髙橋 章, 島田 光生 :** メタボローム解析を用いた膵・胆管合流異常の胆汁中発癌物質の同定, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3401. **矢田 圭吾, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 大建中湯 (TU-100) の肝星細胞抑制を介したNASH発癌抑制効果に関する検討, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3402. **鳥羽 博明, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 小型末梢肺病変に対するCone-beam CT併用気管支鏡下コイルマーキング-Hybrid手術室で全身麻酔下にすべてできる-, *第118回日本外科学会定期学術集会,* 2018年4月.
3403. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 石川 大地, 和田 佑馬 :** 肥満手術のインスリン抵抗性・NASH改善効果におけるマイクロバイオームの重要性, *第104回日本消化器病学会総会,* 2018年4月.
3404. **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.
3405. **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.
3406. **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.
3407. **東島 潤, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 吉川 幸造, 森 大樹, 徳永 卓哉, 西 正暁, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 矢田 圭吾 :** Academic surgeon 育成のための新たな研修への取り組み―大学病院と市中病院の新たな連携―, *第36回臨床研修研究会,* 2018年4月.
3408. **飛梅 亮, 荻野 広和, Tania Afroj, 後東 久嗣, 軒原 浩, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 小川 博久, 常山 幸一, 西岡 安彦 :** 上皮間葉転換 (EMT)が肺多形癌の悪性化に寄与する可能性についての検討., *第58回日本呼吸器学会学術講演会,* 2018年4月.
3409. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 縦隔鏡下食道癌根治術を目指したラーニングステップとしての縦隔鏡・胸腔鏡ハイブリッド手術, *第72回手術手技研究会,* 2018年5月.
3410. **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.
3411. **Hiroki Mori, Hiroki Ishibashi, Keigo Yada *and* Mitsuo Shimada :** Identification of bile carcinogens in patient with pancreaticobiliary maljunction using metabolome analysis., *PAPS,* May 2018.
3412. **行重 佐和香, 池内 真由美, 森本 雅美, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 乳腺基質産生癌(matrix-producing carcinoma)の3例, *第26回日本乳癌学会学術総会,* 2018年5月.
3413. **池内 真由美, 行重 佐和香, 森本 雅美, 中川 美砂子, 奥村 和正, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 胸壁浸潤を伴う局所再発に対して切除を行った超高齢者乳癌の2例, *第26回日本乳癌学会学術総会,* 2018年5月.
3414. **武知 浩和, 森本 雅美, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 行重 佐和香, 池内 真由美, 奥村 和正, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 悪性リンパ腫経過観察中に実施した腋窩リンパ節生検で発見した乳癌の1例, *第26回日本乳癌学会学術総会,* 2018年5月.
3415. **森本 雅美, 行重 佐和香, 池内 真由美, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** HER2陰性ホルモン受容体陽性進行・再発乳癌に対するパクリタキセル/ベバシズマブ療法の治療成績, *第26回日本乳癌学会学術総会,* 2018年5月.
3416. **坪井 光弘 :** 《特別企画》解剖学的破格を伴った症例に対する胸腔鏡下右肺中葉切除, *第35回日本呼吸器外科学会総会・学術集会,* 2018年5月.
3417. **鳥羽 博明, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《シンポジウム》Hybrid手術室で行う小型末梢肺病変に対するCone-beamCTガイド下気管支鏡下コイルマーキング, *第35回日本呼吸器外科学会総会・学術集会,* 2018年5月.
3418. **吉田 光輝, 滝沢 宏光, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《要望演題》微小浸潤癌，上皮内癌の組織像と定量的CT画像解析の検討-SYNAPSE VINCENTを用いて-, *第35回日本呼吸器外科学会総会・学術集会,* 2018年5月.
3419. **河北 直也, 鳥羽 博明, 澤田 徹, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《要望演題》遷延性肺瘻の予測因子に基づいた治療方針決定の可能性, *第35回日本呼吸器外科学会総会・学術集会,* 2018年5月.
3420. **近藤 和也, 副島 志帆, ウシマン ヌリアミナ, 岸渕 麗奈, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 河北 直也, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 《要望演題》胸腺上皮性腫瘍におけるGAD1(glutamic acid decarboxylase1)遺伝子のDNAメチル化とmRNA，蛋白発現, *第35回日本呼吸器外科学会総会・学術集会,* 2018年5月.
3421. **宮本 直輝, 吉田 光輝, 高嶋 美佳, 石倉 久嗣 :** 《一般口演》右後上葉区域静脈(Right top pulmonary vein:RTPV)の臨床的検討, *第35回日本呼吸器外科学会総会・学術集会,* 2018年5月.
3422. **川上 行奎, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《一般口演》肺葉切除後の肺静脈断端血栓とそれに起因する合併症, *第35回日本呼吸器外科学会総会・学術集会,* 2018年5月.
3423. **坪井 光弘, 近藤 和也, 河北 直也, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 《一般口演》根治手術後の胸腺癌の再発病変に対する治療, *第35回日本呼吸器外科学会総会・学術集会,* 2018年5月.
3424. **澤田 徹, 近藤 和也, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 《一般示説》重症筋無力症の拡大胸腺摘出術の長期効果と周術期管理, *第35回日本呼吸器外科学会総会・学術集会,* 2018年5月.
3425. **滝沢 宏光, 河北 直也, 澤田 徹, 西野 豪志, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《一般示説》微小浸潤性腺癌を術前診断するのは困難である, *第35回日本呼吸器外科学会総会・学術集会,* 2018年5月.
3426. **滝沢 宏光, 河北 直也, 吉田 光輝, 井上 聖也, 後藤 正和, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《シンポジウム》未固体遺体による高難度手術の術前シミュレーション, *第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2018年5月.
3427. **鳥羽 博明, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《Videoセッション》Hybrid手術室で行う小型末梢肺病変に対するCone-beam CTガイド下気管支鏡下コイルマーキング, *第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2018年5月.
3428. **鳥羽 博明, 六田 暉朗, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《Oralセッション》気管支鏡検査用新型局所麻酔薬噴霧カテーテルスプレーの使用経験, *第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2018年5月.
3429. **吉田 光輝, 東 桃代, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《Oralセッション》結核スクリーニングにおけるT-SPOT測定-気管支鏡検査，胸腔鏡生検の役割-, *第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2018年5月.
3430. **澤田 徹, 吉田 光輝, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《Oralセッション》気管支鏡の故障をいかに防ぐか∼我々の知るべきこと∼, *第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2018年5月.
3431. **坪井 光弘, 滝沢 宏光, 河北 直也, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** Cone-beam CTガイド下肺野末梢病変の経気管支鏡診断においてCBCT signは重要である, *第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2018年5月.
3432. **河北 直也, 滝沢 宏光, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** Cone-beam CT併用による極細径気管支鏡下肺生検の初期導入経験, *第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2018年5月.
3433. **齋藤 裕, 島田 光生, 居村 暁, 寺奥 大貴, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二 :** 医療系学生に対するDonor Actionの必要性- 移植医療理解・意思表示率向上にむけての取り組み –, *第36回日本肝移植研究会,* 2018年5月.
3434. **岩橋 衆一, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴 :** 発光ダイオード(LED)の波長強度可変装置による肝細胞保護に関する研究, *第36回日本肝移植研究会,* 2018年5月.
3435. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 横田 典子, 島田 光生 :** 小児鼠径ヘルニアに対するLPEC法の短期・長期成績, *第55回日本小児外科学会学術集会,* 2018年5月.
3436. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 横田 典子, 森根 裕二, 島田 光生, 安藤 久實 :** 先天性胆道拡張症の全国集計からみた小児から成人移行への問題点―追跡調査と重症度分類での検討―, *第55回日本小児外科学会学術集会,* 2018年5月.
3437. **石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 横田 典子, 島田 光生 :** 女児卵巣脱出，卵管滑脱ヘルニアに対するLPEC法の有用性, *第55回日本小児外科学会学術集会,* 2018年5月.
3438. **森 大樹, 森根 裕二, 矢田 圭吾, 石橋 広樹, 馬渡 一諭, 髙橋 章, 島田 光生 :** メタボローム解析を用いた膵・胆管合流異常における胆汁発癌物質の検討, *第55回日本小児外科学会学術集会,* 2018年5月.
3439. **横田 典子, 石橋 広樹, 森 大樹, 矢田 圭吾, 島田 光生 :** 先天性梨状窩嚢胞に対して新生児期に手術を行った2例, *第55回日本小児外科学会学術集会,* 2018年5月.
3440. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴 :** 末梢血Tr1比率はIPMNの悪性度評価に有用である, *第27回日本癌病態治療研究会,* 2018年5月.
3441. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 石川 大地 :** 大腸癌におけるmicroRNA-449a発現の意義, *第27回日本癌病態治療研究会,* 2018年5月.
3442. **清水 郁子, 瀬野 弘光, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 山田 博胤, 若槻 哲三, 添木 武, 岩瀬 俊, 黒部 裕嗣, 北川 哲也, 佐田 政隆 :** 一年の経過で急速に進行したCalcified Amorphous Tumor(CAT)に対し腫瘍摘出手術を行った一例, *第112回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2018年6月.
3443. **菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 肺静脈閉塞後に発達した肺静脈間の側副血管によりフォンタン循環が成立した無脾症，総肺静脈還流異常の一例, *第112回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2018年6月.
3444. **Yuuma Wada, Yuji Morine, Hiroki Teraoku, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Tetsuya Ikemoto, shogo ohta *and* Mitsuo Shimada :** Significance of hypoxia inducible factor-1 expression in liver metastasis of colorectal cancer., *第30回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Jun. 2018.
3445. **Hiroki Teraoku, Tetsuya Ikemoto, Shogo Oota, Yuuma Wada, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Satoru Imura, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Preoperative care and surgical management for elderly and/or high-risk patients, *第30回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Jun. 2018.
3446. **Satoru Imura, Hiroki Teraoku, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Our educational system for safe and reliable hepatectomy., *第30回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Jun. 2018.
3447. **Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Hiroki Teraoku, Jun Higashijima, Chie Takasu *and* Mitsuo Shimada :** Treatment guidance in resectable colorectal liver metastasis., *第30回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Jun. 2018.
3448. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou *and* Hiroki Teraoku :** Investigations for total pancreatectomy-focused on short-and long-term outcome-, *第30回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Jun. 2018.
3449. **Shuichi Iwahashi, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou *and* Hiroki Teraoku :** Usefulness of 'one-stop shop' liver surgery simulation including estimation of total and regional liver functional reserve using EOB-MRI, *第30回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Jun. 2018.
3450. **Yu Saitou, Satoru Imura, Hiroki Teraoku, Shuichi Iwahashi, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine, 杉本 真樹 *and* Mitsuo Shimada :** Simulation and intraoperative support with virtual reality (VR)for anatomical grasp in hepatectomy., *第30回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Jun. 2018.
3451. **岩橋 衆一, 森根 裕二, 島田 光生 :** 大腸癌切除不能両葉多発肝転移に対する治療戦略―FOLFOXIRI療法のよるConversionの可能性―, *第54回日本肝臓学会総会,* 2018年6月.
3452. **齋藤 裕, 居村 暁, 島田 光生 :** 脳死肝移植ドナー不足解消にむけての取り組み―医療系学生に対するDonor Actionの必要性―, *第54回日本肝臓学会総会,* 2018年6月.
3453. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《ビデオシンポジウム》縦隔鏡下食道癌根治術を目指したlearning stepとしての縦隔鏡・胸腔鏡hybrid手術, *第43回日本外科系連合学会学術集会,* 2018年6月.
3454. **鳥羽 博明, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 《一般口演》肺癌術後再発例の地域連携から看取りについて-良い連携ができた1例から考える-, *第43回日本外科系連合学会学術集会,* 2018年6月.
3455. **森本 雅美, 池内 真由美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 乳癌頚椎転移による脊髄圧迫症候群に対し迅速な連携によりQOLの改善が得られた1例, *第43回日本外科系連合学会学術集会,* 2018年6月.
3456. **河北 直也, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 澤田 徹, 井上 聖也, 後藤 正和, 西野 豪志, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《Case Presentation Award》有茎大網弁被覆により有瘻性膿胸を回避できた右上葉管状肺葉切除の1例, *第61回関西胸部外科学会学術集会,* 2018年6月.
3457. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 井上 聖也, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 《一般口演》当科における縦隔鏡下食道切除術の取り組み, *第61回関西胸部外科学会学術集会,* 2018年6月.
3458. **菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 胸痛肺動脈と左房の解剖学的位置が非常に離れた総肺静脈異常症に対する primary sutureless repair を用いた二手術例, *第61回関西胸部外科学会・学術集会,* 2018年6月.
3459. **徳永 卓哉, 島田 光生, 東島 潤, 吉川 幸造, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地 :** TaTMEにおける尿道損傷回避のための工夫, *第43回日本外科系連合学会学術集会,* 2018年6月.
3460. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 石川 大地 :** 肥満患者に対する腹腔鏡下胃切除術における術前減量プログラムの効果, *第43回日本外科系連合学会学術集会,* 2018年6月.
3461. **池本 哲也, 島田 光生, 加藤 真介, 寺奥 大貴, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 居村 暁, 森根 裕二 :** 消化器・移植外科から発信する手術室の医療安全と効率化の両立, *第43回日本外科系連合学会学術集会,* 2018年6月.
3462. **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.
3463. **池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 和田 佑馬, 太田 昇吾 :** 集学的治療としての膵全摘症例の検討, *第109回日本消化器病学会四国支部例会,* 2018年6月.
3464. **岩橋 祥子, 齋藤 裕, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 寺奥 大貴, 島田 光生, 常山 幸一 :** 自然退縮を認めたInflammatory hepatocellular adenomaの一例, *第109回日本消化器病学会四国支部例会,* 2018年6月.
3465. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 井上 聖也, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 《ワークショップ》食道癌に対する術前化学療法を中心とした集学的治療の効果と標準化に向けた課題, *第72回日本食道学会学術集会,* 2018年6月.
3466. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 行重 佐和香, 奥村 和正, 武知 浩和, 丹黒 章 :** HER2およびEGFRの発現から見た食道癌の治療戦略(第二報), *第72回日本食道学会学術集会,* 2018年6月.
3467. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 縦隔鏡下食道癌根治術を目指したラーニングステップとしての縦隔鏡・胸腔鏡hybrid手術, *第72回日本食道学会学術集会,* 2018年6月.
3468. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 井上 聖也, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** T4食道癌に対するコンバージョン手術の成績と展望, *第72回日本食道学会学術集会,* 2018年6月.
3469. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 《一般演題(口演)》縦隔内副甲状腺腺腫に対するアプローチの工夫-気縦隔法併用縦隔鏡手術について-, *第30回日本内分泌外科学会総会,* 2018年6月.
3470. **居村 暁, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 肝癌に対する腹腔鏡肝切除の現状と今後の適応拡大, *第54回日本肝癌研究会,* 2018年6月.
3471. **森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 肝内胆管癌に対する総合的治療戦略, *第54回日本肝癌研究会,* 2018年6月.
3472. **齋藤 裕, 森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 東島 潤 :** 同時性大腸癌肝転移に対する治療戦略, *第54回日本肝癌研究会,* 2018年6月.
3473. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴 :** 肝星細胞はIL-6を介して肝癌細胞の悪性度増強・転移促進に寄与する, *第54回日本肝癌研究会,* 2018年6月.
3474. **山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 常山 幸一, 島田 光生 :** 症例, *第54回日本肝癌研究会,* 2018年6月.
3475. **池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 寺奥 大貴 :** 長期予後に着目した膵全摘症例の検討-近年の化学療法の発展に伴う治療選択肢として-, *第49回日本膵臓学会大会,* 2018年6月.
3476. **石橋 広樹, 吉川 幸造 :** AYA世代および成人の外鼠径ヘルニアに対するLPEC法の妥当性, *第16回日本ヘルニア学会学術集会,* 2018年6月.
3477. **菅野 幹雄, 荒瀬 裕己, 川谷 洋平, 小野 朱美, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 早渕 康信, 北川 哲也 :** NCCPによるmoderate ARを伴うVSD閉鎖の術中に緊急大動脈弁形成を要した一例, *第54回日本小児循環器学会総会・学術集会,* 2018年7月.
3478. **菅野 幹雄, 荒瀬 祐己, 川谷 洋平, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 地方病院の現状から見た小児心臓血管外科診療の将来的展望, *第54回日本小児循環器学会総会・学術集会,* 2018年7月.
3479. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵 :** 胃癌におけるCMTM6発現の意義, *第25回外科侵襲とサイトカイン研究会,* 2018年7月.
3480. **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.
3481. **吉田 卓弘, 丹黒 章, 西野 豪志, 後藤 正和, 井上 聖也 :** Novel diagnostic approach for lymph node metastasis using CT lymphography in cT1 esophageal cancer, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
3482. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 縦隔鏡下食道癌根治術を目指した縦隔鏡・胸腔鏡ハイブリッド手術, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
3483. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 丹黒 章, 濵田 康弘 :** 食道癌周術期管理における新たな取り組み, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
3484. **寺奥 大貴, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 和田 佑馬, 太田 昇吾 :** CT動脈相の造影効果から見た肝内胆管癌の腫瘍悪性度に関する検討, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
3485. **岩田 貴, 島田 光生, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地 :** ルーブリック評価を用いた腹腔鏡トレーニングの質的評価と局所解剖理解のためのVR実習の検討, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
3486. **吉川 幸造, 島田 光生, 沖津 宏, 江藤 祥平, 富林 敦司, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** StageIV胃癌に対するConversion surgeryにおける問題点と治療戦略, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
3487. **東島 潤, 島田 光生, 石川 大地, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 西 正暁, 徳永 卓哉, 吉川 幸造, 柏原 秀也 :** 局所進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法を用いた新たな治療戦略 ~Watch and wait導入へ向けて~, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
3488. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 和田 佑馬, 太田 昇吾 :** TaTMEにおける尿道損傷回避のための工夫, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
3489. **西 正暁, 島田 光生, 髙須 千絵, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 石川 大地, 和田 佑馬 :** CMTM6による胃癌再発機構の解明, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
3490. **居村 暁, 寺奥 大貴, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 手技定型化とstepwise training による安全な腹腔鏡下肝左葉切除, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
3491. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 石川 大地 :** Metabolic surgeryのNASH改善メカニズムに関する研究, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
3492. **森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 寺奥 大貴 :** 肝内胆管癌に対する総合的治療戦略, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
3493. **髙須 千絵, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 石川 大地, 島田 光生 :** 大健中湯は小腸パイエル版のPD-1発現を介してバクテリアルトランスロケーション発症を予防する可能性がある, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
3494. **池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 和田 佑馬, 寺奥 大貴, 太田 昇吾 :** NCDデータからみた地方における消化器外科手術の特色と安全性評価に関する検討, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
3495. **石川 大地, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 西 正暁, 徳永 卓哉, 東島 潤, 吉川 幸造, 島田 光生 :** 再発及び前立腺摘出術後の鼠径ヘルニア症例に対するTAPP法の有用性, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
3496. **齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 寺奥 大貴, 杉本 真樹, 島田 光生 :** 肝切除における解剖把握のためのVirtual Reality(VR)によるSimulationと術中手術支援, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
3497. **太田 昇吾, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地 :** NLRを用いた胃癌における再建術式別栄養・免疫機能評価, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
3498. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴 :** EOB-MRIは肝予備能を加味した術前simulationとして有用である, *第73回日本消化器外科学会総会,* 2018年7月.
3499. **山田 亮, 吉田 光輝, 河北 直也, 鈴木 恵美, 高嶋 美佳, 松本 大資, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌との鑑別に苦慮した，気管内過誤腫による閉塞性肺炎の一切除例, *第59回日本呼吸器学会中国・四国地方会/第57回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会,* 2018年7月.
3500. **鈴木 恵美, 吉田 光輝, 近藤 和也, 山田 亮, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 前縦隔に発生した粘液線維肉腫の一切除例, *第59回日本呼吸器学会中国・四国地方会/第57回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会,* 2018年7月.
3501. **良元 俊昭, 島田 光生, 岩橋 衆一, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** Nrf2に着目した肝癌細胞における腫瘍関連マクロファージ活性化の検討, *第18回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2018年7月.
3502. **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.
3503. **藤本 鋭貴, 筑後 文雄, 菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 割石 精一郎, 加納 正志, 北市 隆, 北川 哲也 :** 「腹部大動脈1」当科におけるAorfixの短中期成績, *第49回日本血管外科学会総会中国四国地方会総会,* 2018年7月.
3504. **吉田 光輝 :** 《ランチョンセミナー1》難治性肺瘻に対する治療戦略, *第22回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会,* 2018年8月.
3505. **山口 邦久, 金山 博臣, 高橋 正幸, 山本 恭代, 布川 朋也 :** タクロリムスの血中濃度上昇に術後疼痛に対するフェンタニルの影響が示唆された3例, *移植,* **53,** 479, 2018年9月.
3506. **一宮 由貴, 松岡 由江, 三木 幸代, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 初期治療過程にある若年乳がん患者への看護支援∼がん看護専門看護師の実践を振り返って∼, *第15回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2018年9月.
3507. **森本 雅美, 宮本 容子, 吉田 友紀子, 大津 雅信, 池内 真由美, 中川 美砂子, 阿部 彰子, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 桑原 章, 井本 逸勢, 苛原 稔, 丹黒 章 :** 当院における遺伝性腫瘍に対する取り組み∼Li-Fraumeni症候群を経験して∼, *第15回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2018年9月.
3508. **武知 浩和, 一宮 由貴, 松岡 由江, 三木 幸代, 森本 雅美, 鳥羽 博明, 笹 聡一郎, 池内 真由美, 兼松 美幸, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 若年乳癌患者に対する治療時における「がん看護専門看護師」を交えたチーム医療, *第15回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2018年9月.
3509. **高嶋 美佳, 吉田 光輝, 近藤 和也, 坪井 光弘, 河北 直也, 澤田 徹, 鈴木 恵美, 山田 亮, 松本 大資, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 剣状突起下アプローチ拡大胸腺摘出術の当院における導入の経験, *第93回中国四国外科学会総会・第23回中国四国内視鏡外科研究会,* 2018年9月.
3510. **鈴木 恵美, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 兼松 美幸, 笹 聡一郎, 山田 亮, 武知 浩和, 丹黒 章, 岩橋 衆一, 木下 肇 :** 重篤な大動脈弁狭窄症を合併した肝細胞癌と食道癌の同時性重複癌の1切除例, *第93回中国四国外科学会総会・第23回中国四国内視鏡外科研究会,* 2018年9月.
3511. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 出生前の肝門部嚢胞で先天性胆道拡張症が疑われた胆道閉鎖症Ⅰcystの3例, *第41回日本膵・胆管合流異常研究会,* 2018年9月.
3512. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 良元 俊昭, 和田 佑馬, 太田 昇吾 :** 長期予後に着目した膵全摘症例の検討-近年の化学療法の発展に伴う治療選択肢として-, *第27回消化器疾患病態治療研究会,* 2018年9月.
3513. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** Metabolic surgeryのNASH改善メカニズムに関する研究, *第27回消化器疾患病態治療研究会,* 2018年9月.
3514. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 内視鏡下膜切開術が有効であった球部尿道弁の1例, *第57回日本小児外科学会中国四国地方会,* 2018年9月.
3515. **森 大樹, 石橋 広樹, 横田 典子, 島田 光生 :** Icyst型胆道閉鎖症を合併したCurrarino症候群の1例, *第57回日本小児外科学会中国四国地方会,* 2018年9月.
3516. **横田 典子, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 新生児期に腎盂穿孔を来した先天性水腎症の1例, *第57回日本小児外科学会中国四国地方会,* 2018年9月.
3517. **山田 眞一郎, 和田 佑馬, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 和田 佑馬, 太田 昇吾 :** 造影効果から見た肝内胆管癌の腫瘍悪性度に関する検討, *第54回日本胆道学会学術集会,* 2018年9月.
3518. **池本 哲也, 島田 光生, 太田 昇吾, 和田 佑馬, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 居村 暁, 森根 裕二 :** 膵癌患者における末梢血Tr1細胞が反映するPDL-1発現の意義に関する検討, *第77回日本癌学会学術集会,* 2018年9月.
3519. **Rui Feng, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura, Shuichi Iwahashi, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou *and* Mitsuo Shimada :** Nrf2ActivationDriveMacrophagesPolarizationAndCancerCellEpithelial-Mesenchymal Transition During Interaction, *第77回日本癌学会学術集会,* Sep. 2018.
3520. **齋藤 裕, 森 大樹, 森根 裕二, 矢田 圭吾, 石橋 広樹, 馬渡 一論, 髙橋 章, 島田 光生 :** メタボローム解析を用いた膵・胆管合流異常の胆汁中発癌物質の同定, *第54回日本胆道学会学術集会,* 2018年9月.
3521. **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.
3522. **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.
3523. **齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 杉本 真樹, 島田 光生 :** Virtual Realityを用いた肝切除における術中手術支援, *第13回肝癌治療シミュレーション研究会,* 2018年9月.
3524. **池本 哲也, 島田 光生, 居村 暁, 森根 裕二, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 和田 佑馬, 太田 昇吾 :** 臨床応用を目指した間葉系幹細胞から創生されるインスリン産生細胞による糖尿病の治療法確立に関する研究, *第54回日本移植学会総会,* 2018年10月.
3525. **和田 佑馬, 池本 哲也, 森根 裕二, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 居村 暁, 島田 光生 :** Nrf2経路によるEGCGの膵島保護効果, *第54回日本移植学会総会,* 2018年10月.
3526. **齋藤 裕, 島田 光生, 居村 暁, 山田 眞一郎, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二 :** 脳死肝移植ドナー不足解消にむけての取り組み-医療系学生に対するDonor Action(命の授業)の必要性-, *第54回日本移植学会総会,* 2018年10月.
3527. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《シンポジウム》縦隔鏡下食道癌根治術を目指した縦隔鏡・胸腔鏡ハイブリッド食道切除術, *第71回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2018年10月.
3528. **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.
3529. **森本 雅美, 宮本 容子, 吉田 友紀子, 笹 聡一郎, 池内 真由美, 兼松 美幸, 中川 美砂子, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 当院における遺伝性乳癌卵巣癌症候群に対する取り組みと現状, *日本人類遺伝学会第63回大会,* 2018年10月.
3530. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** 腹腔鏡下前方切除術におけるICG蛍光法・サーモグラフィーによる血流評価の有用性, *第56回日本癌治療学会学術集会,* 2018年10月.
3531. **西 正暁, 島田 光生, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 吉川 幸造, 東島 潤, 石川 大地, 徳永 卓哉, 和田 佑馬, 宮谷 知彦 :** 胃癌におけるCMTM6発現の意義, *第56回日本癌治療学会学術集会,* 2018年10月.
3532. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 太田 昇吾 :** MRI拡散強調画像から見た肝内胆管癌の腫瘍悪性度に関する検討, *第56回日本癌治療学会学術集会,* 2018年10月.
3533. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** StageIV胃癌に対するConversion surgeryにおける問題点と治療戦略, *第56回日本癌治療学会学術集会,* 2018年10月.
3534. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** 肝癌細胞におけるNrf2に着目した腫瘍関連マクロファージ活性化の検討, *第56回日本癌治療学会学術集会,* 2018年10月.
3535. **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.
3536. **坪井 光弘, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 《口演》内視鏡下甲状腺手術の最適化を目指して, *第51回日本甲状腺外科学会学術集会,* 2018年10月.
3537. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 《口演》FDG-PET/CTで発見された甲状腺異常集積症例の検討, *第51回日本甲状腺外科学会学術集会,* 2018年10月.
3538. **石橋 広樹, 横田 典子, 森 大樹, 島田 光生 :** 鎖肛術後の高度便秘，限局性直腸拡張症に対する腹腔鏡下直腸切除術の有用性, *PSJM2018,* 2018年10月.
3539. **森 大樹, 石橋 広樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 内臓逆位，無脾症候群を伴ったGERD症例に対して腹腔鏡下Nissen-Rossetti噴門形成術を施行した1例, *PSJM2018,* 2018年10月.
3540. **横田 典子, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 腹腔鏡下修復術を行った稀な小腸内ヘルニアの1例, *PSJM2018,* 2018年10月.
3541. **横田 典子, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 腹腔鏡下で肝静脈穿刺によりBroviacカテーテル留置を行った短腸症候群の1例, *PSJM2018,* 2018年10月.
3542. **澤田 徹, 滝沢 宏光, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《一般口演》肺癌胸膜浸潤の術中評価における我々の取り組み, *第39回日本レーザー医学会総会,* 2018年11月.
3543. **徳永 卓哉, 島田 光生, 東島 潤, 吉川 幸造, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 宮谷 知彦 :** 直腸縫合不全回避のためのICG蛍光法・サーモグラフィーを用いた血流評価の有用性, *JDDW2018,* 2018年11月.
3544. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 石川 大地 :** 腹腔鏡下胃切除術における術前減量プログラムの効果, *JDDW2018,* 2018年11月.
3545. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地 :** CKLF like MARVEL transmembrane domain containing 6(CMTM6)を介した胃癌再発機構, *JDDW2018,* 2018年11月.
3546. **齋藤 裕, 杉本 真樹, 島田 光生 :** 肝胆膵手術における解剖把握のためのVirtual Reality(VR)によるSimulationと術中手術支援, *JDDW2018,* 2018年11月.
3547. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴 :** 肝癌細胞におけるNrf2に着目した腫瘍関連マクロファージ活性化の検討, *JDDW2018,* 2018年11月.
3548. **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.
3549. **山本 恭代, 金山 博臣 :** 高齢女性の排尿障害について, *第70回西日本泌尿器科学会総会,* 2018年11月.
3550. **齋藤 裕, 杉本 真樹, 島田 光生 :** Virtual Realityを用いた肝切除における術中手術支援, *第27回日本コンピュータ外科学会大会,* 2018年11月.
3551. **岩橋 祥子, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 西 正暁, 徳永 卓哉, 宮谷 知彦, 東島 潤, 吉川 幸造, 常山 幸一, 島田 光生 :** Osteoclast-like giant cellを伴うhamartomatous inverted polypから発生したリンパ球浸潤胃癌の一例, *第29回日本消化器癌発生学会総会,* 2018年11月.
3552. **柏原 秀也, 良元 俊昭, 髙須 千絵, 西 正暁, 徳永 卓哉, 宮谷 知彦, 東島 潤, 吉川 幸造, 森根 裕二, 島田 光生 :** 大腸癌に対する青色LED光の効果と光受容体の関与についての研究, *第29回日本消化器癌発生学会総会,* 2018年11月.
3553. **東島 潤, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 大腸癌におけるmicroRNA-449a発現の意義, *第29回日本消化器癌発生学会総会,* 2018年11月.
3554. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 馮 睿, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 良元 俊昭 :** 肝癌細胞におけるNrf2に着目した腫瘍関連マクロファージ活性化の検討, *第29回日本消化器癌発生学会総会,* 2018年11月.
3555. **東島 潤, 良元 俊昭, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 西 正暁, 徳永 卓哉, 宮谷 知彦, 吉川 幸造, 島田 光生 :** Crohn's disease の外科治療成績について -Kono-S吻合の有用性-, *第110回日本消化器病学会四国支部例会,* 2018年11月.
3556. **菅野 幹雄, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 北川 哲也 :** 肺静脈塞栓後に発達した肺静脈間の側副血管によりフォンタン循環が成立した無脾症，総肺静脈還流異常の一例, *第14回四国小児循環器病研究会学術講演プログラム,* 2018年11月.
3557. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 良元 俊昭 :** 当科における腹腔鏡下膵体尾部切除術の定型化と成績に関する検討, *第10回膵臓内視鏡外科研究会・第12回肝臓内視鏡外科研究会,* 2018年11月.
3558. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 鈴木 恵美, 山田 亮, 青山 万理子, 池内 真由美, 笹 聡一郎, 森本 雅美, 兼松 美幸, 坪井 光弘, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《スポンサードシンポジウム:ワークショップ》食道癌術後の栄養および消化管機能回復への大建中湯の可能性, *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
3559. **坪井 光弘, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 吉田 光輝, 丹黒 章 :** 《シンポジウム》内視鏡下甲状腺手術におけるCadaver training, *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
3560. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 鈴木 恵美, 山田 亮, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 松本 大資, 兼松 美幸, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 《パネルディスカッション》食道癌治療における安全な中心静脈カテーテルは?, *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
3561. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 鈴木 恵美, 山田 亮, 笹 聡一郎, 兼松 美幸, 井上 聖也, 後藤 正和, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 縦隔鏡下食道癌根治術を安全に導入するために∼ラーニングステップとしての縦隔鏡・胸腔鏡ハイブリッド手術∼, *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
3562. **鈴木 恵美, 高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 松本 大資, 森本 雅美, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 武知 浩和, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 放射線皮膚潰瘍・胸骨骨髄炎に対し広汎骨性胸郭切除を行った乳癌再発の1例, *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
3563. **高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 鈴木 恵美, 松本 大資, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科における胸腔内洗浄細胞診陽性症例での再発例の検討, *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
3564. **笹 聡一郎, 井上 聖也, 鈴木 恵美, 山田 亮, 森本 雅美, 兼松 美幸, 西野 豪志, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 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80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
3565. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 良元 俊昭 :** 大腸癌切除不能両葉多発肝転移におけるConversion後予後に関する検討-FOLFOXIRI療法の有用性-, *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
3566. **岩田 貴, 島田 光生, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 安全な中心静脈カテーテル(CVC)留置を目指したトレーニングシステムの構築・取組み・評価について, *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
3567. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 胃癌に対するConversion surgeryの有用性, *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
3568. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 宮谷 知彦 :** 腹腔鏡下胃癌手術のトレーニングプログラムの構築-Road to white surgery-, *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
3569. **居村 暁, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** Evaluation of liver function for safe and radical hepatectomy in elderly patients (高齢者肝切除の安全性・根治性向上のための肝機能評価), *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
3570. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵 :** ガーゼ剥離と膨潤TAPPを用いた腹腔鏡手術教育システムの有効性, *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
3571. **齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 杉本 真樹, 島田 光生 :** 肝切除における術中手術支援のブレイクスル- -Virtual Reality & 肝離断Navigation –, *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
3572. **森 大樹, 森根 裕二, 横田 典子, 石橋 広樹, 馬渡 一諭, 髙橋 章, 島田 光生 :** 膵・胆管合流異常における発がんメカニズムに関する検討, *第80回日本臨床外科学会総会,* 2018年11月.
3573. **澤田 徹, 滝沢 宏光, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《口演》肺癌における胸膜浸潤診断の予測因子の検討, *第59回日本肺癌学会総会,* 2018年11月.
3574. **副島 志帆, ウシマン ヌリアミナ, 近藤 和也, 岸渕 麗奈, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 河北 直也, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 《口演》胸腺上皮性腫瘍の悪性度とGAD1(glutamic acid decarboxylase1)遺伝子のDNAメチル化の関係, *第59回日本肺癌学会総会,* 2018年11月.
3575. **坪井 光弘, 近藤 和也, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 《口演》腺癌におけるGAD1発現の臨床的意義, *第59回日本肺癌学会総会,* 2018年11月.
3576. **吉田 光輝, 小川 博久, 湯浅 康弘, 滝沢 宏光, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** CTでの充実径計測は妥当か，上皮内癌，微小浸潤癌におけるVINCENT3D解析と病理像の比較, *第59回日本肺癌学会総会,* 2018年11月.
3577. **松本 大資, 滝沢 宏光, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 再発胸腺上皮性腫瘍に対する手術療法の意義, *第59回日本肺癌学会総会,* 2018年11月.
3578. **和田 佑馬, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 西 正暁, 居村 暁, 島田 光生 :** 膵島保護におけるNrf2を介した Epigallocatechin-3-gallate (EGCG)の効果, *第48回創傷治癒学会,* 2018年11月.
3579. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** TaTMEにおける尿道損傷回避のための術中尿道造影の有用性, *第31回日本内視鏡外科学会総会,* 2018年12月.
3580. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡手術におけるノンテクニカルスキル評価法の開発, *第31回日本内視鏡外科学会総会,* 2018年12月.
3581. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 柏原 秀也, 東島 潤, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 宮谷 知彦 :** 腹腔鏡下胃癌手術のトレーニングプログラムの構築, *第31回日本内視鏡外科学会総会,* 2018年12月.
3582. **岩田 貴, 島田 光生, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡下の局所解剖理解のためのVR実習と質的評価としてのルーブリック評価の検討, *第31回日本内視鏡外科学会総会,* 2018年12月.
3583. **東島 潤, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 西 正暁, 徳永 卓哉, 宮谷 知彦, 吉川 幸造, 島田 光生 :** 腹腔鏡下前方切除術における縫合不全回避のためのICG蛍光法とサーモグラフィーによる血流評価の有用性, *第31回日本内視鏡外科学会総会,* 2018年12月.
3584. **髙須 千絵, 島田 光生, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 徳永 卓哉, 柏原 秀也 :** 内視鏡外科技術向上を目指した総合的トレーニング法の効果, *第31回日本内視鏡外科学会総会,* 2018年12月.
3585. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡下胃切除術における肥満症例に対する取り組み∼術前減量プログラムの効果∼, *第31回日本内視鏡外科学会総会,* 2018年12月.
3586. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 小児胸腔鏡補助下肺切除術における定型化および3D simulation・navigationの有用性, *第31回日本内視鏡外科学会総会,* 2018年12月.
3587. **森 大樹, 石橋 広樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 重症心身障害児のGERDに対する腹腔鏡下Nissen-Rossetti噴門形成術の治療成績に関する検討, *第31回日本内視鏡外科学会総会,* 2018年12月.
3588. **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.
3589. **鳥羽 博明, 六田 暉朗, 監﨑 孝一郎, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 気管支鏡検査用新型局所麻酔薬噴霧カテーテルスプレーの使用経験, *第27回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2018年12月.
3590. **Robert Zheng, 伊勢 孝之, 川端 豊, 八木 秀介, 西條 良仁, 上野 理絵, 坂東 美佳, 伊藤 浩敬, 轟 貴史, 松浦 朋美, 楠瀬 賢也, 飛梅 威, 山口 浩司, 福田 大受, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 黒部 裕嗣, 藤本 鋭貴, 北川 哲也, 佐田 政隆 :** Single coronary 合併重症ASに対してTAVIを施行し救命し得た1例, *第113回日本循環器学会四国合同地方会,* 2018年12月.
3591. **藤本 裕太, 楠瀬 賢也, 西條 良仁, Robert Zheng, 原田 貴文, 松本 和久, 上野 理絵, 川端 豊, 山田 なお, 伊藤 浩敬, 轟 貴史, 伊勢 孝之, 飛梅 威, 山口 浩司, 八木 秀介, 添木 武, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 黒部 裕嗣, 佐田 政隆 :** Staphylococcus による感染性内膜炎の一例, *第113回日本循環器学会四国合同地方会,* 2018年12月.
3592. **青谷 望美, 山田 苑子, 齋藤 裕, 柏原 秀也, 大岩 優, 加木屋 菜津美, 谷村 真優, 鈴木 佳子, 松村 晃子, 濵田 康弘 :** 消化器癌患者におけるESPEN提唱の栄養不良診断基準の臨床的有用性, *第22回日本病態栄養学会学術集会,* 2019年1月.
3593. **菊井 聡子, 山田 苑子, 西 麻希, 筑後 桃子, 鈴木 佳子, 松村 晃子, 柏原 秀也, 齋藤 裕, 濵田 康弘 :** 肥満を有する肝細胞癌患者に対し肝切除術前に行なった減量の影響, *第22回日本病態栄養学会年次学術集会,* 2019年1月.
3594. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 和田 佑馬 :** MRI拡散強調画像から見た肝内胆管癌の腫瘍悪性度に関する検討, *第19回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2019年1月.
3595. **和田 佑馬, 岩橋 衆一, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 馮 睿, 島田 光生 :** 腫瘍関連マクロファージに着目した肝癌細胞悪性度上昇の検討, *第19回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2019年1月.
3596. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕 :** 当科における腹腔鏡下膵体尾部切除術の定型化と成績に関する検討, *第2回徳島外科医会,* 2019年2月.
3597. **良元 俊昭, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** Lenvatinib投与中に呼吸不全を併発し急激な悪化の転機をたどった肝細胞癌多発肺転移の1例, *第2回徳島外科医会,* 2019年2月.
3598. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 安全なロボット支援下胃癌手術の再導入, *第2回徳島外科医会,* 2019年2月.
3599. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕 :** 当科における腹腔鏡下膵体尾部切除術の定型化と成績に関する検討, *第33回四国内視鏡外科研究会,* 2019年2月.
3600. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** Step-wise trainingシステムによる安全なロボット支援下胃切除導入の取り組み, *第33回四国内視鏡外科研究会,* 2019年2月.
3601. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** TaTMEにおける尿道損傷回避のための工夫 ∼術中尿道造影の有用性∼, *第33回四国内視鏡外科研究会,* 2019年2月.
3602. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 柏原 秀也, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 和田 佑馬 :** 腹腔鏡下胃癌手術のトレーニングプログラムの構築, *第91回日本胃癌学会総会,* 2019年2月.
3603. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu *and* Toshiaki Yoshimoto :** The usefulness of our step-wise training system for robotic assisted gastrectomy., *第91回日本胃癌学会総会,* Feb. 2019.
3604. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 濵田 康弘 :** 腹腔鏡下胃切除術における多職種介入術前減量プログラムの有用性, *第91回日本胃癌学会総会,* 2019年2月.
3605. **青谷 望美, 山田 苑子, 齋藤 裕, 柏原 秀也, 加木屋 菜津美, 谷村 真優, 菊井 聡子, 鈴木 佳子, 松村 晃子, 濵田 康弘 :** 消化器癌患者におけるEDC栄養不良診断と各種栄養指標との関連, *第38回食事療法学会,* 2019年3月.
3606. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 肝胆膵領域癌におけるNrf2に着目した腫瘍関連マクロファージ活性化の検討, *第52回制癌剤適応研究会,* 2019年3月.
3607. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 大腸癌に対する青色LED光の光受容体を介した抗腫瘍効果, *第52回制癌剤適応研究会,* 2019年3月.
3608. **和田 佑馬, 池本 哲也, 居村 暁, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 太田 昇吾, 岩橋 祥子, 島田 光生 :** 脂肪由来幹細胞からのインスリン産生細胞分化誘導に関する研究, *第18回日本再生医療学会総会,* 2019年3月.
3609. **太田 昇吾, 島田 光生, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 岩橋 祥子 :** Insulin-producing cell(IPC)分化成熟と亜鉛イオン濃度相関に関する研究, *第18回日本再生医療学会総会,* 2019年3月.
3610. **大津 雅信, 中島 美世, 村尾 和俊, 久保 宜明, 森本 雅美 :** Li-Fraumeni症候群に生じた多発性Bowen病の1例, *第117回日本皮膚科学会総会,* 2018年5月.
3611. **加地 剛, 七條 あつ子, 米谷 直人, 須賀 健一, 中川 竜二, 矢田 圭吾, 森 大樹, 石橋 広樹 :** 鎖肛の胎児超音波所見についての検討, *徳島産婦人科医報, 51,* 33, 2018年8月.
3612. **森本 雅美 :** 乳癌頚椎転移による脊髄圧迫症候群に対して迅速な連携によりQOLを改善した1例, *第17回徳島がんチーム医療研究会,* 2018年8月.
3613. **松村 晃子, 菊井 聡子, 山田 苑子, 鈴木 佳子, 齋藤 裕, 柏原 秀也, 吉野 真理子, 濵田 康弘 :** 病院間で栄養管理を繋いだ一症例, *第10回日本静脈経腸栄養学会四国支部会学術集会,* 2018年9月.
3614. **菊井 聡子, 山田 苑子, 林 明希, 武田 滋郁, 西 麻希, 鈴木 佳子, 齋藤 裕, 柏原 秀也, 松村 晃子, 濵田 康弘 :** 多職種の連携によりストマ周囲潰瘍の改善がみられた高齢患者の1症例, *第10回日本静脈経腸栄養学会四国支部会学術集会,* 2018年9月.
3615. **武知 浩和, 一宮 由貴, 松岡 由江, 三木 幸代, 森本 雅美, 鳥羽 博明, 笹 聡一郎, 池内 真由美, 兼松 美幸, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 若年乳癌患者に対する治療時における「がん看護専門看護師」を支えたチーム医療, *第82回徳島乳腺研究会,* 2018年10月.
3616. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 鈴木 恵美, 山田 亮, 笹 聡一郎, 後藤 正和, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 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の検討, *第39回四国食道疾患研究会,* 2019年1月.
3617. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 鈴木 恵美, 山田 亮, 笹 聡一郎, 後藤 正和, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌に対する縦隔鏡下食道癌根治術∼縦隔鏡操作と経裂孔操作の連携による縦隔リンパ節郭清の工夫∼, *第39回四国食道疾患研究会,* 2019年1月.
3618. **副島 志帆, 岸渕 麗奈, 六車 京香, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 澤田 徹, 滝沢 宏光, 近藤 和也 :** 胸腺上皮性腫瘍の悪性度と7つの遺伝子におけるDNAメチル化の関係, *第38回日本胸腺研究会,* 2019年2月.
3619. **澤田 徹, 近藤 和也, 松井 尚子, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 当院におけるMGに対する拡大胸腺摘出術後の予後成績, *第38回日本胸腺研究会,* 2019年2月.
3620. **吉田 光輝, 近藤 和也, 湯浅 将生, 池光 大貴, 澤田 徹, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 拡大胸腺摘出術における術式の比較検討, *第38回日本胸腺研究会,* 2019年2月.
3621. **山田 亮, 松本 大資, 高嶋 美佳, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 術前化学放射線療法後Transmanubrial approach(TMA)で完全切除が可能であったPancoast腫瘍の1例, *第2回徳島外科医会,* 2019年2月.
3622. **鈴木 恵美, 高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 松本 大資, 森本 雅美, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 武知 浩和, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 放射線皮膚潰瘍・胸骨骨髄炎に対し広汎骨性胸郭切除を行った乳癌再発の1例, *第2回徳島外科医会,* 2019年2月.
3623. **兼松 美幸, 笹 聡一郎, 池内 真由美, 森本 雅美, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 乳腺原発悪性リンパ腫の1例, *第2回徳島外科医会,* 2019年2月.
3624. **池内 真由美, 森本 雅美, 笹 聡一郎, 兼松 美幸, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 検診で指摘され得なかった腋窩副乳癌の1例, *第2回徳島外科医会,* 2019年2月.
3625. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 当科で経験した三次性副甲状腺機能亢進症の2症例, *第47回中国四国甲状腺外科研究会,* 2019年2月.
3626. **坪井 光弘, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 内視鏡下甲状腺外科手術における反回神経，上咽頭神経外枝の温存, *第47回中国四国甲状腺外科研究会,* 2019年2月.
3627. **松本 大資, 滝沢 宏光, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 触知困難小型肺病変をコイルと色素を用いたマーキング法で切除した1例, *第33回四国内視鏡外科研究会,* 2019年2月.
3628. **山本 恭代 :** 【まるごと泌尿器科エキスパートに学ぶ!術式の選択基準と周術期アセスメント】その他 腹圧性尿失禁(解説/特集), 2019年4月.
3629. **山本 恭代, 金山 博臣 :** 健康長寿と排尿機能 高齢女性の排尿障害について(解説), 福岡 : 西日本泌尿器科学会, 2019年4月.
3630. **西野 豪志 :** ディベートから学ぶ術式の利点と手技の秘訣【上部消化管編】 胸部食道癌に対する食道切除術 (1)胸腔鏡手術, 2020年.
3631. **鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 森本 雅美, 青山 万理子, 西口 京子, 宮越 智寿, 武知 浩和, 丹黒 章 :** がんの地域連携 かかりつけ医との役割分担に関するアンケート調査, *四国医学雑誌,* **75,** *1,2,* 49-54, 2019年.
3632. **A.A.Ali Eman, Hiromitsu Takizawa, Naoya Kawakita, Toru Sawada, Mitsuhiro Tsuboi, Hiroaki Toba, Mika Takashima, Daisuke Matsumoto, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Kazuya Kondo, El-Badrawy Khairy Mohammad *and* Akira Tangoku :** Transbronchial Biopsy Using an Ultrathin Bronchoscope Guided by Cone-Beam Computed Tomography and Virtual Bronchoscopic Navigation in the Diagnosis of Pulmonary Nodules, *Respiration,* **98,** *4,* 321-328, 2019.
3633. **Daichi Ishikawa, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Masaaki Nishi, Takuya Tokunaga, Jun Higashijima, Kouzou Yoshikawa, Koji Yasutomo *and* Mitsuo Shimada :** The Significance of MicroRNA-449a and Its Potential Target HDAC1 in Patients With Colorectal Cancer., *Anticancer Research,* **39,** *6,* 2855-2860, 2019.
3634. **Mitsuhiro Tsuboi, Kazuya Kondo, Kiyoshi Masuda, Shoichiro Tange, Koichiro Kajiura, Tomohiro Kohmoto, Hiromitsu Takizawa, Issei Imoto *and* Akira Tangoku :** Prognostic significance of GAD1 overexpression in patients with resected lung adenocarcinoma, *Cancer Medicine,* **8,** *9,* 4189-4199, 2019.
3635. **Tetsuya Ikemoto, Rui Feng, Shuichi Iwahashi, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Yuji Morine, Satoru Imura, Munehide Matsuhisa *and* Mitsuo Shimada :** In vitro and in vivo effects of insulin-producing cells generated by xeno-antigen free 3D culture with RCP piece., *Scientific Reports,* **9,** *1,* 2019.
3636. **Takumi Sakurada, Sanako Bando, Yoshito Zamami, Kenshi Takechi, Masayuki Chuma, Mitsuhiro Goda, Yasushi Kirino, Toshimi Nakamura, Kazuhiko Teraoka, Masami Morimoto, Akira Tangoku *and* Keisuke Ishizawa :** Prophylactic administration of granulocyte colony-stimulating factor in epirubicin and cyclophosphamide chemotherapy for Japanese breast cancer patients: a retrospective study., *Cancer Chemotherapy and Pharmacology,* **84,** *5,* 1107-1114, 2019.
3637. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 先天性胆道拡張症と膵・胆管合流異常, *小児内科,* **51,** *10,* 1516-1520, 2019年.
3638. **Mitsuhiro Tsuboi, Kazuya Kondo, Shiho Soejima, Koichiro Kajiura, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** Chromate exposure induces DNA hypermethylation of the mismatch repair gene MLH1 in lung cancer, *Molecular Carcinogenesis,* **59,** *1,* 24-31, 2019.
3639. **石橋 広樹, 森 大樹 :** 手術のtips and pitfalls 腹腔鏡下手術(LPEC法), *日本外科学会雑誌,* **120,** *6,* 696-699, 2019年.
3640. **Reina Kishibuchi, Kazuya Kondo, Shiho Soejima, Mitsuhiro Tsuboi, Koichiro Kajiura, Yukikiyo Kawakami, Naoya Kawakita, Toru Sawada, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** DNA methylation of GHSR, GNG4, HOXD9 and SALL3 is a common epigenetic alteration in thymic carcinoma, *International Journal of Oncology,* **56,** *1,* 315-326, 2019.
3641. **祖川 麻衣子, 村尾 和俊, 久保 宜明, 大豆本 圭, 金山 博臣 :** 顔面に皮疹を認めなかったBirt-Hogg-Dube症候群の1例, *臨床皮膚科,* **73,** *13,* 1089-1094, 2019年.
3642. **Shogo Ohta, Tetsuya Ikemoto, Yuma Wada, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Satoru Imura, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** A change in the zinc ion concentration reflects the maturation of insulin-producing cells generated from adipose-derived mesenchymal stem cells., *Scientific Reports,* **9,** *1,* 18731, 2019.
3643. **坪井 光弘, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 吉田 光輝, 岩田 貴, 赤池 雅史, 金山 博臣, 鶴尾 吉宏, 丹黒 章 :** 内視鏡手術の教育システム, *日本内分泌・甲状腺外科学会雑誌,* **37,** *1,* 22-26, 2020年.
3644. **Mariko Aoyama, Hiromitsu Takizawa, Tamaki Otani, Seiya Inoue, Naoya Kawakita, Mitsuhiro Tsuboi, Yoshimi Bando, Hisanori Uehara, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Noninvasive monitoring of paclitaxel and lenvatinib efficacy against anaplastic thyroid cancer in orthotopic SCID mouse models using smallanimal FDGPET/CT, *Oncology Reports,* **44,** 1709-1716, 2020.
3645. **Seiya Inoue, Takahiro Yoshida, Takeshi Nishino, Masakazu Goto, Kouhei Nishioka, Keisuke Fujimoto, Mariko Aoyama, Daisuke Matsumoto, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** Safe central venous catheters for esophageal cancer treatment, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **67,** *3,4,* 298-303, 2020.
3646. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Toshiaki Yoshimoto *and* Takashi Iwata :** Establishment of an evaluation system for non-technical skills in surgery : Surgeon and paramedical staff assessments., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **67,** *1.2,* 83-86, 2020.
3647. **Shuichi Iwahashi, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada *and* Toru Utsunomiya :** Effect of epigenetic modulation on cancer sphere., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **67,** *1.2,* 70-74, 2020.
3648. **Daichi Ishikawa, Kouzou Yoshikawa, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Masaaki Nishi, Takuya Tokunaga, Jun Higashijima *and* Mitsuo Shimada :** Expression Level of MicroRNA-449a Predicts the Prognosis of Patients With Gastric Cancer., *Anticancer Research,* **40,** *1,* 239-244, 2020.
3649. **Shuichi Iwahashi, Feng Rui, Yuji Morine, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura *and* Mitsuo Shimada :** Hepatic Stellate Cells Contribute to the Tumor Malignancy of Hepatocellular Carcinoma Through the IL-6 Pathway., *Anticancer Research,* **40,** *2,* 743-749, 2020.
3650. **Daichi Ishikawa, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu *and* Mitsuo Shimada :** Anastomotic recurrence after laparoscopic distal gastrectomy with delta-shaped anastomosis : report of a case., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **67,** *1.2,* 211-213, 2020.
3651. **Toshiaki Yoshimoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Yukako Takehara *and* Mitsuo Shimada :** Bevacizumab-associated intestinal perforation and perioperative complications in patients receiving bevacizumab., *Annals of Gastroenterological Surgery,* **4,** *2,* 151-155, 2020.
3652. **Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Hiromitsu Takizawa, Yoshimi Bando, Hideki Otsuka, Daisuke Matsumoto, Mika Takashima, Mitsuhiro Tsuboi, Mitsuteru Yoshida, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Use of a prognostic risk score that aggregates the FDG-PET/CT SUVmax, tumor size, and histologic group for predicting the prognosis of pStage I lung adenocarcinoma, *International Journal of Clinical Oncology,* **25,** *6,* 1079-1089, 2020.
3653. **島田 光生, 森根 裕二, 池本 哲也, 吉川 幸造, 髙須 千絵 :** 免疫チェックポイント時代における漢方とがん免疫, *日本東洋医学雑誌,* **70,** *2,* 162-166, 2019年.
3654. **Shoko Iwahashi, Masaaki Nishi, Toshiaki Yoshimoto, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Takuya Tokunaga, Tomohiko Miyatani, Jun Higashijima, Kouzou Yoshikawa, Yuuma Wada, Yoshimi Bando *and* Mitsuo Shimada :** A case of gastric heterotopic pancreas with gastroduodenal invagination., *Surgical Case Reports,* **5,** *1,* 110, 2019.
3655. **Shoko Iwahashi, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine, Satoru Imura, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Toshiaki Yoshimoto, Koichi Tsuneyama *and* Mitsuo Shimada :** Two cases of non-mucinous cystadenomas of the pancreas with pancreatobiliary phenotype and ovarian-like stroma., *Surgical Case Reports,* **5,** *1,* 117, 2019.
3656. **岩橋 祥子, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 西 正暁, 徳永 卓哉, 宮谷 知彦, 東島 潤, 吉川 幸造, 島田 光生 :** 骨髄異形成症候群・発作性夜間血色素尿症合併胃癌に対する腹腔鏡手術の1例, *日本外科系連合学会誌,* **44,** *4,* 706-712, 2019年.
3657. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi *and* Chie Takasu :** Duodenal-Jejunal Bypass Maintains Gut Permeability by Suppressing Gut Inflammation., *Obesity Surgery,* **29,** *9,* 2745-2749, 2019.
3658. **Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Chie Takasu, Jun Higashijima, Satoru Imura *and* Mitsuo Shimada :** Clinical Impact of FOLFOXIRI Aiming for Conversion Surgery in Unresectable Multiple Colorectal Liver Metastasis., *Anticancer Research,* **39,** *9,* 5089-5096, 2019.
3659. **Hiroki Mori, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Impact of Bevacizumab on Liver Damage After Massive Hepatectomy in Rats., *In Vivo,* **33,** *5,* 1469-1476, 2019.
3660. **Yuuma Wada, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine, Satoru Imura, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada *and* Mitsuo Shimada :** The Differences in the Characteristics of Insulin-producing Cells Using Human Adipose-tissue Derived Mesenchymal Stem Cells from Subcutaneous and Visceral Tissues., *Scientific Reports,* **9,** *1,* 13204, 2019.
3661. **Shogo Oota, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Yuuma Wada, Shoko Iwahashi, Yoshimi Bando *and* Mitsuo Shimada :** Carbohydrate Antigen 19-9 Is a Prognostic Factor Which Correlates With HDAC1 and HIF-1 for Intrahepatic Cholangiocarcinoma., *Anticancer Research,* **39,** *11,* 6025-6033, 2019.
3662. **Kazunori Tokuda, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Katsuki Miyazaki, Shoko Yamashita, Shin-ichiro Yamada, Satoru Imura, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** The Fragility of Cryopreserved Insulin-producing Cells Differentiated from Adipose-tissue-derived Stem Cells., *Cell Transplantation,* **29,** 963689720954798, 2020.
3663. **Yu Saitou, Maki Sugimoto, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Shin-ichiro Yamada *and* Mitsuo Shimada :** Intraoperative 3D Hologram Support With Mixed Reality Techniques in Liver Surgery., *Annals of Surgery,* **271,** *1,* e4-e7, 2020.
3664. **石橋 広樹, 横田 典子, 森 大樹, 島田 光生 :** 【そこが知りたいシリーズ:手術で必要な局所解剖(腹部編)】PSARP(中間位直腸肛門奇形), *小児外科,* **52,** *2,* 158-162, 2020年.
3665. **Daichi Ishikawa, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Takuya Tokunaga, Jun Higashijima, Kouzou Yoshikawa *and* Mitsuo Shimada :** The Role of Neutrophil-to-lymphocyte Ratio on the Effect of CRT for Patients With Rectal Cancer., *In Vivo,* **34,** *2,* 863-868, 2020.
3666. **石橋 広樹, 島田 光生, 森 大樹, 森根 裕二, 安藤 久實 :** 膵・胆管合流異常と胆道癌(特集 慢性炎症から肝胆膵癌にいたるランドスケープ), *肝·胆·膵,* **77,** *8,* 659-667, 2019年4月.
3667. **齋藤 裕, 濵田 康弘, 山田 苑子, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 島田 光生 :** 周術期の体組成評価:―サルコペニアの観点より―, *外科と代謝·栄養,* **53,** *4,* 147-156, 2019年8月.
3668. **Takashi Iwata, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu *and* Mitsuo Shimada :** Examination of the VR+AR training for understanding of regional anatomy in the laparoscopic training of the students., *SAGES 2019,* Baltimore, Apr. 2019.
3669. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu *and* Toshiaki Yoshimoto :** The usefulness of our step-wise training system for robotic assisted gastrectomy, *SAGES 2019,* Baltimore, Apr. 2019.
