1. **Momoko Sato, Naoki Muguruma, Nakagawa Tadahiko, Koichi Okamoto, Tetsuo Kimura, Shinji Kitamura, Hiromi Yano, Sannomiya Katsutaka, Takahiro Goji, Hiroshi Miyamoto, Toshiya Okahisa, Hiroaki Mikasa, Wada Satoshi, Iwata Masao *and* Tetsuji Takayama :** High antitumor activity of pladienolide B and its derivative in gastric cancer, *Cancer Science,* **105,** *1,* 110-116, 2014.
2. **Hirao Akihiro, Tetsu Tomonari, Tanaka Hironori, Kumiko Tanaka, Kagawa Miwako, Tanaka Takahiro, Tatsuya Taniguchi, Harada Rie, Momoko Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Development of a renal subcapsular hematoma during angiography for diagnosis and subsequent treatment of hepatocellular carcinoma, *Clinical Journal of Gastroenterology,* **7,** *2,* 185-188, 2014.
3. **佐藤 桃子, 中川 忠彦, 高山 哲治 :** Ⅲ がん薬物治療薬の作用機序 分子標的治療薬 低分子化合物 スプライジング阻害薬, *日本臨牀,* **72,** *2,* 218-223, 2014年2月.
4. **田中 宏典, 谷口 達哉, 田中 貴大, 友成 哲, 高岡 遠, 原田 利枝, 佐藤 桃子, 玉木 克佳, 三宮 勝隆, 高山 哲治 :** 高度進行肝細胞癌に対する放射線併用動注化学療法の有用性, *第21回日本消化器関連学会週間JDDW2013,第17回日本肝臓学会大会,* 2013年10月.
5. **Satoshi Teramae, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Yasuyuki Okada, Takahiro Goji, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Masako Kimura, Yoshimi Bando *and* Tetsuji Takayama :** Insulin-like growth factor II-producing metastatic colon cancer with recurrent hypoglycemia., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **8,** *1,* 35-40, 2015.
6. **Tetsuo Kimura, Takahiro Goji, Jinsei Miyoshi, Yasuteru Fujino, Shinji Kitamura, Momoko Sato, Masako Kimura, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** The prospective study of S-1+gemcitabine and concurrent radiotherapy for unresectable locally advanced pancreatic cancer, *第12回日本臨床腫瘍学会学術集会,* Jul. 2014.
7. **後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 先端医療シリーズ46. 呼吸器疾患診療の最先端. 全国主要呼吸器診療施設一覧. 徳島大学病院呼吸器・膠原病内科, 東京, 2015年8月.
8. **木村 雅子, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 2) 抗体 7 パニツムマブ(ベクティビックス®), 医薬ジャーナル社, 2015年11月.
9. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Tatsuya Taniguchi, Tetsu Tomonari, Takahiro Tanaka, Hironori Tanaka, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Light alcohol consumption plays a protective role against non-alcoholic fatty liver disease in Japanese men with metabolic syndrome., *Liver International,* **35,** *6,* 1707-1714, 2015.
10. **Yasuhiro Mitsui, Yasushi Sato, Hiroshi Miyamoto, Yasuteru Fujino, Toshi Takaoka, Jinsei Miyoshi, Miwako Kagawa, Hiroyuki Ohnuma, Masahiro Hirakawa, Tomohiro Kubo, Takahiro Osuga, Tamotsu Sagawa, Yasuhiro Sato, Yasuo Takahashi, shinichi Katsuki, Toshinori Okuda, Rishu Takimoto, Masayoshi Kobune, Takayuki Nobuoka, Koichi Hirata, Junji Kato *and* Tetsuji Takayama :** Trastuzumab in combination with docetaxel/cisplatin/S-1 (DCS) for patients with HER2-positive metastatic gastric cancer: feasibility and preliminary efficacy., *Cancer Chemotherapy and Pharmacology,* **76,** *2,* 375-382, 2015.
11. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Masahiko Nakasono, Yasuteru Fujino, Yasuhiro Mitsui, Yoshihumi Takaoka, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Investigation of Gastroduodenal Mucosal Injury in Japanese Asymptomatic Antiplatelet Drug Users, *Medicine,* **94,** *26,* e1047, 2015.
12. **Takahiro Goji, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Masanori Takehara, kaizo Kagamoto, Yasuyuki Okada, Jun Okazaki, Yoshifumi Takaoka, Yoshihiko Miyamoto, Yasuhiro Mitsui, Tatsunao Sueuchi, Kumiko Tanaka, Yasuteru Fujino, Sayo Matsumoto, Toshi Takaoka, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Masako Kimura, Masahiro Sogabe, Naoki Muguruma, Toshiya Okahisa, Yasuhiro Sato, Tamotsu Sagawa, Koji Fujikawa, Yasushi Sato, Hitoshi Ikushima *and* Tetsuji Takayama :** A Phase I/II Study of Fixed-dose-rate Gemcitabine and S-1 with Concurrent Radiotherapy for Locally Advanced Pancreatic Cancer, *Cancer Chemotherapy and Pharmacology,* **76,** *3,* 615-620, 2015.
13. **Hiroyuki Ohnuma, Yasushi Sato, Masahiro Hirakawa, Yutaka Okagawa, Takahiro Osuga, Tsuyoshi Hayashi, Tsutomu Sato, Koji Miyanishi, Masayoshi Kobune, Rishu Takimoto, Tamotsu Sagawa, Masakazu Hori, Masanori Someya, Kensei Nakata, Koh-ichi Sakata, Tetsuji Takayama *and* Junji Kato :** A Phase 1/2 Study of Definitive Chemoradiation Therapy Using Docetaxel, Nedaplatin, and 5-Fluorouracil (DNF-R) for Esophageal Cancer., *International Journal of Radiation Oncology\*Biology\*Physics,* **93,** *2,* 382-390, 2015.
14. **Jinsei Miyoshi, Hiroshi Miyamoto, Takahiro Goji, Tatsuya Taniguchi, Tetsu Tomonari, Masahiro Sogabe, Tetsuo Kimura, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Yasuteru Fujino, Naoki Muguruma, Toshiya Okahisa *and* Tetsuji Takayama :** Serum diamine oxidase activity as a predictor of gastrointestinal toxicity and malnutrition due to anticancer drugs., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **30,** *11,* 1582-1590, 2015.
15. **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.
16. **梶田 敬介, 佐藤 正大, 豊田 優子, 坂口 暁, 手塚 敏史, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** クリゾチニブが奏効したperformance status不良anaplastic lymphoma kinase遺伝子転座陽性肺腺癌の1例, *四国医学雑誌,* **71,** *5,6,* 141-148, 2015年.
17. **Tetsu Tomonari, Shunsaku Takeishi, Tatsuya Taniguchi, Takahiro Tanaka, Hironori Tanaka, Shota Fujimoto, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** MRP3 as a novel resistance factor for sorafenib in hepatocellular carcinoma, *Oncotarget,* **7,** *6,* 7207-7215, 2016.
18. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Tadahiko Nakagawa, Hiroshi Fukuno, Masahiko Nakasono, Tetsu Tomonari, Takahiro Tanaka, Hironori Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Influence of light alcohol consumption on lifestyle-related diseases: a predictor of fatty liver with liver enzyme elevation in Japanese females with metabolic syndrome., *BMC Gastroenterology,* **16,** *1,* 17, 2016.
19. **後東 久嗣, 三橋 惇志, 西岡 安彦 :** 線維細胞がかかわる血管新生阻害薬に対する獲得耐性メカニズム, *分子呼吸器病,* **20,** *1,* 111-114, 2016年.
20. **Seidai Satou, Masaki Hanibuchi, Takahashi Mikiko, Fukuda Yuh, Morizumi Shun, Yuko Toyoda, Hisatsugu Goto *and* Yasuhiko Nishioka :** A patient with idiopathic pleuroparenchymal fibroelastosis showing a sustained pulmonary function due to treatment with pirfenidone, *Internal Medicine,* **55,** *5,* 497-501, 2016.
21. **西岡 安彦, 阿部 秀一, 佐藤 正大, 後東 久嗣 :** Fibroocyte, *Respiratory Medical Reserch,* **3,** *2,* 60-63, 2015年4月.
22. **後東 久嗣, 青野 純典, 三橋 惇志, 西岡 安彦 :** 慢性炎症とfibrocyte, *呼吸と循環,* **64,** *2,* 149-155, 2016年2月.
23. **Seidai Satou, Hisatsugu Goto, Abe Shuichi, Yoshijima Terumi, Okazaki Hiroyasu, Takezaki Akio, Yoshinori Aono, Masaki Hanibuchi *and* Yasuhiko Nishioka :** Effect of kinase inhibitors for growth factor receptors on the differentiation of human fibrocytes, *ATS 2015 International Conference,* Denver, May 2015.
24. **Hisatsugu Goto, Mitsuhashi Atsushi, Atsuro Saijo, Kuramoto Takuya, Tabata Sho, Yoshinori Aono, Hisanori Uehara, Souji Kakiuchi, Masaki Hanibuchi *and* Yasuhiko Nishioka :** The role of fibrocytes in the acquired resistance to anti-angiogenic therapy with bevacizumab in malignant pleural mesothelioma, *ATS 2015 International Conference,* Denver, May 2015.
25. **Kaizo Kagemoto, Atsushi Inoue, Koichi Okamoto, Yasuyuki Okada, Jun Okazaki, Yoshifumi Takaoka, Yoshihiko Miyamoto, Yasuhiro Mitsui, Jinsei Miyoshi, Kumiko Tanaka, Yasuteru Fujino, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Toshiya Okahisa *and* Tetsuji Takayama :** Proximal Aberrant Crypt Foci As Precursor Lesions of SSA/P-Cancer Sequence., *Digestive Disease Week 2015,* Washington, D.C., May 2015.
26. **Tatsuya Taniguchi, Tetsu Tomonari, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Kazuhiro Kishi, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Tadahiko Nakagawa *and* Tetsuji Takayama :** Des-G-Carboxy Prothrombin (DCP) Is Induced by PARP-1 in Hepatocellular Carcinoma, *Digestive Disease Week 2015,* Washington, D.C., May 2015.
27. **Hirokazu Ogino, Mitsuhashi Atsushi, Hisatsugu Goto, Atsuro Saijo, Kuramoto Takuya, Tabata Sho, Hisanori Uehara, Souji Kakiuchi, Masaki Hanibuchi *and* Yasuhiko Nishioka :** Characterization of sphere-forming stem-like population of lung cancer cell line in multi-organ metastasis model, *ATS 2015 International Conference,* Denver, May 2015.
28. **Tadahiko Nakagawa, Yoshifumi Takaoka, Hironori Tanaka, Kumiko Tanaka, Tetsuji Takayama, Takaaki Shimohata, Takashi Uebanso, Kazuaki Mawatari, Akira Takahashi, Masatake Akutagawa, Takahiro Emoto, Yohsuke Kinouchi, Toru Murashima, Satoru Yamaji, Zenji Tanaka, Masahiro Sogabe *and* Toshiya Okahisa :** Roller Pump Circulation System For Preventing Filter Clogging During Cell-free and Concentrated Ascites Reinfusion Therapy (cart)., *The 61th Annual Conference of American Society for Artificial Internal Organs(ASAIO),* Chicago, Jun. 2015.
29. **Hisatsugu Goto, Mitsuhashi Atsushi, Atsuro Saijo, Yoshinori Aono, Hirokazu Ogino, Hirohisa Ogawa, Souji Kakiuchi, Masaki Hanibuchi *and* Yasuhiko Nishioka :** The role of fibrocytes in the resistance to anti-angiogenic therapy in malignant pleural mesothelioma and lung cancer, *International Conference of Cancer Immunotherapy and Macrophages 2015,* Tokyo, Jul. 2015.
30. **Tatsuya Taniguchi, Tetsu Tomonari *and* Tetsuji Takayama :** Des-γ-carboxy prothrombin (DCP) producing mechanism based on PARP-1 in hepatocellular carcinoma, *第23回消化器関連学会週間,* Tokyo, Oct. 2015.
31. **Naoki Muguruma, Yoshihiko Miyamoto, Shota Fujimoto, Tadahiko Nakagawa, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Kazuki Horikawa *and* Tetsuji Takayama :** Endoscopic molecular imaging of colorectal cancer targeting epidermal growth factor receptor., *APDW2015,* Taipei, Dec. 2015.
32. **岩坂 麻衣子, 佐藤 正大, 荻野 広和, 坂口 暁, 豊田 優子, 中野 万有里, 森住 俊, 小川 博久, 柿内 聡司, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** Idiopathic pleuroparenchymal fibroelastosis (IPPFE) における間質性肺炎マーカーの検討, *第112回日本内科学会講演会,* 2015年4月.
33. **柿内 聡司, 荻野 広和, 大塚 憲司, 坂口 暁, 西條 敦郎, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 当科における間質性肺炎合併肺癌の治療の現状, *第55回日本呼吸器学会学術講演会,* 2015年4月.
34. **手塚 敏史, 小川 博久, 豊田 優子, 竹﨑 彰夫, 佐藤 正大, 岡﨑 弘泰, 吉嶋 輝実, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** Plasminogen Activator Inhibitor-1阻害剤 (IMD-4690) の慢性喘息モデルマウスにおける検討, *第55回日本呼吸器学会学術講演会,* 2015年4月.
35. **佐藤 正大, 後東 久嗣, 森住 俊, 阿部 秀一, 吉嶋 輝実, 岡﨑 弘泰, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 肺線維芽細胞に対するfibrocyteの作用とnintedanibの抑制効果, *第55回日本呼吸器学会学術講演会,* 2015年4月.
36. **後東 久嗣 :** Life in DUKE -DUKE大学留学体験-, *第55回日本呼吸器学会学術講演会,* 2015年4月.
37. **藤野 泰輝, 松本 早代, 佐藤 勝哉, 藤本 大策, 田中 久美子, 末内 辰尚, 三井 康裕, 木村 哲夫, 北村 晋志, 宮本 弘志, 六車 直樹, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndromeの前癌病変としての意義―病理所見，発癌，遺伝子異常の解析―, *第101回日本消化器病学会総会,* 2015年4月.
38. **高岡 慶史, 岡久 稔也, 岡崎 潤, 岡田 泰行, 松本 早代, 末内 辰尚, 三井 康裕, 藤野 泰輝, 田中 久美子, 藤本 大策, 木村 哲夫, 北村 晋志, 宮本 弘志, 六車 直樹, 河野 正樹, 難波 和樹, 赤田 茂甫規, 榎本 崇宏, 高山 哲治 :** 過敏性腸症候群の客観的診断と病態評価のための腸音図システムの開発, *第101回日本消化器病学会総会,* 2015年4月.
39. **豊田 優子, 瀧倉 輝実, 近藤 真代, 佐藤 正大, 尾崎 領彦, 岸 潤, 手塚 敏史, 河野 弘, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 膠原病に合併した血球貪食性リンパ組織球症の4症例, *第59回日本リウマチ学会総会・学術集会,* 2015年4月.
40. **岡本 耕一, Frank Sinicrope, 高山 哲治 :** オートファジー阻害に伴うアポトーシス誘導機序の解析, *第101回日本消化器病学会総会,* 2015年4月.
41. **木村 哲夫, 武原 正典, 岡崎 潤, 高岡 慶史, 岡田 泰行, 宮本 佳彦, 松本 早代, 三井 康裕, 末内 辰尚, 田中 久美子, 藤野 泰輝, 髙岡 遠, 北村 晋志, 木村 雅子, 宮本 弘志, 六車 直樹, 池本 哲也, 島田 光生, 高山 哲治 :** 非典型的な画像所見を呈する膵神経内分泌腫瘍(膵NET)の治療方針, *第101回日本消化器病学会総会,* 2015年4月.
42. **友成 哲, 谷口 達哉, 曽我部 正弘, 影本 開三, 岡田 泰行, 田中 宏典, 田中 貴大, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 肝細胞癌に対する球状塞栓物質を用いた肝動脈化学塞栓療法の有用性., *第51回日本肝臓学会総会,* 2015年5月.
43. **田中 貴大, 影本 開三, 田中 宏典, 谷口 達哉, 友成 哲, 中川 忠彦, 岸 和弘, 高山 哲治 :** PIVKA-II 産生肝細胞癌におけるPARP-1 発現の意義とPARP-1 を標的とした新しい個別化治療薬の検討, *第51回日本肝臓学会総会,* 2015年5月.
44. **藤野 泰輝, 木村 哲夫, 高山 哲治 :** 大腸SM癌におけるmiRNAアレイを用いたリンパ節転移予測因子の網羅的解析, *第89回日本消化器内視鏡学会総会,* 2015年5月.
45. **影本 開三, 高岡 遠, 高山 哲治 :** ACF-SSA/P-cancer sequenceにおけるメチル化遺伝子のGWAS解析., *第89回日本消化器内視鏡学会総会,* 2015年5月.
46. **岡崎 潤, 福家 慧, 影本 開三, 高岡 慶史, 宮本 佳彦, 岡田 泰行, 松本 早代, 三井 康裕, 末内 辰尚, 田中 久美子, 藤野 泰輝, 高岡 遠, 北村 晋志, 宮本 弘志, 六車 直樹, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** EUS-FNAで確定診断し得た小型退形成性膵管癌の1例., *第89回日本消化器内視鏡学会総会,* 2015年5月.
47. **高岡 遠, 藤野 泰輝, 高山 哲治 :** Linked Color Imaging(LCI)を用いた大腸鋸歯状病変の観察-検出感度の向上を目指して-, *第89回日本消化器内視鏡学会総会,* 2015年5月.
48. **田中 久美子, 木村 哲夫, 高山 哲治 :** 遺伝性消化管ポリポーシスにおける小腸内視鏡検査の有用性の検討., *第89回日本消化器内視鏡学会総会,* 2015年5月.
49. **三井 康裕, 六車 直樹, 田中 久美子, 高岡 慶史, 藤野 泰輝, 岡本 耕一, 北村 晋志, 木村 哲夫, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 異なる胃病変を呈する家族性大腸腺腫症(FAP)の1家系, *第21回日本家族性腫瘍学会学術集会,* 2015年6月.
50. **岡本 耕一, 藤野 泰輝, 中川 忠彦, 井上 篤, 松本 早代, 田中 久美子, 三宮 勝隆, 北村 晋志, 六車 直樹, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** SSA/P-cancer sequenceにおけるACFの前癌病変としての意義―右側大腸癌のバイオマーカーとしてのACF―, *がん予防学術大会2015さいたま,* 2015年6月.
51. **武井 美貴子, 近藤 真代, 佐藤 正大, 河野 弘, 豊田 優子, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦, 三木 浩和, 田中 久美子, 高山 哲治 :** 好酸球性胆管炎を合併した全身性エリテマトーデスの1例, *第112回日本内科学会四国地方会,* 2015年6月.
52. **坂口 暁, 豊田 優子, 手塚 敏史, 竹﨑 彰夫, 中野 万有里, 瀧倉 輝実, 佐藤 正大, 岡崎 弘泰, 大塚 憲司, 柿内 聡司, 後東 久嗣, 岸 潤, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 肺胞出血をきたした11症例の検討, *第38回日本呼吸器内視鏡学会学術集会,* 2015年6月.
53. **三橋 惇志, 後東 久嗣, 西條 敦郎, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 線維細胞 (fibrocytes) が関わる血管新生阻害に対する獲得耐性メカニズム, *第19回日本がん分子標的治療学会学術集会,* 2015年6月.
54. **大塚 憲司, 埴淵 昌毅, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 肺癌に対する抗PD-L1抗体治療の基礎的検討, *第19回日本がん分子標的治療学会学術集会,* 2015年6月.
55. **Yasuhiko Nishioka *and* Hisatsugu Goto :** Mechanisms of acquired resistance to anti-angiogenic therapy and new insights toward the overcoming, *第74回日本癌学会学術総会(Core Symposia 2),* Jun. 2015.
56. **木村 哲夫, 新居 徹, 津保 友香, 武原 正典, 影本 開三, 岡崎 潤, 岡田 泰行, 松本 早代, 藤野 泰輝, 田中 久美子, 香川 美和子, 北村 晋志, 岡本 耕一, 木村 雅子, 曽我部 正弘, 宮本 弘志, 六車 直樹, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** <合同シンポジウム>切除不能進行膵癌に対する化学療法の進歩―GEM+nab-PTX併用療法の治療成績., *第103回日本消化器病学会四国支部例会. 合同シンポジウム, 高松,* 2015年6月.
57. **藤野 泰輝, 岡本 耕一, 六車 直樹, 高山 哲治 :** ACF-SSA/P-cancer sequenceにおけるメチル化遺伝子の網羅的解析, *第83回大腸癌研究会,* 2015年7月.
58. **香川 耕造, 坂口 暁, 塚﨑 佑貴, 佐藤 正大, 飛梅 亮, 米田 浩人, 竹﨑 彰夫, 手塚 敏史, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 癌性髄膜炎にafatinibが奏効したEGFR exon 18 G718A変異をもつ肺腺癌の1例, *第54回日本肺癌学会中国・四国支部会,* 2015年7月.
59. **Jun Okazaki, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Yasuhiro Mitsui, Yasuteru Fujino, Shinji Kitamura, Masako Kimura, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** S-1/oxaliplatin/irinotecan (SOXIRI) for advanced unresectable pancreatic cancer : A dose-finding study, *第13回日本臨床腫瘍学会学術集会,* Jul. 2015.
60. **岡田 泰行, 藤野 泰輝, 北村 晋志, 木村 哲夫, 木村 雅子, 宮本 弘志, 岸 和弘, 六車 直樹, 辻 靖, 高山 哲治 :** 大腸癌に対する抗EGFR抗体薬の効果予測因子の解析., *第13回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2015年7月.
61. **西條 敦郎, 後東 久嗣, 三橋 惇志, 中野 万有里, 山子 泰斗, 坂口 暁, 柿内 聡司, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** Fibrocyteはがん幹細胞性維持により肺癌進展を促進する, *第24回日本がん転移学会学術集会・総会,* 2015年7月.
62. **梶田 敬介, 佐藤 正大, 豊田 優子, 坂口 暁, 手塚 敏史, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** PS不良ALK融合遺伝子陽性の若年者肺腺癌に対しクリゾチニブが奏効した1例, *第251回徳島医学会学術集会,* 2015年8月.
63. **田中 久美子, 六車 直樹, 岡崎 潤, 岡田 泰行, 高岡 慶史, 田中 宏典, 宮本 佳彦, 松本 早代, 田中 貴大, 藤野 泰輝, 香川 美和子, 友成 哲, 谷口 達哉, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 岡久 稔也, 石川 秀樹, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症における小腸病変の検討 -形態学的，病理組織学的解析を含めて-, *第23回消化器関連学会週間(第57回日本消化器病学会大会),* 2015年10月.
64. **友成 哲, 谷口 達哉, 高山 哲治 :** MRP3発現に基づく切除不能進行肝細胞癌の個別化治療., *第23回消化器関連学会週間(第57回日本消化器病学会大会),* 2015年10月.
65. **北村 晋志, 香川 美和子, 高山 哲治 :** 胃癌リスクを考慮した胃炎分類を考える上で黄色腫は重要な胃癌バイオマーカーである, *第23回消化器関連学会週間(第90回日本消化器内視鏡学会総会),* 2015年10月.
66. **中川 忠彦, 北村 晋志, 岡田 泰行, 谷口 達哉, 田中 貴大, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** ヒストン脱メチル化酵素 JMJD2A は切除不能胃癌に対する化学療法の新しい治療効果予測因子である, *第74回日本癌学会学術総会,* 2015年10月.
67. **岡田 泰行, 谷口 達哉, 田中 貴大, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 大腸癌の抗 EGFR 抗体薬療法における EGFR 内在化の効果予測因子としての検討., *第74回日本癌学会学術総会,* 2015年10月.
68. **藤本 大策, 藤野 泰輝, 高山 哲治 :** SSA/P診断におけるLinked Color Imaging(LCI)の有用性の検討, *第23回消化器関連学会週間,* 2015年10月.
69. **香川 美和子, 三好 人正, 高山 哲治 :** 癌化学療法における血清Diamine oxidase活性と栄養障害に関する検討., *第23回消化器関連学会週間,* 2015年10月.
70. **阿部 真治, 加藤 幸成, 金子 美華, 大塚 憲司, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 新規ヒトキメラ型抗ポドプラニン抗体NZ-12の悪性胸膜中皮腫に対する抗腫瘍効果, *第74回日本癌学会学術総会,* 2015年10月.
71. **藤野 泰輝, 木村 雅子, 高山 哲治 :** SSA/Pの発生と癌化に関与するメチル化遺伝子の解析-メチレーションアレイを用いて-, *第23回消化器関連学会週間,* 2015年10月.
72. **荻野 広和, 三橋 惇志, 後東 久嗣, 西條 敦郎, 佐藤 正大, 坂口 暁, 手塚 敏史, 倉本 卓哉, 田畑 祥, 上原 久典, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** Sphere形成癌幹細胞様分画のヒト肺癌多臓器転移モデルマウスにおける役割についての解析, *第74回日本癌学会学術総会,* 2015年10月.
73. **影本 開三, 末内 辰尚, 三井 康裕, 田中 久美子, 香川 美和子, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 木村 雅子, 仁木 美也子, 宮本 弘志, 六車 直樹, 石川 正志, 高山 哲治 :** Nivolumabにて加療した直腸肛門部悪性黒色腫の2例, *第53回日本癌治療学会学術集会,* 2015年10月.
74. **大沼 啓之, 平川 昌弘, 岡川 泰, 大須賀 崇裕, 佐藤 勉, 瀧本 理修, 小船 雅義, 佐川 保, 堀 正和, 染谷 正則, 中田 健生, 坂田 耕一, 高山 哲治, 加藤 淳二 :** 進行食道癌に対するdocetaxel/nedaplatin/5-FU/放射線併用(DNF-R)療法の第I/II相試験, *第53回日本癌治療学会学術集会,* 2015年10月.
75. **宇山 真由, 曽我部 正弘, 岡久 稔也, 中川 忠彦, 武原 正典, 高岡 慶史, 香川 美和子, 田中 貴大, 友成 哲, 谷口 達哉, 木村 哲夫, 高山 哲治 :** 徳島県における胸腹水濾過濃縮療法(CART)の現状と課題, *第36回日本アフェレシス学会学術大会,* 2015年10月.
76. **駒井 啓子, 曽我部 正弘, 宇山 真由, 岡田 泰行, 宮本 佳彦, 田中 宏典, 田中 久美子, 中川 忠彦, 高山 哲治, 立木 弥生, 田中 善二, 山路 諭, 福光 秀之, 岡久 稔也 :** 腹水濾過濃縮再静注法(CART)についての文献報告の推移, *第36回日本アフェレシス学会学術大会,* 2015年10月.
77. **河野 正樹, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 宇山 真由, 曽我部 正弘, 中川 忠彦, 高山 哲治, 下畑 隆明, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 髙橋 章, 村島 徹, 出口 喜宏, 荒巻 広至, 岡久 稔也 :** 腹水濾過濃縮法(CART)用装置の現状と今後, *第36回日本アフェレシス学会学術総会,* 2015年10月.
78. **中川 忠彦, 曽我部 正弘, 岡崎 潤, 松本 早代, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 岡久 稔也 :** 腹水濾過濃縮再静注法の濾過工程の物理刺激が腹水中サイトカイン濃度に及ぼす影響 第2報:培養癌細胞を用いた検討, *第36回日本アフェレシス学会学術総会,* 2015年10月.
79. **武原 正典, 宮本 弘志, 岡田 泰行, 三井 康裕, 藤野 泰輝, 田中 久美子, 木村 哲夫, 北村 晋志, 岡本 耕一, 仁木 美也子, 木村 雅子, 六車 直樹, 岡久 稔也, 坂東 良美, 高山 哲治 :** 化学療法により長期生存が得られた脾臓原発血管肉腫の一例, *第53回日本癌治療学会学術集会,* 2015年10月.
80. **田中 大基, 谷 直也, 武原 正典, 田中 宏典, 田中 貴大, 友成 哲, 谷口 達哉, 中川 忠彦, 高山 哲治, 河野 正樹, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 木内 陽介, 下畑 隆明, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 髙橋 章, 宇山 真由, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 模擬腹水を用いた胸腹水濾過濃縮装置の評価・教育システムの構築, *第53回日本人工臓器学会大会,* 2015年11月.
81. **谷 直也, 田中 大基, 末内 辰尚, 高岡 慶史, 中川 忠彦, 高山 哲治, 河野 正樹, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 木内 陽介, 下畑 隆明, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 髙橋 章, 宇山 真由, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** イノベーション対話ツールを活用した腸蠕動音収集解析システムの開発, *第53回日本人工臓器学会大会,* 2015年11月.
82. **西條 敦郎, 坂口 暁, 手塚 敏史, 柿内 聡司, 豊田 優子, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 当科における膠原病に合併した肺癌の検討, *第56回日本肺癌学会学術集会,* 2015年11月.
83. **埴淵 昌毅, 加納 亮, 倉本 卓哉, 後東 久嗣, 坂口 暁, 豊田 優子, 手塚 敏史, 西條 敦郎, 西岡 安彦 :** 癌患者血漿中遊離DNAを用いた遺伝子変異検査技術の比較, *第56回日本肺癌学会学術集会,* 2015年11月.
84. **山下 雄也, 荻野 広和, 岸 潤, 豊田 優子, 森住 俊, 近藤 真代, 瀧倉 輝実, 佐藤 正大, 河野 弘, 手塚 敏史, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 強膜炎，ネフローゼ症候群および僧房弁腱索断裂による重症僧房弁閉鎖不全症を呈した全身性エリテマトーデスの1例, *第26回日本リウマチ学会中国・四国支部学術集会,* 2015年12月.
85. **近藤 真代, 佐藤 正大, 手塚 敏史, 豊田 優子, 飛梅 亮, 後東 久嗣, 岸 潤, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 胸膜炎・心外膜炎を契機に診断された成人Still病の2例, *第113回日本内科学会四国地方会,* 2015年12月.
86. **森住 俊, 佐藤 正大, 荻野 広和, 近藤 真代, 手塚 敏史, 豊田 優子, 後東 久嗣, 岸 潤, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 当科で施行された胸膜癒着術におけるタルク製剤とOK-432の使用成績の比較, *第113回日本内科学会四国地方会,* 2015年12月.
87. **六車 直樹, 岡本 耕一, 藤本 将太, 藤野 泰輝, 中川 忠彦, 北村 晋志, 木村 哲夫, 宮本 弘志, 島田 光生, 高山 哲治 :** GST 活性型新規蛍光プローブによる大腸前癌病変 ACF の in vivo 分子イメージング, *第1回G-PLUS,* 2015年12月.
88. **米田 浩人, 佐藤 正大, 香川 耕造, 荻野 広和, 坂口 暁, 豊田 優子, 東 桃代, 後東 久嗣, 岸 潤, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 骨髄異形成症候群に播種性結核症を合併し治療に難渋した一例, *第66回日本結核病学会中国四国支部会,* 2015年12月.
89. **猪子 未希, 荻野 広和, 中野 万有里, 岡崎 弘泰, 大塚 憲司, 後東 久嗣, 岸 潤, 埴淵 昌毅, 坂東 良美, 常山 幸一, 西岡 安彦 :** 脳，口蓋垂，喉頭および小腸への遠隔転移を形成する稀な臨床経過をたどった右上葉原発多形癌の一剖検例, *第54回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2015年12月.
90. **曽我部 洋平, 佐藤 正大, 西條 敦郎, 中野 万有里, 河野 弘, 坂口 暁, 豊田 優子, 後東 久嗣, 岸 潤, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 癌性髄膜炎に対しアファチニブが奏効した2例, *第54回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2015年12月.
91. **四宮 由貴, 佐藤 正大, 竹﨑 彰夫, 近藤 真代, 瀧倉 輝実, 坂口 暁, 豊田 優子, 後東 久嗣, 岸 潤, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** サルコイドーシス経過観察中に発症した結核性胸膜炎の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.
92. **小山 広士, 佐藤 正大, 近藤 真代, 手塚 敏史, 後東 久嗣, 岸 潤, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 胸膜炎や心外膜炎を契機に診断された成人Still病の2例, *第252回徳島医学会学術集会,* 2016年2月.
93. **松本 早代, 岡本 耕一, 六車 直樹, 野口 拓樹, 中川 忠彦, 武原 正典, 影本 開三, 宮本 佳彦, 高岡 慶史, 岡崎 潤, 岡田 泰行, 藤野 泰輝, 田中 久美子, 香川 美和子, 木村 哲夫, 北村 晋志, 宮本 弘志, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 10mm以下の直腸カルチノイド(NET-G1)に対する内視鏡的治療の有用性の検討, *第12回日本消化管学会総会学術集会,* 2016年2月.
94. **末内 辰尚, 曽我部 正弘, 岡久 稔也, 榎本 崇宏, 高山 哲治 :** 計算ストレス負荷試験時の腸蠕動音解析による過敏性腸症候群の診断, *第12回日本消化管学会総会学術集会,* 2016年2月.
95. **藤本 大策, 高山 哲治, 六車 直樹 :** SSA/P (sessile serrated adenoma/polyp)3, 日本メディカルセンター, 東京, 2016年10月.
96. **高山 哲治 :** 大腸ポリープ., 株式会社 医学書院, 2017年1月.
97. **木村 哲夫, 高山 哲治 :** おなかの病気―最新の診断と治療― 膵がんについて, *四国医学雑誌,* **72,** *1-2,* 13-18, 2016年.
98. **Tomohiro Kubo, Yutaka Kawano, Nobuaki Himuro, Shintaro Sugita, Yasushi Sato, Kazuma Ishikawa, Kohichi Takada, Kazuyuki Murase, Koji Miyanishi, Tsutomu Sato, Rishu Takimoto, Masayoshi Kobune, Takayuki Nobuoka, Koichi Hirata, Tetsuji Takayama, Mitsuru Mori, Tadashi Hasegawa *and* Junji Kato :** BAK is a predictive and prognostic biomarker for the therapeutic effect of docetaxel treatment in patients with advanced gastric cancer., *Gastric Cancer,* **19,** *3,* 827-837, 2016.
99. **Miwako Kagawa, Yasuteru Fujino, Naoki Muguruma, Noriaki Murayama, Koichi Okamoto, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Kazuhiro Kishi, Hiroshi Miyamoto, Hisanori Uehara *and* Tetsuji Takayama :** Localized amyloidosis of the stomach mimicking a superficial gastric cancer., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **9,** *3,* 109-113, 2016.
100. **Yoshihiko Miyamoto, Naoki Muguruma, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Seiya Kohno, Masahiko Nakasono, Hiroshige Hayashi, Yoshimi Bando *and* Tetsuji Takayama :** Protein-losing enteropathy in a patient with familial adenomatous polyposis and advanced colon cancer., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **9,** *3,* 134-139, 2016.
101. **高山 哲治, 宮本 弘志, 六車 直樹 :** 大腸癌の予防, *日本消化器病学会雑誌,* **113,** *7,* 1168-1175, 2016年.
102. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Influence of metabolic syndrome on upper gastrointestinal disease., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **9,** *4,* 191-202, 2016.
103. **K Yamazaki, M Nagase, H Tamagawa, S Ueda, T Tamura, K Murata, T Nakajima Eguchi, E Baba, M Tsuda, T Moriwaki, T Esaki, Y Tsuji, K Muro, K Taira, T Denda, S Funai, K Shinozaki, H Yamashita, N Sugimoto, T Okuno, T Nishina, T Umeki, T Kurimoto, Tetsuji Takayama, A Tsuji, M Yoshida, A Hosokawa, Y Shibata, K Suyama, M Okabe, K Suzuki, N Seki, K Kawakami, M Sato, K Fujikawa, T Hirashima, T Shimura, K Taku, T Otsuji, F Tamura, E Shinozaki, K Nakashima, H Hara, T Tsushima, M Ando, S Morita, N Boku *and* I Hyodo :** Randomized phase III study of bevacizumab plus FOLFIRI and bevacizumab plus mFOLFOX6 as first-line treatment for patients with metastatic colorectal cancer (WJOG4407G)., *Annals of Oncology,* **27,** *8,* 1539-1546, 2016.