3670. **Yuji Morine, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou *and* Shin-ichiro Yamada :** Standardization of surgical technique in laparoscopic distal pancreatectomy, *SAGES 2019,* Baltimore, Apr. 2019.
3671. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Tomohiko Miyatani, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu *and* Toshiaki Yoshimoto :** The usefulness of the orVil method in LATG, *第10回日本・モンゴル国際消化器癌シンポジウム,* ウランバートル, Aug. 2019.
3672. **Toshiaki Yoshimoto, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Masaaki Nishi, Takuya Tokunaga, Tomohiko Miyatani, Kouzou Yoshikawa, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** The tumor suppressive effects of blue LED via Opn3 in colon cancer, *第10回日本・モンゴル国際消化器癌シンポジウム,* ウランバートル, Aug. 2019.
3673. **S. Soejima, Kazuya Kondo, Mitsuhiro Tsuboi, R. Kishibuchi, K. Muguruma, B. Tegshee, Koichiro Kajiura, Yukikiyo Kawakami, Naoya Kawakita, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa, Akira Tangoku *and* N. Wusiman :** GAD1 Expression and Its Methylation Become Indicators of Malignant Behavior in Thymic Epithelial Tumor, *The IASLC 20th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2019.
3674. **K. Muguruma, Kazuya Kondo, R. Kishibuchi, Mitsuhiro Tsuboi, S. Soejima, B. Tegshee, Koichiro Kajiura, Yukikiyo Kawakami, Naoya Kawakita, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** DNA Methylation of MT1A and NPTX2 Genes Predict Malignant Behavior of Thymic Epithelial Tumors, *The IASLC 20th World Conference on Lung Cancer,* Sep. 2019.
3675. **Mitsuo Shimada, Tetsuya Ikemoto, Yuuma Wada, Yuji Morine, Satoru Imura, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada *and* Shogo Oota :** Characteristic difference of adiposederived mesenchymal stem cells from subcutaneous and visceral fat tissue for generating insulin-producing cell, *ESOT2019,* Copenhagen, Sep. 2019.
3676. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Yu Saitou, Feng Rui, Shin-ichiro Yamada, Shuichi Iwahashi, Yuji Morine *and* Satoru Imura :** THE POTNETIALLY CLINICAL APPLICATION OF XENO-ANTIGEN FREE DIFFERENTIATION PROTOCOL FOR INSULINPRODUCING CELLS USING HUMAN RECOMBINANT PEPTIDE PETALOID Μ-PIECE FROM ADIPOSE-TISSUE DERIVED MESENCHYMAL STEM CELL, *ESOT2019,* Copenhagen, Sep. 2019.
3677. **Yu Saitou, Shogo Oota, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Yuji Morine, Satoru Imura, Shin-ichiro Yamada *and* Mitsuo Shimada :** THE NEW ROLE OF ZINC ION IN INSULIN-PRODUCING CELLS DIFFERENTIATION FROM ADIPOSE DERIVED MESENCHYMAL STEM CELLS., *ESOT2019,* Copenhagen, Sep. 2019.
3678. **Katsuki Miyazaki, Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Feng Rui, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Yuji Morine *and* Satoru Imura :** THE IMPACT OF RED LED IRRADIATION ON DIFFERENTIATION FOR INSULIN-PRODUCING CELLS FROM MESENCHYMAL STEM CELL, *ESOT2019,* Copenhagen, Sep. 2019.
3679. **Masato Yoshikawa, Shin-ichiro Yamada, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Yu Saitou *and* Katsuki Miyazaki :** Prognostic prediction of mass-forming intrahepatic cholangiocarcinoma from ADC value of DWI-MRI, *IASGO2019,* Bangkok, Oct. 2019.
3680. **Takuya Tokunaga, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Toshiaki Yoshimoto, Yukako Takehara *and* Mitsuo Shimada :** The Usefulness of Intraoperative X-ray Fluoroscopy for Avoiding Urethral Injury in Transperineal total Mesorectal Excision, *IASGO2019,* Bangkok, Oct. 2019.
3681. **Yasuyo Yamamoto, Megumi Tsuda, Kei Daizumoto, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Kunihisa Yamaguchi, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** Examination of Mid-Urethral Sling (MUS) for elderly patients over 75 years old, Athens, Oct. 2019.
3682. **Yusuke Arakawa, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Masato Yoshikawa *and* Katsuki Miyazaki :** Evaluation of the ratio of plasma fibrinogen to platelet in resectable pancreatic cancer., *ASCO-GI,* San Francisco, Jan. 2020.
3683. **Shin-ichiro Yamada, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Yu Saitou, Masato Yoshikawa *and* Katsuki Miyazaki :** Significance of frailty in prognosis after hepatectomy in older patients with hepatocellular carcinoma., *ASCO-GI,* San Francisco, Jan. 2020.
3684. **坪井 光弘, 河北 直也, 滝沢 宏光, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《ミニシンポジウム》肺野末梢病変に対するCone-beam CTを用いた極細径気管支鏡下肺生検, *第59回日本呼吸器学会学術講演会,* 2019年4月.
3685. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 兼松 美幸, 後藤 正和, 鈴木 恵美, 山田 亮, 笹 聡一郎, 武知 浩和, 清家 純一, 丹黒 章 :** 《シンポジウム》気管浸潤を伴う進行食道癌に対する治療戦略-R0手術を達成するための術前診断と手術手技の工夫-, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3686. **丹黒 章, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也 :** 《パネルディスカッション》食道癌術後合併症対策のための様々な試み, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3687. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 鈴木 恵美, 山田 亮, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 森本 雅美, 兼松 美幸, 後藤 正和, 武知 浩和, 丹黒 章, 樫地 彩実, 濵田 康弘 :** 《ワークショップ》当院における多職種介入による食道癌集学的治療のアウトカム, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3688. **河北 直也, 鳥羽 博明, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 澤田 徹, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《ワークショップ》遷延性肺瘻の予測スコアは治療介入時期決定に有用である, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3689. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 坪井 光弘, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章, 金山 博臣, 鶴尾 吉宏 :** 《CST推進委員会・厚生労働班会議合同企画》未固定カダバーによる教育と研究 徳島大学の取り組み, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3690. **森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 東島 潤 :** 大腸癌肝転移に対する肝切除を中心とした治療戦略 - Upfront肝切除適応基準と切除不能例に対するConversion surgery-, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3691. **岩橋 衆一, 池本 哲也, 和田 佑馬, 森根 裕二, 居村 暁, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 良元 俊昭, 太田 昇吾, 島田 光生 :** 臨床応用に向けたインスリン産生細胞分化誘導に関する研究, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3692. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 良元 俊昭, 岩橋 祥子, 西山 光恵, 五十嵐 康 :** 大建中湯(TU-100)のNASH発癌抑制効果に関する検討, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3693. **齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 杉本 真樹, 島田 光生 :** ホログラム術中胆道造影とウェアラブル近赤外蛍光法による肝切除手術支援, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3694. **和田 佑馬, 森根 裕二, 齋藤 裕, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 良元 俊昭, 太田 昇吾, 島田 光生 :** 癌微小環境における大建中湯の肝星細胞活性化制御・癌細胞オートファジーを介した癌細胞増殖抑制効果, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3695. **良元 俊昭, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 髙須 千絵, 山田 眞一郎, 和田 佑馬, 太田 昇吾, 岩橋 祥子, 島田 光生 :** 青色LED光のOpn3を介した大腸癌抑制効果 (第2報), *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3696. **太田 昇吾, 島田 光生, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 岩橋 祥子 :** Insulin-producing cell(IPC)分化成熟と亜鉛イオン濃度相関に関する研究, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3697. **岩橋 祥子, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 常山 幸一, 島田 光生 :** SSTR2発現からみた肝内胆管癌の組織発生学的分類, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3698. **宮崎 克己, 岩橋 祥子, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 常山 幸一, 島田 光生 :** 卵巣様間質を伴う非粘液性嚢胞腺腫の2例, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3699. **岩田 貴, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 学生の腹腔鏡実習における局所解剖理解のためのVR実習の検討, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3700. **西 正暁, 島田 光生, 髙須 千絵, 東島 潤, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 柏原 秀也 :** 大腸癌におけるsidednessからみた腫瘍免疫機構, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3701. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 濵田 康弘 :** スリーブ状胃切除における多職種介入術前減量入院の 効果とNLRによる術後減量効果予測, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3702. **髙須 千絵, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 太田 昇吾, 島田 光生 :** 大腸癌肝転移における免疫逃避機構は原発巣と異なる可能性がある, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3703. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** Step-wise trainingシステムによる安全なロボット支援胃切除導入の取り組み, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3704. **宮谷 知彦, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 太田 昇吾, 岩橋 祥子 :** 直腸癌手術におけるICG蛍光法による血流評価の有用性と定量化, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3705. **東島 潤, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 側方転移を有する進行下部直腸癌に対する術前CRT+側方郭清の功罪, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3706. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** 直腸切断術におけるTaTMEの工夫 ∼尿道損傷回避のための術中尿道造影の有用性∼, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3707. **仲須 千春, 西 正暁, 島田 光生, 岩橋 祥子, 池本 哲也, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** 大腸癌手術における周術期VTE予防マネジメント, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3708. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 小児LPEC法症例における対側腹膜鞘状突起開存率と予防的閉鎖の適応および手技について, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3709. **森 大樹, 森根 裕二, 横田 典子, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 膵・胆管合流異常におけるDNA損傷修復経路を介した胆道癌発癌機構に関する検討, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3710. **横田 典子, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 重症心身障害児における腹腔鏡下噴門形成術後のwrap herniation(再発)に関する検討, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
3711. **高橋 正幸, 西山 美月, 福田 喬太郎, 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 :** 小児膀胱尿管逆流症に対する気膀胱下Cohen法の初期治療経験, *第107回日本泌尿器科学会総会,* 2019年4月.
3712. **山本 恭代, 大豆本 圭, 楠原 義人, 津田 恵, 森 英恭, 布川 朋也, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 排尿ケアチームが複数回介入した症例の検討, *日本泌尿器科學會雜誌,* 2019年4月.
3713. **Shin-ichiro Yamada, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi *and* Yu Saitou :** Standardization of surgical technique in laparoscopic left hemihepatectomy., *ILLS2019,* May 2019.
3714. **Yu Saitou, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Shin-ichiro Yamada *and* Mitsuo Shimada :** Usefulness of "one-stop shop" liver surgery simulation using EOB-MRI., *ILLS2019,* May 2019.
3715. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 西山 光恵, 五十嵐 康 :** 大建中湯(TU-100)のNASH発癌抑制効果に関する検討, *第105回日本消化器病学会総会,* 2019年5月.
3716. **三橋 惇志, 飛梅 亮, 荻野 広和, 近藤 真代, 豊田 優子, 後東 久嗣, 吉田 光輝, 小川 博久, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 肺多形癌における上皮間葉転換 (EMT)の検討, *第120回日本内科学会四国地方会,* 2019年5月.
3717. **吉田 光輝, 近藤 和也, 湯浅 将生, 池光 大貴, 澤田 徹, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 残存脂肪組織量から拡大胸腺摘出術を考える, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
3718. **松本 大資, 鳥羽 博明, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 腎細胞癌肺転移症例に対する集学的治療としての手術療法の意義, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
3719. **坪井 光弘, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 転移性肺腫瘍に対する解剖学的肺切除の役割, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
3720. **河北 直也, 鳥羽 博明, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 澤田 徹, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 遷延性肺瘻の予測スコアは治療介入時期決定に有用である-Prospective study-, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
3721. **鳥羽 博明, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 小型末梢肺病変に対する気管支鏡下コイルマーキングを用いたimage-guided VATS, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
3722. **澤田 徹, 近藤 和也, 松井 尚子, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 重症筋無力症に対する拡大胸腺摘出術の有効性について, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
3723. **高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 鈴木 恵美, 山田 亮, 松本 大資, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腔内洗浄細胞診陽性Ⅰ期肺癌に対する術後化学療法の可能性, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
3724. **鈴木 恵美, 吉田 光輝, 東 桃代, 山田 亮, 松本 大資, 高嶋 美佳, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 呼吸器外科からみた結核スクリーニング-T-SPOT検査は有用であるか-, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
3725. **滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 松本 大資, 山田 亮, 鈴木 恵美, 高嶋 美佳, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** ロボット支援胸腔鏡下手術導入における3D臓器モデルとスキルシミュレータの活用, *第36回日本呼吸器外科学会総会,* 2019年5月.
3726. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 新生児先天性横隔膜ヘルニアに対する胸腔鏡下横隔膜修復術, *第56回日本小児外科学会学術集会,* 2019年5月.
3727. **森 大樹, 森根 裕二, 横田 典子, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 膵・胆管合流異常におけるDNA損傷修復応答を介した胆道癌発癌機構に関する検討, *第56回日本小児外科学会学術集会,* 2019年5月.
3728. **横田 典子, 森 大樹, 石橋 広樹, 島田 光生 :** Finger-assistを併用し腹腔鏡下高位鎖肛根治術を施行した3例, *第56回日本小児外科学会学術集会,* 2019年5月.
3729. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 縦隔鏡下食道癌根治術における縦隔鏡操作と経裂孔操作の連携による縦隔リンパ節郭清の工夫, *第73回手術手技研究会,* 2019年5月.
3730. **齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 杉本 真樹, 島田 光生 :** ホログラムとウェアラブル近赤外蛍光法による肝切除手術支援, *第73回手術手技研究会,* 2019年5月.
3731. **徳永 卓哉, 島田 光生, 東島 潤, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** TpTMEにおける前壁剥離時の術中尿道造影の有用性, *第73回手術手技研究会,* 2019年5月.
3732. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵 :** ガーゼ剥離と膨潤TAPPを用いた腹腔鏡手術教育システムの有効性, *第17回日本ヘルニア学会学術集会,* 2019年5月.
3733. **吉川 幸造, 柏原 秀也, 石橋 広樹 :** 腹腔鏡下腹壁瘢痕ヘルニア根治術に対するIPOM-Plus法の有用性, *第17回日本ヘルニア学会学術集会,* 2019年5月.
3734. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 《ワークショップ》超音波気管支鏡による食道癌の気管・気管支浸潤の診断法についての研究, *第73回日本食道学会学術集会,* 2019年6月.
3735. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 《口演1》食道胃接合部癌における原発巣からのリンパルートと至適リンパ節郭清, *第73回日本食道学会学術集会,* 2019年6月.
3736. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 鈴木 恵美, 山田 亮, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 胸骨気管間距離(STD)に基づく再建法の工夫, *第73回日本食道学会学術集会,* 2019年6月.
3737. **笹 聡一郎, 井上 聖也, 鈴木 恵美, 山田 亮, 森本 雅美, 兼松 美幸, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 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の検討, *第73回日本食道学会学術集会,* 2019年6月.
3738. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 縦隔鏡下食道癌根治術における縦隔リンパ節郭清の工夫-縦隔鏡操作と経裂孔操作の連携-, *第62回関西胸部外科学会学術集会,* 2019年6月.
3739. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 食道胃接合部癌におけるCTリンパ管造影を用いた至適リンパ節郭清, *第62回関西胸部外科学会学術集会,* 2019年6月.
3740. **河北 直也, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 鈴木 恵美, 山田 亮, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 丹黒 章 :** 横隔膜交通症に対するICG蛍光ガイド下手術の2例, *第62回関西胸部外科学会学術集会,* 2019年6月.
3741. **高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 笹 聡一郎, 松本 大資, 井上 聖也, 河北 直也, 澤田 徹, 西野 豪志, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 卓弘, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 食道気管支瘻を伴った食道癌による気管分岐部狭窄に対し気道ステント留置が有効であった1例, *第62回関西胸部外科学会学術集会,* 2019年6月.
3742. **鈴木 恵美, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 山田 亮, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 森本 雅美, 兼松 美幸, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道閉鎖から50年間耐え抜いた後に食道切除再建を行い経口摂取可能となった1例, *第62回関西胸部外科学会学術集会,* 2019年6月.
3743. **吉田 光輝, 近藤 和也, 湯浅 将生, 池光 大貴, 澤田 徹, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺手術手技の3D CT画像による評価-胸骨正中切開と剣状突起下アプローチの比較検討-, *第62回関西胸部外科学会学術集会,* 2019年6月.
3744. **高嶋 美佳, 鈴木 恵美, 山田 亮, 松本 大資, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科における前縦隔腫瘍に対する手術アプローチ法の検討, *第62回関西胸部外科学会学術集会,* 2019年6月.
3745. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 甲状腺原発悪性リンパ腫の診断における穿刺吸引細胞診の有用性についての検討, *第31回日本内分泌外科学会総会,* 2019年6月.
3746. **坪井 光弘, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 悪性を疑う濾胞性腫瘍の検査所見の検討, *第31回日本内分泌外科学会総会,* 2019年6月.
3747. **居村 暁, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** Evaluation of liver function using signal intensity of EOB-MRI for safe hepatectomy, *第31回日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2019年6月.
3748. **池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** Our scientific approaches and investigation for Japanese Kampo Medicine in hepato-biliary-pancreatic diseases; especially TU-100 and TJ-48, *第31回日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2019年6月.
3749. **齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 島田 光生 :** Goal for board certified HBP surgeon, *第31回日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2019年6月.
3750. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 太田 昇吾, 島田 光生 :** Prognostic prediction of apparent diffusion coefficient obtained by diffusion-weighted MRI in mass-forming intrahepatic cholangiocarcinoma, *第31回日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2019年6月.
3751. **森根 裕二, 山田 眞一郎, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 島田 光生 :** Standardization of surgical technique in laparoscopic distal pancreatectomy, *第31回日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2019年6月.
3752. **岩橋 衆一, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** The effect of hepatic stellate cells on hepatocellular carcinoma progression, *第31回日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2019年6月.
3753. **齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 杉本 真樹, 島田 光生 :** Intraoperative support using holographic cholangiography and near-infrared fluorescence imaging, *第31回日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2019年6月.
3754. **宮崎 克己, 齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 島田 光生 :** A case of preoperative nutritional and exercise intervention in HCC patient with alcoholic liver cirrhosis, *第31回日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2019年6月.
3755. **津田 恵, 山本 恭代 :** 当院における排尿自立指導料算定を行った脳卒中症例に関する臨床的検討, 2019年6月.
3756. **池本 哲也, 島田 光生, 泓田 正雄, 加藤 真介, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 居村 暁, 森根 裕二 :** 医療安全に関するAI活用と新たなアラートシステム構築, *第44回日本外科系連合学会学術集会,* 2019年6月.
3757. **岩田 貴, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** 学生の腹腔鏡模擬手術実習における局所解剖理解に対するVR+ARの有用性について, *第44回日本外科系連合学会学術集会,* 2019年6月.
3758. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 岩橋 祥子 :** 大腸癌手術における周術期VTE予防マネジメント, *第44回日本外科系連合学会学術集会,* 2019年6月.
3759. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 柏原 秀也, 吉川 幸造, 島田 光生 :** AYA世代の外鼠径ヘルニアに対するLPEC法の適応および妥当性, *第44回日本外科系連合学会学術集会,* 2019年6月.
3760. **吉川 幸造, 島田 光生, 髙須 千絵 :** 腹腔鏡下胃切除後ERAS(enhanced recovery after surgery)における大建中湯の有用性, *第70回日本東洋医学会学術総会,* 2019年6月.
3761. **髙須 千絵, 島田 光生, 吉川 幸造 :** 大健中湯は小腸パイエル版のPD-1発現を介してバクテリアルトランスロケーション発症を予防する可能性がある, *第70回日本東洋医学会学術総会,* 2019年6月.
3762. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 良元 俊昭, 島田 光生 :** DWI-MRIのADC値を用いたSorafenibの効果予測に関する検討, *第20回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2019年6月.
3763. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** Left handed approachによるロボット支援下胃癌手術, *第111回日本消化器病学会四国支部例会,* 2019年6月.
3764. **河北 直也, 滝沢 宏光, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** Cone-beam CTを用いた極細径気管支鏡下生検の現状と展望, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
3765. **松本 大資, 滝沢 宏光, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 触知困難小型肺病変に対するコイルと色素を用いたマーキング法, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
3766. **鳥羽 博明, 六田 暉朗, 高嶋 美佳, 松本 大資, 澤田 徹, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 気管支鏡検査用局所麻酔薬噴霧カテーテルスプレーの有用性-第2報-, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
3767. **鈴木 恵美, 河北 直也, 山田 亮, 松本 大資, 高嶋 美佳, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 高齢者気管支脂肪腫に対し気管支鏡下に切除を行った一例, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
3768. **山田 亮, 吉田 光輝, 河北 直也, 鈴木 恵美, 高嶋 美佳, 松本 大資, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌との鑑別に苦慮した，気管内過誤腫による閉塞性肺炎の一切除例, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
3769. **吉田 光輝, 岩田 貴, 赤池 雅史, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章, 鶴尾 吉宏 :** 《ワークショップ》外科手術教育の当院における取り組み, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
3770. **高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 鈴木 恵美, 山田 亮, 松本 大資, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 食道気管支瘻を伴った食道癌による気管分岐部狭窄に対し気道ステント留置が有効であった1例, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
3771. **滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 松本 大資, 山田 亮, 鈴木 恵美, 高嶋 美佳, 河北 直也, 澤田 徹, 坪井 光弘, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** ロボット支援胸腔鏡下手術導入における3D臓器モデルを用いた術前トレーニング, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
3772. **澤田 徹, 滝沢 宏光, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 共焦点レーザー内視鏡による肺癌胸膜浸潤診断, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
3773. **坪井 光弘, 河北 直也, 滝沢 宏光, 鈴木 恵美, 山田 亮, 高嶋 美佳, 松本 大資, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 極細径気管支鏡下肺生検における到達困難な末梢病変の検討, *第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2019年7月.
3774. **吉川 雅登, 和田 佑馬, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 岩橋 祥子, 島田 光生 :** 脂肪由来幹細胞からのインスリン産生細胞分化誘導に関する研究, *第26回外科侵襲とサイトカイン研究会,* 2019年7月.
3775. **居村 暁, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 肝癌に対する腹腔鏡肝切除の現状と今後の適応拡大, *第55回日本肝癌研究会,* 2019年7月.
3776. **森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 島田 光生 :** 肝内胆管癌の治療戦略:至適切除範囲と補助療法の効果, *第55回日本肝癌研究会,* 2019年7月.
3777. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕 :** EOB-MRIを用いた新たな肝切除基準の有用性, *第55回日本肝癌研究会,* 2019年7月.
3778. **齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 杉本 真樹, 島田 光生 :** ホログラムとウェアラブル近赤外蛍光法による肝切除手術支援, *第55回日本肝癌研究会,* 2019年7月.
3779. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 濵田 康弘 :** スリーブ状胃切除における多職種介入術前減量入院の効果とNLRによる術後減量効果, *日本外科代謝栄養学会第56回学術集会,* 2019年7月.
3780. **山田 苑子, 大岩 優, 齋藤 裕, 青谷 望美, 加木屋 菜津美, 谷村 真優, 菊井 聡子, 鈴木 佳子, 松村 晃子, 柏原 秀也, 島田 光生, 濵田 康弘 :** 消化器癌患者における術前栄養・予後指標としてのPhase Angle の臨床的実用性の検討, *日本外科代謝栄養学会,* 2019年7月.
3781. **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 :** 高齢腎癌患者に対する根治的腎摘除術/腎部分切除術の臨床的検討, *第50回腎癌研究会記念大会,* 2019年7月.
3782. **森本 雅美, 阿部 彰子, 笹 聡一郎, 池内 真由美, 兼松 美幸, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 桑原 章, 丹黒 章 :** 当院における乳癌患者に対する妊孕性温存の取り組み, *第27回日本乳癌学会学術総会,* 2019年7月.
3783. **鳥羽 博明, 中川 美砂子, 日野 直樹, 笹 聡一郎, 池内 真由美, 兼松 美幸, 森本 雅美, 武知 浩和, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** S-1/Docetaxelによる術前化学療法第Ⅱ相試験の長期成績, *第27回日本乳癌学会学術総会,* 2019年7月.
3784. **中川 美砂子, 池内 真由美, 兼松 美幸, 森本 雅美, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** CTリンパ管造影を用いたセンチネルリンパ節の術前転移診断, *第27回日本乳癌学会学術総会,* 2019年7月.
3785. **武知 浩和, 森本 雅美, 鳥羽 博明, 一宮 由貴, 松岡 由江, 三木 幸代, 笹 聡一郎, 池内 真由美, 兼松 美幸, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 転移・再発乳癌におけるAdvanced care planningについて, *第27回日本乳癌学会学術総会,* 2019年7月.
3786. **兼松 美幸, 笹 聡一郎, 池内 真由美, 森本 雅美, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 術前化学療法中に発症した薬剤性間質性肺炎の3例, *第27回日本乳癌学会学術総会,* 2019年7月.
3787. **笹 聡一郎, 池内 真由美, 兼松 美幸, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 治療方針の決定に難渋した非浸潤性小葉癌の1症例, *第27回日本乳癌学会学術総会,* 2019年7月.
3788. **竹原 恵美, 滝沢 宏光, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 急速増大を示したLCNECの一切除例, *第58回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会,* 2019年7月.
3789. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** Strategies based on the efficacy of preoperative DCF in cStage II,III thoracic esophageal cancer, *第74回日本消化器外科学会総会,* 2019年7月.
3790. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 鈴木 恵美, 山田 亮, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 兼松 美幸, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌手術における再建経路のBEST Choice, *第74回日本消化器外科学会総会,* 2019年7月.
3791. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Masao Fuketa, Shinsuke Katoh, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Satoru Imura *and* Yuji Morine :** The utilization of `Big Data' in gastroenterological surgery, *第74回日本消化器外科学会総会,* Jul. 2019.
3792. **森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 島田 光生 :** 肝内胆管癌の治療戦略:至適切除範囲と補助療法の効果, *第74回日本消化器外科学会総会,* 2019年7月.
3793. **齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 山田 眞一郎, 杉本 真樹, 島田 光生 :** ホログラム術中胆道造影とウェアラブル近赤外蛍光法による肝切除手術支援, *第74回日本消化器外科学会総会,* 2019年7月.
3794. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕 :** 肝細胞癌の肝切除術におけるFrailtyの意義に関する検討, *第74回日本消化器外科学会総会,* 2019年7月.
3795. **居村 暁, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 肝細胞癌に対する系統的肝区画切除は妥当である, *第74回日本消化器外科学会総会,* 2019年7月.
3796. **岩橋 衆一, 島田 光生, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** 長期成績に着目した膵全摘症例の検討 -術後QOL評価に着目して-, *第74回日本消化器外科学会総会,* 2019年7月.
3797. **岩橋 祥子, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 常山 幸一, 島田 光生 :** SSTR2・Bcl2発現による肝内胆管癌組織発生学的特徴に関する検討, *第74回日本消化器外科学会総会,* 2019年7月.
3798. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** 腹腔鏡下胃全摘出術の食道空腸吻合法におけるOrVil法の有用性―合併症ゼロを目指した工夫―, *第74回日本消化器外科学会総会,* 2019年7月.
3799. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** Urethrography navigationを用いたTpTME手術手技, *第74回日本消化器外科学会総会,* 2019年7月.
3800. **髙須 千絵, 島田 光生, 岩田 貴, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 良元 俊昭 :** 女性消化器外科医の技術向上とキャリア育成を目指した取り組み, *第74回日本消化器外科学会総会,* 2019年7月.
3801. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 濵田 康弘 :** スリーブ状胃切除における術前NLRと糖尿病改善についての検討, *第74回日本消化器外科学会総会,* 2019年7月.
3802. **岩田 貴, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** VR+AR実習は学生の腹腔鏡模擬手術実習における局所解剖理解に有用である, *第74回日本消化器外科学会総会,* 2019年7月.
3803. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** Left handed approach によるロボット支援下胃癌手術, *第74回日本消化器外科学会総会,* 2019年7月.
3804. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 東島 潤, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 島田 光生 :** Bevacizumab使用中の消化器外科手術に関する検討, *第74回日本消化器外科学会総会,* 2019年7月.
3805. **武知 浩和, 森本 雅美, 鳥羽 博明, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 兼松 美幸, 井上 聖也, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** HER2 type乳癌初期治療時におけるアンスラサイクリン系抗癌剤回避レジメンの有効性, *第17回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2019年7月.
3806. **森本 雅美, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** エリブリン治療前後のNLRは進行再発乳癌の治療効果と相関する可能性がある, *第17回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2019年7月.
3807. **山本 恭代, 布川 朋也, 津田 恵, 大豆本 圭, 楠原 義人, 森 英恭, 山口 邦久, 福森 知治, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 骨盤臓器脱と膀胱憩室を同時に治療した1例, *第21回女性骨盤底医学会,* 2019年7月.
3808. **荒川 悠佑, 齋藤 裕, 高 露萍, 池本 哲也, 宮崎 克己, 吉川 雅登, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** GSK3 inhibitorsを用いた脂肪由来間葉系幹細胞から肝細胞様細胞への分化誘導, *第37回日本肝移植学会,* 2019年7月.
3809. **齋藤 裕, 居村 暁, 宮崎 克己, 吉川 雅登, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 脳死肝移植ドナー不足解消にむけての取り組み- 医療系学生に対するDonor Action(命の授業)の必要性-, *第37回日本肝移植学会,* 2019年7月.
3810. **宮本 容子, 瓦井 俊孝, 森 達夫, 郷司 彩, 森本 雅美 :** IRUDによりPTEN過誤腫症候群と診断された先天性疾患の児の遺伝カウンセリング, *第43回日本遺伝カウンセリング学会,* 2019年8月.
3811. **山本 恭代, 布川 朋也, 大豆本 圭, 津田 恵, 楠原 義人, 森 英恭, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** RARPにおける術前残尿量と術後尿禁制の関連, *第26回日本排尿機能学会,* 2019年9月.
3812. **武知 浩和, 一宮 由貴, 松岡 由江, 三木 幸代, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 森本 雅美, 兼松 美幸, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 早朝からの正確な病状説明が患者の信頼感獲得につながっていると思われる症例, *第16回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2019年9月.
3813. **兼松 美幸, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 森本 雅美, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 多発脳転移の治療中にステロイド精神病をきたした1例, *第16回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2019年9月.
3814. **森本 雅美, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 河北 直也, 兼松 美幸, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** ベバシズマブ投与中に気胸を繰り返した薄壁空洞形成乳癌肺転移の1例, *第16回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2019年9月.
3815. **笹 聡一郎, 井上 寛章, 兼松 美幸, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 副乳発生と考えられた腋窩線維腺腫の1例, *第16回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2019年9月.
3816. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 早期治療を目指した臍ヘルニアテープ固定法の有用性, *第58回日本小児外科学会中国四国地方会,* 2019年9月.
3817. **横田 典子, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 腹腔鏡高位鎖肛根治術におけるFinger-assist併用の有用性, *第58回日本小児外科学会中国四国地方会,* 2019年9月.
3818. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 島田 光生 :** LPEC法のTips and Pitfalls, *第58回日本小児外科学会中国四国地方会,* 2019年9月.
3819. **森 大樹, 石橋 広樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 小腸端側吻合術後に大量下血を伴ったblind loop syndrome(盲管症候群)の1例, *第58回日本小児外科学会中国四国地方会,* 2019年9月.
3820. **吉田 光輝, 山上 真樹子, 丹黒 章, 北市 隆, 西 正暁, 滝沢 宏光, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 徳島大学外科専門医研修プログラムの現状と今後の課題, *第94回中国四国外科学会総会・第24回中国四国内視鏡外科研究会,* 2019年9月.
3821. **鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 森本 雅美, 青山 万理子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** より良いがんの地域連携体制構築のためのmulti-modalな取り組み, *第94回中国四国外科学会総会・第24回中国四国内視鏡外科研究会,* 2019年9月.
3822. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 後藤 正和 :** T4食道癌に対する治療戦略-放射線療法を温存したDocetaxel/5-FU/CDDPによるinduction chemotherapyの有効性, *第94回中国四国外科学会総会・第24回中国四国内視鏡外科研究会,* 2019年9月.
3823. **溝渕 海, 井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 竹原 恵美, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道閉鎖症に対する再建結腸に発生した結腸癌の1切除例, *第94回中国四国外科学会総会・第24回中国四国内視鏡外科研究会,* 2019年9月.
3824. **竹原 恵美, 滝沢 宏光, 溝渕 海, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 卒後3年目後期研修医が経験した胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術の修練, *第94回中国四国外科学会総会・第24回中国四国内視鏡外科研究会,* 2019年9月.
3825. **滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 松本 大資, 高嶋 美佳, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 河北 直也, 坪井 光弘, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** ロボット支援胸腔鏡下肺葉切除導入期における3D臓器モデルを用いた術前シミュレーション, *第94回中国四国外科学会総会・第24回中国四国内視鏡外科研究会,* 2019年9月.
3826. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 溝渕 海, 竹原 恵美, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 内科治療抵抗性のBasedow病に手術を施行した1例, *第94回中国四国外科学会総会・第24回中国四国内視鏡外科研究会,* 2019年9月.
3827. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 溝渕 海, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 75歳以上胸部食道癌における手術治療に関する検討, *第94回中国四国外科学会総会・第24回中国四国内視鏡外科研究会,* 2019年9月.
3828. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 宮崎 克己 :** MRI拡散強調画像から見た肝内胆管癌の 腫瘍悪性度に関する検討, *第71回日本消化器画像診断研究会,* 2019年9月.
3829. **吉川 雅登, 岩橋 祥子, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 宮崎 克己, 常山 幸一, 島田 光生 :** 卵巣様間質を伴う非粘液性嚢胞腺腫の二例, *第71回日本消化器画像診断研究会,* 2019年9月.
3830. **良元 俊昭, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 武原 悠花子 :** 術前診断が困難であった成人小腸重複腸管の1例, *第71回日本消化器画像診断研究会,* 2019年9月.
3831. **武原 悠花子, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 良元 俊昭 :** GISTとの鑑別を要したデスモイド型線維腺腫症の一例, *第71回日本消化器画像診断研究会,* 2019年9月.
3832. **齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 宮崎 克己, 杉本 真樹, 島田 光生 :** Hologramを用いた次世代術前術中手術支援とICG蛍光法による肝離断navigation, *第14回肝癌治療ナビゲーション研究会,* 2019年9月.
3833. **森 大樹, 森根 裕二, 横田 典子, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 膵・胆管合流異常の胆道癌発癌機構にDNA損傷修復経路が関与する, *第42回日本膵・胆管合流異常研究会,* 2019年9月.
3834. **荒川 悠佑, 宮崎 克己, 吉川 雅登, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 肝癌細胞におけるNrf2に着目した腫瘍関連マクロファージ活性化の検討, *第78回日本癌学会学術総会,* 2019年9月.
3835. **良元 俊昭, 島田 光生, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 宮谷 知彦, 吉川 幸造 :** 光受容体Opn3を介した青色LED光の大腸癌抑制効果, *第78回日本癌学会学術総会,* 2019年9月.
3836. **加藤 廉平, 布川 朋也, 松下 洋輔, 吉丸 哲郎, 尾野 雅哉, 大豆本 圭, 加藤 陽一郎, 小原 航, 片桐 豊雅 :** 腎癌の癌化におけるPRELID2によるミトコンドリアROS制御機構の解明, *第78回日本癌学会学術総会,* 2019年9月.
3837. **Shin-ichiro Yamada, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Masato Yoshikawa *and* Katsuki Miyazaki :** Prognostic prediction of mass-forming intrahepatic cholangiocarcinoma from ADC value of DWI-MRI, *JSH International Liver Conference,* Oct. 2019.
3838. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 良元 俊昭, 島田 光生 :** MRI拡散強調画像から見た肝内胆管癌の腫瘍悪性度に関する検討, *第55回日本胆道学会学術集会,* 2019年10月.
3839. **武原 悠花子, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 岩橋 衆一, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 岩橋 祥子, 常山 幸一, 島田 光生 :** SSTR2, Bcl2発現からみた肝内胆管癌の組織発生学的分類, *第55回日本胆道学会学術集会,* 2019年10月.
3840. **武知 浩和, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 森本 雅美, 兼松 美幸, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 当科における乳房一次再建術適応, *第7回日本乳房オンコプラスティックサージャリー学会総会,* 2019年10月.
3841. **池本 哲也, 齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 徳田 和憲, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 島田 光生 :** 再生医療技術を用いたinsulin-producing cell移植の臨床応用に向けた研究, *第55回日本移植学会総会,* 2019年10月.
3842. **荒川 悠佑, 齋藤 裕, 高 露萍, 池本 哲也, 宮崎 克己, 吉川 雅登, 山田 眞一郎, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 脂肪由来幹細胞からインスリン産生細胞への分化誘導における赤色LEDの有用性に関する研究, *第55回日本移植学会総会,* 2019年10月.
3843. **齋藤 裕, 居村 暁, 宮崎 克己, 吉川 雅登, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 脳死肝移植ドナー不足解消にむけての取り組み- 医療系学生に対するDonor Action(命の授業)の必要性 –, *第55回日本移植学会総会,* 2019年10月.
3844. **吉川 雅登, 齋藤 裕, 高 露萍, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 宮崎 克己, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** GSK3 inhibitorsを用いた脂肪由来間葉系幹細胞から肝細胞様細胞への分化誘導, *第55回日本移植学会総会,* 2019年10月.
3845. **坪井 光弘, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 3mm assist portを併用した内視鏡下甲状腺悪性腫瘍手術, *第52回日本内分泌外科学会学術集会,* 2019年10月.
3846. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 甲状腺原発悪性リンパ腫の診断における穿刺吸引細胞診の有用性について, *第52回日本内分泌外科学会学術集会,* 2019年10月.
3847. **横田 典子, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 管理に難渋している前腸の多発奇形を合併した喉頭気管食道裂の1例, *PSJM2019,* 2019年10月.
3848. **横田 典子, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 腹腔鏡下手術を行った，大網嚢胞が脱出した鼠径ヘルニアの1例, *PSJM2019,* 2019年10月.
3849. **澤田 徹, 滝沢 宏光, 青山 万理子, 竹原 恵美, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 共焦点レーザー内視鏡における肺癌胸膜浸潤診断の有用性について, *第57回日本癌治療学会学術集会,* 2019年10月.
3850. **河北 直也, 滝沢 宏光, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 松本 大資, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肝細胞癌肺転移に対するインドシアニングリーン蛍光下手術, *第57回日本癌治療学会学術集会,* 2019年10月.
3851. **西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 食道癌の気管・気管支浸潤の診断における超音波気管支鏡の有用性, *第57回日本癌治療学会学術集会,* 2019年10月.
3852. **武知 浩和, 溝渕 海, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 森本 雅美, 井上 寛章, 兼松 美幸, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 周術期乳癌に対するアルブミン懸濁型パクリタキセルの有効性についての検討, *第57回日本癌治療学会学術集会,* 2019年10月.
3853. **森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 島田 光生 :** 臨床病理学的特徴と腫瘍悪性度解析からみたNBNC肝細胞癌の治療戦略, *第57回日本癌治療学会学術集会,* 2019年10月.
3854. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 良元 俊昭, 宮崎 克己, 島田 光生 :** 肝細胞癌に対する肝切除術におけるFrailtyの意義に関する検討, *第57回日本癌治療学会学術集会,* 2019年10月.
3855. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 武原 悠花子, 森根 裕二, 島田 光生 :** 光受容体Opn3を介した青色LEDの大腸癌抑制効果, *第57回日本癌治療学会学術集会,* 2019年10月.
3856. **吉川 幸造, 島田 光生, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** 胃癌に対するロボット手術の有用性, *第57回日本癌治療学会学術集会,* 2019年10月.
3857. **高橋 正幸, 大豆本 圭, 佐々木 雄太郎, 尾﨑 啓介, 上野 恵輝, 津田 恵, 楠原 義人, 森 英恭, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 金山 博臣 :** 転移性腎細胞癌に対しニボルマブ・イピリムマブ併用療法を施行した4例の症例報告, 2019年10月.
3858. **西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 《ビデオシンポジウム》縦隔鏡下食道癌根治術における最適な縦隔リンパ節郭清とは, *第72回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2019年10月.
3859. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 《パネルディスカッション》隣接臓器浸潤を伴う局所進行食道癌に対する集学的治療Oncological Emergencyへの対応と食道バイパス手術併用によるQOLの評価, *第72回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2019年10月.
3860. **吉田 光輝, 小川 博久, 湯浅 将生, 鈴木 恵美, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 上皮内癌，微小浸潤癌の三次元画像解析, *第72回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2019年10月.
3861. **滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 松本 大資, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 河北 直也, 坪井 光弘, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 《クリニカルビデオセッション》胸腔シミュレータと3D臓器モデルを用いたロボット支援胸腔鏡下肺葉切除の術前トレーニング, *第72回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2019年10月.
3862. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** NASH治療におけるMetabolic surgeryの意義, *第40回日本肥満学会第37回日本肥満症治療学会学術集会,* 2019年11月.
3863. **武原 悠花子, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** 腹腔鏡下胃切除術における術前減量プログラムの有用性, *第40回日本肥満学会第37回日本肥満症治療学会学術集会,* 2019年11月.
3864. **吉川 幸造, 島田 光生, 柏原 秀也, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 濵田 康弘, 吉田 守美子 :** スリーブ状胃切除における術前減量入院の効果とNLRによる術後減量効果予測, *第40回日本肥満学会第37回日本肥満症治療学会学術集会,* 2019年11月.
3865. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 武原 悠花子, 宮崎 克己 :** 下部直腸癌に対する経肛門的アプローチ(TaTME)∼術中尿道造影の有用性∼, *第112回日本消化器病学会 四国支部例会,* 2019年11月.
3866. **山田 眞一郎 :** 肝胆膵領域悪性腫瘍におけるNrf2に着目した腫瘍関連マクロファージ活性化についての検討, *第30回日本消化器癌発生学会総会,* 2019年11月.
3867. **良元 俊昭, 西 正暁, 武原 悠花子, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 宮谷 知彦, 吉川 幸造, 島田 光生 :** 大腸癌のsidednessからみた腫瘍免疫, *第30回日本消化器癌発生学会総会,* 2019年11月.
3868. **森 大樹, 森根 裕二, 横田 典子, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 膵・胆管合流異常におけるDNA切断修復応答を介した胆道癌発癌機構に関する検討, *第30回日本消化器癌発生学会総会,* 2019年11月.
3869. **横田 典子, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 便秘を主訴に当科紹介された小児例の検討, *第30回日本小児外科QOL研究会,* 2019年11月.
3870. **山本 恭代 :** 男女共同参画の推進を目指したポジティブアクション宣言とはー泌尿器科医・学会として取り組むべきことー, *第71回西日本泌尿器科学会総会,* 2019年11月.
3871. **鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 森本 雅美, 青山 万理子, 武知 浩和, 丹黒 章 :** がんの地域連携におけるかかりつけ医とのより早期からの情報交換と役割分担の重要性∼患者にとって良い連携体制構築のための包括的な取り組み, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
3872. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 溝渕 海, 竹原 恵美, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 胃管穿孔，膿胸，難治性消化管皮膚瘻，出血性ショックを伴う瘻孔出血を来し，度重なる手術を必要とした1例, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
3873. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 溝渕 海, 竹原 恵美, 青山 万理子, 笹 聡一郎, 井上 寛章, 森本 雅美, 兼松 美幸, 坪井 光弘, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道癌術後における大建中湯投与の有効性-術後早期から晩期までの効果-, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
3874. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 溝渕 海, 竹原 恵美, 丹黒 章 :** 当院における下咽頭癌に対する他科連携手術, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
3875. **溝渕 海, 井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 竹原 恵美, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 食道閉鎖症に対する再建結腸に発生した結腸癌の1切除例, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
3876. **笹 聡一郎, 井上 寛章, 兼松 美幸, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 治療方針決定に難渋した授乳性腺腫の1例, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
3877. **竹原 恵美, 鳥羽 博明, 溝渕 海, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** ニボルマブが奏功し，長期間休止後増悪時に再投与した切除不能肺癌の1例, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
3878. **森根 裕二, 山田 眞一郎, 池本 哲也, 齋藤 裕, 荒川 悠佑, 吉川 雅登, 居村 暁, 島田 光生 :** 腸管Microbiome解析を加えた大建中湯の消化器疾患に対する多面的効果の検討, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
3879. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 宮崎 克己 :** 肝細胞癌に対する肝切除術におけるFrailtyの意義に関する検討, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
3880. **池本 哲也, 徳田 和憲, 吉川 雅登, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 荒川 悠佑, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** insulin-producing cell移植の細胞移植治療への臨床応用に向けた研究, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
3881. **齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 杉本 真樹 :** ホログラムとウェアラブル近赤外蛍光法による肝切除手術支援, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
3882. **吉川 雅登, 池本 哲也, 良元 俊昭, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 荒川 悠佑, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 膵切除周術期における人工膵臓を用いた血糖管理の有用性, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
3883. **吉川 幸造, 島田 光生, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** 地方から発信する腹腔鏡技術認定医取得への教育プログラム, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
3884. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 武原 悠花子, 森根 裕二, 島田 光生 :** 光受容体Opsin3をターゲットとした青色LEDの大腸癌抑制効果, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
3885. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 武原 悠花子 :** ロボット支援下胃癌手術におけるLeft handed approach の有用性, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
3886. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 武原 悠花子 :** 直腸癌手術におけるICG蛍光法・サーモグラフィによる血流評価を用いた縫合不全回避対策, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
3887. **武原 悠花子, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** 大腸切除術における他職種介入SSI対策チームの有用性, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
3888. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 小児鼠径ヘルニアに対するLPEC法の適応拡大と限界, *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
3889. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 小児先天性胆道拡張症の根治術を考える(開腹アプローチの立場から), *第81回日本臨床外科学会総会,* 2019年11月.
3890. **小西 大輔, 二若 真菜, 藤原 由莉, 折村 奈美, 山田 久嗣, 富永 正英, 生島 仁史, 上原 久典, 大豆本 圭, 宇都 義浩 :** 医療用直線加速器の高線量率モードX線に対するGemcitabineの増感効果, *日本化学会中国四国支部大会徳島大会,* 2019年11月.
3891. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 島田 光生 :** 肝細胞癌に対する肝切除術におけるFrailtyの意義に関する検討, *JDDW2019,* 2019年11月.
3892. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu *and* Toshiaki Yoshimoto :** The significance of metabolic surgery in the treatment for NASH, *JDDW2019,* Nov. 2019.
3893. **齋藤 裕, 杉本 真樹, 島田 光生 :** Hologramを用いた次世代術前術中手術支援, *第28回日本コンピュータ外科学会大会,* 2019年11月.
3894. **宮本 直輝, 吉田 光輝, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腔鏡下生検で確定診断を得たCalcifying fibrous tumorの1例, *第62回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2019年11月.
3895. **村上 行人, 香川 耕造, 小山 壱也, 吾妻 雅彦, 松本 大資, 坪井 光弘, 川上 行奎, 近藤 和也, 佐藤 正大, 大塚 憲司, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 大量胸水および胸膜腫瘤を契機に診断された甲状腺濾胞癌の一例, *第28回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2019年11月.
3896. **古北 由仁, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 西野 豪志, 丹黒 章 :** 食道癌における腫瘍内リンパ球浸潤は化学療法の治療効果を予見する?, *第32回日本バイオセラピィ学会学術集会総会,* 2019年11月.
3897. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 胆道閉鎖症lcystの4例, *第46回日本胆道閉鎖症研究会,* 2019年11月.
3898. **滝沢 宏光, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 蛍光顕微鏡を用いた肺腺癌浸潤診断についての検討, *第60回日本肺癌学会学術集会,* 2019年12月.
3899. **岡本 悠里, 香川 耕造, 大塚 憲司, 宮本 直輝, 吉田 光輝, 米田 浩人, 豊田 優子, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 胸腔内に多発した石灰化線維性腫瘍の1例, *第121回日本内科学会四国地方会,* 2019年12月.
3900. **西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 根治を目指した縦隔鏡下食道切除術:縦隔リンパ節郭清の工夫と定型化, *第32回日本内視鏡外科学会総会,* 2019年12月.
3901. **鳥羽 博明, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腔鏡困難症例をやりやすくするための少しの工夫とリスクマネジメント, *第32回日本内視鏡外科学会総会,* 2019年12月.
3902. **吉川 幸造, 島田 光生, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** スリーブ状胃切除における多職種介入術前減量入院の効果, *第32回日本内視鏡外科学会総会,* 2019年12月.
3903. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 武原 悠花子 :** TpTMEを安全に行うために ∼前壁剥離時の術中尿道造影の有用性∼, *第32回日本内視鏡外科学会総会,* 2019年12月.
3904. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 武原 悠花子 :** ロボット支援胃癌手術におけるLeft handed approach の有用性, *第32回日本内視鏡外科学会総会,* 2019年12月.
3905. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** Stepwise trainingとTaTME併用による安全なロボット支援下直腸切除術の導入, *第32回日本内視鏡外科学会総会,* 2019年12月.
3906. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 小児鼠径ヘルニアに対するLPEC法のTips and Pitfalls, *第32回日本内視鏡外科学会総会,* 2019年12月.
3907. **横田 典子, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 小児鼠径ヘルニアに対する片側LPEC施行後に対側発症を来した5例, *第32回日本内視鏡外科学会総会,* 2019年12月.
3908. **松本 大資, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 右肺動脈閉鎖症を伴う右下葉肺癌に対し，胸腔鏡下肺葉切除を行った1例, *第60回日本肺癌学会学術集会,* 2019年12月.
3909. **六車 京香, 近藤 和也, 副島 志帆, 岸渕 麗奈, Bilguunmin Tegshee, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 河北 直也, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍におけるMT1AとNPTX2遺伝子のDNAメチル化とmRNAの発現の関係, *第60回日本肺癌学会学術集会,* 2019年12月.
3910. **副島 志帆, 近藤 和也, 岸渕 麗奈, 六車 京香, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, Bilguun Tegshee, 川上 行奎, 河北 直也, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍の悪性度の指標としてのGHSRのDNAメチル化, *第60回日本肺癌学会学術集会,* 2019年12月.
3911. **坪井 光弘, 近藤 和也, 副島 志帆, 六車 京香, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** クロム工場従事者の肺癌におけるMLH1遺伝子のメチル化の検討, *第60回日本肺癌学会学術集会,* 2019年12月.
3912. **吉田 光輝, 小川 博久, 湯浅 将生, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 定量的三次元CT解析から上皮内癌，微小浸潤癌を予測できるか, *第60回日本肺癌学会学術集会,* 2019年12月.
3913. **高嶋 美佳, 鳥羽 博明, 柿内 聡司, 宮本 直輝, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 気管瘻を伴った進行肺癌による気道狭窄に対し気道ステント留置により長期にわたり良好なQOLを維持できた1例, *第60回日本肺癌学会学術集会,* 2019年12月.
3914. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕 :** MRIを利用した肝切除限界予測と，腫瘍悪性度評価に関する検討, *第43回日本肝臓学会西部会,* 2019年12月.
3915. **阿部 彰子, 岩佐 武, 山本 由理, 森本 雅美, 中村 信元, 桑原 章 :** 徳島県におけるがん生殖医療の現状と課題, *日本がん·生殖医療学会誌,* **3,** *1,* 106, 2020年1月.
3916. **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.
3917. **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.
3918. **青谷 望美, 山田 苑子, 加木屋 菜津美, 滝本 真望, 谷村 真優, 鈴木 佳子, 柏原 秀也, 齋藤 裕, 島田 光生, 濵田 康弘 :** 消化器癌患者の術前評価におけるESPEN 提唱栄養不良診断基準の各診断項目と予後との関連, *第23回日本病態栄養学会年次学術集会,* 2020年1月.
3919. **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.
3920. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 武原 悠花子, 濵田 康弘 :** 非アルコール性脂肪肝炎(NASH)に対する新たな外科治療の開発, *第260回徳島医学会学術集会,* 2020年2月.
3921. **良元 俊昭, 武原 悠花子, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 西 正暁, 徳永 卓哉, 宮谷 知彦, 吉川 幸造, 森根 裕二, 島田 光生 :** LED光による新たな癌制御法の開発, *第260回徳島医学会学術集会,* 2020年2月.
3922. **吉川 雅登, 池本 哲也, 良元 俊昭, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 荒川 悠佑, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 膵切除周術期における人工膵臓を用いた血糖管理の有用性, *第260回徳島医学学会学術集会,* 2020年2月.
3923. **宇都 義浩, 小西 大輔, 折村 奈美, 山田 久嗣, 富永 正英, 生島 仁史, 大豆本 圭, 上原 久典 :** リニアックの FFFビームに対する新規増感剤の創製, *第22回癌治療増感シンポジウム,* 2020年2月.
3924. **吉田 光輝, 近藤 和也, 北市 隆, 尾矢 剛志, 松本 穣, 宮本 直輝, 鈴木 恵美, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 前縦隔に発生した分類不能型高悪性度腫瘍の一切除例, *第39回日本胸腺研究会,* 2020年2月.
3925. **六車 京香, 近藤 和也, 副島 志帆, 岸渕 麗奈, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 河北 直也, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍におけるNPTX2遺伝子のDNAメチル化とmRNA，タンパク発現の関係, *第39回日本胸腺研究会,* 2020年2月.
3926. **副島 志帆, 近藤 和也, 六車 京香, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 河北 直也, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍におけるghrelin-GHSR系分子の発現, *第39回日本胸腺研究会,* 2020年2月.
3927. **吉川 幸造, 島田 光生, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** ロボット支援下胃切除術の安全な導入と定型化, *第34回四国内視鏡外科研究会,* 2020年2月.
3928. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 武原 悠花子 :** 経肛門的内視鏡下直腸間膜切除術TaTME併用ロボット支援下直腸切除術の有用性, *第34回四国内視鏡外科研究会,* 2020年2月.
3929. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 武原 悠花子 :** 局所進行直腸癌に対する分子標的薬を加えた術前化学放射線療法の効果と感受性予測, *第53回制癌剤適応研究会,* 2020年2月.
3930. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵 :** 大腸癌のsidednessからみた腫瘍免疫, *第53回制癌剤適応研究会,* 2020年2月.
3931. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 武原 悠花子, 島田 光生 :** Bevacizumab使用中の消化器外科手術に関する検討, *第53回制癌剤適応研究会,* 2020年2月.
3932. **武原 悠花子, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 大腸癌におけるFrailの意義とメカニズムの検討, *第53回制癌剤適応研究会,* 2020年2月.
3933. **齋藤 裕, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 宮崎 克己, 島田 光生 :** NBNC肝細胞癌の発癌と進展の分子標的からみた治療戦略, *第53回制癌剤適応研究会,* 2020年2月.
3934. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 宮崎 克己 :** 腫瘍関連マクロファージを介した肝胆膵癌の悪性度獲得に関する検討, *第53回制癌剤適応研究会,* 2020年2月.
3935. **吉川 雅登, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 宮崎 克己, 徳田 和憲, 齋藤 裕, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 居村 暁, 島田 光生 :** 転移性肝癌におけるDWI-MRIのADC値を用いた予後予測に関する検討, *第53回制癌剤適応研究会,* 2020年2月.
3936. **宮崎 克己, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 徳田 和憲, 吉川 雅登, 島田 光生 :** 肝内胆管癌予後規定因子としてのLymphocyte / CRP ratio (LCR)の意義, *第53回制癌剤適応研究会,* 2020年2月.
3937. **青谷 望美, 山田 苑子, 加木屋 菜津美, 谷村 真優, 鈴木 佳子, 柏原 秀也, 齋藤 裕, 島田 光生, 濵田 康弘 :** 消化器癌患者における術前栄養評価としてのESPEN提唱栄養不良診断法の 臨床的有用性, *第35回日本臨床栄養代謝学会学術集会,* 2020年2月.
3938. **吉川 幸造 :** 腹腔鏡下胃全摘OrVil法におけるピットフォールとトラブルシューティング, *第92回日本胃癌学会総会,* 2020年3月.
3939. **山田 苑子, 大岩 優, 青谷 望美, 加木屋 菜津美, 滝本 真望, 野村 聡子, 鈴木 佳子, 柏原 秀也, 齋藤 裕, 西 正暁, 島田 光生, 濵田 康弘 :** 消化器癌患者における術前栄養・予後指標としてのPhase angleの臨床的実用性の検討, *第260回徳島医学会学術集会,* 2020年2月.
3940. **野村 聡子, 山田 苑子, 鈴木 佳子, 山田 静恵, 西 麻希, 粟田 由佳, 橋本 脩平, 筑後 桃子, 柏原 秀也, 齋藤 裕, 濵田 康弘 :** 肥満を有する肝細胞癌の患者に対する術前減量プロトコールの評価, *第260回徳島医学会学術集会,* 2020年2月.
3941. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 宮本 直輝, 竹原 恵美, 溝渕 海, 丹黒 章 :** 当院の食道癌集学的チーム医療におけるNSTの役割, *第40回四国食道疾患研究会,* 2020年2月.
3942. **溝渕 海, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 丹黒 章 :** 食道閉鎖症に対する再建結腸に発生した結腸癌の1切除例, *第40回四国食道疾患研究会,* 2020年2月.
3943. **宮本 直輝, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 竹原 恵美, 溝渕 海, 丹黒 章 :** 進行食道癌の術前診断において縦隔リンパ節転移と診断された迷走神経鞘腫の1例, *第40回四国食道疾患研究会,* 2020年2月.
3944. **竹原 恵美, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 溝渕 海, 河北 直也, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 巨大甲状腺腫によって高度の気管狭窄を生じた1症例, *第48回中国四国甲状腺外科研究会,* 2020年2月.
3945. **溝渕 海, 坪井 光弘, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 上肢の知覚障害で発症した甲状腺乳頭癌脳転移の1例, *第48回中国四国甲状腺外科研究会,* 2020年2月.
3946. **坪井 光弘, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 溝渕 海, 竹原 恵美, 丹黒 章 :** 甲状腺がん再発症例の検討, *第48回中国四国甲状腺外科研究会,* 2020年2月.
3947. **青山 万理子, 滝沢 宏光, 溝渕 海, 竹原 恵美, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 自家蛍光による副甲状腺の同定-励起光による自家蛍光の変化に注目して-, *第48回中国四国甲状腺外科研究会,* 2020年2月.
3948. **滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 松本 大資, 高嶋 美佳, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 河北 直也, 坪井 光弘, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** チームで行う3Dモデルを用いたロボット支援胸腔鏡下肺葉切除のシミュレーション, *第34回四国内視鏡外科研究会,* 2020年2月.
3949. **宮本 直輝, 井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 溝渕 海, 竹原 恵美, 青山 万理子, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 進行食道癌の術前診断において縦隔リンパ節転移と診断された迷走神経鞘腫の1例, *第3回徳島外科医会,* 2020年2月.
3950. **竹原 恵美, 坪井 光弘, 滝沢 宏光, 溝渕 海, 宮本 直輝, 高嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也 :** 呼吸器外科領域における後期研修医修練，大学2年間での経験と理想について, *第3回徳島外科医会,* 2020年2月.
3951. **溝渕 海, 青山 万理子, 滝沢 宏光, 竹原 恵美, 河北 直也, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 巨大甲状腺腫によって高度の気管狭窄を生じた1症例, *第3回徳島外科医会,* 2020年2月.
3952. **良元 俊昭, 森根 裕二, 吉川 幸造, 芥川 正武, 榎本 崇宏, 島田 光生, 木内 陽介 :** Blue light emitting diodeによる大腸癌増殖制御効果, *LED総合フォーラム2020 in 徳島,* 129-130, 2020年2月.
3953. **武知 浩和, 森本 雅美, 田代 善彦, 松山 和男, 宮内 隆行, 石川 正志, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 聖也, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** HER2陽性高齢者乳癌に対するAnthracycline系薬剤回避レジメンの忍容性と有効性についての検討, *四国医学雑誌,* **76,** *1,2,* 69-72, 2020年.
3954. **Naoki Miyamoto, Mitsuteru Yoshida, Mitsuhiro Tsuboi, Kenji Otsuka, Yoshimi Bando, Takumi Kakimoto, Naoya Kawakita, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** A case of long-term unchanged calcifying fibrous tumor, *General Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **68,** *12,* 1587-1590, 2020.
3955. **Seiya Inoue, Takahiro Yoshida, Takeshi Nishino, Masakazu Goto, Yoshihito Furukita, Yota Yamamoto, Satoshi Fujiwara, Takuya Minato, Hiroyuki Sumitomo, Yasuhiro Yuasa, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** The sterno-tracheal distance is an important factor of anastomotic leakage of retrosternal gastric tube reconstruction after esophagectomy, *Esophagus,* **17,** *3,* 264-269, 2020.
3956. **Masami Morimoto, Hiroaki Toba, Mariko Aoyama, Misako Nakagawa, Hirokazu Takechi, Takahiro Yoshida *and* Akira Tangoku :** Phase 1 Dose-Escalation Study of Triweekly Nab-Paclitaxel Combined With S-1 for HER2-Negative Metastatic Breast Cancer, *Clinical Breast Cancer,* **20,** *6,* 448-453, 2020.
3957. **山本 恭代, 布川 朋也, 津田 恵, 矢野 哲弘, 大豆本 圭, 佐々木 雄太郎, 尾﨑 啓介, 上野 恵輝, 楠原 義人, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 骨盤臓器脱と膀胱憩室を同時に治療した1例, *泌尿器科紀要,* **66,** *8,* 269-272, 2020年.
3958. **笹 聡一郎, 井上 寛章, 奥村 和正, 青山 万理子, 乾 友浩, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 坂東 良美, 丹黒 章 :** 腋窩副乳発生と考えられる若年性線維腺腫の1例, *四国医学雑誌,* **76,** *3,4,* 185-190, 2020年.
3959. **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.
3960. **Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Keiko Miyoshi, Shinichi Sakamoto, Daisuke Matsumoto, Mika Takashima, Mariko Aoyama, Seiya Inoue, Masami Morimoto, Takeshi Nishino, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** Bronchioalveolar stem cells derived from mouse-induced pluripotent stem cells promote airway epithelium regeneration, *Stem Cell Research & Therapy,* **11,** *1,* 430, 2020.
3961. **Sonoko Yasui-Yamada, Yu Oiwa, Yu Saitou, Aotani Nozomi, Matsubara Atsumi, Matsuura Sayaka, Tanimura Mayu, Yoshiko Suzuki, Hideya Kashihara, Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada *and* Yasuhiro Hamada :** Impact of phase angle on postoperative prognosis in patients with gastrointestinal and hepatobiliary-pancreatic cancer, *Nutrition,* **79-80,** 110891, 2020.
3962. **丹黒 章, 鳥羽 博明, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 奥村 和正, 青山 万理子, 乾 友浩, 滝沢 宏光 :** Ⅲ. N-1 Study, *癌と化学療法,* **47,** *12,* 1681-1686, 2020年.
3963. **吉田 光輝, 丹黒 章, 東野 恒作, 近藤 和也, 岩田 貴, 赤池 雅史, 金山 博臣, 鶴尾 吉宏 :** 【最先端医療を支える解剖学】呼吸器外科における最先端手術手技とCAL(Clinical Anatomy Laboratory), *四国医学雑誌,* **76,** *5-6,* 225-234, 2020年.
3964. **Naoki Miyamoto, Seiya Inoue, Takeshi Nishino, Masakazu Goto, Takahiro Yoshida, Tomoko Kobayashi, Yoshimi Bando, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** A CASE OF VAGUS NERVE SCHWANNOMA DIFFICULT TO DISTINGUISH FROM LYMPH NODAL METASTASIS OF ESOPHAGEAL CANCER., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *1.2,* 205-208, 2021.
3965. **鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 青山 万理子, 井上 寛章, 丹黒 章 :** より良いがんの地域連携体制構築のための包括的な取り組み, *日本臨床外科学会雑誌,* **82,** *7,* 1281-1285, 2021年.
3966. **Yukikiyo Kawakami, Kazuya Kondo, Naoya Kawakita, Hisashi Matsuoka, Hiroaki Toba, Hiromitsu Takizawa, Mitsuteru Yoshida *and* Akira Tangoku :** Long-term outcomes of sentinel node identification using indocyanine green in patients with lung cancer, *Thoracic Cancer,* **12,** *2,* 165-171, 2021.
3967. **Hiroaki Toba, Naoya Kawakita, Mika Takashima, Daisuke Matsumoto, Hiromitsu Takizawa, Hideki Otsuka *and* Akira Tangoku :** Diagnosis of recurrence and follow-up using FDG-PET/CT for postoperative non-small-cell lung cancer patients, *General Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **69,** *2,* 311-317, 2021.
3968. **Yusuke Arakawa, Katsuki Miyazaki, Masato Yoshikawa, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Value of the fibrinogen-platelet ratio in patients with resectable pancreatic cancer., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *3.4,* 342-346, 2021.
3969. **Yutaro Sasaki, Masayuki Takahashi, Keisuke Ozaki, Kei Daizumoto, Yoshiteru Ueno, Megumi Tsuda, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi *and* Hiro-omi Kanayama :** Efficacy of the direct grasping technique using pean forceps under fluoroscopy to replace ureteral stents in women, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **3.4,** *68,* 326-329, 2021.
3970. **Seiya Inoue, Takahiro Yoshida, Takeshi Nishino, Masakazu Goto, Mariko Aoyama, Naoya Kawakita, Yota Yamamoto, Yoshihito Furukita, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** Biomarkers predicting the response to chemotherapy and the prognosis in patients with esophageal squamous cell carcinoma., *General Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **69,** *3,* 525-533, 2021.
3971. **Mitsuteru Yoshida, Masao Yuasa, Kazuya Kondo, Mitsuhiro Tsuboi, Naoya Kawakita *and* Akira Tangoku :** Evaluation of extended thymectomy approaches based on residual fat tissue, *Interactive Cardiovascular and Thoracic Surgery,* **32,** *2,* 250-255, 2021.
3972. **Naoki Miyamoto, Mitsuteru Yoshida, Mika Takashima, Daisuke Matsumoto, Naoya Kawakita, Mitsuhiro Tsuboi, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Hisashi Ishikura *and* Akira Tangoku :** Classifying the destination of right top pulmonary vein in 31 clinical cases, *General Thoracic and Cardiovascular Surgery,* **69,** *8,* 1192-1195, 2021.
3973. **Mitsuteru Yoshida, Masao Yuasa, Hirohisa Ogawa, Naoki Miyamoto, Yukikiyo Kawakami, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Can Computed Tomography Differentiate Adenocarcinoma In Situ from Minimally Invasive Adenocarcinoma?, *Thoracic Cancer,* **12,** *7,* 1023-1032, 2021.
3974. **Naoya Kawakita, Hiromitsu Takizawa, Hiroaki Toba, Shinichi Sakamoto, Naoki Miyamoto, Daisuke Matsumoto, Mika Takashima, Mitsuhiro Tsuboi, Mitsuteru Yoshida, Yukikiyo Kawakami, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Cone-beam computed tomography versus computed tomography-guided ultrathin bronchoscopic diagnosis for peripheral pulmonary lesions: A propensity score-matched analysis, *Respirology,* **26,** *5,* 477-484, 2021.
3975. **澤田 徹, 吉田 光輝, 梶浦 耕一郎, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 気管支鏡の破損を分析する, *気管支学,* **43,** *2,* 91-96, 2021年.
3976. **Takuya Tokunaga, Jun Higashijima, Kouzou Yoshikawa, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu *and* Mitsuo Shimada :** The usefulness of intraoperative X-ray fluoroscopy in avoiding urethral injury during transanal total mesorectal excision., *Asian Journal of Endoscopic Surgery,* **13,** *2,* 242-245, 2020.
3977. **Shin-ichiro Yamada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Yu Saitou, Masato Yoshikawa, Katsuki Miyazaki *and* Mitsuo Shimada :** Prognostic prediction of apparent diffusion coefficient obtained by diffusion-weighted MRI in mass-forming intrahepatic cholangiocarcinoma., *Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic Sciences,* **27,** *7,* 388-395, 2020.
3978. **齋藤 裕, 島田 光生 :** 【最先端医療を支える病理学】肝胆膵外科の最先端 手術画像支援と病理診断のコラボ, *四国医学雑誌,* **76,** *1-2,* 9-12, 2020年.
3979. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 武原 悠花子 :** 【最先端医療を支える病理学】消化管最新外科手術における病理の役割, *四国医学雑誌,* **76,** *1-2,* 3-8, 2020年.
3980. **Yuuma Wada, Masaaki Nishi, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, Takuya Tokunaga, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Daichi Ishikawa, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Usefulness of virtual three-dimensional image analysis in inguinal hernia as an educational tool., *Surgical Endoscopy,* **34,** *2,* 1923-1928, 2020.
3981. **Katsuki Miyazaki, Yuji Morine, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Kazunori Tokuda, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura *and* Mitsuo Shimada :** Pancreatoduodenectomy co-morbid with celiac axis compression syndrome: a report of three cases., *Surgical Case Reports,* **6,** *1,* 113, 2020.
3982. **Hiroki Teraoku, Yuji Morine, Naoto Uyama, Tetsuya Ikemoto, Shuichi Iwahashi, Yu Saitou, Chie Takasu, Satoru Imura, Masafumi Harada *and* Mitsuo Shimada :** Role of Central Hypo-enhancement in the Hepatic Arterial Phase of Dynamic Computed Tomography in Patients with Mass-Forming Intrahepatic Cholangiocarcinoma., *World Journal of Surgery,* **44,** *7,* 2350-2358, 2020.
3983. **Toshiaki Yoshimoto, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine, Satoru Imura, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Katsuki Miyazaki, Yukako Takehara *and* Mitsuo Shimada :** Impact of using a perioperative artificial endocrine pancreas in pancreatic resection., *Annals of Gastroenterological Surgery,* **4,** *5,* 591-596, 2020.
3984. **Yukako Takehara, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Desmoid-type fibromatosis difficult to distinguish from GIST : A case report., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **67,** *3.4,* 375-377, 2020.
3985. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu *and* Toshiaki Yoshimoto :** Trans-abdominal Pre-peritoneal (TAPP) Inguinal Hernia Repair with Liquid-injection and Gauze Dissection., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **67,** *3.4,* 271-273, 2020.
3986. **Shogo Oota, Masaaki Nishi, Takuya Tokunaga, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Tomohiko Miyatani, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Daichi Ishikawa *and* Mitsuo Shimada :** Usefulness of an ICG fluorescence catheter system in TaTME for avoiding intraoperative urethral injury., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **67,** *3.4,* 285-288, 2020.
3987. **Takaaki Samura, Shigeru Miyagawa, Takuji Kawamura, Satsuki Fukushima, Jun-Ya Yokoyama, Maki Takeda, Akima Harada, Fumiya Ohashi, Ryoko Sato-Nishiuchi, Toshihiko Toyofuku, Koichi Toda, Kiyotoshi Sekiguchi *and* Yoshiki Sawa :** Laminin-221 Enhances Therapeutic Effects of Human-Induced Pluripotent Stem Cell-Derived 3-Dimensional Engineered Cardiac Tissue Transplantation in a Rat Ischemic Cardiomyopathy Model., *Journal of the American Heart Association,* **9,** *16,* 2020.
3988. **Shuichi Iwahashi, AHMAD AMMAR GHAIBEH, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou *and* Jun Hirose :** Predictability of postoperative recurrence on hepatocellular carcinoma through data mining method., *Molecular and Clinical Oncology,* **13,** *5,* 46, 2020.
3989. **Kazunori Tokuda, Yuji Morine, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Katsuki Miyazaki, Shoko Yamashita, Shohei Okikawa, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura *and* Mitsuo Shimada :** Effectiveness of repeat surgery for recurrence after primary hepatectomy in patients with intrahepatic cholangiocarcinoma., *International Journal of Clinical Oncology,* **25,** *12,* 2083-2089, 2020.
3990. **Yuuma Wada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Chie Takasu, Shin-ichiro Yamada *and* Mitsuo Shimada :** HIF-1 expression in liver metastasis but not primary colorectal cancer is associated with prognosis of patients with colorectal liver metastasis., *World Journal of Surgical Oncology,* **18,** *1,* 241, 2020.
3991. **Tetsuya Ikemoto, Kazunori Tokuda, Yuuma Wada, Luping Gao, Katsuki Miyazaki, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Satoru Imura, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Adipose Tissue From Type 1 Diabetes Mellitus Patients Can Be Used to Generate Insulin-Producing Cells., *Pancreas,* **49,** *9,* 1225-1231, 2020.
3992. **石橋 広樹, 横田 典子, 森 大樹, 島田 光生 :** 【そこが知りたいシリーズ:手術で必要な局所解剖(腹壁・後腹膜・泌尿器・腫瘍編)】大腿ヘルニア, *小児外科,* **52,** *10,* 1049-1053, 2020年.
3993. **横田 典子, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生, 遠藤 秀子, 坂東 良美 :** 同時性・異時性に多発した小児脂肪芽腫の1例, *日本小児外科学会雑誌,* **56,** *6,* 988-991, 2020年.
3994. **Chie Takasu, Masaaki Nishi, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Hideya Kashihara, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Impact of sidedness of colorectal cancer on tumor immunity., *PLoS ONE,* **15,** *10,* e0240408, 2020.
3995. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 【臨床に役立つ胆と膵の解剖学】膵・胆管合流異常の解剖と病型分類, *胆と膵,* **41,** *11,* 1085-1092, 2020年.
3996. **髙須 千絵, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 西 正暁, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 武原 悠花子 :** 夢を実現し，輝く女性外科医たち-求められるサポート体制と働き方改革- 地方外科から発信するダイバーシティ・インクルージョンを目指した取り組み, *日本外科学会雑誌,* **121,** *6,* 692-693, 2020年.
3997. **Yuuma Wada, Kazunori Tokuda, Yuji Morine, Shohei Okikawa, Shoko Yamashita, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada *and* Mitsuo Shimada :** The inhibitory effect of TU-100 on hepatic stellate cell activation in the tumor microenvironment., *Oncotarget,* **11,** *49,* 4593-4604, 2020.
3998. **Yuji Morine, Toru Utsunomiya, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Akihiro Kitagawa, Yuta Kobayashi, Seiichiro Takao, Keisuke Kosai, Koshi Mimori, Yasuhito Tanaka *and* Mitsuo Shimada :** Reduction of T-Box 15 gene expression in tumor tissue is a prognostic biomarker for patients with hepatocellular carcinoma., *Oncotarget,* **11,** *52,* 4803-4812, 2020.
3999. **Shuhai Chen, Tetsuya Ikemoto, Takuya Tokunaga, Shohei Okikawa, Katsuki Miyazaki, Kazunori Tokuda, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Satoru Imura, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Effective in vitro differentiation of adipose-derived stem cells into Schwann-like cells with folic acid supplementation., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *3.4,* 347-353, 2021.
4000. **Yusuke Arakawa, Katsuki Miyazaki, Masato Yoshikawa, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Value of the CRP-albumin ratio in patients with resectable pancreatic cancer., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *3.4,* 244-255, 2021.
4001. **Yu Saitou, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Shin-ichiro Yamada *and* Mitsuo Shimada :** Regeneration of caudate lobe after living donor liver transplantation : Comparison with a surrogate model of left lobe graft., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *3.4,* 330-333, 2021.
4002. **Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Shohei Eto *and* Toshiaki Yoshimoto :** Impact of CKLF-like MARVEL transmembrane domain containing 6 (CMTM6) expression in gastric cancer., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *3.4,* 362-367, 2021.
4003. **Shohei Eto, Kouzou Yoshikawa, Yukako Takehara, Toshiaki Yoshimoto, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Masaaki Nishi, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Jun Higashijima, Takashi Iwata *and* Mitsuo Shimada :** Usefulness of a multidisciplinary surgical site infection team in colorectal surgery., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *3.4,* 256-259, 2021.
4004. **Shohei Okikawa, Jun Higashijima, Masaaki Nishi, Toshiaki Yoshimoto, Shohei Eto, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Takuya Tokunaga, Kouzou Yoshikawa *and* Mitsuo Shimada :** SDF-1 expression after preoperative chemoradiotherapy is associated with prognosis in patients with advanced lower rectal cancer., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *3.4,* 309-314, 2021.
4005. **Hiroki Mori, Yuji Morine, Kazuaki Mawatari, Ayumi Chiba, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Hiroki Ishibashi, Akira Takahashi *and* Mitsuo Shimada :** Bile Metabolites and Risk of Carcinogenesis in Patients With Pancreaticobiliary Maljunction: A Pilot Study., *Anticancer Research,* **41,** *1,* 327-334, 2021.
4006. **Shin-ichiro Yamada, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Yu Saitou, Masato Yoshikawa *and* Katsuki Miyazaki :** Significance of Frailty in Prognosis After Hepatectomy for Elderly Patients with Hepatocellular Carcinoma., *Annals of Surgical Oncology,* **28,** *1,* 439-446, 2021.
4007. **山口 邦久, 佐々木 雄太郎, 布川 朋也, 高橋 正幸 :** 腎移植後のリンパ漏にリンパ管造成が効果的であった3例, *日本臨床腎移植学会雑誌,* **9,** *1,* 118-121, 2021年.
4008. **Shoko Yamashita, Masaaki Nishi, Tetsuya Ikemoto, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Shohei Eto, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Clinical analysis of postoperative venous thromboembolism in Japanese patients after colorectal cancer surgery., *Surgery Today,* **51,** *6,* 1022-1027, 2021.
4009. **Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Toshiaki Yoshimoto, Shohei Eto, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Masaaki Nishi, Kouzou Yoshikawa, Hiroshi Okitsu, Masashi Ishikawa, Hidenori Miyake, Toshiyuki Yagi, Toru Kono *and* Mitsuo Shimada :** A multicenter phase II trial of preoperative chemoradiotherapy with S-1 plus oxaliplatin and bevacizumab for locally advanced rectal cancer., *International Journal of Clinical Oncology,* **26,** *5,* 875-882, 2021.
4010. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu *and* Toshiaki Yoshimoto :** Pre-operative Weight Loss Program for Obese Patients Undergoing Laparoscopic Gastrectomy., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *1.2,* 165-169, 2021.
4011. **Kazunori Tokuda, Yuji Morine, Katsuki Miyazaki, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Masaaki Nishi, Takuya Tokunaga, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura *and* Mitsuo Shimada :** The interaction between cancer associated fibroblasts and tumor associated macrophages via the osteopontin pathway in the tumor microenvironment of hepatocellular carcinoma., *Oncotarget,* **12,** *4,* 333-343, 2021.
4012. **Yu Saitou, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Shin-ichiro Yamada *and* Mitsuo Shimada :** Preoperative prognostic nutritional index predicts short- and long-term outcomes after liver resection in patients with hepatocellular carcinoma., *Oncology Letters,* **21,** *2,* 153, 2021.
4013. **Yu Saitou, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Current status of hepatocyte-like cell therapy from stem cells., *Surgery Today,* **51,** *3,* 340-349, 2021.
4014. **齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 島田 光生 :** 【肝胆膵外科における再切除と再手術-最新の治療戦略】肝細胞癌切除後再発に対する再肝切除 適応と治療成績, *手術,* **75,** *3,* 249-256, 2021年.
4015. **Yuuma Wada, Mitsuo Shimada, Kensuke Yamamura, Takeo Toshima, Jasjit K. Banwait, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Hideo Baba, Masaki Morishima *and* Ajay Goel :** A Transcriptomic Signature for Risk-Stratification and Recurrence Prediction in Intrahepatic Cholangiocarcinoma., *Hepatology,* **74,** *3,* 1371-1383, 2021.
4016. **Shin-ichiro Yamada, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Katsuki Miyazaki, Takuya Tokunaga *and* Masaaki Nishi :** Significance of frailty in prognosis after surgery in patients with pancreatic ductal adenocarcinoma., *World Journal of Surgical Oncology,* **19,** *1,* 94, 2021.
4017. **山本 恭代 :** 前立腺全摘除術後患者さんに対する排尿自立指導, *泌尿器Care&Cure Uro-Lo,* **26,** *1,* 99, 2021年2月.
4018. **Mitsuo Shimada, Tetsuya Ikemoto, Kazunori Tokuda, Yu Saitou, Katsuki Miyazaki, Yusuke Arakawa, Satoru Imura *and* Yuji Morine :** Long-term results of transplanted insulin producing cells differented from human adipose stem cells in mice., *ISCT2020,* Paris, May 2020.
4019. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Kazunori Tokuda, Katsuki Miyazaki, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Yusuke Arakawa, Satoru Imura *and* Yuji Morine :** The generation of effective insulin-producing cells from ADSC derived from type 1 diabetes mellitus patients., *ISCT2020,* Paris, May 2020.
4020. **Yu Saitou, Tetsuya Ikemoto, Kazunori Tokuda, Shin-ichiro Yamada, Yusuke Arakawa, Satoru Imura, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Effective 3D culture of hepatocyte like cells from human adipose derived mesenchymal stem cells., *ISCT2020,* Paris, May 2020.
4021. **Kazunori Tokuda, Mitsuo Shimada, Tetsuya Ikemoto, Katsuki Miyazaki, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Yusuke Arakawa, Satoru Imura *and* Yuji Morine :** The investigation of optimal transplantation site of insulin producing cell differentiated from human adipose derived stem cell., *ISCT2020,* Paris, May 2020.
4022. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Tomohiko Miyatani, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu *and* Toshiaki Yoshimoto :** The usefuluness of the OrVil method in LATG, *SAGES 2020,* クリーブランド, Aug. 2020.
4023. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Toshiaki Yoshimoto *and* Yukako Takehara :** The impact of preoperative neutrophil-lymphocyte ratio as the predictive marker of postoperative weight loss and improving diabetes in sleeve gastrectomy., *SAGES 2020,* クリーブランド, Aug. 2020.
4024. **Yuji Morine, Mitsuo Shimada, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Yu Saitou *and* Shin-ichiro Yamada :** Treatment Strategy for Synchronous Liver Metastases from Colorectal Cancer, *IHPBA2020,* Melbourne, Nov. 2020.
4025. **Hiroki Teraoku, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou *and* Shin-ichiro Yamada :** Computed Tomography in Patients with Mass-Forming Intrahepatic Cholangiocarcinoma, *IHPBA2020,* Melbourne, Nov. 2020.
4026. **池本 哲也, 島田 光生, 徳田 和憲, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 宮崎 克己, 山田 眞一郎, 荒川 悠佑, 居村 暁, 森根 裕二 :** T1DM患者から採取された脂肪組織から分離したADSCから製造したInsulin-producing cellに関する検討, *第19回日本再生医療学会総会,* 2020年5月.
4027. **齋藤 裕, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 宮崎 克己, 山田 眞一郎, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** GSK3 inhibitorsを用いた脂肪由来間葉系幹細胞から肝細胞様細胞への3次元分化誘導, *第19回日本再生医療学会総会,* 2020年5月.
4028. **徳田 和憲, 池本 哲也, 島田 光生, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 山田 眞一郎, 荒川 悠佑, 居村 暁, 森根 裕二 :** 亜鉛イオンに着目したADSCから製造したInsulin-producing cell 成熟度に関する検討, *第19回日本再生医療学会総会,* 2020年5月.
4029. **齋藤 裕, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 宮崎 克己, 島田 光生 :** DAA治療後SVR症例は発癌Potentialが高く進行病期に関与する, *第113回日本消化器病学会四国支部例会,* 2020年6月.
4030. **宮崎 克己, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 徳田 和憲, 吉川 雅登, 島田 光生 :** 肝内胆管癌予後規定因子としてのLymphocyte/CRP ratio(LCR)の意義, *第113回日本消化器病学会四国支部例会,* 2020年6月.
4031. **吉田 光輝, 峯田 一秀, 河北 直也, 近藤 和也, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 皮膚移植とBACシステムを組み合わせた有瘻性膿胸の治療経験-開創術後のマネジメントにいかに立ち向かうか, *第43回日本呼吸器内視鏡学会学術集会(紙上開催),* 2020年6月.
4032. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 進行食道癌による気道狭窄に対するステント留置例の検討, *第43回日本呼吸器内視鏡学会学術集会(紙上開催),* 2020年6月.
4033. **河北 直也, 滝沢 宏光, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** Cone-beam CTを用いた極細径気管支鏡下生検, *第43回日本呼吸器内視鏡学会学術集会(紙上開催),* 2020年6月.
4034. **滝沢 宏光, 河北 直也, Eman Ali, 坪井 光弘, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科における経気管支生検時併用モダリティ別の診断成績比較Cone-beam CT vs EBUS-GS, *第43回日本呼吸器内視鏡学会学術集会(紙上開催),* 2020年6月.
4035. **松本 大資, 河北 直也, 滝沢 宏光, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 気管支鏡処置を要する術後無気肺発症のハイリスク患者群の抽出, *第43回日本呼吸器内視鏡学会学術集会(紙上開催),* 2020年6月.
4036. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵 :** Left handed approach によるロボット支援下胃癌手術の有用性, *第92回日本胃癌学会総会,* 2020年7月.
4037. **吉川 幸造, 島田 光生, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** 腹腔鏡下胃全摘OrVil法におけるピットフォールとトラブルシューティング, *第92回日本胃癌学会総会,* 2020年7月.
4038. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 島田 光生 :** 血液透析患者に対する胃癌手術症例における予後因子の検討, *第92回日本胃癌学会総会,* 2020年7月.
4039. **Mitsuhiko Ohta, Hironori Ishigami, Yasuhiro Kodera, Daisuke Kobayashi, Ryoji Fukushima, Takeo Fukagawa, Shigenori Kadowaki, Akio Hidemura, Tomonori Nakanoko, Atsushi Takeno, Kouzou Yoshikawa, Hironori Yamaguchi *and* Joji Kitayama :** Intraperitoneal and systemic chemotherapy for gastric cancer with peritoneal metastasis, *第92回日本胃癌学会総会,* Jul. 2020.
4040. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 井上 聖也, 丹黒 章 :** 食道切除術後の心房細動に対する予防的ランジオロール投与の効果, *第63回関西胸部外科学会学術集会(Web開催),* 2020年8月.
4041. **吉川 幸造, 島田 光生, 徳永 卓哉, 宮谷 知彦, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** ロボット支援下胃切除術の安全な導入と定型化, *第106回日本消化器病学会総会,* 2020年8月.
4042. **井上 寛章, 鳥羽 博明, 笹 聡一郎, 森本 雅美, 武知 浩和, 兼松 美幸, 竹原 恵美, 溝渕 海, 丹黒 章 :** TILsは薬物療法効果予測因子となるか:S-1+低用量ドセタキセルを用いた術前化学療法(N-1 study)における検討, *第120回日本外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年8月.
4043. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 術前CTリンパ管造影により得られる食道胃接合部癌に対する至適リンパ節郭清, *第120回日本外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年8月.
4044. **石橋 広樹, 森 大樹, 森根 裕二, 島田 光生, 藤井 秀樹 :** 小児先天性胆道拡張症における晩期合併症と長期予後について-重症度分類と全国登録症例の追跡調査による検討-, *第120回日本外科学会定期学術集会,* 2020年8月.
4045. **森 大樹, 横田 典子, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 小児片側鼠径ヘルニアにおけるLPEC施行後対側発症を認めた5例の特徴, *第120回日本外科学会定期学術集会,* 2020年8月.
4046. **横田 典子, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 便秘で紹介になった小児の特徴と治療に関する検討, *第120回日本外科学会定期学術集会,* 2020年8月.
4047. **居村 暁, 宮崎 克己, 吉川 雅登, 徳田 和憲, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 小型肝癌に対する肝実質温存肝区画切除は妥当である, *第120回日本外科学会定期学術集会,* 2020年8月.
4048. **齋藤 裕, 島田 光生, 杉本 真樹, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 宮崎 克己 :** Holographyを用いた次世代術中手術支援とICG蛍光法による肝離断navigation, *第120回日本外科学会定期学術集会,* 2020年8月.
4049. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 宮崎 克己, 島田 光生 :** 膵癌切除症例におけるFrailの意義に関する検討, *第120回日本外科学会定期学術集会,* 2020年8月.
4050. **徳田 和憲, 池本 哲也, 高 露萍, 森根 裕二, 居村 暁, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 宮崎 克己, 島田 光生 :** 肪由来幹細胞(ADSC)から肝細胞様細胞(HLC)への分化誘導における3D培養の有用性, *第120回日本外科学会定期学術集会,* 2020年8月.
4051. **池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 徳田 和憲, 吉川 雅登 :** 外科医の視点から開発された皮下脂肪から分離した脂肪由来幹細胞のインスリン産生細胞移植に関する研究, *第120回日本外科学会定期学術集会,* 2020年8月.
4052. **森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 徳田 和憲, 吉川 雅登, 宮崎 克己, 島田 光生 :** 切除可能大腸癌限局性肝転移の治療指針, *第120回日本外科学会定期学術集会,* 2020年8月.
4053. **荒川 悠佑, 宮崎 克己, 吉川 雅登, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 膵癌術後予後予測因子としての術前fibrinogen:血小板比の有用性, *第120回日本外科学会定期学術集会,* 2020年8月.
4054. **吉川 雅登, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 宮崎 克己, 徳田 和憲, 齋藤 裕, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 居村 暁, 島田 光生 :** DWI-MRIのADC値を用いた転移性肝癌の予後予測に関する検討, *第120回日本外科学会定期学術集会,* 2020年8月.
4055. **宮崎 克己, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 徳田 和憲, 吉川 雅登, 島田 光生 :** 肝内胆管癌予後規定因子としてのLymphocyte / CRP ratio (LCR)の意義, *第120回日本外科学会定期学術集会,* 2020年8月.
4056. **佐村 高明, 吉岡 大輔, 戸田 宏一, 宮川 繁, 吉川 泰司, 秦 広樹, 甲斐沼 尚, 澤 芳樹 :** 一般口演 左室補助人工心臓装着術後，慢性期腎機能障害に対する術後循環動態を用いたリスク解析, *日本心臓血管外科学会学術総会,* 2020年8月.
4057. **柿原 紋太, 野崎 夏江, 兼本 ひろみ, 津田 恵, 山本 恭代, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 石原 学, 島田 健司, 兼松 康久, 西 京子, 加藤 真介, 髙木 康志 :** 徳島大学病院脳卒中センター(SCU)における排尿ケアチーム介入後の下部尿路機能障害の現状, *第45回日本脳卒中学会総会(web開催),* 2020年8月.
4058. **齋藤 裕, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 3次元培養によるヒト脂肪由来間葉系幹細胞から肝細胞様細胞への効率的分化誘導, *第56回日本肝臓学会総会,* 2020年8月.
4059. **立木 佐知子, 冨永 誠記, 田中 貴大, 山田 眞一郎, 島田 光生 :** 徳島県における肝炎医療コーディネーターの活動―肝疾患診療連携拠点病院との連携から地域の肝炎医療コーディネーターの活動拡充へ―, *第56回日本肝臓学会総会,* 2020年8月.
4060. **津田 恵, 山本 恭代, 大豆本 圭, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 泌尿器科疾患以外の患者に対する排尿ケアチーム 介入の臨床的検討, *第33回日本老年泌尿器科学会総会,* 2020年9月.
4061. **西川 木綿子, 山本 恭代, 津田 恵, 金山 博臣, 金澤 昭代, 高開 登茂子, 近藤 心 :** 排尿ケアチームによる継続的排尿自立支援とアウトカム評価の検討, *第33回日本老年泌尿器科学会総会,* 2020年9月.
4062. **石橋 広樹, 横田 典子, 森 大樹, 島田 光生 :** 余剰皮膚を有する臍ヘルニア(臍突出症)に対する臍形成術(梶川法), *第57回日本小児外科学会学術集会,* 2020年9月.
4063. **森 大樹, 横田 典子, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 小児片側鼠径ヘルニアにおけるLPEC施行後対側発症例の特徴, *第57回日本小児外科学会学術集会,* 2020年9月.
4064. **石橋 広樹, 横田 典子, 森 大樹, 島田 光生 :** 幽門腫瘤の固定に血管鉗子を用いた腹腔鏡下ラムステッド幽門筋切開術, *第57回日本小児外科学会学術集会,* 2020年9月.
4065. **横田 典子, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 小児慢性便秘症の特徴と治療効果に関する検討, *第57回日本小児外科学会学術集会,* 2020年9月.
4066. **溝渕 海, 吉田 光輝, 近藤 和也, 北市 隆, 尾矢 剛志, 松本 穣, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 前縦隔に発生した分類不能型高悪性度腫瘍の一切除例, *第37回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2020年9月.
4067. **吉田 光輝, 近藤 和也, 大谷 環樹, 小川 博久, 宮本 直輝, 竹原 恵美, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 呼吸器外科の癌免疫療法研究-CMT167マウス肺癌細胞株同所移植モデルマウスの確立に向けて-, *第37回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2020年9月.
4068. **坪井 光弘, 近藤 和也, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 進行期胸腺上皮性腫瘍の治療成績の検討, *第37回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2020年9月.
4069. **鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** かかりつけ医と連携してより良い肺癌診療をするための包括的な取り組み, *第37回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2020年9月.
4070. **松本 大資, 鳥羽 博明, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** コイルと色素を併用した気管支鏡下コイルマーキング法による，触知困難小型病変に対する単孔式胸腔鏡下肺部分切除, *第37回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2020年9月.
4071. **河北 直也, 鳥羽 博明, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 松本 大資, 髙嶋 美佳, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** ステロイドが遷延性肺瘻に与える影響, *第37回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2020年9月.
4072. **滝沢 宏光, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 大腸癌肺転移の肺切除後再発リスク因子, *第37回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2020年9月.
4073. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 溝渕 海, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 神経線維腫症1型を背景とした肋間動脈瘤破裂による血胸に対しソフト凝固により止血し得た1例, *第37回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2020年9月.
4074. **尾崎 啓介, 山口 邦久, 金山 博臣, 高橋 正幸, 布川 朋也 :** -, *日本透析医学会雑誌,* **53,** 813, 2020年10月.
4075. **大豆本 圭, 福原 弥生, 布川 朋也, 片桐 豊雅, 上原 久典, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 尿路上皮癌に対するDDX31/NCL相互作用阻害による抗腫瘍効果の検討, *第79回日本癌学会学術総会,* 2020年10月.
4076. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 宮崎 克己, 島田 光生, 高 露泙 :** ソラフェニブ耐性肝細胞癌において，Nrf2は肝細胞性，遊走能，ABC transporterの発現を上昇させる, *第79回日本癌学会学術集会,* 2020年10月.
4077. **高橋 正幸, 大豆本 圭, 布川 朋也, 金山 博臣 :** 転移性腎細胞癌に対するニボルマブ・イピリムマブ併用療法の初期経験, *第24回日本がん分子標的治療学会学術集会,* 2020年10月.
4078. **宮本 直輝, 南城 和正, 牧 秀則, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 胸腔鏡下に確定診断を得たCalcifying fibrous tumorの1例, *第95回中国四国外科学会総会・第25回中国四国内視鏡外科研究会(Web開催),* 2020年10月.
4079. **牧 秀則, 滝沢 宏光, 庄野 隆志, 南城 和正, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 松本 大資, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 微小肺病変に対して術中Cone-beam CT併用気管支鏡下コイルマーキングが有用であった1例, *第95回中国四国外科学会総会・第25回中国四国内視鏡外科研究会(Web開催),* 2020年10月.
4080. **坂本 晋一, 監﨑 孝一郎, 久保 尊子, 法村 尚子, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 三浦 一真, 丹黒 章 :** ロボット支援下肺葉切除術導入における助手の役割, *第95回中国四国外科学会総会・第25回中国四国内視鏡外科研究会(Web開催),* 2020年10月.
4081. **南城 和正, 河北 直也, 吉田 光輝, 庄野 隆志, 山本 清成, 牧 秀則, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺アミロイドーシスを伴った上皮内肺腺癌の1例, *第95回中国四国外科学会総会・第25回中国四国内視鏡外科研究会(Web開催),* 2020年10月.
4082. **宮崎 克己, 齋藤 裕, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 山田 眞一郎, 徳田 和憲, 吉川 雅登, 島田 光生 :** 膵頭十二指腸切除術(PD)術後合併症回避に向けた腹腔動脈起始部圧迫症候群の周術期管理, *第56回日本腹部救急医学会総会,* 2020年10月.
4083. **吉川 幸造, 島田 光生, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** Bevacizumab使用中の消化器外科手術に関する検討, *第56回日本腹部救急医学会総会,* 2020年10月.
4084. **笹 聡一郎, 井上 寛章, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 当科で治療を行ったAYA世代乳癌症例の検討, *第28回日本乳癌学会学術総会(Web開催),* 2020年10月.
4085. **山口 美代子, 松岡 由江, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 森本 雅美, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 乳癌患者に対する多職種カンファレンスの充実に向けた取り組み, *第28回日本乳癌学会学術総会(Web開催),* 2020年10月.
4086. **竹原 恵美, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 森本 雅美, 武知 浩和, 鳥羽 博明, 青山 万理子, 宮本 直輝, 溝渕 海, 丹黒 章 :** 当院における葉状腫瘍の経験とフォローアップの重要性, *第28回日本乳癌学会学術総会(Web開催),* 2020年10月.
4087. **森本 雅美, 宮本 容子, 吉田 友紀子, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 鳥羽 博明, 武知 浩和, 丹黒 章 :** 臨床遺伝診療部の従事者間で治療方針を決定したBRCAバリアントの1症例, *第28回日本乳癌学会学術総会(Web開催),* 2020年10月.
4088. **武知 浩和, 松岡 由江, 一宮 由貴, 三木 幸代, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 森本 雅美, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 乳房再建により急速に鬱症状が改善した1例, *第28回日本乳癌学会学術総会(Web開催),* 2020年10月.
4089. **井上 寛章, 笹 聡一郎, 鳥羽 博明, 森本 雅美, 武知 浩和, 青山 万理子, 宮本 直輝, 竹原 恵美, 溝渕 海, 丹黒 章 :** CARGスコアは高齢者乳癌患者の薬物療法決定に際し有用か?, *第28回日本乳癌学会学術総会(Web開催),* 2020年10月.
4090. **宮本 直輝, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 鳥羽 博明, 森本 雅美, 武知 浩和, 青山 万理子, 竹原 恵美, 溝渕 海, 丹黒 章 :** HER2陽性乳癌患者における末梢血リンパ球数，好中球リンパ球比についての検討, *第28回日本乳癌学会学術総会(Web開催),* 2020年10月.
4091. **湯浅 麻美, 西尾 進, 森田 沙瑛, 松本 力三, 平田 有紀奈, 山尾 雅美, 田中 貴大, 齋藤 裕, 島田 光生, 佐田 政隆 :** 神経内分泌癌との鑑別が困難であった膵腺房細胞癌の1例, *日本超音波医学会第30回四国地方会学術集会,* 2020年10月.
4092. **佐村 高明, 吉岡 大輔, 戸田 宏一, 宮川 繁, 吉川 泰司, 秦 広樹, 甲斐沼 尚, 澤 芳樹 :** YIA優秀賞 左室補助人工心臓植え込み術後急性期における，NO吸入と抜管の右心循環動態への影響評価, *日本心不全学会学術集会,* 2020年10月.
4093. **山本 恭代, 津田 恵, 大豆本 圭, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** TOT手術時のヘガールを 用いたテープ調整の有用性, *第27回日本排尿機能学会,* 2020年10月.
4094. **庄野 隆志, 井上 寛章, 山本 清成, 乾 友浩, 宮本 直輝, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 腹膜播種によるイレウスに対しベバシズマブ+パクリタキセル療法が著効した再発乳癌の1例, *第17回日本乳癌学会中国四国地方会(Web開催),* 2020年10月.
4095. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 山本 清成, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 縦隔鏡下食道癌根治術における縦隔リンパ節郭清の工夫, *第82回日本臨床外科学会総会,* 2020年10月.
4096. **庄野 隆志, 西野 豪志, 南城 和正, 山本 清成, 牧 秀則, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 井上 聖也, 後藤 正和, 奥村 和正, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 乳癌術後20年目に食道転移をきたした1例, *第82回日本臨床外科学会総会,* 2020年10月.
4097. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 松本 大資, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 地方で働く一呼吸器外科医としての現在地，そしてこれから, *第73回日本胸部外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年10月.
4098. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章, 鶴尾 吉宏, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道外科手術におけるカダバートレーニングの経験と展望, *第73回日本胸部外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年10月.
4099. **吉田 光輝, 近藤 和也, 北市 隆, 尾矢 剛志, 松本 穣, 宮本 直輝, 南城 和正, 庄野 隆志, 牧 秀則, 山本 清成, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 分類不能型縦隔高悪性度腫瘍の手術例の経験, *第73回日本胸部外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年10月.
4100. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 根治性と合併症軽減の両立を目指した縦隔鏡下リンパ節郭清手技, *第73回日本胸部外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年10月.
4101. **滝沢 宏光, 南城 和正, 庄野 隆志, 山本 清成, 牧 秀則, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** CTリンパ管造影による肺癌センチネルリンパ節マップの検討, *第73回日本胸部外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年10月.
4102. **山本 清成, 西野 豪志, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 井上 聖也, 後藤 正和, 吉田 卓弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 気管分岐部狭窄を伴う気管支瘻形成進行食道癌に対する集学的治療の経験, *第73回日本胸部外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年10月.
4103. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 青山 万理子, 河北 直也, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 生検組織を用いた食道扁平上皮癌に対する初回化学療法の効果と予後予測因子の解明, *第73回日本胸部外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年10月.
4104. **宮本 直輝, 南城 和正, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 原発性肺癌術後オリゴ肺転移症例についての検討, *第73回日本胸部外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年10月.
4105. **南城 和正, 吉田 光輝, 東 桃代, 庄野 隆志, 山本 清成, 牧 秀則, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 呼吸器外科からみた結核スクリーニング-T-SPOT検査は有用か-, *第73回日本胸部外科学会定期学術集会(Web開催),* 2020年10月.
4106. **齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 杉本 真樹, 島田 光生 :** Hologramを用いた次世代術中手術支援 -術中Real-time 3D胆管造影を併用した胆道手術-, *第82回日本臨床外科学会総会,* 2020年10月.
4107. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 徳田 和憲, 沖川 昌平, 山下 祥子, 宮崎 克己, 島田 光生 :** Microbiome, HSCに着目した大建中湯の消化器癌に対する多面的効果の検討, *第82回日本臨床外科学会総会,* 2020年10月.
4108. **池本 哲也, 徳田 和憲, 齋藤 裕, 宮崎 克己, 山田 眞一郎, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 再生医療技術による1型糖尿病根治へ向けたシーズの臨床応用に関する検討, *第82回日本臨床外科学会総会,* 2020年10月.
4109. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 宮崎 克己, 島田 光生 :** 膵癌切除症例における，Frailtyの意義に関する検討, *第82回日本臨床外科学会総会,* 2020年10月.
4110. **齋藤 裕, 居村 暁, 宮崎 克己, 山田 眞一郎, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 医療系学生に対するDonor Action(命の授業)の必要性, *第56回日本移植学会総会,* 2020年10月.
4111. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 良元 俊昭 :** 腹腔鏡下胃全摘出術の食道空腸吻合法におけるOrVil法―Tension free methodの有用性―, *第82回日本臨床外科学会総会,* 2020年10月.
4112. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 良元 俊昭 :** 術中尿道造影を併用したTpAPR手術手技, *第82回日本臨床外科学会総会,* 2020年10月.
4113. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 良元 俊昭 :** 肥満患者に対する術後合併症の回避を目指した術前減量プログラムの有用性, *第82回日本臨床外科学会総会,* 2020年10月.
4114. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 良元 俊昭 :** ロボット支援胃癌手術の定型化-Left Handed LCS techniqueの有用性-, *第82回日本臨床外科学会総会,* 2020年10月.
4115. **東島 潤, 良元 俊昭, 江藤 祥平, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 西 正暁, 徳永 卓哉, 吉川 幸造, 島田 光生 :** ICG蛍光法を用いた大腸癌手術成績向上のための戦略, *第82回日本臨床外科学会総会,* 2020年10月.
4116. **山本 恭代, 布川 朋也, 津田 恵, 大豆本 圭, 楠原 義人, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 骨盤臓器脱患者に対する腹腔鏡下仙骨腟固定術前後での下部尿路症状の変化, *第82回西日本泌尿器科学会総会,* 2020年11月.
4117. **池本 哲也, 徳田 和憲, 齋藤 裕, 宮崎 克己, 山田 眞一郎, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 移植医から提案する再生医療技術を用いたインスリン産生細胞自家移植による1型糖尿病根治へ向けた戦略, *第56回日本移植学会総会,* 2020年11月.
4118. **徳田 和憲, 池本 哲也, 宮崎 克己, 沖川 昌平, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 脂肪由来幹細胞から分化誘導したインスリン産生細胞の凍結保存方法についての検討, *第56回日本移植学会総会,* 2020年11月.
4119. **宮崎 克己, 齋藤 裕, 高 露萍, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 居村 暁, 森根 裕二, 三宅 雅人, 親泊 政一, 島田 光生 :** ヒト脂肪由来間葉系幹細胞から分化誘導した 肝細胞様細胞の遺伝子発現解析, *第56回日本移植学会総会,* 2020年11月.
4120. **齋藤 裕, 杉本 真樹, 島田 光生 :** Hologramを用いた術中手術支援 -術中Real-time 3D胆管造影を併用した胆道手術-, *JDDW2020,* 2020年11月.
4121. **Kouzou Yoshikawa :** The usefulness of robotic gastrectomy and the benefit of left-handed laparoscopic coagulation shears technique, *JDDW2020,* Nov. 2020.
4122. **Takuya Tokunaga, Mitsuo Shimada, Jun Higashijima, Kouzou Yoshikawa, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Shohei Eto *and* Toshiaki Yoshimoto :** The Usefulness of Intraoperative Urethrography in Transperineal total Mesorectal Excision, *JDDW2020,* Nov. 2020.
4123. **鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 高齢肺癌患者を地域で役割分担して診るための包括的な取り組み, *第61回日本肺癌学会学術集会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
4124. **Tegshee Bilguun, 近藤 和也, 副島 志帆, 六車 京香, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 河北 直也, 澤田 徹, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** Expression of variant ligand and receptor of Ghrelin system is related to tumorigenesis of thymoma, *第61回日本肺癌学会学術集会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
4125. **河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 南城 和正, 庄野 隆志, 牧 秀則, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 小型末梢肺癌診断率向上のためのCone-beam CT併用極細径気管支鏡下生検, *第61回日本肺癌学会学術集会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
4126. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 松本 大資, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** アダプター蛋白XB130はⅠ期肺腺癌の予後因子となり得る, *第61回日本肺癌学会学術集会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
4127. **松本 大資, 鳥羽 博明, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 切除可能cI-ⅢA期肺扁平上皮癌における術後再発リスクの層別化と治療戦略, *第61回日本肺癌学会学術集会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
4128. **滝沢 宏光, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 蛍光顕微鏡を用いた小型肺腺癌浸潤診断についての検討, *第61回日本肺癌学会学術集会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
4129. **張 林婉, 近藤 和也, 板東 孝枝, 今井 芳枝, 髙橋 亜希, 荒堀 広美, 姚 人尹, 滝沢 宏光, 川上 行奎, 吉田 光輝, 鳥羽 博明, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 手術療法施行した肺がん患者におけるpatient reported quality of life(PRQOL)の評価, *第61回日本肺癌学会学術集会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
4130. **副島 志帆, 近藤 和也, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 六車 京香, 川上 行奎, 河北 直也, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍の悪性度とGAD1遺伝子のDNAメチル化と発現, *第61回日本肺癌学会学術集会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
4131. **吉田 光輝, 近藤 和也, 坂東 良美, 竹原 恵美, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 診断と治療に苦慮した前縦隔粘液線維肉腫の経験, *第61回日本肺癌学会学術集会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
4132. **佐村 高明, 北市 隆, 藤本 鋭貴, 菅野 幹雄, 秦 広樹 :** 一般演題 高齢者大動脈弁狭窄症に対する経カテーテル的大動脈弁置換術の早期・中期成績, *日本人工臓器学会,* 2020年11月.
4133. **森根 裕二, 森 大樹, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 池本 哲也, 居村 暁, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 膵・胆管合流異常の発癌メカニズムに関する基礎研究:徳島大学の場合, *第43回日本膵・胆管合流異常研究会,* 2020年11月.
4134. **乾 友浩, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 坂東 良美, 丹黒 章 :** 精査機関である当院における針生検の現状, *第30回日本乳癌検診学会学術総会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
4135. **笹 聡一郎, 井上 寛章, 奥村 和正, 青山 万理子, 乾 友浩, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 当施設におけるステレオガイド下マンモトーム生検の検討, *第30回日本乳癌検診学会学術総会(ハイブリッド形式),* 2020年11月.
4136. **齋藤 裕, 島田 光生 :** VR・AR・MRを駆使した手術ナビゲーション, *第29回日本コンピュータ外科学会大会,* 2020年11月.
4137. **山田 眞一郎, 高 露萍, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 宮崎 克己, 島田 光生 :** ソラフェニブ耐性肝癌において，Nrf2は幹細胞性・遊走能・ABCトランスポーター発現を促進する, *第31回日本消化器癌発生学会総会,* 2020年11月.
4138. **宮崎 克己, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 徳田 和憲, 沖川 昌平, 山下 祥子, 尾矢 剛志, 常山 幸一, 島田 光生 :** 肝内胆管癌予後規定因子としてのリンパ球CRP比の意義と腫瘍浸潤リンパ球との関係, *第31回日本消化器癌発生学会総会,* 2020年11月.
4139. **江藤 祥平, 西 正暁, 良元 俊昭, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 東島 潤, 吉川 幸造, 島田 光生 :** 下部進行直腸癌におけるCRT後のリンパ球CRP比(LCR)は予後不良因子となる, *第31回日本消化器癌発生学会総会,* 2020年11月.
4140. **良元 俊昭, 島田 光生, 森根 裕二, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 沖川 昌平 :** 青色LEDによる大腸癌の光受容体をターゲットとする治療法の開発, *第31回日本消化器癌発生学会総会,* 2020年11月.
4141. **山本 恭代, 布川 朋也, 津田 恵, 大豆本 圭, 楠原 義人, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 腹腔鏡下仙骨腟固定術前後で比較した下部尿路機能症状とQOLの変化, *第108回 日本泌尿器科学会総会,* 2020年12月.
4142. **福良 翔子, 渡邊 浩良, 七條 光市, 近藤 秀治, 横田 典子, 森 大樹, 石橋 広樹, 大藤 純 :** 緊急放射線照射を施行した神経芽腫stage4Sの乳児例, *第154回日本小児科学会徳島地方会学術集会,* 2020年12月.
4143. **近藤 心, 吉田 卓弘, 斎藤 貴, 小野 玲, 鎌田 基夢, 佐藤 紀, 井上 聖也, 西野 豪志, 丹黒 章, 加藤 真介 :** 胸部食道癌切除術を施行した患者の術前運動耐用能は術後2年生存率に影響する, *日本食道学会学術集会プログラム・抄録集,* 226, 2020年12月.
4144. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 食道癌手術における縦隔鏡アプローチの進歩と現状, *第74回日本食道学会学術集会(ハイブリッド型開催),* 2020年12月.
4145. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 切除可能胸部食道癌に対する術前DTX+5-FU+CDDP療法の個別治療と組織学的評価の意義, *第74回日本食道学会学術集会(ハイブリッド型開催),* 2020年12月.
4146. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 溝渕 海, 鈴木 恵美, 青山 万理子, 森本 雅美, 丹黒 章 :** 縫合不全回避のためのわれわれの工夫, *第74回日本食道学会学術集会(ハイブリッド型開催),* 2020年12月.
4147. **鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 髙嶋 美佳, 井上 聖也, 後藤 正和, 西野 豪志, 清家 純一, 丹黒 章 :** かかりつけ医と連携してより良い食道癌診療をするための包括的な取り組み, *第74回日本食道学会学術集会(ハイブリッド型開催),* 2020年12月.
4148. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 井上 聖也, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 清家 純一, 丹黒 章 :** 進行食道癌による気道のEmergencyに対する気道ステント留置例の検討, *第74回日本食道学会学術集会(ハイブリッド型開催),* 2020年12月.
4149. **居村 暁, 宮崎 克己, 吉川 雅登, 徳田 和憲, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 腹腔鏡下肝左葉切除の標準化への取り組み ∼手技定型化とstepwise training∼, *第75回日本消化器外科学会総会,* 2020年12月.
4150. **森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 宮崎 克己 :** 大腸癌同時性肝転移に対する治療戦略-肝切除適応基準とConversion Surgery-, *第75回日本消化器外科学会総会,* 2020年12月.
4151. **池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 宮崎 克己 :** 長期予後と患者QoLに着目した膵全摘症例の検討, *第75回日本消化器外科学会総会,* 2020年12月.
4152. **荒川 悠佑, 宮崎 克己, 吉川 雅登, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 池本 哲也, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 当院の肝胆膵手術症例におけるSSIサーベイランスによる検討, *第75回日本消化器外科学会総会,* 2020年12月.
4153. **齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 宮崎 克己, 島田 光生 :** DAA治療後SVR症例は発癌Potentialが高く進行病期に関与する, *第75回日本消化器外科学会総会,* 2020年12月.
4154. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 宮崎 克己 :** 胆嚢癌の悪性度評価におけるADCの有用性に関する検討, *第75回日本消化器外科学会総会,* 2020年12月.
4155. **徳田 和憲, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 宮崎 克己, 島田 光生 :** 転移性肝癌切除症例におけるFrailの重要性についての検討, *第75回日本消化器外科学会総会,* 2020年12月.
4156. **吉川 雅登, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 宮崎 克己, 徳田 和憲, 齋藤 裕, 荒川 悠佑, 池本 哲也, 居村 暁, 島田 光生 :** DWI-MRIのADC値を用いた転移性肝癌の切除後予後予測，抗癌剤効果予測に関する検討, *第75回日本消化器外科学会総会,* 2020年12月.
4157. **良元 俊昭, 池本 哲也, 森根 裕二, 居村 暁, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 宮崎 克己, 武原 悠花子, 島田 光生 :** 膵切除周術期における栄養指標からみた人工膵臓の有用性, *第75回日本消化器外科学会総会,* 2020年12月.
4158. **宮崎 克己, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 山田 眞一郎 :** 肝内胆管癌予後規定因子としてのLymphocyte / CRP ratio (LCR)の意義, *第75回日本消化器外科学会総会,* 2020年12月.
4159. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 吉川 雅登, 良元 俊昭, 武原 悠花子 :** TpTMEにおける前壁側剥離の工夫 ∼術中尿道造影の有用性∼, *第75回日本消化器外科学会総会,* 2020年12月.
4160. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 吉川 雅登, 良元 俊昭, 武原 悠花子 :** ロボット支援下胃癌手術におけるLeft handed LCS techniqueの有用性, *第75回日本消化器外科学会総会,* 2020年12月.
4161. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 西 正暁, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 武原 悠花子 :** 肥満外科における術後体重減少・糖尿病寛解予測因子としてのNLRの有用性, *第75回日本消化器外科学会総会,* 2020年12月.
4162. **吉川 幸造, 島田 光生, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 武原 悠花子 :** 進行胃癌に対するロボット支援下胃切除術の有用性, *第75回日本消化器外科学会総会,* 2020年12月.
4163. **髙須 千絵, 西 正暁, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 武原 悠花子, 島田 光生 :** 直腸癌CRTにおける腫瘍のIDO発現の意義, *第75回日本消化器外科学会総会,* 2020年12月.
4164. **武原 悠花子, 徳永 卓哉, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 島田 光生 :** DST吻合における吻合部血流不全域のリスク因子:追加切除例の検討から, *第75回日本消化器外科学会総会,* 2020年12月.
4165. **森根 裕二, 島田 光生, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 宮崎 克己 :** 大腸癌同時性肝転移に対する治療戦略-肝切除適応基準とConversion Surgery-, *第56回日本肝癌研究会,* 2020年12月.
4166. **齋藤 裕, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 宮崎 克己, 島田 光生 :** DAA治療後SVR症例は発癌Potentialが高く進行病期に関与する, *第56回日本肝癌研究会,* 2020年12月.
4167. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 宮崎 克己 :** 肝細胞癌に対する肝切除術におけるFrailtyの意義に関する検討, *第56回日本肝癌研究会,* 2020年12月.
4168. **齋藤 裕, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 吉川 雅登, 宮崎 克己, 杉本 真樹, 島田 光生 :** Hologramを用いた術中手術支援-術中Real-time3D胆管造影を併用した胆道手術-, *第45回日本外科系連合学会学術集会,* 2020年12月.
4169. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 良元 俊昭 :** 鏡視下胃癌手術のトレーニングプログラムの構築Stepwise training programの有用性, *第45回日本外科系連合学会学術集会,* 2020年12月.
4170. **良元 俊昭, 徳永 卓哉, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 武原 悠花子, 島田 光生 :** TaTMEを安全に行うために∼術中尿道造影の有用性∼, *第45回日本外科系連合学会学術集会,* 2020年12月.
4171. **高橋 正幸, 矢野 哲弘, 大豆本 圭, 佐々木 雄太郎, 尾﨑 啓介, 上野 恵輝, 津田 恵, 楠原 義人, 森 英恭, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 金山 博臣 :** 転移性腎細胞癌に対するニボルマブ・イピリムマブ併用療法の初期経験, *第108回日本泌尿器科学会総会,* 2020年12月.
4172. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** 肥満外科における術後体重減少・糖尿病寛解予測因子としてのNLRの有用性, *第57回日本外科代謝栄養学会学術集会,* 2020年12月.
4173. **齋藤 裕, 高 露萍, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 宮崎 克己, 吉川 雅登, 山田 眞一郎, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** GSK3 inhibitorsを用いた脂肪由来間葉系幹細胞から肝細胞様細胞への3次元分化誘導, *第38回日本肝移植学会学術集,* 2020年12月.
4174. **山田 眞一郎, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 荒川 悠佑, 齋藤 裕, 吉川 雅登, 徳田 和憲, 宮崎 克己 :** 肝胆膵領域悪性腫瘍におけるNrf2・VEGFに着目した腫瘍関連マクロファージ活性化についての検討, *第29回日本癌病態治療研究,* 2021年1月.
4175. **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.
4176. **山田 眞一郎, 高 露泙, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 徳田 和憲, 沖川 昌平, 山下 祥子, 宮崎 克己 :** 肝細胞癌におけるSorafenib耐性獲得機序に関する検討, *第23回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2021年1月.
4177. **六車 京香, 近藤 和也, 副島 志帆, Bilguun tegshee, 山下 理子, 岸渕 麗奈, 坪井 光弘, 梶浦 耕一郎, 川上 行奎, 河北 直也, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腺上皮性腫瘍におけるMT1A遺伝子のDNAメチル化とmRNA発現, *第40回日本胸腺研究会,* 2021年2月.
4178. **宮本 直輝, 近藤 和也, 南城 和正, 庄野 隆志, 山本 清成, 牧 秀則, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 診断に苦慮したmicronodular thymic carcinomaの1例, *第40回日本胸腺研究会,* 2021年2月.
4179. **山口 邦久, 金山 博臣, 高橋 正幸, 布川 朋也, 楠原 義人 :** 腎移植後のリンパ漏にリンパ管造影が効果的であった3例, *日本臨床腎移植学会,* 2021年2月.