104. **Toshi Takaoka, Tetsuo Kimura, Rai Shimoyama, Shunji Kawamoto, Kazuki Sakamoto, Fuminori Goda, Hiroshi Miyamoto, Yuji Negoro, Akihito Tsuji, Koji Yoshizaki, Takahiro Goji, Shinji Kitamura, Hiromi Yano, Koichi Okamoto, Masako Kimura, Toshiya Okahisa, Naoki Muguruma, Yoshiro Niitsu *and* Tetsuji Takayama :** Panitumumab in combination with irinotecan plus S-1 (IRIS) as second-line therapy for metastatic colorectal cancer., *Cancer Chemotherapy and Pharmacology,* **78,** *2,* 397-403, 2016.
105. **Yuko Toyoda, Masaki Hanibuchi, Jun Kishi, Hiroshi Kawano, Shun Morizumi, Seidai Satou, M Kondo, Terumi Takikura, Toshifumi Tezuka, Hisatsugu Goto *and* Yasuhiko Nishioka :** Clinical features and outcome of acute exacerbation of interstitial pneumonia associated with connective tissue disease., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **63,** *3,4,* 294-299, 2016.
106. **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.
107. **北村 晋志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 隆起を呈する病変 上皮性・非腫瘍性 胃黄色腫, *消化器内視鏡,* **28,** *8,* 1178-1179, 2016年.
108. **岡本 耕一, 高山 哲治, 須古 信一郎 :** 強度変調放射線療法(IMRT)により軽症化する放射線性直腸炎., *日本消化器病学会雑誌,* **113,** *8,* 1433-1434, 2016年.
109. **Hirokazu Ogino, Masaki Hanibuchi, Souji Kakiuchi, Atsuro Saijo, Toshifumi Tezuka, Yuko Toyoda, Makoto Tobiume, Kenji Otsuka, Satoshi Sakaguchi, Hisatsugu Goto, Kokichi Arisawa *and* Yasuhiko Nishioka :** Analysis of the prognostic factors of extensive disease small-cell lung cancer patients in Tokushima University Hospital, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **63,** *3 4,* 286-293, 2016.
110. **Yuko Toyoda, Ryohiko Ozaki, Jun Kishi, Masaki Hanibuchi, Katsuhiro Kinoshita, Toshifumi Tezuka, Hisatsugu Goto, Hiroyuki Ono, Kojiro Nagai, Yoshimi Bando, Toshio Doi *and* Yasuhiko Nishioka :** An Autopsy Case of Aortic Intimal Sarcoma Initially Diagnosed as Polyarteritis Nodosa., *Internal Medicine,* **55,** *21,* 3191-3195, 2016.
111. **Soji Kakiuchi, Masaki Hanibuchi, Toshifumi Tezuka, Atsuro Saijo, Kenji Otsuka, Satoshi Sakaguchi, Yuko Toyoda, Hisatsugu Goto, Hiroshi Kawano, Masahiko Azuma, Fumitaka Ogushi *and* Yasuhiko Nishioka :** Analysis of acute exacerbation of interstitial lung disease associated with chemotherapy in patients with lung cancer: A feasibility of S-1., *Respiratory Investigation,* **55,** *2,* 145-152, 2016.
112. **Atsuro Saijo, Masaki Hanibuchi, Hisatsugu Goto, Yuko Toyoda, Toshifumi Tezuka *and* Yasuhiko Nishioka :** An analysis of the clinical features of lung cancer in patients with connective tissue diseases., *Respiratory Investigation,* **55,** *2,* 153-160, 2017.
113. **Koichi Okamoto, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Tadahiko Nakagawa, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Clinicopathological Characteristics of Serrated Polyps as Precursors to Colorectal Cancer: Current Status and Management., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **32,** *2,* 358-367, 2017.
114. **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.
115. **Satoshi Teramae, Koichi Okamoto, Kumiko Tanaka, Reika Matsumoto, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Yoshimi Bando, Mitsuo Shimada *and* Tetsuji Takayama :** Duodenal cancer in a young patient with Peuts-Jeghers syndrome harboring an entire deletion of the STK11 gene., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **10,** *3,* 232-239, 2017.
116. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, T Kimura, K Okamoto, H Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Influence of metabolic syndrome on upper gastrointestinal disease., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **9,** *4,* 191-202, Jul. 2016.
117. **K Okamoto, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, T Nakagawa, Masahiro Sogabe, H Miyamoto, N Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Clinicopathological characteristics of serrated polyps as precursors to colorectal cancer: Current status and management., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **32,** *2,* 358-367, Feb. 2017.
118. **後東 久嗣, 三橋 惇志, 西岡 安彦 :** 血管新生阻害薬耐性とfibrocyte, *分子呼吸器病,* **21,** *1,* 4-7, 2017年3月.
119. **Tetsuji Takayama, Naoki Muguruma *and* Koichi Okamoto :** Chemoprevention for Colorectal Cancer targeting Aberrant Crypt Foci, *The 5th International Forum,The 102nd General Meeting of the Japanese Society of Gastroenterology,* Tokyo, Apr. 2016.
120. **Hisatsugu Goto, Atsushi Mitsuhashi, Atsuro Saijo, Takuya Kuramoto, Sho Tabata, Yoshinori Aono, Hisanori Uehara, Masaki Hanibuchi *and* Yasuhiko Nishioka :** Fibrocytes mediate acquired resistance to anti-angiogenic therapy with bevacizumab in thoracic tumors, *ATS 2016 International Conference,* May 2016.
121. **Atsuro Saijo, Hisatsugu Goto, Atsushi Mitsuhashi, Mayuri Nakano, Hirokazu Ogino, Yoshinori Aono, Satoshi Sakaguchi, Makoto Tobiume, Kenji Otsuka, Masaki Hanibuchi *and* Yasuhiko Nishioka :** Bone-marrow derived fibrocytes maintain stem cell-like properties of lung cancer, *ATS 2016 International Conference,* May 2016.
122. **Seidai Satou, Hisatsugu Goto, Shun Morizumi, Hiroyasu Okazaki, Yajuan Chen, Hiroshi Kawano, Yuko Toyoda, Masaki Hanibuchi, Masahiko Azuma *and* Yasuhiko Nishioka :** Effect of blockade of fibroblast growth factor receptor signaling in experimental pulmonary fibrosis in mice, *ATS 2016 International Conference,* May 2016.
123. **Hirokazu Ogino, Hisatsugu Goto, Souji Kakiuchi, Atsuro Saijo, Satoshi Sakaguchi, Makoto Tobiume, Kenji Otsuka, Hiroto Yoneda, Masaki Hanibuchi *and* Yasuhiko Nishioka :** Receptor tyrosine kinase-like orphan receptor 2, ROR2, regulates the proliferation of malignant pleural mesothelioma cells, *ATS 2016 International Conference,* May 2016.
124. **Yoshihiko Miyamoto, Naoki Muguruma, Shota Fujimoto, Tadahiko Nakagawa, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa *and* Tetsuji Takayama :** Molecular Imaging Targeting Epidermal Growth Factor Receptor in Detection and Evaluation of Therapeutic Efficacy for Colorectal Cancer, *Digestive Disease Week2016,* San Diego, May 2016.
125. **Tetsu Tomonari, Shunsaku Takeishi, Tatsuya Taniguchi, Takahiro Tanaka, Hironori Tanaka, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** MRP3 As a Novel Resistance Factor for Sorafenib in Hepatocellular Carcinoma, *Digestive Disease Week2016,* San Diego, May 2016.
126. **Tatsuya Taniguchi, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Tetsu Tomonari, Kazuhiro Kishi, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Masahiro Sogabe, Tadahiko Nakagawa *and* Tetsuji Takayama :** Des-g-carboxy Prothrombin (DCP) Is Produced by Overexpression of Prothrombin Gene in Hepatocellular Carcinoma, *Digestive Disease Week2016,* San Diego, May 2016.
127. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Tadahiko Nakagawa, Noriaki Murayama, Masanori Takehara, Kaizo Kagemoto, Yoshifumi Takaoka, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, Tetsuo Kimura, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Influence of Lifestyle and Lifestyle-Related Disease on Nonalcoholic Fatty Liver Disease in Japanese With Metabolic Syndrome, *Digestive Disease Week2016,* San Diego, May 2016.
128. **Daiki Tanaka, N Tani, T Nakagawa, Y Takaoka, H Tanaka, K Tanaka, Tetsuji Takayama, Takaaki Shimohata, Takashi Uebanso, Kazuaki Mawatari, A Takahashi, Masatake Akutagawa, Takahiro Emoto, Yohsuke Kinouchi, Mayu Uyama, Masahiro Sogabe *and* T Okahisa :** Development of Simulated Ascites for the Training of Procedure and Evaluation of Machines for Cell-free and Concentrated Ascites Reinfusion Therapy (CART)., *62th Annual Conference of American Society for Artificial Internal Organs (ASAIO), San Francisco.,* Jun. 2016.
129. **S Morizumi, S Sato, Shinji Abe, H Okazaki, C Yanjuan, Hisatsugu Goto, Masaki Hanibuchi, Yoshinori Aono, Hirohisa Ogawa, Masaki Hanibuchi, Hisanori Uehara *and* Yasuhiko Nishioka :** Anti-fibrotic efficacy of nintedanib on pulmonary fibrosis via suppression of fibrocyte activity., *ERS2016 International Conference,* Sep. 2016.
130. **Masaki Hanibuchi, Akira Kanoh, Takuya Kuramoto, Hisatsugu Goto, Atsuro Saijo, Hirokazu Ogino *and* Yasuhiko Nishioka :** Assessment of clinical usability of a cfDNA-based assay detecting EGFR T790M mutation in EGFR-TKI refractory NSCLC patients, *The IASLC 17th World Conference on Lung Cancer,* Dec. 2016.
131. **Tomoyuki Kawaguchi, Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Kumiko Tanaka, Satoshi Teramae, Yasuhiro Mitsui, Yoshifumi Takaoka, Tatsunao Sueuchi, Takahiro Goji, Shinji Kitamura, Masako Kimura, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Assessment of small bowel capsule endoscopy and APC gene mutation in familial adenomatous polyposis., *The First World Congress of Gastrointestinal Endoscopy,* Hyderabad, Feb. 2017.
132. **Masanori Takehara, Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Kazuyoshi Noda, Kaizo Kagemoto, Yuri Matsumoto, Tadahiko Nakagawa, Shunsaku Takeishi, Jun Okazaki, Daisaku Fujimoto, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Endoscopic Resection is safe and effective for rectal carcinoid tumors., *The First World Congress of Gastrointestinal Endoscopy,,* Hyderabad, Feb. 2017.
133. **阿部 真治, 加藤 幸成, 金子 美華, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 悪性胸膜中皮腫に対する新規抗ポドプラニン抗体NZ-12の効果, *第56回日本呼吸器学会学術講演会,* 2016年4月.
134. **手塚 敏史, 小川 博久, 近藤 真代, 吾妻 雅彦, 豊田 優子, 佐藤 正大, 岡崎 弘泰, 河野 弘, 岸 潤, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** RAS阻害剤 (XRP44X) を用いた喘息モデルマウスにおける検討, *第56回日本呼吸器学会学術講演会,* 2016年4月.
135. **豊田 優子, 佐藤 正大, 岸 潤, 河野 弘, 森住 俊, 岸 昌美, 手塚 敏史, 坂口 暁, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 当院における膠原病関連間質性肺炎の急性増悪に関する臨床的検討, *第56回日本呼吸器学会学術講演会,* 2016年4月.
136. **岡本 耕一, 松本 早代, 高山 哲治 :** SSA/Pの生検組織を用いたメチレーションアレイ解析―新しいメチル化遺伝子及び脱メチル化遺伝子の同定―, *第102回日本消化器病学会総会,* 2016年4月.
137. **末内 辰尚, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 腸蠕動音解析による過敏性腸症候群の診断と病態評価, *第102回日本消化器病学会総会,* 2016年4月.
138. **寺前 智史, 石川 秀樹, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症における小腸病変の形態学的及び病理組織学的解析, *第102回日本消化器病学会総会,* 2016年4月.
139. **香川 美和子, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 潰瘍性大腸炎におけるThymidine Phosphorylase発現とその特異的阻害剤による抗炎症発癌予防効果, *第102回日本消化器病学会総会,* 2016年4月.
140. **岡田 泰行, 木村 哲夫, 高山 哲治 :** 大腸癌に対する抗EGFR抗体薬療法の有効性のバイオマーカー解析―EGFR internalizationと有効性の関係―, *第102回日本消化器病学会総会,* 2016年4月.
141. **宇山 真由, 曽我部 正弘, 平田 光里, 中川 忠彦, 高岡 慶史, 谷口 達哉, 高山 哲治, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 下畑 隆明, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 髙橋 章, 岡久 稔也 :** 胸腹水濾過濃縮再静注法の手技習得のための輸液製剤を用いた模擬腹水の作成, *第43回日本血液浄化技術学会学術大会,* 2016年5月.
142. **北村 晋志, 竹内 尚, 影本 開三, 岡田 泰行, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 経鼻内視鏡検診における送水装置(AF-WP1)の有効性の検討, *第91回日本消化器内視鏡学会総会,* 2016年5月.
143. **北村 晋志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 胃黄色腫の除菌後胃粘膜における胃癌バイオマーカーとしての意義, *第91回日本消化器内視鏡学会総会,* 2016年5月.
144. **田中 宏典, 友成 哲, 谷口 達哉, 高山 哲治 :** MPR3発現に基づく切除不能進行肝細胞癌の個別化治療, *第52回日本肝臓学会総会,* 2016年5月.
145. **山下 雄也, 西條 敦郎, 佐藤 正大, 手塚 敏史, 坂口 暁, 後東 久嗣, 岸 潤, 埴淵 昌毅, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 当院における膠原病合併肺癌の検討, *第114回日本内科学会四国地方会,* 2016年5月.
146. **森住 俊, 佐藤 正大, 荻野 広和, 河野 弘, 坂口 暁, 後東 久嗣, 岸 潤, 埴淵 昌毅, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 当院におけるニンテダニブの特発性肺線維症に対する使用経験, *第114回日本内科学会四国地方会,* 2016年5月.
147. **阿部 真治, 加藤 幸成, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** ポドプラニンを標的とした抗体療法とペメトレキセドの併用による悪性胸膜中皮腫に対する抗腫瘍効果の検討, *第20回日本がん分子標的治療学会学術集会,* 2016年5月.
148. **寺前 智史, 岡本 耕一, 六車 直樹, 田中 久美子, 藤野 泰輝, 香川 美和子, 北村 晋志, 木村 哲夫, 宮本 弘志, 島田 光生, 高山 哲治 :** 若年で原発性十二指腸癌を合併したSTK11全欠失型Peutz–Jeghers症候群の1例, *第22回日本家族性腫瘍学会学術集会,* 2016年6月.
149. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 中川 忠彦, 寺前 智史, 藤本 大策, 武原 正典, 田中 宏典, 末内 辰尚, 高岡 慶史, 香川 美和子, 藤野 泰輝, 友成 哲, 谷口 達哉, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 木村 雅子, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** <合同シンポジウム>胸腹水濾過濃縮再静注法の安全性向上のための模擬腹水を用いた教育システムの構築., *第105回日本消化器病学会四国支部例会. 合同シンポジウム, 徳島,* 2016年6月.
150. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 中川 忠彦, 寺前 智史, 藤本 大策, 武原 正典, 田中 宏典, 末内 辰尚, 高岡 慶史, 香川 美和子, 藤野 泰輝, 友成 哲, 谷口 達哉, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 木村 雅子, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 胸腹水濾過濃縮再静注法の安全性向上のための模擬腹水を用いた教育システムの構築., *<合同シンポジウム>第105回日本消化器病学会四国支部例会. 徳島,* 2016年6月.
151. **寺前 智史, 田中 久美子, 六車 直樹, 高岡 慶史, 岡崎 潤, 村山 典聡, 末内 辰尚, 三井 康裕, 藤本 大策, 郷司 敬洋, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 江副 康正, 石川 秀樹, 竹内 洋司, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症における小腸病変についての検討, *第85回大腸癌研究会,* 2016年7月.
152. **六車 直樹, 岡本 耕一, 藤本 将太, 藤野 泰輝, 中川 忠彦, 北村 晋志, 木村 哲夫, 島田 光生, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 分子解析に基づいたAberrant crypt fociの新規イメージング技術開発, *がん予防学術大会2016,* 2016年7月.
153. **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.
154. **香川 耕造, 手塚 敏史, 大塚 憲司, 森住 俊, 後東 久嗣, 岸 潤, 吾妻 雅彦, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** CrizotinibによるILDを発症後にAlectinibの投与が可能であったALK融合遺伝子陽性肺腺癌の1例, *第55 回日本肺癌学会中国・四国支部会,* 2016年7月.
155. **大塚 憲司, 埴淵 昌毅, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 肺癌，悪性胸膜中皮腫に対する免疫チェックポイント阻害剤の有効性の基礎的検討, *第25回日本がん転移学会学術集会・総会,* 2016年7月.
156. **西條 敦郎, 後東 久嗣, 三橋 惇志, 中野 万有里, 大塚 憲司, 荻野 広和, 坂口 暁, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 骨髄由来線維細胞(fibrocyte)は肺癌のがん幹細胞様特性を促進する, *第25回日本がん転移学会学術集会・総会,* 2016年7月.
157. **荻野 広和, 後東 久嗣, 西條 敦郎, 大塚 憲司, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 受容体チロシンキナーゼROR2は悪性胸膜中皮腫細胞の増殖を制御する, *第25回日本がん転移学会学術集会・総会,* 2016年7月.
158. **山本 清成, 手塚 敏史, 荻野 広和, 後東 久嗣, 岸 潤, 吾妻 雅彦, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 下顎歯肉癌治療後に発生した放射線誘発血管肉腫の1例, *第253回徳島医学会学術集会,* 2016年7月.
159. **髙岡 遠, 木村 哲夫, 下山 ライ, 川元 俊二, 坂本 和喜, 合田 文則, 宮本 弘志, 新津 洋司郎, 高山 哲治 :** 切除不能大腸癌に対する二次化学療法としてのIRIS+panitumumab療法の有効性 -多施設共同第二相試験の結果報告-., *第14回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2016年7月.
160. **荻野 広和, 埴淵 昌毅, 大塚 憲司, 西條 敦郎, 坂口 暁, 手塚 敏史, 柿内 聡司, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 徳島大学病院における進展型小細胞肺癌患者の予後因子についての検討, *第14回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2016年7月.
161. **寺前 智史, 田中 久美子, 六車 直樹, 石川 秀樹, 竹内 洋司, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症における小腸病変の検討, *第4回日本家族性大腸腺腫症研究会学術集会,* 2016年9月.
162. **中川 忠彦, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 曽我部 正弘, 宮本 弘志, 坂東 良美, 六車 直樹, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** ヒストン脱メチル化酵素JMJD2Aは切除不能進行胃癌における新しい治療効果予測因子である., *第75回日本癌学会学術総会,* 2016年10月.
163. **武藤 倫弘, 宮本 真吾, 高山 哲治 :** 分子推論により得られる新規がん化学予防剤の候補., *第75回日本癌学会学術総会,* 2016年10月.
164. **武原 正典, 木村 哲夫, 中川 忠彦, 谷口 達哉, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 膵癌と脂肪組織の相互作用によるSAA1発現亢進は癌の転移・浸潤を促進する., *第75回日本癌学会学術総会,* 2016年10月.
165. **松本 早代, 岡本 耕一, 六車 直樹, 中川 忠彦, 関 崚太, 武原 正典, 影本 開三, 高岡 慶史, 岡崎 潤, 藤本 大策, 木村 哲夫, 北村 晋志, 宮本 弘志, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 10mm以下の直腸カルチノイド(NET-G1)に対する内視鏡的治療の有用性の検討., *第54回日本癌治療学会学術集会,* 2016年10月.
166. **岡田 泰行, 木村 哲夫, 郷司 敬洋, 北村 晋志, 宮本 弘志, 六車 直樹, 辻 靖, 高山 哲治 :** 大腸癌における抗EGFR抗体薬のEGFR内在化誘導と治療効果の検討., *第54回日本癌治療学会学術集会,* 2016年10月.
167. **佐藤 康史, 大沼 啓之, 信岡 隆幸, 平川 昌宏, 菊池 尚平, 佐川 保, 高橋 康雄, 辻 靖, 高山 哲治, 竹政 伊知朗, 加藤 淳二 :** 切除不能進行胃癌に対する術前Docetaxel+Cisplatin+S-1(DCS)化学療法の長期成績., *第54回日本癌治療学会学術集会,* 2016年10月.
168. **田中 久美子, 石川 秀樹, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症におけるカプセル内視鏡検査の有用性について., *第24回日本消化器関連学会週間,* 2016年11月.
169. **武原 正典, 木村 哲夫, 高山 哲治 :** 膵癌と周囲脂肪組織の相互作用について-cancer associated adipocyte (CAA)は膵癌の転移・浸潤を促進する-., *第24回日本消化器関連学会週間,* 2016年11月.
170. **藤野 泰輝, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** 大腸SMリンパ節転移に関与するmicroRNAの網羅的解析, *第24回日本消化器関連学会週間,* 2016年11月.
171. **Daisaku Fujimoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Usefulness of linked color imaging in endoscopic diagnosis of SSA/P: A novel image enhancment technique., *第24回日本消化器関連学会週間,* Nov. 2016.
172. **寺前 智史, 田中 久美子, 岡本 耕一, 六車 直樹, 石川 秀樹, 竹内 洋司, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症における小腸病変について, *第54回小腸研究会,* 2016年11月.
173. **笠井 嘉人, 玉井 瑠人, 谷 直也, 田中 大基, 末内 辰尚, 高岡 慶史, 香川 美和子, 中川 忠彦, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治, 宇山 真由, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 携帯型腸蠕動音収集解析システムの試作開発., *第54回日本人工臓器学会大会,* 2016年11月.
174. **玉井 瑠人, 笠井 嘉人, 田中 大基, 谷 直也, 平田 光里, 中川 忠彦, 友成 哲, 谷口 達哉, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 高山 哲治, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 下畑 隆明, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 髙橋 章, 宇山 真由, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 胸腹水濾過濃縮再静注法のクロスフロー方式の腹水濾過時の物理的刺激が腹水に及ぼす影響に関する実験的検討., *第54回日本人工臓器学会大会,* 2016年11月.
175. **宇山 真由, 曽我部 正弘, 岡久 稔也, 平田 光里, 中川 忠彦, 村山 典聡, 武原 正典, 松本 友里, 岡崎 潤, 高岡 慶史, 藤野 泰輝, 香川 美和子, 田中 貴大, 友成 哲, 谷口 達哉, 郷司 敬洋, 木村 哲夫, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 胸腹水濾過濃縮再静注法の施行状況と今後の課題, *第37会日本アフェレシス学会学術大会,* 2016年11月.
176. **宇山 真由, 曽我部 正弘, 平田 光里, 中川 忠彦, 福家 慧, 寺前 智史, 藤本 大策, 田中 宏典, 三井 康裕, 北村 晋志, 岡本 耕一, 高山 哲治, 下畑 隆明, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 髙橋 章, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 片島 るみ, 岡久 稔也 :** 模擬腹水による胸腹水濾過濃縮再静注法の教育体制の構築, *第37回日本アフェレシス学会学術大会,* 2016年11月.
177. **香西 博之, 手塚 敏史, 山下 雄也, 西條 敦郎, 河野 弘, 後東 久嗣, 岸 潤, 吾妻 雅彦, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** Gefitinib投与中にAchromobacter Xylosoxidansによる菌血症を発症した肺腺癌の1例, *第115回日本内科学会四国地方会,* 2016年11月.
178. **米田 浩人, 手塚 敏史, 山下 雄也, 西條 敦郎, 河野 弘, 後東 久嗣, 岸 潤, 吾妻 雅彦, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 多発性胃十二指腸潰瘍を伴ったMTX関連リンパ増殖性疾患の1例, *第115回日本内科学会四国地方会,* 2016年11月.
179. **田中 こころ, 荻野 広和, 宮田 淳也, 山下 雄也, 森住 俊, 近藤 真代, 河野 弘, 手塚 敏史, 豊田 優子, 岸 潤, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 15年前より認める慢性腎機能障害に対してステロイド加療が奏功した腎サルコイドーシスの1例, *第27回日本リウマチ学会中国・四国支部学術集会,* 2016年12月.
180. **山下 雄也, 豊田 優子, 荻野 広和, 河野 弘, 手塚 敏史, 岸 潤, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 当院におけるループス腎炎に対するIVCYとMMFの治療経験, *第27回日本リウマチ学会中国・四国支部学術集会,* 2016年12月.
181. **荻野 広和, 岸 潤, 河野 弘, 手塚 敏史, 豊田 優子, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 関節リウマチの薬物療法における栄養状態の変化の検討, *第27回日本リウマチ学会中国・四国支部学術集会,* 2016年12月.
182. **豊田 優子, 山下 雄也, 森住 俊, 近藤 真代, 荻野 広和, 河野 弘, 手塚 敏史, 岸 潤, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 当院における膠原病関連間質性肺炎の急性憎悪の臨床的検討, *第27回日本リウマチ学会中国・四国支部学術集会,* 2016年12月.
183. **西條 敦郎, 手塚 敏史, 荻野 広和, 豊田 優子, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 悪性胸水を伴った非扁平上皮非小細胞肺癌に対する Bevacizumab 併用化学療法の検討, *第57回日本肺癌学会学術集会,* 2016年12月.
184. **荻野 広和, 後東 久嗣, 西條 敦郎, 柿内 聡司, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 徳島大学病院における進展型小細胞肺癌患者の予後因子に関する後ろ向き研究, *第57回日本肺癌学会学術集会,* 2016年12月.
185. **埴淵 昌毅, 手塚 敏史, 西條 敦郎, 荻野 広和, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 当科における高齢者肺癌の若年者との比較検討, *第57回日本肺癌学会学術集会,* 2016年12月.
186. **原 倫世, 手塚 敏史, 近藤 真代, 河野 弘, 後東 久嗣, 岸 潤, 吾妻 雅彦, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** EBによる末梢神経障害を呈した結核性胸膜炎の1例, *第67回日本結核病学会中国四国支部会,* 2016年12月.
187. **杉峯 優人, 手塚 敏史, 香川 耕造, 米田 浩人, 大塚 憲司, 河野 弘, 後東 久嗣, 岸 潤, 吾妻 雅彦, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** EBUS-TBNA後に縦隔炎を発症した縦隔原発セミノーマの1例, *第25回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2016年12月.
188. **菊地 高史, 手塚 敏史, 近藤 真代, 荻野 広和, 河野 弘, 後東 久嗣, 岸 潤, 吾妻 雅彦, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** Stevens-Johnson 症候群後に発症した閉塞性細気管支炎にステロイドおよびタクロリムスが有効であった1例, *第56回日本呼吸器学会中国・四国地方会.岡山.2016年12月23,* 2016年12月.
189. **髙島 拓也, 手塚 敏史, 近藤 真代, 飛梅 亮, 河野 弘, 後東 久嗣, 岸 潤, 吾妻 雅彦, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** Exon19とexon21の遺伝子変異を同時に認めた肺腺癌の1例, *第56回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2016年12月.
190. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 藤野 泰輝, 阿達 由佳, 福家 慧, 武原 正典, 松本 友里, 村山 典聡, 影本 開三, 岡崎 潤, 岡田 泰行, 田中 宏典, 平尾 章博, 高岡 慶史, 友成 哲, 郷司 敬洋, 谷口 達哉, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 木村 雅子, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** <合同シンポジウム>上部消化管内視鏡検査前における映像・音・照明による循環動態・自律神経機能・心理状態への影響., *第116回日本消化器内視鏡学会四国支部例会. 合同シンポジウム, 徳島,* 2016年.
191. **村山 典聡, 寺前 智史, 三井 康裕, 藤野 泰輝, 田中 久美子, 木村 哲夫, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndromeにおけるポリープ，大腸癌の性状と発癌機序の検討., *第13回日本消化管学会総会学術集会,* 2017年2月.
192. **藤本 大策, 岡田 怜子, 福家 慧, 影本 開三, 三井 康裕, 郷司 敬洋, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸サーベイランスにおけるSSA/P検出率の上昇を目指して―LCIの有用性の検討―, *第13回日本消化管学会総会学術集会,* 2017年2月.
193. **宮本 弘志 :** 大腸がんの最新の診断・治療, *四国医学雑誌,* **72,** *1,2,* 5-8, 2016年4月.
194. **六車 直樹, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症, 日本医事新報社, 2017年5月.
195. **木村 雅子, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸憩室疾患の病態., 株式会社 中山書店, 2017年7月.
196. **木村 雅子, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸憩室疾患., 株式会社 中山書店, 2017年7月.
197. **岡本 耕一, 木村 哲夫, 六車 直樹, 伊東 進, 高山 哲治 :** 赤外線蛍光内視鏡を用いた新しい診断法の開発., 株式会社 技術情報協会, 2017年9月.
198. **後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 肺胞微石症, 2017年10月.
199. **Yuri Matsumoto, Hiroshi Miyamoto, Akira Fukuya, Fumika Nakamura, Takahiro Goji, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Naoki Muguruma, Mitsuo Shimada, Yoshimi Bando *and* Tetsuji Takayama :** Hemosuccus pancreaticus caused by a mucinous cystic neoplasm of the pancreas., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **10,** *2,* 185-190, 2017.
200. **Naoki Muguruma, Kumiko Tanaka, satoshi teramae *and* Tetsuji Takayama :** Colon capsule endoscopy: toward the future., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **10,** *1,* 1-6, 2017.
201. **Tatsuya Taniguchi, Kazuhiro Kishi, Tadahiko Nakagawa, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Tetsu Tomonari, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Toshiya Okahisa, Naoki Muguruma, Mayumi Kajimoto, Ikuko Sagawa *and* Tetsuji Takayama :** Poly-(ADP-Ribose) Polymerase-1 Promotes Prothrombin Gene Transcription and Produces Des-Gamma-Carboxy Prothrombin in Hepatocellular Carcinoma., *Digestion,* **95,** *3,* 242-251, 2017.
202. **Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Kaizo Kagemoto, Yasuhiro Mitsui, Daisaku Fujimoto, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Efficacy of hybrid endoscopic submucosal dissection (ESD) as a rescue treatment in difficult colorectal ESD cases., *Digestive Endoscopy,* **29,** *suppl.2,* 45-52, 2017.
203. **Yasushi Sato, Hiroyuki Ohnuma, Takayuki Nobuoka, Masahiro Hirakawa, Tamotsu Sagawa, Koshi Fujikawa, Yasuo Takahashi, Shinya Minami, Shinichi Katsuki, Minoru Takahashi, Masahiro Maeda, Yutaka Okagawa, Naoki Uemura, Syouhei Kikuch, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Mitsuo Shimada, Ichiro Takemasa, Junji Kato *and* Tetsuji Takayama :** Conversion therapy for inoperable advanced gastric cancer patients by docetaxel, cisplatin, and S-1 (DCS) chemotherapy: a multi-institutional retrospective study., *Gastric Cancer,* **20,** *3,* 517-526, 2017.
204. **Sho Tabata, Masatatsu Yamamoto, Hisatsugu Goto, Akiyoshi Hirayama, Maki Ohishi, Takuya Kuramoto, Atsushi Mitsuhashi, Ryuji Ikeda, Misako Haraguchi, Kohichi Kawahara, Yoshinari Shinsato, Kentaro Minami, Atsuro Saijo, Masaki Hanibuchi, Yasuhiko Nishioka, Saburo Sone, Hiroyasu Esumi, Masaru Tomita, Tomoyoshi Soga, Tatsuhiko Furukawa *and* Shin-ichi Akiyama :** Thymidine Catabolism as a Metabolic Strategy for Cancer Survival., *Cell Reports,* **19,** *7,* 1313-1321, 2017.
205. **Shinji Kitamura, Toshihito Tanahashi, Eriko Aoyagi, Tadahiko Nakagawa, Koichi Okamoto, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Yasuhiro Mitsui, Kazuhito Rokutan, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Response Predictors of S-1, Cisplatin, and Docetaxel Combination Chemotherapy for Metastatic Gastric Cancer: Microarray Analysis of Whole Human Genes., *Oncology,* **93,** *2,* 127-135, 2017.
206. **Jun Okazaki, Naoki Muguruma, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Kazuhiro Kishi, Yoshimi Bando, Takeshi Kondo, Itsuro Endo, Masahiro Abe *and* Tetsuji Takayama :** Paraneoplastic hypocalcemia developed in gastric cancer accompanied by osteoblastic metastasis, *Internal Medicine,* **56,** *11,* 1345-1349, 2017.
207. **S Bando, Takeshi Soeki, Tomomi Matsuura, Takeshi Tobiume, Takayuki Ise, Kenya Kusunose, Koji Yamaguchi, Shusuke Yagi, Daiju Fukuda, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Tetsuzo Wakatsuki, Michio Shimabukuro, Naoki Muguruma, Tetsuji Takayama, I Kishimoto, Kenji Kangawa *and* Masataka Sata :** Plasma brain natriuretic peptide levels are elevated in patients with cancer, *PLoS ONE,* **12,** *6,* e0178607, 2017.
208. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Masahiko Nakasono, Hiroshi Fukuno, Yoshihiko Miyamoto, Yasuyuki Okada, Jun Okazaki, Jinsei Miyoshi, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, Takahiro Goji, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** The differing influence of several factors on the development of fatty liver with elevation of liver enzymes between genders with metabolic syndrome: A cross-sectional study., *PLoS ONE,* **12,** *6,* e0177925, 2017.
209. **大井 文香, 中川 忠彦, 岡本 耕一, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也, 芥川 正武, 榎本 崇宏, 木内 陽介 :** LED光を用いた対外循環照射モデルの構築., *電子情報通信学会研究技術報告(MEとバイオサイバネティックス),* **117,** *165,* 17-20, 2017年.
210. **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.
211. **Naoki Uemura, Shohei Kikuchi, Yasushi Sato, Hiroyuki Ohnuma, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Masahiro Hirakawa, Tamotsu Sagawa, Koshi Fujikawa, Yasuo Takahashi, Toshinori Okuda, Shinya Minami, Minoru Takahashi, Tetsuro Okamoto, Kohichi Takada, Koji Miyanisi, Tetsuji Takayama *and* Junji Kato :** A phase II study of modified docetaxel, cisplatin, and S-1 (mDCS) chemotherapy for unresectable advanced gastric cancer., *Cancer Chemotherapy and Pharmacology,* **80,** *4,* 707-713, 2017.
212. **Masanori Takehara, Naoki Muguruma, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yoshimi Bando *and* Tetsuji Takayama :** Twin Rectal Tonsils Mimicking Carcinoid or Mucosa-Associated Lymphoid Tissue Lymphoma., *Clinical Endoscopy,* **50,** *5,* 500-503, 2017.
213. **Seidai Satou, Shinohara Shintaro, Hayashi Shinya, Morizumi Shun, Abe Shuichi, Okazaki Hiroyasu, Chen Yanjuan, Hisatsugu Goto, Yoshinori Aono, Hirohisa Ogawa, Koyama Kazuya, Nishimura Haruka, Hiroshi Kawano, Yuko Toyoda, Hisanori Uehara *and* Yasuhiko Nishioka :** Anti-fibrotic efficacy of nintedanib in pulmonary fibrosis via the inhibition of fibrocyte activity., *Respiratory Research,* **18,** *1,* 172, 2017.
214. **Shinji Kitamura, Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Toshihito Tanahashi, Akira Fukuya, Kumiko Tanaka, Daisaku Fujimoto, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Yoshimi Bando, Hisashi Takeuchi, Masako Shiba *and* Tetsuji Takayama :** Clinicopathological Assessment of Gastric Xanthomas as Potential Predictive Markers of Gastric Cancer., *Digestion,* **96,** *4,* 199-206, 2017.