4180. **Satoru Imura, Katsuki Miyazaki, Masato Yoshikawa, Kazunori Tokuda, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Yusuke Arakawa, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Standardization and stepwise training for safe laparoscopic hepatectomy, *第32回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Feb. 2021.
4181. **Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Masato Yoshikawa, Katsuki Miyazaki *and* Mitsuo Shimada :** Optimal surgical treatment including lymph nodes dissection and adjuvant chemotherapy for intrahepatic cholangiocarcinoma, *第32回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Feb. 2021.
4182. **Tetsuya Ikemoto, Kazunori Tokuda, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Yusuke Arakawa, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Masato Yoshikawa *and* Katsuki Miyazaki :** Basic research for aiming non-clinical PoC acquisition of insulin producing cells from ADSC with Tokushima protocol, *第32回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Feb. 2021.
4183. **Yusuke Arakawa, Katsuki Miyazaki, Masato Yoshikawa, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** The value of CRP albumin ratio in patient with resectable pancreas cancer, *第32回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Feb. 2021.
4184. **Katsuki Miyazaki, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Kazunori Tokuda, Masato Yoshikawa *and* Mitsuo Shimada :** The impact of frailty as a prognostic factor of colorectal liver metastasis, *第32回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Feb. 2021.
4185. **Yu Saitou, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Shin-ichiro Yamada, Masato Yoshikawa, Katsuki Miyazaki, Maki Sugimoto *and* Mitsuo Shimada :** Intraoperative support with 3D holographic cholangiography and indocyanine green navigation, *第32回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Feb. 2021.
4186. **Yu Saitou, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Luping Gao, Shin-ichiro Yamada, Satoru Imura, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Effective 3D culture of hepatocyte like cells human adipose derived mesenchymal stem cells, *第32回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Feb. 2021.
4187. **Shin-ichiro Yamada, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yusuke Arakawa, Yu Saitou, Masato Yoshikawa *and* Katsuki Miyazaki :** Significance of frailty for elderly patients in HPB surgery, *第32回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Feb. 2021.
4188. **菅野 幹雄, 佐村 高明, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 秦 広樹 :** 一般演題(Ⅴ) 術後遠隔期に遺残病変のために再手術を要した成人不完全型房室中隔欠損症, *第4回「徳島外科医会」(第8回 日本臨床外科学会徳島県支部例会),* 2021年2月.
4189. **山本 恭代, 布川 朋也, 楠原 義人, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 骨盤臓器脱患者に対する 腹腔鏡下仙骨腟固定術前の下部尿路症状の変化, *第33回日本内視鏡外科学会総会,* 2021年3月.
4190. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 良元 俊昭 :** 地方におけるロボット手術の定型化への試み, *第93回日本胃癌学会総会,* 2021年3月.
4191. **Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Shohei Eto, Toshiaki Yoshimoto *and* Yuuma Wada :** Robotic Versus Laparoscopic Gastrectomy: Propensity-Matched Analysis, *第93回日本胃癌学会総会,* Mar. 2021.
4192. **齋藤 裕, 池本 哲也, 宮崎 克己, 徳田 和憲, 山田 眞一郎, 居村 暁, 森根 裕二, 三宅 雅人, 親泊 政一, 島田 光生 :** ヒト脂肪由来間葉系幹細胞から肝細胞様細胞の創出- 肝不全・代謝性肝疾患に対する肝移植から細胞治療へ -, *第262回徳島医学会学術集会,* 2021年3月.
4193. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 溝渕 海, 竹原 恵美, 青山 万理子, 森本 雅美, 丹黒 章 :** 当科における縦隔鏡下食道切除術の安全性に関する検討, *第33回日本内視鏡外科学会総会(ハイブリッド開催),* 2021年3月.
4194. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 良元 俊昭 :** 腹腔鏡下胃全摘出術の食道空腸吻合法におけるOrVil法の有用性, *第33回日本内視鏡外科学会,* 2021年3月.
4195. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu *and* Toshiaki Yoshimoto :** Usefulness of preoperative NLR as a predictive marker of DM remission in sleeve gastrectomy, *第33回日本内視鏡外科学会,* Mar. 2021.
4196. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu *and* Toshiaki Yoshimoto :** The usefulness of the OrVil method in LATG, *第33回日本内視鏡外科学会,* Mar. 2021.
4197. **Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Hideya Kashihara, Chie Takasu *and* Toshiaki Yoshimoto :** Usefulness of a left handed LCS technique for robotic gastrectomy, *第33回日本内視鏡外科学会,* Mar. 2021.
4198. **Takuya Tokunaga, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Toshiaki Yoshimoto *and* Yukako Takehara :** The Usefulness of Intraoperative Urethrography for Avoiding Urethral Injury in TpTME, *第33回日本内視鏡外科学会,* Mar. 2021.
4199. **Toshiaki Yoshimoto, Kouzou Yoshikawa, Tomohiko Miyatani, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Yukako Takehara, K Yamaguchi, M Takahashi, Hiro-omi Kanayama *and* Mitsuo Shimada :** Surgical approach for inguinal hernia following robot-assisted radical prostatectomy, *第33回日本内視鏡外科学会,* Mar. 2021.
4200. **森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 徳田 和憲, 沖川 昌平, 宮崎 克己, 池本 哲也, 居村 暁, 島田 光生 :** 徳島大学の肝胆膵外科における若手教育-特に内視鏡手術に焦点をあてて-, *第33回日本内視鏡外科学会,* 2021年3月.
4201. **池本 哲也, 徳永 卓哉, 沖川 昌平, 徳田 和憲, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 脂肪由来幹細胞から分化誘導したSchwann-like cellの基礎的検討, *第20回日本再生医療学会総会,* 2021年3月.
4202. **齋藤 裕, 池本 哲也, 宮崎 克己, 徳田 和憲, 山田 眞一郎, 居村 暁, 森根 裕二, 三宅 雅人, 親泊 政一, 島田 光生 :** ヒト脂肪由来間葉系幹細胞から肝細胞様細胞の創出, *第20回日本再生医療学会総会,* 2021年3月.
4203. **徳田 和憲, 池本 哲也, 宮崎 克己, 山下 祥子, 沖川 昌平, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 脂肪由来幹細胞から作製したインスリン産生細胞の至適保存方法に関する研究, *第20回日本再生医療学会総会,* 2021年3月.
4204. **高橋 正幸, 楠原 義人, 佐々木 雄太郎, 大豆本 圭, 尾﨑 啓介, 上野 恵輝, 津田 恵, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 金山 博臣 :** ロボット支援下腎盂形成術-温故創新 成人水腎症に対するロボット支援腎盂形成術の初期経験, *第33回日本内視鏡外科学会総会,* 2021年3月.
4205. **髙須 千絵, 柏原 秀也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 良元 俊昭, 武原 悠花子 :** 経肛門的内視鏡下直腸間膜切除術 TaTME併用ロボット支援下直腸切除術の有用性, *第113回日本消化器病学会四国支部例会,* 2020年6月.
4206. **吉田 光輝 :** 呼吸器外科における最先端手術手技とCAL, *第261回徳島医学会学術集会(Web配信),* 2020年8月.
4207. **西野 豪志 :** 食道外科における最先端診断・手術手技開発とCAL, *第261回徳島医学会学術集会(Web配信),* 2020年8月.
4208. **鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 庄野 隆志, 南城 和正, 山本 清成, 牧 秀則, 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, 松本 大資, 井上 聖也, 河北 直也, 後藤 正和, 西野 豪志, 奥村 和正, 吉田 卓弘, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** より良いがんの地域連携体制構築のための取り組み, *第261回徳島医学会学術集会(Web配信),* 2020年8月.
4209. **南城 和正, 河北 直也, 吉田 光輝, 庄野 隆志, 山本 清成, 牧 秀則, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺アミロイドーシスを伴った上皮内肺腺癌の1例, *第261回徳島医学会学術集会(Web配信),* 2020年8月.
4210. **牧 秀則, 滝沢 宏光, 庄野 隆志, 南城 和正, 山本 清成, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 松本 大資, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 微小肺病変に対して術中Cone-beam CT併用気管支鏡下コイルマーキングが有用であった1例, *第261回徳島医学会学術集会(Web配信),* 2020年8月.
4211. **乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 奥村 和正, 丹黒 章 :** 乳癌に対するCNB後にNeedle tract seedingを認めた1例, *第261回徳島医学会学術集会(Web配信),* 2020年8月.
4212. **庄野 隆志, 西野 豪志, 南城 和正, 山本 清成, 牧 秀則, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 井上 聖也, 後藤 正和, 奥村 和正, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 乳癌術後20年目に食道転移をきたした1例, *第261回徳島医学会学術集会(Web配信),* 2020年8月.
4213. **山本 清成, 西野 豪志, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 井上 聖也, 後藤 正和, 吉田 卓弘, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 気管分岐部狭窄を伴う進行食道癌に対する集学的治療の経験, *第261回徳島医学会学術集会(Web配信),* 2020年8月.
4214. **良元 俊昭, 武原 悠花子, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 西 正暁, 徳永 卓哉, 宮谷 知彦, 吉川 幸造, 森根 裕二, 島田 光生 :** LED 光による新たな癌制御法の開発, *第261 回徳島医学会学術集会(令和 2 年度夏期),* 2020年8月.
4215. **髙須 千絵, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 西 正暁, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 武原 悠花子 :** 地方外科から発信するダイバーシティ・インクルージョンを目指した取り組み, *第120回日本外科学会定期学術集会,* 2020年8月.
4216. **吉川 幸造, 島田 光生, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** 胃癌術前T1N0症例における正診率向上の取り組み-的確なリンパ節郭清を目指して-, *第120回日本外科学会定期学術集会,* 2020年8月.
4217. **西 正暁, 島田 光生, 徳永 卓哉, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 武原 悠花子 :** 下部直腸癌CRT後リンパ球CRP比(LCR)は予後不良因子になる, *第120回日本外科学会定期学術集会,* 2020年8月.
4218. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** 腹腔鏡下胃・大腸癌手術における術前減量プログラムは短期成績改善に寄与する, *第120回日本外科学会定期学術集会,* 2020年8月.
4219. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 西 正暁, 齋藤 裕, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 武原 悠花子, 杉本 真樹 :** 直腸切断術TpTMEにおける術前VR・MRシミュレーションと術中尿道造影ナビゲーションの有用性, *第120回日本外科学会定期学術集会,* 2020年8月.
4220. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 武原 悠花子, 島田 光生 :** 血液透析患者に対する胃癌手術症例の検討, *第120回日本外科学会定期学術集会,* 2020年8月.
4221. **武原 悠花子, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 大腸癌におけるFrailの意義とメカニズムの検討, *第120回日本外科学会定期学術集会,* 2020年8月.
4222. **高橋 叡, 西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 武原 悠花子, 池本 哲也 :** MRIが郭清範囲決定の一助となった早期胃癌の1例, *第120回日本外科学会定期学術集会,* 2020年8月.
4223. **吉川 幸造, 島田 光生, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 武原 悠花子 :** 進行胃癌に対するロボット支援下胃切除術の有用性-地方からの提言-, *第74回手術手技研究会,* 2020年10月.
4224. **吉川 幸造 :** 胃がんに対するロボット手術∼地方からの提言∼, *第25回中国四国内視鏡外科研究会,* 2020年10月.
4225. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 良元 俊昭 :** ロボット支援下胃切除術における左側LCSの有用性, *第58回日本癌治療学会学術集会,* 2020年10月.
4226. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 島田 光生 :** 血液透析患者に対する胃癌手術症例の検討, *第58回日本癌治療学会学術集会,* 2020年10月.
4227. **徳永 卓哉, 島田 光生, 齋藤 裕, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 良元 俊昭, 杉本 真樹 :** Trans-perineal APRにおける術前VR・MRシミュレーション, *第29回日本コンピュータ外科学会大会,* 2020年11月.
4228. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 良元 俊昭 :** 経肛門的内視鏡下直腸間膜切除術TaTME併用ロボット支援下直腸切除術の有用性, *日本消化器病学会四国支部第114回例会,* 2020年12月.
4229. **牧 秀則, 井上 聖也, 南城 和正, 後藤 正和, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 巨大食道裂孔ヘルニアを伴った特発性食道破裂の一例, *第41回四国食道疾患研究会(Web開催),* 2021年1月.
4230. **笹 聡一郎, 井上 寛章, 奥村 和正, 青山 万理子, 乾 友浩, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 当施設におけるステレオガイド下マンモトーム生検の検討, *第4回徳島外科医会,* 2021年2月.
4231. **乾 友浩, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** トラスツズマブ+ペルツズマブ投与にて重度のinfusion reactionを認めたが再投与可能であった1例, *第4回徳島外科医会,* 2021年2月.
4232. **南城 和正, 井上 聖也, 牧 秀則, 庄野 隆志, 西野 豪志, 後藤 正和, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 食道癌術後に門脈ガス血症・腸管気腫症を発症した1例, *第4回徳島外科医会,* 2021年2月.
4233. **牧 秀則, 井上 聖也, 南城 和正, 庄野 隆志, 後藤 正和, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** 巨大食道裂孔ヘルニアを伴う特発性食道破裂の一例, *第4回徳島外科医会,* 2021年2月.
4234. **庄野 隆志, 滝沢 宏光, 南城 和正, 山本 清成, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 吉田 光輝, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 網膜芽細胞腫治療後に縦隔鏡に発生した平滑筋肉腫の一例, *第4回徳島外科医会,* 2021年2月.
4235. **坂本 晋一, 滝沢 宏光, 山本 清成, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 左B1+2転位気管支とV1+2の走行異常を認める左下葉肺癌の一切除例, *第4回徳島外科医会,* 2021年2月.
4236. **宮本 直輝, 吉田 光輝, 大塚 憲司, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 坪井 光弘, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 西岡 安彦, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 胸腔鏡下に確定診断を得たCalcifying fibrous tumorの1例, *第4回徳島外科医会,* 2021年2月.
4237. **山本 恭代 :** 【泌尿器科の疾患・治療・ケア】第2章 下部尿路症状 尿失禁(解説), 2022年3月.
4238. **Nozomi Aotani, Sonoko Yasui-Yamada, Natsumi Kagiya, TAKIMOTO Mami, Yu Ohiwa, Matsubara Atsumi, Sayaka Matsura, Mayu Tanimura, Yoshiko Suzuki, Hideya Kashihara, Yu Saitou, Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada *and* Yasuhiro Hamada :** Malnutrition by European Society for Clinical Nutrition and Metabolism criteria predicts prognosis in patients with gastrointestinal and hepatobiliary-pancreatic cancer, *Clinical Nutrition ESPEN,* **42,** 265-271, 2021.
4239. **Takeshi Nishino, Hiroaki Toba, Takahiro Yoshida, Seiya Inoue, Masakazu Goto, Naoya Kawakita, Hiromitsu Takizawa, Yoshihiro Tsuruo *and* Akira Tangoku :** Endobronchial Ultrasound Improves the Diagnosis of the Tracheobronchial Invasion of Advanced Esophageal Cancer, *Annals of Surgical Oncology,* **28,** *11,* 6398-6406, 2021.
4240. **Shiho Soejima, Kazuya Kondo, Mitsuhiro Tsuboi, Kyoka Muguruma, B Tegshee, Yukikiyo Kawakami, Koichiro Kajiura, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** GAD1 expression and its methylation as indicators of malignant behavior in thymic epithelial tumors, *Oncology Letters,* **21,** *6,* 483, 2021.
4241. **佐々木 雄太郎, 角陸 文哉, 深谷 友祐, 山本 拓, 大豆本 圭, 尾崎 啓介, 上野 恵輝, 津田 恵, 楠原 義人, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 膀胱浸潤を来たした局所進行性前立腺癌に対してロボット支援腹腔鏡下膀胱前立腺全摘除術を施行した1例, *泌尿器科紀要,* **67,** *4,* 163-166, 2021年.
4242. **佐々木 雄太郎, 安宅 真利花, 多田 航生, 中西 亮太, 橋本 啓佑, 吉岡 拓哉, 大豆本 圭, 尾崎 啓介, 上野 恵輝, 津田 恵, 楠原 義人, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣, 柏原 秀也, 徳永 卓哉 :** 局所進行直腸癌に対してロボット支援骨盤内臓全摘除術および体腔内回腸導管造設術を施行した2例, *泌尿器科紀要,* **68,** *5,* 155-159, 2021年.
4243. **Shoko Yamashita, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Chie Takasu, Shinichiro Yamada, Kazunori Tokuda, Shohei Okikawa, Katsuki Miyazaki, Takeshi Oya, Koichi Tsuneyama *and* Mitsuo Shimada :** A new pathological classification of intrahepatic cholangiocarcinoma according to protein expression of SSTR2 and Bcl2., *World Journal of Surgical Oncology,* **19,** *1,* 142, 2021.
4244. **石橋 広樹, 横田 典子, 森 大樹, 島田 光生 :** 【シミュレーションとナビゲーション】胸腔鏡下肺葉切除術, *小児外科,* **53,** *5,* 520-524, 2021年.
4245. **丹黒 章, 滝沢 宏光, 吉田 卓弘, 後藤 正和, 井上 聖也, 都築 英雄 :** 食道癌手術における高度胸膜癒着症例への対処, *手術,* **75,** *7,* 1069-1074, 2021年.
4246. **Masaaki Nishi, Ryosuke Miyamoto, Kasane Shima, Hirokazu Miki, Hideo Terasawa, Chie Takasu, Kouzou Yoshikawa, Takuro Oyama, Katsuya Tanaka, Yuishin Izumi *and* Mitsuo Shimada :** Robot-assisted total gastrectomy for gastric cancer in a patient with amyotrophic lateral sclerosis receiving long-term tracheostomy invasive ventilation, *International Cancer Conference Journal,* **10,** *4,* 318-323, 2021.
4247. **Yu Saitou, Tetsuya Ikemoto, Kazunori Tokuda, Katsuki Miyazaki, Shin-ichiro Yamada, Satoru Imura, Masato Miyake, Yuji Morine, Seiichi Oyadomari *and* Mitsuo Shimada :** Effective three-dimensional culture of hepatocyte-like cells generated from human adipose-derived mesenchymal stem cells., *Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic Sciences,* **28,** *9,* 705-715, 2021.
4248. **Toru Sawada, Hiromitsu Takizawa, Mariko Aoyama, Naoya Kawakita, Naoki Miyamoto, Shinichi Sakamoto, Mika Takashima, Daisuke Matsumoto, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Mitsuteru Yoshida, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Diagnosis of visceral pleural invasion using confocal laser endomicroscopy during lung cancer surgery, *Journal of Thoracic Disease,* **13,** *8,* 4742-4752, 2021.
4249. **Hiromitsu Takizawa, Naoki Miyamoto, Shinichi Sakamoto, Mika Takashima, Daisuke Matsumoto, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Yukikiyo Kawakami, Mitsuteru Yoshida, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Hypervascularized bronchial arteries as a risk factor for intraoperative bleeding and prolonged surgery, *Journal of Thoracic Disease,* **13,** *8,* 4731-4741, 2021.
4250. **Shin Kondo, Tatsuro Inoue, Takahiro Yoshida, Takashi Saito, Seiya Inoue, Takeshi Nishino, Masakazu Goto, Nori Sato, Rei Ono, Akira Tangoku *and* Shinsuke Katoh :** Impact of preoperative 6-minute walk distance on long-term prognosis after esophagectomy in patients with esophageal cancer., *Esophagus,* **19,** *1,* 95-104, 2021.
4251. **宮本 直輝, 井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 奥村 和正, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** HER2陽性乳癌患者における術前化学療法開始前の総リンパ球数は予後予測の指標となり得る, *四国医学雑誌,* **77,** *3,4,* 131-136, 2021年.
4252. **Bilguun Tegshee, Kazuya Kondo, Shiho Soejima, Kyoka Muguruma, Mitsuhiro Tsuboi, Koichiro Kajiura, Yukikiyo Kawakami, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** GHSR methylation-dependent expression of a variant ligand and receptor of the ghrelin system induces thymoma tumorigenesis, *Oncology Letters,* **22,** *5,* 793, 2021.
4253. **石橋 広樹, 横田 典子, 森 大樹, 島田 光生 :** 【消化管重複症のすべて】腹部食道, *小児外科,* **53,** *9,* 924-929, 2021年.
4254. **Katsuki Miyazaki, Yuji Morine, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Kazunori Tokuda, Shohei Okikawa, Shoko Yamashita, Takeshi Oya, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura, Haun Hu, Hisayoshi Morioka, Koichi Tsuneyama *and* Mitsuo Shimada :** Stromal tumor-infiltrating lymphocytes level as a prognostic factor for resected intrahepatic cholangiocarcinoma and its prediction by apparent diffusion coefficient., *International Journal of Clinical Oncology,* **26,** *12,* 2265-2274, 2021.
4255. **Yukikiyo Kawakami, Hiromitsu Takizawa, Hiroaki Toba, Naoya Kawakita, Mitsuteru Yoshida, Kazuya Kondo *and* Akira Tangoku :** Diversity of lymphatic flow in patients with lung cancer revealed by computed tomography lymphography, *Interactive Cardiovascular and Thoracic Surgery,* **33,** *6,* 871-878, 2021.
4256. **山口 邦久, 佐々木 雄太郎, 布川 朋也, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 腎移植後のリンパ漏にリンパ管造影が効果的であった3例, *日本臨床腎移植学会雑誌,* **1,** *19,* 118-121, 2021年.
4257. **Yu Saitou, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Shin-ichiro Yamada *and* Maki Sugimoto :** Essential updates 2020/2021: Current topics of simulation and navigation in hepatectomy., *Annals of Gastroenterological Surgery,* **6,** *2,* 190-196, 2021.
4258. **石橋 広樹, 横田 典子, 森 大樹, 島田 光生 :** 【小児外科疾患の家族内発生】側頸瘻, *小児外科,* **53,** *12,* 1243-1247, 2021年.
4259. **Mayumi Ikeuchi, Naoki Hino, Aya Nishisyo, Mariko Aoyama, Miyuki Kanematsu, Hiroaki Inoue, Souichiro Sasa, Tomohiro INUI, Naoki Miyamoto, Kazumasa Okumura *and* Hiromitsu Takizawa :** Drug-induced interstitial pneumonia during perioperative chemotherapy for breast cancer, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **69,** *1.2,* 107-111, 2022.
4260. **Ayumi Izumori, Masako Takahashi, Souichiro Sasa, Hiroaki Inoue, Akira Tangoku, Miyuki Kanematsu *and* 笹 三徳 :** False-negatives due to poor specimens can be prevented based on the macroscopic findings for breast Vacuum-Assisted Biopsy specimens, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **69,** *1.2,* 51-64, 2022.
4261. **Hidenori Maki, Seiya Inoue, Masakazu Goto, Takeshi Nishino, Takahiro Yoshida *and* Hiromitsu Takizawa :** Spontaneous esophageal perforation within a hiatal hernia: A case report, *International Journal of Surgery Case Reports,* **98,** 107484, 2022.
4262. **Madoka Kohno, ANAYT ULLA, Rina Taniguchi, Akane Ohishi, Kako Hirayama, Yuma Takemura, Shoichiro Takao, Yuki Kanazawa, Yuki Matsumoto, Masafumi Harada, Tomoya Fukawa, Hiro-omi Kanayama, Takayuki Uchida, Toshio Suzuki *and* Takeshi Nikawa :** Daily Dietary Supplementation with Steamed Soybean Improves Muscle Volume and Strength in Healthy People Lacking Exercise., *Journal of Nutritional Science and Vitaminology,* **68,** *6,* 521-526, 2022.
4263. **Keito Shiozaki, Yasuo Kawanishi, Yutaro Sasaki, Kei Daizumoto, Megumi Tsuda, Kazuyoshi Izumi, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Masayuki Takahashi *and* Hiroomi Kanayama :** Clinical application of virtual imaging guided Robot-assisted partial nephrectomy., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **69,** *3.4,* 237-243, 2022.
4264. **Takahiro Yoshida, Takeshi Nishino, Masakazu Goto, Seiya Inoue, Satoshi Fujiwara, Hiromitsu Takizawa, Akira Tangoku, Hisanori Uehara *and* Yoshimi Bando :** ypN0 in Patients with Definitive cN-positive Status After Preoperative Treatment Is a Prognostic Factor in Esophageal Cancer, *Anticancer Research,* **42,** *1,* 195-203, 2022.
4265. **Mami Takimoto, Sonoko Yasui-Yamada, Nanami Nasu, Natsumi Kagiya, Nozomi Aotani, Yumiko Kurokawa, Yoshiko Suzuki, Hideya Kashihara, Yu Saitou, Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada *and* Yasuhiro Hamada :** Development and Validation of Cutoff Value for Reduced Muscle Mass for GLIM Criteria in Patients with Gastrointestinal and HepatobiliaryPancreatic Cancers, *Nutrients,* **14,** *943,* 1-10, 2022.
4266. **Hiroki Mori, Hiroki Ishibashi, Noriko Yokota *and* Mitsuo Shimada :** Risk factors for metachronous contralateral inguinal hernia after laparoscopic percutaneous extraperitoneal closure for unilateral inguinal hernia in children., *Surgery Today,* **52,** *10,* 1491-1496, 2022.
4267. **Kitahata Kanako, Takayuki Uchida, Taniguchi Runa, Kato Ayano, Kosuke Sugiura, Iori Sakakibara, Oarada Motoko, Tomoya Fukawa, Junsoo Park, Inho Choi *and* Takeshi Nikawa :** Additional effects of simultaneous treatment with C14-Cblin and celastrol on the clinorotation-induced rat L6 myotube atrophy, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **69,** *1,2,* 127-134, 2022.
4268. **Kyotaro Fukuta, Keito Shiozaki, Saki Kobayashi, Ryoichi Nakanishi, Hirofumi Izaki, Kazuya Kanda, Tohru Inai, Eiji Kudo, Tomoya Fukawa, Kunihisa Yamaguchi, Yasuyo Yamamoto, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** Poor Outcome due to the Plasmacytoid Variant of Urothelial Carcinoma, *Case Reports in Oncology,* **15,** *1,* 369-375, 2022.
4269. **山本 恭代 :** 残尿測定, *泌尿器Care&Cure Uro-Lo,* **26,** *4,* 20-24, 2021年.
4270. **Toshiaki Yoshimoto, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Chiharu Nakasu *and* Mitsuo Shimada :** Robotic-assisted total gastrectomy in a patient with gastric cancer associated with situs inversus totalis: With video., *Asian Journal of Endoscopic Surgery,* **14,** *2,* 297-300, 2021.
4271. **Yuuma Wada, Mitsuo Shimada, Tatsuro Murano, Hiroyuki Takamaru, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Francesc Balaguer, Luis Bujanda, Maria Pellise, Ken Kato, Yutaka Saito, Hiroaki Ikematsu *and* Ajay Goel :** A Liquid Biopsy Assay for Noninvasive Identification of Lymph Node Metastases in T1 Colorectal Cancer., *Gastroenterology,* **161,** *1,* 151-162.e1, 2021.
4272. **Chie Takasu, Katsuki Miyazaki, Kouzou Yoshikawa, Masaaki Nishi, Takuya Tokunaga, Hideya Kashihara, Toshiaki Yoshimoto, Hirohisa Ogawa, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Effect of TU-100 on Peyer's patches in a bacterial translocation rat model., *Annals of Gastroenterological Surgery,* **5,** *5,* 683-691, 2021.
4273. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu *and* Toshiaki Yoshimoto :** The influence and countermeasure of obesity in laparoscopic colorectal resection., *Annals of Gastroenterological Surgery,* **5,** *5,* 677-682, 2021.
4274. **Katsuki Miyazaki, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Kazunori Tokuda, Shohei Okikawa, Shoko Yamashita, Takeshi Oya, Koichi Tsuneyama *and* Mitsuo Shimada :** Preoperative lymphocyte/C-reactive protein ratio and its correlation with CD8 tumor-infiltrating lymphocytes as a predictor of prognosis after resection of intrahepatic cholangiocarcinoma., *Surgery Today,* **51,** *12,* 1985-1995, 2021.
4275. **Jun Higashijima, Toru Kono, Mitsuo Shimada, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Masaaki Nishi, Takuya Tokunaga, Ayumu Sugitani *and* Kouzou Yoshikawa :** Intestinal hypoperfusion in patients with Crohn's disease revealed by intraoperative indocyanine green fluorescence imaging., *Annals of Medicine and Surgery,* **66,** 102402, 2021.
4276. **Satoru Imura, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Utility of cone unit liver resection for small hepatocellular carcinoma: a propensity score matched analysis., *HPB,* **23,** *5,* 739-745, 2021.
4277. **Shuhai Chen, Yuji Morine, Kazunori Tokuda, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Masaaki Nishi, Tetsuya Ikemoto *and* Mitsuo Shimada :** Cancerssociated fibroblastnduced M2olarized macrophages promote hepatocellular carcinoma progression via the plasminogen activator inhibitor 1 pathway., *International Journal of Oncology,* **59,** *2,* 59, 2021.
4278. **Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada, Takuya Tokunaga, Jun Higashijima, Kouzou Yoshikawa, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Daichi Ishikawa, Yuuma Wada, Shohei Eto *and* Toshiaki Yoshimoto :** Lymphocyte to C-reactive protein ratio predicts long-term outcomes for patients with lower rectal cancer., *World Journal of Surgical Oncology,* **19,** *1,* 201, 2021.
4279. **Takuya Tokunaga, Hideya Kashihara, Jun Higashijima, Kouzou Yoshikawa, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Shohei Eto, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** A Transabdominal Robotic Purse-String Suture Technique for Transanal Total Mesorectal Excision., *Journal of Laparoendoscopic & Advanced Surgical Techniques. Part A,* **31,** *8,* 937-941, 2021.
4280. **Luping Gao, Yuji Morine, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Tetsuya Ikemoto, Kazunori Tokuda, Katsuki Miyazaki, Shouhei Okikawa, Chie Takasu *and* Mitsuo Shimada :** The BAFF/NF B axis is crucial to interactions between sorafenib-resistant HCC cells and cancer-associated fibroblasts., *Cancer Science,* **112,** *9,* 3545-3554, 2021.
4281. **Kazunori Tokuda, Yuji Morine, Katsuki Miyazaki, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Masaaki Nishi, Tetsuya Ikemoto *and* Mitsuo Shimada :** Frailty Can Predict Prognosis After Hepatectomy in Patients With Colorectal Liver Metastasis., *Anticancer Research,* **41,** *9,* 4637-4644, 2021.
4282. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 島田 光生 :** 【肝内胆管癌診療の最前線∼ガイドラインReview∼】肝内胆管癌の外科治療:リンパ節郭清 しない立場から, *胆と膵,* **42,** *9,* 835-842, 2021年.
4283. **Luping Gao, Yuji Morine, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Tetsuya Ikemoto, Kazunori Tokuda, Chie Takasu, Katsuki Miyazaki *and* Mitsuo Shimada :** Nrf2 signaling promotes cancer stemness, migration, and expression of ABC transporter genes in sorafenib-resistant hepatocellular carcinoma cells., *PLoS ONE,* **16,** *9,* e0256755, 2021.
4284. **Chie Takasu, Shoko Yamashita, Yuji Morine, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** The role of the immunoescape in colorectal cancer liver metastasis., *PLoS ONE,* **16,** *11,* e0259940, 2021.
4285. **Yuuma Wada, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Zhongxu Zhu, Xin Wang, Ane Etxart, Yangsoon Park, Luis Bujanda, In Ja Park *and* Ajay Goel :** Circulating miRNA Signature Predicts Response to Preoperative Chemoradiotherapy in Locally Advanced Rectal Cancer., *JCO Precision Oncology,* **5,** 2021.
4286. **Jun Higashijima, Toru Kono, Mitsuo Shimada, Ayumu Sugitani, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Masaaki Nishi, Takuya Tokunaga *and* Kouzou Yoshikawa :** High Ligation of the Inferior Mesenteric Artery Induces Hypoperfusion of the Sigmoid Colon Stump During Anterior Resection., *Frontiers in Surgery,* **8,** 756873, 2021.
4287. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Yuuma Wada, Toshiaki Yoshimoto *and* Shoko Yamashita :** Short-term outcomes of laparoscopic / robotic gastrectomy compared with open gastrectomy for advanced gastric cancer following chemotherapy., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **69,** *3.4,* 261-265, 2022.
4288. **Shuhai Chen, Tetsuya Ikemoto, Takuya Tokunaga, Shohei Okikawa, Katsuki Miyazaki, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Newly Generated 3D Schwann-Like Cell Spheroids From Human Adipose-Derived Stem Cells Using a Modified Protocol., *Cell Transplantation,* **31,** 9636897221093312, 2022.
4289. **Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Chie Takasu *and* Yuuma Wada :** ASO Author Reflections: The Role of Robotic Gastrectomy for Gastric Cancer., *Annals of Surgical Oncology,* **29,** *6,* 3896-3897, 2022.
4290. **Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Chie Takasu, Yuuma Wada, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Hideya Kashihara, Toshiaki Yoshimoto *and* Shoko Yamashita :** Propensity Score-Matched Analysis of the Short- and Long-Term Outcomes of Robotic Versus Laparoscopic Gastrectomy for Gastric Cancer., *Annals of Surgical Oncology,* **29,** *6,* 3887-3895, 2022.
4291. **Chie Takasu, Emiko Kono, Yuji Morine, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Toshiaki Yoshimoto, Shoko Yamashita *and* Mitsuo Shimada :** A "diversity and inclusion" lecture for promoting self-awareness among medical students., *Surgery Today,* **52,** *6,* 964-970, 2022.
4292. **Shohei Eto, Kouzou Yoshikawa, Toshiaki Yoshimoto, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Masaaki Nishi, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Jun Higashijima, Takashi Iwata *and* Mitsuo Shimada :** Strategy for laparoscopic repair of inguinal hernia after robot-assisted radical prostatectomy., *Asian Journal of Endoscopic Surgery,* **15,** *1,* 155-161, 2022.
4293. **Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Toshiaki Yoshimoto *and* Shoko Iwahashi :** Usefulness of a stepwise training program for laparoscopic gastrectomy., *Asian Journal of Endoscopic Surgery,* **15,** *1,* 121-127, 2022.
4294. **Yuuma Wada, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Hideo Baba, Masaki Mori *and* Ajay Goel :** A transcriptomic signature that predicts cancer recurrence after hepatectomy in patients with colorectal liver metastases., *European Journal of Cancer,* **163,** 66-76, 2022.
4295. **Shuhai Chen, Masaaki Nishi, Yuji Morine, Mitsuo Shimada, Takuya Tokunaga, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Shinichiro Yamada *and* Yuma Wada :** Epigallocatechin-3-gallate hinders metabolic coupling to suppress colorectal cancer malignancy through targeting aerobic glycolysis in cancerssociated fibroblasts., *International Journal of Oncology,* **60,** *2,* 2022.
4296. **Yuuma Wada, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Hideo Baba, Masaki Mori *and* Ajay Goel :** A blood-based noninvasive miRNA signature for predicting survival outcomes in patients with intrahepatic cholangiocarcinoma., *British Journal of Cancer,* **126,** *8,* 1196-1204, 2022.
4297. **Noriko Yokota, Hiroki Ishibashi, Kenichi Suga, Hiroki Mori, Akiko Kitamura, Ryuji Nakagawa *and* Mitsuo Shimada :** A case of Gross E esophageal atresia discovered following a unique clinical course., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **69,** *1.2,* 141-144, 2022.
4298. **Hiroki Mori, Kazunori Masahata, Satoshi Umeda, Yuji Morine, Hiroki Ishibashi, Noriaki Usui *and* Mitsuo Shimada :** Risk of carcinogenesis in the biliary epithelium of children with congenital biliary dilatation through epigenetic and genetic regulation., *Surgery Today,* **52,** *2,* 215-223, 2022.
4299. **Shohei Okikawa, Yuji Morine, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Kazunori Tokuda, Hiroki Teraoku, Katsuki Miyazaki, Shoko Yamashita, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura *and* Mitsuo Shimada :** Inhibition of the VEGF signaling pathway attenuates tumor-associated macrophage activity in liver cancer., *Oncology Reports,* **47,** *4,* 2022.
4300. **Toshihiro Nakao, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Yuuma Wada, Toshiaki Yoshimoto, Shoko Yamashita *and* Yosuke Iwakawa :** The correlation of immunoscore and frailty in colorectal cancer., *International Journal of Clinical Oncology,* **27,** *3,* 528-537, 2022.
4301. **Seiya Inoue, Takahiro Yoshida, Takeshi Nishino, Masakazu Goto *and* Akira Tangoku :** The sterno-tracheal distance is an important factor of anastomotic leakage of retrosternal gastric tube reconstruction after esophagectomy, *The International Society for Diseases of the Esophagus (Virtual),* Sep. 2021.
4302. **池本 哲也, 島田 光生, 徳田 和憲, 宮崎 克己, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二 :** 再生医療を用いたインスリン枯渇状態の患者に対する自律的インスリン分泌細胞自己移植に関するAMED橋渡し研究, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4303. **山田 眞一郎, 陳 術海, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 徳田 和憲, 沖川 昌平, 山下 祥子, 宮崎 克己 :** 肝細胞癌微小環境におけるPAI-1発現の意義に関する検討, 2021年4月.
4304. **沖川 昌平, 森根 裕二, 徳田 和憲, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 山下 祥子, 宮崎 克己, 池本 哲也, 居村 暁, 島田 光生 :** 腫瘍微小環境におけるOsteopontinの意義, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4305. **寺奥 大貴, 高 露萍, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 徳田 和憲, 沖川 昌平, 山下 祥子, 宮崎 克己 :** 肝細胞癌におけるSorafenib耐性獲得機序に関する検討, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4306. **山下 祥子, 森根 裕二, 石橋 広樹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 常山 幸一, 島田 光生 :** 膵・胆管合流異常における腫瘍微小環境と発癌に関する検討, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4307. **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.
4308. **徳田 和憲, 池本 哲也, 宮崎 克己, 山下 祥子, 沖川 昌平, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** Adipose derived stem cellから作製したInsulin producing cellの臨床応用に向けた保存方法に関する研究, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4309. **髙橋 叡, 齋藤 裕, 池本 哲也, 徳田 和憲, 宮崎 克己, 山田 眞一郎, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 脂肪由来幹細胞ADSCからのSuper HLC (肝細胞様細胞)の創出, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4310. **山崎 寛門, 齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 杉本 真樹, 島田 光生 :** 術中Real-time 3D胆管造影を併用した胆道手術, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4311. **徳永 卓哉, 島田 光生, 齋藤 裕, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 良元 俊昭, 杉本 真樹 :** ホログラムと術中尿道造影を駆使した経会陰的直腸切断術(TpAPR), *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4312. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 良元 俊昭 :** NASHに対する新たな治療アプローチとしてのmetabolic surgeryの可能性, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4313. **髙須 千絵, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 江藤 祥平, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 転移性肝癌におけるstromal PD-L1発現の意義, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4314. **江藤 祥平, 吉川 幸造, 良元 俊昭, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 西 正暁, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 東島 潤, 岩田 貴, 島田 光生 :** ロボット支援腹腔鏡下前立腺切除術後の鼠径ヘルニア症例に対する治療戦略, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4315. **良元 俊昭, 島田 光生, 森根 裕二, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 沖川 昌平 :** 大腸癌および腫瘍微小環境に対する青色LEDの効果, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4316. **東島 潤, 島田 光生, 沖川 昌平, 良元 俊昭, 江藤 祥平, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 西 正暁, 徳永 卓哉, 吉川 幸造 :** 骨髄由来免疫抑制細胞を標的とした放射線治療抵抗性の制御メカニズムの 解明, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4317. **仲須 千春, 西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 和泉 唯信, 宮本 亮介 :** 胃癌を発症したロックドイン状態のALS患者に対してロボット支援下胃全摘, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4318. **吉川 幸造, 島田 光生, 西 正暁 :** ロボット支援胃癌手術におけるLeft hand LCS techniqueの有用性, *第107回日本消化器病学会総会,* 2021年4月.
4319. **髙須 千絵, 柏原 秀也, 島田 光生 :** Metabolic surgeryによる NASH治療, *第107回日本消化器病学会総会,* 2021年4月.
4320. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 島田 光生 :** 大腸癌予後因子としてのFrailの意義とメカニズムの検討, *第107回日本消化器病学会総会,* 2021年4月.
4321. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 島田 光生 :** リンパ管温存腹腔鏡下精巣動静脈切離術(Palomo法)における色素を用いた術中イメージングの有用性, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4322. **森 大樹, 森根 裕二, 横田 典子, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 膵・胆管合流異常におけるNrf2依存的インフラマソーム活性化を介した胆道癌発癌機構に関する検討, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4323. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 巨大胸骨後ヘルニアに対して腹壁筋Flapを併用した横隔膜修復術, *第58回日本小児外科学会学術集会,* 2021年4月.
4324. **森 大樹, 森根 裕二, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 膵・胆管合流異常の胆道癌発癌機構にNrf2依存的インフラマソーム活性化が関与する, *第58回日本小児外科学会学術集会,* 2021年4月.
4325. **横田 典子, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 異時性に磁石3個を誤飲し小腸イレウスを起こした1例, *第58回日本小児外科学会学術集会,* 2021年4月.
4326. **吉田 卓弘, 丹黒 章, 西野 豪志, 井上 聖也, 後藤 正和 :** 食道胃接合部表在癌に対する術前CTリンパ管造影による郭清範囲決定, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4327. **滝沢 宏光, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 発達した気管支動脈は術中出血と手術時間延長のリスク因子である, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4328. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 頸・腹同時進行による縦隔鏡下食道切除術の工夫-われわれのこだわり-, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4329. **松本 大資, 河北 直也, 滝沢 宏光, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺切除術後に気管支鏡処置が必要な無気肺を発症するハイリスク患者群の抽出, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4330. **森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 徳田 和憲, 沖川 昌平, 宮崎 克己, 池本 哲也, 居村 暁, 島田 光生 :** 肝門部領域胆管癌の切除成績と術後補助療法の意義, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4331. **宮崎 克己, 齋藤 裕, 清水 真祐子, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 徳田 和憲, 沖川 昌平, 山下 祥子, 常山 幸一, 島田 光生 :** 非アルコール性脂肪性肝疾患(NAFLD)における肝切除後肝再生機能不全に関する研究- 小胞体ストレス応答不全の観点より -, *第 121 回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
4332. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 良元 俊昭 :** 進行胃癌に対するロボット支援下胃切除術の有用性と安全性, *第75回手術手技研究会,* 2021年5月.
4333. **吉川 幸造, 島田 光生, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** 腹腔鏡下胃・大腸癌手術における術前減量プログラムは短期成績改善に寄与する, *第12回日本臨床栄養代謝学会 首都圏支部会学術集会,* 2021年5月.
4334. **藤本 鋭貴 :** TAVIの手技・特徴について, *鳴門市医師会学術講演会,* 2021年5月.
4335. **山本 恭代, 津田 恵, 大豆本 圭, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 難治性過活動膀胱に対するボツリヌス毒素膀胱壁内注入療法の初期治療経験, *日本老年泌尿器科学会誌,* **34,** *1,* 109, 2021年5月.
4336. **吉田 光輝, 大石 久, 宮本 直輝, 近藤 和也, 川上 行奎, 南城 和正, 山本 清成, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** トランスレーショナルリサーチに必ず必要な外科技術-呼吸器外科から創薬への社会貢献を-, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
4337. **吉田 光輝, 近藤 和也, 湯浅 将生, 宮本 直輝, 川上 行奎, 山本 清成, 南城 和正, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** CT画像から胸腺の手術を考える, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
4338. **松本 大資, 鳥羽 博明, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 山本 清成, 宮本 直輝, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** ラット胎仔肺移植による肺再生へのアプローチ, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
4339. **坂本 晋一, 河北 直也, 鳥羽 博明, 山本 清成, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 間質性肺炎合併肺癌に対する予後予測因子の検討, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
4340. **河北 直也, 鳥羽 博明, 庄野 隆志, 南城 和正, 山本 清成, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 浸潤径・SUVmaxで簡便にpStageⅠ肺腺癌の予後を層別化できる, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
4341. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 松本 大資, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 悪性気道狭窄に対する気道ステント留置例の検討, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
4342. **宮本 直輝, 近藤 和也, 南城 和正, 庄野 隆志, 山本 清成, 牧 秀則, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 当院で経験したmicronodular thymic tumorの3例, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
4343. **滝沢 宏光, 庄野 隆志, 南城 和正, 山本 清成, 牧 秀則, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺癌手術におけるICG蛍光を用いた気管支動脈可視化の意義, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
4344. **庄野 隆志, 滝沢 宏光, 南城 和正, 山本 清成, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 吉田 光輝, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 網膜芽細胞腫治療後に後縦隔に発生した平滑筋肉腫の一例, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
4345. **鳥羽 博明, 河北 直也, 髙嶋 美佳, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 松本 大資, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 右B2転位気管支・V2破格・上下葉間分葉不全を伴う右下葉肺癌症例に対するRATS, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
4346. **南城 和正, 河北 直也, 吉田 光輝, 庄野 隆志, 山本 清成, 牧 秀則, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 肺アミロイドーシスを伴った上皮内肺腺癌の1例, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
4347. **山本 清成, 河北 直也, 鳥羽 博明, 南城 和正, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 吉田 光輝, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** pStageⅠ肺腺癌におけるVolume doubling timeとSUVmax，優位組織亜型の関係, *第38回日本呼吸器外科学会学術集会(Web開催),* 2021年5月.
4348. **Tetsuya Ikemoto, Kazunori Tokuda, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Hiroki Teraoku *and* Katsuki Miyazaki :** Clinical application of auto-transplantation of generated insulin-producing cells from ADSC with Tokushima protocol, *第33回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Jun. 2021.
4349. **Yuji Morine, Hiroki Ishibashi, Hiroki Mori, T Araida, Mitsuo Shimada *and* H Fujii :** Short-and long-term outcomes after surgical treatment of pancreaticobiliary maljunction:JSPBM nationwide survey data, *第33回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Jun. 2021.
4350. **Yu Saitou, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Shin-ichiro Yamada, Hiroki Teraoku, Maki Sugimoto *and* Mitsuo Shimada :** Intraoperative support with 3D holographic cholangiography in biliary surgery, *第33回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Jun. 2021.
4351. **Shin-ichiro Yamada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Kazunori Tokuda, Hiroki Teraoku, Shohei Okikawa, Shoko Yamashita, Katsuki Miyazaki *and* Mitsuo Shimada :** Treatment strategy of multiple colorectal liver metastasis-Criteria for upfront surgery and Conversion Surgery-, *第33回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Jun. 2021.
4352. **Hiroki Teraoku, Shin-ichiro Yamada, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou *and* Katsuki Miyazaki :** Significance of frailty for eldery patients in HPB surgery, *第33回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Jun. 2021.
4353. **Katsuki Miyazaki, Yu Saitou, Mayuko Shimizu, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Shin-ichiro Yamada, Kazunori Tokuda, Koichi Tsuneyama *and* Mitsuo Shimada :** Endoplasmic reticulum stress response deficiency is a major cause of poor liver regeneration after hepatectomy in nonalcoholic steatohepatitis, *第33回日本肝胆膵外科学会学術集会,* Jun. 2021.
4354. **宮崎 克己, 齋藤 裕, 清水 真祐子, 森根 裕二, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 常山 幸一, 島田 光生 :** 小胞体ストレス応答に着目した非アルコール性脂肪肝炎の肝切除後肝再生/肝不全に関する研究, *第47回日本急性肝不全研究会,* 2021年6月.
4355. **齋藤 裕, 山田 眞一郎, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** ヒト脂肪由来間葉系幹細胞から肝細胞様細胞の創出- 肝不全・代謝性肝疾患に対する肝移植から細胞移植へ –, *第57回日本肝臓学会総会,* 2021年6月.
4356. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 島田 光生 :** 切除不能肝細胞癌に対するConversion・Salvage surgeryを目指した治療戦略, *第57回日本肝臓学会総会,* 2021年6月.
4357. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 山下 祥子, 宮崎 克己, 島田 光生 :** 高齢者に対する肝胆膵手術におけるFrailtyの意義に関する検討, *第115回日本消化器病学会四国支部例会,* 2021年6月.
4358. **良元 俊昭, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 沖川 昌平, 山下 祥子, 岩川 陽介, 仲須 千春 :** 青色LEDの癌関連線維芽細胞および大腸癌細胞に対する効果, *第115回日本消化器病学会四国支部例会,* 2021年6月.
4359. **藤本 鋭貴, 佐村 高明, 菅野 幹雄, 北市 隆, 門田 宗之, 川端 豊, 伊勢 孝之, 佐田 政隆, 秦 広樹 :** 一般演題 弁膜症2 右鎖骨下動脈アプローチを行ったTAVIの1例, *日本循環器学会,* 2021年6月.
4360. **後藤 正和, 井上 聖也, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** The difference of expression of chemokines and their receptors in esophageal cancer, *第64回関西胸部外科学会学術集会(Web開催),* 2021年6月.
4361. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 術前化学療法時からの専門的口腔機能管理が食道癌術後の長期予後を改善する, *第46回日本外科系連合学会学術集会(Web開催),* 2021年6月.
4362. **藤本 鋭貴 :** EVAR手術に関する講演, *日本ライフライン株式会社によるWeb講演会,* 2021年6月.
4363. **河北 直也, 滝沢 宏光, 鳥羽 博明, 庄野 隆志, 南城 和正, 山本 清成, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 原発性肺癌診断におけるCone-beam CT vs CTガイド下気管支鏡下生検, *第44回日本呼吸器内視鏡学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年6月.
4364. **滝沢 宏光, 河北 直也, 庄野 隆志, 南城 和正, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 当科におけるCone-beam CT vs EBUS-GSガイド下経気管支生検による原発性肺癌診断の成績比較, *第44回日本呼吸器内視鏡学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年6月.
4365. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 山本 清成, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 松本 大資, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 進行食道癌による気道のEmergencyに対する気道ステント留置例の検討, *第44回日本呼吸器内視鏡学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年6月.
4366. **松本 大資, 鳥羽 博明, 庄野 隆志, 南城 和正, 山本 清成, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 近藤 和也, 丹黒 章 :** コイルと色素を併用した気管支鏡下マーキング法による，触知困難小型病変に対する単孔式胸腔鏡下肺部分切除, *第44回日本呼吸器内視鏡学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年6月.
4367. **坂本 晋一, 滝沢 宏光, 山本 清成, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 丹黒 章 :** 左B1+2転位気管支とV1+2の走行異常を認める左下葉肺癌の一切除例, *第44回日本呼吸器内視鏡学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年6月.
4368. **藤本 鋭貴 :** TAVI治療における手技の実際と早期成績, *徳島県西部学術講演会,* 2021年6月.
4369. **森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 宮崎 克己, 池本 哲也, 居村 暁, 島田 光生 :** 進行肝細胞癌集学的治療における外科切除の役割:Conversion Surgery成績も含めて, *第76回日本消化器外科学会総会,* 2021年7月.
4370. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 宮崎 克己, 齋藤 裕, 池本 哲也, 居村 暁, 島田 光生 :** 両葉多発大腸癌肝転移に対する肝切除適応基準とConversion Surgery, *第76回日本消化器外科学会総会,* 2021年7月.
4371. **池本 哲也, 徳田 和憲, 齋藤 裕, 宮崎 克己, 寺奥 大貴, 沖川 昌平, 山田 眞一郎, 居村 暁, 森根 裕二 :** 消化器外科領域の幹細胞トランスレーショナルリサーチにおける医工連携, *第76回日本消化器外科学会総会,* 2021年7月.
4372. **Yu Saitou, Maki Sugimoto, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Takuya Tokunaga, Hiroki Teraoku, Katsuki Miyazaki, Takashi Iwata *and* Mitsuo Shimada :** Navigation of rectal and hepatobiliary pancreatic surgery with intraoperative hologram, *第76回日本消化器外科学会総会,* Jul. 2021.
4373. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 山下 祥子, 宮崎 克己, 島田 光生 :** 高齢者に対する肝胆膵手術におけるFrailtyの意義に関する検討, *第76回日本消化器外科学会総会,* 2021年7月.
4374. **和田 佑馬, 森根 裕二, 齋藤 裕, 居村 暁, 池本 哲也, 西 正暁, 山田 眞一郎, 徳田 和憲, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 癌微小環境における大建中湯の癌細胞増殖抑制効果, *第76回日本消化器外科学会総会,* 2021年7月.
4375. **徳田 和憲, 森根 裕二, 宮崎 克己, 山下 祥子, 沖川 昌平, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 池本 哲也, 居村 暁, 島田 光生 :** 肝細胞癌の腫瘍微小環境におけるOsteopontinを介したCAF-TAM interactionについての検討, *第76回日本消化器外科学会総会,* 2021年7月.
4376. **宮崎 克己, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山下 祥子, 尾矢 剛志, 常山 幸一, 島田 光生 :** 肝内胆管癌予後規定因子としての腫瘍浸潤リンパ球の意義, *第76回日本消化器外科学会総会,* 2021年7月.
4377. **山下 祥子, 森根 裕二, 石橋 広樹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 常山 幸一, 島田 光生 :** 膵・胆管合流異常におけるNLRP3活性化と発癌に関する検討, *第76回日本消化器外科学会総会,* 2021年7月.
4378. **仲須 千春, 池本 哲也, 徳永 卓哉, 宮崎 克己, 徳田 和憲, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 島田 光生 :** 脂肪由来幹細胞からSchwann-like cellの効果的分化誘導方法の研究, *第76回日本消化器外科学会総会,* 2021年7月.
4379. **髙橋 叡, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 宮崎 克己, 島田 光生 :** DWI-MRIによる進行胆嚢癌の腫瘍悪性度評価, *第76回日本消化器外科学会総,* 2021年7月.
4380. **森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 宮崎 克己, 池本 哲也, 居村 暁, 島田 光生 :** 進行肝細胞癌集学的治療における外科切除の役割:Conversion Surgery成績も含めて, *第57回日本肝癌研究会,* 2021年7月.
4381. **齋藤 裕, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 宮崎 克己, 島田 光生 :** DAA治療後SVR症例は発癌Potentialが高く進行病期に関与する, *第57回日本肝癌研究会,* 2021年7月.
4382. **山田 眞一郎, 高 露萍, 森根 裕二, 宮崎 克己, 徳田 和憲, 沖川 昌平, 齋藤 裕, 池本 哲也, 居村 暁, 島田 光生 :** ソラフェニブ耐性肝細胞癌の腫瘍微小環境形成におけるBAFF/BAFF受容体の役割, *第57回日本肝癌研究会,* 2021年7月.
4383. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 良元 俊昭 :** 直腸癌に対するTaTMEの手術手技と治療成績, *第76回日本消化器外科学会総会,* 2021年7月.
4384. **髙須 千絵, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 江藤 祥平, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 地方外科の実情と今後のリーダー育成に向けて, *第76回日本消化器外科学会総会,* 2021年7月.
4385. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 江藤 祥平 :** 高齢者胃癌に対するFrailityの意義, *第76回日本消化器外科学会総会,* 2021年7月.
4386. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Shohei Eto *and* Toshiaki Yoshimoto :** Feasibility of hybrid robotic rectal surgery with TaTME for lower rectal cancer, *第76回日本消化器外科学会総会,* Jul. 2021.
4387. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 良元 俊昭 :** 進行胃癌に対するロボット支援胃切除術の有用性, *第76回日本消化器外科学会総会,* 2021年7月.
4388. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 沖川 昌平, 島田 光生 :** 青色LEDの癌関連線維芽細胞および大腸癌細胞に対する効果, *第76回日本消化器外科学会総会,* 2021年7月.
4389. **沖川 昌平, 柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 森根 裕二 :** Duodenal-jejunal bypassの術後早期血糖抑制効果に関する検討, *第76回日本消化器外科学会総会,* 2021年7月.
4390. **鳥羽 博明, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 奥村 和正, 丹黒 章 :** かかりつけ医と役割分担してより良い乳癌診療をするための包括的な取り組み, *第29回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2021年7月.
4391. **山尾 雅美, 山口 夏美, 松本 麻依, 平田 有紀奈, 西尾 進, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 尾矢 剛志, 坂東 良美, 佐田 政隆, 丹黒 章 :** 硬化性腺症を背景に発生した悪性葉状腫瘍の1例, *第29回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2021年7月.
4392. **乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 当院における乳癌脳転移症例の検討, *第29回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2021年7月.
4393. **井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 乾 友浩, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 宮本 直輝, 丹黒 章 :** 高齢乳癌患者におけるCARGスコアは予後予測因子になるか?, *第29回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2021年7月.
4394. **青山 万理子, 井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 坂東 良美, 丹黒 章 :** 浸潤性小葉癌の病変の広がり診断についての検討-画像所見と病理学的所見との相関に注目して-, *第29回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2021年7月.
4395. **笹 聡一郎, 乾 友浩, 青山 万理子, 井上 寛章, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 乳癌術前化学療法におけるアルブミン懸濁型パクリタキセルの使用経験, *第29回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2021年7月.
4396. **奥村 和正, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 鳥羽 博明, 丹黒 章 :** 術後補助療法としてのTC療法の治療成績の検討, *第29回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2021年7月.
4397. **山本 恭代, 津田 恵, 大豆本 圭, 佐々木 雄太郎, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 骨盤臓器脱に対し膣閉鎖術を行った症例の検討, *日本女性骨盤底医学会,* 2021年7月.
4398. **佐村 高明, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 菅野 幹雄, 秦 広樹, 木下 肇, 加納 正志, 筑後 文雄 :** スポンサ-ドセッション1 「EVAR2」 当科におけるIBE使用症例の検討, *日本血管外科学会雑誌,* 2021年7月.
4399. **佐村 高明, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 菅野 幹雄, 秦 広樹 :** 3EVAR121, *日本血管外科学会,* 2021年7月.
4400. **加納 正志, 藤本 鋭貴, 木下 肇, 筑後 文雄 :** スポンサ-ドセッション2「胸部大動脈」 Debranching TEVAR術後の開心術の経験, *日本血管外科学会中国四国地方会第51回総会,* 2021年7月.
4401. **佐村 高明, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 菅野 幹雄, 秦 広樹 :** 2次性大動脈十二指腸婁後，人工血管感染・高齢患者に対し抗生剤加療で救命し得た1例, *日本血管外科学会中国四国地方会第51回総会,* 2021年7月.
4402. **齋藤 裕, 池本 哲也, 宮崎 克己, 徳田 和憲, 山田 眞一郎, 居村 暁, 森根 裕二, 三宅 雅人, 親泊 政一, 島田 光生 :** ヒト脂肪由来間葉系幹細胞から肝細胞様細胞の創出-肝不全・代謝性肝疾患に対する肝移植から細胞治療へ-, *第263回徳島医学会学術集会(令和3年度夏期),* 2021年8月.
4403. **西 正暁, 島田 光生, 陳 述海, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介 :** 癌関連線維芽細胞の糖代謝を標的とした治療法の開発, *第263回徳島医学会学術集会(令和3年度夏期),* 2021年8月.
4404. **伊勢 孝之, 川端 豊, 高橋 智紀, 山口 浩司, 福田 大受, 若槻 哲三, 佐村 高明, 藤本 鋭貴, 秦 広樹, 佐田 政隆 :** TAVI術中に上行大動脈解離を合併し，PCIと自己拡張型TAVI弁留置によってbailoutできた症例, *第27回日本心血管インターベンション治療学会(CVIT)中国四国地方会,* 2021年8月.
4405. **坂本 晋一, 滝沢 宏光, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也 :** FDG-PET/CT画像を元に金属コイルマーキングを行い診断した間質性肺炎合併肺癌の一例, *第59回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会,* 2021年8月.
4406. **伊勢 孝之, 門田 宗之, 川端 豊, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 八木 秀介, 福田 大受, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐村 高明, 藤本 鋭貴, 秦 広樹, 佐田 政隆 :** 合同シンポジウム カテ-テル大動脈弁置換術(TAVI)によって激変した大動脈弁狭窄症治療, *第263回徳島医学会学術集会(令和3年度夏期),* 2021年8月.
4407. **山田 眞一郎, 齋藤 裕, 森根 裕二, 池本 哲也, 寺奥 大貴, 杉本 真樹, 島田 光生 :** Extended reality(VR・AR・MR)を駆使した手術ナビゲーション-マイクロ波手術デバイスAcrosurg®使用経験も含めて-, *第15回肝がんナビゲーション研究会,* 2021年9月.
4408. **池本 哲也, 齋藤 裕, 宮崎 克己, 沖川 昌平, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 島田 光生 :** 再生医療を用いたインスリン産生細胞自家移植による1型糖尿病根治治療確立へ向けた戦略, *第57回日本移植学会総会,* 2021年9月.
4409. **寺奥 大貴, 齋藤 裕, 池本 哲也, 宮崎 克己, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 三宅 雅人, 親泊 政一, 島田 光生 :** ヒト脂肪由来間葉系幹細胞を基にした機能的肝細胞様細胞の分化誘導, *第57回日本移植学会総会,* 2021年9月.
4410. **齋藤 裕, 居村 暁, 森根 裕二, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 宮崎 克己, 島田 光生 :** 生体肝移植術後短期長期成績に関する検討, *第57回日本移植学会総会,* 2021年9月.
4411. **山田 眞一郎, 高 露萍, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 沖川 昌平, 山下 祥子, 宮崎 克己, 島田 光生 :** ソラフェニブ耐性肝細胞癌の腫瘍微小環境形成におけるBAFF/BAFF受容体の役割, *第80回日本癌学会学術総会,* 2021年9月.
4412. **沖川 昌平, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 池本 哲也, 島田 光生 :** VEGF阻害は腫瘍関連マクロファージ(TAM)の悪性度を減じる, *第80回日本癌学会学術総会,* 2021年9月.
4413. **Masaaki Nishi, Ryosuke Miyamoto, Kouzou Yoshikawa, Chie Takasu, Yuishin Izumi *and* Mitsuo Shimada :** Robot-assisted total gastrectomy for gastric cancer in a patient with amyotrophic lateral sclerosis receiving long-term tracheostomy invasive ventilation, *PACTALS 2021 NAGOYA,* Sep. 2021.
4414. **吉田 卓弘, 後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 滝沢 宏光, 丹黒 章, 西野 豪志 :** 反回神経麻痺回避のための左頸部アポローチによる縦隔鏡下左反回神経周囲リンパ節郭清の工夫, *第96回中国四国外科学会総会・第26回中国四国内視鏡外科研究会,* 2021年9月.
4415. **宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 血中CA19-9が異常高値を示した成熟縦隔奇形種の1切除例, *第96回中国四国外科学会総会・第26回中国四国内視鏡外科研究会,* 2021年9月.
4416. **伊勢 孝之, 川端 豊, 高橋 智紀, 山口 浩司, 福田 大受, 若槻 哲三, 佐村 高明, 藤本 鋭貴, 秦 広樹, 佐田 政隆 :** アクセス困難症例に対し，右鎖骨下動脈アプローチでTAVI施行した1例, *第27回日本心血管インターベンション治療学会(CVIT)中国四国地方会,* 2021年9月.
4417. **山本 恭代, 大豆本 圭, 佐々木 雄太郎, 津田 恵, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 夜間頻尿に対する デスモプレシンの使用経験, *日本排尿機能学会誌,* **32,** *1,* 2021年9月.
4418. **山本 恭代, 津田 恵, 金山 博臣 :** 排尿ケアの要， リハビリテーションに望むこと∼泌尿器科医の立場から∼, *日本排尿機能学会誌,* **32,** *1,* 2021年9月.
4419. **乾 友浩, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 奥村 和正, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光 :** アベマシクリブ投与中に重篤な間質性肺炎を来したが救命しえた1例, *第18回日本乳癌学会 中国四国地方会(WEB開催),* 2021年9月.
4420. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 後藤 正和, 庄野 隆志, 南城 和正, 牧 秀則, 青山 万理子, 丹黒 章, 橋本 脩平, 濵田 康弘 :** 当院の食道癌集学的チーム医療の現状と栄養評価, *第75回日本食道学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年9月.
4421. **庄野 隆志, 井上 聖也, 南城 和正, 西條 康代, 牧 秀則, 青山 万理子, 西野 豪志, 後藤 正和, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 術前化学療法に効果を示し，根治手術を施行した進行食道粘表皮癌の1例, *第75回日本食道学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年9月.
4422. **後藤 正和, 井上 聖也, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 丹黒 章 :** The investigation of anastomotic stricture after esophagectomy, *第75回日本食道学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年9月.
4423. **吉田 卓弘, 西野 豪志, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 食道胃接合部癌におけるリンパ流の検討, *第75回日本食道学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年9月.
4424. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 井上 聖也, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 食道癌に対する縦隔鏡・胸腔鏡併用による合理的な縦隔リンパ節郭清, *第75回日本食道学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年9月.
4425. **南城 和正, 井上 聖也, 牧 秀則, 庄野 隆志, 青山 万理子, 西野 豪志, 後藤 正和, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 食道癌術後に門脈ガス血症・腸管気腫症を発症した1例, *第75回日本食道学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年9月.
4426. **牧 秀則, 井上 聖也, 南城 和正, 青山 万理子, 後藤 正和, 西野 豪志, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 巨大食道裂孔ヘルニアを伴う特発性食道破裂の一例, *第75回日本食道学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2021年9月.
4427. **山田 眞一郎, 宮崎 克己, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 沖川 昌平, 山下 祥子, 島田 光生 :** 肝内胆管癌予後規定因子としての腫瘍浸潤リンパ球の意義, *第57回日本胆道学会学術集会,* 2021年10月.
4428. **沖川 昌平, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 宮崎 克己, 島田 光生 :** DWI-MRIによる進行胆嚢癌の腫瘍悪性度評価, *第57回日本胆道学会学術集会,* 2021年10月.
4429. **山下 祥子, 森根 裕二, 石橋 広樹, 居村 暁, 池本 哲也, 森 大樹, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 常山 幸一, 島田 光生 :** 膵・胆管合流異常におけるNLRP3を介した腫瘍微小環境と発癌に関する検討, *第57回日本胆道学会学術集会,* 2021年10月.
4430. **和田 佑馬, 島田 光生, 柏原 秀也, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介, 濵田 康弘 :** 肥満外科手術における術前NLRの有用性, *第27回外科侵襲とサイトカイン研究会,* 2021年10月.
4431. **吉川 幸造, 島田 光生, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 進行胃癌に対するロボット手術の有用性, *第59回日本癌治療学会学術集会,* 2021年10月.
4432. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 腹腔鏡下胃・大腸癌手術における多職種介入術前減量プログラムの有用性, *第59回日本癌治療学会学術集会,* 2021年10月.
4433. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介 :** 当科におけるTaTME手術手技と治療成績, *第59回日本癌治療学会学術集会,* 2021年10月.
4434. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子 :** 高齢者胃癌患者における外科手術の意義-Frailtyの重要性-, *第59回日本癌治療学会学術集会,* 2021年10月.
4435. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 岩川 陽介, 島田 光生 :** DST吻合における吻合部血流不全のリスク因子:追加切除例の検討, *第59回日本癌治療学会学術集会,* 2021年10月.
4436. **青山 万理子, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 井上 聖也, 滝沢 宏光 :** EMG気管チューブの声帯圧迫によって両側声帯神経麻痺を来したと考えられる2例, *第54回日本内分泌外科学会学術大会(WEB開催),* 2021年10月.
4437. **藤原 聡史, 吉田 卓弘, 西野 豪志, 鳥羽 博明, 井上 聖也, 後藤 正和, 河北 直也, 滝沢 宏光 :** 超音波気管支鏡による進行食道癌の壁深達度診断と治療戦略, *第74回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2021年10月.
4438. **吉田 光輝, 宮本 直輝, 川上 行奎, 近藤 和也, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 難治性肺瘻に対する適切な治療戦略は決定できるか, *第74回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2021年10月.
4439. **齋藤 裕, 杉本 真樹, 島田 光生 :** 消化器外科手術におけるホログラム手術ナビゲーション, *JDDW 2021,* 2021年11月.
4440. **池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴 :** 外科医をも守る消化器・移植外科から発信する手術室医療安全, *第83回日本臨床外科学会総会,* 2021年11月.
4441. **森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 宮崎 克己, 池本 哲也, 島田 光生 :** 進行肝細胞癌に対する外科切除成績とConversion surgeryの意義, *第83回日本臨床外科学会総会,* 2021年11月.
4442. **齋藤 裕, 森根 裕二, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 宮崎 克己, 島田 光生 :** 地方から世界に通用する一流の外科医を目指した取り組み, *第83回日本臨床外科学会総会,* 2021年11月.
4443. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 島田 光生 :** 徳島大学の肝胆膵外科における若手教育, *第83回日本臨床外科学会総会,* 2021年11月.
4444. **齋藤 裕, 杉本 真樹, 森根 裕二, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 宮崎 克己, 島田 光生 :** Extended reality(VR・AR・MR)を駆使した手術ナビゲーション, *第83回日本臨床外科学会総会,* 2021年11月.
4445. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 島田 光生 :** 再発膵癌に対する残膵切除の治療成績, *第83回日本臨床外科学会総会,* 2021年11月.
4446. **寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** One stop shop を目指したEOB-MRIによる部分肝機能評価，切除限界予測と腫瘍悪性度の評価に関する検討, *第116回日本消化器病学会四国支部例会,* 2021年11月.
4447. **齋藤 裕, 杉本 真樹, 森根 裕二, 池本 哲也, 徳永 卓哉, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 岩田 貴, 島田 光生 :** 消化器外科におけるホログラム次世代手術支援, *第30回日本コンピュータ外科学会大会,* 2021年11月.
4448. **山田 眞一郎, 高 露萍, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 沖川 昌平, 島田 光生 :** 肝細胞癌におけるソラフェニブ耐性獲得機序に関する検討, *第32回日本消化器癌発生学会総会,* 2021年11月.
4449. **山田 眞一郎, 高 露萍, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 沖川 昌平, 宮崎 克己, 島田 光生 :** ソラフェニブ耐性肝細胞癌の腫瘍微小環境形成におけるBAFF/BAFF受容体の役割, *第32回日本消化器癌発生学会総会,* 2021年11月.
4450. **寺奥 大貴, 高 露萍, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 島田 光生 :** 肝細胞癌におけるNrf2-PINK-1axisを介したLenvatinib耐性機序の検討, *第32回日本消化器癌発生学会総会,* 2021年11月.
4451. **沖川 昌平, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 宮崎 克己, 仲須 千春, 島田 光生 :** VEGF阻害はTAMの悪性度を減じる, *第32回日本消化器癌発生学会総会,* 2021年11月.
4452. **和田 佑馬, 西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 山下 祥子 :** 外科手術におけるFrailtyの重要性, *第51回胃外科・術後障害研究会,* 2021年11月.
4453. **Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada *and* Kouzou Yoshikawa :** Comparison of robotic and laoaroscopic gastrectomy for gastric cancer-Propensity score-matched analysis-, *JDDW 2021,* Nov. 2021.
4454. **吉川 幸造, 島田 光生, 東島 潤, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 江藤 祥平, 良元 俊昭 :** ロボット時代の正確な腹膜播種診断に向けての胃癌Staging laparoscopyの有用性, *JDDW 2021,* 2021年11月.
4455. **髙須 千絵, 山下 祥子, 島田 光生 :** オンライン時代は女性医師キャリア形成の追い風となる, *JDDW 2021,* 2021年11月.
4456. **髙須 千絵, 島田 光生, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子, 仲須 千春 :** 地方だからこそ発信できるインクルージョンを目指した働き方改革, *第83回日本臨床外科学会総会,* 2021年11月.
4457. **吉川 幸造, 島田 光生, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子 :** 腹腔鏡下胃全摘OrVil法におけるピットフォールとトラブルシューティング, *第83回日本臨床外科学会総会,* 2021年11月.
4458. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介 :** 横行結腸癌における中結腸動脈の分岐からみた腹腔鏡下手術手技，治療成績, *第83回日本臨床外科学会総会,* 2021年11月.
4459. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 良元 俊昭 :** 経肛門的内視鏡下直腸間膜切除術TaTME併用による安全なロボット支援下直腸切除術の導入, *第83回日本臨床外科学会総会,* 2021年11月.
4460. **和田 佑馬, 島田 光生, 柏原 秀也, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介 :** 腹腔鏡下胃癌手術における術前減量プログラムの有用性, *第83回日本臨床外科学会総会,* 2021年11月.
4461. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介 :** 直腸切断術に対するTransperineal approachの有用性, *第83回日本臨床外科学会総会,* 2021年11月.
4462. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介 :** ロボット支援胃癌手術の標準化, *第83回日本臨床外科学会総会,* 2021年11月.
4463. **髙須 千絵, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 大腸癌肝転移における免疫逃避機構の働き, *第83回日本臨床外科学会総会,* 2021年11月.
4464. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 山下 祥子, 岩川 陽介, 島田 光生 :** 大腸癌予後因子としてのFrailの意義, *第83回日本臨床外科学会総会,* 2021年11月.
4465. **沖川 昌平, 柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介, 森根 裕二 :** Duodenal-jejunal bypassの術後早期血糖抑制効果に関する検討, *第83回日本臨床外科学会総会,* 2021年11月.
4466. **山下 祥子, 西 正暁, 良元 俊昭, 和田 佑馬, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 吉川 幸造, 常山 幸一, 島田 光生 :** Osteoclast-like giant cellを伴うhamartomatous inverted polypから発生したリンパ球浸潤胃癌の一例, *第83回日本臨床外科学会総会,* 2021年11月.
4467. **岩川 陽介, 西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子 :** 胃原発の未分化型多形肉腫の1例, *第83回日本臨床外科学会総会,* 2021年11月.
4468. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介 :** taTMEの手術手技と治療成績, *第116回日本消化器病学会四国支部例会,* 2021年11月.
4469. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介 :** ロボット支援胃切除の有用性-Robotic Versus Laparoscopic Gastrectomy: Propensi ty-Matched Analysis.-, *第116回日本消化器病学会四国支部例会,* 2021年11月.
4470. **徳永 卓哉, 杉本 真樹, 齋藤 裕, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介, 島田 光生 :** 直腸癌に対する経肛門的アプローチにおけるホログラムと尿道造影を併用した術中ナビゲーション, *第30回日本コンピュータ外科学会大会,* 2021年11月.
4471. **髙須 千絵, 高 露萍, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 沖川 昌平, 宮崎 克己, 島田 光生 :** Nrf2を介した微小環境クロストークによる肝細胞癌薬剤耐性機序解明に関する研究, *第32回日本消化器癌発生学会総会,* 2021年11月.
4472. **西 正暁, 島田 光生, 陳 述海, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介 :** EGCGがCAFの糖代謝を標的とし，腫瘍悪性度を抑制する, *第32回日本消化器癌発生学会総会,* 2021年11月.
4473. **和田 佑馬, 西 正暁, 島田 光生, 山下 祥子, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 岩川 陽介 :** 直腸癌の放射線化学療法における肥満細胞の役割, *第32回日本消化器癌発生学会総会,* 2021年11月.
4474. **良元 俊昭, 沖川 昌平, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 山下 祥子, 岩川 陽介, 島田 光生 :** 青色LEDの癌関連線維芽細胞および大腸癌に対する効果, *第32回日本消化器癌発生学会総会,* 2021年11月.
4475. **福良 翔子, 渡邊 浩良, 七條 光市, 近藤 秀治, 横田 典子, 森 大樹, 石橋 広樹, 大藤 純, 生島 仁史 :** 緊急放射線照射を施行した神経芽腫stage4Sの乳児例, *第63回日本小児血液・がん学会学術集会,* 2021年11月.
4476. **山本 恭代, 津田 恵, 大豆本 圭, 佐々木 雄太郎, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 憩室口が遠位に存在する 尿道憩室摘除術における工夫, *西日本泌尿器科,* **83,** 2021年11月.
4477. **佐々木 雄太郎, 大豆本 圭, 塩崎 啓登, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 井崎 博文, 高橋 正幸, 神田 和哉, 金山 博臣 :** 「アシステントガイド」の開発 体腔内回腸導管造設時の尿管ステント留置を円滑に, *日本泌尿器内視鏡学会総会,* 2021年11月.
4478. **井上 寛章, 笹 聡一郎, 乾 友浩, 青山 万理子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 当院におけるAYA世代乳癌患者の発見契機と予後について, *第31回日本乳癌検診学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2021年11月.
4479. **笹 聡一郎, 井上 寛章, 乾 友浩, 青山 万理子, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 丹黒 章, 高橋 雅子, 笹 三徳 :** 乳腺後隙に発生した急速増大を伴う嚢胞性腫瘤の一切除例, *第31回日本乳癌検診学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2021年11月.
4480. **吉田 光輝, 近藤 和也, 湯浅 将生, 宮本 直輝, 川上 行奎, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** CT画像から胸腺腫の手術を議論できるか(石灰化と残存脂肪組織の三次元解析), *第62回日本肺癌学会学術集会,* 2021年11月.
4481. **張 林婉, 近藤 和也, 板東 孝枝, 今井 芳枝, 髙橋 亜希, 荒堀 広美, 姚 人尹, 孫 楽キ, 滝沢 宏光, 川上 行奎, 吉田 光輝, 鳥羽 博明, 坪井 光弘, 丹黒 章 :** 肺癌患者の周術期における息苦しさの評価, *第62回日本肺癌学会学術集会,* 2021年11月.
4482. **副島 志帆, 近藤 和也, 坪井 光弘, Bilguun Tegshee, 六車 京香, 河北 直也, 鳥羽 博明, 吉田 光輝, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 肺腺癌におけるPEAR1発現の臨床的意義, *第62回日本肺癌学会学術集会,* 2021年11月.
4483. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 池本 哲也, 齋藤 裕, 島田 光生 :** 腹腔鏡下膵体尾部切除の手術手技と定型化, *第34回日本内視鏡外科学会総会,* 2021年12月.
4484. **森根 裕二, 齋藤 裕, 島田 光生 :** 進行肝細胞癌に対する集学的治療におけるConversion surgeryの意義, *第44回日本肝臓学会西部会,* 2021年12月.
4485. **齋藤 裕, 森根 裕二, 島田 光生 :** 肝内胆管癌におけるMRI拡散強調画像を用いた新たな予後予測, *第44回日本肝臓学会西部会,* 2021年12月.
4486. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 島田 光生 :** 肝癌微小環境においてTAMを介したNrf2/VEGFシグナルが悪性度増強に 関与する, *第44回日本肝臓学会西部会,* 2021年12月.
4487. **吉川 幸造, 島田 光生, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** ロボット支援胃癌手術におけるLeft hand LCS techniqueを用いた定型化への取り組み(WS6-7), *第34回日本内視鏡外科学会総会,* 2021年12月.
4488. **吉川 幸造, 島田 光生, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 腹腔鏡下スリーブ状胃切除における多職種介入周術期管理の有用性(WS5-2), *第34回日本内視鏡外科学会総会,* 2021年12月.
4489. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介 :** 他臓器合併切除を要する直腸癌に対するTrasaperineal abdominoperineal resection, *第34回日本内視鏡外科学会総会,* 2021年12月.
4490. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介 :** 横行結腸・脾弯曲部・下行結腸癌における血管走行と腹腔鏡下手術手技に関する検討, *第34回日本内視鏡外科学会総会,* 2021年12月.
4491. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介 :** ロボット支援胃癌手術の有用性, *第34回日本内視鏡外科学会総会,* 2021年12月.
4492. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** NASHに対する新たな治療アプローチとしての腹腔鏡下スリーブ状胃切除術, *第34回日本内視鏡外科学会総会,* 2021年12月.
4493. **髙須 千絵, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子, 島田 光生 :** 腹腔鏡下胃切除における幽門下リンパ郭清困難性の術前評価, *第34回日本内視鏡外科学会総会,* 2021年12月.
4494. **和田 佑馬, 西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介 :** 腹腔鏡・ロボット支援下胃癌手術のトレーニングプログラムの構築, *第34回日本内視鏡外科学会総会,* 2021年12月.
4495. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 山下 祥子, 岩川 陽介, 島田 光生 :** ロボット支援下前立腺全摘術後に発症した鼠径ヘルニアの検討, *第34回日本内視鏡外科学会総会,* 2021年12月.
4496. **河北 直也, 滝沢 宏光, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 吉田 光輝, 川上 行奎, 近藤 和也 :** 長期金属ステント留置に伴う狭窄に対し，複数回のインターベンションを要した1例, *第30回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2021年12月.
4497. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 柿内 聡司, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 気管瘻を伴った進行肺癌による気道狭窄に対し気道ステント留置により長期にわたり良好なQOLを維持できた1例, *第30回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2021年12月.
4498. **鳥羽 博明, 西野 豪志, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** コンベックスEBUSが治療前後の気管膜様部浸潤の診断に有用であった局所進行食道癌の1切除例, *第30回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2021年12月.
4499. **山本 恭代, 津田 恵, 大豆本 圭, 佐々木 雄太郎, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 当院における外来排尿自立指導の臨床的検討, *日本泌尿器科學會雜誌,* 2021年12月.
4500. **佐々木 雄太郎, 福田 喬太郎, 大豆本 圭, 塩崎 啓登, 楠原 義人, 布川 朋也, 中西 良一, 山本 恭代, 山口 邦久, 井崎 博文, 高橋 正幸, 神田 和哉, 金山 博臣 :** 高齢患者(≧75歳)のロボット支援膀胱全摘除術における体腔内回腸導管造設術と尿管皮膚瘻造設術の比較, *日本泌尿器科学会総会,* 2021年12月.
4501. **藤本 鋭貴 :** AORFIX AAA ステントグラフトの使用経験, *AORFIX Case Discussion on the Web,* 2021年12月.
4502. **沖川 昌平, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 仲須 千春, 島田 光生 :** VEGF阻害はTAMの機能を減弱させる, *第25回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2022年1月.
4503. **山田 苑子, 那須 七海, 加木屋 菜津美, 滝本 真望, 黒川 有美子, 柏原 秀也, 齋藤 裕, 島田 光生, 濵田 康弘 :** 消化器癌患者において低筋量と低筋力のいずれが予後予測に有用か, *第24回・第25回日本病態栄養学会年次学術集会,* 2022年1月.
4504. **滝本 真望, 山田 苑子, 那須 七海, 加木屋 菜津美, 青谷 望美, 黒川 有美子, 鈴木 佳子, 柏原 秀也, 齋藤 裕, 島田 光生, 濵田 康弘 :** GLIM(Global Leadership Initiative on Malnutrition)基準の筋肉量減少を判定する指標の検討, *第24回・第25回日本病態栄養学会年次学術集会,* 2022年1月.
4505. **髙須 千絵, 森根 裕二, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 腸管Microbiome解析からみた大建中湯の消化管疾患に対する多面的効果の検討, *第18回日本消化管学会総会学術集会(GI Week 2022),* 2022年2月.
4506. **橋本 啓佑, 佐々木 雄太郎, 安宅 真利花, 多田 航生, 中西 亮太, 吉岡 拓哉, 大豆本 圭, 尾崎 啓介, 上野 恵輝, 津田 恵, 楠原 義人, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** ロボット支援体腔内回腸導管造設術においてストマ造設を円滑に行うための工夫, *日本ロボット外科学会学術集会,* 2022年2月.
4507. **池本 哲也, 徳永 卓哉, 齋藤 裕, 沖川 昌平, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 島田 光生 :** 脂肪由来幹細胞から分化誘導したSchwann-like cellに関する研究, *第21回日本再生医療学会総会,* 2022年3月.
4508. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Yuuma Wada, Toshiaki Yoshimoto *and* Shoko Yamashita :** The usefulness of the minimal invasive surgery for advanced gastric cancer with preoperative chemotherapy, *第94回日本胃癌学会総会,* Mar. 2022.
4509. **Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Chie Takasu, Yuuma Wada, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Hideya Kashihara, Toshiaki Yoshimoto *and* Shoko Yamashita :** Propensity score-matched analysis of the short-and long-term outcomes of RG vs. LG, *第94回日本胃癌学会総会,* Mar. 2022.
4510. **和田 佑馬, 西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介 :** 高齢者におけるFrailtyの臨床的意義, *第94回日本胃癌学会総会,* 2022年3月.
4511. **髙須 千絵, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子 :** 腹腔鏡下胃切除における幽門下リンパ郭清困難性の術前評価, *第94回日本胃癌学会総会,* 2022年3月.
4512. **菅野 幹雄, 本間 友佳子, 佐村 高明, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 早渕 康信, 秦 広樹 :** 左上大静脈左房灌流に対して心房内reroutingを施行し，術後遠隔期に機能的僧帽弁狭窄を来した一例, *第36回日本小児循環器学会 近畿・中四国地方会,* 2022年3月.
4513. **井上 聖也 :** 食道癌集学的治療における栄養管理, *第29回徳島NST研究会(WEB開催),* 2021年10月.
4514. **髙嶋 美佳 :** 心嚢内血管処理を想定したクリニカルアナトミーラボでの経験, *第61回徳島呼吸器外科研究会,* 2021年11月.
4515. **藤本 鋭貴 :** 第一部 講演③ 演者「進歩した血管低侵襲治療」, *市民公開講座 徳島心臓血管外科フォーラム∼最新の心臓血管外科治療∼,* 2021年11月.
4516. **青山 万理子, 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 :** 当院でのBasedow病に対する内視鏡下甲状腺手術についての治療成績, *第50回中国四国甲状腺外科研究会,* 2022年2月.
4517. **藤原 聡史, 吉田 卓弘, 後藤 正和, 井上 聖也, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 青山 万理子, 丹黒 章, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 肺癌を合併した食道癌に対し，一期的手術を施行した3例の検討, *第42回四国食道疾患研究会(WEB開催),* 2022年2月.
4518. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 後藤 正和, 藤原 聡史, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 青山 万理子, 丹黒 章, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道切除後再建術における最近の取り組み-ICG血流評価法とCollard変法の有用性-, *第42回四国食道疾患研究会(WEB開催),* 2022年2月.
4519. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 後藤 正和, 藤原 聡史, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 丹黒 章, 滝沢 宏光 :** 安全な食道再建のわれわれの工夫, *第5回徳島外科医会,* 2022年2月.
4520. **乾 友浩, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 奥村 和正, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光 :** アベマシクリブ投与中に重篤な間質性肺炎を来したが救命しえた1例, *第5回徳島外科医会,* 2022年2月.
4521. **青山 万理子, 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 :** 当院でのBasedow病に対する内視鏡下甲状腺手術についての治療成績, *第5回徳島外科医会,* 2022年2月.
4522. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 井上 聖也, 河北 直也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 吉田 卓弘, 清家 純一, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 進行食道癌による気道のEmergencyに対する気道ステント留置例の検討, *第5回徳島外科医会,* 2022年2月.
4523. **山本 恭代 :** 頻尿・尿失禁, 日本医事新報社, 2023年2月.
4524. **Yutaro Sasaki, Masayuki Takahashi, Kei Daizumoto, Megumi Tsuda, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi *and* Hiro-omi Kanayama :** The patient-side surgeon plays a key role in facilitating robot-assisted intracorporeal ileal conduit urinary diversion in men, *Journal of Robotic Surgery,* **16,** *2,* 437-444, 2022.
4525. **Shoko Yamashita, Masaaki Nishi, Kozo Yoshikawa, Toshihiro Nakao, Takuya Tokunaga, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Yuma Wada, Toshiaki Yoshimoto, Yosuke Iwakawa, Takeshi Oya, Koichi Tsuneyama *and* Mitsuo Shimada :** Gastric carcinoma with lymphoid stroma derived from hamartomatous inverted polyp with osteoclast-like giant cells: a case report., *International Cancer Conference Journal,* **11,** *3,* 196-200, 2022.
4526. **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.
4527. **Kyotaro Fukuta, Tomoya Fukawa, Kunihisa Yamaguchi, Yasuyo Yamamoto, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** Micropapillary Variant of Urothelial Carcinoma in a Hemodialysis Patient, *Case Reports in Oncology,* **15,** *1,* 462-468, 2022.
4528. **深谷 友祐, 大豆本 圭, 角陸 文哉, 山本 拓, 佐々木 雄太郎, 尾﨑 啓介, 上野 恵輝, 津田 恵, 楠原 義人, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣, 仁木 真理子, 上原 久典 :** イピリムマブ・ニボルマブ併用療法が著効した乳頭状腎細胞癌の1例, *泌尿器科紀要,* **68,** *4,* 107-111, 2022年.
4529. **Kyotaro Fukuta, Kunihisa Yamaguchi, Yasuyo Yamamoto, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** High-Grade Renal Mucinous Tubular and Spindle Cell Carcinoma, *Case Reports in Oncology,* **15,** *2,* 580-585, 2022.
4530. **Mika Takashima, Kozo Kagawa, Toru Sawada, Hiroyuki Hino, Keishi Naruse, Eiji Takeuchi, Shoji Sakiyama *and* Tsutomu Shinohara :** Type A thymoma: a rare cause of neoplastic cardiac tamponade with long-term survival., *BMC Pulmonary Medicine,* **22,** *1,* 2022.
4531. **Youichi Otomi, Saho Irahara, Hiroaki Inoue, Takayoshi Shinya, Hideki Otsuka *and* Masafumi Harada :** Increased 18F-FDG Uptake in the Axillary Lymph Nodes of Vaccinated Side Associated with COVID-19 Vaccination, *Molecular Imaging and Radionuclide Therapy,* **31,** *2,* 169-171, 2022.
4532. **Souichiro Sasa, Hiroaki Inoue, INUI Tomohiro, Naoki Miyamoto, Mariko Aoyama, Kazumasa Okumura, Hiroaki Toba, Takahiro Yoshida, Tezuka Miki, Hirose Chieko, Yasuyo Saijo, Hisanori Uehara, Izumori Ayumi, Takahashi Masako, Sasa Mitsunori *and* Hiromitsu Takizawa :** Axillary lymphangioma that developed following COVID-19 vaccination: a case report, *Surgical Case Reports,* **8,** *1,* 131, 2022.
4533. **Yutaro Sasaki, Kei Daizumoto, Megumi Tsuda, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Kunihisa Yamaguchi, Yasuyo Yamamoto *and* Hiro-omi Kanayama :** Efficacy of the Mercedes-Benz closure technique for vaginal reconstruction in female robot-assisted radical cystectomy, *Asian Journal of Endoscopic Surgery,* **16,** *1,* 23-27, 2022.
4534. **K. Ozaki, Takashi Kawanaka, Tomoya Fukawa, Kei Daizumoto, Yutaro Sasaki, Megumi Tsuda, Yoshito Kusuhara, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** Appropriate management reduces radiation exposure in daily urological practice, *International Journal of Urology,* 2022.
4535. **Kyotaro Fukuta, Keito Shiozaki, Ryoichi Nakanishi, Hirofumi Izaki, Eiji Kudo, Tomoya Fukawa, Kunihisa Yamaguchi, Yasuyo Yamamoto, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** Leptomeningeal carcinomatosis in small cell carcinoma of the prostate., *IJU Case Reports,* **5,** *6,* 493-496, 2022.
4536. **Mariko Aoyama, Tomohiro Inui, Naoki Miyamoto, Shin-ichi Sakamoto, Seiya Inoue, Satoshi Fujiwara, Masakazu Goto, Hiroaki Toba *and* Hiromitsu Takizawa :** A case of papillary thyroid carcinoma with renal and pulmonary metastases, *Journal of Surgical Case Reports,* **2022,** *8,* rjac366, 2022.
4537. **Nanami Nasu, Sonoko Yasui-Yamada, Natsumi Kagiya, Mami Takimoto, Yumiko Kurokawa, Yoshiko Suzuki, Hideya Kashihara, Yu Saitou, Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada *and* Yasuhiro Hamada :** Muscle strength is a stronger prognostic factor than muscle mass in patients with gastrointestinal and hepatobiliary-pancreatic cancers., *Nutrition,* **103-104,** 111826, 2022.
4538. **Yutaro Sasaki, Masayuki Takahashi, Mitsuki Nishiyama, Saki Kobayashi, Keito Shiozaki *and* Hiroomi Kanayama :** A case of laparoscopic adhesiotomy for urodynia caused by bladder wall adhesion to the anterior abdominal wall after vesicoscopic ureteral reimplantation for vesicoureteral reflux., *Urology Case Reports,* **45,** 102216, 2022.
4539. **ANAYT ULLA, Kanae Osaki, Mizanur Md Rahman, Reiko Nakao, Takayuki Uchida, Isafumi Maru, Kazuaki Mawatari, Tomoya Fukawa, Hiro-omi Kanayama, Iori Sakakibara, Katsuya Hirasaka *and* Takeshi Nikawa :** Morin improves dexamethasone-induced muscle atrophy by modulating atrophy-related genes and oxidative stress in female mice., *Bioscience, Biotechnology, and Biochemistry,* **86,** *10,* 1448-1458, 2022.
4540. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 【先天性胆道拡張症up-to-date】胆嚢外瘻と手術術式, *小児外科,* **54,** *9,* 861-864, 2022年.
4541. **Kouki Tada, Kei Daizumoto, Masayuki Takahashi, Hisanori Uehara, Megumi Tsuda, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi *and* Hiro-omi Kanayama :** Recurrent multiple liver metastases of clear cell renal cell carcinoma with a significant response to sunitinib after nivolumab treatment., *IJU Case Reports,* **6,** *1,* 41-44, 2022.
4542. **Kazutoshi Fujita, Go Kimura, Toyonori Tsuzuki, Taigo Kato, Eri Banno, Akira Kazama, Ryo Yamashita, Yuto Matsushita, Daisuke Ishii, Tomoya Fukawa, Yuki Nakagawa, Tamaki Fukuyama, Fumikazu Sano, Yukihiro Kondo *and* Hirotsugu Uemura :** The Association of Tumor Immune Microenvironment of the Primary Lesion with Time to Metastasis in Patients with Renal Cell Carcinoma: A Retrospective Analysis., *Cancers,* **14,** *21,* 2022.
4543. **Mariko Aoyama, Takashi Shono, Tomohiro INUI, Naoki Miyamoto, Shin-ichi Sakamoto, Seiya Inoue, Satoshi Fujiwara, Masakazu Goto, Hiroaki Toba *and* Hiromitsu Takizawa :** Abscopal effect in a patient with solitary extramedullary plasmacytoma of the thyroid: case report, *Translational Cancer Research,* **11,** *11,* 4200-4205, 2022.
4544. **Fumiya Kadoriku, Yutaro Sasaki, Kyotaro Fukuta, Yuichiro Atagi, Keito Shiozaki, Kei Daizumoto, Ryotaro Tomida, Yoshiteru Ueno, Megumi Tsuda, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Yutaka Yanagihara, Kunihisa Yamaguchi, Yasuyo Yamamoto, Hirofumi Izaki, Masayuki Takahashi, Sadamu Yamashi, Masaharu Kan *and* Hiroomi Kanayama :** A propensity score matching study on robot-assisted radical cystectomy for older patients: comparison of intracorporeal ileal conduit and cutaneous ureterostomy., *BMC Urology,* **22,** *1,* 2022.
4545. **Keito Shiozaki, Kazuyoshi Izumi, Yutaro Sasaki, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Hirofumi Izaki, Masayuki Takahashi, Yasuo Kawanishi *and* Hiroomi Kanayama :** Comparison of robot-assisted partial nephrectomy with soft coagulation and double-layer technique for complex and non-complex tumors., *International Journal of Urology,* **30,** *3,* 281-288, 2022.
4546. **尾﨑 啓介, 山口 邦久, 多田 亜沙香, 布川 朋也, 佐々木 雄太郎, 楠原 義人, 山本 恭代, 林 秀樹, 高橋 正幸, 鶴尾 吉宏, 橋本 寛文, 金山 博臣 :** 未固定凍結遺体を用いた心停止下献腎摘出教育の試み, *日本臨床腎移植学会雑誌,* **10,** *2,* 259-261, 2022年.
4547. **Yoshiteru Ueno, Tomoharu Fukumori, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Megumi Tsuda, Kei Daizumoto, Yutaro Sasaki, Ryotaro Tomida, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Chisato Tonoiso, Akiko Kubo, Takashi Kawanaka, Shunsuke Furutani, Hitoshi Ikushima, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** Prostate-specific Antigen Levels Following Brachytherapy Impact Late Biochemical Recurrence in Japanese Patients With Localized Prostate Cancer., *In Vivo,* **37,** *2,* 738-746, 2023.
4548. **Keisuke Ozaki, Tomoya Fukawa, Kei Daizumoto, Yutaro Sasaki, Yoshiteru Ueno, Megumi Tsuda, Takayuki Uchida, Yoshito Kusuhara, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** The impact of nutritional status and changes of body composition on the prognosis of metastatic renal cell carcinoma patients., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *1.2,* 80-87, 2023.
4549. **Megumi Tsuda, Tomoya Fukawa, Yasuyo Yamamoto, Kei Daizumoto, Yutaro Sasaki, Yoshiteru Ueno, Ryotaro Tomida, Yoshito Kusuhara, Kunihisa Yamaguchi, Masayuki Takahashi *and* Hiro-omi Kanayama :** Impact of early urinary catheter removal on successful voiding and physical function in stroke patients., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *3.4,* 436-442, 2023.
4550. **Kunihisa Yamaguchi, Keisuke Ozaki, Tomoya Fukawa, Yutaro Sasaki, Shu Wakino *and* Masayuki Takahashi :** Drug-induced de novo thrombotic microangiopathy diagnosed 2 years after renal transplantation: A case report and literature review, *Renal Replacement Therapy,* **9,** 1-6, 2023.
4551. **Shin Kondo, Tatsuro Inoue, Takashi Saito, Takashi Fujikawa, Motomu Kamada, Seiya Inoue, Satoshi Fujiwara, Masakazu Goto, Nori Sato, Rei Ono, Toshihiro Akisue, Shinsuke Katoh, Hiromitsu Takizawa *and* Tetsuya Matsuura :** Impact of postoperative physical activity on the development of pneumonia in the subacute phase after esophagectomy in patients with esophageal cancer: A retrospective cohort study, *European Journal of Oncology Nursing,* **62,** 2023.
4552. **Shin-ichiro Yamada, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Katsuki Miyazaki, Mayuko Shimizu, Koichi Tsuneyama *and* Mitsuo Shimada :** Inhibitory effect of non-alcoholic steatohepatitis on colon cancer liver metastasis., *EJSO - European Journal of Surgical Oncology,* **49,** *2,* 410-415, 2023.
4553. **Shin-ichiro Yamada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Mayuko Shimizu, Koichi Tsuneyama, Mitsue Nishiyama, Shiori Ishizawa *and* Mitsuo Shimada :** Effect of daikenchuto (TU-100) on carcinogenesis in non-alcoholic steatohepatitis., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *1.2,* 66-73, 2023.
4554. **Shohei Okikawa, Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Yuuma Wada *and* Toshiaki Yoshimoto :** Effect of duodenal-jejunal bypass on diabetes in the early postoperative period., *Scientific Reports,* **13,** *1,* 1856, 2023.
4555. **沖川 昌平, 柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** Effect of duodenal-jejunal bypass on diabetes in the early postoperative period, *Scientific Reports,* **13,** *1,* 1856-1856, 2023年.
4556. **Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Shin-ichi Sakamoto, Naoki Miyamoto, Mika Takashima, Yukikiyo Kawakami, Kazuya Kondo *and* Hiromitsu Takizawa :** Cone-beam computed tomography-guided endobronchial ultrasound using an ultrathin bronchoscope for diagnosis of peripheral pulmonary lesions: a prospective pilot study, *Journal of Thoracic Disease,* **15,** *2,* 579-588, 2023.
4557. **Batkhishig Munkhjargal, Kazuya Kondo, Soejima Shiho, Tegshee Bilguun, Chikako Takai, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba *and* Hiromitsu Takizawa :** Aberrant methylation of dipeptidyl peptidaselike 6 as a potential prognostic biomarker for lung adenocarcinoma, *Oncology Letters,* **25,** *5,* 206, 2023.
4558. **Shoko Yamashita, Chie Takasu, Yuji Morine, Hiroki Ishibashi, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Mori, Shin-ichiro Yamada, Takeshi Oya, Koichi Tsuneyama *and* Mitsuo Shimada :** Characteristic submucosal alteration in biliary carcinogenesis of pancreaticobiliary maljunction with a focus on inflammasome activation., *Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic Sciences,* **30,** *4,* 462-472, 2023.
4559. **Yutaro Sasaki, Masayuki Takahashi, Kyotaro Fukuta, Keito Shiozaki, Kei Daizumoto, Yoshiteru Ueno, Ryotaro Tomida, Megumi Tsuda, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Kunihisa Yamaguchi, Yasuyo Yamamoto, Hirofumi Izaki *and* Hiroomi Kanayama :** Assistent guide: A novel device for ureteral stent placement in robot-assisted intracorporeal ileal conduit., *The International Journal of Medical Robotics + Computer Assisted Surgery : MRCAS,* **19,** *4,* 2023.
4560. **西 正暁, 島田 光生, 森根 裕二, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 和田 佑馬 :** 【外科代謝栄養と東洋医学:漢方による周術期管理へのサポート】大建中湯による周術期管理のサポート, *外科と代謝·栄養,* **56,** *2,* 59-61, 2022年.
4561. **徳永 卓哉, 柏原 秀也, 島田 光生 :** 【大腸外科医のための骨盤解剖学】直腸癌手術に必要な画像シミュレーション, *手術,* **76,** *5,* 709-714, 2022年.
4562. **Toshihiro Nakao, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Yuuma Wada, Toshiaki Yoshimoto, Syoko Yamashita *and* Yosuke Iwakawa :** Risk factors for postoperative ileus after diverting loop ileostomy closure., *BMC Surgery,* **22,** *1,* 131, 2022.
4563. **Kazunori Tokuda, Tetsuya Ikemoto, Shoko Yamashita, Katsuki Miyazaki, Shohei Okikawa, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Syngeneically transplanted insulin producing cells differentiated from adipose derived stem cells undergo delayed damage by autoimmune responses in NOD mice., *Scientific Reports,* **12,** *1,* 5852, 2022.
4564. **Toshiaki Yoshimoto, Mitsuo Shimada, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Yuuma Wada, Shohei Okikawa *and* Kouzou Yoshikawa :** Blue light irradiation inhibits the growth of colon cancer and activation of cancer-associated fibroblasts., *Oncology Reports,* **47,** *5,* 2022.
4565. **Toshihiro Nakao, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Yuuma Wada, Toshiaki Yoshimoto, Syoko Yamashita *and* Yosuke Iwakawa :** Vascular variations encountered during laparoscopic surgery for transverse colon, splenic flexure, and descending colon cancer: a retrospective cohort study., *BMC Surgery,* **22,** *1,* 170, 2022.
4566. **Masaaki Nishi, Yuuma Wada, Kouzou Yoshikawa, Chie Takasu, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Hideya Kashihara, Toshiaki Yoshimoto, Chiharu Nakasu *and* Mitsuo Shimada :** Pincer Approach to Gastrosplenic Ligament in Robotic Total Gastrectomy for Gastric Cancer., *Journal of Gastrointestinal Surgery,* **26,** *7,* 1552-1555, 2022.
4567. **Yu Saitou, Maki Sugimoto, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Shin-ichiro Yamada *and* Mitsuo Shimada :** Intraoperative support with three-dimensional holographic cholangiography in hepatobiliary surgery., *Langenbeck's Archives of Surgery / Deutsche Gesellschaft für Chirurgie,* **407,** *3,* 1285-1289, 2022.
4568. **Shuhai Chen, Masaaki Nishi, Yuji Morine, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Yuuma Wada, Toshiaki Yoshimoto, Akiko Nakamoto, Tohru Sakai *and* Mitsuo Shimada :** Polymethoxylated flavone sudachitin is a safe anticancer adjuvant that targets glycolysis in cancer-associated fibroblasts., *Oncology Letters,* **24,** *1,* 236, 2022.
4569. **Yu Saitou, Satoru Imura, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Shin-ichiro Yamada *and* Mitsuo Shimada :** A Hepatectomy Based on a Hybrid Concept of Portal Perfusion of Anterior Segment and Venous Drainage Area of Superior Right Hepatic Vein., *The American Surgeon,* 3134820984872, 2022.
4570. **柏原 秀也, 吉川 幸造, 島田 光生, 松久 宗英, 吉田 守美子 :** クリニカルカンファレンスから(第23回) 徳島大学病院の症例 高度肥満による続発性無月経に対し腹腔鏡下スリーブ状胃切除術を施行し妊娠・出産に至った一例, *肥満症治療学展望,* **9,** *3,* 34-35, 2022年.
4571. **Yuuma Wada, Masaaki Nishi, Kozo Yoshikawa, Chie Takasu, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Hideya Kashihara, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Preoperative nutrition and exercise intervention in frailty patients with gastric cancer undergoing gastrectomy., *International Journal of Clinical Oncology,* **27,** *9,* 1421-1427, 2022.
4572. **Takuya Tokunaga, Maki Sugimoto, Yu Saitou, Hideya Kashihara, Kouzou Yoshikawa, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Yuuma Wada, Toshiaki Yoshimoto, Shoko Yamashita, Yosuke Iwakawa, Noriko Yokota *and* Mitsuo Shimada :** Intraoperative holographic image-guided surgery in a transanal approach for rectal cancer., *Langenbeck's Archives of Surgery / Deutsche Gesellschaft für Chirurgie,* **407,** *6,* 2579-2584, 2022.
4573. **Toshihiro Nakao, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Yuuma Wada, Toshiaki Yoshimoto *and* Syoko Yamashita :** Impact of osteopenia and neutropenia in patients with colorectal cancer treated with FOLFOXIRI: a retrospective cohort study., *International Journal of Clinical Oncology,* **27,** *9,* 1439-1449, 2022.
4574. **Toshihiro Nakao, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Yuuma Wada *and* Toshiaki Yoshimoto :** Computed tomography texture analysis for the prediction of lateral pelvic lymph node metastasis of rectal cancer., *World Journal of Surgical Oncology,* **20,** *1,* 281, 2022.
4575. **Yuuma Wada, Masaaki Nishi, Kouzou Yoshikawa, Chie Takasu, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Hideya Kashihara, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Lymph node response to neoadjuvant chemotherapy as an independent prognostic factor in gastric cancer., *Oncology Letters,* **24,** *5,* 415, 2022.
4576. **Baasansvren Selenge, Shin-ichiro Yamada, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Chie Takasu, Hiroki Teraoku *and* Mitsuo Shimada :** Impact of L-type amino acid transporter 3 on the prognosis of hepatocellular carcinoma., *Oncology Letters,* **24,** *5,* 418, 2022.
4577. **髙須 千絵, 調 憲, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 島田 光生 :** オンライン時代は女性医師キャリア形成の追い風となる, *日本消化器外科学会雑誌,* **55,** *11,* 729-732, 2022年.
4578. **Yuji Morine, Tohru Utsunomiya, Hisami Yamanaka-Okumura, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Tetsuya Ikemoto, Satoru Imura, Shohei Kinoshita, Akiyoshi Hirayama, Yasuhito Tanaka *and* Mitsuo Shimada :** Essential amino acids as diagnostic biomarkers of hepatocellular carcinoma based on metabolic analysis., *Oncotarget,* **13,** 1286-1298, 2022.
4579. **齋藤 裕, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 島田 光生 :** 【胆膵疾患と最新テクノロジーの融合】胆膵疾患における最新の術前術中手術支援システム, *胆と膵,* **43,** *12,* 1631-1636, 2022年.
4580. **原 勲, 藤本 直浩, 小山 政史, 藤村 哲也, 山本 恭代, 原田 健一 :** 新専門医制度における指導医教育(解説), *日本泌尿器科學會雜誌,* **113,** *Suppl.,* S39-S41, 2022年.
4581. **Chie Takasu, Masaaki Nishi, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Hideya Kashihara, Yuuma Wada, Toshiaki Yoshimoto, Shohei Okikawa, Shoko Yamashita *and* Mitsuo Shimada :** Role of IDO expression in patients with locally advanced rectal cancer treated with preoperative chemoradiotherapy., *BMC Cancer,* **22,** *1,* 1263, 2022.
4582. **Hiroki Teraoku, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Shohei Okikawa, Katsuki Miyazaki *and* Mitsuo Shimada :** Short- and long-term outcomes of pancreatectomy in patients with hemodialysis., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *1.2,* 105-109, 2023.
4583. **Baasansuren Selenge, Shin-ichiro Yamada, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Chie Takasu, Hiroki Teraoku, Shohei Okikawa *and* Mitsuo Shimada :** Impact of L-type amino acid transporter 1 on intrahepatic cholangiocarcinoma., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *1.2,* 160-165, 2023.
4584. **Hiroki Teraoku, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Yuhei Waki, Shohei Okikawa, Katsuki Miyazaki, Chiharu Nakasu, Takayuki Noma, Akira Takahashi *and* Mitsuo Shimada :** Impact of pancreatic resection in patients with liver cirrhosis., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *1.2,* 189-194, 2023.
4585. **Masaaki Nishi, Yuuma Wada, Kouzou Yoshikawa, Chie Takasu, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Hideya Kashihara, Shin-ichiro Yamada, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Prognostic impact of frailty after gastrectomy in elderly gastric cancer patients., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *3.4,* 423-429, 2023.
4586. **Hideya Kashihara, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Yuuma Wada *and* Toshiaki Yoshimoto :** The Impact of the Pre-operative Neutrophil-lymphocyte Ratio as the Predictive Marker of Post-operative Weight Loss and Improving Diabetes in Sleeve Gastrectomy., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *1.2,* 140-144, 2023.
4587. **齋藤 裕, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 島田 光生 :** Fontan associated liver disease(FALD)関連肝癌に対しての腹腔鏡肝切除の1例 Fontan循環における肝離断対策, *肝臓,* **64,** *1,* 18-25, 2023年.
4588. **Katsuki Miyazaki, Yuuma Wada, Keisuke Okuno, Tatsuro Murano, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Hiroaki Ikematsu, Yusuke Kinugasa, Mitsuo Shimada *and* Ajay Goel :** An exosome-based liquid biopsy signature for pre-operative identification of lymph node metastasis in patients with pathological high-risk T1 colorectal cancer., *Molecular Cancer,* **22,** *1,* 2, 2023.
4589. **Shin-ichiro Yamada, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Hiroki Teraoku, Yuhei Waki, Chiharu Nakasu *and* Mitsuo Shimada :** Impact of apparent diffusion coefficient on prognosis of early hepatocellular carcinoma: a case control study., *BMC Surgery,* **23,** *1,* 6, 2023.
4590. **Yosuke Iwakawa, Masaaki Nishi, Yuuma Wada, Kouzou Yoshikawa, Chie Takasu, Mitsuo Shimada, Yasuyo Saijo, Minoru Matsumoto, Takeshi Oya *and* Hisanori Uehara :** Pleomorphic type undifferentiated gastric sarcoma, report of a case., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **16,** *1,* 20-25, 2023.
4591. **塩崎 啓登, 佐々木 雄太郎, 布川 朋也, 山口 邦久, 山本 恭代, 井崎 博文, 高橋 正幸, 金山 博臣, 鶴尾 吉宏 :** 未固定凍結遺体を使用したECIRSのトレーニングモデルの確立について, *日本尿路結石症学会誌,* **21,** *2,* 74, 2023年.
4592. **Yuji Morine, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Hiroki Teraoku, Yuhei Waki, Takayuki Noma, Tetsuya Ikemoto *and* Mitsuo Shimada :** Multiplication of tumor maximum diameter and number as a new surgical indicator for Barcelona Clinic Liver Cancer intermediate-stage hepatocellular carcinoma., *Hepatology Research,* **53,** *6,* 531-539, 2023.
4593. **Katsuki Miyazaki, Yuji Morine, Caiming Xu, Chiharu Nakasu, Yuuma Wada, Hiroki Teraoku, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada *and* Ajay Goel :** Curcumin-Mediated Resistance to Lenvatinib via EGFR Signaling Pathway in Hepatocellular Carcinoma., *Cells,* **12,** *4,* 612, 2023.
4594. **Hiroki Mori, Takayuki Noma, Yuji Morine, Hiroki Ishibashi *and* Mitsuo Shimada :** Carcinogenic risk in the biliary epithelium of children with congenital biliary dilatation via the DNA damage repair pathway., *Surgery Today,* **53,** *10,* 1126-1131, 2023.
4595. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Yuuma Wada *and* Toshiaki Yoshimoto :** Stapler insertion angle toward the esophagus reduces the incidence of early postoperative Roux stasis syndrome after distal gastrectomy in minimally invasive surgery., *BMC Surgery,* **23,** *1,* 54, 2023.
4596. **山本 恭代, 金山 博臣 :** 【LUTS治療にリハビリテーションは重要だ!】排尿ケアの要,リハビリテーションに望むこと 泌尿器科医の立場から(総説), *日本排尿機能学会誌,* **32,** *2,* 348-351, 2022年7月.
4597. **山本 恭代 :** 4 泌尿器科領域におけるトラブルシューティング(第144回) 尿道スリング手術後の排尿障害 「尿が出にくい」「まだ漏れる」にどう対応する?(解説), *泌尿器外科,* **36,** *2,* 144-146, 2023年2月.
4598. **Makoto Funaki, Akiko Hata, Mitsuteru Yoshida, Naoki Miyamoto, Takahisa Ikuta, Yuta Uemura, MINATO AKIZUKI, Akira Tangoku, Hiromichi Yumoto, Hirohisa Ogawa *and* Takeshi Oya :** Quiescence Abrogates Stress-Induced Senescence-Associated Secretion Phenotype in Adipose-Derived Stem Cells and May Enhance Their Therapeutic Effects on Diabetic Complications, *Diabetes,* **71,** *Suppl\_1,* 305-OR, New Orleans, Jun. 2022.
4599. **Seiya Inoue, Takahiro Yoshida, Masakazu Goto, Satoshi Fujiwara, INUI Tomohiro, Shin-ichi Sakamoto, Naoki Miyamoto, Mariko Aoyama, Hiroaki Toba *and* Hiromitsu Takizawa :** The best method of the gastric tube reconstruction after esophagectomy, *The International Society for Diseases of the Esophagus (VIRTUAL),* Sep. 2022.
4600. **Yu Saitou :** Holographic Navigation with Extended Reality in Hepatobiliary Pancreatic(HBP)Surgery, *ACS 2022,* San Diego, Oct. 2022.
4601. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 山下 祥子 :** ロボット支援胃癌手術の短期・長期成績-ロボットvs腹腔鏡:プロペンシティスコアマッチ解析-, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2022年4月.
4602. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 沖川 昌平, 山下 祥子, 岩川 陽介, 島田 光生 :** 青色LEDの腫瘍関連マクロファージ(TAM)および大腸癌細胞に対する効果, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2022年4月.
4603. **沖川 昌平, 柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子, 森根 裕二 :** Duodenal-jejunal bypassの術後早期血糖抑制効果に関する検討, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2022年4月.
4604. **山下 祥子, 西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 岩川 陽介 :** 直腸癌の放射線化学療法における肥満細胞の役割, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2022年4月.
4605. **武原 悠花子, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 腹腔鏡下スリーブ状胃切除における多職種介入術前減量プログラムの有用, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2022年4月.
4606. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 直腸癌に対するTaTME併用ロボット支援下直腸切除術の有用性 - TaTME併用腹腔鏡下直腸切除術との比較から –, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2022年4月.
4607. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介 :** 大腸癌におけるImmunoscoreとフレイルの検討, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2022年4月.
4608. **髙須 千絵, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 沖川 昌平, 島田 光生 :** 間葉系幹細胞から肝細胞様細胞の誘導におけるNrf2の働きに関する検討, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2022年4月.
4609. **和田 佑馬, 西 正暁, 陳 術海, 森根 裕二, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介, 島田 光生 :** 癌関連線維芽細胞の糖代謝を標的とした治療法の開発, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2022年4月.
4610. **松崎 慶仁, 西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭 :** ALS患者の胃癌2切除例, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2022年4月.
4611. **柏原 秀也, 沖川 昌平, 島田 光生 :** Duodenal-jejunal bypassの術後早期血糖抑制効果に関する基礎的研究, *第108回日本消化器病学会総会,* 2022年4月.
4612. **池本 哲也, 島田 光生, 齋藤 裕, 沖川 昌平, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 森根 裕二 :** 自己脂肪から作成したインスリン産生細胞自家移植が拓く再生医療の未来, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2022年4月.
4613. **齋藤 裕, 杉本 真樹, 森根 裕二, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 宮崎 克己, 島田 光生 :** 術中ホログラム胆道造影を駆使した胆道手術支援, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2022年4月.
4614. **荒川 悠佑, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 切除可能膵癌における術後予後予測因子としてのCRP・アルブミン比(CAR)の有用性, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2022年4月.
4615. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 沖川 昌平, 島田 光生 :** 膵癌切除例における早期再発の危険因子に関する検討, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2022年4月.
4616. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 沖川 昌平, 池本 哲也, 島田 光生 :** Borderline resectableに着目した切除可能分類に基づく膵癌治療成績に関する検討, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2022年4月.
4617. **仲須 千春, 山下 祥子, 森根 裕二, 山田 眞一郎 :** 肝細胞癌の腫瘍微小環境形成における癌関連線維芽細胞の役割, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2022年4月.
4618. **髙橋 叡, 寺奥 大貴, 森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 沖川 昌平, 池本 哲也, 島田 光生 :** Stage III/IV 肝細胞癌におけるMRI拡散強調画像をもとにしたADC値の有用性に関する検討, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2022年4月.
4619. **森根 裕二, 齋藤 裕, 島田 光生 :** 進行肝細胞癌に対する集学的治療におけるConversion Surgeryの意義, *第108回日本消化器病学会総会,* 2022年4月.
4620. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 沖川 昌平, 山下 祥子 :** 高齢者膵癌切除例におけるフレイルの影響に関する検討, *第108回日本消化器病学会総会,* 2022年4月.
4621. **徳永 卓哉, 齋藤 裕, 杉本 真樹, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介, 島田 光生 :** 経肛門アプローチを用いた腹腔鏡下側方郭清の手術手技と短期成績∼Hologramによるシミュレーションの有用性∼, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2022年4月.
4622. **井上 寛章, 笹 聡一郎, 乾 友浩, 青山 万理子, 奥村 和正, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光 :** エリブリン投与中の末梢血総リンパ球数変化率は進行・再発乳癌の予後予測因子となるか, *第122回日本外科学会定期学術集会(ハイブリッド開催),* 2022年4月.
4623. **吉田 光輝, 近藤 和也, 北市 隆, 西庄 俊彦, 出水 祐介, 尾矢 剛志, 宮本 直輝, 川上 行奎, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 浸潤性縦隔腫瘍にいかに立ち向かうか-希少腫瘍の治療への挑戦-, *第122回日本外科学会定期学術集会(ハイブリッド開催),* 2022年4月.
4624. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 後藤 正和, 藤原 聡史, 青山 万理子, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 橋本 脩平, 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122回日本外科学会定期学術集会(ハイブリッド開催),* 2022年4月.
4625. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 小児鼠径ヘルニアに対するLPEC法の治療成績および適応拡大, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2022年4月.
4626. **吉川 幸造, 島田 光生, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 術前抗がん剤治療を行った進行胃癌に対する低侵襲手術の有用性, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2022年4月.
4627. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭 :** ロボット胃癌手術における工夫 -Left handed LCS techniqueとPincer approach for gastro-splenic ligament-, *第76回手術手技研究会,* 2022年5月.