215. **Yasuyuki Okada, Tetsuo Kimura, Tadahiko Nakagawa, Koichi Okamoto, Akira Fukuya, Takahiro Goji, Shota Fujimoto, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Yasushi Tsuji, Toshiya Okahisa *and* Tetsuji Takayama :** EGFR Down-regulation After anti-EGFR Therapy Predicts the Anti-tumor Effect in Colorectal Cancer., *Molecular Cancer Research : MCR,* **15,** *10,* 1445-1454, 2017.
216. **Yasushi Sato, Masahiro Hirakawa, Hiroyuki Ohnuma, Minoru Takahashi, Tetsuro Okamoto, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Tomohisa Furuhata, Ichiro Takemasa, Junji Kato *and* Tetsuji Takayama :** A triplet combination with capecitabine/oxaliplatin/irinotecan (XELOXIRI) plus cetuximab as first-line therapy for patients with metastatic colorectal cancer: a dose escalation study., *Cancer Chemotherapy and Pharmacology,* **80,** *6,* 1133-1139, 2017.
217. **Daisaku Fujimoto, Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Yasuteru Fujino, Kaizoh Kagemoto, Yasuyuki Okada, Yoshifumi Takaoka, Yasuhiro Mitsui, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Yoshimi Bando, Tomoko Sonoda *and* Tetsuji Takayama :** Linked color imaging enhances endoscopic detection of sessile serrated adenoma/polyps., *Endoscopy International Open,* **6,** *3,* E322-E334, 2017.
218. **Hisatsugu Goto, Okano Yoshio, Machida Hisanori, Hatakeyama Nobuo, Ogushi Fumitaka, Haku Takashi, Takanori Kanematsu, Tomoyuki Urata, Souji Kakiuchi, Masaki Hanibuchi, Saburo Sone *and* Yasuhiko Nishioka :** Phase II study of tailored S-1 monotherapy with a 1-week interval after a 2-week dosing period in elderly patients with advanced non-small cell lung cancer., *Respiratory Investigation,* **56,** *1,* 80-86, 2018.
219. **Rie Harada, Masako Kimura, Yasushi Sato, Tatsuya Taniguchi, Tetsu Tomonari, Takahiro Tanaka, Hironori Tanaka, Naoki Muguruma, Hirohiko Shinomiya, Hirohito Honda, Issei Imoto, Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa *and* Tetsuji Takayama :** APOB codon 4311 polymorphism is associated with hepatitis C virus infection through altered lipid metabolism., *BMC Gastroenterology,* **18,** *1,* 24, 2018.
220. **Hiroyuki Ohnuma, Yasushi Sato, Masahiro Hirakawa, Shohei Kikuchi, Koji Miyanishi, Tamotsu Sagawa, Yasuo Takahashi, Takayuki Nobuoka, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Ichiro Takemasa, Tetsuji Takayama *and* Junji Kato :** Docetaxel, cisplatin and S-1 (DCS) combination chemotherapy for gastric cancer patients with peritoneal metastasis: a retrospective study., *Cancer Chemotherapy and Pharmacology,* **81,** *3,* 539-548, 2018.
221. **Hiroyuki Kozai, Yuko Toyoda, Hisatsugu Goto, Jun Kishi, Makoto Tobiume, Yuya Yamashita, Haruka Nishimura, Mayo Kondou, Hiroshi Kawano *and* Yasuhiko Nishioka :** A case of interstitial pneumonia associated with anti-PL-7 antibody in a patient with rheumatoid arthritis., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **65,** *1,2,* 147-150, 2018.
222. **Shota Fujimoto, Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Takeshi Kurihara, Yasushi Sato, Yoshihiko Miyamoto, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Takahiro Taguchi, Koichi Tsuneyama *and* Tetsuji Takayama :** A Novel Theranostic Combination of Near-infrared Fluorescence Imaging and Laser Irradiation Targeting c-KIT for Gastrointestinal Stromal Tumors., *Theranostics,* **8,** *9,* 2313-2328, 2018.
223. **後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 線維細胞による肺がんに対する血管新生阻害薬の耐性メカニズム, *最新医学,* **72,** *4,* 132-137, 2017年4月.
224. **岡本 耕一, 川口 智之, 影本 開三, 藤本 大策, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸癌の疫学と基礎 大腸鋸歯状病変のメカニズム., *臨牀消化器内科,* **32,** *7,* 818-824, 2017年5月.
225. **木村 哲夫, 武原 正典, 高山 哲治 :** 脂質代謝 膵癌と脂肪組織の相互作用., *肝·胆·膵,* **75,** *1,* 143-146, 2017年7月.
226. **後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 血管新生阻害薬耐性のメカニズム, *日本臨牀,* **75,** *7,* 1039-1043, 2017年7月.
227. **六車 直樹, 藤本 将太, 藤野 泰輝, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** 内視鏡分子イメージングの現況と展望, *Gastroenterological Endoscopy,* **59,** *7,* 1473-1481, 2017年7月.
228. **高山 哲治 :** 腸管の慢性炎症と発癌., *別冊Bio Clinica:慢性炎症と疾患,* **6,** *3,* 74-78, 2017年9月.
229. **和田 浩典, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 胃癌の内視鏡治療, *臨床と研究,* **94,** *12,* 39-44, 2017年12月.
230. **Hisatsugu Goto *and* Yasuhiko Nishioka :** Fibrocytes: A Novel Stromal Cells to Regulate Resistance to Anti-Angiogenic Therapy and Cancer Progression, *International Journal of Molecular Sciences,* **19,** *1,* 98, Jan. 2018.
231. **森住 俊, 河野 弘, 豊田 優子, 小山 壱也, 西村 春佳, 香川 耕造, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** ブレオマイシン肺線維症モデルにおける線維芽細胞増殖因子受容体阻害薬の抗線維化効果の検討, *分子呼吸器病,* **22,** *1,* 96-98, 2018年3月.
232. **後東 久嗣, 西條 敦郎, 西岡 安彦 :** がんの進展における線維細胞の機能と役割∼血管新生阻害薬耐性とがん幹細胞様細胞の誘導∼, *分子呼吸器病,* **22,** *1,* 49-51, 2018年3月.
233. **Shota Fujimoto, Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Misaki Miwa, Yoshihiko Miyamoto, Yoshifumi Takaoka, Koichi Tsuneyama *and* Tetsuji Takayama :** A New Theranostic Combination of Fluorescent Molecular Imaging and Laser Therapy Targeting C-Kit in Gastrointestinal Stromal Tumors., *Digestive Disease Week2017,* Chicago, May 2017.
234. **Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Shota Fujimoto, Tadahiko Nakagawa, Katsutaka Sannomiya, Yasuhiro Mitsui, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Mitsuo Shimada, Yoko Horino, Shinya Matsumoto, Kenjiro Hanaoka *and* Tetsuji Takayama :** Optical Molecular Imaging of Aberrant Crypt Foci in the Human Colon by Glutathione S-Transferase-Activated Fluorogenic Probe., *Digestive Disease Week2017,* Chicago, May 2017.
235. **Kaizo Kagemoto, Koichi Okamoto, Tohshi Takaoka, Yasuyuki Okada, Kumiko Tanaka, Akihiro Hirao, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Toshiya Okahisa, Koichi Tsuneyama *and* Tetsuji Takayama :** Detection of Aberrant Crypt Foci Using Image-Enhanced Endoscopy., *Digestive Disease Week2017,* Chicago, May 2017.
236. **Daisaku Fujimoto, Kaizo Kagemoto, Yasuyuki Okada, Hironori Tanaka, Satoshi Teramae, Akihiro Hirao, Fumika Nakamura, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Usefulness of Linked Color Imaging System in Endoscopic Diagnosis of Sessile Serrated Adenoma/Polyp: A Novel Image Enhanced Technique., *Digestive Disease Week2017,* Chicago, May 2017.
237. **Hisatsugu Goto, Mitsuhashi Atsushi, Atsuro Saijo, Hirokazu Ogino, Kenji Ohtsuka, Makoto Tobiume, Hiroto Yoneda, Masaki Hanibuchi *and* Yasuhiko Nishioka :** Fibrocytes as a Possible Cellular Biomarker for Anti-Angiogenic Therapy in Lung Cancer., *ATS 2017 International Conference,* Washington, D.C., May 2017.
238. **Yuko Toyoda, Morizumi Shun, Seidai Satou, Okazaki Hiroyasu, Chen Yanjuan, Hisatsugu Goto, Hirohisa Ogawa, Nishimura Haruka, Koyama Kazuya, Hiroshi Kawano, Yoshinori Aono, Hisanori Uehara *and* Yasuhiko Nishioka :** Role of Fibroblast Growth Factor/Fibroblast Growth Factor Receptor Signal in Bleomycin-Induced Pulmonary Fibrosis in Mice., *ATS 2017 International Conference,* Washington, D.C., May 2017.
239. **Atsuro Saijo, Hisatsugu Goto, Mayuri Nakano, Mitsuhashi Atsushi, Hirokazu Ogino, Makoto Tobiume, Kenji Ohtsuka, Hiroto Yoneda, Masaki Hanibuchi *and* Yasuhiko Nishioka :** Bone Marrow-Derived Fibrocytes Promote Stem Cell-Like Properties of Lung Cancer Cells., *ATS 2017 International Conference,* Washington, D.C., May 2017.
240. **T Okahisa, Masahiro Sogabe, Mayu Uyama, T Nakagawa, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, K Okamoto, Tetsuji Takayama, Takaaki Shimohata, Takashi Uebanso, Kazuaki Mawatari, A Takahashi, Masatake Akutagawa, Takahiro Emoto, Yohsuke Kinouchi, T Murashima, Y Deguchi, H Aramaki *and* H Fukumitsu :** Development of a Novel Cell-free and Concentrated Ascites Reinfusion Therapy (CART) Machine, Which Can be Easily Used in Safety., *63th Annual Conference of American Society for Artificial Internal Organs (ASAIO), Chicago.,* Jun. 2017.
241. **Yasushi Sato, Hiroyuki Ohnuma, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Masahiro Hirakawa, Naoki Uemura, Shohei Kikuchi, Tamotsu Sagawa, Koji Fujikawa, Yasuo Takahashi, Toshinori Okuda, Shinya Minami, Minoru Takahashi, Tetsuro Okamoto, Junji Kato *and* Tetsuji Takayama :** Phase II study of modified docetaxel, cisplatin and S-1 (mDCS) combination chemotherapy in patients with unresectable metastatic gastric cancer, *ESMO 2017 Congress, Madrid, Spain,* Madrid, Sep. 2017.
242. **Hirokazu Ogino, Hisatsugu Goto, Okano Yoshio, Machida Hisanori, Hatakeyama Nobuo, Ogushi Fumitaka, Haku Takashi, Takanori Kanematsu, Tomoyuki Urata, Souji Kakiuchi, Masaki Hanibuchi, Saburo Sone *and* Yasuhiko Nishioka :** Phase II study of S-1 with patient-reported outcome evaluation in elderly patients with previously untreated advanced non-small cell lung cancer., *ERS International Congress 2017,* Milan, Italy, Sep. 2017.
243. **Hisatsugu Goto, Mitsuhashi Atsushi *and* Yasuhiko Nishioka :** Mechanism of acquired resistance to anti-angiogenic therapy mediated by fibrocytes., *The 22nd Congress of Asian Pacific Society of Respirology,* Sydney, Nov. 2017.
244. **Yasushi Sato, Tamotsu Sagawa, Yasuo Takahashi, Hiroyuki Ohnuma, Kyoko Hamaguchi, Masahiro Hirakawa, Koshi Fujikawa, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** A dose-escalation study of docetaxel, oxaliplatin and S-1 (DOS) as a first-line therapy for patients with unresectable metastatic gastric cancer., *2018 Gastrointestinal Cancers Symposium,* San Francisco, Jan. 2018.
245. **埴淵 昌毅, 加納 亮, 倉本 卓哉, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 癌患者血漿中遊離DNAを用いた遺伝子変異検査技術の比較, *第114回日本内科学会総会・講演会,* 2017年4月.
246. **末内 辰尚, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** ストレス負荷時の腸蠕動音解析による過敏性腸症候群の診断, *第103回日本消化器病学会総会,* 2017年4月.
247. **藤本 大策, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸SSA/Pに対するLinked Cokor Imaging(LCI)の有用性を調べるランダム化比較試験, *第103回日本消化器病学会総会,* 2017年4月.
248. **河野 弘, 豊田 優子, 岸 潤, 森住 俊, 近藤 真代, 山下 雄也, 手塚 敏史, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 当院における間質性肺炎合併全身性エリテマトーデス症例の臨床的検討, *第61回日本リウマチ学会総会・学術集会,* 2017年4月.
249. **高橋 早代, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** Serrated pathwayに関与する新規脱メチル化遺伝子の同定と機能解析, *第103回日本消化器病学会総会,* 2017年4月.
250. **田中 貴大, 友成 哲, 高山 哲治, 栗原 健士, 岡田 怜子, 福家 慧, 平尾 章博, 田中 宏典, 谷口 達哉 :** Direct-acting antivirals(DAAs)による慢性C型肝炎治療後の発癌予測因子の検討, *第103回日本消化器病学会総会,* 2017年4月.
251. **藤本 将太, 六車 直樹, 宮本 佳彦, 中尾 允泰, 佐野 茂樹, 安藤 英紀, 石田 竜弘, 高山 哲治 :** KIT分子を標的としたGISTの分子イメージング, *第103回日本消化器病学会総会,* 2017年4月.
252. **寺前 智史, 石川 秀樹, 高山 哲治 :** 消化管ポリポーシス症候群の小腸病変の検討, *第103回日本消化器病学会総会,* 2017年4月.
253. **豊田 優子, 岸 潤, 河野 弘, 森住 俊, 小山 壱也, 西村 春佳, 香川 耕造, 手塚 敏史, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 当院における全身性エリテマトーデス合併間質性肺炎の臨床的検討, *第57回日本呼吸器学会学術講演会,* 2017年4月.
254. **Atsuro Saijo, Hisatsugu Goto, Mayuri Nakano, Mitsuhashi Atsushi, Hirokazu Ogino, Makoto Tobiume, Kenji Ohtsuka, Hiroto Yoneda, Masaki Hanibuchi *and* Yasuhiko Nishioka :** Bone marrow-derived fibrocytes promote stem cell-like properties of lung cancer cells., *The 57th Annual Meeting of the Japanese Respiratory Society,* Apr. 2017.
255. **Hirokazu Ogino, Masaki Hanibuchi, Souji Kakiuchi, Atsuro Saijo, Toshifumi Tezuka, Yuko Toyoda, Satoshi Sakaguchi, Hisatsugu Goto, Kokichi Arisawa *and* Yasuhiko Nishioka :** Analysis of the Prognostic Factors of Extensive Disease Small-Cell Lung Cancer Patients in Tokushima University Hospital., *The 57th Annual Meeting of the Japanese Respiratory Society,* Apr. 2017.
256. **手塚 敏史, 小川 博久, 近藤 真代, 豊田 優子, 佐藤 正大, 後東 久嗣, 岸 潤, 吾妻 雅彦, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** ダニ抗原誘導性のアレルギー性気道炎症および気道リモデリングはPAR-2 antagonistの投与により抑制される, *第57回日本呼吸器学会学術講演会,* 2017年4月.
257. **藤本 将太, 六車 直樹, 高山 哲治 :** KIT を標的とした Gastrointestinal stromal tumor の新しい光分子イメージングと光抗体療法の開発., *第93回日本消化器内視鏡学会総会,* 2017年5月.
258. **近藤 真代, 手塚 敏史, 河野 弘, 後東 久嗣, 岸 潤, 埴淵 昌毅, 吾妻 雅彦, 土師 正太郎, 梶 龍兒, 西岡 安彦 :** 小脳浮腫および水頭症を認め開頭減圧術を要したNPSLEの1例, *第116回日本内科学会四国地方会,* 2017年5月.
259. **西村 春佳, 手塚 敏史, 西條 敦郎, 河野 弘, 後東 久嗣, 岸 潤, 軒原 浩, 埴淵 昌毅, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 肺扁平上皮癌治療後の空洞病変に認めた肺アスペルギルス症の1例, *第116回日本内科学会四国地方会,* 2017年5月.
260. **友成 哲, 田中 貴大, 高山 哲治 :** MRP3発現に基づく切除不能進行肝細胞癌の治療戦略., *第53回日本肝臓学会総会,* 2017年6月.
261. **和泉 俊尋, 阿部 真治, 荻野 広和, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 加藤 幸成, 西岡 安彦 :** 悪性胸膜中皮腫同所移植マウスモデルに対する新規マウス抗ポドプラニン抗体LpMab-21による抗腫瘍効果の検討, *第21回日本がん分子標的学会学術集会,* 2017年6月.
262. **山子 泰斗, 後東 久嗣, 西條 敦郎, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 肺がん骨転移におけるRANKL標的治療の限界と可能性, *第21回日本がん分子標的学会学術集会,* 2017年6月.
263. **大塚 憲司, 埴淵 昌毅, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 肺癌・悪性胸膜中皮腫に対する抗PD-1抗体，抗PD-L1抗体と化学療法の併用効果の基礎的検討, *第21回日本がん分子標的学会学術集会,* 2017年6月.
264. **影本 開三, 岡本 耕一, 岡田 泰行, 高岡 慶史, 三井 康裕, 藤本 大策, 北村 晋志, 木村 哲夫, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 画像強調内視鏡(IEE)によるヒト Aberrant crypt foci (ACF)の観察∼従来のメチレンブルー散布法と比較して∼., *がん予防学術大会2017,* 2017年6月.
265. **藤野 泰輝, 田中 久美子, 中村 文香, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸粘膜下層浸潤癌リンパ節転移に関わるmicroRNAの網羅的解析., *第87回大腸癌研究会,* 2017年7月.
266. **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.
267. **今倉 健, 大塚 憲司, 西條 敦郎, 飛梅 亮, 荻野 広和, 香西 博之, 後東 久嗣, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 小細胞肺癌への転化を認めたEGFR遺伝子変異陽性肺腺癌の1例, *第56回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会,* 2017年7月.
268. **喜田 有佳里, 香川 耕造, 大塚 憲司, 荻野 広和, 飛梅 亮, 西條 敦郎, 軒原 浩, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 放射線治療のアブスコパル効果によると考えられる腫瘍縮小を認めた肺癌の1例, *第56回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会.,* 2017年7月.
269. **鈴江 涼子, 森住 俊, 大塚 憲司, 豊田 優子, 河野 弘, 小山 壱也, 香西 博之, 西村 春佳, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 特発性肺線維症に対するnintedanibの使用経験, *第57回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2017年7月.
270. **岡田 泰行, 福家 慧, 郷司 敬洋, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 岡久 稔也, 辻 靖, 高山 哲治 :** 大腸癌における抗 EGFR 抗体薬による EGFR の lysosome への誘導と治療効果との関連について., *第15回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2017年7月.
271. **後東 久嗣, 三橋 惇志, 西條 敦郎, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 線維細胞(fibrocyte)を標的としたがん転移・進展メカニズムの解明と血管新生阻害薬耐性克服の試み．, *第26回日本がん転移学会学術集会・総会,* 2017年7月.
272. **後東 久嗣, 西條 敦郎, 中野 万有里, 飛梅 亮, 大塚 憲司, 米田 浩人, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** がん幹細胞化の誘導を介したfibrocyteの肺がん進展・転移促進メカニズム, *第26回日本がん転移学会学術集会・総会,* 2017年7月.
273. **西條 敦郎, 荻野 広和, 大塚 憲司, 手塚 敏史, 後東 久嗣, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** Clinical efficacy of bevacizumab for non-squamous non-small cell lung cancer patients with malignant pleural effusion., *第15回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2017年7月.
274. **荻野 広和, 埴淵 昌毅, 西條 敦郎, 手塚 敏史, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 徳島大学病院における高齢者肺癌と若年者肺癌の臨床的特徴に関する比較検討, *第15回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2017年7月.
275. **田中 久美子, 寺前 智史, 藤野 泰輝, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 六車 直樹, 佐々木 悠, 八島 一夫, 大瀬戸 久美子, 石川 秀樹, 高山 哲治 :** 本邦におけるCowden病の実態調査., *第23回日本家族性腫瘍学会学術集会,* 2017年8月.
276. **大西 一, 森住 俊, 緋田 哲也, 松立 吉弘, 荻野 広和, 大塚 憲司, 飛梅 亮, 後東 久嗣, 上原 久典, 久保 宜明, 西岡 安彦 :** BRAF陽性肺原発悪性黒色腫の1例, *第255回徳島医学会学術集会,* 2017年8月.
277. **山下 貴央, 西村 春佳, 荻野 広和, 大塚 憲司, 飛梅 亮, 豊田 優子, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 心タンポナーデをきたした結核性心膜炎の1例, *第255回徳島医学会学術集会,* 2017年8月.
278. **田中 久美子, 寺前 智史, 藤野 泰輝, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治, 小倉 俊郎, 石畝 亨, 石田 秀行 :** 胆管癌及び多発十二指腸癌を合併した家族性大腸腺腫症の一例., *第5回日本家族性大腸腺腫症研究会学術集会,* 2017年9月.
279. **西條 敦郎, 後東 久嗣, 荻野 広和, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 骨髄由来線維細胞(fibrocyte)は肺癌のがん幹細胞様特性を促進する, *第76回日本癌学会学術総会,* 2017年9月.
280. **村山 典聡, 岡本 耕一, 中川 忠彦, 木村 哲夫, 谷口 達哉, 田中 宏典, 佐藤 康史, 六車 直樹, 常山 幸一, 藤盛 孝博, 高山 哲治 :** miR-144-3p/miR-451a はPTEN/p19 を抑制することにより直腸カルチノイド(NET-G1)の浸潤・転移に関与する., *第76回日本癌学会学術総会,* 2017年9月.
281. **中川 忠彦, 棚橋 俊仁, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 谷口 達哉, 村山 典聡, 田中 宏典, 坂東 良美, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** ヒストン脱メチル化酵素JMJD2Aは切除不能進行胃癌において CCDC8の発現を調節することで薬剤感受性を制御している., *第76回日本癌学会学術総会,* 2017年9月.
282. **後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 悪性胸膜中皮腫に対する抗血管新生療法の可能性と耐性機序．, *第24回石綿・中皮腫研究会,* 2017年10月.
283. **影本 開三, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** 画像強調内視鏡(IEE)によるAberrant crypt foci(ACF)の観察∼大腸発癌リスク層別化のバイオマーカーとして∼., *第25回日本消化器関連学会週間(JDDW2017),* 2017年10月.
284. **友成 哲, 田中 貴大, 高山 哲治 :** MRP3発現に基づく切除不能進行肝細胞癌の個別化治療, *第25回日本消化器関連学会週間(JDDW2017),* 2017年10月.
285. **藤野 泰輝, 西田 憲生, 高山 哲治 :** microRNA arrayを用いた大腸SM癌リンパ節転移の網羅的解析., *第25回日本消化器関連学会週間(JDDW2017),* 2017年10月.
286. **藤本 大策, 六車 直樹, 高山 哲治 :** SSA/P診断におけるランダム化比較試験によるLinked Color Imaging(LCI)の有用性の検討., *第25回日本消化器関連学会週間(JDDW2017),* 2017年10月.
287. **北村 晋志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 胃癌ハイリスク診断における胃黄色腫の意義., *第25回日本消化器関連学会週間(JDDW2017),* 2017年10月.
288. **西條 敦郎, 埴淵 昌毅, 荻野 広和, 軒原 浩, 豊田 優子, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 再発小細胞肺癌に対するpaclitaxel療法の検討, *第58回日本肺癌学会学術集会,* 2017年10月.
289. **高岡 慶史, 影本 開三, 三井 康裕, 田中 久美子, 中村 文香, 藤野 泰輝, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 木村 雅子, 仁木 美也子, 宮本 弘志, 六車 直樹, 石川 正志, 高山 哲治 :** 免疫チェックポイント阻害薬で加療した直腸肛門部悪性黒色腫の4例., *第55回日本癌治療学会学術集会,* 2017年10月.
290. **藤野 泰輝, 池田 敬洋, 友成 哲, 三井 康裕, 香川 美和子, 佐藤 桃子, 仁木 美也子, 北村 晋志, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Ipilimumab にて完全奏功が得られた転移性直腸悪性黒色腫の1例., *第 55 回日本癌治療学会学術集会,,* 2017年10月.
291. **飛梅 亮, 森住 俊, 鈴江 涼子, 緋田 哲也, 荻野 広和, 大塚 憲司, 後東 久嗣, 上原 久典, 久保 宜明, 西岡 安彦 :** BRAF 陽性肺原発悪性黒色腫の1例, *第58回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2017年10月.
292. **森田 優, 豊田 優子, 大塚 憲司, 西條 敦郎, 米田 浩人, 近藤 真代, 香西 博之, 後東 久嗣, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 放射線治療のアブスコパル効果による腫瘍縮小を認めた後に再発し，pembrolizumab が奏功した肺癌の1例, *第58回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2017年10月.
293. **福田 喬太郎, 森田 優, 大塚 憲司, 西村 春佳, 森住 俊, 香川 耕造, 小山 壱也, 今倉 健, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** BAL により癌性リンパ管症と診断しえた多発スリガラス影を呈した肺腺癌の1例, *第26回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2017年10月.
294. **美馬 正人, 香西 博之, 飛梅 亮, 大塚 憲司, 内藤 伸仁, 豊田 優子, 後東 久嗣, 岸 潤, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 抗 IFN- γ抗体が陽性であった播種性非結核性抗酸菌症の1例, *第68回日本結核病学会中国四国支部会,* 2017年10月.
295. **鈴江 涼子, 西村 春佳, 荻野 広和, 大塚 憲司, 飛梅 亮, 河野 弘, 福家 麻美, 山下 雄也, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 心タンポナーデをきたした結核性心膜炎の1例, *第68回日本結核病学会中国四国支部会,* 2017年10月.
296. **荻野 広和, 豊田 優子, 河野 弘, 岸 潤, 近藤 真代, 森住 俊, 山下 雄也, 後東 久嗣, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 当院における肺病変合併全身性エリテマトーデス症例の臨床的検討, *第28回日本リウマチ学会中国・四国支部学術集会,* 2017年11月.
297. **今倉 健, 内藤 伸仁, 山下 雄也, 荻野 広和, 岸 潤, 河野 弘, 近藤 真代, 森住 俊, 豊田 優子, 後東 久嗣, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** ループス心筋炎の2例, *第28回日本リウマチ学会中国・四国支部学術集会,* 2017年11月.
298. **山下 雄也, 河野 弘, 岸 潤, 内藤 伸仁, 荻野 広和, 近藤 真代, 森住 俊, 豊田 優子, 後東 久嗣, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 全身性強皮症を背景にposterior reversible encephalopathy syndromeを発症した一例, *第28回日本リウマチ学会中国・四国支部学術集会,* 2017年11月.
299. **米田 浩人, 大塚 憲司, 西條 敦郎, 飛梅 亮, 荻野 広和, 香西 博之, 豊田 優子, 後東 久嗣, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 当科におけるnivolumabの有害事象の検討, *第117回日本内科学会四国地方会,* 2017年12月.
300. **辻本 賀美, 内藤 伸仁, 近藤 真代, 香西 博之, 河野 弘, 大塚 憲司, 後東 久嗣, 岸 潤, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 多発単神経炎を合併した好酸球性多発血管炎性肉芽腫症(EGPA)において免疫グロブリン大量療法(IVIG)が有効であった3例, *第117回日本内科学会四国地方会,* 2017年12月.
301. **藤本 将太, 六車 直樹, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 宮本 佳彦, 北村 晋志, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** Gastrointestinal stromal tumorに対するC-KITを標的とした新規近赤外蛍光イメージング診断と光抗体療法の開発., *第3回G-PLUS,* 2017年12月.
302. **藤野 泰輝, 野田 和克, 村山 典聡, 田中 久美子, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 岡久 稔也, 高山 哲治, 久保 宜明, 坂東 良美, 岡村 誠介 :** 胃巨大ポリープから出血をきたしたCowden病の一例., *第4回消化管ポリポーシス研究会(日本消化器病学会関連研究会),* 2018年1月.
303. **岡田 泰行, 木村 哲夫, 岡本 耕一, 中村 文香, 藤野 泰輝, 田中 久美子, 三好 人正, 三井 康裕, 北村 晋志, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 抗EGFR抗体薬治療におけるEarly tumor shrinkage(ETS)とEGFR内在化の関連について, *第88回大腸癌研究会,* 2018年1月.
304. **藤野 泰輝, 岡本 耕一, 六車 直樹, 三井 康裕, 北村 晋志, 藤本 大策, 曽我部 正弘, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** microRNA arrayを用いた大腸粘膜下層浸潤癌リンパ節転移に関わるバイオマーカーの同定及び機能解析, *第14回日本消化管学会総会学術集会,* 2018年2月.
305. **中村 文香, 岡本 耕一, 影本 開三, 村山 典聡, 田中 久美子, 藤野 泰輝, 北村 晋志, 三宮 勝隆, 佐藤 康史, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndromeにおける遺伝性及び発癌機序の検討., *第14回日本消化管学会総会学術集会,* 2018年2月.
306. **内藤 伸仁, 森田 優, 大塚 憲司, 河野 弘, 豊田 優子, 岸 潤, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** Tocilizumabが有効であった重症成人発症スティル病の1例．, *第256回徳島医学会学術集会,* 2018年2月.
307. **Shinji Kitamura, Naoki Muguruma, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** New Traction Method with Endoloop for ESD., *第90回日本胃癌学会総会,* Mar. 2018.
308. **Hiroyuki Ohnuma, Teppei Matsuno, Chisa Fujita, Masahiro Hirakawa, Koji Miyanishi, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Tetsuji Takayama *and* Junji Kato :** [WS4-5] Efficacy of DCS±T/DOS combination chemotherapy for gastric cancer with peritoneal metastasis, *Workshop 4 Treatment of gastric cancer patients with peritoneal dissemination 90th Annual Meeting of the Japanese Gastric Cancer Association,* Mar. 2018.
309. **大井 文香, 中川 忠彦, 岡本 耕一, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也, 芥川 正武, 榎本 崇宏, 木内 陽介 :** LED光を用いた体外循環照射モデルの構築, *電子情報通信学会技術研究報告(MEとバイオサイバネティックス),* **117,** *165,* 17-20, 2017年7月.
310. **Hisatsugu Goto *and* Yasuhiko Nishioka :** ALK and Others: How Important Are ALK and Other Mutations in the Management of Lung Cancer?, Springer, Jul. 2018.
311. **佐藤 康史, 高山 哲治 :** 第4章 消化器癌薬物療法の進歩 胃癌, 先端医療技術研究所, 2018年8月.
312. **Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** Chapter 4. Upper Gastrointestinal Cancer Adjuvant Chemotherapy: Current Practices, Efficacy and Future Directions, Nova Science Publishers, Sep. 2018.
313. **Tetsuji Takayama, Yasushi Sato *and* Naoki Muguruma :** Role of Alcohol and Metabolic Diseases in Colorectal Carcinogenesis., Springer-Verlag, Singapore, 2019.
314. **佐藤 康史, 高山 哲治 :** 癌性腹膜炎 / Carcinomatous peritonitis, プレシジョン, 2019年.
315. **友成 哲, 田中 貴大, 田中 宏典, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝癌におけるレンバチニブの治療成績., 株式会社 アークメディア, 2019年1月.
316. **Sho Tabata, Masatatsu Yamamoto, Hisatsugu Goto, Akiyoshi Hirayama, Maki Ohishi, Takuya Kuramoto, Ryuji Ikeda, Misako Haraguchi, Kohichi Kawahara, Yoshinari Shinsato, Kentaro Minami, Atsuro Saijo, Yuko Toyoda, Masaki Hanibuchi, Yasuhiko Nishioka, Saburo Sone, Hiroyasu Esumi, Masaru Tomita, Tomoyoshi Soga, Tatsuhiko Furukawa *and* Shin-ichi Akiyama :** Thymidine catabolism promotes NADPH oxidase-derived reactive oxygen species (ROS) signalling in KB and yumoto cells., *Scientific Reports,* **8,** *1,* 6760, 2018.
317. **Atsuro Saijo, Hisatsugu Goto, Nakano Mayuri, Mitsuhashi Atsushi, Yoshinori Aono, Masaki Hanibuchi, Hirohisa Ogawa, Hisanori Uehara, Kazuya Kondo *and* Yasuhiko Nishioka :** Bone marrow-derived fibrocytes promote stem cell-like properties of lung cancer cells., *Cancer Letters,* **421,** 17-27, 2018.
318. **Yasuhiro Mitsui, Reiko Yokoyama, Shota Fujimoto, Kaizoh Kagemoto, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Yoshimi Bando, Hidetaka Eguchi, Yasushi Okazaki, Hideyuki Ishida *and* Tetsuji Takayama :** First report of an Asian family with gastric adenocarcinoma and proximal polyposis of the stomach (GAPPS) revealed with the germline mutation of the APC exon 1B promoter region., *Gastric Cancer,* **21,** *6,* 1058-1063, 2018.
319. **Kaizo Kagemoto, Koichi Okamoto, Tohshi Takaoka, Yasushi Sato, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Koichi Tsuneyama *and* Tetsuji Takayama :** Detection of aberrant crypt foci with image-enhanced endoscopy., *Endoscopy International Open,* **6,** *8,* E924-E933, 2018.
320. **Mayo Kondo, Hirokazu Ogino, Hirohisa Ogawa, Tania Afroj, Yuko Toyoda, Satoshi Sakaguchi, Miki Tsuboi, Yoshimi Bando, Hisatsugu Goto, Koichi Tsuneyama *and* Yasuhiko Nishioka :** A case of pulmonary pleomorphic carcinoma with malignant phenotypes induced by ZEB1-associated epithelial-mesenchymal transition., *Respiratory Medicine Case Reports,* **25,** 119-121, 2018.
321. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Yumi Adachi, Masanori Takehara, Shinichi Hamada, Jun Okazaki, Yasuteru Fujino, akira fukuya, Akihiro Hirao, Kaizoh Kagemoto, Akihiro Hirao, Koichi Okamoto, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** The influence of various distractions prior to upper gastrointestinal endoscopy: a prospective randomized controlled study., *BMC Gastroenterology,* **18,** *1,* 132, 2018.
322. **Masaki Hanibuchi, Soji Kakiuchi, Shinji Atagi, Fumitaka Ogushi, Eiji Shimizu, Takashi Haku, Yuko Toyoda, Masahiko Azuma, Mayo Kondo, Hiroshi Kawano, Kenji Otsuka, Satoshi Sakaguchi, Hiroshi Nokihara, Hisatsugu Goto *and* Yasuhiko Nishioka :** A multicenter, open-label, phase II trial of S-1 plus carboplatin in advanced non-small cell lung cancer patients with interstitial lung disease., *Lung Cancer,* **125,** 93-99, 2018.
323. **Yasushi Sato, Tamotsu Sagawa, Hiroyuki Ohnuma, Masahiro Hiarakawa, Yasuo Takahashi, Kyoko Hamaguchi, Koshi Fujikawa, Takayuki Nobuoka, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Ichiro Takemasa *and* Tetsuji Takayama :** A dose-escalation study of docetaxel, oxaliplatin, and S-1 (DOS) as a first-line therapy for patients with unresectable metastatic gastric cancer., *Cancer Chemotherapy and Pharmacology,* **83,** *1,* 161-167, 2019.
324. **Hirokazu Ogino, Masaki Hanibuchi, Satoshi Sakaguchi, Yuko Toyoda, Toshifumi Tezuka, Hiroshi Kawano, Soji Kakiuchi, Kenji Otsuka, Atsuro Saijo, Masahiko Azuma, Hiroshi Nokihara, Hisatsugu Goto *and* Yasuhiko Nishioka :** The clinical features of older patients with lung cancer in comparison with their younger counterparts., *Respiratory Investigation,* **57,** *1,* 40-48, 2019.