4628. **森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 島田 光生 :** 再発肝細胞癌に対する肝切除の意義, *第58回日本肝癌研究会,* 2022年5月.
4629. **齋藤 裕, 杉本 真樹, 森根 裕二, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 術中ホログラム胆道造影を駆使した肝胆道手術支援, *第58回日本肝癌研究会,* 2022年5月.
4630. **森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 島田 光生 :** 進行肝細胞癌に対する肝切除の意義, *第58回日本肝癌研究会,* 2022年5月.
4631. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 沖川 昌平, 島田 光生 :** 大腸癌肝転移におけるoncological/liver functional resectabilityの定義とBRに対する集学的治療戦略, *第58回日本肝癌研究会,* 2022年5月.
4632. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 島田 光生 :** 症例, *第58回日本肝癌研究会,* 2022年5月.
4633. **船木 真理, 吉田 光輝, 宮本 直輝, 生田 貴久, 植村 勇太, 秋月 皆人, 秦 明子, 丹黒 章, 湯本 浩通, 小川 博久, 尾矢 剛志 :** 休眠状態の導入・維持による脂肪組織由来間葉系幹細 胞の若返りを通じた，糖尿病性合併症治療への応用の可能性, *糖尿病,* **65,** *Suppl.1,* S257, 2022年5月.
4634. **鈴江 真史, 須賀 健一, 中川 竜二, 石橋 広樹, 横田 典子, 森 大樹 :** 腸回転異常を伴わない中腸軸捻転を来したSGA児の一例, *第118回徳島周産期研究会,* 2022年5月.
4635. **石橋 広樹, 森根 裕二, 齋藤 裕, 森 大樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 小児膵SPNに対する腹腔鏡下脾温存膵体尾部切除術, *第59回日本小児外科学会学術集会,* 2022年5月.
4636. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 極低出生体重児発症の鼠径ヘルニアに対するLPEC法の妥当性, *第59回日本小児外科学会学術集会,* 2022年5月.
4637. **森 大樹, 山下 祥子, 森根 裕二, 石橋 広樹, 常山 幸一, 島田 光生 :** 膵・胆管合流異常におけるNLRP3活性化を介した腫瘍微小環境と発癌に関する検討, *第59回日本小児外科学会学術集会,* 2022年5月.
4638. **横田 典子, 石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 早期治癒を目指した乳児臍ヘルニア圧迫療法の検討, *第59回日本小児外科学会学術集会,* 2022年5月.
4639. **横田 典子, 石橋 広樹, 森 大樹, 住田 智志, 上原 久典, 島田 光生 :** ロタワクチン接種を契機に発症した神経鞘腫を伴う回腸腸重積の1例, *第59回日本小児外科学会学術集会,* 2022年5月.
4640. **坂本 晋一, 河北 直也, 鳥羽 博明, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** ILD-GAP indexを用いた間質性肺炎合併肺癌の治療戦略-予後因子に基づく層別化治療-, *第39回日本呼吸器外科学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2022年5月.
4641. **吉田 光輝, 大石 久, Mckee D Trevor, Guana Zehong, Liu Mingyao, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 滝沢 宏光, 近藤 和也 :** マウス肺移植後の慢性拒絶反応におけるAI評価の経験, *第39回日本呼吸器外科学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2022年5月.
4642. **河北 直也, 鳥羽 博明, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** pStageⅠ肺腺癌の最適な個別化治療に向けて, *第39回日本呼吸器外科学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2022年5月.
4643. **宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** コロナワクチン接種後に手術を行い，術後感染性合併症を契機にIgA血管炎を併発した2例, *第39回日本呼吸器外科学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2022年5月.
4644. **滝沢 宏光, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 鳥羽 博明, 近藤 和也 :** 肺癌手術における気管支動脈先行処理, *第39回日本呼吸器外科学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2022年5月.
4645. **鳥羽 博明, 監﨑 孝一郎, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 未確診肺病変に対するRATS∼特にステイプラ使用本数に着目して, *第39回日本呼吸器外科学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2022年5月.
4646. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 気管支断端補強，肺瘻修復に遊離心膜脂肪織を使用した症例の臨床的検討, *第39回日本呼吸器外科学会学術集会(ハイブリッド開催),* 2022年5月.
4647. **河北 直也, 滝沢 宏光, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 吉田 光輝, 近藤 和也 :** 末梢肺病変に対するCone-beam CT併用EBUS-UT法の導入, *第45回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2022年5月.
4648. **鳥羽 博明, 西野 豪志, 河北 直也, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** コンベックスEBUSは局所進行食道癌の気管・気管支浸潤の診断に有用である, *第45回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2022年5月.
4649. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 河北 直也, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 悪性気道狭窄に対する気道ステント留置例の検討, *第45回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2022年5月.
4650. **坂本 晋一, 河北 直也, 鳥羽 博明, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** Endobronchial Watanabe Spigotを用いて喀血を制御し得た3例, *第45回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2022年5月.
4651. **良元 俊昭, 柏原 秀也, 吉川 幸造, 石橋 広樹, 島田 光生 :** ロボット支援下前立腺全摘後の鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡手術症例の検討, *第20回日本ヘルニア学会学術集会,* 2022年6月.
4652. **Yuuma Wada, Masaaki Nishi, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Apparent diffusion coefficient measurements predict survival outcomes after neoadjuvant chemoradiotherapy in locally advanced rectal cancer, *第67回国際外科学会日本部会総会,* Jun. 2022.
4653. **徳永 卓哉, 杉本 真樹, 齋藤 裕, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 経肛門アプローチ併用ハイブリッド側方リンパ節郭清に対するホログラムの有用性, *第31回日本コンピュータ外科学会大会,* 2022年6月.
4654. **Toshiaki Yoshimoto, Takuya Tokunaga, Yu Saitou, Hideya Kashihara, Kouzou Yoshikawa, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Yuuma Wada, 山下 祥子, 岩川 陽介 *and* Mitsuo Shimada :** Intraoperative holographic image-guided lateral pelvic lymph node dissection in a transanal approach for rectal cancer, *CARS 2022,* Jun. 2022.
4655. **吉川 幸造, 島田 光生, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子 :** 進行胃癌に対するロボット支援胃切除術の有用性とピットフォール, *第47回日本外科系連合学会学術集会,* 2022年6月.
4656. **和田 佑馬, 吉川 幸造, 西 正暁, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 進行胃癌に対するロボット支援下胃切除術の有用性, *第117回例会日本消化器病学会四国支部,* 2022年6月.
4657. **徳永 卓哉, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 直腸癌に対するTaTME併用ロボット支援下直腸切除術の有用性, *第31回日本癌病態治療研究会,* 2022年6月.
4658. **髙須 千絵, 仲須 千春, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 沖川 昌平, 島田 光生 :** 肝細胞癌におけるmiRNA-X,Yを介したLenvatinib耐性機序の検討, *第26回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2022年6月.
4659. **森根 裕二, 齋藤 裕, 島田 光生 :** 進行肝細胞癌に対する集学的治療におけるConversion surgeryの意義, *第58回日本肝臓学会総会,* 2022年6月.
4660. **Hiroki Teraoku, Yuji Morine, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, 沖川 昌平, Tetsuya Ikemoto *and* Mitsuo Shimada :** Significance of the ADC values based on MRI DWI in Stage / HCC, *第67回国際外科学会日本部会総会,* Jun. 2022.
4661. **齋藤 裕, 杉本 真樹, 森根 裕二, 池本 哲也, 徳永 卓哉, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 術中ホログラム胆道造影を駆使した胆道手術支援, *第31回日本コンピュータ外科学会大会,* 2022年6月.
4662. **Yuji Morine, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Hiroki Teraoku, Tetsuya Ikemoto *and* Mitsuo Shimada :** Role of surgical resection for advanced hepatocellular carcinoma focused on conversion surgery in MTA era, *第34回日本肝胆膵外科学会・学術集会,* Jun. 2022.
4663. **Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Mitsuo Shimada, Hiroki Teraoku, Shin-ichiro Yamada *and* Yuji Morine :** Establishment of investigator initiated clinical trial for insulin producing cells from ADSC with Tokushima protocol to complement pancreas/islet transplantation., *第34回日本肝胆膵外科学会・学術集会,* Jun. 2022.
4664. **Yu Saitou, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Shin-ichiro Yamada, Hiroki Teraoku, Masaaki Nishi, Hiroshi Sakaue *and* Mitsuo Shimada :** Weight loss program for high body mass index patients undergoing liver resection for hepatocellular carcinoma, *第34回日本肝胆膵外科学会・学術集会,* Jun. 2022.
4665. **Shin-ichiro Yamada, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou *and* Hiroki Teraoku :** Impact of frailty on resected pancreatic cancer in elderly patients, *第34回日本肝胆膵外科学会・学術集会,* Jun. 2022.
4666. **Hiroki Teraoku, Yuji Morine, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, 沖川 昌平, Tetsuya Ikemoto *and* Mitsuo Shimada :** Associations between the ADC values based on MRI diffusion-weighted images and tumor-infiltrative lymphocytes in Stage III / IV hepatocellular carcinoma, *第34回日本肝胆膵外科学会・学術集会,* Jun. 2022.
4667. **池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴 :** 消化器・移植外科から発信する手術室医療安全, *第47回日本外科系連合学会学術集会,* 2022年6月.
4668. **齋藤 裕, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 宮崎 克己, 池本 哲也, 島田 光生 :** 進行肝細胞癌に対する外科切除成績とConversion surgeryの意義, *第117回日本消化器病学会四国支部例会,* 2022年6月.
4669. **森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 島田 光生 :** 進行肝細胞癌に対する肝切除を中心とした治療戦略, *第31回日本癌病態治療研究会,* 2022年6月.
4670. **齋藤 裕, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 宮崎 克己, 池本 哲也, 島田 光生 :** 進行肝細胞癌に対する外科切除成績とConversion surgeryの意義, *第26回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2022年6月.
4671. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 肝細胞癌におけるSorafenib/Lenvatinib耐性機序の検討, *第26回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2022年6月.
4672. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 渡邊 浩良, 福良 翔子, 生島 仁史 :** 急速な肝腫大に対し緊急放射線照射が奏功した神経芽腫4Sの乳児例, *第58回日本小児放射線学会学術集会,* 2022年6月.
4673. **佐々木 雄太郎, 橋本 啓佑, 塩﨑 啓登, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 山本 恭代, 井崎 博文, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 女性のRARCにおける膣再建の新たな手法 ∼Benz closure technique∼, *泌尿器科再建再生研究会,* 2022年6月.
4674. **山本 恭代, 津田 恵, 安宅 真利花, 大豆本 圭, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 当院における難治性過活動膀胱に対するボツリヌス毒素膀胱壁内注入療法の臨床的検討, *日本老年泌尿器科学会誌,* **35,** *1,* 144, 2022年6月.
4675. **山崎 穂, 松木 大揮, 中野 亘, 杉浦 宏祐, 布川 朋也, 内田 貴之, 榊原 伊織, 二川 健 :** 廃用性筋萎縮におけるアコニターゼ活性の低下とその栄養学的保護, *第76回日本栄養・食糧学会大会,* 2022年6月.
4676. **高田 実穂, 榊原 伊織, 岸田 昂大, 福島 拓, 新垣 翼, 内田 貴之, 布川 朋也, 二川 健 :** 骨格筋におけるAconitase2の機能解明, *第76回日本栄養・食糧学会大会,* 2022年6月.
4677. **青山 万理子, 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 :** 肺転移と腎転移をきたした甲状腺乳頭癌の1症例, *第34回日本内分泌外科学会総会(ハイブリッド開催),* 2022年6月.
4678. **井上 寛章, 山下 華乃, 笹 聡一郎, 乾 友浩, 青山 万理子, 奥村 和正, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 坂東 良美, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 非浸潤癌におけるTILsは浸潤の有無を予測できるか, *第30回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2022年6月.
4679. **笹 聡一郎, 井上 寛章, 乾 友浩, 宮本 直輝, 青山 万理子, 奥村 和正, 吉田 卓弘, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当院におけるコンパニオン診断目的に行われたBRCA1/2遺伝学的検査の現状とオラパリブの使用経験, *第30回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2022年6月.
4680. **乾 友浩, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 奥村 和正, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** 薬剤性肝障害を来したがCDK4/6阻害薬を変更し治療継続し得た2例, *第30回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2022年6月.
4681. **奥村 和正, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光, 丹黒 章 :** ペムブロリズムマブの免疫関連副作用と考えられた甲状腺中毒，DICを発症しステロイドが著効した1例, *第30回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2022年6月.
4682. **青山 万理子, 井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光 :** 3次治療でオラパリブが著効したBRCA陽性転移再発乳癌の1例, *第30回日本乳癌学会学術総会(ハイブリッド開催),* 2022年6月.
4683. **吉川 幸造, 島田 光生, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子 :** 胃癌播種診断におけるCTスコアリングシステムを用いた診断率改善の試み, *第77回日本消化器外科学会総会,* 2022年7月.
4684. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 和田 佑馬, 山下 祥子 :** 上部胃癌に対するロボット支援胃癌手術の工夫, *第77回日本消化器外科学会総会,* 2022年7月.
4685. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子 :** 腹腔鏡下スリーブ状胃切除術後長期効果に影響を及ぼす因子に関する検討, *第77回日本消化器外科学会総会,* 2022年7月.
4686. **和田 佑馬, 島田 光生, 西 正暁, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 岩川 陽介 :** 腹腔鏡下胃癌手術における術前栄養リハビリ介入の有用性, *第77回日本消化器外科学会総会,* 2022年7月.
4687. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 沖川 昌平, 島田 光生 :** 大腸癌腫瘍関連マクロファージに対する青色LEDの効果, *第77回日本消化器外科学会総会,* 2022年7月.
4688. **徳永 卓哉, 杉本 真樹, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 島田 光生 :** Hologramによるシミュレーションを用いた経肛門的側方リンパ節郭清, *第77回日本消化器外科学会総会,* 2022年7月.
4689. **岩川 陽介, 西 正暁, 和田 佑馬, 島田 光生, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 良元 俊昭 :** 胃GISTに対するLECSの検討 -腫瘍径5㎝以上に対するLECS-, *第77回日本消化器外科学会総会,* 2022年7月.
4690. **髙須 千絵, 仲須 千春, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 濵田 康弘, 沖川 昌平, 島田 光生 :** 肝細胞癌におけるmiRNA-132, 142-5pを介したLenvatinib耐性機序の検討, *第77回日本消化器外科学会総会,* 2022年7月.
4691. **森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 島田 光生 :** 進行肝細胞癌に対する肝切除の意義, *第77回日本消化器外科学会総会,* 2022年7月.
4692. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 大腸癌肝転移におけるoncological/liver functional resectabilityの定義とBRに対する集学的治療戦略, *第77回日本消化器外科学会総会,* 2022年7月.
4693. **池本 哲也, 齋藤 裕, 島田 光生, 沖川 昌平, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 森根 裕二 :** 再生医療を用いた細胞移植治療確立へ向けた戦略∼移植外科医・レシピエント双方の負担軽減という視点から, *第77回日本消化器外科学会総会,* 2022年7月.
4694. **齋藤 裕, 森根 裕二, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 良元 俊昭, 西 麻希, 阪上 浩, 島田 光生 :** 肥満を有する肝細胞癌患者に対する術前栄養運動介入の有用性, *第77回日本消化器外科学会総会,* 2022年7月.
4695. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 島田 光生 :** 膵癌残膵再発に対する残膵切除の治療成績, *第77回日本消化器外科学会総会,* 2022年7月.
4696. **仲須 千春, 島田 光生, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 沖川 昌平 :** MRI拡散強調画像から見たミラノ基準内肝細胞癌の予後予測に関する検討, *第77回日本消化器外科学会総会,* 2022年7月.
4697. **佐々木 雄太郎, 堀 克仁, 角陸 文哉, 大豆本 圭, 上野 恵輝, 冨田 諒太郎, 津田 恵, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 山本 恭代, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 多診療科で行うロボット支援手術 ∼後方骨盤内臓全摘除術の1例∼, *日本泌尿器科学会四国地方会,* 2022年7月.
4698. **堀 克仁, 佐々木 雄太郎, 角陸 文哉, 塩崎 啓登, 大豆本 圭, 冨田 諒太郎, 上野 恵輝, 津田 恵, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 山本 恭代, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 当院での未固定遺体を用いた内シャント造設術トレーニングの試み ∼生体との違いについて∼, *日本泌尿器科学会四国地方会,* 2022年7月.
4699. **山本 恭代, 津田 恵, 大豆本 圭, 佐々木 雄太郎, 上野 恵輝, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 女性神経因性膀胱患者に対する ボツリヌス毒素膀胱壁内注入療法の経験, *日本女性骨盤底医学会,* 2022年7月.
4700. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 後藤 正和, 藤原 聡史, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道切除後再建術における取り組み-ICG血流評価法とCollard変法の有用性-, *第77回日本消化器外科学会総会,* 2022年7月.
4701. **西野 豪志, 吉田 卓弘, 湯浅 康弘, 西岡 康平, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 丹黒 章 :** 縦隔鏡と胸腔鏡 各々のメリットを生かしたハイブリッド食道癌根治術, *第77回日本消化器外科学会総会,* 2022年7月.
4702. **菅野 幹雄, 木村 優希, 本間 友佳子, 佐村 高明, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 早渕 康信, 秦 広樹 :** TCPC後に狭小VSDの拡大を要したTA2bの一例, *第58回 日本小児循環器学会 総会・学術集会,* 2022年7月.
4703. **佐々木 雄太郎, 小林 早紀, 塩崎 啓登, 高橋 正幸, 須藤 泰史, 金山 博臣 :** 小児精巣腫瘍の1例, *日本小児泌尿器科学会総会・学術集会,* 2022年7月.
4704. **西 正暁, 陳 術海, 森根 裕二, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 島田 光生 :** CAFの糖代謝を標的とした治療法の開発-フラボノイド(EGCGとSudachitin)の可能性-, *第265回徳島医学会学術集会,* 2022年7月.
4705. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 腹腔鏡下結腸癌手術における体腔内吻合の短期成績, *第97回中国四国外科学会総会/第27回中国四国内視鏡外科研究会,* 2022年9月.
4706. **髙須 千絵, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 髙橋 叡, 島田 光生 :** 腹腔鏡下胃切除における幽門下リンパ郭清困難性の術前評価, *第97回中国四国外科学会総会/第27回中国四国内視鏡外科研究会,* 2022年9月.
4707. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 和田 佑馬, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭 :** 上部胃癌におけるロボット支援胃癌手術の工夫, *第97回中国四国外科学会総会/第27回中国四国内視鏡外科研究会,* 2022年9月.
4708. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 下部直腸癌に対するTaTME併用ロボット支援下直腸切除術(Hybrid robotic surgery)の有用性, *第97回中国四国外科学会総会/第27回中国四国内視鏡外科研究会,* 2022年9月.
4709. **和田 佑馬, 西 正暁, 森根 裕二, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 癌関連線維芽細胞における糖代謝に着目した治療法の可能性, *第81回日本癌学会学術総会,* 2022年9月.
4710. **齋藤 裕, 杉本 真樹, 森根 裕二, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 池本 哲也, 島田 光生 :** 術中ホログラム胆道造影を駆使した胆道手術支援, *第16回肝癌治療ナビゲーション研究会,* 2022年9月.
4711. **齋藤 裕, 杉本 真樹, 森根 裕二, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 術中ホログラム胆道造影を駆使した胆道手術支援, *第97回中国四国外科学会総会/第27回中国四国内視鏡外科研究会,* 2022年9月.
4712. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 野間 隆礼, 島田 光生 :** 大腸癌肝転移におけるresectabilityの定義と集学的治療戦略, *第97回中国四国外科学会総会/第27回中国四国内視鏡外科研究会,* 2022年9月.
4713. **野間 隆礼, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 再発膵癌に対する残膵切除の治療成績, *第97回中国四国外科学会総会/第27回中国四国内視鏡外科研究会,* 2022年9月.
4714. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 島田 光生 :** 肝細胞癌腫瘍微小環境におけるNrf2/VEGFシグナルを介した癌細胞とTAMの相互作用, *第81回日本癌学会学術総会,* 2022年9月.
4715. **山本 恭代, 西川 木綿子, 小路 優, 津田 恵, 近藤 心, 金山 博臣 :** 外来排尿自立指導 ∼必要な患者に届けるために∼, *日本排尿機能学会誌,* 2022年9月.
4716. **森 大樹, 森根 裕二, 石橋 広樹, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 山下 祥子, 常山 幸一, 島田 光生 :** 慢性炎症化下の膵・胆管合流異常におけるNLRP3活性化を介した腫瘍微小環境と発癌に関する検討, *第45回日本膵・胆管合流異常研究会,* 2022年9月.
4717. **山本 恭代, 金山 博臣 :** 新時代における日本排尿機能学会∼すべての人々の幸せを願って∼ Japanese Continence Society in the New Era ∼ Wishing for Happiness for Everyone, *日本排尿機能学会誌,* 2022年9月.
4718. **宮本 直輝, 近藤 和也, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当院で経験したmicronodular thymic tumorの検討, *第97回中国四国外科学会総会/第27回中国四国内視鏡外科研究会,* 2022年9月.
4719. **青山 万理子, 坂本 晋一, 乾 友浩, 宮本 直輝, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** Weekly pacltaxelと放射線外照射が有効であった甲状腺未分化癌の1例, *第97回中国四国外科学会総会/第27回中国四国内視鏡外科研究会,* 2022年9月.
4720. **井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 奥村 和正, 宮本 直輝, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 骨髄癌症，硬膜下血腫によりoncological emergencyの状態であったが救命し得た乳癌多発骨転移の1例, *第97回中国四国外科学会総会/第27回中国四国内視鏡外科研究会,* 2022年9月.
4721. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 住友 弘幸, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道胃管吻合におけるわれわれの取り組み, *第97回中国四国外科学会総会/第27回中国四国内視鏡外科研究会,* 2022年9月.
4722. **井上 聖也, 吉田 卓弘, 後藤 正和, 藤原 聡史, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道切除後の最適な胃管再建法, *第76回日本食道学会学術集会,* 2022年9月.
4723. **藤原 聡史, 吉田 卓弘, 後藤 正和, 井上 聖也, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 同時性肺腫瘍を伴う進行食道癌に対し，一期的手術を施行した3例の検討, *第76回日本食道学会学術集会,* 2022年9月.
4724. **後藤 正和, 藤原 聡史, 井上 聖也, 吉田 卓弘, 滝沢 宏光 :** 腹臥位食道亜全摘術導入後の胸部操作時間のラーニングカーブについて, *第76回日本食道学会学術集会,* 2022年9月.
4725. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 髙橋 叡 :** 他臓器浸潤直腸癌に対するTpAPR手術手技, *第77回日本大腸肛門病学会学術集会,* 2022年10月.
4726. **柏原 秀也, 徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 下部直腸癌に対するTaTME併用ロボット支援下直腸切除術(Hybrid robotic surgery)の有用性, *第77回日本大腸肛門病学会学術集会,* 2022年10月.
4727. **吉川 幸造, 島田 光生, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 胃全摘出術における術後パスの有用性―PSMによる解析―, *第60回日本癌治療学会学術集会,* 2022年10月.
4728. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 髙橋 叡 :** 大腸癌におけるImmunosoreとFrailの相関, *第60回日本癌治療学会学術集会,* 2022年10月.
4729. **和田 佑馬, 島田 光生, 西 正暁, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 良元 俊昭 :** 局所進行直腸癌における術前化学放射線療法においてADC値の有用性, *第60回日本癌治療学会学術集会,* 2022年10月.
4730. **徳永 卓哉, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 髙橋 叡, 島田 光生 :** ハイブリッド側方リンパ節郭清手技と短期成績∼ホログラムシミュレーションの有用性∼, *第60回日本癌治療学会学術集会,* 2022年10月.
4731. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 上部胃癌に対するロボット手術の工夫 Pincer approach to gastrosplenic ligament, *第60回日本癌治療学会学術集会,* 2022年10月.
4732. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 下部直腸癌に対するTaTME併用ロボット支援下直腸切除術の有用性, *第60回日本癌治療学会学術集会,* 2022年10月.
4733. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 髙橋 叡, 島田 光生 :** 大腸癌手術における予後因子としてのFrailの意義, *第60回日本癌治療学会学術集会,* 2022年10月.
4734. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada *and* Masaaki Nishi :** The usefulness of robotic surgery for advanced gastric cancer, *JDDW 2022,* Oct. 2022.
4735. **柏原 秀也, 徳永 卓哉, 島田 光生 :** 低位直腸癌に対するTaTME併用ロボット支援下直腸切除術の有用性, *JDDW 2022,* 2022年10月.
4736. **池本 哲也, 島田 光生, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 森根 裕二 :** 再生医療を用いた移植治療確立へ向けた戦略∼新たなβ細胞補充治療法, *第58回日本移植学会総会,* 2022年10月.
4737. **齋藤 裕, 島田 光生, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 池本 哲也, 森根 裕二 :** 脳死肝移植ドナー不足解消にむけての普及啓発活動 - 医療系学生に対するドナーアクション(命の授業)の必要性 –, *第58回日本移植学会総会,* 2022年10月.
4738. **脇 悠平, 齋藤 裕, 池本 哲也, 陳 術海, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 島田 光生 :** ヒト脂肪由来間葉系幹細胞から肝細胞様細胞の創出-肝不全・代謝性肝疾患に対する肝移植から細胞治療へ, *第58回日本移植学会総会,* 2022年10月.
4739. **森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 島田 光生 :** 進行肝細胞癌に対する肝切除の意義, *第60回日本癌治療学会学術集会,* 2022年10月.
4740. **池本 哲也, 徳永 卓哉, 脇 悠平, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 森根 裕二, 島田 光生 :** Schwann-like cell分化誘導による末梢神経損傷修復に関する基礎的検討, *第60回日本癌治療学会学術集会,* 2022年10月.
4741. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 高齢者膵癌切除例の予後におけるフレイルの影響に関する検討, *第60回日本癌治療学会学術集会,* 2022年10月.
4742. **齋藤 裕, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 良元 俊昭, 西 麻希, 阪上 浩, 島田 光生 :** 肥満肝細胞癌患者に対する術前栄養運動介入の有用性 -ERAS導入による手術成績の向上-, *第60回日本癌治療学会学術集会,* 2022年10月.
4743. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 仲須 千春, 島田 光生 :** 肝癌微小環境におけるNrf2/VEGFシグナルを介した肝癌細胞とTAMの相互作用, *第60回日本癌治療学会学術集会,* 2022年10月.
4744. **仲須 千春, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 脇 悠平, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 肝細胞癌におけるNrf2に着目したレンバチニブ耐性獲得機序についての検討, *第60回日本癌治療学会学術集会,* 2022年10月.
4745. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 高齢者膵癌切除例におけるフレイルの影響に関する検討, *JDDW 2022,* 2022年10月.
4746. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 島田 光生 :** 肝細胞癌におけるlymphocyte/C-reactive protein ratio(LCR)の有用性, *JDDW 2022,* 2022年10月.
4747. **加藤 廉平, 前川 滋克, 加藤 陽一郎, 兼平 貢, 高田 亮, 松下 洋輔, 吉丸 哲郎, 布川 朋也, 片桐 豊雅, 小原 航 :** 3 次元培養下における新規の癌特異分子PRELID2 の分子機能の解明, *第81回日本癌学会学術総会,* 2022年10月.
4748. **井上 聖也, 後藤 正和, 藤原 聡史, 吉田 卓弘, 丹黒 章, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 鶴尾 吉保 :** 縦隔鏡下食道切除術を安全に行うためのわれわれのトレーニング, *第75回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2022年10月.
4749. **河北 直也, 鳥羽 博明, 坂本 晋一, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 松本 大資, 井上 聖也, 西野 豪志, 滝沢 宏光 :** マウスiPS細胞由来の気管支肺胞幹細胞は気道上皮再生を促進する, *第75回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2022年10月.
4750. **鳥羽 博明, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 小型末梢肺病変に対する気管支鏡下コイルマーキングを用いたimage-guided VATS, *第75回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2022年10月.
4751. **森 大樹, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 緊急気管切開術により救命できた巨大頚部リンパ管腫の1例, *第32回小児外科QOL研究会,* 2022年10月.
4752. **鳥羽 博明, 井上 寛章, 髙嶋 美佳, 井上 聖也, 河北 直也, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** より良いがんの地域連携体制構築のための包括的な取り組み, *第60回日本癌治療学会学術集会,* 2022年10月.
4753. **高橋 正幸, 大豆本 圭, 福田 喬太郎, 安宅 祐一朗, 泉 和良, 楠原 義人, 布川 朋也, 金山 博臣 :** 進行性腎細胞癌に対するニボルマブ・イピリムマブ併用療法の検討: 多施設共同後ろ向き研究, *日本泌尿器腫瘍学会第8回,* 2022年10月.
4754. **笹 聡一郎, 井上 寛章, 乾 友浩, 青山 万理子, 奥村 和正, 板東 真由, 橋本 一郎, 吉田 あつ子, 山口 美代子, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** 多診療科・多職種チーム連携が有用であった妊娠期乳癌の1例, *第10回日本乳房オンコプラスティックサージャリー学会総会,* 2022年10月.
4755. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 再発鼠径ヘルニア症例に対するLPEC法によるサルベージ, *第38回日本小児外科学会秋季シンポジウム(PSJM2022),* 2022年10月.
4756. **森 大樹, 石橋 広樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 鎖肛術後の高度便秘に対するサルベージ手術, *第38回日本小児外科学会秋季シンポジウム(PSJM2022),* 2022年10月.
4757. **森 大樹, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 小児abdominoscrotal hydrocele(ASH)に対するLPEC法の有用性, *第38回日本小児外科学会秋季シンポジウム(PSJM2022),* 2022年10月.
4758. **森 大樹, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 小児LPEC法症例における対側腹膜鞘状突起開存に対するBurning methodの有用性, *第38回日本小児外科学会秋季シンポジウム(PSJM2022),* 2022年10月.
4759. **田中 優佳子, 小松 里奈, 平田 修弥, 布川 朋也, 二川 健 :** がん由来エクソソーム内 micro RNA によるミトコンドリア呼吸鎖複合体制御と筋萎縮発症機序の 解明, *第55回日本栄養・食糧学会 中国・四国支部大会,* 2022年10月.
4760. **西 正暁, 髙須 千絵, 森根 裕二, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 和田 佑馬, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 漢方とBacterial translocation-大建中湯の消化管疾患に対する多面的効果の検討-, *第35回日本外科感染症学会総会学術集会,* 2022年11月.
4761. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 大腸癌におけるImmunoscoreとFrailの相関についての検討, *第33回日本消化器癌発生学会総会,* 2022年11月.
4762. **徳永 卓哉, 良元 俊昭, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 髙橋 叡, 島田 光生 :** 腫瘍関連マクロファージおよび大腸癌に対する 青色LEDの効果, *第33回日本消化器癌発生学会総会,* 2022年11月.
4763. **西 正暁, 陳 術海, 森根 裕二, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 島田 光生 :** CAFの糖代謝を標的とした治療法の開発 -フラボノイド(EGCGとSudachitin)の可能性-, *第33回日本消化器癌発生学会総会,* 2022年11月.
4764. **髙須 千絵, 仲須 千春, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 脇 悠平, 島田 光生 :** Nrf2を基軸とした癌微小環境クロストークによる 肝細胞癌Lenvatinib耐性機序解明に関する研究, *第33回日本消化器癌発生学会総会,* 2022年11月.
4765. **吉川 幸造, 島田 光生, 西 正暁, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 腹腔鏡下胃癌手術における術前栄養リハビリ介入の有用性, *第52回胃外科・術後障害研究会,* 2022年11月.
4766. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 直腸癌に対するTaTME併用ロボット支援下直腸切除術(Hybrid robotic surgery)の有用性, *第118回日本消化器病学会四国支部例会,* 2022年11月.
4767. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 髙橋 叡 :** 他臓器浸潤を伴う直腸癌に対する経肛門アプローチの有用性, *第84回日本臨床外科学会総会,* 2022年11月.
4768. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 和田 佑馬, 柏原 秀也, 良元 俊昭 :** 上部胃癌に対するロボット支援胃癌手術の定型化- Left-handed LCS and pincer app roach –, *第84回日本臨床外科学会総会,* 2022年11月.
4769. **吉川 幸造, 島田 光生, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 胃全摘出術における術後パスの有用性―PSMによる解析―, *第84回日本臨床外科学会総会,* 2022年11月.
4770. **中尾 寿宏, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 腹腔鏡下結腸癌手術における体腔内吻合の短期成績, *第84回日本臨床外科学会総会,* 2022年11月.
4771. **髙須 千絵, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 大腸癌肝転移における発育形式と予後に関する検討, *第84回日本臨床外科学会総会,* 2022年11月.
4772. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 直腸癌に対するTaTME併用ロボット支援下直腸切除術(Hybrid robotic surgery)の有用性, *第84回日本臨床外科学会総会,* 2022年11月.
4773. **和田 佑馬, 西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 良元 俊昭 :** 局所進行直腸癌に対する術前化学放射線療法におけるADC値の有用性, *第84回日本臨床外科学会総会,* 2022年11月.
4774. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 髙橋 叡, 島田 光生 :** DST吻合における吻合部血流不全のリスク因子および追加切除例の検討, *第84回日本臨床外科学会総会,* 2022年11月.
4775. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 仲須 千春, 髙橋 叡, 野間 隆礼, 島田 光生 :** StageIII/IV肝細胞癌における拡散強調画像ADC値の意義, *第33回日本消化器癌発生学会総会,* 2022年11月.
4776. **齋藤 裕, 森根 裕二, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 山田 苑子, 西 麻希, 阪上 浩, 鎌田 基夢, 松浦 哲也, 島田 光生 :** 肥満を有する肝細胞癌患者に対する術前栄養運動介入の有用性, *第118回日本消化器病学会四国支部例会,* 2022年11月.
4777. **池本 哲也, 島田 光生, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 齋藤 裕, 森根 裕二 :** de novo B型肝炎管理体制構築に向けた取り組み, *第84回日本臨床外科学会総会,* 2022年11月.
4778. **齋藤 裕, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 島田 光生 :** 進行肝細胞癌に対する外科切除成績とConversion surgeryの意義, *第84回日本臨床外科学会総会,* 2022年11月.
4779. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 脇 悠平, 野間 隆礼, 島田 光生 :** 大腸癌肝転移におけるoncological/liver functional resectabilityの定義と集学的治療戦略, *第84回日本臨床外科学会総会,* 2022年11月.
4780. **山本 恭代, 金山 博臣 :** 尿失禁手術で 女性の健康長寿を目指す, *西日本泌尿器科,* 2022年11月.
4781. **井上 寛章, 笹 聡一郎, 乾 友浩, 青山 万理子, 奥村 和正, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 廣島 由夏, 滝沢 宏光 :** 当院におけるトモシンセシスガイド下マンモトーム生検の経験, *第32回日本乳癌検診学会学術総会,* 2022年11月.
4782. **笹 聡一郎, 井上 寛章, 乾 友浩, 宮本 直輝, 青山 万理子, 奥村 和正, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 原因不明の発熱により治療方針決定に難渋した局所進行乳癌の一例, *第32回日本乳癌検診学会学術総会,* 2022年11月.
4783. **森 大樹, 森根 裕二, 石橋 広樹, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 山下 祥子, 常山 幸一, 島田 光生 :** 慢性炎症状態の膵・胆管合流異常におけるNLRP3活性化を介した腫瘍微小環境と発癌に関する検討, *第33回日本消化器癌発生学会総会,* 2022年11月.
4784. **後藤 正和, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 藤原 聡史, 井上 聖也, 滝沢 宏光 :** 術前化学療法によりpCRが得られた食道癌24例の検討とその後の転帰について, *第33回日本消化器癌発生学会総会,* 2022年11月.
4785. **鳥羽 博明, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 小型末梢肺病変に対する単孔式胸腔鏡下肺部分切除∼全身麻酔下にHybrid手術室で，コイルと色素を併用した気管支鏡下マーキング法を用いて, *第84回日本臨床外科学会総会,* 2022年11月.
4786. **坂本 晋一, 河北 直也, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 川上 行奎, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 臨床病期Ⅰ期の間質性肺疾患合併肺癌の検討, *第84回日本臨床外科学会総会,* 2022年11月.
4787. **竹内 大平, 後藤 正和, 井﨑 富由実, 住友 弘幸, 井上 聖也, 藤原 聡史, 滝沢 宏光 :** 遠隔期再発を来した食道癌の1例より術後サーベイランスについて考える, *第84回日本臨床外科学会総会,* 2022年11月.
4788. **吉川 幸造, 島田 光生, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 低侵襲胃全摘術後再建における肝臓脱転による視野確保とOrVil法の有用性, *第35回日本内視鏡外科学会総会,* 2022年12月.
4789. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 食道胃接合部癌に対するロボット支援下手術(経裂孔)の工夫, *第35回日本内視鏡外科学会総会,* 2022年12月.
4790. **髙須 千絵, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 腹腔鏡下胃切除における6番リンパ節郭清困難性の術前予測, *第35回日本内視鏡外科学会総会,* 2022年12月.
4791. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 経肛門側方リンパ節郭清の手技と短期成績 ∼ホログラムシミュレーションの有用性∼, *第35回日本内視鏡外科学会総会,* 2022年12月.
4792. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 直腸癌に対するTaTME併用ロボット支援下直腸切除術(Hybrid robotic surgery)の有用性, *第35回日本内視鏡外科学会総会,* 2022年12月.
4793. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 島田 光生 :** ロボット支援前立腺全摘後に発症した鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡手術症例の検討, *第35回日本内視鏡外科学会総会,* 2022年12月.
4794. **近藤 和也, 副島 志帆, Batkhishig Munkhjargal, 川上 行奎, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 胸腺上皮性腫瘍におけるepigeneticな異常, *第63回日本肺癌学会学術集会,* 2022年12月.
4795. **Munkhjargal Batkhishig, Kazuya Kondo, 副島 志帆, Tegshee Bilguun, Mitsuhiro Tsuboi, Koichiro Kajiura, Yukikiyo Kawakami, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Mitsuteru Yoshida *and* Hiromitsu Takizawa :** ZNF577 functions as a tumor suppressor gene in lung adenocarcinoma, *第63回日本肺癌学会学術集会,* Dec. 2022.
4796. **張 林婉, 近藤 和也, 板東 孝枝, 髙橋 亜希, 今井 芳枝, 髙嶋 美佳, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 高齢者肺癌患者における高齢者機能評価を用いた外科治療の適応の検討, *第63回日本肺癌学会学術集会,* 2022年12月.
4797. **鎌倉 ほのか, 上住 円, 黒澤 珠希, 布川 朋也, 二川 健, 上住 聡芳 :** ヒト筋幹細胞を用いた筋肥大作用を有する天然由来生理活性生物の同定, *第45回日本分子生物学会年会,* 2022年12月.
4798. **後藤 正和, 竹内 大平, 住友 弘幸, 藤原 聡史, 井上 聖也 :** 胸腔鏡下食道亜全摘術における胸部操作時間の短縮に向けた取り組み, *第35回日本内視鏡外科学会総会,* 2022年12月.
4799. **藤原 聡史, 竹内 大平, 住友 弘幸, 井上 聖也, 後藤 正和 :** 食道癌手術における腹腔鏡下胃管作成術の検討, *第35回日本内視鏡外科学会総会,* 2022年12月.
4800. **石橋 広樹, 森 大樹, 横田 典子, 島田 光生 :** 小児重症心身障害児のGERDに対する腹腔鏡下Nissen-Rossetti噴門形成術の有用性, *第35回日本内視鏡外科学会総会,* 2022年12月.
4801. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 島田 光生 :** 肝細胞癌BCLC intermediate stageにおけるMaximum tumor diameter × number の意義, *第27回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2023年1月.
4802. **脇 悠平, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** Lenvatinib耐性肝細胞癌における癌微小環境を介した悪性度獲得と薬剤耐性獲得機序の解明, *第27回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2023年1月.
4803. **那須 七海, 山田 苑子, 滝本 真望, 関本 大介, 柏原 秀也, 齋藤 裕, 島田 光生, 濵田 康弘 :** 膵液瘻高リスク患者における膵頭十二指腸切除術後の早期経口摂取と膵液瘻との関連, *第26回日本病態栄養学会年次学術集会,* 2023年1月.
4804. **中村 奈由, 山田 苑子, 速水 由奈, 濱野 愛莉沙, 井上 聖也, 濵田 康弘 :** NST 患者における低 Na 血症改善と死亡率, *第26回日本病態栄養学会年次学術集会,* 2023年1月.
4805. **速水 由奈, 山田 苑子, 中村 奈由, 久保 みゆ, 藤原 聡史, 井上 聖也, 後藤 正和, 濵田 康弘 :** 食道癌周術期の体重減少に関わる因子の検討, *第26回日本病態栄養学会年次学術集会,* 2023年1月.
4806. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 下部直腸癌に対するホログラムを駆使した新たな経肛門手術, *第266回徳島医学会学術集会,* 2023年2月.
4807. **吉川 幸造, 島田 光生, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** MISによる胃全摘OrVil法におけるピットフォールとトラブルシューティング, *第95回日本胃癌学会総会,* 2023年2月.
4808. **髙須 千絵, 西 正暁, 和田 佑馬, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 高齢者フレイル胃癌患者における術前栄養・運動介入の意義:短期成績を改善するが長期成績には寄与しない, *第95回日本胃癌学会総会,* 2023年2月.
4809. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭 :** 上部胃癌・食道胃接合部癌に対するロボット手術の有用性, *第95回日本胃癌学会総会,* 2023年2月.
4810. **和田 佑馬, 西 正暁, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 島田 光生 :** 胃癌手術における術前栄養リハビリ介入の有用性, *第95回日本胃癌学会総会,* 2023年2月.
4811. **寺奥 大貴, 脇 悠平, 仲須 千春, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 島田 光生 :** Lenvatinib耐性肝細胞癌におけるNrf2を介した悪性度上昇と薬剤耐性獲得機序の検討, *第55回制癌剤適応研究会,* 2023年2月.
4812. **鳥羽 博明, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 進行再発胸腺癌に対するレンバチニブの使用経験, *第42回日本胸腺研究会,* 2023年2月.
4813. **石原 玲央, 大豆本 圭, 堀 克仁, 角陸 文哉, 佐々木 雄太郎, 冨田 諒太郎, 上野 恵輝, 津田 恵, 楠原 義人, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣, 西村 良太 :** Deep-learningを用いた尿管癌についての検討, *第266会徳島医学会学術集会(令和4年度冬期), A-25,* 266, 2023年2月.
4814. **青山 万理子, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 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 :** 分子標的治療薬の手術前使用の経験, *第51回中国四国甲状腺外科研究会,* 2023年2月.
4815. **坂本 晋一, 青山 万理子, 乾 友浩, 宮本 直輝, 井上 聖也, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** Weekly paclitaxelと放射線外照射を併用した甲状腺未分化癌の一例, *第51回中国四国甲状腺外科研究会,* 2023年2月.
4816. **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 :** 抗血栓薬内服中に甲状腺被膜出血をきたし緊急手術を要した1例, *第51回中国四国甲状腺外科研究会,* 2023年2月.
4817. **池本 哲也, 島田 光生, 齋藤 裕, 脇 悠平, 寺奥 大貴, 和田 佑馬, 山田 眞一郎, 森根 裕二 :** 再生医療を用いたβ細胞補填治療法に関する膵島移植とのクロストーク, *第50回日本膵・膵島移植学会学術集会,* 2023年3月.
4818. **脇 悠平, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 島田 光生 :** 再生医療によって作成されたinsulin producing cell移植後の自己免疫による影響に関する基礎的検討, *第50回日本膵・膵島移植学会学術集会,* 2023年3月.
4819. **池本 哲也, 島田 光生, 齋藤 裕, 脇 悠平, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 森根 裕二 :** 間葉系幹細胞を用いた新たなβ細胞補填治療法樹立に向けて, *第22回日本再生医療学会総会,* 2023年3月.
4820. **齋藤 裕, 陳 述海, 脇 悠平, 池本 哲也, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 島田 光生 :** ヒト脂肪由来間葉系幹細胞を用いた新たな肝細胞様細胞移植の樹立にむけて, *第22回日本再生医療学会総会,* 2023年3月.
4821. **脇 悠平, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 島田 光生 :** ADSCから分化したinsulin producing cell移植時の自己免疫による影響に関する検討, *第22回日本再生医療学会総会,* 2023年3月.
4822. **宮本 直輝, 近藤 和也, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 青山 万理子, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** Nivolumab投与後irAEとして浮腫，体重増加を認めた1例, *第20回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2023年3月.
4823. **山本 恭代, 布川 朋也, 津田 恵, 大豆本 圭, 佐々木 雄太郎, 楠原 義人, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 当院におけるロボット支援下仙骨腟固定術の現況, *骨盤臓器脱手術手技研究会,* 2023年3月.
4824. **藤本 鋭貴 :** 演者 ウェビナー``IBE内腸骨動脈温存の意義を考える'', *日本ゴア合同会社主催の講演会,* 2022年6月.
4825. **秦 広樹, 北市 隆, 藤本 鋭貴, 菅野 幹雄, 佐村 高明, 木村 優希 :** 一般演題3「EVAR」当科におけるGore IBE使用症例の検討, *日本血管外科学会中国四国地方会第52回総会,* 2022年7月.
4826. **秦 広樹, 北市 隆, 藤本 鋭貴, 菅野 幹雄, 佐村 高明, 木村 優希 :** 一般演題5「腹部大動脈1・末梢動脈2」膝窩動脈瘤急性閉塞症例に対し血管内治療を行い救肢できた1例, *日本血管外科学会中国四国地方会第52回総会,* 2022年7月.
4827. **加納 正志, 藤本 鋭貴, 木下 肇, 筑後 文雄 :** 一般演題1「胸部大動脈」胸部ステントグラフト内挿術後の逆行性A型大動脈解離の経験, *日本血管外科学会中国四国地方会第52回総会,* 2022年7月.
4828. **藤本 鋭貴 :** コメンテ-タ-, *Z-Conference in Osaka,* 2022年9月.
4829. **菅野 幹雄, 木村 優希, 佐村 高明, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 秦 広樹 :** 一般講演「より良い大動脈弓形態を目指して∼大動脈縮窄症に対する術式の工夫∼」, *第31回徳島小児循環器談話会,* 2022年9月.
4830. **木村 優希, 佐村 高明, 北市 隆, 藤本 鋭貴, 菅野 幹雄, 秦 広樹 :** 心臓·血管·その他 冠動脈バイパス術における内視鏡下橈骨動脈グラフト採取の3例, *第97回中国四国外科学会総会 第27回中国四国内視鏡外科研究会,* 2022年9月.
4831. **青山 理央, 笹 聡一郎, 乾 友浩, 青山 万理子, 奥村 和正, 井上 寛章, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 尾矢 剛志, 滝沢 宏光 :** 乳腺腺様嚢胞癌の一例, *第19回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2022年9月.
4832. **井﨑 富由実, 井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 宮本 直輝, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 住田 智志, 坂東 良美, 滝沢 宏光 :** 巨大石灰化を認めた骨・軟骨化生を伴う乳癌の1例, *第19回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2022年9月.
4833. **井上 寛章 :** 乳がんと遺伝子の関係について理解する, *徳島ピンクリボン集会2022,* 2022年10月.
4834. **竹内 大平, 井上 聖也, 井﨑 富由実, 行重 佐和香, 住友 弘幸, 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一例, *第43回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2023年1月.
4835. **井﨑 富由実, 後藤 正和, 行重 佐和香, 竹内 大平, 乾 友浩, 住友 弘幸, 藤原 聡史, 井上 聖也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道蠕動運動障害を伴う横隔膜上食道憩室に対して腹腔鏡下手術を施行した1例, *第43回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2023年1月.
4836. **井上 聖也, 井﨑 富由実, 行重 佐和香, 竹内 大平, 住友 弘幸, 藤原 聡史, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 術後補助療法としてのNivolumabの可能性, *第43回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2023年1月.
4837. **藤原 聡史, 井﨑 富由実, 行重 佐和香, 竹内 大平, 住友 弘幸, 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43回四国食道疾患研究会学術講演会,* 2023年1月.
4838. **藤本 鋭貴 :** 製品の安全な使用普及の為, *カンファレンスにおけるコメンテーター(WEB開催),* 2023年2月.
4839. **住友 弘幸, 後藤 正和, 井上 聖也, 藤原 聡史, 井﨑 富由実, 行重 佐和香, 竹内 大平, 乾 友浩, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 笹 聡一郎, 三崎 万理子, 井上 寛章, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 奥村 和正, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 食道癌術後，再建胃管穿孔による右膿胸を生じた1例, *第6回徳島外科医会,* 2023年2月.
4840. **三崎 万理子, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 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 :** レンバチニブ投与後に切除し得た局所進行甲状腺乳頭癌の1例, *第6回徳島外科医会,* 2023年2月.
4841. **髙嶋 美佳, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 河北 直也, 鳥羽 博明, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 左腕頭静脈合併切除を伴う拡大胸腺摘出術後に静脈内に血栓形成を認めた1例, *第6回徳島外科医会,* 2023年2月.
4842. **竹内 大平, 井上 聖也, 井﨑 富由実, 住友 弘幸, 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6回徳島外科医会,* 2023年2月.
4843. **木村 優希, 菅野 幹雄, 北市 隆, 佐村 高明, 藤本 鋭貴, 秦 広樹 :** 開心術中に特発性冠動脈解離を認めた1例, *第6回「徳島外科医会」(第10回 日本臨床外科学会徳島県支部例会),* 2023年2月.
4844. **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35回四国内視鏡外科研究会,* 2023年2月.
4845. **竹内 大平, 滝沢 宏光, 井﨑 富由実, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明 :** ロボット支援手術が有用であったIgG4関連後縦隔腫瘍の1例, *第35回四国内視鏡外科研究会,* 2023年2月.
4846. **松本 力三, 西尾 進, 平田 有紀奈, 森田 沙瑛, 湯浅 麻美, 山尾 雅美, 柿本 拓海, 齋藤 裕, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 上原 久典, 島田 光生, 佐田 政隆 :** 術前の画像検査で肝細胞癌と診断された肝炎症性偽腫瘍の1例, (一社)日本超音波検査学会, 2023年10月.
4847. **Naoki Miyamoto, Hiroaki Inoue, Tomohiro Inui, Souichiro Sasa, Mariko Aoyama, Kazumasa Okumura, Hiroaki Toba, Naoki Hino, Aya Nishisho, Yukishige Sawaka, Taeko Kawanaka, Hiromitsu Takizawa *and* Akira Tangoku :** Absolute Lymphocyte Count Changes During Neoadjuvant Chemotherapy are Associated With Prognosis of Human Epidermal Growth Factor Receptor 2-Positive Breast Cancer Patients, *Clinical Breast Cancer,* **23,** *3,* e68-e76, 2023.
4848. **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.
4849. **高橋 正幸, 大豆本 圭, 佐々木 雄太郎, 冨田 諒太郎, 上野 恵輝, 津田 恵, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 山本 恭代, 金山 博臣 :** 有転移腎細胞癌に対する薬物療法のNext 10 Years, *西日本泌尿器科,* **85,** *4,* 145-152, 2023年.
4850. **Yutaro Sasaki :** A case of laparoscopic adhesiotomy for urodynia caused by bladder wall adhesion to the abdominal wall after vesicoscopic ureteral reimplantation for VUR, *The 110th Annual Meeting of the Japanese Urological Association,* **110,** OP65-05, 2023.
4851. **Yutaro Sasaki :** A real-world multicenter retrospective observational study of neoadjuvant chemotherapy on clinical outcomes after RARC for muscle-invasive bladder cancer, *日本泌尿器科学会総会,* **110,** OP36-01, 2023.
4852. **Katsuhito Hori, Yutaro Sasaki, Keito Shiozaki, Fumiya Kadoriku, Kei Daizumoto, Ryotaro Tomida, Yoshiteru Ueno, Megumi Tsuda, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Kunihisa Yamaguchi, Yasuyo Yamamoto, Masayuki Takahashi, Yoshihiro Tsuruo *and* Hiroomi Kanayama :** Efficacy of fresh-frozen cadaveric surgical training for arteriovenous fistula in vascular access., *The Journal of Vascular Access,* 2023.
4853. **Linwan Zhang, Kazuya Kondo, Takae Bando, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Yoshie Imai *and* Hiromitsu Takizawa :** Assessment of dyspnea, ADL, and QOL in the perioperative period in lung cancer patients treated with minimally invasive surgery, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *3.4,* 388-402, 2023.
4854. **Natsuki Teruya, Hiroaki Inoue, Rie Horii, Futoshi Akiyama, Takayuki Ueno, Shinji Ohno *and* Shunji Takahashi :** Intratumoral heterogeneity, treatment response, and survival outcome of ER-positive HER2-positive breast cancer, *Cancer Medicine,* **12,** *9,* 10526-10535, 2023.
4855. **佐々木 雄太郎, 堀 克仁, 角陸 文哉, 大豆本 圭, 上野 恵輝, 冨田 諒太郎, 津田 恵, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 山本 恭代, 高橋 正幸, 金山 博臣, 塩崎 啓登, 井崎 博文 :** ロボット支援体腔内回腸導管造設時の尿管ステント留置を円滑にするための新規デバイス「アシステントガイド」の開発, *四国医学雑誌,* **79,** *1-2,* 136-137, 2023年.
4856. **Masayuki Takahashi, Kei Daizumoto, Tomoya Fukawa, Yayoi Fukuhara, Yoshimi Bando, Minoru Kowada, Tsogt-Ochir Dondoo, Yutaro Sasaki, Ryotaro Tomida, Yoshiteru Ueno, Megumi Tsuda, Yoshito Kusuhara, Kunihisa Yamaguchi, Yasuyo Yamamoto, Hisanori Uehara *and* Hiroomi Kanayama :** Insulin receptor expression to predict resistance to axitinib and elucidation of the underlying molecular mechanism in metastatic renal cell carcinoma., *British Journal of Cancer,* 2023.
4857. **Yutaro Sasaki, Kei Daizumoto, Kyotaro Fukuta, Keito Shiozaki, Mitsuki Nishiyama, Seiya Utsunomiya, Saki Kobayashi, Kosuke Seto, Yoshiteru Ueno, Ryotaro Tomida, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Ryoichi Nakanishi, Kunihisa Yamaguchi, Yasuyo Yamamoto, Hirofumi Izaki *and* Masayuki Takahashi :** Lymph node dissection during radical cystectomy for bladder cancer: A two-center comparative study of robotic versus open surgery., *Asian Journal of Endoscopic Surgery,* 2023.
4858. **Yutaro Sasaki, Masayuki Takahashi, Kei Daizumoto, Keito Shiozaki, Tomoya Fukawa *and* Hiroomi Kanayama :** Assistent guide short: A new device for facilitating ureteric stenting in women., *International Journal of Urology,* 2023.
4859. **Chie Takasu, Shuhai Chen, Luping Gao, Yu Saitou, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Shin-ichiro Yamada *and* Mitsuo Shimada :** Role of Nrf2 signaling in development of hepatocyte-like cells, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *3,4,* 343-349, 2023.
4860. **山本 恭代, 佐々木 雄太郎, 小林 早紀, 津田 恵, 西山 美月, 大豆本 圭, 冨田 諒太郎, 上野 恵輝, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 高橋 正幸 :** 女性膀胱癌患者におけるRARC後の腟再建の工夫 POPの予防について, *日本排尿機能学会誌,* **34,** *1,* 243, 2023年.
4861. **Daisuke Matsumoto, Hiroaki Toba, Koichiro Kenzaki, Shoji Sakiyama, Shin-ichi Sakamoto, Mika Takashima, Naoya Kawakita *and* Hiromitsu Takizawa :** Lung regeneration with rat fetal lung implantation and promotion of alveolar stem cell differentiation by corticosteroids, *Regenerative Therapy,* **24,** 426-433, 2023.
4862. **Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Tomoharu Fukumori, Yoshiteru Ueno, Kei Daizumoto, Yutaro Sasaki, Ryotaro Tomida, Yasuyo Yamamoto, Kunihisa Yamaguchi, Chisato Tonoiso, Akiko Kubo, Takashi Kawanaka, Shunsuke Furutani, Hitoshi Ikushima, Hiro-omi Kanayama *and* Masayuki Takahashi :** Effect of Positive Biopsy Core Rate on Low-dose-rate Brachytherapy Outcomes in Intermediate-risk Prostate Cancer., *Anticancer Research,* **43,** *10,* 4627-4635, 2023.
4863. **Yoichiro Tohi, Takuma Kato, Keita Kobayashi, Kei Daizumoto, Hideo Fukuhara, Shin Ohira, Satoshi Katayama, Ryutaro Shimizu, Atsushi Takamoto, Kenichi Nishimura, Kenichiro Ikeda, Taichi Nagami, Yushi Hayashida, Hiromi Hirama, Hirohito Naito, Ryotaro Tomida, Yutaro Sasaki, Shinkuro Yamamoto, Shinjiro Shimizu *and* Mikio Sugimoto :** Real-world prostate-specific antigen response and progression to castration-resistant prostate cancer among men with metastatic castration-sensitive prostate cancer treated with apalutamide: a multi-institutional study in the Chu-shikoku Japan Urological Consortium., *Japanese Journal of Clinical Oncology,* **54,** *2,* 167-174, 2023.
4864. **Yutaro Sasaki, Masayuki Takahashi, Keito Shiozaki, Katsuhito Hori, Fumiya Kadoriku, Kei Daizumoto, Ryotaro Tomida, Yoshiteru Ueno, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Kunihisa Yamaguchi, Yasuyo Yamamoto, Koichi Tomita, Koichi Sairyo *and* Hiroomi Kanayama :** The importance of laparoscopic surgery for young urologists remains unwavering even in the era of robot assisted surgery, *Asian Journal of Endoscopic Surgery,* **17,** *1,* e13254, 2023.
4865. **佐々木 雄太郎, 泉 和良, 福田 喬太郎, 柳原 豊, 大豆本 圭, 塩崎 啓登, 井崎 博文, 山中 正人, 山師 定, 高橋 正幸 :** ロボット支援膀胱全摘除術に伴うリンパ節郭清に関する多施設共同後ろ向き観察研究, *日本泌尿器内視鏡・ロボティクス学会総会,* **37,** AP-6, 2023年.
4866. **乾 友浩, 井上 寛章, 磯村 祐太, 行重 佐和香, 宮本 直輝, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** アベマシクリブ投与中に重篤な間質性肺疾患をきたしたが救命しえた1例, *四国医学雑誌,* **80,** *3,4,* 121-124, 2024年.
4867. **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.
4868. **行重 佐和香, 井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 後藤 正和, 森野 豊之, 吉田 友紀子, 宮本 容子, 滝沢 宏光 :** BRCA遺伝学的検査の結果inconclusiveとなった3例, *遺伝性腫瘍,* **24,** *2,* 147-152, 2024年.
4869. **Yutaro Sasaki, Yasuyo Yamamoto, Saki Kobayashi, Masaaki Nishi, Masayuki Takahashi *and* Junya Furukawa :** A case of laparoscopically assisted transperineal repair of anterior enterocele dehiscence with small bowel evisceration after robot-assisted radical cystectomy, *Urology Case Reports,* **52,** 102629, 2024.
4870. **Kazuya Kondo, Kyoka Muguruma, Shiho Soejima, Chikako Takai, Koichiro Kenzaki, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba *and* Hiromitsu Takizawa :** Aberrant DNA Methylation of NPTX2 as an Indicator of Malignant Behavior in Thymic Epithelial Tumors, *Cancers,* **16,** *2,* 329, 2024.
4871. **Souichiro Sasa, Hiroaki Inoue, Misako Nakagawa, Hiroaki Toba, Masakazu Goto, Kazumasa Okumura, Mariko Aoyama, Tomohiro Inui, Sawaka Yukishige, Aya Nishisho, Naoki Hino, Miyuki Kanematsu, Yoshimi Bando, Hisanori Uehara, Akira Tangoku *and* Hiromitsu Takizawa :** Long-term outcomes of S-1 combined with low-dose docetaxel as neoadjuvant chemotherapy (N-1 study, phase II trial) in patients with operable breast cancer, *Clinical Breast Cancer,* **24,** *5,* e350-e359, 2024.
4872. **Hiroyuki Sumitomo, Hiroaki Toba, Naoya Kawakita, Taihei Takeuchi, Naoki Miyamoto, Shin-ichi Sakamoto, Atsushi Morishita *and* Hiromitsu Takizawa :** Dual indocyanine green fluorescence imaging for segmentectomy in pulmonary metastasis of hepatocellular carcinoma : a case report, *Video-Assisted Thoracic Surgery,* **9,** 12, 2024.
4873. **Mitsuteru Yoshida, Mitsuru Tomita, Naoya Kawakita, Teruki Shimizu, Ryo Yamada, Hiromitsu Takizawa *and* Hisanori Uehara :** Pulmonary adenocarcinoma in situ with morule - like components: A surgical case report, *Respiratory Medicine Case Reports,* **48,** 102008, 2024.
4874. **Yutaro Sasaki, Kazuyoshi Izumi, Kyotaro Fukuta, Fumiya Kadoriku, Yuichiro Atagi, Kei Daizumoto, Keito Shiozaki, Ryotaro Tomida, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Yutaka Yanagihara, Kunihisa Yamaguchi, Yasuyo Yamamoto, Hirofumi Izaki, Masayuki Takahashi, Kenjiro Okamoto, Masahito Yamanaka *and* Junya Furukawa :** Impact of lymph node dissection on surgical and oncological outcomes in patients undergoing robot-assisted radical cystectomy for bladder cancer: a multicenter retrospective study, *Journal of Robotic Surgery,* **18,** *1,* 141, 2024.
4875. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Shohei Eto *and* Toshiaki Yoshimoto :** Transoral Anvil Delivery System With Tension-Free Method for Esophagojejunostomy After Laparoscopic Total Gastrectomy Prevents The Postoperative Stenosis., *The American Surgeon,* **89,** *4,* 1066-1068, 2023.
4876. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Jun Higashijima, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Shohei Eto *and* Toshiaki Yoshimoto :** Usefulness of Diagnostic Staging Laparoscopy for Advanced Gastric Cancer., *The American Surgeon,* **89,** *4,* 685-690, 2023.
4877. **野間 隆礼, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 術前に肝細胞癌との鑑別が困難であった筋腫型肝血管筋脂肪腫の1例, *肝臓,* **64,** *4,* 201-208, 2023年.
4878. **Yutaro Sasaki :** Comparison of Bricker and Wallace Techniques in Robot-assisted intracorporeal ileal conduit, *日本泌尿器科学会総会,* **110,** OP43-04, 2023.
4879. **Yutaro Sasaki :** Effect of anterior wall reconstruction in RARP on postoperative urinary incontinence, *日本泌尿器科学会総会,* **110,** PP41-07, 2023.
4880. **Takuya Tokunaga, Maki Sugimoto, Yu Saitou, Hideya Kashihara, Kouzou Yoshikawa, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Yuuma Wada, Yuhei Waki, Toshiaki Yoshimoto, Takayuki Noma *and* Mitsuo Shimada :** Transanal lateral lymph node dissection with intraoperative hologram support in low rectal cancer., *Surgical Endoscopy,* **37,** *7,* 5414-5420, 2023.
4881. **Shuhai Chen, Yuji Morine, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Hiroki Teraoku, Tetsuya Ikemoto *and* Mitsuo Shimada :** TU-100 Antagonizes the M2 Polarization Phenotype of Macrophages in the Tumor Microenvironment by Suppressing the TLR4/NF-B/STAT3 Axis., *Anticancer Research,* **43,** *5,* 1985-1992, 2023.
4882. **塩崎 啓登, 佐々木 雄太郎, 堀 克仁, 角陸 文哉, 小林 早紀, 瀬戸 公介, 布川 朋也, 中西 良一, 山口 邦久, 山本 恭代, 井崎 博文, 高橋 正幸, 鶴尾 吉宏, 金山 博臣 :** 未固定凍結遺体を用いた内シャント造設術トレーニングの試み, *日本透析医学会雑誌,* **56,** *Suppl.1,* 661, 2023年.
4883. **Toshiaki Yoshimoto, Kouzou Yoshikawa, Toshihiro Nakao, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Yuuma Wada, Takayuki Noma *and* Mitsuo Shimada :** Surgical Outcomes of Gastrectomy in Hemodialysis Patients with Gastric Cancer., *The American Surgeon,* **89,** *12,* 6328-6330, 2023.
4884. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Yuuma Wada *and* Toshiaki Yoshimoto :** The application of enhanced recovery after surgery in total gastrectomy: a propensity score-matched analysis., *World Journal of Surgical Oncology,* **21,** *1,* 148, 2023.
4885. **Masaaki Nishi, Yuuma Wada, Kouzou Yoshikawa, Chie Takasu, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Hideya Kashihara, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Utility of robotic surgery for Siewert type II/III adenocarcinoma of esophagogastric junction: transhiatal robotic versus laparoscopic approach., *BMC Surgery,* **23,** *1,* 128, 2023.
4886. **山本 恭代, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 【ここだけは押さえておきたい 間質性膀胱炎・膀胱痛症候群診療のポイント】<治療>膀胱水圧拡張術, *臨床泌尿器科,* **77,** *6,* 460-464, 2023年.
4887. **Toshihiro Nakao, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Yuuma Wada *and* Toshiaki Yoshimoto :** Visualization of the pelvic nerves using magnetic resonance imaging for rectal cancer surgery., *Surgical Endoscopy,* **37,** *6,* 4315-4320, 2023.
4888. **高橋 正幸, 佐々木 雄太郎, 西山 美月, 小林 早紀 :** 『手術のPitfalls and Tips，共有しませんか?』停留精巣・遊走精巣固定術で注意している点と工夫, *日本小児泌尿器科学会雑誌,* **32,** *2,* 239, 2023年.
4889. **佐々木 雄太郎, 西山 美月, 小林 早紀, 塩崎 啓登, 高橋 正幸, 島田 憲次 :** 片側巨大尿管症，対側MCDK，膀胱低形成の1例, *日本小児泌尿器科学会雑誌,* **32,** *2,* 334, 2023年.
4890. **角陸 文哉, 佐々木 雄太郎, 大豆本 圭, 堀 克仁, 上野 恵輝, 冨田 諒太郎, 津田 恵, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 山本 恭代, 高橋 正幸, 村尾 和俊, 徳永 卓哉, 西村 正人, 金山 博臣 :** 骨盤内臓全摘除術,回腸導管造設術後に回腸導管・小腸瘻を生じた1例, *西日本泌尿器科,* **85,** *2,* 161, 2023年.
4891. **堀 克仁, 佐々木 雄太郎, 角陸 文哉, 大豆本 圭, 冨田 諒太郎, 上野 恵輝, 津田 恵, 楠原 義人, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣, 塩崎 啓登 :** 当院での未固定遺体を用いた内シャント造設術トレーニングの試み 生体との違いについて, *西日本泌尿器科,* **85,** *2,* 135, 2023年.
4892. **堀 克仁, 角陸 文哉, 佐々木 雄太郎, 大豆本 圭, 冨田 諒太郎, 上野 恵輝, 津田 恵, 楠原 義人, 布川 朋也, 山本 恭代, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣, 塩崎 啓登, 井崎 博文, 山下 一太, 鶴尾 吉宏 :** 未固定遺体を用いたECIRSにおける職業被曝軽減についての検討 修正バルディビア体位と腹臥位の比較, *西日本泌尿器科,* **85,** *2,* 157-158, 2023年.
4893. **佐々木 雄太郎, 堀 克仁, 角陸 文哉, 大豆本 圭, 上野 恵輝, 冨田 諒太郎, 津田 恵, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 山本 恭代, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 多診療科で行うロボット支援手術 後方骨盤内臓全摘除術の1例, *西日本泌尿器科,* **85,** *2,* 139, 2023年.
4894. **高橋 正幸, 佐々木 雄太郎, 西山 美月, 小林 早紀, 塩崎 啓登 :** 膀胱尿管逆流症に対する気膀胱下Cohen法の臨床的検討, *日本小児泌尿器科学会雑誌,* **32,** *2,* 291, 2023年.
4895. **塩﨑 啓登, 堀 克仁, 佐々木 雄太郎, 大豆本 圭, 布川 朋也, 中西 良一, 山口 邦久, 山本 恭代, 山下 一太, 冨田 江一, 井崎 博文, 高橋 正幸 :** 未固定新鮮凍結遺体を用いたECIRSでの職業被曝低減についての検討, *日本尿路結石症学会学術集会プログラム・抄録集,* 80, 2023年.
4896. **Takayuki Noma, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Yuuma Wada, Kozo Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Hideya Kashihara, Toshiaki Yoshimoto, Yuko Miyakami, Kengo Atsumi, Hisanori Uehara *and* Mitsuo Shimada :** Conversion surgery after successful response to chemotherapy (S-1 + oxaliplatin + nivolumab) in a patient with stage IV gastric cancer with peritoneal metastasis (P1, CY1): a case report., *International Cancer Conference Journal,* **13,** *1,* 11-16, 2023.
4897. **Takayuki Noma, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Yuuma Wada, Kozo Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Hideya Kashihara, Toshiaki Yoshimoto, Yuko Miyakami, Kengo Atsumi, Hisanori Uehara *and* Mitsuo Shimada :** Conversion surgery after successful response to chemotherapy (S-1 + oxaliplatin + nivolumab) in a patient with stage IV gastric cancer with peritoneal metastasis (P1, CY1): a case report., *International Cancer Conference Journal,* **13,** *1,* 11-16, 2023.
4898. **Takayuki Noma, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Yuuma Wada, Kozo Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Hideya Kashihara, Toshiaki Yoshimoto, Yuko Miyakami, Kengo Atsumi, Hisanori Uehara *and* Mitsuo Shimada :** Conversion surgery after successful response to chemotherapy (S-1 + oxaliplatin + nivolumab) in a patient with stage IV gastric cancer with peritoneal metastasis (P1, CY1): a case report., *International Cancer Conference Journal,* **13,** *1,* 11-16, 2023.
4899. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Hiroki Teraoku *and* Shoichiro Takao :** Clinical impact of myosteatosis measured by magnetic resonance imaging on long-term outcomes of hepatocellular carcinoma after radical hepatectomy., *BMC Surgery,* **23,** *1,* 281, 2023.
4900. **仲須 千春, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 齋藤 裕, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 原因が不明であった肝palisading granulomaの1例, *肝臓,* **64,** *10,* 504-509, 2023年.
4901. **Yu Saitou, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Shin-ichiro Yamada, Hiroki Teraoku, Sonoko Yasui-Yamada, Maki Nishi, Hiroshi Sakaue, Motomu Kamada, Tetsuya Matsuura *and* Mitsuo Shimada :** Preoperative Weight Loss Program for Hepatocellular Carcinoma Patients with High Body Mass Index in Hepatectomy., *World Journal of Surgery,* **47,** *12,* 3348-3355, 2023.
4902. **佐々木 雄太郎, 楠原 義人, 布川 朋也, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 手術の坂と雲∼新時代へ進化∼ hinotoriにおけるロボット支援手術, *西日本泌尿器科学会総会抄録集,* **75,** 105, 2023年.
4903. **Yuhei Waki, Yu Saitou, Shuhai Chen, Tetsuya Ikemoto, Takayuki Noma, Hiroki Teraoku, Shin-ichiro Yamada, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Effects of green light-emitting diode irradiation on hepatic differentiation of hepatocyte-like cells generated from human adipose-derived mesenchymal cells., *Scientific Reports,* **13,** *1,* 19954, 2023.
4904. **Yuhei Waki, Yuji Morine, Takayuki Noma, Chie Takasu, Hiroki Teraoku, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Tetsuya Ikemoto *and* Mitsuo Shimada :** Association between high expression of intratumoral fibroblast activation protein and survival in patients with intrahepatic cholangiocarcinoma., *BMC Gastroenterology,* **23,** *1,* 415, 2023.
4905. **佐々木 雄太郎, 冨田 諒太郎, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 山本 恭代, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 内視鏡外科手術教育は何処へ行く-ロボット支援手術with/without従来型腹腔鏡手術教育- ロボット支援手術時代においても，腹腔鏡手術の教育・経験の重要性は揺るがない, *日本内視鏡外科学会雑誌,* **28,** *7,* 62, 2023年.
4906. **佐々木 雄太郎, 冨田 諒太郎, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 山本 恭代, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** da Vinci vs hinotori vs HUGO-泌尿器科領域のロボット支援手術におけるロボット別の利点・注意点- hinotoriによるRARP ドッキングフリーデザインは術後疼痛の軽減に寄与しうる, *日本内視鏡外科学会雑誌,* **28,** *7,* 832, 2023年.
4907. **Yuji Morine, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Hiroki Teraoku, Tetsuya Ikemoto *and* Mitsuo Shimada :** Pancreatoduodenectomy combined with intestinal de-rotation as a complete artery-first approach for inexperienced surgeons., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **71,** *1.2,* 75-81, 2024.
4908. **Yosuke Iwakawa, Masaaki Nishi, Yuuma Wada, Kozo Yoshikawa, Chie Takasu, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Hideya Kashihara, Toshiaki Yoshimoto, Takayuki Noma *and* Mitsuo Shimada :** Feasibility of laparoscopic and endoscopic cooperative surgery for gastric gastrointestinal stromal tumor with tumor diameter of >5 cm., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **71,** *1.2,* 148-153, 2024.
4909. **Hideya Kashihara, Shohei Okikawa, Yuji Morine, Kozo Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Mitsue Nishiyama, Makoto Zushi *and* Mitsuo Shimada :** Impact of Daikenchuto (TU-100) on the early postoperative period in duodenal-jejunal bypass., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **71,** *3.4,* 210-218, 2024.
4910. **石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 【腹腔鏡下噴門形成術-新技術認定制度に向けて】ラップ形成(Nissen-Rossetti法), *小児外科,* **56,** *1,* 60-65, 2024年.
4911. **Chie Takasu, Yuji Morine, Kozo Yoshikawa, Toshihiro Nakao, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Yuuma Wada, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Role of stromal PD-L1 expression in colorectal liver metastasis., *BMC Cancer,* **24,** *1,* 97, 2024.
4912. **佐々木 雄太郎, 野崎 修平, 原田 怜, 西山 美月, 小林 早紀, 大豆本 圭, 上野 恵輝, 冨田 諒太郎, 楠原 義人, 横田 成司, 布川 朋也, 山口 邦久, 山口 邦久, 山本 恭代, 高橋 正幸, 神田 和哉, 金山 博臣, 古川 順也 :** トロカー位置最適化と標本摘出に主眼をおいたロボット支援腎尿管摘除術, *日本ロボット外科学会学術集会プログラム・抄録集,* **16th,** 2024年.
4913. **塩崎 啓登, 布川 朋也, 角陸 文哉, 橋本 啓祐, 喜多 秀仁, 大豆本 圭, 佐々木 雄太郎, 冨田 諒太郎, 泉 和良, 楠原 義人, 二宮 郁, 中西 良一, 山本 恭代, 山口 邦久, 井崎 博文, 奈路田 拓史, 岡本 賢二郎, 山中 正人, 高橋 正幸 :** 高難度症例に対するロボット支援腎部分切除術は腎実質縫合の有無で術後成績に影響を与えるか, *日本ロボット外科学会学術集会プログラム・抄録集,* **16th,** 2024年.
4914. **佐々木 雄太郎, 山本 恭代, 西 正暁, 西山 美月, 小林 早紀, 大豆本 圭, 上野 恵輝, 冨田 諒太郎, 柏原 秀也, 徳永 卓哉, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 高橋 正幸, 古川 順也 :** RARC後に発生した小腸脱出を伴う前方小腸瘤に対して腹腔鏡補助下瘻孔閉鎖術を行った1例, *日本ロボット外科学会学術集会プログラム・抄録集,* **16th,** 2024年.
4915. **Chie Takasu, Masaaki Nishi, Kozo Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Hideya Kashihara, Yuuma Wada, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Preoperative evaluation to determine the difficulty of No. 6 lymphadenectomy in laparoscopic gastrectomy., *BMC Surgery,* **24,** *1,* 69, 2024.
4916. **徳永 卓哉, 柏原 秀也, 島田 光生, 杉本 真樹 :** 医療DXの可能性が広がる!XR(VR・AR・MR)とメタバースの最前線(第16回) XRを活用した骨盤手術 直腸がんに対する経肛門アプローチ, *INNERVISION,* **39,** *4,* 68-71, 2024年.
4917. **Takuya Tokunaga, Hideya Kashihara, Kozo Yoshikawa, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Yuuma Wada, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Comparison of the short-term surgical outcomes of lateral lymph node dissection for low rectal cancer using a robotic-assisted transabdominal approach alone or supported by a transanal approach., *Surgical Endoscopy,* **38,** *4,* 2070-2077, 2024.
4918. **Shuhai Chen, Yu Saitou, Yuhei Waki, Tetsuya Ikemoto, Hiroki Teraoku, Shin-ichiro Yamada, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Generation of Highly Functional Hepatocyte-like Organoids from Human Adipose-Derived Mesenchymal Stem Cells Cultured with Endothelial Cells., *Cells,* **13,** *6,* 2024.
4919. **山本 恭代, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 【ここだけは押さえておきたい 間質性膀胱炎・膀胱痛症候群診療のポイント】<治療> 膀胱水圧拡張術(解説), *臨床泌尿器科,* **77,** *6,* 460-464, 2023年5月.
4920. **山本 恭代, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 排尿障害・女性泌尿器;Next 10 Years 尿失禁手術で女性の健康長寿を目指す(解説), *西日本泌尿器科,* **85,** *5,* 277-283, 2023年6月.
4921. **Makoto Funaki, Akiko Hata, Mitsuteru Yoshida, Naoki Miyamoto, Takahisa Ikuta, Yuta Uemura, Minato Akizuki, Akira Tangoku, Hiromichi Yumoto, Hirohisa Ogawa *and* Takeshi Oya :** Quiescence Recovers Adipose Tissue-Derived Stromal Cells from Senescence-Associated Secretory Phenotype, Leading to Enhanced Angiogenesis and Diabetic Wound Healing, *83nd Scientific Sessions presented by the American Diabetes Association,* Jun. 2023.
4922. **Toshihiro Nakao, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Yuuma Wada *and* Toshiaki Yoshimoto :** Immunoscore and Frailty in Colorectal Cancer, *IASGO-CME Advanced Post-Graduate Course in Kobe 2023,* Kobe, Nov. 2023.
4923. **Mitsuo Shimada, Yuuma Wada, Takayuki Noma, Yu Saitou *and* Yuji Morine :** The combination of CD8 and TIM3 expression to predict survival outcomes in hepatocellular carcinoma., *ASCO-GI 2024,* San Francisco, Jan. 2024.
4924. **Yu Saitou, Yuji Morine, Shin-ichiro Yamada, Hiroki Teraoku, Tetsuya Ikemoto *and* Mitsuo Shimada :** Preoperative weight loss program for hepatocellular carcinoma patients with high body mass index in hepatectomy., *ASCO-GI 2024,* San Francisco, Jan. 2024.
4925. **Yuuma Wada, Masaaki Nishi, Kouzou Yoshikawa, Chie Takasu, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Hideya Kashihara, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Circulating exosomal microRNA signature to predict peritoneal metastasis in patients with advanced gastric cancer., *ASCO-GI,* San Francisco, Jan. 2024.
4926. **Shin-ichiro Yamada, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Hiroki Teraoku, Yuhei Waki *and* Mitsuo Shimada :** New onlocogical resectability of CRLM and multidisciplinary treatment strategy, *APASL 2024 Kyoto(アジア太平洋肝臓学会),* Kyoto, Mar. 2024.
4927. **Hiroki Teraoku, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Yuhei Waki *and* Mitsuo Shimada :** Preoperative weight loss program for HCC patients with high body mass index in hepatectomy., *APASL 2024 Kyoto(アジア太平洋肝臓学会),* Kyoto, Mar. 2024.
4928. **Yasuyo Yamamoto :** Clinical Cases in Female Urology, *The Journal of Urology,* Los Angeles, Mar. 2024.
4929. **徳永 卓哉, 齋藤 裕, 杉本 真樹, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 山下 祥子, 岩川 陽介, 島田 光生 :** 経肛門アプローチを用いた腹腔鏡下側方郭清の手術手技と短期成績 ∼Hologramによるシミュレーションの有用性∼, *第122回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
4930. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 島田 光生 :** 大腸癌肝転移における切除不能の定義とコンバージョンを目指した治療戦略, *第109回日本消化器病学会総会,* 2023年4月.
4931. **森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 島田 光生 :** 進行肝細胞癌における至適肝切除適応の再考とConversion surgeryの意義, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
4932. **齋藤 裕, 杉本 真樹, 森根 裕二, 池本 哲也, 徳永 卓哉, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 岩田 貴, 島田 光生 :** 消化器外科ナビゲーションの新展開 -Extended reality・ホログラム・メ タバース –, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
4933. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 脇 悠平, 寺奥 大貴, 仲須 千春 :** EOBによる肝予備能評価と最大腫瘍径×個数を用いた肝切除限界の提唱, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
4934. **池本 哲也, 島田 光生, 齋藤 裕, 脇 悠平, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 森根 裕二 :** 再生医療によるインスリン産生細胞自家移植戦略は1型糖尿病治療を変える, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
4935. **脇 悠平, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 仲須 千春 :** Lenvatinib耐性肝細胞癌における癌微小環境を介した悪性度獲得機序の解明, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
4936. **寺奥 大貴, 齋藤 裕, 森根 裕二, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 山田 苑子, 西 麻希, 阪上 浩, 鎌田 基夢, 松浦 哲也, 島田 光生 :** 肝細胞癌における肥満患者への術前栄養運動介入の有用性, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
4937. **野間 隆礼, 森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 島田 光生 :** 再発肝細胞癌に対する肝切除の意義, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
4938. **山田 眞一郎 :** Nrf2を基軸とした癌微小環境ストロークによる肝細胞癌レンバチニブ耐性機序の解明に関する研究, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
4939. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 直腸癌に対するMRIを用いた骨盤神経描出, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
4940. **良元 俊昭, 沖川 昌平, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 島田 光生 :** 青色LED光の腫瘍微小環境に対する効果, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
4941. **徳永 卓哉, 杉本 真樹, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 髙橋 叡, 島田 光生 :** 下部直腸癌に対する経肛門アプローチにおける術中ホログラム手術支援の有用性, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
4942. **Masaaki Nishi, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Chie Takasu, Yuuma Wada, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Hideya Kashihara *and* Toshiaki Yoshimoto :** Utility of robotic surgery for Siewert type II/III adenocarcinoma of esophagogastric junction: transhiatal robotic versus laparoscopic approach, *第123回日本外科学会定期学術集会,* Apr. 2023.
4943. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 腸脳相関からみたMetabolic surgeryの術後早期血糖抑制効果, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
4944. **和田 佑馬, 西 正暁, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 胃癌フレイル患者における術前栄養リハビリ介入の有用性, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
4945. **髙須 千絵, 西 正暁, 和田 佑馬, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 高齢者フレイル胃癌患者における術前栄養・運動リハビリの意義: 短期成績を改善するが長期成績には寄与しない, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
4946. **仲須 千春, 西 正暁, 森根 裕二, 良元 俊昭, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 島田 光生 :** 青色LEDを用いたCAFの糖代謝に着目した腫瘍免疫制御のメカニズムの解明, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
4947. **山本 恭代, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** Approaches for Benign Prostate Hyperplasia with detrusor underactivity, *日本泌尿器科學會雜誌,* 2023年4月.
4948. **高橋 正幸, 佐々木 雄太郎, 金山 博臣 :** Key to the success of transvesical laparoscopic cross-trigonal ureteral reimplantation for vesicoureteral reflux, *第110回日本泌尿器科学会総会,* 2023年4月.
4949. **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.
4950. **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.
4951. **井上 寛章, 笹 聡一郎, 乾 友浩, 青山 万理子, 奥村 和正, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 坂東 良美, 滝沢 宏光 :** 針生検における非浸潤癌周囲のTILsは浸潤癌の存在を予測できるか, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
4952. **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.
4953. **宮本 直輝, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** モバイルCアーム3D画像と金属コイルマーキングによる術中小型肺病変同定, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
4954. **森 大樹, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 脇 悠平, 寺奥 大貴, 野間 隆礼 :** EOB予備能評価に基づいた至適肝切除, *第123回日本外科学会定期学術集会,* 2023年4月.
4955. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭 :** 上部胃癌・食道胃接合部癌に対するロボット支援胃癌手術の手術手技, *第77回手術手技研究会,* 2023年5月.
4956. **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.
4957. **船木 真理, 秦 明子, 吉田 光輝, 宮本 直輝, 生田 貴久, 植村 勇太, 秋月 皆人, 丹黒 章, 湯本 浩通, 小川 博久, 尾矢 剛志 :** 休眠状態の脂肪組織由来間葉系幹細胞による細胞老化随伴分泌現象の解除と糖尿病性合併症治療への応用の可能性, *糖尿病,* **66,** *Suppl.1,* S.246, 2023年5月.
4958. **山本 恭代, 津田 恵, 大豆本 圭, 佐々木 雄太郎, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 80歳以上の間質性膀胱炎患者に対するDMSO膀胱内注入療法, *日本老年泌尿器科学会誌,* 2023年5月.
4959. **池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴 :** 徳島大学病院における医療安全管理上の患者アドボカシーの実情と展望, *第48回日本外科系連合学会学術集会,* 2023年6月.
4960. **齋藤 裕, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 島田 光生 :** 進行肝細胞癌における至適肝切除適応の再考とConversion surgeryの意義, *第48回日本外科系連合学会学術集会,* 2023年6月.
4961. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 高齢者に対する肝胆膵手術におけるFrailtyの意義に関する検討, *第48回日本外科系連合学会学術集会,* 2023年6月.
4962. **齋藤 裕, 森根 裕二, 島田 光生 :** 進行肝細胞癌に対する外科治療の新展開-肝癌微小環境におけるNrf2に着目した新たなアプローチ-, *第59回日本肝臓学会総会,* 2023年6月.
4963. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 島田 光生 :** ヒト脂肪由来間葉系幹細胞を用いた新たな肝細胞様細胞移植の樹立にむけて, *第59回日本肝臓学会総会,* 2023年6月.
4964. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 島田 光生 :** StageIII/IVa肝細胞癌におけるMRI拡散強調画像ADC値とTumor infiltrative lymphocyte (TIL), *第59回日本肝臓学会総会,* 2023年6月.
4965. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 術前の心構え「AWA spirits」に基づいたtraining systemによる肝胆膵外科の若手教育, *日本消化器病学会四国支部第119回例会,* 2023年6月.
4966. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 脇 悠平, 野間 隆礼, 島田 光生 :** 肝細胞癌におけるNrf2/VEGFシグナルを介したTumor-associated macrophage (TAM)との相互作用, *第44回癌免疫外科研究会,* 2023年6月.
4967. **森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 宮崎 克己, 脇 悠平, 池本 哲也, 島田 光生 :** Reconsideration of indication of hepatic for advanced hepatocellular carcinoma and significance of conversion surgery, *第35回日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2023年6月.
4968. **池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 脇 悠平, 寺奥 大貴 :** Establishment of investigator initiated clinical trial as a future cell transplantation for to complement existing transplantations, *第35回日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2023年6月.
4969. **齋藤 裕, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 西 麻希, 阪上 浩, 鎌田 基夢, 松浦 哲也, 島田 光生 :** Preoperative weight loss program for high body mass index patients undergoing liver resection for hepatocellular carcinoma - Surgical outcomes of ERAS protocol, *第35回日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2023年6月.
4970. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 脇 悠平, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** New strategy for CRLM using Maximum Diameter x Number: MDN, *第35回日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2023年6月.
4971. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 脇 悠平, 仲須 千春, 島田 光生 :** PD-L1 expression of biliary epithelium in pancreaticobiliary maljunction, *第35回日本肝胆膵外科学会学術集会,* 2023年6月.
4972. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭 :** 食道胃接合部腺癌に対するロボット支援下手術(経裂孔)の有用性, *第32回日本癌病態治療研究会,* 2023年6月.
4973. **吉川 幸造, 島田 光生, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 腹腔鏡下スリーブ状胃切除における多職種介入周術期管理の有用性, *第48回日本外科系連合学会学術集会,* 2023年6月.
4974. **Toshihiro Nakao, Mitsuo Shimada, Kouzou Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Yuuma Wada *and* Toshiaki Yoshimoto :** The Correlation of Immunoscore and Frailty in Colorectal Cancer, *第48回日本外科系連合学会学術集会,* Jun. 2023.
4975. **髙須 千絵, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 女性消化器外科医の技術向上とキャリア育成を目指した取り組み, *日本消化器病学会四国支部第119回例会,* 2023年6月.
4976. **野間 隆礼, 西 正暁, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 切除不能進行胃癌に対してSOX-NIVO後Conversion手術を施行した2症例, *第44回癌免疫外科研究会,* 2023年6月.
4977. **石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 小児abdominoscrotal hydrocele(ASH)に対する腹腔鏡下手術の有用性, *第60回日本小児外科学会学術集会,* 2023年6月.
4978. **松本 遼太 :** パネルディスカッション4 弓部大動脈ハイブリッド手術後の人工血管·ステントグラフト感染に対する治療戦略, *第51回日本血管外科学会学術総会,* 2023年6月.
4979. **森田 沙瑛, 西尾 進, 松本 力三, 山口 夏美, 湯浅 麻美, 平田 有紀奈, 山尾 雅美, 齋藤 裕, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 島田 光生, 佐田 政隆 :** 分枝膵管型IPMNに由来した膵管内乳頭粘液性腺癌の一例, *第48回日本超音波検査学会学術集会,* 2023年6月.
4980. **松本 力三, 西尾 進, 大豆本 圭, 森田 沙瑛, 湯浅 麻美, 平田 有紀奈, 山尾 雅美, 齋藤 裕, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 島田 光生, 佐田 政隆 :** 後腹膜リンパ節転移を生じたBurned-out testicular tumorの1例, *第48回日本超音波検査学会学術集会,* 2023年6月.
4981. **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.
4982. **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.
4983. **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.
4984. **行重 佐和香, 井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 奥村 和正, 森野 豊之, 吉田 友紀子, 宮本 容子, 滝沢 宏光 :** BRCA遺伝学的検査の結果inconclusiveとなった3例, *第29回日本遺伝性腫瘍学会学術集会,* 2023年6月.
4985. **河北 直也, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 川上 行奎, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** Cone-beam CTガイド下極細径気管支鏡下生検におけるチャネル径の違いがもたらす意義, *第46回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2023年6月.
4986. **滝沢 宏光, 細川 暉雄, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 鳥羽 博明, 近藤 和也 :** Cone-beam CTガイド下金属コイルマーキングによる術中小型肺病変同定, *第46回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2023年6月.
4987. **鳥羽 博明, 河北 直也, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 小型末梢肺病変を正確に診断するためのCone-beam CTの意義, *第46回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2023年6月.
4988. **住友 弘幸, 鳥羽 博明, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 滝沢 宏光 :** 保存的治療が奏功した，右下葉切除後気管支断端瘻の1例, *第46回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2023年6月.
4989. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 河北 直也, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 進行肺癌の気道狭窄に対する気道ステント留置例の検討, *第46回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2023年6月.
4990. **坂本 晋一, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 左下葉肺癌に対しExtended sleeve lobectomy type Cを行った一例, *第46回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2023年6月.
4991. **井上 寛章 :** 《会長特別企画1》20年後に最適な乳がんにおける地域連携，役割分担を明らかにする, *第31回日本乳癌学会学術総会,* 2023年6月.
4992. **井上 寛章, 笹 聡一郎, 奥村 和正, 青山 万理子, 乾 友浩, 行重 佐和香, 井﨑 富由実, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 高齢乳癌患者におけるCDK4/6阻害剤投与の検討, *第31回日本乳癌学会学術総会,* 2023年6月.
4993. **青山 万理子, 井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 奥村 和正, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** トリプルネガティブ乳癌におけるHER2低発現の有無による臨床病理学的所見と予後の検討, *第31回日本乳癌学会学術総会,* 2023年6月.
4994. **行重 佐和香, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 奥村 和正, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 甫喜本 憲弘, 頼田 顕辞 :** 局所皮弁による再建を行った腋窩副乳癌の1例, *第31回日本乳癌学会学術総会,* 2023年6月.
4995. **乾 友浩, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 奥村 和正, 青山 万理子, 行重 佐和香, 井﨑 富由実, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 坂東 良美, 滝沢 宏光 :** 当院における肉芽腫性乳腺炎治療の検討, *第31回日本乳癌学会学術総会,* 2023年6月.
4996. **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.
4997. **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.
4998. **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.
4999. **齋藤 裕, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 山田 苑子, 阪上 浩, 鎌田 基夢, 松浦 哲也, 島田 光生 :** 肥満を有する肝細胞癌患者に対する術前栄養運動介入の有用性-ERAS導入による手術成績の向上 –, *日本外科代謝栄養学会第60回学術集会,* 2023年7月.
5000. **森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 宮崎 克己, 脇 悠平, 池本 哲也, 島田 光生 :** 肉眼的門脈浸潤を伴う進行肝細胞癌の治療戦略, *第78回日本消化器外科学会総会,* 2023年7月.
5001. **齋藤 裕, 森根 裕二, 池本 哲也, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 山田 苑子, 阪上 浩, 鎌田 基夢, 松浦 哲也, 島田 光生 :** 肥満を有する肝細胞癌患者に対する術前栄養運動介入の有用性 - ERAS導入による手術成績の向上 –, *第78回日本消化器外科学会総会,* 2023年7月.
5002. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 脇 悠平, 野間 隆礼, 島田 光生 :** 高齢者膵癌に対する膵頭十二指腸切除術の適応と限界, *第78回日本消化器外科学会総会,* 2023年7月.
5003. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 脇 悠平, 寺奥 大貴, 野間 隆礼, 島田 光生 :** EOBによる肝予備能評価と最大腫瘍径×個数を用いた肝切除限界の提唱, *第78回日本消化器外科学会総会,* 2023年7月.
5004. **池本 哲也, 島田 光生, 森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 脇 悠平, 寺奥 大貴 :** 徳島大学病院全体と消化器・移植外科のFRT回避に係る連携とOODAループ, *第78回日本消化器外科学会総会,* 2023年7月.
5005. **脇 悠平, 森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 野間 隆礼, 池本 哲也, 島田 光生 :** 内科的治療後再発・遺残肝細胞に対するRescue肝切除の意義, *第78回日本消化器外科学会総会,* 2023年7月.
5006. **齋藤 裕, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 山下 祥子, 常山 幸一 :** 組織発生学的特徴からみた肝内胆管癌の病理診断, *第59回日本肝癌研究会,* 2023年7月.
5007. **森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 脇 悠平, 池本 哲也, 島田 光生 :** 肉眼的門脈浸潤を伴う進行肝細胞癌の治療戦略, *第59回日本肝癌研究会,* 2023年7月.
5008. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 肝細胞癌における微小環境クロストークによるLenvatinib耐性機序の検討, *第59回日本肝癌研究会,* 2023年7月.
5009. **寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 症例, *第59回日本肝癌研究会,* 2023年7月.
5010. **和田 佑馬, 西 正暁, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 胃癌術前における栄養，リハビリ介入の検討, *日本外科代謝栄養学会第60回学術集会,* 2023年7月.
5011. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 島田 光生 :** 大腸癌におけるFrailの意義と免疫栄養指標との関連, *日本外科代謝栄養学会第60回学術集会,* 2023年7月.
5012. **徳永 卓哉, 杉本 真樹, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 経肛門アプローチを用いた拡大骨盤手術手技, *第78回日本消化器外科学会総会,* 2023年7月.
5013. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭 :** 進行胃癌に対するロボット支援手術の有用性, *第78回日本消化器外科学会総会,* 2023年7月.
5014. **吉川 幸造, 島田 光生, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 胃全摘出術における術後パスの有用性―PSMによる解析―, *第78回日本消化器外科学会総会,* 2023年7月.
5015. **髙須 千絵, 西 正暁, 和田 佑馬, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 高齢者フレイル胃癌患者における術前栄養・運動介入の意義:短期成績を改善するが長期成績には寄与しない, *第78回日本消化器外科学会総会,* 2023年7月.
5016. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 腹腔鏡下スリーブ状胃切除術後長期効果に影響を及ぼす因子に関する検討, *第78回日本消化器外科学会総会,* 2023年7月.
5017. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 直腸癌手術におけるMRIを用いた骨盤神経描出, *第78回日本消化器外科学会総会,* 2023年7月.
5018. **和田 佑馬, 西 正暁, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** エクソソームmiRNAを用いた胃癌腹膜播種の予測, *第78回日本消化器外科学会総会,* 2023年7月.
5019. **良元 俊昭, 西 正暁, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 島田 光生 :** 青色LEDによる大腸癌由来CAF制御および抗腫瘍効果, *第78回日本消化器外科学会総会,* 2023年7月.
5020. **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.
5021. **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.
5022. **河北 直也, 鳥羽 博明, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 遷延性肺瘻のリスクスコアに基づく治療介入決定はドレーン留置期間を短縮させる, *第40回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2023年7月.
5023. **鳥羽 博明, 住友 弘幸, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 近藤 和也, 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∼食道外科医との合同手術, *第40回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2023年7月.
5024. **宮本 直輝, 吉田 光輝, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** アルギニン+シトルリンはPD-1阻害薬による抗腫瘍効果を増強する, *第40回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2023年7月.
5025. **住友 弘幸, 河北 直也, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 川上 行奎, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 術前肺動脈径は肺癌術後の予後因子となり得る, *第40回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2023年7月.
5026. **坂本 晋一, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 川上 行奎, 近藤 和也, 鶴尾 吉宏, 音井 威重 :** U-40呼吸器外科医が高難度手術手技を習得するための取り組み, *第40回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2023年7月.
5027. **井﨑 富由実, 鳥羽 博明, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 対照的な術後経過をたどった胸管嚢胞の2切除例, *第40回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2023年7月.
5028. **髙嶋 美佳, 鳥羽 博明, 井﨑 富由実, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 河北 直也, 川上 行奎, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 感染を背景とした肺葉内の仮性動脈瘤に対し肺葉切除で救命した1例, *第40回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2023年7月.
5029. **坂本 晋一, 滝沢 宏光, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 河北 直也, 鳥羽 博明, 近藤 和也 :** 右下葉切除後に残存中葉切除を施行した一例, *第61回日本肺癌学会 中国四国支部会,* 2023年7月.
5030. **高橋 正幸, 佐々木 雄太郎, 西山 美月, 小林 早紀, 塩崎 啓登 :** 膀胱尿管逆流症に対する気膀胱下Cohen法の臨床的検討, *第32回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会,* 2023年7月.
5031. **高橋 正幸, 佐々木 雄太郎, 西山 美月, 小林 早紀 :** 「ワークショップ5: 手術のPitfalls and Tips，共有しませんか?」停留精巣・遊走精巣固定術, *第32回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会,* 2023年7月.
5032. **齋藤 裕, 杉本 真樹, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 島田 光生 :** 肝胆膵手術支援の新展開-Extended reality・ホログラム・メタバース-, *第50回日本膵切研究会,* 2023年8月.
5033. **寺奥 大貴, 齋藤 裕, 杉本 真樹, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 池本 哲也, 島田 光生 :** 胆道手術における3D胆道造影Extended realityによる手術支援, *第17回肝癌治療ナビゲーション研究会,* 2023年8月.
5034. **坂本 晋一, 滝沢 宏光, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明, 近藤 和也 :** 当院における複雑区域切除への取り組み, *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.
5035. **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.
5036. **井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 乾 友浩, 行重 佐和香, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** 高齢乳癌患者におけるCDK4/6阻害剤投与の検討, *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.
5037. **竹内 大平, 河北 直也, 細川 暉雄, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 術前に診断が困難であったアスペルギローマ合併肺癌の1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.
5038. **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.
5039. **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.
5040. **行重 佐和香, 井上 寛章, 乾 友浩, 宮本 直輝, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 高Ca血症のコントロールに難渋した乳癌多発骨転移の1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.
5041. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 脇 悠平, 野間 隆礼, 島田 光生 :** 膵・胆管合流異常における胆道上皮PD-L1発現, *第46回日本膵・胆管合流異常研究会,* 2023年9月.
5042. **吉川 幸造, 島田 光生, 森根 裕二, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 大建中湯の消化器疾患における役割, *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9月.
5043. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 腸内細菌叢の変化からみた減量・代謝改善手術の効果, *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9月.
5044. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 上部胃癌に対するロボット支援胃癌手術の定型化-Left-handed LCS and pincer approach-, *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9月.
5045. **和田 佑馬, 西 正暁, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 胃癌腹膜播種特異的なエクソソーム中miRNAの同定, *第82回日本癌学会学術総会,* 2023年9月.
5046. **森 大樹, 石橋 広樹, 島田 光生 :** 先天性胆道拡張症根治術後8年経過して発症した膵管内蛋白栓の1例, *第46回日本膵・胆管合流異常研究会,* 2023年9月.
5047. **滝沢 宏光, 細川 暉雄, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明, 近藤 和也 :** 肺切除におけるICG蛍光による術中気管支動脈可視化の意義, *日本蛍光ガイド手術研究会 第6回学術集会,* 2023年9月.
5048. **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.
5049. **住友 弘幸, 鳥羽 博明, 細川 暉雄, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** ICG蛍光ガイド下に胸腔鏡下肺区域切除術を施行した肝細胞癌肺転移の1例, *日本蛍光ガイド手術研究会 第6回学術集会,* 2023年9月.
5050. **細川 暉雄, 乾 友浩, 行重 佐和香, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 井上 寛章, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 有害事象マネジメントにより術前ペムブロリズマブ投与を継続しpCRの診断を得たトリプルネガティブ乳癌の1例, *第20回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2023年9月.
5051. **阿部 祐也, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 乾 友浩, 行重 佐和香, 奥村 和正, 宮本 直輝, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 川中 崇, 滝沢 宏光 :** 顔面のしびれを契機に発見された頭蓋底骨転移に対し放射線治療が有効であった1例, *第20回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2023年9月.
5052. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 脇 悠平, 野間 隆礼, 島田 光生 :** 再発肝細胞癌に対する肝切除成績, *第61回日本癌治療学会学術集会,* 2023年10月.
5053. **脇 悠平, 森根 裕二, 野間 隆礼, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 池本 哲也, 島田 光生 :** 微小環境におけるエクソソームを介した薬剤肝細胞癌の悪性度増強と耐性機序の解明, *第61回日本癌治療学会学術集会,* 2023年10月.
5054. **吉川 幸造, 島田 光生, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 腹腔鏡下胃癌手術における術前栄養リハビリ介入の有用性, *第61回日本癌治療学会学術集会,* 2023年10月.
5055. **柏原 秀也, 徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 他臓器浸潤を伴う直腸癌に対する経肛門アプローチの有用性, *第61回日本癌治療学会学術集会,* 2023年10月.
5056. **駒木 幹正, 上原 久典, 井上 寛章 :** 浸潤癌根治手術後21年目に同側に発症した乳房Paget病, *第20回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2023年10月.
5057. **松本 力三, 西尾 進, 森田 沙瑛, 湯浅 麻美, 平田 有紀奈, 齋藤 裕, 友成 哲, 尾矢 剛志, 坂東 良美, 佐田 政隆 :** 術前診断が困難であった肝臓原発リンパ管腫の1例, *第33回日本超音波産学会四国地方会学術集会,* 2023年10月.
5058. **竹内 大平, 河北 直也, 細川 暉雄, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 早期肺腺癌における炎症マーカーと予後に関する検討, *第76回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2023年10月.
5059. **坂本 晋一, 河北 直也, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 予後因子に基づいた間質性肺炎合併肺癌に対する治療戦略, *第76回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2023年10月.
5060. **森根 裕二, 齋藤 裕, 島田 光生 :** 脈管侵襲陽性肝細胞癌の至適治療法は肝切除です, *JDDW 2023,* 2023年11月.
5061. **齋藤 裕, 池本 哲也, 島田 光生 :** ヒト脂肪由来間葉系幹細胞を用いた新たな肝細胞様細胞移植の樹立にむけて, *JDDW 2023,* 2023年11月.
5062. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 島田 光生 :** EOB予備能評価に基づいた至適肝切除, *JDDW 2023,* 2023年11月.
5063. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 脇 悠平, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 大腸癌多発肝転移における最大腫瘍径×個数を用いた肝切除基準と集学的治療方針の提唱, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
5064. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 脇 悠平, 野間 隆礼, 島田 光生 :** 80歳以上の高齢者膵癌に対する膵頭十二指腸切除の治療成績, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
5065. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 脇 悠平, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 大建中湯(TU-100)のNASH発癌抑制効果に関する検討, *第34回日本消化器癌発生学会総会,* 2023年11月.
5066. **脇 悠平, 森根 裕二, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 池本 哲也, 島田 光生 :** 肝細胞癌微小環境におけるNrf2シグナルを介した癌細胞とTAMの相互作用, *第34回日本消化器癌発生学会総会,* 2023年11月.
5067. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 直腸癌手術におけるMRIを用いた骨盤神経描出, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
5068. **髙須 千絵, 西 正暁, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 上部胃癌に対するロボット支援手術の工夫と成績, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
5069. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 経肛門アプローチを併用したロボット支援下直腸切除術の有用性, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
5070. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 右側結腸癌に対するロボット支援下手術の可能性∼腹腔鏡手術との比較から∼, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
5071. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭 :** 食道胃接合部腺癌に対するロボット手術(経裂孔)の有用性, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
5072. **和田 佑馬, 西 正暁, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 腹腔鏡下胃癌手術のトレーニングプログラム, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
5073. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 島田 光生 :** 青色LED光による大腸癌の光受容体をターゲットとした治療法の開発, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
5074. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 大腸癌におけるImmunoscoreとフレイルの予後に与える影響, *第34回日本消化器癌発生学会総会,* 2023年11月.
5075. **西 正暁, 和田 佑馬, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭 :** 胃癌腹膜播種診断マーカーの臨床的有用性, *第34回日本消化器癌発生学会総会,* 2023年11月.
5076. **徳永 卓哉, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 青色LEDはmetabolic couplingを抑制することで抗腫瘍効果をもたらす, *第34回日本消化器癌発生学会総会,* 2023年11月.
5077. **和田 佑馬, 髙須 千絵, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 脇 悠平, 寺奥 大貴, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 肝細胞癌におけるエクソソームmiRNAを介したLenvatinib耐性機序の検討, *第34回日本消化器癌発生学会総会,* 2023年11月.
5078. **石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 当科におけるICG蛍光法の経験, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
5079. **張 林婉, 近藤 和也, 板東 孝枝, 髙橋 亜希, 今井 芳枝, 髙嶋 美佳, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 河北 直也, 川上 行奎, 吉田 光輝, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 高齢者機能評価を用いた癌患者の治療方針の決定(第二報), *第64回日本肺癌学会学術集会,* 2023年11月.
5080. **河北 直也, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 精密な生検を目指したCone-beam CTガイド下極細径気管支鏡下生検∼Augmented Fluoroscopyで見える化する∼, *第64回日本肺癌学会学術集会,* 2023年11月.
5081. **住友 弘幸, 鳥羽 博明, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 小型末梢肺病変に対する気管支鏡下コイルマーキング法の現状, *第64回日本肺癌学会学術集会,* 2023年11月.
5082. **宮本 直輝, 吉田 光輝, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 森下 敦司, 河北 直也, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** アルギニンおよびシトルリンは免疫治療の補助薬となり得るか, *第64回日本肺癌学会学術集会,* 2023年11月.
5083. **森下 敦司, 河北 直也, 細川 暉雄, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** Invasive mucinous adenocarcinomaにおける術前経気管支生検が及ぼす予後への影響, *第64回日本肺癌学会学術集会,* 2023年11月.
5084. **Munkhjargal Batkhishig, Kazuya Kondo, Soejima Shiho, Tegshee Bilguun, Naoya Kawakita, Hiroaki Toba *and* Hiromitsu Takizawa :** Prognostic significance of PEAR1 expression in lung adenocarcinoma, *第64回日本肺癌学会学術集会,* Nov. 2023.
5085. **塩﨑 啓登, 堀 克仁, 佐々木 雄太郎, 布川 朋也, 中西 良一, 山下 太一, 冨田 江一, 伊﨑 博文, 高橋 正幸 :** 未固定新鮮凍結遺体を用いたECIRSでの職業被曝低減についての検討, *第37回日本泌尿器内視鏡・ロボティクス学会総会,* 2023年11月.
5086. **佐々木 雄太郎, 金山 博臣, 冨田 江一 :** 未固定遺体を用いた腎瘻トラクト作成の先進的技術開発及び教育と研究，未固定遺体を用いたTUL(経尿道的尿路結石砕石術)の先進的技術開発及び教育と研究，未固定遺体を用いた腎・副腎手術の先進的技術開発及び教育と研究，未固定遺体を用いた腹腔鏡下根治的膀胱全摘除術および尿路変更手術治療の教育と研究, *第37回日本泌尿器内視鏡・ロボティクス学会総会,* 2023年11月.
5087. **鳥羽 博明, 細川 暉雄, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 髙嶋 美佳, 河北 直也, 滝沢 宏光, 鶴尾 吉宏, 音井 威重 :** 手術トレーニング施設を目的別に有効活用してシュミレーションする，若手呼吸器外科医のための高難度手術教育, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
5088. **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.
5089. **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.
5090. **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.
5091. **竹内 大平, 滝沢 宏光, 細川 暉雄, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明, 近藤 和也 :** ロボット支援手術が完全切除に有用であったIgG4関連後縦隔腫瘍の1例, *第85回日本臨床外科学会総会,* 2023年11月.
5092. **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.
5093. **行重 佐和香, 井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 尾矢 剛志, 坂東 良美, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** 乳腺原発神経内分泌腫瘍の1例, *第33回日本乳癌検診学会学術総会,* 2023年11月.
5094. **杉本 花奈乃, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 乾 友浩, 行重 佐和香, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 坂東 良美, 滝沢 宏光 :** 乳頭の硬結で発見された浸潤性小葉癌の1例, *第33回日本乳癌検診学会学術総会,* 2023年11月.
5095. **齋藤 裕 :** 肝胆膵手術支援の新展開 - Extended reality・ホログラム・メタバース –, *第32回日本コンピュータ外科学会大会,* 2023年12月.
5096. **森根 裕二, 齋藤 裕, 島田 光生 :** 進行肝細胞癌における至適肝切除適応の再考とconversion surgeryの意義, *第45回日本肝臓学会西部会,* 2023年12月.
5097. **齋藤 裕, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 島田 光生 :** 肝内胆管癌における新たな予後予測 - MRI拡散強調画像と腫瘍浸潤リンパ球 –, *第45回日本肝臓学会西部会,* 2023年12月.
5098. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 最大腫瘍径×個数を用いた新たなresectabilityと治療戦略の提唱, *第45回日本肝臓学会西部会,* 2023年12月.
5099. **齋藤 裕, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 島田 光生 :** 腹腔鏡下肝切除におけるPitfall -心房細動アブレーション後医原性心房中隔欠損を介した奇異性塞栓症-, *第36回日本内視鏡外科学会総会,* 2023年12月.
5100. **山田 眞一郎 :** 腹腔鏡下胆嚢摘出術における内視鏡ホルダロボットEMAROの有用性に関する検討, *第36回日本内視鏡外科学会総会,* 2023年12月.
5101. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 脇 悠平, 島田 光生 :** 切除可能境界膵癌における集学的治療の意義, *第120回日本消化器病学会四国支部例会,* 2023年12月.
5102. **良元 俊昭, 徳永 卓哉, 杉本 真樹, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 島田 光生 :** 再発直腸癌に対する経肛門アプローチにおけるホログラムの有用性, *第32回日本コンピュータ外科学会大会,* 2023年12月.
5103. **吉川 幸造, 島田 光生, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 胃全摘OrVil法におけるピットフォールとトラブルシューティング, *第36回日本内視鏡外科学会総会,* 2023年12月.
5104. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 他臓器浸潤を伴う直腸癌に対する経肛門アプローチの有用性, *第36回日本内視鏡外科学会総会,* 2023年12月.
5105. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭 :** 食道胃接合部腺癌に対するロボット手術(経裂孔アプローチ)の有用性, *第36回日本内視鏡外科学会総会,* 2023年12月.
5106. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 非アルコール性脂肪肝炎に対する減量・代謝改善手術の意義, *第36回日本内視鏡外科学会総会,* 2023年12月.
5107. **髙須 千絵, 西 正暁, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 局所進行胃癌に対するロボット支援手術の工夫と成績, *第36回日本内視鏡外科学会総会,* 2023年12月.
5108. **徳永 卓哉, 島田 光生, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 直腸癌に対する経肛門的側方リンパ節郭清の手術手技と短期成績の検討, *第36回日本内視鏡外科学会総会,* 2023年12月.
5109. **和田 佑馬, 西 正暁, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 腹腔鏡下胃癌手術におけるトレーニングプログラムの確立, *第36回日本内視鏡外科学会総会,* 2023年12月.
5110. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 島田 光生 :** ロボット支援前立腺全摘後の鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡下ヘルニア修復術についての検討, *第36回日本内視鏡外科学会総会,* 2023年12月.
5111. **石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 鼠径ヘルニアに対するLPEC法の限界およびピットフォール, *第36回日本内視鏡外科学会総会,* 2023年12月.
5112. **石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 地方大学における小児内視鏡外科手術の教育-技術認定医取得を目指す取り組み-, *第36回日本内視鏡外科学会総会,* 2023年12月.
5113. **塩﨑 啓登, 堀 克仁, 佐々木 雄太郎, 大豆本 圭, 布川 朋也, 中西 良一, 山本 恭代, 山口 邦久, 井崎 博文, 高橋 正幸, 金山 博臣, 冨田 江一 :** Cadaver surgical trainingにおける内シャント造設の試み, *第53回徳島透析療法研究会,* 2023年12月.
5114. **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.
5115. **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.
5116. **佐々木 雄太郎, 冨田 諒太郎, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 山本 恭代, 高橋 正幸, 金山 博臣, 冨田 江一 :** ロボット支援手術時代においても，腹腔鏡手術の教育・経験の重要性は揺るがない, *第36回日本内視鏡外科学会総会,* 2023年12月.
5117. **平岡 淳一郎, 新井 悠太, 岩本 誠司, 岡田 直子, 松下 知樹, 廣島 由夏, 新家 崇義, 原田 雅史, 大豆本 圭, 楠原 義人, 曽我部 公子, 藤井 志朗 :** von Willebrand病により術後止血に難渋した1例, 2023年12月.
5118. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 島田 光生 :** 下部直腸癌に対するTaTME併用ロボット支援下直腸切除術の有用性, *第120回日本消化器病学会四国支部例会,* 2023年12月.
5119. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 脇 悠平, 島田 光生 :** Atezolizmab+Bevacizumab療法ならびにTremelimumab+Durvalumab療法により縮小が得られ肝切除を施行し得たVp4を伴う進行肝細胞癌の一例, *第29回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2024年1月.
5120. **菅野 幹雄, 篠原 健太, 松本 遼太, 本間 友佳子, 山本 正樹, 北市 隆, 早渕 康信, 秦 広樹 :** 開心術中に特発性冠動脈解離を認めた1例, *第25回日本成人先天性心疾患学会総会・学術集会,* 2024年1月.
5121. **山田 苑子, 久保 みゆ, 和泉 優奈, 野村 和弘, 神村 盛一郎, 柏原 秀也, 齋藤 裕, 北村 嘉章, 島田 光生, 濵田 康弘, 阪上 浩 :** 簡便に得られるデータから作成した四肢骨格筋量を予測する回帰式の妥当性検証, *第27回 日本病態栄養学会年次学術集会,* 2024年1月.
5122. **寺奥 大貴, 脇 悠平, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 島田 光生 :** 腫瘍関連マクロファージ(TAM)とのcrosstalkを介したLenvatinib耐性肝細胞 癌における悪性度獲得機序, *第56回制癌剤適応研究会,* 2024年2月.
5123. **和田 佑馬, 西 正暁, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** エクソソームmiRNAを用いての胃癌腹膜播種の予測, *第56回制癌剤適応研究会,* 2024年2月.
5124. **Kouzou Yoshikawa, Mitsuo Shimada, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Yuuma Wada *and* Toshiaki Yoshimoto :** The ingenuity of robotic surgery for advanced gastric cancer, *第96回日本胃癌学会総会,* Feb. 2024.
5125. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭 :** 食道胃接合部腺癌に対する経裂孔ロボット支援手術, *第96回日本胃癌学会総会,* 2024年2月.
5126. **髙須 千絵, 西 正暁, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 局所進行胃癌に対するロボット支援手術の工夫と成績, *第96回日本胃癌学会総会,* 2024年2月.
5127. **和田 佑馬, 西 正暁, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 胃癌腹膜播種予測におけるエクソソームmiRNAの有用性, *第96回日本胃癌学会総会,* 2024年2月.
5128. **竹内 大平, 滝沢 宏光, 細川 暉雄, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明, 近藤 和也 :** 肺転移をきたしたA型胸腺腫の3例, *第43回日本胸腺研究会,* 2024年2月.
5129. **池本 哲也, 齋藤 裕, 脇 悠平, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 島田 光生 :** 再生医療を用いた新たな膵β細胞(insulin producing cell:IPC)移植戦略の樹立に関する研究, *第23回日本再生医療学会総会,* 2024年3月.
5130. **脇 悠平, 齋藤 裕, 池本 哲也, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 島田 光生 :** 脂肪由来幹細胞から分化誘導した肝細胞様細胞の尿素サイクル異常症モデルマウスへの移植効果, *第23回日本再生医療学会総会,* 2024年3月.
5131. **徳永 卓哉, 脇 悠平, 石橋 広樹, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** ADSCから分化したSchwann cell-like cellが神経修復へ与える影響に関する基礎的検討, *第23回日本再生医療学会総会,* 2024年3月.
5132. **平岡 淳一郎, 新井 悠太, 岩本 誠司, 岡田 直子, 松下 知樹, 廣島 由夏, 新家 崇義, 原田 雅史, 大豆本 圭, 楠原 義人, 曽我部 公子, 藤井 志朗 :** 後天性von Willebrand病により術後止血に難渋した1例, *第268回徳島医学会学術集会,* 2024年3月.
5133. **齋藤 裕, 池本 哲也, 脇 悠平, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 島田 光生 :** 脂肪由来幹細胞から分化誘導した肝細胞様細胞の免疫原性獲得に関する研究, *第23回日本再生医療学会総会,* 2024年3月.
5134. **藤本 鋭貴 :** 演者「下肢閉塞性動脈疾患に対する血管外科的アプローチ∼ハイブリッド治療を中心に∼」, *「第3回 下肢救済・創傷治療センター 勉強会」,* 2023年4月.
5135. **松本 遼太 :** 演者「MICSにおけるiNO(一酸化窒素吸入療法)の有用性について」, *iNO Heart Seminar(WEB),* 2023年6月.
5136. **松本 遼太 :** 演者 TAVIの知見·最新エビデンスなどに関する講演会·症例提示, *TAVI Update Conference in Tokushima(WEB),* 2023年7月.
5137. **松本 遼太 :** 演者 EVARデバイス選択のストラテジー, *中四国Double A Conference(中四国ステントグラフトセミナー),* 2023年7月.