325. **Hiroshi Miyamoto, Kumiko Tanaka, Fumika Nakamura, Takahiro Ikeda, Shinji Kitamura, Tetsuo Kimura, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Naoki Muguruma, Yoshimi Bando *and* Tetsuji Takayama :** Massive hemobilia following plastic stent removal in common bile duct cancer associated with primary sclerosing cholangitis (with video)., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **12,** *1,* 2019.
326. **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.
327. **Atsuro Saijo, Masaki Hanibuchi, Hirokazu Ogino, Kenji Otsuka, Hisatsugu Goto, Hiroshi Nokihara *and* Yasuhiko Nishioka :** Paclitaxel for relapsed small-cell lung cancer patients with idiopathic interstitial pneumonias., *Molecular and Clinical Oncology,* **10,** *5,* 541-546, 2019.
328. **荻野 広和, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 咳嗽の原因として見逃してはならない腫瘍, *呼吸器ジャーナル,* **66,** *3,* 458-465, 2018年8月.
329. **Koyama Kazuya, Kagawa Kozo, Nishimura Haruka, Hiroshi Kawano, Yuko Toyoda, Hisatsugu Goto, Hirohisa Ogawa, Hisanori Uehara *and* Yasuhiko Nishioka :** Novel Multi-tyrosine Kinase Inhibitor TAS-115 Attenuates Bleomycin-induced Pulmonary Fibrosis In Mice., *ATS 2018 International Conference,* San Diego, May 2018.
330. **Hisatsugu Goto, Yamago Taito, Atsuro Saijo, Hirokazu Ogino, Tobiume Makoto, Otsuka Kenji, Hiroyuki Kozai, Yoneda Hiroto, Hiroshi Nokihara *and* Yasuhiko Nishioka :** Involvement of insulin-like growth factor in RANKL-targeted therapy in mouse model of lung cancer bone metastasis., *ATS 2018 International Conference,* San Diego, May 2018.
331. **Shota Fujimoto, Naoki Muguruma, Michiyasu Nakao, Yoshihiko Miyamoto, Tatsuhiro Ishida, Shigeki Sano *and* Tetsuji Takayama :** Near-Infrared Molecular Imaging of Gastrointestinal Stromal Tumors using a Novel Fluorescent Probe Indocyanine Green (ICG)-Labeled Dasatinib., *Digetive Disease Week2018,* Washington, D.C., Jun. 2018.
332. **Fumika Nakamura, Koichi Okamoto, Kumiko Tanaka, Yasuteru Fujino, Jinsei Miyoshi, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Clinicopathological Analyses of Colorectal Polyps and Cancers in Serrated Polyposis Syndrome., *DIgestive Disease Week2018,* Washington, D.C., Jun. 2018.
333. **Jinsei Miyoshi, Noriaki Murayama, Tadahiko Nakagawa, Tetsu Tomonari, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Mir-144-3P/451A as a Novel Biomarker for Predicting Recurrence and Metastasis in Rectal Neuroendocrine Tumors Through Targeting Pten/P19., *Digestive Disease Week 2018,* Washington, D.C., Jun. 2018.
334. **Toshiya Okahisa, Masahiro Sogabe, Mayu Uyama, Tadahiko Nakagawa, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, Koichi Okamoto, Tetsuji Takayama, Takaaki Shimohata, Takashi Uebanso, Kazuaki Mawatari, Akira Takahashi, Takahiro Emoto, Masatake Akutagawa, M Yamada *and* M Fukuhara :** Development Of A Multi-Ring Type Roller Pump Unit Equipped To A Compact And Convenient Ascites Purification Machine For Cell-Free And Concentrated Ascites Reinfusion Therapy (CART)., *ASAIO 64th Annual Conference,* Washington, D.C., Jun. 2018.
335. **Hiroshi Kawano, Koyama Kazuya, Nishimura Haruka, Yuko Toyoda, Kagawa Kozo, Seidai Satou, Naito Nobuhito, Hisatsugu Goto, Inagaki Yutaka *and* Yasuhiko Nishioka :** Development of improved method to identify and analyze lung fibrocytes with flow cytometry in a reporter mouse strain, *ERS International Congress,* Paris, Sep. 2018.
336. **Tetsuji Takayama, Toshihito Tanahashi, Koichi Okamoto, Shota Fujimoto, Tadahiko Nakagawa, Kaizoh Kagemoto, Yasuyuki Okada, Fumika Nakamura, Yasuteru Fujino, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato *and* Naoki Muguruma :** S100P as a novel hypomethylation target in Sessile Serrated Adenoma(SSA/P)-cancer sequence: A genome-wide DNA methylation array analysis., *UEG Week2018,* Wien, Oct. 2018.
337. **豊田 優子, 埴淵 昌毅, 柿内 聡司, 安宅 信二, 大串 文隆, 清水 英治, 葉久 貴司, 軒原 浩, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 間質性肺炎合併未治療進行非小細胞肺癌に対するTS-1+CBDCA併用療法の第Ⅱ相臨床試験．, *第115回日本内科学会総会・講演会,* 2018年4月.
338. **荻野 広和, 埴淵 昌毅, 西條 敦郎, 大塚 憲司, 豊田 優子, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 徳島大学病院の肺癌症例において高齢者と若年者を比較した後ろ向き研究．, *第115回日本内科学会総会・講演会,* 2018年4月.
339. **友成 哲, 平尾 章博, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝細胞癌の MRP3 発現に基づく個別化治療戦略., *第104回日本消化器病学会総会,* 2018年4月.
340. **三好 人正, Ajay Goel, 高山 哲治, 東田 周祐, 泉 大輔, 馬場 秀夫, 神田 光郎, 小寺 泰弘 :** 血清 miRNA パネルを用いた食道扁平上皮癌の早期診断モデルの構築., *第104回日本消化器病学会総会,* 2018年4月.
341. **岡田 泰行, 木村 哲夫, 高山 哲治 :** 抗 EGFR 抗体薬による大腸癌の EGFR downregulation と early tumor shrinkage., *第104回日本消化器病学会総会,* 2018年4月.
342. **岡崎 潤, 棚橋 俊仁, 高山 哲治 :** 切除不能進行膵癌における microRNA プロファイルと肝転移，薬剤感受性及び予後の解析―予後規定因子としての miR2965p発現の意義―., *第104回日本消化器病学会総会,* 2018年4月.
343. **末内 辰尚, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 健診時の腸蠕動音解析による過敏性腸症候群の診断., *第104回日本消化器病学会総会,* 2018年4月.
344. **内藤 伸仁, 河野 弘, 山下 雄也, 近藤 真代, 荻野 広和, 豊田 優子, 岸 潤, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** アザチオプリン併用療法が有効であった間質性肺炎合併抗MDA5抗体陽性皮膚筋炎の3例．, *第62回日本リウマチ学会総会・学術集会,* 2018年4月.
345. **西村 春佳, 森住 俊, 豊田 優子, 鈴江 涼子, 小山 壱也, 香川 耕造, 内藤 伸仁, 河野 弘, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 当院における特発性肺線維症に対するNintedanibの治療症例の検討．, *第58回日本呼吸器学会学術講演会,* 2018年4月.
346. **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.
347. **小山 壱也, 豊田 優子, 西村 春佳, 香川 耕造, 森住 俊, 河野 弘, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** マウス肺線維症モデルにおけるmulti-tyrosine kinase inhibitor TAS-115の抗線維化効果の検討．, *第58回日本呼吸器学会学術講演会.,* 2018年4月.
348. **藤本 大策, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸ポリープに対する Linked Color Imaging(LCI)の有用性の検討., *第95回日本消化器内視鏡学会総会,* 2018年5月.
349. **大塚 憲司, 後東 久嗣, 荻野 広和, 西條 敦郎, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 肺癌・悪性胸膜中皮腫マウスモデルにおける免疫チェックポイント阻害薬と化学療法の併用効果, *第22回日本がん分子標的治療学会学術集会,* 2018年5月.
350. **荻野 広和, 後東 久嗣, 大塚 憲司, 西條 敦郎, 埴淵 昌毅, 西岡 安彦 :** 線維細胞が腫瘍免疫に及ぼす影響についての検討, *第22回日本がん分子標的治療学会学術集会,* 2018年5月.
351. **高山 哲治 :** 大腸鋸歯状病変の診断と治療, *日本内科学会 平成30年度生涯教育講演会Aセッション,* 2018年5月.
352. **六車 直樹, 岡本 耕一, 藤本 将太, 宮本 佳彦, 北村 晋志, 宮本 弘志, 島田 光生, 高山 哲治 :** 分子解析に基づく大腸前癌病変 Aberrant crypt foci の新規イメージング技術開発., *第 13 回日本分子イメージング学会総会・学術集会,* 2018年5月.
353. **大井 文香, 原口 雅宣, 木内 陽介, 中川 忠彦, 玉井 瑠人, 岡本 耕一, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也, 芥川 正武, 榎本 崇宏 :** 小動物体外循環血液光照射実験法の作成と照射影響の探索, *生体医工学,* **annual 56,** 171, 2018年6月.
354. **美馬 正人, 荻野 広和, 近藤 真代, 香西 博之, 大塚 憲司, 小山 壱也, 豊田 優子, 吾妻 雅彦, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 特発性肺骨化症の2例, *第118回日本内科学会四国地方会,* 2018年6月.
355. **米田 浩人, 荻野 広和, 香西 博之, 大塚 憲司, 飛梅 亮, 西條 敦郎, 豊田 優子, 後東 久嗣, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 当科における Pembrolizumab の使用経験, *第118回日本内科学会四国地方会,* 2018年6月.
356. **内藤 伸仁, 森田 優, 香川 耕造, 近藤 真代, 西村 春佳, 河野 弘, 豊田 優子, 岸 潤, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** Tocilizumab が有効であった重症成人発症スティル病の1例, *第118回日本内科学会四国地方会,* 2018年6月.
357. **三井 康裕, 田中 久美子, 寺前 智史, 北村 晋志, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Gastric adenocarcinoma with proximal polyposis of the stomach(GAPPS)におけるAPC 遺伝子生殖細胞系列変異および臨床病理学的特徴., *第24回日本家族性腫瘍学会学術集会,* 2018年6月.
358. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** 肝細胞癌に対するミリプラチン併用化学放射線療法の検討., *第54回日本肝臓学会総会,* 2018年6月.
359. **友成 哲, 新居 徹, 津保 友香, 宮本 佳彦, 田中 宏典, 田中 貴大, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 曽我部 正弘, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 集学的治療奏功例を含む進行肝癌に対するRegorafenibの初期治療成績., *第54回日本肝癌研究会,* 2018年6月.
360. **友成 哲, 宮本 佳彦, 田中 宏典, 田中 貴大, 高山 哲治 :** 集学的治療奏功例を含む進行肝癌に対する Regorafenib の初期治療成績., *第18回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2018年7月.
361. **多幡 有莉乃, 荻野 広和, 西條 敦郎, 香西 博之, 近藤 真代, 坂東 良美, 松本 大資, 後東 久嗣, 滝沢 宏光, 西岡 安彦 :** 悪性胸水を契機に診断された放射線誘発血管肉腫の1例, *第59回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2018年7月.
362. **國重 道大, 米田 浩人, 河野 弘, 西條 敦郎, 飛梅 亮, 近藤 真代, 坂東 弘基, 小川 博久, 軒原 浩, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 腸型肺腺癌の1例, *第57回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会,* 2018年7月.
363. **森 文香, 米田 浩人, 近藤 真代, 荻野 広和, 飛梅 亮, 西條 敦郎, 福家 麻美, 軒原 浩, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 複視を発症し，斜台部腫瘍を契機に診断された非小細胞肺癌の1例, *第57回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会,* 2018年7月.
364. **三橋 惇志, 香川 耕造, 米田 浩人, 西條 敦郎, 飛梅 亮, 荻野 広和, 近藤 真代, 髙橋 直希, 軒原 浩, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 当科における免疫チェックポイント阻害薬による薬剤性間質性肺疾患の検討, *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.
365. **西條 敦郎, 後東 久嗣, 香西 博之, 飛梅 亮, 荻野 広和, 米田 浩人, 西岡 安彦 :** 肺がんの悪性胸水に対する bevacizumab の有効性と耐性化機序の解析, *第27回日本がん転移学会 学術集会・総会,* 2018年7月.
366. **福家 慧, 佐藤 康史, 佐川 保, 高橋 康雄, 大沼 啓之, 濱口 京子, 平川 昌宏, 藤川 幸司, 藤野 泰輝, 三井 康裕, 岡田 泰行, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 切除不能進行胃癌に対するdocetaxel/ oxaliplatin/S-1(DOS)療法の第I相試験., *第16回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2018年7月.
367. **津保 友香, 三井 康裕, 福家 慧, 武原 正典, 岡田 泰行, 三好 人正, 藤野 泰輝, 中村 文香, 田中 久美子, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 切除不能進行神経内分泌癌に対するIrinotecan+Cisplatin併用療法の後方視的検討., *第16回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2018年7月.
368. **武原 正典, 佐藤 康史, 津保 友香, 福家 慧, 岡田 泰行, 宮本 佳彦, 三井 康裕, 藤野 泰輝, 中村 文香, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 膵癌と脂肪細胞の相互作用はSAA1の発現を誘導することにより膵癌の浸潤を促進させる., *第16回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2018年7月.
369. **荻野 広和, 埴淵 昌毅, 柿内 聡司, 安宅 信二, 大串 文隆, 清水 英治, 葉久 貴司, 大塚 憲司, 西條 敦郎, 軒原 浩, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 間質性肺炎合併未治療進行非小細胞肺癌に対するTS-1+CBDCA併用療法の第Ⅱ相臨床試験, *第16回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2018年7月.
370. **森 あずさ, 内藤 伸仁, 山﨑 博輝, 林 理恵, 坂東 紀子, 原田 沙希, 河野 弘, 豊田 優子, 後東 久嗣, 梶 龍兒, 久保 宜明, 西岡 安彦 :** 免疫介在性壊死性ミオパチーの1例, *第257回徳島医学会学術集会,* 2018年8月.
371. **髙橋 直希, 荻野 広和, 埴淵 昌毅, 西條 敦郎, 飛梅 亮, 香西 博之, 米田 浩人, 福家 麻美, 三橋 惇志, 宮本 憲哉, 軒原 浩, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 当科における高齢者肺癌の臨床的検討, *第257回徳島医学会学術集会,* 2018年8月.
372. **近藤 真代, 坂東 弘基, 香川 耕造, 西村 春佳, 小山 壱也, 佐藤 正大, 豊田 優子, 吾妻 雅彦, 小川 博久, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** リゾフォスファチジン酸を標的にしたアレルギー性気道炎症制御についての検討, *第257回徳島医学会学術集会,* 2018年8月.
373. **寺前 智史, 田中 久美子, 三橋 威志, 三井 康裕, 中村 文香, 藤野 泰輝, 三好 人正, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 新規APC遺伝子変異(C.1626+1G>A)を認めた家族性大腸腺腫症の一例., *第6回日本家族性大腸腺腫症研究会学術集会,* 2018年9月.
374. **中川 忠彦, 棚橋 俊仁, 宮本 佳彦, 武原 正典, 村山 典聡, 田中 宏典, 三好 人正, 谷口 達哉, 坂東 良美, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** ヒストン脱メチル化酵素JMJD2Aは切除不能進行胃癌においてCCDC8の発現調節を介して抗癌剤感受性を制御する., *第77回日本癌学会学術総会,* 2018年9月.
375. **Yoshihiko Miyamoto, Hironori Tanaka, Jun Okazaki, Yasuyuki Okada, Tatsuya Taniguchi, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Molecular imaging of colorectal tumor targeting epidermal growth factor receptor (EGFR)., *第77回日本癌学会学術集会,* Sep. 2018.
376. **Jun Okazaki, Toshihito Tanahashi, Hironori Tanaka, Yasuyuki Okada, Yoshihiko Miyamoto, Jinsei Miyoshi, Tatsuya Taniguchi, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** miR-296-5p inhibits apoptosis and enhances invasion through the down-regulated BOK in unresectable pancreatic cancer., *第77回日本癌学会学術集会,* Sep. 2018.
377. **米田 浩人, 荻野 広和, 豊田 優子, 河野 弘, 大塚 憲司, 西條 敦郎, 軒原 浩, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 高齢肺癌患者の若年者と比較した臨床的特徴, *第56回日本癌治療学会学術集会,* 2018年10月.
378. **福家 慧, 佐藤 康史, 佐川 保, 高橋 康雄, 大沼 啓之, 濱口 京子, 平川 昌宏, 藤川 幸司, 藤野 泰輝, 岡本 耕一, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 切除不能進行胃癌に対するドセタキセル/オキサリプラチン/S-1 3剤併用療法の第1相試験., *第56回日本癌治療学会学術集会,* 2018年10月.
379. **和田 浩典, 北村 晋志, 中村 文香, 福家 慧, 武原 正典, 岡田 泰行, 三井 康裕, 三好 人正, 藤野 泰輝, 田中 久美子, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** CRT後咽頭狭窄を伴う表在型食道癌に対して細径内視鏡を用いたPDTが有効であった一例., *第56回日本癌治療学会学術集会,* 2018年10月.
380. **西岡 安彦, 阿部 真治, 金子 美華, 三橋 惇志, 大塚 憲司, 後東 久嗣, 加藤 幸成 :** 悪性胸膜中皮腫に対する新規治療法開発を目指した前臨床研究, *第56回日本癌治療学会学術集会 (パネルディスカッション),* 2018年10月.
381. **岡久 稔也, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** 腹水濾過濃縮再静注法(CART)に関する全国アンケート調査., *第39回日本アフェレシス学会学術大会,* 2018年10月.
382. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** MR Elastographyによる食道胃静脈瘤の治療適応評価., *第26回日本消化器関連学会週間,* 2018年11月.
383. **友成 哲, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝癌におけるRegorafenib有効症例の検討., *第26回日本消化器関連学会週間(第22回日本肝臓学会大会),* 2018年11月.
384. **西岡 潤司, 水谷 太郎, 井形 直紀, 岩佐 一秀, 本多 哲也, 野田 和克, 高岡 慶史, 末内 辰尚, 香川 美和子, 友成 哲, 北村 晋志, 六車 直樹, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** Multiple Point Bowel-sound Analysis System(MPBAS)の試作による腸蠕動音測定部位の最適化, *第56回日本人工臓器学会大会,* 2018年11月.
385. **井形 直紀, 岩佐 一秀, 西岡 潤司, 本多 哲也, 野田 和克, 高岡 慶史, 末内 辰尚, 香川 美和子, 友成 哲, 北村 晋志, 六車 直樹, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 腹水濾過濃縮再静注法(CART)の濾過濃縮処理による腹水中物質の濃度変化., *第56回日本人工臓器学会大会,* 2018年11月.
386. **岩佐 一秀, 井形 直紀, 本多 哲也, 水谷 太郎, 西岡 潤司, 曽我部 正弘, 岡久 稔也, 大櫛 聖子, 高岡 慶史, 岡田 泰行, 宮本 佳彦, 田中 久美子, 中村 文香, 宮城 愛, 香川 美和子, 北村 晋志, 北村 晋志, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** 潰瘍性大腸炎での内視鏡画像解析による大腸粘膜の炎症評価., *第56回日本人工臓器学会大会,* 2018年11月.
387. **本多 哲也, 岩佐 一秀, 井形 直紀, 水谷 太郎, 西岡 潤司, 野田 和克, 宮城 愛, 山本 加奈子, 新居 徹, 津保 友香, 福家 慧, 武原 正典, 寺前 智史, 藤野 泰輝, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 潰瘍性大腸炎における内視鏡画像解析による腫瘍の診断., *第56回日本人工臓器学会大会,* 2018年11月.
388. **水谷 太郎, 西岡 潤司, 井形 直紀, 岩佐 一秀, 本多 哲也, 川口 智之, 三井 康裕, 三好 人正, 末内 辰尚, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 携帯型小型腸音図システムの試作による腸蠕動音測定時間の最適化., *第56回日本人工臓器学会大会,* 2018年11月.
389. **中村 文香, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 消化管腫瘍における免疫チェックポイント阻害薬の自己免疫疾患関連副作用(irAE)の経験, *第26回日本消化器関連学会週間(統合プログラム),* 2018年11月.
390. **藤本 将太, 六車 直樹, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 宮本 佳彦, 中尾 允泰, 北村 晋志, 宮本 弘志, 佐野 茂樹, 石田 竜弘, 常山 幸一, 高山 哲治 :** Theranostics理論に基づく消化管間質腫瘍(GIST)の新規診断治療法の開発., *第26回日本消化器関連学会週間(第96回日本消化器内視鏡学会総会),* 2018年11月.
391. **後東 久嗣, 三橋 惇志, 西條 敦郎, 西岡 安彦 :** 線維細胞(fibrocytes)を標的とした血管新生阻害薬耐性メカニズムの解明と治療への展開, *第59回日本肺癌学会学術集会,* 2018年11月.
392. **内藤 伸仁, 河野 弘, 近藤 真代, 荻野 広和, 佐藤 正大, 豊田 優子, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** EBウイルス再活性化を反復した高疾患活動性関節リウマチに対してアバタセプトが有効であった1例, *第29回日本リウマチ学会中国・四国支部学術集会,* 2018年11月.
393. **西條 敦郎, 香西 博之, 近藤 健介, 後東 久嗣, 荻野 広和, 軒原 浩, 豊田 優子, 西岡 安彦 :** 非小細胞肺がんに対する免疫チェックポイント阻害剤の生存期間に関する予後不良因子の検討, *第59回日本肺癌学会学術集会,* 2018年11月.
394. **友成 哲, 野田 和克, 山本 加奈子, 宮本 佳彦, 田中 宏典, 田中 貴大, 曽我部 正弘, 六車 直樹, 高山 哲治 :** <合同シンポジウム>切除不能進行肝癌に対するLenvatinibの有効性及び安全性の検討., *第110回日本消化器病学会四国支部例会. 合同シンポジウム, 松山,* 2018年11月.
395. **米田 浩人, 大塚 憲司, 荻野 広和, 西條 敦郎, 後東 久嗣, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 間質性肺炎合併非小細胞肺癌に対する 2 次化学療法の検討, *第59回日本肺癌学会学術集会,* 2018年12月.
396. **金子 遥祐, 近藤 真代, 髙橋 直希, 飛梅 亮, 荻野 広和, 佐藤 正大, 三木 浩和, 後東 久嗣, 安倍 正博, 西岡 安彦 :** 多発小結節影を認めたHIV陽性ニューモシスチス肺炎の1例, *第119回日本内科学会四国地方会,* 2018年12月.
397. **宮本 憲哉, 近藤 真代, 内藤 伸仁, 山崎 博輝, 豊田 優子, 荻野 広和, 河野 弘, 後東 久嗣, 梶 龍兒, 西岡 安彦 :** 免疫介在性壊死性ミオパチーの1例, *第119回日本内科学会四国地方会,* 2018年12月.
398. **友成 哲, 田中 宏典, 高山 哲治 :** 肝細胞癌に対する肝動脈塞栓術併用Emprint Ablation Systemの治療成績., *第42回日本肝臓学会東部会,* 2018年12月.
399. **佐藤 正大, 豊田 優子, 内藤 伸仁, 米田 浩人, 香川 耕造, 西村 春佳, 近藤 真代, 小山 壱也, 河野 弘, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** 気管支肺胞洗浄液中fibrocyteにおけるmiR-21発現の疾患別差異に関する検討, *第27回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2018年12月.
400. **坂東 弘基, 近藤 真代, 宮城 亮, 荻野 広和, 飛梅 亮, 尾矢 剛志, 小川 博久, 河野 弘, 豊田 優子, 軒原 浩, 吾妻 雅彦, 後東 久嗣, 西良 浩一, 西岡 安彦 :** エイの刺創後に発症した皮膚Mycobacterium massiliense症の一例, *第69回日本結核病学会中国四国支部会,* 2018年12月.
401. **原田 紗希, 近藤 真代, 西村 春佳, 内藤 伸仁, 河野 弘, 大崎 裕亮, 坂東 良美, 髙橋 直希, 香川 耕造, 西岡 安彦, 荻野 広和, 飛梅 亮, 西條 敦郎, 軒原 浩, 豊田 優子, 吾妻 雅彦, 後東 久嗣, 上原 久典, 西岡 安彦 :** 傍腫瘍性神経症候群を合併した小細胞肺癌の一例, *第60回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2018年12月.
402. **坂東 紀子, 近藤 真代, 河野 弘, 藤野 泰輝, 岡久 稔也, 豊田 優子, 軒原 浩, 吾妻 雅彦, 後東 久嗣, 高山 哲治, 西岡 安彦 :** 潰瘍性大腸炎加療中に発症し，治療に難渋したニューモシスチス肺炎の一例, *第60回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2018年12月.
403. **友成 哲, 田中 宏典, 田中 貴大, 高山 哲治 :** 実臨床におけるLenvatinibの使用経験, *第19回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2019年1月.
404. **友成 哲, 田中 貴大, 田中 宏典, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝癌に対する分子標的治療薬の有害事象プロファイル―Sorafenib, Regorafenib, Lenvatinibの比較―, *第19回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2019年1月.
405. **三井 康裕, 田中 久美子, 寺前 智史, 北村 晋志, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Gastric adenocarcinoma with proximal polyposis of the stomach(GAPPS)家系における若年罹患者へのアプローチ., *第5回日本消化管ポリポーシス研究会(日本消化器病学会関連研究会),* 2019年1月.
406. **和田 浩典, 高山 哲治 :** 新規蛍光撮像システムによる大腸前癌病変aberrant crypt fociの分子イメージング., *第15回日本消化管学会総会学術集会,* 2019年2月.
407. **藤本 将太, 六車 直樹, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 宮本 佳彦, 北村 晋志, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 近赤外蛍光標識c-KIT抗体を用いた消化管間質腫瘍(GIST)に対する新たな内視鏡診断治療法(Theranostics)の開発., *第15回日本消化管学会総会学術集会,* 2019年2月.
408. **三好 人正, 村山 典聡, 中川 忠彦, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 六車 直樹, 西田 憲生, 常山 幸一, 藤盛 孝博, 高山 哲治 :** 直腸NETのmiRNA-Gene-Pathwayを介した転移機序の解明とmiR-144-3p/451aの転移予測マーカーとしての意義., *第15回日本消化管学会総会学術集会,* 2019年2月.
409. **小山 壱也, 内藤 伸仁, 香川 耕造, 近藤 真代, 西村 春佳, 佐藤 正大, 河野 弘, 豊田 優子, 吾妻 雅彦, 後東 久嗣, 西岡 安彦 :** マウス肺線維症モデルにおける新規multi-tyrosine kinase inhibitor TAS-115の抗線維化効果の検討, *第258回徳島医学会学術集会,* 2019年2月.
410. **佐藤 康史, 佐川 保, 高橋 康雄, 大沼 啓之, 平川 昌宏, 信岡 隆幸, 竹政 伊知朗, 高山 哲治 :** 進行・再発胃癌に対するdocetaxel / oxaliplatin / S-1(DOS)療法の初期治療成績., *第91回日本胃癌学会総会,* 2019年2月.
411. **Yasuhiro Mitsui, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Clinicopathological characteristics of Gastric adenocarcinoma with proximal polyposis of the stomach., *第91回日本胃癌学会総会,* Mar. 2019.
412. **高山 哲治 :** 上皮性腫瘍(第4章 消化管疾患 3 肛門癌，肛門管癌), 株式会社 医学書院, 2020年3月.
413. **Yoshihiko Miyamoto, Naoki Muguruma, Shota Fujimoto, Yasuyuki Okada, Yoshifumi Kida, Fumika Nakamura, Kumiko Tanaka, Tadahiko Nakagawa, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** Epidermal growth factor receptortargeted molecular imaging of colorectal tumors: Detection and treatment evaluation of tumors in animal models., *Cancer Science,* **110,** *6,* 1921-1930, 2019.
414. **Masaki Hanibuchi, Akira Kanoh, Takuya Kuramoto, Tatsuro Saito, Makoto Tobiume, Atsuro Saijo, Hiroyuki Kozai, Mayo Kondou, Shun Morizumi, Hiroto Yoneda, Kozo Kagawa, Hirokazu Ogino, Seidai Satou, Hiroshi Kawano, Kenji Otsuka, Yuko Toyoda, Hiroshi Nokihara, Hisatsugu Goto *and* Yasuhiko Nishioka :** Development, validation, and comparison of gene analysis methods for detecting mutation from non-small cell lung cancer patients-derived circulating free DNA., *Oncotarget,* **10,** *38,* 3654-3666, 2019.
415. **Kaizoh Kagemoto, Yutaka Saito, Yasuhiko Mizuguchi, Taku Sakamoto, Hirokazu Taniguchi, Shigeki Sekine *and* Tetsuji Takayama :** Optical biopsy in real time by endocytoscopy: a case of juvenile polyp., *Endoscopy,* **52,** *4,* E142-E143, 2019.
416. **Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Endoscopic Sclerotherapy with Aluminum Potassium Sulfate and Tannic Acid: An Effective and Less Invasive Strategy for Internal Hemorrhoids, *Clinical Endoscopy,* **52,** *6,* 521-522, 2019.
417. **寺前 智史, 田中 久美子, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 【リンチ症候群と遺伝性消化管ポリポーシス】遺伝性消化管ポリポーシス Cowden症候群, *臨床消化器内科,* **34,** *6,* 633-639, 2019年5月.
418. **三好 人正, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 【消化器疾患のバイオマーカーの有用性と将来】食道癌の診断マーカーの将来, *消化器・肝臓内科,* **7,** *2,* 105-110, 2020年2月.
419. **Jun Okazaki, Toshihito Tanahasi, Yasushi Sato, Jinsei Miyoshi, Tadahiko Nakagawa, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Yasuteru Fujino, Fumika Nakamura, Masanori Takehara, Masahiro Bando, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Masahiro Sogabe *and* Tetsuji Takayama :** Interaction Between Pancreatic Cancer Cells and Adipocytes Promote Pancreatic Cancer Progression Through Overexpression of Saa1., *digestive disease week2019,* San Diego, May 2019.
420. **Jinsei Miyoshi, Noriaki Murayama, Kumiko Tanaka, Takahiro Tanaka, Fumika Nakamura, Yasuteru Fujino, Keiichiro Matsumura, Miwako Kagawa, Tetsu Tomonari, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Development of a Novel Mirna-Based Signature to Predict Invasion and Metastasis in Rectal Neuroendocrine Tumors., *digestive disease week2019,* **156,** *6,* 133, San Diego, May 2019.
421. **Hironori Tanaka, Tetsu Tomonari, Takahiro Tanaka, Akihiro Hirao, Fumika Nakamura, Kumiko Tanaka, Koichi Okamoto, Yasushi Sato, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Therapeutic efficacy of chemoradiotherapy with Miriplatin for hepatocellular carcinoma., *digestive disease week2019,* San Diego, May 2019.
422. **junji nishioka, T Komatsu, S Kobayashi, Y Ohnishi, M Fukuhara, Hironori Tanaka, Tetsu Tomonari, Tetsuji Takayama, Masahiro Sogabe *and* Toshiya Okahisa :** Development of Multiple Point Bowel-sound Analysis System (MPBAS) for the Optimization of the Bowel Sound Measurement Position., *The 65th Annual Conference of American Society for Artificial Internal Organs (ASAIO),* San Francisco, Jun. 2019.
423. **Naoki Igata, J nishioka, T Komatsu, S Kobayashi, Y Ohnishi, M Fukuhara, Hironori Tanaka, Tetsu Tomonari, Tetsuji Takayama, Masahiro Sogabe *and* Toshiya Okahisa :** Drainage with Normal Saline in Two Directions for Washing of the Clogging Filter During Cell-free and Concentrated Ascites Reinfusion Therapy., *The 65th Annual Conference of American Society for Artificial Internal Organs (ASAIO),* San Francisco, Jun. 2019.
424. **Naoki Muguruma, Koichi Okamoto *and* Tetsuji Takayama :** Advanced Endoscopic Imaging in Colorectal Lesions, *Korea International Digestive Endoscopy Congress 2019,* Aug. 2019.
425. **Naoki Muguruma, Fujimoto Daisaku, Yasuteru Fujino, Kashihara Takanori, Kazuyoshi Noda, Fukuya Akira, Takehara Masanori, Hirao Akihiro, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Tetsu Tomonari *and* Tetsuji Takayama :** Linked Color Imaging System in the Endoscopic Detection of Sessile Serrated Adenoma/Polyp, *Korea International Digestive Endoscopy Congress 2019,* Aug. 2019.
426. **Yasushi Sato, Tadahiko Nakagawa, Toshihito Tanahashi, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** JMJD2A is a novel epigenetic factor of chemotherapeutic susceptibility in gastric cancer., *The ESMO Congress 2019,* Barcelona, Sep. 2019.
427. **Shinji Kitamura, Mototsugu Kato, Kenro Kawada, Masanori Takehara, Kaizo Kagemoto, Fumika Nakamura, Hironori Wada, Naoki Muguruma, Osamu Dohi, Shoko Ono, Hideki Ishikawa *and* Tetsuji Takayama :** Linked Color Imaging for the Detection of Gastric Neoplasm in High Risk Patients: A Prospective Multicenter Randomized Controlled Trial (LCI-FIND Trial)., *UEG Week2019,* Barcelona, Oct. 2019.
428. **Naoki Muguruma, Daisaku Fujimot, Tomoyuki Kawaguchi, Kaizoh Kagemoto, Satoshi Teramae, Yoshifumi Kida, Hironori Wada, Fumika Nakamura, Yasuteru Fujino, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Toshihito Tanahashi, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** Linked Color Imaging Improves Detection Rate of Sessile Serrated Adenoma/Polyp in the Colon: A Prospective Randomized Controlled Trial., *UEG Week 2019,* Barcelona, Oct. 2019.
429. **M Fukuhara, H Aono, M Ishikawa, T Komatsu, Y Onishi, Hiroaki Yanagawa, Hiroshi Shibata, F Kishi, H Shinomiya, M Nakasono, T Nakagawa, Masanori Takehara, Tetsu Tomonari, Tetsuji Takayama, Masahiro Sogabe *and* Toshiya Okahisa :** Development and clinical evaluation of an ascites filtration and concentration equipment by interprofessional collaboration., *The 12th world congress of International Society for Apheresis, Kyoto.,* Oct. 2019.
430. **Hiroshi Miyamoto, Jun Okazaki *and* Tetsuji Takayama :** The relationship between poor prognosis in pancreatic cancer with miR-296-5p/BOK signaling axis according to a genome-wide microRNA array analysis using micro-tissues by EUS-FNA., *JDDW2019(第27回日本消化器関連学会週間),* Kobe, Nov. 2019.
431. **Yasushi Sato, Hideki Ishikawa *and* Tetsuji Takayama :** Capsule endoscopy for small intestinal surveillance in patients with familial adenomatous polyposis., *JDDW2019(第27回日本消化器関連学会週間),* Kobe, Nov. 2019.
432. **Yasushi Sato, Tetsu Tomonari, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Hirao Akihiro, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Kagiwada Harumi, Kitazawa Masashi, Fukui Kazuhiko, Horimoto Katsuhisa *and* Tetsuji Takayama :** Potential use of lenvatinib for patients with unresectable hepatocellular carcinoma beyond progression of sorafenib treatment: A real-world evidence and in vitro assessment with protein phosphorylation array, *ASCO Gastrointestinal Cancers Symposium(ASCO-GI 2020),* San Francisco, Jan. 2020.
433. **Hiroshi Nokihara, Masaki Hanibuchi, Souji Kakiuchi, Atagi Shinji, Ogushi Fumitaka, Shimizu Eiji, Haku Takashi, Yuko Toyoda, Masahiko Azuma, Mayo Kondou, Hiroshi Kawano, Kenji Otsuka, Satoshi Sakaguchi, Hisatsugu Goto *and* Yasuhiko Nishioka :** A multicenter, open-label, phase II trial of S-1 plus carboplatin in advanced NSCLC patients with interstitial lung disease, *The 59th Annual Meeting of the Japanese Respiratory Society,* Apr. 2019.