5138. **井上 寛章 :** POTENT試験をふまえた乳がん治療, *第二回乳がんサポーティブケアセミナー∼笑顔をめざして∼,* 2023年7月.
5139. **松本 遼太, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 山本 正樹, 菅野 幹雄, 篠原 健太, 秦 広樹 :** 腹部·腸骨動脈瘤におけるAFXとIliac branch endoprosthesisを併用したEVARの治療成績, *日本血管外科学会中国四国地方会第53回総会,* 2023年7月.
5140. **井上 寛章 :** ``患者力'' ∼正しい情報を得ていますか?∼, *ピンクリボンとくしま2023,* 2023年10月.
5141. **宮本 直輝 :** 当科における化学療法の現状, *第63回徳島呼吸器外科研究会,* 2023年11月.
5142. **河北 直也 :** 《気管支鏡実技セミナー》超音波併用極細径気管支鏡下生検, *第32回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2023年12月.
5143. **住友 弘幸, 鳥羽 博明, 細川 暉雄, 竹内 大平, 髙杉 遥, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 小型末梢肺病変に対する，Cone-beam CTを用いた気管支鏡下コイルマーキング, *第32回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2023年12月.
5144. **森下 敦司, 河北 直也, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** Cone-beam CT由来Augmented Fluoroscopyを用いた気管支鏡下生検, *第32回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2023年12月.
5145. **竹内 大平, 河北 直也, 細川 暉雄, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 左B1+2転位気管支を伴い肺癌に対して胸腔鏡下肺区域切除術を施行した1例, *第32回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2023年12月.
5146. **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.
5147. **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.
5148. **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.
5149. **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.
5150. **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.
5151. **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.
5152. **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.
5153. **井上 寛章 :** 個々に応じた乳がん治療, *徳島大学病院フォーラム2024春,* 2024年3月.
5154. **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.
5155. **井上 寛章 :** 乳がん化学療法におけるFNマネジメントについて, *がん化学療法セミナー-ジーラスタボディーポッドの果たす役割-,* 2024年3月.
5156. **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.
5157. **Fumiya Kadoriku, Yutaro Sasaki, Kyotaro Fukuta, Mitsuki Nishiyama, Seiya Utsunomiya, Saki Kobayashi, Keito Shiozaki, Kei Daizumoto, Yoshiteru Ueno, Kosuke Seto, Ryotaro Tomida, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Ryoichi Nakanishi, Kunihisa Yamaguchi, Yasuyo Yamamoto, Hirofumi Izaki, Masayuki Takahashi *and* Junya Furukawa :** Robot-assisted intracorporeal ileal conduit urinary diversion: A two-center comparative study of Bricker versus Wallace ureteroileal anastomosis, *Asian Journal of Endoscopic Surgery,* **17,** *2,* e13307, 2024.
5158. **Yutaro Sasaki, Katsuhito Hori, Kei Daizumoto, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa *and* Masayuki Takahashi :** A new trick for scrotal surgery using Doyen intestinal forceps., *International Journal of Urology,* **31,** *4,* 446-447, 2024.
5159. **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.
5160. **Taihei Takeuchi, Hiromitsu Takizawa, Yoshimi Bando, Akio Hosokawa, Hiroyuki Sumitomo, Naoki Miyamoto, Shin-ichi Sakamoto, Atsushi Morishita, Naoya Kawakita *and* Hiroaki Toba :** Robot-assisted thoracoscopic resection of a posterior mediastinal tumor with immunoglobulin G4-related disease: a case report, *Journal of Cardiothoracic Surgery,* **19,** *1,* 291, 2024.
5161. **Yutaro Sasaki, Masayuki Takahashi, Mitsuki Nishiyama, Saki Kobayashi, Yoshiteru Ueno, Junya Furukawa *and* Kenji Shimada :** A novel treatment strategy for bladder hypoplasia: A case of megaureter in a functional solitary kidney., *IJU Case Reports,* **7,** *3,* 243-246, 2024.
5162. **Yutaro Sasaki, Yoshito Kusuhara, Takuro Oyama, Mitsuki Nishiyama, Saki Kobayashi, Kei Daizumoto, Ryotaro Tomida, Yoshiteru Ueno, Tomoya Fukawa, Kunihisa Yamaguchi, Yasuyo Yamamoto, Masayuki Takahashi, Hiroomi Kanayama *and* Junya Furukawa :** Radical prostatectomy using the Hinotori robot-assisted surgical system: Docking-free design may contribute to reduction in postoperative pain., *The International Journal of Medical Robotics + Computer Assisted Surgery : MRCAS,* **20,** *3,* e2648, 2024.
5163. **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.
5164. **Kyotaro Fukuta, Tomoya Fukawa, Saki Kobayashi, Keito Shiozaki, Yutaro Sasaki, Kosuke Seto, Ryoichi Nakanishi, Hirofumi Izaki, Masayuki Takahashi, Kazuya Kanda, Hiro-omi Kanayama *and* Junya Furukawa :** Efficacy of educational stepwise robot-assisted radical prostatectomy procedure for urology residents., *Asian Journal of Endoscopic Surgery,* **17,** *3,* e13334, 2024.
5165. **Shin-ichi Sakamoto, Naoya Kawakita, Taihei Takeuchi, Hiroyuki Sumitomo, Naoki Miyamoto, Hiroaki Toba, Kazuya Kondo *and* Hiromitsu Takizawa :** Impact of interstitial lung disease gender-age-physiology index in surgically treated lung cancer, *International Journal of Clinical Oncology,* **29,** *10,* 1475-1482, 2024.
5166. **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.
5167. **Hiromitsu Takizawa, Naoki Miyamoto, Naoya Kawakita, Taihei Takeuchi, Shin-ichi Sakamoto, Hiroyuki Sumitomo, Atsushi Morishita *and* Hiroaki Toba :** Intraoperative transbronchial metallic coil marking guided by mobile 3D C-arm for resection of a small peripheral lung lesion, *Journal of Thoracic Disease,* **16,** *11,* 7933-7940, 2024.
5168. **Naoya Kawakita, Hiroaki Toba, Naoki Miyamoto, Shin-ichi Sakamoto, Hiroyuki Sumitomo, Taihei Takeuchi, Atsushi Morishita, Ayaka Baba, Emi Takehara, Keisuke Fujimoto, Masakazu Goto *and* Hiromitsu Takizawa :** Intraoperative Transbronchial Metallic Coil Marking for Small Peripheral Pulmonary Lesions in a Hybrid Operation Room, *Cancers,* **16,** *23,* 4038, 2024.
5169. **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.
5170. **Toshihiro Nakao, Mitsuo Shimada, Kozo Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Yuuma Wada *and* Toshiaki Yoshimoto :** Number of Healthy Teeth Can Predict the Response of Rectal Cancer to Chemoradiotherapy: A Retrospective Study., *The American Surgeon,* **90,** *11,* 2679-2686, 2024.
5171. **佐々木 雄太郎, 山口 邦久, 西山 美月, 小林 早紀, 大豆本 圭, 冨田 諒太郎, 上野 恵輝, 楠原 義人, 布川 朋也, 山本 恭代, 高橋 正幸, 古川 順也 :** 多発性嚢胞腎患者に対する腎移植についての検討, *日本透析医学会雑誌,* **57,** *Suppl.1,* 741, 2024年.
5172. **Yuhei Waki, Yuji Morine, Yu Saitou, Hiroki Teraoku, Shin-ichiro Yamada, Tetsuya Ikemoto, Tatsuya Tominaga *and* Mitsuo Shimada :** Lenvatinib-resistant hepatocellular carcinoma promotes malignant potential of tumor-associated macrophages via exosomal miR-301a-3p., *Annals of Gastroenterological Surgery,* **8,** *6,* 1084-1095, 2024.
5173. **Toshiaki Yoshimoto, Masaaki Nishi, Shohei Okikawa, Kozo Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Chie Takasu, Hideya Kashihara, Yuuma Wada, Takayuki Noma *and* Mitsuo Shimada :** Blue light irradiation inhibits the M2 polarization of the cancer-associated macrophages in colon cancer., *BMC Cancer,* **24,** *1,* 664, 2024.
5174. **西山 美月, 佐々木 雄太郎, 大豆本 圭, 小林 早紀, 上野 恵輝, 冨田 諒太郎, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 山本 恭代, 高橋 正幸, 古川 順也, 塩崎 啓登, 宇都宮 聖也, 瀬戸 公介, 中西 良一, 井崎 博文, 福田 喬太郎 :** 根治的膀胱全摘除術におけるリンパ節郭清 ロボット支援手術と開腹手術の2施設間比較研究, *西日本泌尿器科,* **86,** *2,* 211-212, 2024年.
5175. **石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 【教科書にない小児外科疾患の最新情報-国内外の文献・ガイドラインから-】鼠径ヘルニア, *小児外科,* **56,** *6,* 619-622, 2024年.
5176. **Toshihiro Nakao, Mitsuo Shimada, Kozo Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Yuuma Wada *and* Toshiaki Yoshimoto :** Prognostic impact of the combination of p16, p21 and Immunoscore in rectal cancer., *International Journal of Clinical Oncology,* **29,** *8,* 1152-1160, 2024.
5177. **小林 早紀, 西山 美月, 佐々木 雄太郎, 高橋 正幸, 古川 順也 :** 小児期に加療された褐色細胞腫の妊娠時に再発した1例, *日本小児泌尿器科学会雑誌,* **33,** *2,* 285, 2024年.
5178. **Yuuma Wada, Masaaki Nishi, Kozo Yoshikawa, Chie Takasu, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Hideya Kashihara, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Circulating Exosomal MicroRNA Signature Predicts Peritoneal Metastasis in Patients with Advanced Gastric Cancer., *Annals of Surgical Oncology,* **31,** *9,* 5997-6006, 2024.
5179. **七海 那須, 山田 苑子, 滝本 真望, 関本 大介, 齋藤 裕, 島田 光生, 濵田 康弘 :** 膵液瘻高リスク患者における膵頭十二指腸切除術後の早期経口摂取と膵液瘻発生との関連, *日本病態栄養学会誌,* **27,** *3,* 243-252, 2024年.
5180. **石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 【必携小児外科レジデントマニュアル2】倫理規定, *小児外科,* **56,** *9,* 960-963, 2024年.
5181. **Shin-ichiro Yamada, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Hiroki Teraoku, Yuhei Waki, Chiharu Nakasu, Takayuki Noma *and* Mitsuo Shimada :** Evaluation of malignancy in gallbladder tumors using the apparent diffusion coefficient obtained by diffusion-weighted MRI., *Oncology Letters,* **28,** *5,* 533, 2024.
5182. **Masaaki Nishi, Chie Takasu, Yuuma Wada, Kozo Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Hideya Kashihara, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Impact of robotic gastrectomy in patients with primary T3 or more advanced gastric cancer., *Asian Journal of Endoscopic Surgery,* **17,** *4,* e13383, 2024.
5183. **Toshihiro Nakao, Mitsuo Shimada, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Yuuma Wada *and* Toshiaki Yoshimoto :** Feasibility of robot-assisted surgery for defining circumferential resection margins for rectal cancer: a retrospective study., *World Journal of Surgical Oncology,* **22,** *1,* 310, 2024.
5184. **Chie Takasu, Yuji Morine, Kozo Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Masaaki Nishi, Hideya Kashihara, Yuma Wada, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Impact of pure desmoplastic histological growth patterns in colorectal liver metastasis., *BMC Cancer,* **24,** *1,* 1528, 2024.
5185. **Yuuma Wada, Masaaki Nishi, Takuya Tokunaga, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Alteration of Apparent Diffusion Coefficient Measurements Predict Survival Outcomes During Neoadjuvant Chemoradiotherapy in Locally Advanced Rectal Cancer., *In Vivo,* **39,** *2,* 927-935, 2025.
5186. **Yuuma Wada, Masaaki Nishi *and* Mitsuo Shimada :** Reply: Circulating Exosomal MicroRNA Signature Predicts Peritoneal Metastasis in Patients with Advanced Gastric Cancer., *Annals of Surgical Oncology,* **32,** *1,* 380-381, 2025.
5187. **Masaaki Nishi, Shoko Yamashita, Chie Takasu, Yuuma Wada, Kozo Yoshikawa, Takuya Tokunaga, Toshihiro Nakao, Hideya Kashihara, Toshiaki Yoshimoto *and* Mitsuo Shimada :** Role of mast cell in locally advanced rectal cancer treated with neoadjuvant chemoradiotherapy., *BMC Cancer,* **25,** *1,* 99, 2025.
5188. **Hideya Kashihara, Takuya Tokunaga, Toshiaki Yoshimoto, Yuuma Wada, Chie Takasu, Masaaki Nishi *and* Mitsuo Shimada :** Feasibility of hybrid robotic rectal surgery., *Surgery Today,* 2025.
5189. **Kei Daizumoto, Naoka Osafune, Kohei Torii, Ryota Nishimura, Hisanori Uehara, Mitsuki Nishiyama, Saki Kobayashi, Yutaro Sasaki, Ryotaro Tomida, Yoshiteru Ueno, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Kunihisa Yamaguchi, Yasuyo Yamamoto, Masayuki Takahashi *and* Junya Furukawa :** Development of pT classification prediction system in UTUC using deep-learning, *39th Annual European Association of Urology Congress,* A0130, Paris, Apr. 2024.
5190. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Yu Saitou, Hiroki Teraoku, Shin-ichiro Yamada *and* Yuji Morine :** Regulatory science with generated insulin producing cells from ADSC toward first-in-human clinical trial, *ISCT2024,* Vancouver, May 2024.
5191. **Mitsuo Shimada, 陳 述海, Yu Saitou, WAKI Yuhei, Tetsuya Ikemoto *and* Yuji Morine :** Hepatocyte-like organoids from human adipose-derived mesenchymal stem cells with endothelial cells have higher functional activity and lower immunogenicity., *ISCT2024,* Vancouver, May 2024.
5192. **Yu Saitou, Tetsuya Ikemoto *and* 陳 述海 :** Effective three-dimensional hepatocyte-like cells generated from human adipose-derived mesenchymal stem cells for urea cycle disorders., *ISCT2024,* Vancouver, May 2024.
5193. **Takuya Tokunaga, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Yuji Morine, Hiroki Ishibashi *and* Mitsuo Shimada :** Basic research for Schwann cell-like cells differentiated from adipose derived stem cells on peripheral pelvic nerve injury, *ISCT 2024,* Vancouver, May 2024.
5194. **Yuji Morine, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Hiroki Teraoku, Katsuki Miyazaki, Tetsuya Ikemoto *and* Mitsuo Shimada :** The relationship between the tumor microenvironment of hepatocellular carcinoma and apparent diffusion coefficient., *ASCO-GI 2025,* San Francisco, Jan. 2025.
5195. **Shin-ichiro Yamada, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Hiroki Teraoku, Katsuki Miyazaki *and* Mitsuo Shimada :** The effect of TU-100 on hepatocarcinogenesis and colorectal liver metastasis in MASH model., *ASCO-GI 2025,* San Francisco, Jan. 2025.
5196. **Masaaki Nishi, Yuuma Wada, Chie Takasu, Toshiaki Yoshimoto, Daichi Ishikawa, Hideya Kashihara, Takuya Tokunaga *and* Mitsuo Shimada :** A liquid biopsy analysis of exosomal miRNA to detect lymph node metastasis in early gastric cancer., *ASCO-GI 2025,* San Francisco, Jan. 2025.
5197. **Masaaki Nishi, Yuuma Wada, Chie Takasu, Toshiaki Yoshimoto, Daichi Ishikawa, Hideya Kashihara, Takuya Tokunaga *and* Mitsuo Shimada :** A liquid biopsy analysis of exosomal miRNA to detect lymph node metastasis in early gastric cancer., *ASCO-GI2025,* San Francisco, Jan. 2025.
5198. **Yuji Morine, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Hiroki Teraoku, Katsuki Miyazaki, Tetsuya Ikemoto *and* Mitsuo Shimada :** The relationship between the tumor microenvironment of hepatocellular carcinoma and apparent diffusion coefficient., *ASCO-GI2025,* San Francisco, Jan. 2025.
5199. **Shin-ichiro Yamada, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Hiroki Teraoku, Katsuki Miyazaki *and* Mitsuo Shimada :** The effect of TU-100 on hepatocarcinogenesis and colorectal liver metastasis in MASH model., *ASCO-GI2025,* San Francisco, Jan. 2025.
5200. **池本 哲也, 島田 光生, 齋藤 裕, 脇 悠平, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 森根 裕二 :** 再生医療研究がもたらす新たな外科医療の技術革新, *第124回日本外科学会定期学術集会,* 2024年4月.
5201. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 脇 悠平, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 大腸癌肝転移に対する新たな切除基準の提唱と集学的治療戦略, *第124回日本外科学会定期学術集会,* 2024年4月.
5202. **脇 悠平, 齋藤 裕, 池本 哲也, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 島田 光生 :** 緑色LED光照射による脂肪由来幹細胞から肝細胞様細胞分化誘導促進の機序, *第124回日本外科学会定期学術集会,* 2024年4月.
5203. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 脇 悠平, 島田 光生 :** 胆嚢腺腫と胆嚢ポリープの鑑別におけるMRI ADC値の有用性, *第124回日本外科学会定期学術集会,* 2024年4月.
5204. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 直腸癌におけるp16INK4a発現およびImmunoscoreと予後に関する検討, *第124回日本外科学会定期学術集会,* 2024年4月.
5205. **徳永 卓哉, 吉川 雅登, 柏原 秀也, 石橋 佳奈, 川上 行奎, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 島田 光生 :** へき地病院における遠隔手術指導システム導入は外科医の偏在化の是正と地方での外科医増加に寄与する可能性がある, *第124回日本外科学会定期学術集会,* 2024年4月.
5206. **柏原 秀也, 徳永 卓哉, 良元 俊昭, 和田 佑馬, 髙須 千絵, 西 正暁, 中尾 寿宏, 吉川 幸造, 島田 光生 :** 直腸癌に対するHybrid robotic surgeryの有用性, *第124回日本外科学会定期学術集会,* 2024年4月.
5207. **和田 佑馬, 西 正暁, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** エクソソームmiRNAによる胃癌腹膜播種予測の検討, *第124回日本外科学会定期学術集会,* 2024年4月.
5208. **和田 佑馬 :** エクソソームに着目した消化器癌における化学療法耐性獲得メカニズムの解明, *第124回日本外科学会定期学術集会,* 2024年4月.
5209. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 島田 光生 :** 青色LED光による大腸癌のabscopal効果に着目した治療法の開発, *第124回日本外科学会定期学術集会,* 2024年4月.
5210. **石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 小児鼠径ヘルニアに対するLPEC法(腹腔鏡手術)の優位性, *第124回日本外科学会定期学術集会,* 2024年4月.
5211. **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.
5212. **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.
5213. **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.
5214. **Kei Daizumoto, Naoka Osafune, Kohei Torii, Ryota Nishimura, Hisanori Uehara, Mitsuki Nishiyama, Saki Kobayashi, Yutaro Sasaki, Ryotaro Tomida, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Kunihisa Yamaguchi *and* Masayuki Takahashi :** Deep learning-based depth prediction system for upper tract urothelial carcinoma, *第111回日本泌尿器科学会総会,* Apr. 2024.
5215. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 大腸癌肝転移における最大腫瘍径×個数と ADCを用いたコンバージョンのための治療戦略, *第33回日本癌病態治療研究会,* 2024年5月.
5216. **中尾 寿宏, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 大腸癌におけるImmunoscoreとフレイルの相関に関する検討, *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
5217. **髙須 千絵, 西 正暁, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 上部胃癌に対するロボット支援手術の工夫と成績, *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
5218. **和田 佑馬, 西 正暁, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** エクソソームmiRNAを用いた胃癌腹膜播種予測の検討, *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
5219. **良元 俊昭, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 島田 光生 :** 大腸癌腫瘍微小環境に対する青色LED光の効果, *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
5220. **徳永 卓哉, 柏原 秀也, 中尾 寿宏, 良元 俊昭, 吉川 幸造, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 島田 光生 :** 経肛門アプローチを併用したロボット支援腹腔鏡下直腸切除術の有用性, *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
5221. **西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭 :** 食道胃接合部腺癌に対する経裂孔ロボット支援手術の手術手技, *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
5222. **柏原 秀也, 良元 俊昭, 和田 佑馬, 髙須 千絵, 西 正暁, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 吉川 幸造, 島田 光生 :** 腸内細菌叢からみたMetabolic surgeryの新展開, *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
5223. **徳永 卓哉, 柏原 秀也, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 経肛門アプローチを併用したロボット支援下腹腔鏡下直腸切除術, *第33回日本癌病態治療研究会,* 2024年5月.
5224. **和田 佑馬, 西 正暁, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 胃癌腹膜播種予測におけるエクソソームmiRNAの有用性, *第33回日本癌病態治療研究会,* 2024年5月.
5225. **良元 俊昭, 西 正暁, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 島田 光生 :** 大腸癌腫瘍微小環境に対する青色LED光の効果, *第33回日本癌病態治療研究会,* 2024年5月.
5226. **石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 転移性肝腫瘍に対して腹腔鏡下肝拡大外側区域切除を行った小児例, *第61回日本小児外科学会学術集会,* 2024年5月.
5227. **石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 片側鼠径ヘルニアに対するLPEC術後にDe Novo型で再発および体側発症を来した小児例, *第61回日本小児外科学会学術集会,* 2024年5月.
5228. **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.
5229. **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.
5230. **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.
5231. **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.
5232. **久保 亜貴子, 外礒 千智, 川中 崇, 上野 恵輝, 楠原 義人, 生島 仁史 :** 当院における高リスク前立腺癌患者に対する外照射併用小線源治療, *日本放射線腫瘍学会小線源治療部会第26回学術大会,* 2024年5月.
5233. **井上 寛章, 行重 佐和香, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 森野 豊之, 吉田 友紀子, 宮本 容子, 今井 芳枝, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** 当院乳癌患者におけるBRCA遺伝学的検査の現状, *第30回日本遺伝性腫瘍学会学術集会,* 2024年5月.
5234. **宮本 直輝, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 森下 敦司, 河北 直也, 近藤 和也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** Checkmate816試験登場後の当院における肺癌術前治療の変遷と現在の治療戦略, *第41回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2024年5月.
5235. **坂本 晋一, 河北 直也, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 腎細胞癌肺転移に対する外科手術の役割, *第41回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2024年5月.
5236. **住友 弘幸, 河北 直也, 細川 暉雄, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 術前肺動脈径は肺癌術後の予後因子となり得る∼308例における検討∼, *第41回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2024年5月.
5237. **河北 直也, 細川 暉雄, 竹内 大平, 坂本 晋一, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 遷延性肺瘻が肺癌の術後予後に与える影響, *第41回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2024年5月.
5238. **竹内 大平, 鳥羽 博明, 細川 暉雄, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** 右上葉切除後中葉無気肺の臨床的特徴と転帰の検討, *第41回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2024年5月.
5239. **秦 広樹, 山本 正樹, 松本 遼太, 岡本 真里奈 :** 腹部大動脈ステントグラフト内挿術後の大動脈瘤縮小に関する検討, *第52回 日本血管外科学会学術総会,* 2024年5月.
5240. **秦 広樹, 北市 隆, 山本 正樹, 松本 遼太, 花島 郁弥 :** 腹部大動脈ステントグラフト内挿術後のTypeⅡエンドリ-ク発生における腰動脈の関与についての検討, *第52回 日本血管外科学会学術総会,* 2024年5月.
5241. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 最大腫瘍径×個数によるresectabilityとADCを用いた治療戦略の提唱, *第121回日本消化器病学会四国支部例会,* 2024年6月.
5242. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 宮崎 克己, 島田 光生 :** 75歳以上高齢者膵癌に対する膵頭十二指腸切除の治療成績, *第121回日本消化器病学会四国支部例会,* 2024年6月.
5243. **森根 裕二, 齋藤 裕, 島田 光生 :** 進行肝細胞癌における至適治療アルゴリズムの構築, *第60回日本肝臓学会総会,* 2024年6月.
5244. **齋藤 裕, 池本 哲也, 島田 光生 :** 尿素サイクル異常症に対する脂肪由来間葉系幹細胞から分化誘導した肝細胞様細胞移植の効果, *第60回日本肝臓学会総会,* 2024年6月.
5245. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 齋藤 裕 :** EOB-MRIによる肝機能評価および腫瘍悪性度評価, *第60回日本肝臓学会総会,* 2024年6月.
5246. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Yu Saitou, Hiroki Teraoku, WAKI Yuhei, Shin-ichiro Yamada *and* Yuji Morine :** Translational research for regenerative medicine by hepato-biliary-pancreatic surgeons, *第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会,* Jun. 2024.
5247. **Yuji Morine, Yu Saitou, Shin-ichiro Yamada, Hiroki Teraoku, WAKI Yuhei, Tetsuya Ikemoto *and* Mitsuo Shimada :** Clinical impact of the rescue hepatectomy for treatment site recurrence of hepatocellular carcinoma after radiofrequency ablation or selective transarterial chemoembolization, *第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会,* Jun. 2024.
5248. **Yu Saitou, Sugimoto Maki, Yuji Morine, Shin-ichiro Yamada, Yuuma Wada, Hiroki Teraoku, Tetsuya Ikemoto *and* Mitsuo Shimada :** New insights of navigation in HBP surgery. -Extended reality, hologram and metaverse, *第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会,* Jun. 2024.
5249. **Hiroki Teraoku, Yuji Morine, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Tetsuya Ikemoto *and* Mitsuo Shimada :** Outcomes of pancreaticoduodenectomy for pancreatic cancer in the super elderly, *第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会,* Jun. 2024.
5250. **Shin-ichiro Yamada, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Hiroki Teraoku *and* Mitsuo Shimada :** New resectability of CRLM by Maximum Diameter\*Number: MDN and treatment strategy using ADC value, *第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会,* Jun. 2024.
5251. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 進行直腸癌に対するHybrid robotic surgeryの有用性, *第49回日本外科系連合学会学術集会,* 2024年6月.
5252. **良元 俊昭, 徳永 卓哉, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 島田 光生 :** ハイブリッド側方リンパ節郭清の手術手技および短期成績, *第78回手術手技研究会,* 2024年6月.
5253. **徳永 卓哉, 柏原 秀也, 西 正暁, 髙須 千絵, 石川 大地, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 宮崎 克己, 島田 光生 :** 直腸癌に対する手術手技の進化 ∼経肛門アプローチ併用ロボット支援手術∼, *第121回日本消化器病学会四国支部例会,* 2024年6月.
5254. **西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 石川 大地, 良元 俊昭, 中尾 寿宏, 吉川 幸造, 島田 光生 :** ロボット支援胃癌手術の進化-da Vinci Surgical systemとHinotoriTM-, *第121回日本消化器病学会四国支部例会,* 2024年6月.
5255. **柏原 秀也, 良元 俊昭, 和田 佑馬, 髙須 千絵, 西 正暁, 徳永 卓哉, 島田 光生 :** 腸脳相関からみたMetabolic surgeryの術後早期血糖抑制効果, *第121回日本消化器病学会四国支部例会,* 2024年6月.
5256. **和田 佑馬, 西 正暁, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 胃癌腹膜播種診断におけるエクソソームmiRNAの有用性, *第121回日本消化器病学会四国支部例会,* 2024年6月.
5257. **良元 俊昭, 西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬 :** 臨床応用を目指した青色LEDによる大腸癌光治療の開発, *第121回日本消化器病学会四国支部例会,* 2024年6月.
5258. **Yuuma Wada, Masaaki Nishi, Chie Takasu, Takuya Tokunaga, Hideya Kashihara, Daichi Ishikawa, Toshiaki Yoshimoto, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Exosomal microRNA signature predicts response to preoperative chemoradiotherapy in patients with rectal cancer, *The Eighth JCA-AACR Special Joint Conference,* Jun. 2024.
5259. **Toshiaki Yoshimoto, Masaaki Nishi, Yuuma Wada, Hideya Kashihara, Chie Takasu, Toshihiro Nakao, Takuya Tokunaga, Kozo Yoshikawa *and* Mitsuo Shimada :** Effects of Blue LED's Light on Colon Cancer and Tumor Microenvironment, *The Eighth JCA-AACR Special Joint Conference,* Jun. 2024.
5260. **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.
5261. **坂本 晋一, 滝沢 宏光, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明, 近藤 和也 :** 当院における複雑区域切除への取り組み, *第47回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2024年6月.
5262. **竹内 大平, 滝沢 宏光, 細川 暉雄, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明 :** 免疫チェックポイント阻害薬奏功後にCovered UltraflexTMを抜去した1例, *第47回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2024年6月.
5263. **河北 直也, 細川 暉雄, 竹内 大平, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 近藤 和也, 滝沢 宏光 :** Cone-beam CTガイド下極細径気管支鏡下生検における画像融合∼Augmented fluoroscopyの可能性∼, *第47回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2024年6月.
5264. **森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 脇 悠平, 池本 哲也, 島田 光生 :** Borderline Resectable肝細胞癌における肝切除適応と治療戦略, *第60回日本肝癌研究会,* 2024年7月.
5265. **齋藤 裕, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 島田 光生 :** 肝細胞癌切除症例におけるCAF/TAM発現の意義 - MRI拡散強調画像 ADC値に着目して, *第60回日本肝癌研究会,* 2024年7月.
5266. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 最大腫瘍径×個数によるresectabilityとADCを用いた治療戦略の提唱, *第60回日本肝癌研究会,* 2024年7月.
5267. **池本 哲也, 齋藤 裕, 脇 悠平, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 島田 光生 :** 消化器外科医が主導する医師主導治験に向けた再生医療に関するtranslational research, *第79回日本消化器外科学会総会,* 2024年7月.
5268. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 脇 悠平, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 最大腫瘍径×個数によるresectabilityとADCを用いた治療戦略の提唱, *第79回日本消化器外科学会総会,* 2024年7月.
5269. **宮崎 克己, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, Goel Ajay, 島田 光生 :** 大腸癌肝転移バイオマーカーとしてのserum amyloid Aの意義とmetforminによる肝転移制御の可能性, *第79回日本消化器外科学会総会,* 2024年7月.
5270. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 島田 光生 :** 高齢者膵癌に対する膵頭十二指腸切除の治療成績とフレイルの意義, *第79回日本消化器外科学会総会,* 2024年7月.
5271. **齋藤 裕, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 島田 光生 :** 肝細胞癌切除症例におけるCAF/TAM発現の意義- MRI拡散強調画像 ADC値に着目して –, *第30回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2024年7月.
5272. **徳永 卓哉, 杉本 真樹, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 島田 光生 :** Mixed Realityを用いた消化器外科教育∼術中ホログラムシミュレーション・ナビゲーション∼, *第79回日本消化器外科学会総会,* 2024年7月.
5273. **西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** T3以深の高度進行胃癌に対するロボット手術の有用性 -ロボットvs.腹腔鏡-, *第79回日本消化器外科学会総会,* 2024年7月.
5274. **柏原 秀也, 島田 光生, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭 :** 局所進行直腸癌に対するHybrid robotic surgeryの有用性, *第79回日本消化器外科学会総会,* 2024年7月.
5275. **髙須 千絵, 西 正暁, 和田 佑馬, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 高齢者フレイル胃癌患者における術前栄養・運動リハビリの意義: 効果的な介入を行うための検討, *第79回日本消化器外科学会総会,* 2024年7月.
5276. **和田 佑馬, 西 正暁, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** エクソソームmiRNAを用いた直腸癌術前放射線化学療法の効果予測, *第79回日本消化器外科学会総会,* 2024年7月.
5277. **良元 俊昭, 西 正暁, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 島田 光生 :** 臨床応用を目指した青色LEDによる大腸癌治療法の開発, *第79回日本消化器外科学会総会,* 2024年7月.
5278. **吉川 雅登, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 吉川 幸造, 中尾 寿宏, 西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 遠隔手術指導システム導入による外科医の偏在化の是正とへき地での外科医増加に向けた取り組み, *第79回日本消化器外科学会総会,* 2024年7月.
5279. **髙須 千絵, 西 正暁, 和田 佑馬, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 高齢者フレイル胃癌患者における術前栄養・運動リハビリの意義:効果的な介入を行うための検討, *日本外科代謝栄養学会第61回学術集会,* 2024年7月.
5280. **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.
5281. **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.
5282. **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.
5283. **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.
5284. **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.
5285. **井上 寛章 :** 《特別企画》20年後に最適な乳がんにおける地域連携，役割分担を明らかにする, *第32回日本乳癌学会学術総会,* 2024年7月.
5286. **行重 佐和香, 井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** エリブリン投与中の病勢進行形式と末梢血総リンパ球数の関係について, *第32回日本乳癌学会学術総会,* 2024年7月.
5287. **井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 乾 友浩, 行重 佐和香, 宮本 直輝, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** CDK4/6阻害剤における有害事象とCARGスコアについての検討, *第32回日本乳癌学会学術総会,* 2024年7月.
5288. **笹 聡一郎, 井上 寛章, 行重 佐和香, 乾 友浩, 青山 万理子, 細川 暉雄, 森下 敦司, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当院における周術期トリプルネガティブ乳癌に対するペムブロリズマブの使用経験, *第32回日本乳癌学会学術総会,* 2024年7月.
5289. **細川 暉雄, 井上 寛章, 乾 友浩, 行重 佐和香, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** ペムブロリズマブ投与中に下垂体機能低下を認めたトリプルネガティブ乳癌の1例, *第32回日本乳癌学会学術総会,* 2024年7月.
5290. **乾 友浩, 井上 寛章, 細川 暉雄, 行重 佐和香, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 当院におけるトラスツズマブデルクステカン投与例の検討, *第32回日本乳癌学会学術総会,* 2024年7月.
5291. **青山 万理子, 井上 寛章, 行重 佐和香, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 術前診断が困難だった乳腺粘液癌肝転移の1例, *第32回日本乳癌学会学術総会,* 2024年7月.
5292. **阿部 祐也, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 乾 友浩, 行重 佐和香, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** 術前化学療法後に手術を含めた集学的治療を拒否したHER2陽性局所進行乳癌の1例, *第32回日本乳癌学会学術総会,* 2024年7月.
5293. **菅野 幹雄, 篠原 健太, 本間 友佳子, 松本 遼太, 山本 正樹, 北市 隆, 早渕 康信, 秦 広樹 :** 乳児特発性僧帽弁腱索断裂を発症した機能的単心室の一例, *第60回日本小児循環器学会総会・学術集会,* 2024年7月.
5294. **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.
5295. **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.
5296. **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.
5297. **竹内 大平, 河北 直也, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 心嚢内血管処理を伴う右下葉切除を要した中縦隔結核性リンパ節炎の1例, *第70回日本呼吸器学会中国・四国地方会/第62回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会,* 2024年7月.
5298. **山本 正樹, 北市 隆, 菅野 幹雄, 松本 遼太, 篠原 健太, 瀧 亮佑, 秦 広樹 :** 一般演題7「TEVAR・胸部大動脈」 胸部大動脈瘤に対するTEVAR術後に生じた二次性大動脈食道瘻の検討, *日本血管外科学会中国四国地方会第54回総会,* 2024年8月.
5299. **松本 遼太, 瀧 亮佑, 菅野 幹雄, 山本 正樹, 北市 隆, 秦 広樹 :** 一般演題7「TEVAR・胸部大動脈」Total debranch TEVAR後type Ia endoleakに対して弓部再置換術を施行した1例 ∼大出血時の臓器保護∼, *日本血管外科学会中国四国地方会第54回総会,* 2024年8月.
5300. **八木 一成, 八木 秀介, 相原 泰, 松山 和男, 山本 正樹, 石田 卓也, 米田 浩人, 中西 渓介, 西岡 安彦, 佐田 政隆, 北川 哲也 :** 一般演題1「末梢動脈1(手技，合併症)」 急激に指趾壊疽が進行した1例, *日本血管外科学会中国四国地方会第54回総会,* 2024年8月.
5301. **塩﨑 啓登, 堀 克仁, 佐々木 雄太郎, 大豆本 圭, 山下 一太, 布川 朋也, 中西 良一, 山本 恭代, 山口 邦久, 井崎 博文, 高橋 正幸, 冨田 江一 :** 未固定新鮮凍結遺体を用いたECIRSでの職業被曝低減についての検討, *第33回日本尿路結石学会,* 2024年8月.
5302. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 大腸癌肝転移に対するMDNとMRI-ADCを用いた治療戦略の提唱, *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.
5303. **齋藤 裕, 島田 光生, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 池本 哲也, 森根 裕二 :** 徳島から発信する移植普及啓発 -医療系学生への命の授業・全国移植啓発チーム設立-, *第60回日本移植学会総会,* 2024年9月.
5304. **武原 悠花子, 徳永 卓哉, 池本 哲也, 宮崎 克己, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 森根 裕二, 石橋 広樹, 島田 光生 :** ADSCから分化したSchwann cell-like cellが神経修復へ与える影響, *第60回日本移植学会総会,* 2024年9月.
5305. **寺奥 大貴, 宮崎 克己, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 池本 哲也, 森根 裕二, 島田 光生 :** 肝細胞癌におけるNrf2シグナルを介したCancer-TAM interaction, *第83回日本癌学会学術総会,* 2024年9月.
5306. **柏原 秀也, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 石川 大地, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 宮崎 克己, 武原 悠花子, 島田 光生 :** 経肛門アプローチを用いた拡大骨盤手術, *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.
5307. **髙須 千絵, 西 正暁, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 石川 大地, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 食道胃接合部腺癌に対する経裂孔ロボット支援手術, *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.
5308. **良元 俊昭, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 石川 大地, 宮崎 克己, 武原 悠花子, 島田 光生 :** ハイブリッド側方リンパ節郭清の手術手技と治療成績, *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.
5309. **和田 佑馬, 西 正暁, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 良元 俊昭, 森根 裕二, 島田 光生 :** エクソソームmiRNAを用いた直腸癌術前放射線化学療法の効果予測, *第83回日本癌学会学術総会,* 2024年9月.
5310. **良元 俊昭, 西 正暁, 島田 光生, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 和田 佑馬, 武原 悠花子, 宮崎 克己 :** 青色LED光によるabscopal効果に着目した大腸癌に対する光療法の開発, *第83回日本癌学会学術総会,* 2024年9月.
5311. **竹原 恵美, 河北 直也, 馬場 彩花, 竹内 大平, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 末梢小型肺病変に対するコイル・色素併用気管支鏡下マーキング∼より精密に，より低侵襲に∼, *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.
5312. **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.
5313. **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.
5314. **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.
5315. **今井 芳枝, 井上 寛章, 宮本 容子, 吉田 友紀子, 森野 豊之, 湊 沙希, 笹 聡一郎, 行重 佐和香, 宮本 弘志 :** BRCA2 variant of uncertain significanceと診断された乳癌症例の血縁者に対するサーベイランスの一考, *第31回日本がん予防学会総会,* 2024年9月.
5316. **井上 寛章 :** 乳癌化学療法におけるFNマネージメントとジーラスタ®ボディーポッドの運用, *第21回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2024年9月.
5317. **馬場 彩花, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 乾 友浩, 行重 佐和香, 森下 敦司, 宮本 直輝, 藤本 啓介, 竹原 恵美, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** 多発肺転移を有するホルモン陽性乳癌に対しエチニルエストラジオールを投与し長期奏功を得た一例, *第21回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2024年9月.
5318. **藤稿 智宏, 井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 乾 友浩, 行重 佐和香, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 広瀬 敏幸, 上原 久典, 滝沢 宏光 :** 乳房超音波検査にてhaloを伴い乳癌が疑われたadenosisの1例, *第21回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2024年9月.
5319. **阿部 祐也, 井上 寛章, 行重 佐和香, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** 多職種による介入が効果的であった出血を伴う局所進行乳癌の1例, *第21回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2024年9月.
5320. **Yu Saitou, Yuji Morine, Shin-ichiro Yamada, Hiroki Teraoku, Katsuki Miyazaki, Tetsuya Ikemoto *and* Mitsuo Shimada :** Initial experience and outcomes with robotic liver resection, *ILLS 2024,* Oct. 2024.
5321. **Shin-ichiro Yamada, Yuji Morine, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Hiroki Teraoku, Katsuki Miyazaki *and* Mitsuo Shimada :** A case report of pure laparoscopic hepatectomy for Fontan procedurerelated liver cancer., *ILLS 2024,* Oct. 2024.
5322. **Hiroki Teraoku, Yu Saitou, Katsuki Miyazaki, Shin-ichiro Yamada, Tetsuya Ikemoto, Yuji Morine *and* Mitsuo Shimada :** Paradoxical carbon dioxide embolism through an iatrogenic atrial septal defect after catheter ablation for atrial fibrillation, *ILLS 2024,* Oct. 2024.
5323. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** MRI-ADC値による胆嚢腫瘍の悪性度評価, *第60回日本胆道学会学術集会,* 2024年10月.
5324. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 宮崎 克己, 武原 悠花子, 島田 光生 :** 術前診断に苦慮した乳癌肝転移の1切除例, *日本超音波医学会第34回四国地方会学術集会,* 2024年10月.
5325. **森根 裕二, 齋藤 裕, 島田 光生 :** 胆道癌集学的治療の現状と課題胆道癌集学的治療の現状と課題, *第62回日本癌治療学会学術集会,* 2024年10月.
5326. **山田 眞一郎, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** 最大腫瘍径×個数によるresectabilityとADCを用いた治療戦略の提唱, *第62回日本癌治療学会学術集会,* 2024年10月.
5327. **徳永 卓哉, 柏原 秀也, 西 正暁, 髙須 千絵, 石川 大地, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 森根 裕二, 島田 光生 :** XR技術を活用した直腸癌手術, *第62回日本癌治療学会学術集会,* 2024年10月.
5328. **西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 石川 大地, 良元 俊昭, 島田 光生 :** ロボット支援胃癌手術の進歩 - da Vinci Surgical System and HinotoriTM-, *第62回日本癌治療学会学術集会,* 2024年10月.
5329. **髙須 千絵, 西 正暁, 和田 佑馬, 吉川 幸造, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 超高齢者フレイル胃癌患者における術前栄養・運動リハビリの意義, *JDDW2024,* 2024年10月.
5330. **和田 佑馬, 西 正暁, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 中尾 寿宏, 柏原 秀也, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 直腸癌における術前放射線化学療法の効果予測に関するエクソソームmiRNAの検討, *JDDW2024,* 2024年10月.
5331. **行重 佐和香, 井上 寛章, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 後藤 正和, 森野 豊之, 吉田 友紀子, 宮本 容子, 今井 芳枝, 滝沢 宏光 :** Two cases of surveillance using DWIBS in Li-Fraumeni syndrome, *日本人類遺伝学会第69回大会,* 2024年10月.
5332. **山本 正樹 :** 演者 一般演題(ポスター)1 動脈瘤1 胸部大動脈瘤に対するTEVAR後に生じた二次性大動脈食道瘻に対する治療の検討, *第65回日本脈管学会学術総会,* 2024年10月.
5333. **山本 正樹, 菅野 幹雄, 瀧 亮佑, 松本 遼太, 北市 隆, 秦 広樹 :** 一般演題 示説 胸部大動脈瘤に対するTEVAR後に生じた二次性大動脈食道瘻に対する治療の検討, *第65回日本脈管学会総会,* 2024年10月.
5334. **河北 直也, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** Pure solidを呈するpStageI肺腺癌の予後層別化, *第65回日本肺癌学会学術集会,* 2024年10月.
5335. **森下 敦司, 河北 直也, 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, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 肺切除歴のあるredo手術における後方視的検討, *第65回日本肺癌学会学術集会,* 2024年10月.
5336. **森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 島田 光生 :** 肝細胞癌内科的治療後局所再発に対する肝切除の意義, *JDDW2024,* 2024年11月.
5337. **齋藤 裕, 池本 哲也, 島田 光生 :** 尿素サイクル異常症に対する脂肪由来間葉系幹細胞から分化誘導した肝細胞様細胞移植, *JDDW2024,* 2024年11月.
5338. **齋藤 裕 :** ロボット支援下肝切除におけるExtended reality手術支援, *第33回日本コンピューター外科学会大会,* 2024年11月.
5339. **池本 哲也, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 森根 裕二, 島田 光生 :** 医療安全から見た徳島大学病院の働き方改革への取り組みと展望, *第86回日本臨床外科学会学術集会,* 2024年11月.
5340. **寺奥 大貴, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 宮崎 克己, 武原 悠花子, 島田 光生 :** 膵・胆管合流異常における胆道上皮PD-L1発現, *第35回日本消化器癌発生学会総会,* 2024年11月.
5341. **脇 悠平, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 武原 悠花子, 宮崎 克己, 徳永 卓哉, 西 正暁, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 石川 大地, 和田 佑馬, 島田 光生 :** Lenvatinib耐性肝細胞癌微小環境におけるmiRNA-Nrf2シグナルを介した悪性度獲得と薬剤耐性獲得機序の解明, *第35回日本消化器癌発生学会総会,* 2024年11月.
5342. **齋藤 裕, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 宮崎 克己, 池本 哲也, 島田 光生 :** 肝細胞癌切除症例におけるCAF/TAM発現の意義 - MRI拡散強調画像 ADC値に着目して, *第122回日本消化器病学会四国支部例会,* 2024年11月.
5343. **良元 俊昭, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 和田 佑馬, 宮崎 克己, 島田 光生 :** 直腸癌に対する経肛門アプローチにおける定位ナビゲーション, *第33回日本コンピューター外科学会大会,* 2024年11月.
5344. **西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 石川 大地, 良元 俊昭, 宮崎 克己, 島田 光生 :** 食道胃接合部腺癌に対する経裂孔ロボット支援手術-Ovirを用いた食道空腸吻合-, *第86回日本臨床外科学会学術集会,* 2024年11月.
5345. **徳永 卓哉, 吉川 雅登, 梅田 穂奈美, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 宮崎 克己, 住友 弘幸, 川上 行奎, 島田 光生 :** へき地病院における若手外科医の育成∼遠隔手術指導システム導入の効果∼, *第86回日本臨床外科学会学術集会,* 2024年11月.
5346. **和田 佑馬, 西 正暁, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 石川 大地, 良元 俊昭, 島田 光生 :** エクソソームmiRNAを用いた直腸癌における術前放射線化学療法の効果予測, *第86回日本臨床外科学会学術集会,* 2024年11月.
5347. **良元 俊昭, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 石川 大地, 宮崎 克己, 武原 悠花子, 島田 光生 :** TaTME併用ロボット支援直腸切除術におけるハイブリッド側方リンパ節郭清の有用性, *第86回日本臨床外科学会学術集会,* 2024年11月.
5348. **和田 佑馬, 西 正暁, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 石川 大地, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 下部直腸癌におけるリキッドバイオプシーを用いた術前放射線化学療法の効果予測, *第35回日本消化器癌発生学会総会,* 2024年11月.
5349. **西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 石川 大地, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 食道胃接合部腺癌に対する経裂孔ロボット支援手術の工夫, *第122回日本消化器病学会四国支部例会,* 2024年11月.
5350. **石川 大地, 徳永 卓哉, 宮崎 克己, 良元 俊昭, 和田 佑馬, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 西 正暁, 島田 光生 :** 下部直腸癌に対する経肛門アプローチ (TaTME，TpAPR) の有用性に関する検討, *第122回日本消化器病学会四国支部例会,* 2024年11月.
5351. **石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 小児鼠径ヘルニアに対するLPEC法の適応拡大及び治療成績, *第86回日本臨床外科学会学術集会,* 2024年11月.
5352. **坂本 晋一, 河北 直也, 監﨑 孝一郎, 宇山 攻, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 腎細胞癌肺転移に対する外科的切除の役割, *第77回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2024年11月.
5353. **竹内 大平, 吉岡 俊彦, 八木 健太, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明, 石澤 啓介, 滝沢 宏光 :** JCOG0802/WJOG4607Lの結果を踏まえた肺癌術後他疾患罹患のリアルワールドデータ検証, *第77回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2024年11月.
5354. **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.
5355. **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.
5356. **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.
5357. **坂本 晋一, 鳥羽 博明, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 滝沢 宏光 :** リンパ脈管筋腫症に生じた乳糜胸に対しインドシアニングリーンによるリンパ管同定が有用であった一例, *第86回日本臨床外科学会学術集会,* 2024年11月.
5358. **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.
5359. **井上 寛章, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 乾 友浩, 行重 佐和香, 奥村 和正, 後藤 正和, 坂東 良美, 滝沢 宏光 :** 精査機関である当院におけるPPV3の検討, *第34回日本乳癌検診学会学術総会,* 2024年11月.
5360. **阿部 祐也, 笹 聡一郎, 井上 寛章, 行重 佐和香, 乾 友浩, 青山 万理子, 森下 敦司, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 乳房石灰化が特異的な経過を示した乳癌術後ホルモン療法中の1症例, *第34回日本乳癌検診学会学術総会,* 2024年11月.
5361. **坂本 晋一, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** インドシアニングリーンで術中に胸管を同定したリンパ脈管筋腫症に発症した乳糜胸の一例, *第33回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2024年11月.
5362. **森下 敦司, 河北 直也, 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, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** part-solid GGO病変をAugmented fluoroscopy併用cone-beam CTガイド極細径気管支鏡下生検にて診断した1例, *第33回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2024年11月.
5363. **森根 裕二, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 宮崎 克己, 池本 哲也, 島田 光生 :** 肝リンパ流路を考慮した肝内胆管癌の至適術式・集学的治療, *第38回肝類洞壁細胞研究会学術集会,* 2024年12月.
5364. **徳永 卓哉, 柏原 秀也, 西 正暁, 髙須 千絵, 石川 大地, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 他臓器合併切除を伴うTaTME手技, *第37回日本内視鏡外科学会総会,* 2024年12月.
5365. **西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 石川 大地, 良元 俊昭, 島田 光生 :** Hinotoriを用いたロボット支援胃癌手術-Knack ant pitfall-, *第37回日本内視鏡外科学会総会,* 2024年12月.
5366. **柏原 秀也, 和田 佑馬, 良元 俊昭, 石川 大地, 髙須 千絵, 西 正暁, 徳永 卓哉, 島田 光生 :** 腹腔鏡下スリーブ状胃切除術における多職種介入術前減量の有用性, *第37回日本内視鏡外科学会総会,* 2024年12月.
5367. **髙須 千絵, 西 正暁, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 和田 佑馬, 石川 大地, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 食道胃接合部腺癌に対する経裂孔ロボット支援手術, *第37回日本内視鏡外科学会総会,* 2024年12月.
5368. **石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 小児鼠径ヘルニアに対するLPEC法の適応拡大, *第37回日本内視鏡外科学会総会,* 2024年12月.
5369. **石橋 広樹, 森 大樹, 島田 光生 :** 小児鼠径ヘルニアに対するLPEC法の適応拡大, *第37回日本内視鏡外科学会総会,* 2024年12月.
5370. **森 大樹, 伊地知 徹也, 大塚 隆生, 石橋 広樹 :** 拳上空腸の最適な長さはどの程度か?, *第37回日本内視鏡外科学会総会,* 2024年12月.
5371. **滝沢 宏光, 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, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明 :** StageⅠ胸腺上皮性腫瘍に対する低侵襲アプローチと胸腺部分切除の妥当性検討, *第37回日本内視鏡外科学会総会,* 2024年12月.
5372. **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.
5373. **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.
5374. **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.
5375. **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.
5376. **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.
5377. **齋藤 裕, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 宮崎 克己, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 島田 光生 :** 肝細胞癌切除症例におけるCAF/TAM発言の意義-MRI拡散強調画像ADC値・細胞密度に着目して-, *第31回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2025年1月.
5378. **齋藤 裕, 森根 裕二, 山田 眞一郎, 宮崎 克己, 寺奥 大貴, 池本 哲也, 島田 光生 :** 肝細胞癌切除症例におけるCAF/TAM発言の意義-MRI拡散強調画像ADC値・細胞密度に着目して-, *第31回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2025年1月.
5379. **宮崎 克己, 脇 悠平, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** Lenvatinib耐性肝細胞と腫瘍関連マクロファージ細胞の腫瘍悪性度増強におけるVEGF意義, *第57回制癌剤適応研究会,* 2025年2月.
5380. **石川 大地, 和田 佑馬, 宮崎 克己, 良元 俊昭, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 西 正暁, 徳永 卓哉, 島田 光生 :** 直腸癌における術前放射線化学療法の効果予測に関するエクソソームmiRNAの検討, *第57回制癌剤適応研究会,* 2025年2月.
5381. **宮崎 克己, 脇 悠平, 森根 裕二, 池本 哲也, 齋藤 裕, 山田 眞一郎, 寺奥 大貴, 島田 光生 :** Lenvatinib耐性肝細胞と腫瘍関連マクロファージ細胞の腫瘍悪性度増強におけるVEGF意義, *第57回制癌剤適応研究会,* 2025年2月.
5382. **石川 大地, 和田 佑馬, 宮崎 克己, 良元 俊昭, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 西 正暁, 徳永 卓哉, 島田 光生 :** 直腸癌における術前放射線化学療法の効果予測に関するエクソソームmiRNAの検討, *第57回制癌剤適応研究会,* 2025年2月.
5383. **藤本 啓介, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 住友 弘幸, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 術前CTで前縦隔に多発病変を認めた症例の検討, *第44回日本胸腺研究会,* 2025年2月.
5384. **山本 正樹 :** ミニオーラル 29 末梢動脈 4 演者 遺残坐骨動脈瘤に対するステントグラフト内挿術は有効か否か, *第55回日本心臓血管外科学会学術総会,* 2025年2月.
5385. **良元 俊昭, 徳永 卓哉, 西 正暁, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 石川 大地, 和田 佑馬, 島田 光生 :** 直腸癌に対するハイブリッド側方リンパ節郭清の手術手技と有用性, *第37回四国内視鏡外科研究会,* 2025年3月.
5386. **髙須 千絵, 西 正暁, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 石川 大地, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 高齢者フレイル胃癌患者における栄養・運動リハビリの意義:短期・長期成績改善を目指した取り組み, *第97回日本胃癌学会総会,* 2025年3月.
5387. **西 正暁, 髙須 千絵, 和田 佑馬, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 石川 大地, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 切除不能進行胃癌に対するICI+化学療法後のConversion手術, *第97回日本胃癌学会総会,* 2025年3月.
5388. **和田 佑馬, 西 正暁, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 石川 大地, 良元 俊昭, 島田 光生 :** 早期胃癌のリンパ節転移予測におけるエクソソームmiRNAの有用性, *第97回日本胃癌学会総会,* 2025年3月.
5389. **池本 哲也, 島田 光生, 齋藤 裕, 宮崎 克己, 武原 悠花子, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 森根 裕二 :** ADSCを用いた新たな自家β細胞(TUFF-IPC)補填治療法樹立に向けて, *第24回日本再生医療学会総会,* 2025年3月.
5390. **齋藤 裕, 池本 哲也, 宮崎 克己, 寺奥 大貴, 山田 眞一郎, 森根 裕二, 島田 光生 :** 尿素サイクル異常症に対する脂肪由来間葉系幹細胞から分化誘導した肝細胞様細胞移植の効果, *第24回日本再生医療学会総会,* 2025年3月.
5391. **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, 後藤 正和, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** コントロール不良妊娠合併バセドウ病に対して他科と連携し治療介入した症例, *第53回中国四国甲状腺外科研究会,* 2025年3月.
5392. **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.
5393. **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.
5394. **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.
5395. **宮本 直輝, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 住友 弘幸, 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 :** 肺癌術後再発に対する4次治療開始後の遺伝子パネル検査でHER2陽性が判明した1例, *第22回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2025年3月.
5396. **井上 寛章 :** アブラキサンの位置付けと当院での使用経験, *乳がんサポーティブケアセミナー2024∼笑顔をめざして∼,* 2024年9月.
5397. **井上 寛章 :** 乳がん腋窩手術の変遷, *ピンクリボンとくしま2024,* 2024年10月.
5398. **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.
5399. **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.
5400. **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.
5401. **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.
5402. **竹内 大平, 滝沢 宏光, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明 :** 左房合併切除を伴う左肺全摘を行った肺原発腺様嚢胞癌の1例, *第8回徳島外科医会,* 2025年2月.
5403. **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.
5404. **阿部 祐也, 井上 寛章, 行重 佐和香, 乾 友浩, 笹 聡一郎, 青山 万理子, 鳥羽 博明, 後藤 正和, 滝沢 宏光 :** 多職種による介入が効果的であった局所進行乳癌の1例, *第8回徳島外科医会,* 2025年2月.
5405. **大村 健史, 井川 浩一, 島田 光生, 齋藤 裕, 西 正暁, 岩田 貴, 滝沢 宏光, 秦 広樹, 大藤 純, 坂平 英樹, 川下 陽一郎, 広瀬 敏幸 :** ポスターセッション 県と大学が連携しAcute care surgeonを養成する徳島Acute care surgeon育成プログラム ∼TOP KNIFEプログラム∼, *第270回 徳島医学会学術集会,* 2025年2月.
5406. **井上 寛章 :** 乳がん検診と早期乳がんにおける新たな治療法, *徳島大学病院フォーラム2025春,* 2025年3月.
5407. **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.
5408. **Fukuta Kyotaro, Kei Daizumoto, Osafune Naoka, Kohei Torii, Ryota Nishimura, Hisanori Uehara, Minato Ryoei, Yutaro Sasaki, tomida Ryotaro, Yoshito Kusuhara, Tomoya Fukawa, Masayuki Takahashi *and* Junya Furukawa :** A novel AI system for preoperative depth prediction in UTUC, *第112回日本泌尿器科学会総会,* Apr. 2025.
5409. **竹内 大平, 河北 直也, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** ウェラブル端末からみる肺切除患者の回復過程, *第42回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2025年5月.
5410. **河北 直也, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** pStageⅠ肺腺癌の精度の高い予後層別化を目指して, *第42回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2025年5月.
5411. **森下 敦司, 河北 直也, 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, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 解剖学的肺切除歴のあるredo手術における後方視的検討, *第42回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2025年5月.
5412. **宮本 直輝, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 竹内 大平, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 術式変更となった区域切除術の検討, *第42回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2025年5月.
5413. **坂本 晋一, 滝沢 宏光, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明 :** 前縦隔腫瘍に対し剣状突起下アプローチで行った胸腔鏡下とロボット支援下手術の検討, *第42回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2025年5月.
5414. **藤本 啓介, 河北 直也, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 住友 弘幸, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** 術前CTで前縦隔に多発病変を認めた症例の臨床病理学的特徴, *第42回日本呼吸器外科学会学術集会,* 2025年5月.
5415. **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.
5416. **青山 万理子, 藤本 啓介, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 滝沢 宏光 :** 内視鏡下甲状腺悪性腫瘍手術におけるD1郭清の工夫, *第37回日本内分泌外科学会総会,* 2025年5月.
5417. **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.
5418. **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.
5419. **河北 直也, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 坂本 晋一, 森下 敦司, 鳥羽 博明, 滝沢 宏光 :** Cone-beam CTガイド下気管支鏡下生検∼極細径気管支鏡のチャネル径の拡大による利点∼, *第48回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2025年6月.
5420. **竹内 大平, 滝沢 宏光, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 坂本 晋一, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 鳥羽 博明 :** 選択的肺葉ブロックとコイルマーキングを併用した非触知結節に対する1切除例, *第48回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2025年6月.
5421. **坂本 晋一, 鳥羽 博明, 馬場 彩花, 竹原 恵美, 竹内 大平, 藤本 啓介, 住友 弘幸, 宮本 直輝, 森下 敦司, 河北 直也, 滝沢 宏光 :** 完全内臓逆位に合併した左下葉肺癌に対しロボット支援胸腔鏡下左S6区域切除を施行した一例, *第48回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2025年6月.