434. **末内 辰尚, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 過敏性腸症候群患者に対するアロマ療法施行時の腸蠕動音解析., *第105回日本消化器病学会総会,* 2019年5月.
435. **佐藤 康史, 岸 和弘, 高山 哲治 :** 消化管腫瘍における免疫チェックポイント阻害薬の経験―自己免疫疾患関連副作用(irAE)の相違から―., *第105回日本消化器病学会総会,* 2019年5月.
436. **三好 人正, Goel Ajay, 高山 哲治 :** 血清miRNAパネルを用いた食道腺癌の早期診断モデルの構築., *第105回日本消化器病学会総会,* 2019年5月.
437. **三井 康裕, 津保 友香, 高山 哲治 :** 切除不能進行神経内分泌癌に対するIrinotecan+Cisplatin併用療法の臨床的有用性とサロゲートマーカーの検討., *第105回日本消化器病学会総会,* 2019年5月.
438. **田中 久美子, 石川 秀樹, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症における小腸病変の解析., *第105回日本消化器病学会総会,* 2019年5月.
439. **友成 哲, 田中 貴大, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝癌に対するレンバチニブの有効性と安全性の検討., *第105回日本消化器病学会総会,* 2019年5月.
440. **髙橋 直希, 内藤 伸仁, 近藤 真代, 荻野 広和, 河野 弘, 豊田 優子, 三木 浩和, 吾妻 雅彦, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 治療抵抗性のSLEに伴う赤芽球癆にシクロホスファミドパルス療法が著効した1例, *第120回日本内科学会四国地方会,* 2019年5月.
441. **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.
442. **藤本 将太, 六車 直樹, 中尾 允泰, 安藤 英紀, 宮本 佳彦, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 石田 竜弘, 佐野 茂樹, 高山 哲治 :** 新規蛍光プローブIndocyanine green (ICG) 標識Dasatinibを用いた消化管間質腫瘍 (GIST) の近赤外蛍光 イメージング., *第14回日本分子イメージング学会総会・学術集会,* 2019年5月.
443. **宮高 絋輔, 吉田 守美子, 遠藤 ふうり, 枡田 志保, 三井 由加里, 倉橋 清衛, 黒田 暁生, 明比 祐子, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 福本 誠二, 船木 真理, 松立 吉弘, 軒原 浩, 西岡 安彦, 安倍 正博, 松久 宗英 :** 免疫チェックポイント阻害薬投与後に1型糖尿病を発症した2例, *第62回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2019年5月.
444. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** 免疫チェックポイント阻害薬による肝胆道障害の検討., *第55回日本肝臓学会総会,* 2019年5月.
445. **山本 加奈子, 田中 宏典, 高山 哲治 :** 食道静脈瘤高危険群の拾い上げにおけるMR Elastographyの有用性., *第55回日本肝臓学会総会,* 2019年5月.
446. **友成 哲, 田中 貴大, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝癌に対するレンバチニブの有効性と安全性の検討., *第55回日本肝臓学会総会,* 2019年5月.
447. **高橋 早代, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** SSA/P-cancer sequence における新規脱メチル化遺伝子 S100P の役割., *第97回日本消化器内視鏡学会総会,* 2019年5月.
448. **宮本 佳彦, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸腫瘍に発現する EGFR を標的とした内視鏡分子イメージングの試み., *第97回日本消化器内視鏡学会総会,* 2019年6月.
449. **福家 麻美, 豊田 優子, 荻野 広和, 河野 弘, 後東 久嗣, 軒原 浩, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** Stevens-Johnson症候群後に合併した閉塞性細気管支炎にステロイドおよびタクロリムスが有効であった1例, *第6回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会 中国・四国支部学術集会,* 2019年6月.
450. **藤野 泰輝, 高山 哲治 :** 次世代シーケンサー及びデジタル PCR により同定し得た APC モザイク変異陽性減衰型家族性大腸腺腫症(Familial Adenomatous Polyposis;FAP)の 1 例., *第25回日本家族性腫瘍学会学術集会,* 2019年6月.
451. **友成 哲, 田中 宏典, 田中 貴大, 高山 哲治 :** 進行肝癌に対するレンバチニブの治療経過における肝予備能の推移., *日本肝がん分子標的治療研究会,* 2019年6月.
452. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 川口 智之, 佐藤 康史, 下畑 隆明, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 高橋 章, 中川 忠彦, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 楊河 宏章, 田代 善彦, 石川 正志, 野田 和克, 田中 宏典, 田中 久美子, 友成 哲, 谷口 達哉, 高山 哲治 :** プロジェクトマネージメントに基づいた医工連携による胸腹水濾過濃縮専用装置の研究開発., *<合同シンポジウム>第111回日本消化器病学会四国支部例会. 高松,* 2019年6月.
453. **内藤 仁美, 香川 耕造, 近藤 真代, 佐藤 正大, 内藤 伸仁, 河野 弘, 豊田 優子, 吾妻 雅彦, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 関節リウマチで治療中に抗MDA5抗体陽性をみとめ，無筋症性皮膚筋炎と診断された間質性肺炎の2例, *第61回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2019年7月.
454. **近藤 圭大, 香川 耕造, 近藤 真代, 荻野 広和, 飛梅 亮, 米田 浩人, 大塚 憲司, 佐藤 正大, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 当科における局所進行非小細胞肺癌患者に対する化学放射線療法後のDurvalumabによる治療の臨床的検討, *第58回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会,* 2019年7月.
455. **安宅 克博, 香川 耕造, 近藤 真代, 佐藤 正大, 米田 浩人, 荻野 広和, 飛梅 亮, 香西 博之, 大塚 憲司, 佐藤 正大, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** Nivolumab投与により腹水の著明な減少を認めた悪性胸膜中皮腫の1例, *第58回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会,* 2019年7月.
456. **近藤 健介, 西條 敦郎, 香川 耕造, 大塚 憲司, 佐藤 正大, 米田 浩人, 飛梅 亮, 後東 久嗣, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 末梢血検査値を用いた非小細胞肺癌に対する免疫チェックポイント阻害剤の効果予測因子の検討, *第58回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会,* 2019年7月.
457. **Hiroshi Nokihara :** Phase III study of CBDCA/PEM followed by PEM versus DOC in elderly pts withadvanced non-sq NSCLC (JCOG1210/WJOG7813L)., *第17回日本臨床腫瘍学会学術集会,* Jul. 2019.
458. **三好 人正, 村山 典聡, 寺前 智史, 宮本 佳彦, 田中 宏典, 岡田 泰行, 三井 康裕, 藤野 泰輝, 田中 貴大, 田中 久美子, 松村 圭一郎, 香川 美和子, 友成 哲, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 直腸NETのmicroRNA網羅的発現解析を用いた転移機序の解明と新規転移予測バイオマーカーの探索., *第17回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2019年7月.
459. **Hironori Tanaka, Koichi Okamoto, 岡田 泰行, 宮本 佳彦, Yasuhiro Mitsui, Fumika Nakamura, Jinsei Miyoshi, Yasuteru Fujino, Takahiro Tanaka, Tetsu Tomonari, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** Therapeutic efficacy of miriplatin in combination with radiotherapy for advanced hepatocellular carcinoma., *第17回日本臨床腫瘍学会学術集会,* Jul. 2019.
460. **石田 卓也, 香川 耕造, 米田 浩人, 坂東 紀子, 内藤 伸仁, 荻野 広和, 佐藤 正大, 河野 弘, 西村 賢二, 山本 遥平, 豊田 優子, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 顕微鏡的多発血管炎の治療中に重症筋無力症クリーゼを発症した1例, *第259回徳島医学会学術集会,* 2019年8月.
461. **yoshihiko miyamoto, Naoki Muguruma, yasuyuki okada, Hironori Tanaka, Jun Okazaki, Koichi Okamoto, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** EGFR-targeted molecular imaging for detection and treatment evaluation of colorectal tumors in animal model., *第78回日本癌学会学術総会,* Sep. 2019.
462. **Tadahiko Nakagawa, Toshihito Tanahashi, yoshihiko miyamoto, Jun Okazaki, masanori takehara, noriaki murayama, Jinsei Miyoshi, Tatsuya Taniguchi, Yoshimi Bando, Koichi Okamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** JMJD2A (KDM4A) sensitizes metastatic gastric cancer to chemotherapy by cooperating CCDC8., *第78回日本癌学会学術総会,* Sep. 2019.
463. **Tetsuji Takayama, Koichi Okamoto *and* Naoki Muguruma :** Surrogate marker for chemoprevention study on colorectal cancer Molecular imaging of aberrant crypt foci., *第78回日本癌学会学術総会,* Sep. 2019.
464. **大塚 憲司, 米田 浩人, 三橋 惇志, 荻野 広和, 香西 博之, 飛梅 亮, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 間質性肺炎合併非小細胞肺癌における2次化学療法の安全性と有効性の検討, *第57回日本癌治療学会学術集会,* 2019年10月.
465. **武原 正典, 佐藤 康史, 川口 智之, 野田 和克, 福家 慧, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 癌関連脂肪細胞は膵癌のSAA1発現を誘導し，転移・浸潤を促進する., *第57回日本癌治療学会学術集会,* 2019年10月.
466. **川口 智之, 武原 正典, 影本 開三, 寺前 智史, 中村 文香, 田中 貴大, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 胸腺を含む5臓器にわたって10個の同時性多発重複癌を呈したLynch症候群の一例 ., *第57回日本癌治療学会学術集会,* 2019年10月.
467. **岡久 稔也, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** 腹水濾過濃縮再静注法(CART)に関する全国アンケート調査, *第39回日本アフェレシス学会学術大会,* 2019年10月.
468. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** 免疫チェックポイント阻害薬による肝障害―作用機序との関連についてー., *JDDW2019(第27回日本消化器関連学会週間),* 2019年11月.
469. **三好 人正, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** 直腸NETのmicroRNA網羅的発現解析を用いた転移機序の解明と新規転移予測バイオマーカーの探索., *JDDW2019(第27回日本消化器関連学会週間),* 2019年11月.
470. **友成 哲, 田中 宏典, 高山 哲治 :** 進行肝癌におけるレンバチニブの最適な投与タイミングの検討., *JDDW2019(第27回日本消化器関連学会週間),* 2019年11月.
471. **三好 人正, 北 研二, 高山 哲治 :** 人工知能(AI)による機械学習解析を用いた食道扁平上皮癌の血中microRNA新規AI診断モデルの構築., *JDDW2019(第27回日本消化器関連学会週間),* 2019年11月.
472. **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.
473. **磯村 祐太, 香川 耕造, 米田 浩人, 軒原 浩, 大塚 憲司, 佐藤 正大, 飛梅 亮, 香西 博之, 坂口 暁, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 当科における悪性胸膜中皮腫の2次治療の検討, *第62回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2019年11月.
474. **佐古 雅宏, 香川 耕造, 飛梅 亮, 高橋 直希, 今倉 健, 内藤 伸仁, 香西 博之, 佐藤 正大, 豊田 優子, 軒原 浩, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** Mycobacterium malmoenseによる肺感染症の2例, *第70回日本結核病学会中国四国支部会,* 2019年11月.
475. **三橋 惇志, 荻野 広和, 木宿 昌俊, 大塚 憲司, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 免疫チェックポイント阻害薬および血管新生阻害薬による複合がん免疫療法における腫瘍内fibrocytelike cellの機能解析, *第32回日本バイオセラピィ学会学術集会総会,* 2019年11月.
476. **石田 卓也, 香川 耕造, 米田 浩人, 西村 賢二, 山本 遥平, 佐藤 正大, 河野 弘, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 顕微鏡的多発血管炎の治療中に重症筋無力症クリーゼを発症した1例, *第121回日本内科学会四国地方会,* 2019年12月.
477. **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.
478. **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.
479. **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.
480. **中村 文香, 岡本 耕一, 影本 開三, 田中 久美子, 藤野 泰輝, 北村 晋志, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndrome の臨床病理学的特徴ならびに発癌機序の検討., *第16回日本消化管学会総会学術集会,* 2020年2月.
481. **樫原 孝典, 宮本 佳彦, 藤本 将太, 和田 浩典, 川口 智之, 喜田 慶史, 中村 文香, 田中 久美子, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸腫瘍に発現するepidermal growth factor receptor in colorectal tumors., *第16回日本消化管学会総会学術集会,* 2020年2月.
482. **和田 浩典, 高山 哲治 :** 消化管内視鏡検査(I 総論 4 がん診断 6内視鏡診断)., 南江堂, 2020年7月.
483. **Seiko Aadachi, Takahiro Hamoya, Gen Fujii, Takumi Narita, Masami Komiya, Shingo Miyamoto, Yurie Kurokawa, Maiko Takahashi, Tetsuji Takayama, Hideki ishikawa, Kosuke Tashiro *and* Michihiro Mutoh :** Theracurmin inhibits intestinal polyp development in Apc-mutant mice by inhibiting inflammation-related factors., *Cancer Science,* **111,** *4,* 1367-1374, 2020.
484. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Akira Fukuya, Kaizoh Kagemoto, Yasuyuki Okada, Yuka Adachi, Takeshi Kurihara, Toru Nii, Satoshi Teramae, Hironori Tanaka, Tetsu Tomonari, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Effects of audio and visual distraction on patients' vital signs and tolerance during esophagogastroduodenoscopy: a randomized controlled trial., *BMC Gastroenterology,* **20,** *1,* 122, 2020.
485. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 下畑 隆明, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 髙橋 章, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 木内 陽介, 楊河 宏章, 小松 崇俊, 大西 芳明, 福原 正史, 山田 美香, 田代 善彦, 松山 和男, 石川 正志, 井形 直紀, 西岡 潤司, 平田 光里, 田中 宏典, 田中 久美子, 田中 貴大, 友成 哲, 谷口 達哉, 高山 哲治 :** 医工・病学・多職種連携による胸腹水濾過濃縮専用装置の研究開発., *四国医学雑誌,* **76,** *1,2,* 83-92, 2020年.
486. **Tadahiko Nakagawa, Yasushi Sato, Toshihito Tanahashi, Yasuhiro Mitsui, Yoshifumi Kida, Yasuteru Fujino, Misato Hirata, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Yoshimi Bando *and* Tetsuji Takayama :** JMJD2A sensitizes gastric cancer to chemotherapy by cooperating with CCDC8., *Gastric Cancer,* **23,** *3,* 426-436, 2020.
487. **Toshiya Okahisa, Masahiro Sogabe, Tadahiko Nakagawa, Kumiko Tanaka, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, Akira Takahashi, Yohsuke Kinouchi, Junji Nishioka, Naoki Igata, Hiroaki Yanagawa, takatoshi Komatsu, Yoshiaki Ohnishi, Masashi Fukuhara, Masashi Ishikawa, Hiroshi Shibata, Hirohiko Shinomiya, Masahiko Nakasono, Fumiko Kishi, Keiko Komai, Yayoi Tatsuki, Toru Murashima, Yoshihiro Deguchi, Hiroshi Aramaki, Hideyuki Fukumitsu *and* Tetsuji Takayama :** Development of a novel automatic ascites filtration and concentration equipment with multi-ring-type roller pump units for cell-free and concentrated ascites reinfusion therapy., *Artificial Organs,* **44,** *8,* 856-872, 2020.
488. **Tetsu Tomonari, Yasushi Sato, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Yasuteru Fujino, Yasuhiro Mitsui, Akihiro Hirao, Tatsuya Taniguchi, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Harumi Kagiwada, Masashi Kitazawa, Kazuhiro Fukui, Ktsuhisa Horimoto *and* Tetsuji Takayama :** Potential use of lenvatinib for patients with unresectable hepatocellular carcinoma including after treatment with sorafenib: Real-world evidence and in vitro assessment via protein phosphorylation array., *Oncotarget,* **11,** *26,* 2531-2542, 2020.
489. **Hironori Tanaka, Koichi Okamoto, Yasushi Sato, Takahiro Tanaka, Tetsu Tomonari, Fumika Nakamura, Yasuteru Fujino, Yasuhiro Mitsui, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Akinori Morita, Hitoshi Ikushima *and* Tetsuji Takayama :** Synergistic anti-tumor activity of miriplatin and radiation through PUMA-mediated apoptosis in hepatocellular carcinoma., *Journal of Gastroenterology,* **55,** *11,* 1072-1086, 2020.
490. **Masanori Takehara, Yasushi Sato, Tetsuo Kimura, Kazuyoshi Noda, Hiroshi Miyamoto, Yasuteru Fujino, Jinsei Miyoshi, Fumika Nakamura, Hironori Wada, Yoshimi Bando, Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Cancer-associated Adipocytes Promote Pancreatic Cancer Progression Through SAA1 Expression, *Cancer Science,* **111,** *8,* 2883-2894, 2020.
491. **Tetsu Tomonari, Yasushi Sato, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Masahiro Sogabe, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Sorafenib as second-line treatment option after failure of lenvatinib in patients with unresectable hepatocellular carcinoma, *JGH Open,* **4,** *6,* 1135-1139, 2020.
492. **藤井 有美子, 小林 誠司, 大西 芳明, 田中 克哉, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 当院における カプセル内視鏡検査の画像不良事例と対策について, *四国医学雑誌,* **76,** *3,4,* 159-164, 2020年.
493. **藤井 祥平, 中村 文香, 佐藤 康史, 岸 和弘, 吉田 守美子, 三井 康裕, 藤野 泰輝, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 胃癌における免疫チェックポイント阻害薬の効果と免疫関連副作用(irAE) との関連性についての検討, *四国医学雑誌,* **76,** *3-4,* 173-178, 2020年.
494. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Takeshi Kurihara, Masanori Takehara, Kaizoh Kagemoto, Jun Okazaki, Yoshifumi Kida, Akihiro Hirao, Hironori Tanaka, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, Koichi Okamoto, Masahiro Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Differences among patients with and without nonalcoholic fatty liver disease having elevated alanine aminotransferase levels at various stages of metabolic syndrome., *PLoS ONE,* **15,** *8,* e0238388, 2020.
495. **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.
496. **Shota Fuimoto, Naoki Muguruma, Michiyasu Nakao, Hidenori ANDO, Takanori Kashihara, Yoshihiko Miyamoto, Koichi Okamoto, Shigeki Sano, Tatsuhiro Ishida, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** Indocyanine green-labeled dasatinib as a new fluorescent probe for molecular imaging of gastrointestinal stromal tumors., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **36,** *5,* 1253-1262, 2020.
497. **Jun Okazaki, Toshihito Tanahashi, Yasushi Sato, Jinsei Miyoshi, Tadahiko Nakagawa, Tetsuo Kimura, Hiroshi Miyamoto, Yasuteru Fujino, Fumika Nakamura, Masanori Takehara, beibei ma, Masahiro Bando, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Masahiro Sogabe *and* Tetsuji Takayama :** MicroRNA-296-5p Promotes Cell Invasion and Drug Resistance by Targeting Bcl2-Related Ovarian Killer, Leading to a Poor Prognosis in Pancreatic Cancer., *Digestion,* **101,** *6,* 794-806, 2020.
498. **Tamotsu Sagawa, Yasushi Sato, Masahiro Hirakawa, Kyoko Hamaguchi, Akira Fukuya, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Koshi Fujikawa, Yasuo Takahashi *and* Tetsuji Takayama :** Clinical impact of primary tumour location, early tumour shrinkage, and depth of response in the treatment of metastatic colorectal cancer with first-line chemotherapy plus cetuximab or bevacizumab., *Scientific Reports,* **10,** *1,* 19815, 2020.
499. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 映像・照明を用いた視覚刺激によるdistractionの上部消化管内視鏡検査受診者への影響., *日本消化器がん検診学会雑誌,* **58,** *6,* 983-995, 2020年.
500. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** メタボリック症候群における逆流性食道炎と質的内臓脂肪の関連性., *日本消化器がん検診学会雑誌,* **58,** *5,* 412-422, 2020年.
501. **岡久 稔也, 曽我部 正弘, 友成 哲, 柴田 啓志, 岸 史子, 四宮 寛彦, 中園 雅彦, 福原 正史, 高山 哲治 :** 医工連携による胸腹水濾過濃縮専用装置(M-CART)の開発と臨床評価., *全国自治体病院協議会雑誌., 59,* 1034-1039, 2020年.
502. **Masayuki Chuma, Kenshi Takechi, Kenta Yagi, Satoshi Sakaguchi, Hiroshi Nokihara, Chikako Kane, Yasutaka Sato, Takahiro Niimura, Mitsuhiro Goda, Yoshito Zamami, Keisuke Ishizawa *and* Hiroaki Yanagawa :** Academic investigators' interest in promoting specified clinical trials : Questionnaire survey before and after implementation of the Clinical Trial Act, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *1.2,* 71-75, 2021.
503. **Tomoyuki Kawaguchi, Koichi Okamoto, Shota Fujimoto, Masahiro Bando, Hironori Wada, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma, Katsuhisa Horiimoito *and* Tetsuji Takayama :** Lansoprazole Inhibits the Development of Sessile Serrated Lesions by Inducing G1 Arrest via Skp2/p27 Signaling Pathway., *Journal of Gastroenterology,* **59,** *1,* 11-23, 2021.
504. **Sayo Takahashi, Koichi Okamoto, Toshihito Tanahashi, Shota Fujimoto, Tadahiko Nakagawa, Masahiro Bando, beibei ma, Tomoyuki Kawaguchi, Yasuteru Fujino, Yasuhiro Mitsui, Shinji Kitamura, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma, Yoshimi Bando, Toshiro Sato, Takahiro Fujimori *and* Tetsuji Takayama :** S100P expression via DNA hypomethylation promotes cell growth in the sessile serrated adenoma/polyp-cancer sequence., *Digestion,* **102,** *5,* 789-802, 2021.
505. **Hironori Tanaka, Yoshihito Saijyo, Tetsu Tomonari, Takahiro Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Shusuke Yagi, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Masahiro Sogabe, Yasushi Sato, Naoki Muguruma, Koichi Tsuneyama, Masataka Sata *and* Tetsuji Takayama :** An Adult Case of Congenital Extrahepatic Portosystemic Shunt Successfully Treated with Balloon-occluded Retrograde Transvenous Obliteration, *Internal Medicine,* **60,** *12,* 1839-1845, 2021.
506. **菅﨑 幹樹, 徳永 尚樹, 池亀 彰茂, 中尾 隆之, 大浦 雅博, 三木 浩和, 長井 幸二郎, 高山 哲治 :** 術前スクリーニングで偶然発見された先天性プレカリクレイン欠乏症の1症例, *医学検査,* **70,** *1,* 132-137, 2021年.
507. **Tania Afroj, Atsushi Mitsuhashi, Hirokazu Ogino, Atsuro Saijo, Kenji Otsuka, Hiroto Yoneda, Makoto Tobiume, Thi Na Nguyen, Hisatsugu Goto, Kazuya Koyama, Masamichi Sugimoto, Osamu Kondoh, Hiroshi Nokihara *and* Yasuhiko Nishioka :** Blockade of PD-1/PD-L1 Pathway Enhances the Antigen-Presenting Capacity of Fibrocytes., *The Journal of Immunology,* **206,** *6,* 1204-1214, 2021.
508. **Yasuyuki Okada, Satoshi Nisiwada, Kensuke Yamamura, Masayuki Sho, Hideo Baba, Tetsuji Takayama *and* Ajay Goel :** Identification of laminin γ2 as a prognostic and predictive biomarker for determining response to gemcitabine-based therapy in pancreatic ductal adenocarcinoma., *European Journal of Cancer,* **146,** 125-134, 2021.
509. **Yasuyuki Okada, Naoki Takahashi, Tetsuji Takayama *and* Ajay Goel :** LAMC2 promotes cancer progression and gemcitabine resistance through modulation of EMT and ATP-binding cassette transporters in pancreatic ductal adenocarcinoma., *Carcinogenesis,* **42,** *4,* 546-556, 2021.
510. **軒原 浩, 西岡 安彦 :** 間質性肺炎合併非小細胞肺癌の治療戦略, *肺癌,* **60,** *2,* 74-80, 2020年4月.
511. **六車 直樹, 藤本 将太, 樫原 孝典, 三橋 威志, 宮本 佳彦, 岡本 耕一, 中尾 允泰, 佐野 茂樹, 高山 哲治 :** 総説 がんを標的とした内視鏡分子イメージングの新展開, *月刊 オプトロニクス,* **39,** *9,* 117-121, 2020年9月.
512. **高山 哲治, 五十嵐 正広, 大住 省三, 岡 志郎, 角田 文彦, 久保 宜明, 熊谷 秀規, 佐々木 美香, 菅井 有, 菅野 康吉, 武田 祐子, 土山 寿志, 阪埜 浩司, 深堀 優, 古川 洋一, 堀松 高博, 六車 直樹, 石川 秀樹, 岩間 毅夫, 岡崎 康司, 斎藤 豊, 武藤 倫弘, 冨田 尚弘, 秋山 卓士, 山本 敏樹, 石田 秀行, 中山 圭子 :** 小児・成人のためのCowden症候群/PTEN過誤腫症候群診療ガイドライン(2020年版), *遺伝性腫瘍,* **20,** *2,* 93-114, 2020年9月.
513. **Takanori Kashihara, Naoki Muguruma, Shota Fujimoto, Yoshihiko Miyamoto, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** Recent Advances in Molecular Imaging of Colorectal Tumors., *Digestion,* **102,** *1,* 57-64, Dec. 2020.
514. **Yasushi Sato, Kumiko Tanaka, Ishikawa Hideki, Satoshi Teramae, Fumika Nakamura, Yasuhiro Mitsui, Kagemoto Kaizo, Hiroshi Miyamoto, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Ohmiya Naoki, Mutoh Michihiro *and* Tetsuji Takayama :** Small- intestinal involvement in familial adenomatous polyposis: characteristics and genotype- phenotype correlation from a Japanese cohort study, *DDW,* May 2020.
515. **Hiroyuki Ueda, Yasuhiro Mitsui, Makoto Takishita, Mitsuyasu Yano, Masanori Takehara, Akira Fukuya, Tomoyuki Kawaguchi, Kazuyoshi Noda, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Clinicopathologial Analysis of Six Families with Gastric Adenocarcinoma and Proximal Polyposis of the stomach (GAPPS)., *DDW2020,* May 2020.
516. **Atsushi Mitsuhashi, Afroj Tania, Atsuro Saijo, Kenji Otsuka, Hiroto Yoneda, Kazuya Koyama, Sugimoto Masamichi, Kondoh Osamu, Hiroshi Nokihara *and* Yasuhiko Nishioka :** The role of fibrocyte-like cells in combination treatment of immune checkpoint inhibitor with antiangiogenic agents, *ERS International Congress 2020 Virtual,* WEB, Sep. 2020.
517. **秦 真公人, 菅崎 幹樹, 井上 雄介, 多田 智紀, 吉田 裕子, 中尾 隆之, 住谷 龍平, 中村 信元, 安倍 正博, 高山 哲治 :** 特徴的な形態像を呈し鑑別に苦慮したIgDκ型多発性骨髄腫の一症例, *日本検査血液学会雑誌,* **21,** S244, 2020年6月.
518. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 六車 直樹, 高山 哲治 :** メタボリック症候群における逆流性食道炎と生活習慣・生活習慣病・質的内臓脂肪の関連性とメタボロミクスの可能性., *<合同シンポジウ>第124回日本消化器内視鏡学会四国支部例会. 徳島.,* 2020年6月.
519. **岡崎 潤, 棚橋 俊仁, 高山 哲治 :** 切除不能進行膵癌における予後規定因子としてのmiR296-5pの意義., *第106回日本消化器病学会総会,* 2020年8月.
520. **田中 久美子, 石川 秀樹, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症(FAP)の小腸病変におけるgenotype-phenotype correlationの解析, *第106回日本消化器病学会総会,* 2020年8月.
521. **平尾 章博, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 肝細胞癌においてmiR-125b-5pはATXN1を介したEMT制御によりソラフェニブ耐性化に関与する., *第106回日本消化器病学会総会,* 2020年8月.
522. **友成 哲, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** ソラフェニブ既治療肝癌に対するレンバチニブの治療効果の検討―実臨床データとプロテインアレイ解析―., *第106回日本消化器病学会総会,* 2020年8月.
523. **藤井 祥平, 中村 文香, 佐藤 康史, 岸 和弘, 吉田 守美子, 三井 康裕, 藤野 泰輝, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** <第23回若手奨励賞>胃癌における免疫チェックポイント阻害薬の効果と免疫関連副作用(irAE)との関連性についての検討., *四国医学雑誌,* **76,** *3-4,* 173-178, 2020年8月.
524. **友成 哲, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** レンバチニブのソラフェニブ既治療肝癌に対する有効性の検討ー実臨床データとプロテインアレイ解析ー., *第56回日本肝臓学会総会,* 2020年8月.
525. **藤本 将太, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 大腸微小病変Aberrant cypt fociの新規イメージング技術開発., *第99回日本消化器内視鏡学会総会,* 2020年9月.
526. **川口 智之, 藤本 将太, 板東 正浩, 上田 浩之, 和田 浩典, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Connectivity Map とsessile serrated lesion オルガノイドを用いた網羅的な大腸癌予防薬の検索., *がん予防学術大会2020米子,* 2020年9月.
527. **三橋 惇志, 荻野 広和, 西條 敦郎, 大塚 憲司, 杉本 正道, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 免疫チェックポイント阻害薬および血管新生阻害薬併用療法における腫瘍内 fibrocyte-like cell の機能解析, *第79回日本癌学会学術総会,* 2020年10月.
528. **Jinsei Miyoshi, Shusuke Toden, Daisuke Izumi, Mitsuro Kanda, Yasushi Sato, Naoki Muguruma, Hideo Baba, Yasuhiro Kodera, Ajay Goel *and* Tetsuji Takayama :** Circulating miRNA signature of esophageal squamous cell carcinoma diagnosis: retro-prospective multinational cohort study., *第79回日本癌学会学術総会,* Oct. 2020.
529. **香西 博之, 三橋 惇志, Nguyen Thi Na, Tania Afroj, 米田 浩人, 大塚 憲司, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 肺癌において細胞障害性抗癌剤が免疫原性細胞死に与える影響についての検討, *第24回日本がん分子標的治療学会学術集会,* 2020年10月.
530. **三橋 惇志, Tania Afroj, 荻野 広和, Nguyen Thi Na, 米田 浩人, 香西 博之, 大塚 憲司, 杉本 正道, 根東 攝, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 免疫チェックポイント阻害薬および血管新生阻害薬併用療法における腫瘍内 fibrocyte-like cell の機能解析, *第24回日本がん分子標的治療学会学術集会,* 2020年10月.
531. **近藤 健介, 軒原 浩, 三橋 惇志, 米田 浩人, 香西 博之, 大塚 憲司, 西岡 安彦 :** 非小細胞肺癌における免疫チェックポイント阻害剤の予後予測因子の検討, *第24回日本がん分子標的治療学会学術集会,* 2020年10月.
532. **Tania Afroj, 荻野 広和, 三橋 惇志, 米田 浩人, 香西 博之, 大塚 憲司, 軒原 浩, 安倍 正博, 西岡 安彦 :** 腫瘍免疫における線維細胞の免疫調節機能の検討, *第24回日本がん分子標的治療学会学術集会,* 2020年10月.
533. **Nguyen Thi Na, 三橋 惇志, Tania Afroj, 米田 浩人, 香西 博之, 大塚 憲司, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** マウス中皮腫細胞株皮下移植モデルにおける細胞障害性抗癌剤の腫瘍関連骨髄由来抑制細胞への影響, *第24回日本がん分子標的治療学会学術集会,* 2020年10月.
534. **平尾 章博, 高山 哲治 :** 肝細胞癌におけるソラフェニブ耐性に関わるmiRNAとその機序の解明., *第24回日本がん分子標的治療学会学術集会,* 2020年10月.
535. **河野 弘, 山下 雄也, 内藤 伸仁, 佐藤 正大, 門田 宗之, 伊勢 孝之, 八木 秀介, 佐田 政隆, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 高安動脈炎による難治性皮膚潰瘍に対してべペルミノゲン ペルプラスミド(ヒト肝細胞増殖因子プラスミドベクター)投与が奏効した1例, *第48回日本臨床免疫学会総会,* 2020年10月.
536. **横山 怜子, 中村 文香, 佐藤 康史, 岸 和弘, 和田 浩典, 友成 哲, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 胃癌におけるICI治療の効果予測因子としてのirAEの意義とその後治療への影響., *第58回日本癌治療学会学術集会,* 2020年10月.
537. **佐藤 翔平, 緒方 良輔, 坂東 直紀, 小松 崇俊, 小林 誠司, 大西 芳明, 田中 克哉, 福原 正史, 中川 忠彦, 井形 直紀, 田中 久美子, 友成 哲, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 胸腹水濾過濃縮時のM-CARTによる濃縮倍率の自動調整., *第41回日本アフェレシス学会学術大会,* 2020年10月.
538. **香西 博之, 三橋 惇志, 米田 浩人, 大塚 憲司, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 細胞障害性抗がん剤による腫瘍免疫原性細胞死誘導能の検討, *第58回日本癌治療学会学術集会,* 2020年10月.
539. **櫻田 巧, 三橋 惇志, 米田 浩人, 大塚 憲司, 合田 光寛, 座間味 義人, 石澤 啓介, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** ペメトレキセド投与後の皮疹に対する低用量のステロイド予防投与の前向き臨床試験, *第58回日本癌治療学会学術集会,* 2020年10月.
540. **佐藤 康史, 棚橋 俊仁, 中川 忠彦, 北村 晋志, 宮本 弘志, 岡本 耕一, 六車 直樹, 高山 哲治 :** JMJD2Aヒストン脱メチル化酵素はCCDC8と協調し胃癌に対する化学療法感受性を制御する., *第58回日本癌治療学会学術集会,* 2020年10月.
541. **中村 文香, 影本 開三, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndromeにおける癌の発症リスクと発癌機序の検討., *第28回消化器関連学会週間(JDDW2020),* 2020年11月.
542. **和田 浩典, 武藤 倫弘, 高山 哲治 :** Connectivity MAP解析を応用した大腸癌予防薬の開発-ヒト腺腫オルガノイドを用いて-., *第28回消化器関連学会週間(JDDW2020),* 2020年11月.
543. **友成 哲, 田中 宏典, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝癌におけるLenvatinibを用いたConversion therapyの治療成績., *第28回消化器関連学会週間(JDDW2020),* 2020年11月.
544. **田中 久美子, 石川 秀樹, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症における大腸病変の重症度と小腸病変の関連について., *第28回日本消化器関連学会週間(JDDW2020),* 2020年11月.
545. **北村 晋志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 自己免疫性胃炎に合併した胃癌33病変の臨床病理学的検討., *第28回日本消化器関連学会週間(JDDW2020),* 2020年11月.
546. **大塚 憲司, 三橋 惇志, 米田 浩人, 軒原 浩, 竹内 栄治, 知花 賢治, 安宅 信二, 田村 厚久, 西岡 安彦 :** 進展型小細胞肺癌の予後規定因子の検討, *第61回日本肺癌学会学術集会,* 2020年11月.
547. **山田 青季, 井形 直紀, 竹内 彩郁薫, 多田 理香, 緒方 良輔, 佐藤 翔平, 坂東 直紀, 大西 芳明, 大野 将樹, 獅々堀 正幹, 泓田 正雄, 寺田 賢治, 田中 久美子, 友成 哲, 谷口 達哉, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 腹水濾過濃縮再静注法の圧力シート., *第58回日本人工臓器学会大会,* 2020年11月.
548. **竹内 彩郁薫, 山田 青季, 多田 理香, 井形 直紀, 佐藤 翔平, 緒方 良輔, 坂東 直紀, 大西 芳明, 大野 将樹, 獅々堀 正幹, 泓田 正雄, 寺田 賢治, 北村 晋志, 宮本 弘志, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 腹水濾過器洗浄液量の最適化を行うための模擬腹水を用いた評価系の構築., *第58回日本人工臓器学会大会,* 2020年11月.
549. **多田 理香, 竹内 彩郁薫, 山田 青季, 井形 直紀, 大野 将樹, 獅々堀 正幹, 泓田 正雄, 寺田 賢治, 喜田 慶史, 川口 智之, 三井 康裕, 末内 辰尚, 六車 直樹, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 睡眠中の腸蠕動音の解析に適した腸音図システムの試作開発., *第58回日本人工臓器学会大会,* 2020年11月.
550. **岡久 稔也, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** 胸腹水の安全な自動処理を目指した胸腹水濾過濃縮専用装置(M-CART)の開発., *第58回日本人工臓器学会大会,* 2020年11月.
551. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** <特別企画>腹水濾過濃縮再静注法の展開., *第58回日本人工臓器学会大会,* 2020年11月.
552. **中川 忠彦, 竹内 彩郁薫, 山田 青季, 井形 直紀, 板東 直紀, 緒方 良輔, 佐藤 翔平, 友成 哲, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 胸腹水の循環式濾過濃縮処理時の物理刺激によるサイトカイン濃度の上昇., *第58回日本人工臓器学会大会,* 2020年11月.
553. **井形 直紀, 緒方 良輔, 佐藤 翔平, 坂東 直紀, 小松 崇俊, 小林 誠司, 大西 芳明, 田中 克哉, 福原 正史, 中川 忠彦, 田中 久美子, 友成 哲, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** 腹水濾過濃縮再静注法施行時の濃縮器の目詰まり対策., *第58回日本人工臓器学会大会,* 2020年11月.
554. **三橋 惇志, 櫻田 巧, 合田 光寛, 座間味 義人, 米田 浩人, 大塚 憲司, 軒原 浩, 石澤 啓介, 西岡 安彦 :** ペメトレキセド投与後の皮疹に対する低用量デキサメタゾン予防効果の検討, *第61回日本肺癌学会学術集会,* 2020年11月.
555. **友成 哲, 田中 宏典, 田中 貴大, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝癌に対するLenvatinib治療後のSorafenib, Ramucirumabの治療成績., *第22回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2020年11月.
556. **國重 道大, 内藤 伸仁, 原田 紗季, 山下 雄也, 高橋 直希, 美馬 正人, 香西 博之, 佐藤 正大, 河野 弘, 西庄 俊彦, 浜田 大輔, 軒原 浩, 松浦 哲也, 西良 浩一, 西岡 安彦 :** 当科における骨・関節病変を呈した非結核性抗酸菌症の検討, *第71回日本結核・非結核性抗酸菌症学会中国四国支部会,* 2020年11月.
557. **梶本 達也, 内藤 伸仁, 内藤 仁美, 佐藤 正大, 河野 弘, 軒原 浩, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 全身性強皮症に伴う間質性肺炎の増悪との鑑別を要した鳥関連過敏性肺炎の1例, *第29回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会,* 2020年11月.
558. **磯村 祐太, 内藤 伸仁, 山下 雄也, 福家 麻美, 小山 壱也, 佐藤 正大, 河野 弘, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 当科における胸水貯留を呈した膠原病および類縁疾患症例の検討, *第64回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2020年11月.
559. **折野 逸人, 内藤 伸仁, 内藤 仁美, 髙橋 直希, 田中 宏典, 佐藤 正大, 河野 弘, 上原 久典, 軒原 浩, 高山 哲治, 西岡 安彦 :** 肝肺症候群に進展したサルコイドーシスの1例, *第64回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2020年11月.
560. **金山 涼加, 倉橋 清衛, 明比 祐子, 岡本 耕一, 中村 信元, 吉田 守美子, 遠藤 逸朗, 高山 哲治, 安倍 正博 :** 潰瘍性大腸炎とバセドウ病の治療中に汎血球減少を契機に自己免疫性胃炎が判明した一例, *第123回日本内科学会四国地方会,* 2020年11月.
561. **米田 浩人, 内藤 伸仁, 香西 博之, 大塚 憲司, 佐藤 正大, 河野 弘, 軒原 浩, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** 当科における悪性胸膜中皮腫に対するnivolumab投与症例の検討, *第123回日本内科学会四国地方会,* 2020年11月.
562. **阿部 あかね, 内藤 伸仁, 大塚 憲司, 川上 行奎, 藤井 志朗, 岩本 誠司, 佐藤 正大, 河野 弘, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 非小細胞肺癌に合併した後天性血友病Aの1例, *第123回日本内科学会四国地方会,* 2020年11月.
563. **原田 紗希, 内藤 伸仁, 岡本 悠里, 香川 耕造, 佐藤 正大, 河野 弘, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 不明熱の精査でMEFV遺伝子解析により診断した家族性地中海熱の1例, *第123回日本内科学会四国地方会,* 2020年11月.
564. **藤野 泰輝 :** 消化器癌に対するがんゲノム医療について, *日本消化器病学会四国支部第38回教育講演会,* 2020年11月.
565. **芳川 明奈, 三好 人正, 笠井 昭成, 松本 れいか, 宮城 愛, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 北 研二, 高山 哲治 :** AI-based ESCC miRNA diagnosis model: retro-prospective multinational cohort study., *第74回日本食道学会学術集会,* 2020年12月.
566. **上田 浩之, 和田 浩典, 福家 慧, 影本 開三, 武原 正典, 北村 晋志, 高山 哲治 :** 食道癌に対するLigation法を用いた粘膜切除術の安全性と有効性., *第74回日本食道学会学術集会,* 2020年12月.
567. **友成 哲, 田中 宏典, 高山 哲治 :** 悪性肝腫瘍に対するEmprint Ablation Systemの治療成績-多血肝細胞癌の肝動脈塞栓術併用療法を中心にー, *第56回日本肝癌研究会,* 2020年12月.
568. **矢野 庄悟, 寺前 智史, 田中 久美子, 藤野 泰輝, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治, 佐々木 悠, 八島 一夫, 大瀬戸 久美子, 石川 秀樹 :** 本邦におけるCowden症候群の実態調査., *第7回消化管ポリポーシス研究会学術集会,* 2021年1月.
569. **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.
570. **上田 浩之, Yasuhiro Mitsui, 滝下 誠, 矢野 充保, 福家 慧, Tomoyuki Kawaguchi, Yoshifumi Kida, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Clinicopathological analysis of six families with Gastric Adenocarcinoma and Proximal Polyposis of the Stomach(GAPPS)., *第18回日本臨床腫瘍学会学術集会,* Feb. 2021.
571. **尾崎 領彦, 三橋 惇志, 米田 浩人, 大塚 憲司, 軒原 浩, 西岡 安彦, 櫻田 巧, 石澤 啓介 :** ペメトレキセド投与後の皮疹に対するデキサメタゾン予防投与の効果の検討, *第18回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2021年2月.
572. **和田 浩典, 岡本 耕一, 板東 正浩, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 新規大腸癌予防薬の開発―大腸腺腫オルガノイドを用いて―., *第17回日本消化管学会総会学術集会,* 2021年2月.
573. **中村 文香, 岡本 耕一, 影本 開三, 喜田 慶史, 田中 久美子, 北村 晋志, 佐藤 康史, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndrome に合併した大腸癌の臨床病理学的特徴ならびに発癌機序の検討., *第17回日本消化管学会総会学術集会,* 2021年2月.
574. **矢野 庄悟, 中村 文香, 佐藤 康史, 福家 慧, 藤野 泰輝, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 消化管悪性腫瘍における免疫チェックポイント阻害薬の効果と免疫関連副作用の関連性について., *第17回日本消化管学会総会学術集会,* 2021年2月.
575. **青井 優, 内藤 伸仁, 今倉 健, 佐藤 正大, 河野 弘, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** Atezolizumab投与後に著明な血小板減少症をきたした1例, *第262回徳島医学会学術集会,* 2021年3月.
576. **今倉 健, 内藤 伸仁, 山下 雄也, 原田 紗希, 香川 耕造, 米田 浩人, 佐藤 正大, 河野 弘, 長谷 加容子, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 当科における成人発症スティル病症例の検討, *第262回徳島医学会学術集会,* 2021年3月.
577. **田中 宏典, 高山 哲治 :** 肝細胞癌に対するミリプラチン併用化学放射線療法の検討., *第39回Cytoprotection研究会,* 2021年3月.
578. **影本 開三, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** 大腸ポリープ・ポリポーシス・大腸腺腫(1. 消化管疾患)., 総合医学社, 東京, 2021年4月.
579. **佐藤 康史, 高山 哲治 :** 第1章 総論 B. 難治がんとは 2. 早期診断・治療法の選択, 南江堂, 2021年7月.
580. **高山 哲治, 寺前 智史, 田中 久美子, 六車 直樹 :** Cowden症候群/PTEN過誤腫症候群(Ⅱ疾患各論 10)., メディカルドゥ, 大阪, 2022年1月.
581. **Tetsu Tomonari, Yasushi Sato, Joji Tani, Akira Hirose, Chikara Ogawa, Akihiro Morishita, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Kazushige Uchida, Tsutomu Masaki *and* Tetsuji Takayama :** Comparison of therapeutic outcomes of Sorafenib and Lenvatinib as primary treatments for hepatocellular carcinoma with a focus on molecular-targeted agent sequential therapy: A propensity score-matched analysis., *Hepatology Research,* **51,** *4,* 472-481, 2021.
582. **Hideki Ishikawa, Michihiro Muto, Yasushi Sato, Hisashi Doyama, Masahiro Tajika, Shinji Tanaka, Takahiro Horimatsu, Yoji Takeuchi, Hiroshi kashida, Jun Tashiro, Yasumasa Ezoe, Takeshi Nakajima, Hiroaki Ikemitsu, Shinichiro Hori, Sadao Suzuki, Takahiro Otani, Tetsuji Takayama, Yoshio Ohda, Kanae Mure, Keiji Wakabayashi *and* Toshiyuki Sakai :** Chemoprevention with low-dose aspirin, mesalazine, or both in patients with familial adenomatous polyposis without previous colectomy (J-FAPP Study IV): a multicentre, double-blind, randomised, two-by-two factorial design trial., *The Lancet. Gastroenterology & Hepatology,* **6,** *6,* 474-481, 2021.
583. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Takeshi Kurihara, Miwako Kagawa, Kaizoh Kagemoto, Yoshifumi Kida, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Differences in Several Factors in the Development of Erosive Esophagitis Among Patients at Various Stages of Metabolic Syndrome: A Cross-Sectional Study., *Diabetes, Metabolic Syndrome and Obesity : Targets and Therapy,* **14,** 1589-1600, 2021.
584. **Misato Takao, Tatsuro Yamaguchi, Hidetaka Eguchi, Takeshi Yamada, Yasushi Okazaki, Naohiro Tomita, Tadashi Noizu, Tomoyuki Momma, Tetsuji Takayama, Kohji Tanakaya, Kiwamu Akagi *and* Hideyuki Ishida :** APC germline variant analysis in the adenomatous polyposis phenotype in Japanese patients., *International Journal of Clinical Oncology,* **26,** *9,* 1661-1670, 2021.
585. **Yusaku Shimamoto, Shingo Ishiguro, Yoji Takeuchi, Nakatsuka Shin-Ichi, Hiroshi Yunokizaki, Yasumasa Ezoe, Takeshi Nakajima, Kenshi Matsuno, Hiroko Nakahira, Kumiko Tanaka, Ryu Ishihara, Tetsuji Takayama, Teruhiko Yoshida *and* Hideki Ishikawa :** Gastric neoplasms in patients with familial adenomatous polyposis: endoscopic and clinicopathological features., *Gastrointestinal Endoscopy,* **94,** *6,* 1030-1042, 2021.
586. **藤野 泰輝, 田中 久美子, 中村 文香, 喜田 慶史, 平尾 章博, 岡田 泰行, 武原 正典, 福家 慧, 坂東 良美, 高山 哲治 :** 関節リウマチの経過中に発生したリウマトイド血管炎に起因する多発大腸潰瘍の1例., *Gastroenterological Endoscopy,* **63,** *7,* 1358-1364, 2021年.
587. **Keiko Haji, Seidai Satou, Hiroto Yoneda, Toshihiko Nisisho, Hiroshi Nokihara *and* Yasuhiko Nishioka :** Multidisciplinary treatment of skeletal muscle metastasis from lung cancer: A case of triceps muscle metastasis of lung squamous cell cancer., *Respiratory Medicine Case Reports,* **33,** 2021.
588. **Shinji Kitamura, Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Kaizo Kagemoto, Yoshifumi Kida, Yasuhiro Mitsui, Hiroyuki Ueda, Tomoyuki Kawaguchi, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Rika Aoki, Joji Shunto, Yoshimi Bando *and* Tetsuji Takayama :** Clinicopathological characteristics of early gastric cancer associated with autoimmune gastritis., *JGH Open,* **5,** *10,* 1210-1215, 2021.
589. **Takeshi Imakura, Seidai Satou, Tetsu Tomonari, Kojin Murakami, Naoki Takahashi, Nobuhito Naito, Masato Mima, Kozo Kagawa, Kazuya Koyama, Haruka Nishimura, Hiroshi Kawano, Hiroshi Nokihara, Masahiko Azuma, Tetsuji Takayama *and* Yasuhiko Nishioka :** Lenvatinib-induced Interstitial Pneumonia in a Patient with Hepatocellular Carcinoma., *Internal Medicine,* **61,** *8,* 1211-1217, 2021.
590. **Akihiro Hirao, Yasushi Sato, Hironori Tanaka, Kensei Nishida, Tetsu Tomonari, Misato Hirata, Masahiro Bando, Yoshifumi Kida, Takahiro Tanaka, Tomoyuki Kawaguchi, Hironori Wada, Tatsuya Taniguchi, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Toshihito Tanahashi *and* Tetsuji Takayama :** MiR-125b-5p is Involved in Sorafenib Resistance through Ataxin-1-Mediated Epithelial-Mesenchymal Transition in Hepatocellular Carcinoma., *Cancers,* **13,** *19,* 4917, 2021.
591. **Masanori Takehara, Hiroshi Miyamoto, Yasuteru Fujino, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Yasushi Sato, Naoki Muguruma, Yoshimi Bando *and* Tetsuji Takayama :** Long-Term Survival due to Chemotherapy including Paclitaxel in a Patient with Metastatic Primary Splenic Angiosarcoma., *Case Reports in Gastroenterology,* **15,** *3,* 910-918, 2021.
592. **Hirokazu Ogino, Makoto Tobiume, Kozo Kagawa, Hiroshi Kawano, Satoshi Sakaguchi, Atsuro Saijo, Daisuke Matsumoto, Hiromitsu Takizawa, Yuriko Morikawa, Yoshimi Bando, Hisatsugu Goto, Hiroshi Nokihara *and* Yasuhiko Nishioka :** A Case of Radiation-associated Angiosarcoma Presenting as Massive Pleural Effusion., *Internal Medicine,* **61,** *9,* 1393-1397, 2021.
593. **Tetsu Tomonari, Yasushi Sato, Hironori Tanaka, Takeshi Mitsuhashi, Akihiro Hirao, Takahiro Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Therapeutic efficacy of lenvatinib in nonviral unresectable hepatocellular carcinoma., *JGH Open,* **5,** *11,* 1275-1283, 2021.
594. **Atsushi Mitsuhashi, Kensuke Kondoh, Kazuki Horikawa, Kazuya Koyama, Thi Na Nguyen, Tania Afroj, Hiroto Yoneda, Kenji Otsuka, Hirokazu Ogino, Hiroshi Nokihara, Tsutomu Shinohara *and* Yasuhiko Nishioka :** Programmed death (PD)-1/PD-ligand 1 blockade mediates antiangiogenic effects by tumor-derived CXCL10/11 as a potential predictive biomarker., *Cancer Science,* **112,** *12,* 4853-4866, 2021.
595. **Hiroto Yoneda, Hiroshi Nokihara, Atsushi Mitsuhashi, Ryohiko Ozaki, Yohei Yabuki, Hirokazu Ogino, Kenji Otsuka *and* Yasuhiko Nishioka :** Correlation between immune-related adverse events and therapeutic effects of nivolumab in patients with malignant pleural mesothelioma., *BMC Pulmonary Medicine,* **21,** *1,* 2021.
596. **Masahiro Sako, Hiroshi Nokihara, Kensuke Kondo, Atsushi Mitsuhashi, Ryohiko Ozaki, Yohei Yabuki, Akane Abe, Hiroto Yoneda, Hirokazu Ogino, Kenji Otsuka, Hisanori Uehara *and* Yasuhiko Nishioka :** A case of pulmonary pleomorphic carcinoma with preexisting interstitial pneumonia successfully treated with pembrolizumab., *Thoracic Cancer,* **13,** *1,* 129-132, 2021.
597. **Yasushi Sato, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Chemotherapy in older adults with gastrointestinal cancer:Current practices and future directions in Japan., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **69,** *1.2,* 25-30, 2022.
598. **Yasutaka Sato, Satoshi Sakaguchi, Kenshi Takechi, Masayuki Chuma, Kenta Yagi, Chikako Kane, Mitsuhiro Goda, Hirofumi Hamano, Yuki Aoe, Hiroshi Nokihara, Yoshiaki Kubo, Ichiro Hashimoto *and* Hiroaki Yanagawa :** Trends in Investigator-Initiated Clinical Studies at a University Hospital after Enforcement of the 2018 Clinical Trials Act in Japan., *Biological & Pharmaceutical Bulletin,* **45,** *3,* 374-377, 2022.
599. **Kumiko Tanaka, Yasushi Sato, Hideki Ishikawa, Naoki Muguruma, Satoshi Teramae, Yoji Takeuchi, Yasuhiro Mitsui, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yoshimi Bando, Tomoko Sonoda, Naoki Omiya, Michihiro Mutoh *and* Tetsuji Takayama :** Small Intestinal Involvement and Genotype-Phenotype Correlation in Familial Adenomatous Polyposis., *Techniques and Innovations in Gastrointestinal Endoscopy,* **24,** *1,* 26-34, 2022.
600. **Yutaka Morita, Atsuro Saijo, Hiroshi Nokihara, Atsushi Mitsuhashi, Hiroto Yoneda, Kenji Otsuka, Hirokazu Ogino, Yoshimi Bando *and* Yasuhiko Nishioka :** Radiation therapy induces an abscopal effect and upregulates programmed death-ligand 1 expression in a patient with non-small cell lung cancer., *Thoracic Cancer,* **13,** *7,* 1079-1082, 2022.
601. **Masahiro Sogabe, Yumiko Izaki, Toshiya Okahisa *and* Tetsuji Takayama :** Improvement of acceptability in patients undergoing esophagogastroduodenoscopy using auditory and visual stimulation., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **69,** *1-2,* 8-18, 2022.
602. **Satoshi Teramae, Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Kumiko Oseto, Ryutaro Nishikawa, Takayuki Tanoue, Keiji Hirata, Shunichi Yanai, Takayuki Matsumoto, Seiji Shimizu, Jun Miwa, Yu Sakaki, Kazuo Yashima, Hiroyuki Ohnuma, Yasushi Sato, Yoshitaka Kitayama, Yoshio Ohda, Atsushi Yamauchi, Yoji Sanomura, Kumiko Tanaka, Yoshiaki Kubo, Hideki Ishikawa, Yoshimi Bando, TOmoko Sonoda *and* Tetsuji Takayama :** Cancer risk and genotype-phenotype correlation in Japanese patients with Cowden syndrome., *International Journal of Clinical Oncology,* **27,** *4,* 639-647, 2022.
603. **Yasutsugu Shimohara, Yuji Urabe, Shiro Oka, Hisabe Takahashi, Atsushi Yamada, Hiro-o Matsushita, Bunichiro Kato, Hirotsugu Sakamoto, Joichiro Horii, Daisuke Watanabe, Hirotsugu Ega, Fumika Nakamura, Akiko Chino, Hironori Yamamoto, Tetsuji Takayama, Takayuki Matsumoto, Hideki Ishikawa *and* Shinji Tanaka :** Clinicopathological characteristics of colorectal serrated polyposis syndrome (SPS): results of a multicenter study by the SPS Study Group in Japan., *Journal of Gastroenterology,* **57,** *4,* 300-308, 2022.
604. **Noriaki Murayama, Koichi Okamoto, Tadahiko Nakagawa, Jinsei Miyoshi, Kensei Nishida, Tomoyuki Kawaguchi, kaizo kagemoto, Shinji Kitamura, Beibei Ma, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Mitsuyasu Yano, Koichi Tsuneyama, Takahiro Fujimori, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** miR-144-3p/miR-451a promotes lymphovascular invasion through repression of PTEN/p19 in rectal neuroendocrine tumors., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **37,** *5,* 919-927, 2022.
605. **矢葺 洋平, 大塚 憲司, 竹内 栄治, 葉久 貴司, 兼松 貴則, 西村 直樹, 豊田 優子, 埴淵 昌毅, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 高齢者進行・再発非小細胞肺癌に対する Pemetrexed + Bevacizumab 併用療法の有効性と安全性の検討, *第62回日本肺癌学会学術集会,* 2021年.
606. **佐藤 康史, 宮本 弘志, 佐川 保, 高山 哲治 :** COVID-19とがん治療, *腫瘍内科,* **27,** *4,* 468-473, 2021年4月.
607. **Naohiro Tomita, Hideyuki Ishida, Tetsuji Takayama *and* Rectum Society for Cancer of the Colon Japanese :** Japanese Society for Cancer of the Colon and Rectum (JSCCR) guidelines 2020 for the Clinical Practice of Hereditary Colorectal Cancer., *International Journal of Clinical Oncology,* **26,** *8,* 1353-1419, Jun. 2021.
608. **Yoshiro Niitsu, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** Implications of glutathione-S transferase P1 in MAPK signaling as a CRAF chaperone: In memory of Dr. Irving Listowsky., *Proceedings of the Japan Academy. Series B, Physical and biological sciences,* **98,** *2,* 72-86, 2022.
609. **佐藤 康史, 高山 哲治 :** 化学療法 術前化学療法 治療反応性予測因子(V.胃癌の治療)., *日本臨牀,* **80,** *3,* 281-287, 2022年3月.
610. **Yasuyuki Okada, Goel Ajay, Nishiwada Satoshi, Takahashi Naoki *and* Tetsuji Takayama :** LAMC2 promotes progression and gemcitabine resistance through modulation of EMT and ATP-binding transporters in pancreatic ductal adenocarcinoma, *AACR annual meeting 2021,* Apr. 2021.
611. **Yasuyuki Okada, Ya Cui, Satoshi Nishiwada, Eunsung Jun, Fuminori Sonohara, SongCheol Kim, Yasuhiro Koreda, Masayuki Sho, Wei Li, Tetsuji Takayama *and* Ajay Goel :** Expression Profiling Identifies a Novel miRNA-based Signature for Predicting Local Recurrence in Patients with Pancreatic Ductal Adenocarcinoma., *Digestive Disease Week2021,* May 2021.
612. **Yasuyuki Okada, Fuduan Peng, Jose Perea, Luis Bujanda, Tetsuji Takayama, Wei Li *and* Ajay Goel :** Identification of a Novel Epigenetic Signature for the Identification of Patients with Synchronous Colorectal Cancers., *Digestive Disease Week2021,* May 2021.
613. **Yasutsugu Shimohata, Yuji Urabe, Shiro Oka, Takashi Hisabe, Atsushi Yamada, Hiro-O Matsushita, Hirotsugu Sakamoto, Joichiro Horii, Daisuke Watanabe, Hirotsugu Eda, Fumika Nakamura, Hironori Yamamoto, Tetsuji Takayama, Takayuki Matsumoto, Shinji Tanaka *and* Hideki Ishikawa :** Clinicopathological Characteristics of Serrated Polyposis Syndrome: Results of a Multicenter Study by the Colorectal Serrated Polyposis Syndrome (SPS) Study Group in Japan., *Digestive Disease Week2021,* May 2021.
614. **Hironori Tanaka, Tetsu Tomonari, Reika Matsumoto, Kazuyoshi Noda, Tatsuya Taniguchi *and* Tetsuji Takayama :** Usefulness of shear wave elastography for evaluation of hepatocellular carcinoma recurrence after ablation therapy., *ACTA 2021(7th conference on Tumor Ablation),* Oct. 2021.
615. **Hiroshi Kawano, Nishimura Haruka, Imakura Takeshi, Yuya Yamashita, Kohjin Murakami, Nobuhito Naito, Kozo Kagawa, Kazuya Koyama, Seidai Satou, Hiroshi Nokihara *and* Yasuhiko Nishioka :** Analysis of anti-fibrotic potential of JAK inhibitors in bleomycin-induced pulmonary fibrosis model, *APSR 2021,* Kyoto and online, Nov. 2021.
616. **Hirokazu Ogino, Afroj Tania, Atsushi Mitsuhashi, Atsuro Saijo, Kenji Otsuka, Hiroto Yoneda, Nguyen Thi Na, Kozo Kagawa, Sugimoto Masamichi, Kondoh Osamu, Hiroshi Nokihara *and* Yasuhiko Nishioka :** Antigen-presenting capacity of fibrocytes and its regulation by anti-PD-1/PD-L1 antibodies, *APSR 2021,* Kyoto and online, Nov. 2021.
617. **Hiroto Yoneda, Hiroshi Nokihara, Atsushi Mitsuhashi, Ryohiko Ozaki, YABUKI Yohhei, Hirokazu Ogino, Kenji Otsuka *and* Yasuhiko Nishioka :** Association of immune-related adverse events with therapeutic response to Nivolumab in patients with malignant pleural mesothelioma, *APSR 2021,* Kyoto and online, Nov. 2021.
618. **Nobuhito Naito, Hiroshi Kawano, Imakura Takeshi, Yuya Yamashita, Kohjin Murakami, Kozo Kagawa, Kazuya Koyama, Seidai Satou, Hiroshi Nokihara, Inagaki Yutaka *and* Yasuhiko Nishioka :** Development of improved method to identify and analyze lung fibrocytes with flow cytometry in a reporter mouse strain, *APSR 2021,* Kyoto and online, Nov. 2021.
619. **Ryohiko Ozaki, Hiroshi Nokihara, Atsushi Mitsuhashi, Kondou Kensuke, YABUKI Yohhei, Hiroto Yoneda, Hirokazu Ogino, Kenji Otsuka *and* Yasuhiko Nishioka :** The clinical efficacy and safety of the second-line chemotherapy in extensive-disease small cell lung cancer patients with interstitial lung disease, *APSR 2021,* Kyoto and online, Nov. 2021.
620. **Nguyen Na Thi, Atsushi Mitsuhashi, Hirokazu Ogino, Hiroyuki Kozai, Hiroto Yoneda, Afroj Tania, Kenji Otsuka, Hiroshi Nokihara *and* Yasuhiko Nishioka :** S-1 reduces myeloid-derived suppressor cells in murine mesothelioma model and enhances the anti-tumor activity of anti-PD-1 antibody, *APSR 2021,* Kyoto and online, Nov. 2021.
621. **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.
622. **三好 人正, 芳賀 昭弘, 高山 哲治 :** AI機械学習を用いたRadiogenomics解析による食道癌化学放射線療法感受性・p53変異予測モデルの構築., *第107回日本消化器病学会総会,* 2021年4月.
623. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** 高リスク食道胃静脈瘤の評価におけるMR Elastographyの有用性., *第107回日本消化器病学会総会,* 2021年4月.
624. **野田 和克, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 癌関連脂肪細胞の分泌型exosome内miRNAプロファイル解析による膵癌進展機序の検討., *第107回日本消化器病学会総会,* 2021年4月.
625. **高橋 直希, 佐藤 正大, 今倉 健, 村上 行人, 内藤 伸仁, 香川 耕造, 小山 壱也, 河野 弘, 軒原 浩, 谷川原 万顕, 鳥海 亙, 西岡 安彦 :** ブレオマイシン誘発肺線維症モデルマウスにおける核酸医薬PK-7010とnintedanibの併用効果の検討, *第61回日本呼吸器学会学術講演会,* 2021年4月.
626. **西村 春佳, 佐藤 正大, 今倉 健, 村上 行人, 内藤 伸仁, 香川 耕造, 小山 壱也, 河野 弘, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** ブレオマイシン誘発肺線維症モデルマウスにおけるJAK阻害剤の効果に関する検討, *第61回日本呼吸器学会学術講演会,* 2021年4月.
627. **香西 博之, 三橋 惇志, 尾崎 領彦, 米田 浩人, 大塚 憲司, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 免疫原性細胞死を誘導する細胞傷害性抗癌剤についての検討, *第61回日本呼吸器学会学術講演会,* 2021年4月.
628. **近藤 健介, 軒原 浩, 佐藤 正大, 三橋 惇志, 米田 浩人, 香西 博之, 大塚 憲司, 西岡 安彦 :** 非小細胞肺癌に対する免疫チェックポイント阻害剤の予後予測因子の検討, *第61回日本呼吸器学会学術講演会,* 2021年4月.
629. **村上 行人, 佐藤 正大, 今倉 健, 西村 春佳, 高橋 直希, 内藤 伸仁, 香川 耕造, 小山 壱也, 河野 弘, 吾妻 雅彦, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 抗線維化薬2剤を切り替えて使用した特発性肺線維症症例の後方視的検討, *第61回日本呼吸器学会学術講演会,* 2021年4月.
630. **佐藤翔平 (名), 緒方良輔 (名), 坂東直紀 (名), 小松崇俊 (名), 大西 芳明, 田中 克哉, 友成 哲, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 岡久 稔也 :** CART用装置(M-CART)によるワンパス濃縮の有効性., *第47回日本血液浄化技術学会学術大会・総会, 広島.,* 2021年4月.
631. **石田 卓也, 内藤 伸仁, 今倉 健, 香川 耕造, 佐藤 正大, 河野 弘, 軒原 浩, 高山 哲治, 西岡 安彦 :** レンバチニブによる薬剤性肺障害の1例, *第124回日本内科学会四国地方会,* 2021年5月.
632. **高丸 利加子, 内藤 伸仁, 原田 紗希, 山下 雄也, 尾崎 領彦, 高橋 直希, 佐藤 正大, 河野 弘, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 当科における全身性エリテマトーデスに対するベリムマブの使用経験, *第124回日本内科学会四国地方会,* 2021年5月.
633. **川口 智之, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 内視鏡生検組織を用いたSessile serrated lesion(SSL)のオルガノイド培養とSSL動物モデルの樹立., *第101回日本消化器内視鏡学会総会,* 2021年5月.
634. **田中 宏典, 友成 哲, 田中 貴大, 谷口 達哉, 高山 哲治 :** 肝細胞癌焼灼術後の再発リスク評価における超音波エラストグラフィの有用性, *日本超音波医学会第94 回学術集会,* 2021年5月.
635. **Na Thi Nguyen, Atsushi Mitsuhashi, Hiroyuki Kozai, Hiroto Yoneda, Afroj Tania, Kenji Otsuka, Hiroshi Nokihara *and* Yasuhiko Nishioka :** TS-1による腫瘍関連骨髄由来抑制細胞の制御を介した免疫チェックポイント阻害剤との併用効果の検討, *第25回日本がん分子標的治療学会学術集会,* May 2021.
636. **三橋 惇志, Tania Afroj, NGUYEN NA THI, 荻野 広和, 米田 浩人, 大塚 憲司, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 抗PD-1/PD-L1抗体による腫瘍血管新生抑制メカニズムの解析と治療効果予測バイオマーカーとしての応用., *第25回日本がん分子標的治療学会学術集会,* 2021年5月.
637. **友成 哲, 田中 宏典, 高山 哲治 :** 切除不能肝癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法の薬物療法既治療例を含む初期治療成績., *第57回日本肝臓学会総会,* 2021年6月.
638. **友成 哲, 谷 丈二, 田中 宏典, 谷口 達哉, 森下 朝洋, 曽我部 正弘, 宮本 弘志, 六車 直樹, 正木 勉, 高山 哲治 :** 進行肝癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法の薬物療法既治療例に対する安全性の検討．, *<合同シンポジウム>第115回日本消化器病学会四国支部例会. 高知.,* 2021年6月.
639. **福家 慧, 岡久 稔也, 曽我部 正弘, 緒方 良輔, 小松 崇俊, 野田 和克, 川口 智之, 喜田 慶史, 三井 康裕, 友成 哲, 谷口 達哉, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 胸腹水濾過濃縮専用装置(M-CART)の自動リークチェック機能と臨床評価．, *<合同シンポジウム>第115回日本消化器病学会四国支部例会. 高知.,* 2021年6月.
640. **友成 哲, 田中 宏典, 高山 哲治 :** Intermediate-stage肝癌に対するLenvatinibを用いた治療戦略., *第57回日本肝癌研究会,* 2021年7月.
641. **三橋 惇志, 荻野 広和, 米田 浩人, 大塚 憲司, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 肺がん肝転移におけるspheroid形成がん幹細胞様分画の役割, *第30回日本がん転移学会学術集会・総会,* 2021年7月.
642. **市原 聖也, 矢葺 洋平, 尾崎 領彦, 近藤 健介, 米田 浩人, 大塚 憲司, 福家 麻美, 高丸 利加子, 原田 祥子, 荻野 広和, 佐藤 正大, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** AtezolizumabのImmune-Related Adverse Eventによる急性腎障害を認めた非小細胞肺癌の1例, *第59回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会,* 2021年8月.
643. **中内 友合江, 矢葺 洋平, 土師 恵子, 米田 浩人, 三橋 惇志, 青井 優, 石田 卓也, 村上 尚哉, 荻野 広和, 佐藤 正大, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** Tepotinibが著効したMET遺伝子exon14 skipping変異陽性肺腺癌の1例, *第59回日本肺癌学会中国・四国支部学術集会,* 2021年8月.
644. **坂口 暁, 矢葺 洋平, 今倉 健, 米田 浩人, 村上 行人, 小山 壱也, 香川 耕造, 小川 瑛, 荻野 広和, 佐藤 正大, 河野 弘, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 索状の小葉間隔壁の肥厚を認め胸腔鏡下肺生検にて診断した間質性肺炎の1例, *第63回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2021年8月.
645. **花房 翠, 矢葺 洋平, 今倉 健, 米田 浩人, 阿部 あかね, 美馬 正人, 山下 雄也, 内藤 伸仁, 香川 耕造, 大塚 憲司, 佐藤 正大, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** ステロイドパルス療法後に増悪し二度目のパルス療法が奏効したCOVID-19肺炎の1例, *第63回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2021年8月.
646. **友成 哲, 谷 丈二, 田中 宏典, 田中 貴大, 谷口 達哉, 森下 朝弘, 正木 勉, 高山 哲治 :** 薬物療法既治療例を含む切除不能肝癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法の初期治療成績., *第24回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2021年8月.
647. **溝渕 令, 田中 宏典, 谷 直也, 野田 和克, 田中 貴大, 友成 哲, 谷口 達哉, 松浦 朋美, 佐田 政隆, 高山 哲治 :** 超音波観察を併用することで安全に治療した高度腎機能低下を合併した猪瀬型肝性脳症の1例, *第263回徳島医学会学術集会,* 2021年8月.
648. **Beibei Ma, Hiroyuki Ueda, Naoki Muguruma, Koichi Okamoto, Tomoyuki Kawaguchi, Akira Fukuya, Yoshifumi Kida, Yasuyuki Okada, Tatsuya Taniguchi, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** Activation of EGFR signaling pathway in the left-side colorectal cancerLeft-side vs. right-side cancer organoids., *第80回日本癌学会学術総会,* Sep. 2021.
649. **Akinari Kasai, Jinsei Miyoshi, Akihiro Haga, Takashi Kawanaka, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** CT-based AI radiomics model for predicting complete response and progression free survival of chemoradiothearapy in ESCC., *第80回日本癌学会学術総会,* Oct. 2021.
650. **三橋 惇志, 荻野 広和, 西條 敦郎, 大塚 憲司, 杉本 正道, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 免疫チェックポイント阻害薬および血管新生阻害薬併用療法におけるfibrocyteの役割, *第80回日本癌学会学術総会,* 2021年10月.
651. **岡久 稔也, 緒方 良輔, 福家 慧, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** CART専用装置を用いた胸腹水の濾過濃縮., *第42回日本アフェレシス学会学術大会,* 2021年10月.
652. **田中 宏典, 友成 哲, 影本 開三, 岡田 泰行, 和田 浩典, 中村 文香, 北村 晋志, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 免疫チェックポイント阻害薬投与中の肝障害., *第59回日本癌治療学会学術集会,* 2021年10月.
653. **大塚 憲司, 三橋 惇志, 尾崎 領彦, 矢葺 洋平, 米田 浩人, 荻野 広和, 軒原 浩, 竹内 栄治, 杉浦 八十生, 知花 賢治, 田村 厚久, 安宅 信二, 西岡 安彦 :** 進展型小細胞肺癌における予後規定因子, *第59回日本癌治療学会学術集会,* 2021年10月.
654. **米田 浩人, 軒原 浩, 三橋 惇志, 尾崎 領彦, 矢葺 洋平, 荻野 広和, 大塚 憲司, 西岡 安彦 :** 悪性胸膜中皮腫患者におけるニボルマブの免疫関連有害事象と治療効果の相関性, *第59回日本癌治療学会学術集会,* 2021年10月.
655. **村山 典聡, 岡本 耕一, 三好 人正, 川口 智之, 北村 晋志, 馬 貝貝, 宮本 弘志, 六車 直樹, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** miR-144-3p/miR-451aは，PTEN/p19を介して直腸カルチノイド(NET-G1)の浸潤に関与する., *第59回日本癌治療学会学術集会,* 2021年10月.
656. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** <ワークショップ>上部消化管内視鏡検査受診者の受容性向上への取り組み(循環動態・自律神経機能の評価から), *JDDW2021(第29回日本消化器医関連学会週間),* 2021年11月.
657. **北村 晋志, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 自己免疫性胃炎に合併した早期胃癌の臨床病理学的検討., *JDDW2021(第29回日本消化器医関連学会週間),* 2021年11月.
658. **平尾 章博, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 肝細胞癌におけるソラフェニブ耐性化バイオマーカーとしてのmiR125b-5p-ATXN1 axisの有用性., *JDDW2021(第29回日本消化器医関連学会週間),* 2021年11月.
659. **野田 和克, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 癌関連脂肪細胞に由来するエクソソーム内miRNAを介した膵癌進展機構の検討., *JDDW2021(第29回日本消化器医関連学会週間),* 2021年11月.
660. **友成 哲, 谷 丈二, 田中 宏典, 田中 貴大, 谷口 達哉, 森下 朝洋, 正木 勉, 高山 哲治 :** 薬物療法既治療例を含む切除不能肝癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法の初期治療成績., *JDDW2021(第29回日本消化器医関連学会週間),* 2021年11月.
661. **佐藤 康史, 高山 哲治, 石川 秀樹, 武藤 倫弘, J-FAPP Study IVグループ :** 家族性大腸腺腫症患者に対する低用量アスピリン，メサラジンによる化学予防(J-FAPP IV Study)., *第76回日本大腸肛門病学会学術集会,* 2021年11月.
662. **尾崎 領彦, 軒原 浩, 三橋 惇志, 近藤 健介, 矢葺 洋平, 米田 浩人, 荻野 広和, 大塚 憲司, 西岡 安彦 :** 間質性肺炎合併小細胞肺癌に対する二次化学療法の有効性及び安全性の検討, *第62回日本肺癌学会学術集会,* 2021年11月.
663. **三橋 惇志, 荻野 広和, 米田 浩人, 大塚 憲司, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 抗PD-1/PD-L1抗体による血管新生制御メカニズムの解析と治療効果予測バイオマーカーとしての応用, *第62回日本肺癌学会学術集会,* 2021年11月.
664. **岡久 稔也, 福家 慧, 緒方 良輔, 中川 忠彦, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** 胸腹水濾過濃縮専用装置M-CARTの現状と展望．, *第59回日本人工臓器学会大会委員会企画, 浦安,* 2021年11月.
665. **緒方 良輔, 岡久 稔也, 中川 忠彦, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** 胸腹水濾過濃縮専用装置M-CARTの自動処理機能．, *第59回日本人工臓器学会大会委員会企画, 浦安,* 2021年11月.
666. **曽我部 正弘, 福家 慧, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 逆流性食道炎とメタボリック症候群の関連性およびメタボロミクスの可能性．, *<合同シンポジウム>第116回日本消化器病学会四国支部例会. 徳島,* 2021年11月.
667. **友成 哲, 谷 丈二, 野田 和克, 田中 宏典, 田中 貴大, 谷口 達哉, 曽我部 正弘, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 正木 勉, 高山 哲治 :** 肝細胞癌に対するアテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法を用いた遂次治療及び追加治療の有効性．, *<合同シンポジウム>第116回日本消化器病学会四国支部例会.徳島.,* 2021年11月.
668. **福家 慧, 岡久 稔也, 曽我部 正弘, 川口 智之, 田中 久美子, 友成 哲, 谷口 達哉, 宮本 弘志, 柴田 啓志, 岸 史子, 中園 雅彦, 四宮 寛彦, 石川 正志, 高山 哲治 :** 腹水濾過濃縮再静注法の現状と展開．, *<合同シンポジウム>第116回日本消化器病学会四国支部例会. 徳島.,* 2021年11月.
669. **原田 祥子, 矢葺 洋平, 美馬 正人, 尾崎 領彦, 香川 耕造, 荻野 広和, 佐藤 正大, 河野 弘, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 非結核性抗酸菌症との鑑別を要し，amikacin + minocyclineが奏効した肺ノカルジア, *第65回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2021年12月.
670. **小川 瑛, 矢葺 洋平, 青井 優, 香川 耕造, 小山 壱也, 荻野 広和, 佐藤 正大, 河野 弘, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 両側肺に多発する斑状影を呈した自己免疫性肺胞蛋白症の1例, *第65回日本呼吸器学会中国・四国地方会,* 2021年12月.
671. **高丸 利加子, 矢葺 洋平, 磯村 祐太, 香川 耕造, 小山 壱也, 大塚 憲司, 荻野 広和, 佐藤 正大, 河野 弘, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 自然退縮を認めた気管支原発唾液腺型腫瘍の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.
672. **村上 尚哉, 矢葺 洋平, 尾崎 領彦, 香川 耕造, 荻野 広和, 佐藤 正大, 河野 弘, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** Sitafloxacinが奏効した肺Mycobacterium abscessus subsp. massiliense 症の1例, *第72回日本結核・非結核性抗酸菌症学会中国四国支部会,* 2021年12月.
673. **石田 卓也, 矢葺 洋平, 香川 耕造, 山下 雄也, 荻野 広和, 佐藤 正大, 河野 弘, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 成人Still病との鑑別を要した家族性地中海熱非典型例の1例, *第125回日本内科学会四国地方会,* 2021年12月.
674. **市原 聖也, 矢葺 洋平, 村上 行人, 香川 耕造, 米田 浩人, 荻野 広和, 佐藤 正大, 河野 弘, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 亜急性に進行し，蜂巣肺様の所見を呈した薬剤性肺障害の1例, *第125回日本内科学会四国地方会,* 2021年12月.
675. **友成 哲, 谷 丈二, 田中 宏典, 田中 宏典, 田中 貴大, 谷口 達哉, 森下 朝洋, 佐藤 康史, 正木 勉, 高山 哲治 :** 後治療を見据えた肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法の治療戦略., *第25回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2022年1月.
676. **川口 智之, 岡本 耕一, 板東 正浩, 上田 浩之, 和田 浩典, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 前癌病変Sessile serrated lesionのオルガノイドを用いた大腸癌予防薬の開発∼Connectivity Mapを用いた網羅的な分析∼, *第18回日本消化管学会学術集会,* 2022年2月.
677. **藤本 将太, 六車 直樹, 中尾 允泰, 安藤 英紀, 三宅 孝典, 樫原 孝典, 石田 竜弘, 佐野 茂樹, 高山 哲治 :** 消化管間質腫瘍(GIST)に対する新たな内視鏡診断法の確立に向けた蛍光分子イメージング技術の開発, *第18回日本消化管学会学術集会,* 2022年2月.
678. **Yasuyuki Okada, Yasuhiro Mitsui, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** LAMC2 is a novel predictive biomarker for gemcitabine-based therapy in pancreatic ductal adenocarcinoma., *第19回日本臨床腫瘍学会学術集会,* Feb. 2022.
679. **尾崎 領彦, 軒原 浩, 矢葺 洋平, 三橋 惇志, 米田 浩人, 大塚 憲司, 荻野 広和, 西岡 安彦 :** Second-line chemotherapy for extensive-disease small cell lung cancer with interstitial lung disease, *第19回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2022年2月.
680. **平尾 章博, 佐藤 康史, 田中 宏典, 田中 貴大, 友成 哲, 谷口 達哉, 岡本 耕一, 六車 直樹, 西田 憲生, 高山 哲治 :** 肝細胞癌においてmiR-125b-5pは上皮間葉転換を引き起こし，ソラフェニブに対して耐性を獲得する, *第19回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2022年2月.
681. **矢葺 洋平, 大塚 憲司, 竹内 栄治, 葉久 貴司, 兼松 貴則, 西村 直樹, 豊田 優子, 埴淵 昌毅, 軒原 浩, 西岡 安彦 :** 再発非小細胞肺癌に対するPemetrexed + Bevacizumab 併用療法の有効性と安全性の検討, *第264回徳島医学会学術集会,* 2022年2月.
682. **高山 哲治 :** IIIケースシリーズ(執筆担当疾患非公開), へるす出版, 2022年6月.
683. **佐藤 康史, 高山 哲治 :** 高齢者に対する癌治療., 総合医学社, 2022年7月.
684. **Fumika Nakamura, Yasushi Sato, Koichi Okamoto, Yasuteru Fujino, Yasuhiro Mitsui, kaizo kagemoto, Tomoyuki Kawaguchi, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Tomoko Sonoda, Koichi Tsuneyama *and* Tetsuji Takayama :** Colorectal carcinoma occurring via the adenoma-carcinoma pathway in patients with serrated polyposis syndrome., *Journal of Gastroenterology,* **57,** *4,* 286-299, 2022.
685. **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.
686. **Yasuhiro Mitsui, Mai Yagi, Sho Muraki, Tomomi Matsuura, Yoshimi Bando, Shota Fujimoto, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Naoki Muguruma, Masataka Sata *and* Tetsuji Takayama :** Pulmonary Tumor Thrombotic Microangiopathy Due to Gastric Cancer Diagnosed Antemortem by a Cytological Examination of Aspirated Pulmonary Artery Blood., *Internal Medicine,* **61,** *10,* 1491-1495, 2022.
687. **Beibei Ma, Hiroyuki Ueda, Koichi Okamoto, Masahiro Bando, Shota Fujimoto, Yasuyuki Okada, Tomoyuki Kawaguchi, Hironori Wada, Hiroshi Miyamoto, Mitsuo Shimada, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** TIMP1 promotes cell proliferation and invasion capability of right-sided colon cancers via the FAK/Akt signaling pathway., *Cancer Science,* **113,** *12,* 4244-4257, 2022.
688. **Hironori Wada, Yasushi Sato, Shota Fujimoto, Koichi Okamoto, Masahiro Bando, Tomoyuki Kawaguchi, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Katsuhisa Horimoto, Yui Matsuzawa, Michihiro Mutoh *and* Tetsuji Takayama :** Resveratrol inhibits development of colorectal adenoma via suppression of LEF1; comprehensive analysis with connectivity map., *Cancer Science,* **113,** *12,* 4374-4384, 2022.
689. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Takeshi Kurihara, Miwako Kagawa, Hiroyuki Ueda, Tomoyuki Kawaguchi, Akira Fukuya, Kaizoh Kagemoto, Hironori Tanaka, Yoshifumi Kida, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Comparison of the role of alcohol consumption and qualitative abdominal fat on NAFLD and MAFLD in males and females., *Scientific Reports,* **12,** *1,* 16048, 2022.
690. **Hideki Ishikawa, Masayoshi Yamada, Yasushi Sato, Shinji Tanaka, Chino Akiko, Masahiro Tajika, Hisashi Doyama, Tetsuji Takayama, Yoshio Ohda, Takahiro Horimatsu, Yasushi Sano, Kohji Tanakaya, Hiroaki Ikematsu, Yoshihisa Saida, Hideyuki Ishida, Yoji Takeuchi, Hiroshi Kashida, Shinsuke Kiriyama, Shinichiro Hori, Kyowon Lee, Jun Tashiro, Nozomu Kobayashi, Takeshi Nakajima, Sadao Suzuki *and* Michihiro Mutoh :** Intensive endoscopic resection for downstaging of polyp burden in patients with familial adenomatous polyposis (J-FAPP Study III): a multicenter prospective interventional study., *Endoscopy,* **55,** *4,* 344-352, 2022.
691. **和田 浩典, 藤野 泰輝, 影本 開三, 喜田 慶史, 岡田 泰行, 三井 康裕, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 坂東 良美, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** がん遺伝子パネル検査を契機にHER2陽性が判明しTrastuzumab投与により長期生存が得られた進行胃癌の1例., *日本消化器病学会雑誌,* **119,** *10,* 937-945, 2022年.
692. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Miwako Kagawa, Hiroyuki Ueda, Kaizo Kagemoto, Hironori Tanaka, Yoshifumi Kida, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Influence of Alcohol Consumption on the Development of Erosive Esophagitis in Both Sexes: A Longitudinal Study., *Nutrients,* **14,** *22,* 4760, 2022.
693. **Megumi Yamasaki, Yasushi Sato, Koichi Okamoto, Akira Fukuya, Tomoyuki Kawaguchi, Kazuyoshi Noda, Kaizo Kagemoto, Yasuhiro Mitsui, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Two cases of anal squamous cell carcinoma achieving complete response after docetaxel + cisplatin + S1 (DCS) induction chemotherapy followed by chemoradiation., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **16,** *2,* 180-186, 2022.
694. **Yasushi Sato, Yasuyuki Okada, Yasuteru Fujino, Tomoyuki Kawaguchi, Yoshifumi Kida, Yasuhiro Mitsui, Hironori Tanaka, Tetsu Tomonari, Shinji Kitamura, Koichi Okamoto, Yutaka Kawano, Hiroshi Miyamoto, Masahiro Sogabe *and* Tetsuji Takayama :** Clinical Outcomes of Comprehensive Genomic Profiling Tests for Gastrointestinal Cancers: Experience from Tokushima University Hospital., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *1.2,* 154-159, 2023.
695. **Tetsu Tomonari, Joji Tani, Yasushi Sato, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Akihiro Morishita, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Naoki Muguruma, Tsutomu Masaki *and* Tetsuji Takayama :** Initial therapeutic results of atezolizumab plus bevacizumab for unresectable advanced hepatocellular carcinoma and the importance of hepatic functional reserve., *Cancer Medicine,* **12,** *3,* 2646-2657, 2023.
696. **Tetsu Tomonari, Joji Tani, Chikara Ogawa, Akihiro Deguchi, Tomonori Senoh, Akio Moriya, Hiroshi Shibata, Hiroshi Fukuno, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Masahiro Sogabe, Yutaka Kawano, Akihiro Morishita, Koichi Takaguchi, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Tsutomu Masaki *and* Tetsuji Takayama :** Multicenter retrospective study of Initial treatment outcome and feasibility of initiating dose reduction of cabozantinib in unresectable hepatocellular carcinoma., *Hepatology Research,* **53,** *2,* 172-178, 2023.
697. **Yoshifumi Kida, Toshiya Okahisa, Yasushi Sato, Masahiro Bando, Shota Fujimoto, ma beibei, Tadahiko Nakagawa, Tomoyuki Kawaguchi, Fumika Nakamura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Masahiro Sogabe, Koichi Tsuneyama *and* Tetsuji Takayama :** Urokinase-type plasminogen activator blockade ameliorates experimental colitis in mice., *Scientific Reports,* **13,** *1,* 2899, 2023.
698. **Daisuke Tsuji, Atsushi Nakayama, RIko Yamamoto, Shuji Nagano, Takashi Taniguchi, Ryota Sato, Sangita Karanjit, Naoki Muguruma, Tetsuji Takayama, Kohji Itoh *and* Kosuke Namba :** 1,3a,6a-Triazapentalene derivatives as photo-induced cytotoxic small fluorescent dyes, *Communications Chemistry,* **6,** *1,* 37, 2023.
699. **Tetsu Tomonari, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Masahiro Sogabe, Yutaka Kawano, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** A case of complete response with rechallenge-lenvatinib plus transcatheter arterial chemoembolization for unresectable hepatocellular carcinoma refractory to multiple molecular-targeted agent treatments., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **16,** *3,* 438-443, 2023.
700. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Miwako Kagawa, Hiroyuki Ueda, Kaizo Kagemoto, Hironori Tanaka, Yoshifumi Kida, Tetsu Tomonari, Tatsuya Taniguchi, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Influence of alcohol on newly developed metabolic dysfunction-associated fatty liver disease in both sexes: A longitudinal study., *Clinical Nutrition,* **42,** *5,* 810-816, 2023.
701. **佐藤 康史, 高山 哲治 :** (I章)消化管(上・下) 高齢者に対する癌治療, *消化器内科学レビュー,* **2022-'23,** 131-138, 2022年7月.
702. **寺前 智史, 田中 久美子, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 【小腸疾患-診断・治療の最新動向-】消化管ポリポーシス Cowden症候群, *日本臨牀,* **80,** 241-246, 2022年7月.
703. **Yasushi Sato, Koichi Okamoto, Tomoyuki Kawaguchi, Fumika Nakamura, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Treatment Response Predictors of Neoadjuvant Therapy for Locally Advanced Gastric Cancer: Current Status and Future Perspectives., *Biomedicines,* **10,** *7,* 1614, Jul. 2022.
704. **石川 秀樹, 高山 哲治, 田中 久美子, 竹内 洋司 :** 家族性大腸腺腫症における空腸・回腸腫瘍(IV. 各論 消化管ポリポーシス)., *日本臨牀,* **80,** *7,* 225-228, 2022年7月.
705. **寺前 智史, 田中 久美子, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Cowden症候群(IV. 各論 消化管ポリポーシス)., *日本臨牀,* **80,** *7,* 241-246, 2022年7月.
706. **Yasushi Sato, Koichi Okamoto, Yoshifumi Kida, Yasuhiro Mitsui, Yutaka Kawano, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Overview of Chemotherapy for Gastric Cancer., *Journal of Clinical Medicine,* **12,** *4,* 1336, Feb. 2023.
707. **Toshiya Okahisa, Masahiro Sogabe, Ryosuke Ogata, Takatoshi Komatsu, Yoshiaki Ohnishi, Hiroyuki Ueda, Tomoyuki Kawaguchi, Akira Fukuya, Yoshifumi Kida, Tetsu Tomonari, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Concentration Ratio Self-regulation Function of Ascites Filtration and Concentration Equipment for Cell-free and Concentrated Ascites Reinfusion Therapy, *ASAIO 67th Annual Conference,* Chicago, Jun. 2022.
708. **Tetsuji Takayama, Yoshifumi Kida, Toshiya Okahisa, Yasushi Sato, Masahiro Bando, shota Fujimoto, Tomoyuki Kawaguchi, Fumika Nakamura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Koichi Tsuneyama *and* Masahiro Sogabe :** The relevance of urokinase-type plasminogen activator in pathogenesis of ulcerative colitis., *WCOG2022 (World Congress of Gastroenterology),* Dubai, Dec. 2022.
709. **笠井 昭成, 三好 人正, 高山 哲治 :** AIラジオミクス解析に基づいた食道癌に対する化学放射線療法の奏効性の予測∼Random forestによる予測モデルに基づいて∼, *第108回日本消化器病学会総会,* 2022年4月.
710. **川口 智之, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** Sessile serrated lesionのオルガノイド培養を用いた大腸癌予防薬の開発∼Connectivity Mapを用いた網羅的な解析∼, *第108回日本消化器病学会総会,* 2022年4月.
711. **岡本 耕一, 中村 文香, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndromeに合併した左側及び右側大腸癌の臨床病理学的特徴ならびに発癌機序の解析, *第108回日本消化器病学会総会,* 2022年4月.
712. **友成 哲, 谷 丈二, 高山 哲治 :** Cancer free及びSequential治療を見据えたアテゾリズマブ・ベバシズマブ療法の治療戦略., *第58回日本肝癌研究会,* 2022年5月.
713. **友成 哲, 田中 宏典, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝癌に対する根治的Combination therapyの有効性., *第58回日本肝癌研究会,* 2022年5月.
714. **岡本 耕一, 和田 浩典, 高山 哲治 :** Gastric adenocarcinoma and proximal polyposis of the stomach(GAPPS)7 家系の臨床病理学的検討., *第103回日本消化器内視鏡学会総会,* 2022年5月.
715. **田中 宏典, 田中 貴大, 友成 哲, 谷口 達哉, 高山 哲治 :** NAFLD/NASHの線維化評価におけるME Elastographyの有用性., *第58回日本肝臓学会総会,* 2022年6月.
716. **友成 哲, 谷 丈二, 高山 哲治 :** Conversion治療及びSequential療法を見据えた肝細胞癌に対するアテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法の治療戦略., *第58回日本肝臓学会総会,* 2022年6月.
717. **友成 哲, 谷 丈二, 田中 宏典, 田中 貴大, 谷口 達哉, 正木 勉, 高山 哲治 :** 肝癌薬物療法における根治的Combination therapyの有効性, *第26回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2022年6月.
718. **中村 文香, 岡本 耕一, 影本 開三, 平田 圭市郎, 吉本 貴則, 横山 怜子, 川口 智之, 喜田 慶史, 三井 康裕, 田中 久美子, 北村 晋志, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndromeにおける発癌リスクとその予防., *第29回日本がん予防学会総会,* 2022年7月.
719. **田中 久美子, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 高山 哲治, 六車 直樹, 石川 秀樹, 竹内 洋司, 武藤 倫弘 :** 家族性大腸腺腫症における小腸病変の形態学的解析., *第10回日本家族性大腸腺腫症研究会学術集会,* 2022年9月.
720. **Beibei Ma, Hiroyuki Ueda, Koichi Okamoto, Masahiro Bando, Yasuyuki Okada, Mitsuo Shimada, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** TIMP1 Promotes Cell Proliferation and Invasion Capability of Right-sided Colon Cancers., *第81回日本癌学会学術総会,* Sep. 2022.
721. **和田 浩典, 岡田 泰行, 谷口 達哉, 田中 宏典, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** Wntシグナル伝達経路を標的とした大腸癌の化学予防., *第81回日本癌学会学術総会,* 2022年10月.
722. **影本 開三, 中村 文香, 岡本 耕一, 吉本 貴則, 川口 智之, 横山 怜子, 喜田 慶史, 三井 康裕, 北村 晋志, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 鋸歯状ポリポーシス症候群における大腸腫瘍の病理像と発癌機序についての解析., *第60回癌治療学会学術集会,* 2022年10月.
723. **田中 久美子, 石川 秀樹, 高山 哲治 :** 家族性大腸腺腫症における小腸病変の特徴と臨床経過について., *JDDW2022(第30回日本消化器関連学会週間),* 2022年10月.
724. **友成 哲, 谷 丈二, 高山 哲治 :** 根治的Combination therapyを見据えた肝癌薬物療法の治療戦略., *JDDW2022(第30回日本消化器関連学会週間),* 2022年10月.
725. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** Shear wave elastographyによる肝細胞癌焼灼術後の再発リスク評価., *JDDW2022(第30回日本消化器関連学会週間),* 2022年10月.
726. **片岡 俊人, 川島 武朗, 大工廻 亮, 鈴木 英夫, 緒方 良輔, 友成 哲, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 上田 浩之 :** 胸腹水濾過濃縮時の目詰まり濾過器の洗浄法の最適化に関する実験的検討., *第60回日本人工臓器学会大会,,* 2022年11月.
727. **川島 武朗, 片岡 俊人, 大工廻 亮, 鈴木 英夫, 緒方 良輔, 友成 哲, 高山 哲治, 曽我部 正弘, 上田 浩之, 岡久 稔也 :** 胸腹水濾過濃縮時の濃縮圧の自動制御に関する実験的検討., *第60回日本人工臓器学会大会,* 2022年11月.
728. **緒方 良輔, 岡久 稔也, 上田 浩之, 小松 崇俊, 大西 芳明, 中川 忠彦, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** CART専用装置の開発とCARTの安全基準に関する実験的・臨床的検討., *第60回日本人工臓器学会大会,* 2022年11月.
729. **曽我部 正弘, 岡久 稔也, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 逆流性食道炎発症と飲酒量の関係., *<合同シンポジウム>第129回日本消化器内視鏡学会四国支部例会. 徳島.,* 2022年11月.
730. **友成 哲, 田中 宏典, 谷口 達哉, 河野 豊, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法後のレンバチニブ及び根底的Conversion治療の有効性., *第27回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2023年1月.
731. **岡本 耕一, 中村 文香, 八木 麻衣, 岡田 明子, 藤井 祥平, 吉本 貴則, 横山 怜子, 川口 智之, 影本 開三, 喜田 慶史, 三井 康裕, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndrome に合併した大腸腺腫の臨床病理学的特徴., *第98回大腸癌研究会学術集会,* 2023年1月.
732. **上田 浩之, 川口 智之, 和田 浩典, 中村 文香, 北村 晋志, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 右側大腸癌における TIMP1 の予後不良因子としての意義:右側及び左側大腸癌を比較して., *第19回日本消化管学会総会学術集会,* 2023年2月.
733. **川口 智之, 岡本 耕一, 和田 浩典, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 前癌病変 Sessile serrated lesion のオルガノイドを用いた Lansoprazole の抑制効果およびその機序の検討., *第19回日本消化管学会総会学術集会,* 2023年2月.
734. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** Shear wave elastgraphyによる肝細胞癌焼灼術後の再発リスク評価., *第1回日本アブレーション研究会,* 2023年2月.
735. **友成 哲, 谷 丈二, 田中 宏典, 谷口 達哉, 正木 勉, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝癌に対するAblationを用いたCenversion療法の可能性., *第1回日本アブレーション研究会,* 2023年2月.
736. **藤井 祥平, 北村 晋志, 三井 康裕, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** ボノプラザン長期投与後に胃ポリポーシスを発症し，胃上皮性腫瘍を認めた透析患者の1例., *第95回日本胃癌学会総会,* 2023年2月.
737. **akinari kasai, Jinsei Miyoshi, Akihiro Haga, Takashi Kawanaka *and* Hiroshi Miyamoto :** CT画像に基づいたAI機械学習モデルによる食道扁平上皮癌に対する化学放射線療法の効果予測., *第20回日本臨床腫瘍学会学術集会,* Mar. 2023.
738. **Tetsu Tomonari, Yasushi Sato, Hironori Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Yutaka Kawano, Tsutomu Masaki *and* Tetsuji Takayama :** アテゾリズマブ+ベバシズマブ，レンバチニブを用いた切除不能肝細胞癌に対する根治的Conversion therapyの治療成績., *第20回日本臨床腫瘍学会学術集会,* Mar. 2023.
739. **川口 智之, 岡本 耕一, 藤本 将太, 上田 浩之, 和田 浩典, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 前癌病変Sessile serrated lesionのオルガノイドを用いたLansoprazoleの抑制効果およびその機序の検討., *第40回サイトプロテクション研究会,* 2023年3月.
740. **Tamotsu Sagawa, Yasushi Sato, Masahiro Hirakawa, Kyoko Hamguchi, Fumito Tamura, Hiroyuki Nagashima, Koshi Fujikawa, Koichi Okamoto, Yutaka Kawano, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Case Report: Longitudinal monitoring of clonal evolution by circulating tumor DNA for resistance to anti-EGFR antibody in a case of metastatic colorectal cancer., *Frontiers in Oncology,* **13,** 1203296, 2023.
741. **Tamotsu Sagawa, Yasushi Sato, Hiroyuki Nagashimia, Kohichi Takada, Mamoru Takahashi, Masahiro Hiarakawa, Kyoko Hamaguchi, Fumito Tamura, Koshi Fujikawa, Koichi Okamoto, Yutaka Kawano, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Hilar/mediastinal and cutaneous drug-induced sarcoidosis-like reaction associated with immune checkpoint inhibitors in metastatic colorectal cancer: a case report., *Frontiers in Immunology,* **14,** 1203621, 2023.
742. **Yasushi Sato, Koichi Okamoto, Yutaka Kawano, Akinari kasai, Tomoyuki Kawaguchi, Tamotsu Sagawa, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Novel Biomarkers of Gastric Cancer: Current Research and Future Perspectives., *Journal of Clinical Medicine,* **12,** 4646, 2023.
743. **Taku Takahashi, Yasushi Sato, Takanori Kashihara, Yoshihiro Miyata, Yasuteru Fujino, Yasuhiro Mitsui, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasuhiko Nishioka *and* Tetsuji Takayama :** Nintedanib-Induced Gastric Antral Vascular Ectasia in Patients with Idiopathic Pulmonary Fibrosis., *ACG Case Reports Journal,* **10,** e01107, 2023.
744. **Koichi Okamoto, Tomoyuki Kawaguchi, Kaizo Kagemoto, Yoshifumi Kida, Yasuhiro Mitsui, Yasushi Sato *and* Tetsuji Takayama :** "Tip-in underwater endoscopic mucosal resection" without submucosal injection for superficial nonampullary duodenal adenomas., *Endoscopy,* **55,** *S1,* E965-E966, 2023.
745. **Reiko Yokoyama, Yasushi Sato, Fumika Nakamura, Kaizo Kagemoto, Yasuhiro Mitsui, Koichi Okamoto, Yutaka Kawano, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Efficacy of immune checkpoint inhibitors in patients with anorectal melanoma in association with immune-related adverse events: a case series., *Clinical Journal of Gastroenterology,* **Online ahead of print.,** 2023.
746. **Yusaku Shimamoto, Yoji Takeuchi, Shingo Ishiguro, Shin-Ichi Nakatsuka, Hiroshi Yunokizaki, Yasumasa Ezoe, Takeshi Nakajima, Kumiko Tanaka, Ryu Ishihara, Tetsuji Takayama, Teruhiko Yoshida, Kokichi Sugano, Michihiko Mutoh *and* Hideki Ishikawa :** Genotype-phenotype correlation for extracolonic aggressive phenotypes in patients with familial adenomatous polyposis., *Cancer Science,* **114,** *12,* 4596-4606, 2023.
747. **Tetsuji Takayama, Naoki Muguruma, Masanori Igarashi, shozo Ohsumi, Shiro Oka, Fumihiko Kakuta, Yoshiaki Kubo, Hideki Kumagai, Mika Sasaki, Tamotsu Sugai, Kokichi Sugao, Yuko Takeda, Hisashi Doyama, Kouji Bannno, Suguru Fukahori, Yoichi Furukawa, Takahiro Horimatsu, Ishikawa Hideki, Takeo Iawama, Yasushi Okazaki, Yutaka Saito, Nariaki Matsuura, Michihiro Mutoh, Naohiro Tomita, Takashi Akiyama, Toshiki Yamamoto, Hideyuki Ishida *and* Nakayama Yoshiko :** Clinical Guidelines for Diagnosis and Management of Cowden Syndrome/PTEN Hamartoma Tumor Syndrome in Children and Adults-Secondary Publication., *Journal of the Anus, Rectum and Colon,* **7,** *4,* 284-300, 2023.
748. **Tetsu Tomonari, Joji Tani, Yasushi Sato, Hironori Tanaka, Takahiro Tanaka, Tatsuya Taniguchi, Yutaka Kawano, Asahiro Morishita, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Tsutomu Masaki *and* Tetsuji Takayama :** Clinical Features and Outcomes of Conversion Therapy in Patients with Unresectable Hepatocellular Carcinoma., *Cancers,* **15,** *21,* 5221, 2023.
749. **岡田 泰行, 岡本 耕一, 谷 直也, 和田 浩典, 川口 智之, 野田 和克, 宮本 佳彦, 春藤 譲治, 上原 久典, 高山 哲治 :** 胃神経内分泌腫瘍を合併した多腺性自己免疫症候群3 型の1 例, *Gastroenterological Endoscopy,* **66,** *3,* 259-265, 2024年.
750. **Yutaka Kawano, Maki Tanaka, Yasushi Sato, Shigekazu Sugino, Jun Suzuki, Masaki Fujishima, Eri Okumura, Hideo Takekoshi, Osamu Uehara, Shintaro Sugita, Yoshihiro Abiko, Tetsu Tomonari, Hironori Tanaka, Hidekatsu Takeda *and* Tetsuji Takayama :** Acanthopanax senticosus ameliorates steatohepatitis through HNF4 alpha pathway activation in mice., *Scientific Reports,* **14,** *1,* 110, 2024.
751. **Akinari Kasai, Jinsei Miyoshi, Yasushi Sato, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Takashi Kawanaka, Chisato Tonoiso, Masafumi Harada, Masakazu Goto, Takahiro Yoshida, Akihiro Haga *and* Tetsuji Takayama :** A novel CT-based radiomics model for predicting response and prognosis of chemoradiotherapy in esophageal squamous cell carcinoma., *Scientific Reports,* **14,** *1,* 2039, 2024.
752. **Yuya Ueki, Hideki Otsuka, Tamaki Otani, Ryosuke Kasai, Youichi Otomi, Daiki Ikemitsu, Shota Azane, Yamato Kunikane, Takanori Bandoh, Noritake Matsuda, Yasuyuki Okada, Tetsuji Takayama *and* Masafumi Harada :** Combined visual and quantitative assessment of somatostatin receptor scintigraphy for staging and restaging of neuroendocrine tumors, *Japanese Journal of Radiology,* **42,** *5,* 519-535, 2024.
753. **Ryo Shinomiya, Yasushi Sato, Takanori Yoshimoto, Tomoyuki Kawaguchi, Akihiro Hirao, Koichi Okamoto, Yutaka Kawano, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** A case of treatmentresistant advanced gastric cancer with FGFR2gene alteration successfully treated with pemigatinib., *International Cancer Conference Journal,* **13,** 240-244, 2024.
754. **Yasushi Sato, Koichi Okamoto, Yutaka Kawano, Akinari Kasai, Tomoyuki Kawaguchi, Tamotsu Sagawa, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Novel Biomarkers of Gastric Cancer: Current Research and Future Perspectives., *Journal of Clinical Medicine,* **12,** *14,* 4646, Jul. 2023.
755. **岡本 耕一, 三井 康裕, 吉本 貴則, 藤本 将太, 三橋 威志, 上田 浩之, 横山 怜子, 川口 智之, 影本 開三, 喜田 慶史, 中村 文香, 佐藤 康史, 春藤 譲治, 坂東 良美, 九嶋 亮治, 高山 哲治 :** 遺伝性胃癌:病態解析と診断の進歩 胃腺癌および近位胃ポリポーシス(GAPPS)を中心に., *胃と腸,* **58,** *12,* 1589-1601, 2023年12月.
756. **Yutaka Kawano, Maki Tanaka, Yasushi Sato, Tetsu Tomonari, Hironori Tanaka, Takeshi Mitsuhashi *and* Tetsuji Takayama :** Activation of HNF4α pathway by treatment with botanical plant, Acanthopanax senticosus, ameliorates steatohepatitis in high-fat fed mice model., *DDW2023,* Chicago, May 2023.
757. **Yasushi Sato, Kazuyoshi Noda, Yasuyuki Okada, Kensei Nishida, Yutaka Kawano, Toshihito Tanahashi, Masanori Takehara, Yasuteru Fujino, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Exosomal miR-199a-3p secreted from cancer-associated adipocytes promote pancreatic cancer progression., *DDW2023,* Chicago, May 2023.
758. **Tomoyuki Kawaguchi, Koichi Okamoto, shota fujimoto, Masahiro Bando, hironori wada, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Lansoprazole as an effective chemopreventive agent for serrated-neoplasia pathway; A comprehensive analysis using connectivity map., *DDW2023,* May 2023.
759. **Yoshifumi Kida, Toshiya Okahisa, Yasushi Sato, Masahiro Bando, shota fujimoto, Tadahiko Nakagawa, Tomoyuki Kawaguchi, Fumika Nakamura, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Masahiro Sogabe, Koichi Tsuneyama *and* Tetsuji Takayama :** Thepapeutic strategy of Ulcerative Colitis targeting Urokinase-type Plasminogen Activator., *DDW2023,* May 2023.
760. **Yutaka Kawano, Maki Tanaka, Yasushi Sato, Tetsu Tomonari, Hironori Tanaka, Takeshi Mitsuhashi *and* Tetsuji Takayama :** Activation of HNF4α pathway by treatment with botanical plant, Acanthopanax Senticosus, ameliorates steatohepatitis in high-fat fed mice model., *AASLD2023,* Boston, Nov. 2023.
761. **Hironori Tanaka, Tetsu Tomonari, Ryo Shinomiya, Mai Yonezawa, Yutaka Kawano *and* Tetsuji Takayama :** Usefulness of shear wave elastography for evaluation of HCC recurrence after ablation., *APASL2024,* Kyoto, Mar. 2024.
762. **平田 圭市郎, 上田 浩之, 三宅 孝典, 樫原 孝典, 岡田 泰行, 田中 宏典, 和田 浩典, 藤野 泰輝, 友成 哲, 谷口 達哉, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 川中 崇, 生島 仁史, 坂東 良美, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 切除不能・再発膵神経内分泌腫瘍(pancreatic neruoendocrine neoplasm:P-NEN)に対する集学的治療による治療成績の向上., *第109回日本消化器病学会総会,* 2023年4月.
763. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** 高リスク食道静脈瘤の評価におけるMR Elastographyの有用性., *第109回日本消化器病学会総会,* 2023年4月.
764. **岡本 耕一, 中村 文香, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndromeに合併した左側および右側大腸腺腫の臨床病理学的特徴., *第109回日本消化器病学会総会,* 2023年4月.
765. **吉本 貴則, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** Gastric adenocarcinoma and proximal polyposis of the stomach(GAPPS)における褪色調平坦/隆起型病変の意義., *第105回日本消化器内視鏡学会総会,* 2023年5月.
766. **影本 開三, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** Sessile serrated lesion(SSL)に対する内視鏡的切除法の検討, *第105回日本消化器内視鏡学会総会,* 2023年5月.
767. **友成 哲, 田中 宏典, 谷口 達哉, 河野 豊, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 悪性肝腫瘍に対するEmprint Ablation Systemの治療成績., *日本超音波医学会第96回学術集会,* 2023年5月.
768. **友成 哲, 谷 丈二, 高山 哲治 :** 切除不能進行肝癌に対する薬物療法を用いた Coversion therapy の治療成績―レンバチニブ及びアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法を用いた比較検討―., *第59回日本肝臓学会総会,* 2023年6月.
769. **田中 宏典, 友成 哲, 谷口 達哉, 高山 哲治 :** 肝細胞癌に対する定位放射線療法の治療成績., *第59回日本肝臓学会総会,* 2023年6月.
770. **佐藤 康史, 岡本 耕一, 高山 哲治, 六車 直樹, 中山 圭子, 大住 省三, 久保 宜明, 内野 眞也, 阪埜 浩司, 石川 秀樹 :** <作業部会委員会企画>Cowden症候群/PTEN hamartoma tumor syndrome (PHTS)の前向き登録コホート研究の概要., *第29回日本遺伝性腫瘍学会学術集会,* 2023年6月.
771. **友成 哲, 田中 宏典, 河野 豊, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** デュルバルマブ+トレメリムマブ併用療法を見据えた肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法の治療戦略., *第28回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2023年6月.
772. **友成 哲, 谷 丈二, 高山 哲治 :** 根治的Combination Therapyを見据えた肝癌薬物療法の治療戦略., *第59回日本肝癌研究会,* 2023年7月.
773. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** 肝細胞癌に対する定位放射線療法の治療成績., *第59回日本肝癌研究会,* 2023年7月.
774. **大木元 彩夏, 岡本 耕一, 高橋 叡, 藤本 将太, 吉本 貴則, 三橋 威志, 川口 智之, 影本 開三, 喜田 慶史, 三井 康裕, 中村 文香, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 内視鏡による積極的大腸ポリープ摘除術を施行しているリンチ症候群の一例., *第5回がんゲノム医療時代におけるLynch症候群研究会学術集会,* 2023年8月.
775. **川口 智之, 岡本 耕一, 藤本 将太, 上田 浩之, 和田 浩典, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** Connectivity Mapによる大腸癌予防薬の網羅的解析とSessile serrated lesionのオルガノイドを用いた抑制効果の検討., *がん予防学術大会2023金沢,* 2023年9月.
776. **河野 豊, 田中 真樹, 藤島 雅基, 奥村 衣梨, 竹腰 英夫, 武田 秀勝, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 脂肪肝モデルマウスを用いた，エゾウコギによる治療応用に向けての基礎研究 第2報., *クロレラ・機能性植物研究会 第5回研究集会,* 2023年10月.
777. **河野 豊, 渡邉 奈々恵, 西山 正彦, 小野 薫, 佐藤 康史, 照井 健, 日下部 俊郎, 友成 哲, 田中 宏典, 高山 哲治 :** がん関連疲労に対するエゾウコギ含有食品の実行可能性試験., *第 61 回日本癌治療学会学術集会,* 2023年10月.
778. **横山 怜子, 佐藤 康史, 中村 文香, 川口 智之, 影本 開三, 喜田 慶史, 三井 康裕, 藤野 泰輝, 岡本 耕一, 河野 豊, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 直腸悪性黒色腫に対する免疫チェックポイント阻害剤の効果予測因子としての irAE の意義., *第 61 回日本癌治療学会学術集会,* 2023年10月.
779. **高山 哲治 :** 大腸前癌病変を標的とした発癌予防薬の開発., *日本患者由来がんモデル学会学術集会2023,* 2023年10月.
780. **友成 哲, 谷 丈二, 高山 哲治 :** 切除不能肝細胞癌に対する薬物療法を用いたConversion therapyの有用性-治療後経過や長期成績について-., *JDDW2023,* 2023年11月.
781. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** MR Elastography によるNAFLDの肝線維化評価., *JDDW2023,* 2023年11月.
782. **岡田 泰行, Goel Ajay, 高山 哲治 :** 膵癌の術後局所再発を予測するmicroRNAパネルの開発., *JDDW2023,* 2023年11月.
783. **藤本 将太, 三宅 孝典, 高山 哲治 :** 腫瘍特異的分子を標的とした消化管腫瘍の蛍光リアルタイム内視鏡診断の試み., *JDDW2023,* 2023年11月.
784. **岡田 泰行, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 膵腫瘍に対するがん遺伝子パネル検査を念頭に置いたEUS-FNAの至適な方法についての検討., *JDDW2023,* 2023年11月.
785. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** 肝細胞癌局所穿刺療法困難症例に対する定位放射線療法の治療成績., *第45回日本肝臓学会西部会,* 2023年12月.
786. **友成 哲, 谷 丈二, 高山 哲治 :** 切除不能肝細胞癌に対するlater line症例を含むデュルバルマブ+トレメリムマブ併用療法の初期治療成績., *第45回日本肝臓学会西部会,* 2023年12月.
787. **曽我部 正弘, 香川 美和子, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 飲酒を含めた生活習慣の逆流性食道炎発症への影響., *<合同シンポジウム>第131回日本消化器内視鏡学会四国支部例会, 高知.,* 2023年12月.
788. **曽我部 正弘, 香川 美和子, 上田 浩之, 横山 怜子, 田中 宏典, 友成 哲, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** 飲酒とMAFLD発症との関係., *<合同シンポジウム>第120回日本消化器病学会四国支部例会.高知.,* 2023年12月.
789. **友成 哲, 谷 丈二, 田中 宏典, 河野 豊, 森下 朝洋, 正木 勉, 高山 哲治 :** 切除不能肝細胞癌に対するデュルバルマブ+トレメリムマブ併用療法の初期治療成績., *第29回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2024年1月.
790. **岡本 耕一, 勢井 萌都子, 藤本 将太, 三橋 威志, 吉本 貴則, 川口 智之, 影本 開三, 喜田 慶史, 三井 康裕, 中村 文香, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** Serrated polyposis syndromeの右側及び左側大腸病変の臨床病理学的および分子生物学的解析, *第10回消化管ポリポーシス研究会,* 2024年1月.
791. **藤本 将太, 樫原 孝典, 三宅 孝典, 岡本 耕一, 河野 豊, 宮本 弘志, 曽我部 正弘, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 抗c-KIT抗体フラグメントと近赤外蛍光内視鏡を用いた水分子イメージングおよび光治療によるGISTの新規診断治療法の開発., *第20回日本消化管学会総会学術集会,* 2024年2月.
792. **友成 哲, 谷 丈二, 高山 哲治 :** 切除不能肝細胞癌に対するAblationを用いたConversion therapyの有効性-治療後経過や長期成績について., *第2回アブレーション研究会,* 2024年2月.
793. **川口 智之, 岡本 耕一, 藤本 将太, 上田 浩之, 曽我部 正弘, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** Stage I食道癌に対するESD後追加CRTの治療成績に関する検討., *第20回日本消化管学会総会学術集会,* 2024年2月.
794. **横山 怜子, 中村 文香, 藤本 将太, 樫原 孝典, 曽我部 正弘, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 直腸原発悪性黒色腫に対する免疫チェックポイント阻害剤の有効性と免疫関連副作用の関連性., *第20回日本消化管学会総会学術集会,* 2024年2月.
795. **福家 慧, 佐藤 康史, 岡田 泰行, 岡本 耕一, 河野 豊, 宮本 弘志, 高山 哲治, 影本 開三, 喜田 慶史 :** UBR4 は EGFR の内在化を制御することで，大腸癌患者における抗 EGFR 抗体の新規バイオマーカーとなる., *第21回日本臨床腫瘍学会学術集会,* 2024年2月.
796. **河野 豊, 友成 哲, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** MAFLD/MASHマウスモデルを用いたフィトケミカル含有食品エゾウコギの基礎検討., *第42回Cytoprotection研究会,* 2024年3月.
797. **高山 哲治 :** I 症候編. 8 腹部・消化器系の症候. 腹痛(急性腹症を除く)., 株式会社 医学書院, 東京, 2025年2月.
798. **影本 開三, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** 1．消化管疾患 大腸ポリープ, ポリポーシス, 大腸腺腫., 総合医学社, 東京, 2025年3月.
799. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Miwako Kagawa, Motoko Sei, Kaizo Kagemoto, Hironori Tanaka, Yoshifumi Kida, Fumika Nakamura, Tetsu Tomonari, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Association of metabolic dysfunction-associated fatty liver disease with gallstone development: A longitudinal study., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **39,** *4,* 754-761, 2024.
800. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Miwako Kagawa, Takanori Kashihara, shota Fujimoto, Tomoyuki Kawaguchi, Reiko Yokoyama, Kaizo Kagemoto, Hironori Tanaka, Yoshifumi Kida, Tetsu Tomonari, Yutaka Kawano, Yasushi Sato, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Impact of alcohol consumption on metabolic dysfunction-associated fatty liver disease development and remission: A longitudinal cohort study., *European Journal of Clinical Investigation,* **54,** *9,* e14221, 2024.
801. **Koichi Okamoto, Tomoyuki Kawaguchi, Kaizo Kagemoto, Yoshifumi Kida, Yasuhiro Mitsui, Fumika Nakamura, Kouzou Yoshikawa, Masahiro Sogabe, Yasushi Sato, Joji Shunto, Yoshimi Bando, Mitsuo Shimada *and* Tetsuji Takayama :** Gastric fundic gland polyposis and cancer development after eradication of Helicobacter pylori in patient with gastric adenocarcinoma and proximal polyposis of the stomach (GAPPS)., *Gastric Cancer,* **27,** *3,* 635-640, 2024.
802. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Miwako Kagawa, Motoko Sei, Hiroyuki Ueda, reiko yokoyama, Kaizo Kagemoto, Hironori Tanaka, Yoshifumi Kida, Fumika Nakamura, Tetsu Tomonari, Koichi Okamoto, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Association of variabilities in body mass index and waist circumference with newly achieved remission of metabolic dysfunction-associated fatty liver disease., *Diabetes & Metabolic Syndrome,* **18,** *5,* 103036, 2024.
803. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Miwako Kagawa, Motoko Sei, Hiroyuki Ueda, reiko yokoyama, Kaizo Kagemoto, Hironori Tanaka, Yoshifumi Kida, Fumika Nakamura, Tetsu Tomonari, Koichi Okamoto, Yutaka Kawano, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Association of metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease with erosive esophagitis development: a longitudinal observational study., *Journal of Gastroenterology and Hepatology,* **39,** *6,* 1107-1114, 2024.
804. **Misato Takao, Tatsuro Yamaguchi, Hidetaka Eguchi, Okihide Suzuki, Yoshiko Mori, Noriyasu Chika, Takeshi Yamada, Yasushi Okazaki, Naohiro Tomita, Tadashi Nomizu, Tomoyuki Momma, Tetsuji Takayama, Kohji Tanakaya, Kiwamu Akagi, Noriko Tanabe *and* Hideyuki Ishida :** Predictive modeling for the germline pathogenic variant of the APC gene in patients with adenomatous polyposis: proposing a new APC score, *Surgery Today,* **55,** *2,* 229-237, 2024.
805. **Shigeo Shimose, Issei Saeki, Tetsu Tomonari, Takanori Ito, Joji Tani, Yasuto Takeuchi, Naoki Yoshioka, Takehito Naito, Mamiko Takeuchi, Satoru Kakizaki, Takeshi Hatanaka, Kyo Sasaki, Tetsuya Yasunaka, Masahiro Sakata, Hideki Iwamoto, Satoshi Itano, Tomotake Shirono, Norikazu Tanabe, Takafumi Yamamoto, Atsushi Naganuma, Soji Nishina, Motoyuki Otsuka, Hiroki Kawashima, Tetsuji Takayama, Taro Takami *and* Takumi Kawaguchi :** Initial clinical experience with durvalumab plus tremelimumab in patients with unresectable hepatocellular carcinoma in real-world practice, *Oncology Letters,* **28,** *2,* 397, 2024.
806. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Miwako Kagawa, Takanori Kashihara, Ryo Shinomiya, Takanori Miyake, Tomoyuki Kawaguchi, Reiko Yokoyama, Kaizo Kagemoto, Yoshifumi Kida, Yasuyuki Okada, Tetsu Tomonari, Yutaka Kawano, Yasushi Sato, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** The association between alcohol consumption and cardiometabolic factors and liver fibrosis in metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease and metabolic dysfunction and alcohol-associated liver disease., *Alimentary Pharmacology & Therapeutics,* **60,** *11-12,* 1587-1598, 2024.
807. **Issei Saeki, Shigeo Shimose, Tetsu Tomonari, Takanori Ito, Joji Tani, Yasuto Takeuchi, Naoki Yoshioka, Takehito Naito, Mamiko Takeuchi, Satoru Kakizaki, Takeshi Hatanaka, Kyo Sasaki, Tetsuya Yasunaka, Masahiro Sakata, Hideki Iwamoto, Satoshi Itano, Tomotake Shirono, Norikazu Tanabe, Takafumi Yamamoto, Yuki Kanayama, Atsushi Naganuma, Sohji Nishina, Motoyuki Otsuka, Hideki Kobara, Hiroki Kawashima, Tetsuji Takayama, Takumi Kawaguchi, Takahiro Yamasaki *and* Taro Takami :** Alpha-fetoprotein and des-gamma-carboxy prothrombin can predict the objective response of patients with hepatocellular carcinoma receiving durvalumab plus tremelimumab therapy, *PLoS ONE,* **19,** *9,* e0311084, 2024.
808. **Masahiro Sogabe, Toshiya Okahisa, Miwako Kagawa, Takanori Kashihara, Shota Fujimoto, Tomoyuki Kawaguchi, Reiko Yokoyama, Kaizo Kagemoto, Hironori Tanaka, Yoshifumi Kida, Tetsu Tomonari, Yasushi Sato, Masahiko Nakasono *and* Tetsuji Takayama :** Metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease and gallbladder polyp development: an observational study., *Scientific Reports,* **14,** *1,* 22446, 2024.
809. **Kazuyoshi Noda, Yasushi Sato, Yasuyuki Okada, Kensei Nishida, Yutaka Kawano, Toshihito Tanahashi, Masahiro Bando, Koichi Okamoto, Masanori Takehara, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Kei Daizumoto, Hiro-omi Kanayama *and* Tetsuji Takayama :** Exosomal miR-199a-3p Secreted From Cancer-Associated Adipocytes Promotes Pancreatic Cancer Progression., *Cancer Medicine,* **13,** *20,* e70265, 2024.
810. **湯本 浩通, 舞田 健夫, 河野 豊, 植原 治, 安彦 善裕, 青田 桂子, 高山 哲治, 四柳 宏 :** 歯科領域におけるウイルス性肝炎に関する動画に対するアンケート調査., *日本歯科保存学雑誌,* **67,** *5,* 276-287, 2024年.
811. **Tetsu Tomonari, Joji Tani, Yasushi Sato, Hironori Tanaka, Aasahiro Morishita, Koichi Okamoto, Yutaka Kawano, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto *and* Tetsuji Takayama :** Initial treatment efficacy and safety of durvalumab plus tremelimumab combination therapy in unresectable hepatocellular carcinoma in clinical practice., *JGH Open,* **8,** *10,* e70033, 2024.
812. **Jinsei Miyoshi, Mannucci Alessandro, Scarpa Marco, Gao Feng, Toden Shusuke, Whitsett Timothy, Inge J Landon, Bremner M Ross, Tetsuji Takayama, Cheng Yulan, Bottiglieri Teodoro, Nagetaal D Iris, Shrubsole J Martha, Zaidi H Ali, Wang Xin, Coleman G Helen, Anderson A Lesley, Meltzer J Stephen, Goel Ajay *and* group collaborative FINBAR-EMERALD :** Liquid biopsy to identify Barrett's oesophagus,dysplasia and oesophageal adenocarcinoma: the EMERALD multicentre study., *Gut,* **74,** *2,* 169-181, 2024.
813. **Kaizo Kagemoto, Koichi Okamoto, Yasuyuki Okada, Motoko Sei, Shota Fujimoto, Mai Yagi, Takeshi Mitsuhashi, Hiroyuki Ueda, Takanori Yoshimoto, Takanori Kashihara, Tomoyuki Kawaguchi, Yoshifumi Kida, Yasuhiro Mitsui, Yutaka Kawano, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Yasushi Sato, Naoki Muguruma *and* Tetsuji Takayama :** Clinicopathological evaluation of the efficacy of endoscopic treatment for sessile serrated lesions comparing endoscopic mucosal resection, cold snare polypectomy, and underwater endoscopic mucosal resection., *DEN Open,* **5,** *1,* e70051, 2024.
814. **Takayoshi Shinya, Yuji Morine, Hiroki Ishibashi, Hironori Tanaka, Junichiro Hiraoka, Yukiko Takaoka, Yoichi Otomi, Hisanori Uehara, Koichi Tsuneyama, Tetsuji Takayama, Mitsuo Shimada *and* Masafumi Harada :** Benign focal small bowel lesions : a review of the features on multiphasic multidetector computed tomography., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **72,** *1.2,* 1-7, 2025.
815. **高山 哲治 :** <特別寄稿 第110回総会会長講演>大腸がん発生機序の解析と予防薬・治療薬の開発., *日本消化器病学会雑誌,* **122,** *2,* 73-77, 2025年.
816. **Shigeo Shimose, Issei Saeki, Takanori Ito, Yasuto Takeuchi, Joji Tani, Tetsu Tomonari, Ryu Sasaki, Kyo Sasaki, Satoru Kakizaki, Takeshi Hatanaka, Hideki Iwamoto, Norikazu Tanabe, Takafumi Yamamoto, Atsushi Naganuma, Tomotake Shirono, Yuki Kanayama, Sohji Nishina, Tetsuji Takayama, Hideki Kobara, Motoyuki Otsuka, Hiroki Kawashima, Taro Takami *and* Takumi Kawaguchi :** The benefit of conversion therapy for patients with unresectable hepatocellular carcinoma receiving atezolizumab plus bevacizumab using newly established oncological resectability criteria in Japan, *Hepatology International,* **online ahead of print,** 2025.
817. **Norikazu Tanabe, Issei Saeki, Kenji Yamaoka, Tomokazu Kawaoka, Tetsu Tomonari, Joji Tani, Takeshi Terashima, Yusuke Kawamura, Shiro Oka, Tetsuji Takayama, Hideki Kobara, Taro Yamashita, Norio Akuta, Takahiro Yamasaki *and* Taro Takami :** Efficacy of Lenvatinib and Atezolizumab Bevacizumab Combination Therapy in Patients With Combined Hepatocellular-cholangiocarcinoma, *Anticancer Research,* **45,** *3,* 1117-1125, 2025.
818. **Yutaka Kawano, Nanae Watanabe, Masahiro Nishiyama, Tousei Ohmura, Hiroyoshi Mihara, Kaoru Ono, Maki Tanaka, Yasushi Sato, Tetsu Tomonari, Hidekatsu Takeda *and* Tetsuji Takayama :** <Brief Reports>Feasibility and Safety of Food Containing *Acanthopanax senticosus* for Treating Patients with Cancer-Related Fatigue., *Palliative Medicine Reports,* **5,** *1,* 381-386, 2024.
819. **川口 智之, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** Cowden症候群/PTEN過誤腫症候群(.Learning① 遺伝性疾患(遺伝病), 難治性疾患(難病)を学ぶ)., *遺伝子医学,* **14,** *3,* 85-91, 2024年7月.
820. **高山 哲治, 田中 宏典 :** <教育講演6>抗がん薬の消化器毒性とその対策, *第1232回日本内科学会講演会,* 2024年4月.
821. **上田 浩之, 藤本 将太, 吉本 貴則, 川口 智之, 影本 開三, 喜田 慶史, 三井 康裕, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** <ワークショップ>ヒト由来大腸癌オルガノイドを用いたTIMP1の右側大腸癌の予後不良因子としての検討., *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
822. **米澤 真衣, 田中 宏典, 友成 哲, 河野 豊, 高山 哲治 :** <シンポジウム>肝脂肪化の評価におけるultrasound-guided attenuation parameter(UGAP)の有用性., *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
823. **曽我部 正弘, 香川 美和子, 上田 浩之, 田中 宏典, 友成 哲, 岡本 耕一, 河野 豊, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** MAFLDと逆流性食道炎発症との関係, *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
824. **喜田 慶史, 岡久 稔也, 佐藤 康史, 藤本 将太, 川口 智之, 中村 文香, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** <シンポジウム>潰瘍性大腸炎におけるウロキナーゼ型プラスミノーゲンアクチベーター(uPA)の発現解析と治療標的としての意義., *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
825. **吉本 貴則, 岡本 耕一, 上田 浩之, 川口 智之, 影本 開三, 喜田 慶史, 三井 康裕, 中村 文香, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** <ワークショップ>Gastric adenocarcinoma and proximal polyposis of the stomach(GAPPS)の表現型とHelicobacter pylori(HP)感染症の関連についての検討., *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
826. **友成 哲, 谷 丈二, 高山 哲治 :** <シンポジウム>複合免疫療法時代における切除不能肝細胞癌に対するConversion therapyの有効性., *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
827. **樫原 孝典, 三宅 孝典, 岡本 耕一, 河野 豊, 六車 直樹, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** <ワークショップ>蛍光標識フラグメント化抗c-KIT抗体を用いた消化管間質腫瘍(GIST)の蛍光内視鏡診断の試み., *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
828. **末内 辰尚, 岡久 稔也, 樫原 孝典, 藤本 将太, 横山 怜子, 上田 浩之, 喜田 慶史, 香川 美和子, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** <パネルディスカッション>音楽ストレス負荷時の腸蠕動音測定による過敏性腸症候群の診断., *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
829. **川口 智之, 岡本 耕一, 三橋 威志, 吉本 貴則, 影本 開三, 喜田 慶史, 三井 康裕, 中村 文香, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** <ワークショップ>Serrated polyposis syndromeの右側及び左側大腸病変の臨床病理学的差異の解析., *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
830. **田中 宏典, 友成 哲, 米澤 真衣, 河野 豊, 高山 哲治 :** <ワークショップ>食道静脈瘤の評価におけるMR Elastographyの有用性., *第110回日本消化器病学会総会,* 2024年5月.
831. **影本 開三, 岡本 耕一, 高山 哲治 :** <ビデオワークショップ>大腸腫瘍に対するmodified underwater endoscopic mucosal resectionの有効性と安全性に関する前向き観察研究., *第107回日本消化器内視鏡学会総会,* 2024年5月.
832. **河野 豊, 佐藤 康史, 友成 哲, 田中 宏典, 曽我部 正弘, 米澤 真衣, 三橋 威志, 高山 哲治 :** フィトケミカル含有食品エゾウコギによるNAFLD/NASH治療の基礎検討., *第110回日本消化器病学会総会, 徳島.,* 2024年5月.
833. **田中 宏典, 米澤 真衣, 友成 哲, 河野 豊, 高山 哲治 :** Ultrasound-guided attenuation parameter(UGAP)を用いた肝脂肪化の評価., *日本超音波医学会第97回学術集会,* 2024年6月.
834. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** <ワークショップ>Shear wave elastographyによる肝細胞癌焼灼術後の肝内異所性再発リスク評価., *第60回日本肝臓学会総会,* 2024年6月.
835. **河野 豊, 四柳 宏, 江口 有一郎, 湯本 浩通, 舞田 健夫, 高山 哲治 :** <特別企画>歯科領域における肝炎対策の実態調査と課題解決について., *第60回日本肝臓学会総会,* 2024年6月.
836. **友成 哲, 谷 丈二, 高山 哲治 :** 切除不能肝細胞癌に対するConversion therapyの有効性-Conversion後の経過と長期成績について-, *第60回日本肝癌研究会,* 2024年7月.
837. **田中 宏典, 友成 哲, 河野 豊, 高山 哲治 :** 肝細胞癌に対する定位放射線療法の有効性., *第60回肝癌研究会,* 2024年7月.
838. **友成 哲, 谷 丈二, 田中 宏典, 河野 豊, 森下 朝洋, 正木 勉, 高山 哲治 :** 切除不能肝細胞癌に対する後治療を見据えたデュルバルマブ+トレメリムマブ併用療法の治療成績., *第30回日本肝がん分子標的治療研究会,* 2024年7月.
839. **三好 人正, 北 研二, Goel Ajay, 高山 哲治 :** <シンポジウム>リキッドバイオプシーによる食道扁平上皮癌の診断~AI を用いたmicroRNA 診断モデルの構築~., *第31回日本がん予防学会総会(日本がん予防学会学術大会2024徳島),* 2024年9月.
840. **三橋 威志, 河野 豊, 佐藤 康史, 友成 哲, 田中 宏典, 米澤 真衣, 高山 哲治 :** フィトケミカル食品エゾウコギを用いたMAFLD/MASH に対する有効性の基礎検討., *第31回日本がん予防学会総会(日本がん予防学会学術大会2024徳島),* 2024年9月.
841. **川口 智之, 岡本 耕一, 藤本 将太, 上田 浩之, 和田 浩典, 宮本 弘志, 佐藤 康史, 六車 直樹, 高山 哲治 :** オルガノイド培養を用いたSessile serrated lesion の動物モデルの樹立とLansoprazole の⼤腸癌予防効果の検討., *第31回日本がん予防学会総会(日本がん予防学会学術大会2024徳島),* 2024年9月.
842. **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.
843. **上田 浩之, 田中 宏典, 米田 健一, 米澤 真衣, 友成 哲, 河野 豊, 高山 哲治 :** <パネルディスカッション>食道静脈瘤の評価におけるMR Elastographyの有用性., *第31回日本門脈圧亢進症学会総会,* 2024年9月.
844. **河野 豊, 福田 伊津子, 田中 真樹, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** KUHIMMiBを用いたエゾウコギの腸内細菌叢への影響., *クロレラ・機能性植物研究会第6回研究集会,* 2024年9月.
845. **Hiroshi Miyamoto, Ayuka Mineda, Sawaka Yukishige, Soichiroh Sasa, Kei Daizumoto, Tomoya Fukawa, Yasuyuki Okada, Yasuhiro Mitsui, Koichi Okamoto, Yasushi Sato, Hiroyuki Morino *and* Tetsuji Takayama :** Management of patients with presumed germline pathogenic variant from comprehensive genomic profiling tests., *日本人類遺伝学会第69回大会,* Oct. 2024.
846. **岡田 泰行, 上田 浩之, 高山 哲治 :** <ワークショップ>膵癌の早期診断を目的とした血清microRNAパネルの開発., *JDDW2024,* 2024年11月.
847. **田中 宏典, 友成 哲, 高山 哲治 :** Shear wave elastography(SWE)およびUltrasound-Guided Attenuation Parameter(UGAP)を用いた肝脂肪化，線維化の評価., *JDDW2024,* 2024年11月.
848. **宮本 弘志, 上田 浩之, 三宅 孝典, 髙橋 拓, 横山 怜子, 岡田 泰行, 曽我部 正弘, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** 膵癌における相同組換え修復欠損とプラチナ製剤を含む化学療法の関連., *JDDW2024,* 2024年11月.
849. **岡本 耕一, 吉本 貴則, 高山 哲治 :** <ワークショップ>胃癌を発症したGastric adenocarcinoma and proximal polyposis of the stomach (GAPPS)の臨床病理学的特徴., *JDDW2024,* 2024年11月.
850. **岡部 一郎, 緒方 良輔, 曽我部 正弘, 中川 忠彦, 川口 智之, 上田 浩之, 高山 哲治, 樫原 孝典, 岡久 稔也 :** <萌芽研究ポスターセッション>腹水濾過濃縮再静注法(CART)の腹水処理速度の最適化., *第62回日本人工臓器学会大会,* 2024年11月.
851. **岡部 一郎, 緒方 良輔, 曽我部 正弘, 中川 忠彦, 川口 智之, 上田 浩之, 高山 哲治, 樫原 孝典, 岡久 稔也 :** 腹水濾過濃縮再静注法(CART)の腹水処理速度の最適化．, *第62回日本人工臓器学会大会.,* 2024年11月.
852. **岡久 稔也, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** <シンポジウム>医工連携による胸腹水濾過濃縮専用装置開発の経緯と課題:医師であり医療機器開発者である立場から., *第62回日本人工臓器学会大会,* 2024年11月.
853. **高山 哲治 :** <ミニシンポジウム>In silico解析により抽出したレスベラトロールの大腸癌予防効果., *第22回日本機能性食品医用学会総会,* 2024年12月.
854. **樫原 孝典, 河野 豊, 三宅 孝典, 藤本 将太, 平田 光里, 岡本 耕一, 六車 直樹, 高山 哲治 :** 抗c-KIT抗体を用いた消化管間質腫瘍(GIST)の新しい蛍光内視鏡診断., *第3回日本抗体学会学術大会,* 2024年12月.
855. **岡久 稔也, 緒方 良輔, 中川 忠彦, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** 医工連携によるCART専用装置の開発と展開．, *<シンポジウム>第43回日本アフェレシス学会関西地方会, 高松.,* 2025年2月.
856. **野田 和克, 佐藤 康史, 武原 正典, 岡田 泰行, 三井 康裕, 河野 豊, 岡本 耕一, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 癌関連脂肪細胞から分泌されたエクソソーム中のmir-199a-3p は膵癌進行に寄与する., *第22回日本臨床腫瘍学会学術集会(JSMO2025),* 2025年3月.
857. **田中 宏典, 友成 哲, 谷 丈二, 森下 朝洋, 河野 豊, 高山 哲治 :** 切除不能肝細胞癌に対するデュルバルマブとトレメリムマブの併用療法の有効性と安全性., *第22回日本臨床腫瘍学会学術集会(JSMO2025),* 2025年3月.
858. **後藤 大貴, 宮本 弘志, 四宮 遼, 三宅 孝典, 髙橋 拓, 横山 怜子, 岡田 泰行, 岡本 耕一, 佐藤 康史, 高山 哲治 :** Conversion surgeryが可能となったBRCA2生殖細胞系列病的バリアント陽性膵癌の一例., *第22回日本臨床腫瘍学会学術集会(JSMO2025),* 2025年3月.
859. **岡田 泰行, 佐藤 康史, 影本 開三, 喜田 慶史, 田中 宏典, 三井 康裕, 岡本 耕一, 河野 豊, 宮本 弘志, 高山 哲治 :** 切除不能膵癌におけるFOLFIRINOX 療法後のリポソーマルイリノテカンの治療効果の検討., *第22回日本臨床腫瘍学会学術集会(JSMO2025),* 2025年3月.
860. **三橋 威志, 河野 豊, 佐藤 康史, 板東 正浩, 友成 哲, 高山 哲治 :** CRISPR-Cas9スクリーニングライブラリーを用いた，肝がんに対するPARP阻害剤の耐性因子の探索的研究, *第43回サイトプロテクション研究会,* 2025年3月.
861. **Takanori Ito, Shigeo Shimose, Joji Tani, Tetsu Tomonari, Issei Saeki, Yasuto Takeuchi, Takeshi Hatanaka, Kyo Sasaki, Satoru Kakizaki, Yuki Kanayama, Naoki Yoshioka, Takehito Naito, Mamiko Takeuchi, Tetsuya Yasunaka, Masahiro Sakata, Hideki Iwamoto, Satoshi Itano, Tomotake Shirono, Norikazu Tanabe, Takafumi Yamamoto, Atsushi Naganuma, Sohji Nishina, Motoyuki Otsuka, Taro Takami, Tetsuji Takayama, Takumi Kawaguchi *and* Hiroki Kawashima :** Antitumor effects and immune-mediated adverse events of durvalumab plus tremelimumab treatment for unresectable hepatocellular carcinoma, *Hepatology Research,* **55,** *4,* 577-587, 2025.
862. **Yasuyuki Okada, Yasushi Sato, Ryo Shinomiya, Takanori Miyake, Taku Takahashi, Reiko Yokoyama, Yasuhiro Mitsui, Tetsu Tomonari, Koichi Okamoto, Masahiro Sogabe, Hiroshi Miyamoto, Yutaka Kawano *and* Tetsuji Takayama :** Conditions for effective use of liposomal irinotecan with fluorouracil and leucovorin in unresectable pancreatic cancer after FOLFIRINOX treatment., *International Journal of Clinical Oncology,* **Online ahead of print.,** 2025.
863. **岡久 稔也, 末内 辰尚, 香川 美和子, 三橋 威志, 川口 智之, 喜田 慶史, 三井 康裕, 岡本 耕一, 曽我部 正弘, 高山 哲治 :** <シンポジウム>睡眠中およびストレス負荷時の腸音解析による過敏性腸症候群の診断と病態評価., *第111回日本消化器病学会総会,* 2025年4月.
864. **曽我部 正弘, 香川 美和子, 末内 辰尚, 樫原 孝典, 喜田 慶史, 友成 哲, 河野 豊, 佐藤 康史, 岡久 稔也, 高山 哲治 :** <ワークショップ>逆流性食道炎発症への飲酒の影響と口腔内細菌との関連性., *第111回日本消化器病学会総会,* 2025年4月.
865. **岡本 耕一, 春藤 譲治, 高山 哲治 :** <コアセッション・パネルディスカッション>自己免疫性胃炎を背景とした胃癌の臨床病理学的特徴., *第109回日本消化器内視鏡学会総会,* 2025年5月.