

関連病院業績

<横浜市立市民病院>

1. Sunakawa Y, Matoba R, Takayama T, Okumura N, Sugimoto N, Miura K, Yuki S, Shindo Y, Kuramochi H, Sato S, Ogura T, Kinam S, Nagao N, Ueda S, Inoue E, Kawakami H, Muro K, Nakajima T E, Ichikawa W, Fujii M : Host-related biomarkers including gut microbiome to predict toxicities of nivolumab in advanced gastric cancer : DELIVER trial (JACCRO GC-08). ASCO-GI, poster, San Francisco CA, USA, 2022, 1.
2. Suzuki T, Izawa N, Kawabata R, Nishikawa K, Takahashi M, Nakamura M, Ishiguro A, Katsuya H, Hihara J, Manaka D, Negoro Y, Azuma M, Tsuji A, Kochi M, Takahashi T, Kadowaki S, Michimae H, Sunakawa Y, Ichikawa W, Fujii M : A phase II, non-randomized, prospective trial of biweekly nab-paclitaxel in combination with ramucirumab for patients with previously treated advanced gastric or gastroesophageal junction cancer : B-RAX trial (JACCRO GC-09). ASCO-GI, poster, San Francisco CA, USA, 2022, 1.
3. Matoba R, Iijima H, Sakamoto Y, Kawabata R, Ishiguro A, Akamaru Y, Kito Y, Yabusaki H, Matsuyama J, Takahashi M, Makiyama A, Suzuki T, Tsuda M, Yasui H, Hihara J, Masuzawa T, Okuda H, Kawada J, Suzuki S, Kawakami H, Nakajima T E, Muro K, Ichikawa W, Fujii M, Sunagawa Y : Molecular characteristics of gut microbiota in patients with gastric cancer : The DELIVER trial (JACCRO GC-08). AACR, poster, New Orleans, USA, 2022, 4.
4. Sunagawa Y, Inoue E, Sakamoto Y, Kawabata R, Ishiguro A, Akamaru Y, Kito Y, Takahashi M, Matsuyama J, Yabusaki H, Makiyama A, Suzuki T, Tsuda M, Yasui H, Kawakami H, Nakajima T E, Muro K, Matoba R, Ichikawa W, Fujii M : Final analysis of clinical outcomes in the DELIVER trial : Observational study of nivolumab treatment in advanced gastric cancer (JACCRO GC-08). ESMO CONGRESS, poster, Paris+online, 2022, 9.
5. 黒木 博介, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 小原 尚, 杉田 昭 : クロウン病に合併した難治性直腸肛門病変に対する直腸肛門温存人工肛門造設の効果と問題. 第18回日本消化管学会総会学術集会, コアシンポジウム, 東京+web, 2022, 2.
6. 高橋 正純 : 胃癌術後障害の評価法と治療への活用. 第94回日本胃癌学会総会, パネルディスカッション, 座長, 横浜+web, 2022, 3.
7. Takahashi M, Tanaka Y, Sato S, Sato K, Kosaka T, Akiyama H, Kunisaki C : Multidisciplinary treatment for EGJC underwent proximal gastrectomy with intra-thoracic pseudofornix. 第94回日本胃癌学会総会, シンポジウム, 横浜+web, 2022, 3.
8. 田中 優作, 高橋 正純, 近藤 裕樹, 佐藤 渉, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 國崎 主税 : PGSAS-37を用いた胃癌胃切除後障害の症状別評価 Management of disorders after gastrectomy for gastric cancer using PGSAS-37. 第94回日本胃癌学会総会, パネルディスカッション, 横浜+web, 2022, 3.
9. Tanaka M, Takahashi M, Tanaka Y : A case of HER2-positive recurrent gastric cancer responding to combination therapy with IRI and RAM. 第94回日本胃癌学会総会, ポスター, 横浜+web, 2022, 3.
10. 中田 浩二, 池田 正視, 高橋 正純, 木南 伸一, 吉田 昌, 山下 裕玄, 國崎 主税, 吉田 和弘, 瀬戸 泰之, 小寺 泰弘 : 胃上部癌、食道胃接合部癌に対する術後QOL向上に寄与する胃切除術式、再建法に関する研究. A study on the optimal gastrectomy methods to improve postoperative QOL for proximal gastric cancer. 第94回日本胃癌学会総会, アカデミックセッション, 横浜+web, 2022, 3.
11. 熊谷 厚志, 李 相雄, 大平 雅一, 會澤 雅樹, 神谷 諭, 高畑 隆臣, 外田 慎, 長 晴彦, 高橋 正純, 窪田 健, 木南 伸一, 小坂 健夫 : 初回胃癌手術から異時性多発胃癌発生までの期間 : 胃外科術後障害研究会アンケート調査より Interval after gastrectomy until metachronous multiple gastric cancer : The JSGSP nationwide survey. 第94回日本胃癌学会総会, オーラルプレゼンテーション, 横浜+web, 2022, 3.
12. 杉田 昭, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 小原 尚, 齋藤 紗由美, 荒井 勝彦, 福島 恒男 : Crohn病の各種臨床病変の改善度からみた抗TNF α 抗体製剤の治療効果. 第108回日本消化器病学会総会, 一般演題 (口演), 東京+web, 2022, 4.
13. 黒木 博介, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 小原 尚, 齋藤 紗由美, 荒井 勝彦 : 在宅中心静脈栄養療法導入したクローン病症例の特徴と問題点. 第108回日本消化器病学会総会, 一般演題 (口演), 東京+web, 2022, 4.
14. 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 小原 尚, 齋藤 紗由美, 木村 英明, 杉田 昭 : クロウン病の難治性直腸肛門病変に対する直腸切断術の術後長期経過. 第108回日本消化器病学会総会, 一般演題 (口演), 東京+web, 2022, 4.
15. 小原 尚, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 齋藤 紗由美, 杉田 昭 : COVID-19に感染した炎症性腸疾患自験例の臨床経過. 第108回日本消化器病学会総会, 一般演題 (ミニオーラル), 東京+web, 2022, 4.
16. 杉田 昭, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 小原 尚, 齋藤 紗由美, 荒井 勝彦, 福島 恒男 : 潰瘍性大腸炎に対する新規治療薬の手術治療に及ぼす影響の検討. 第122回日本外科学会定期学術集会, サージカルフォーラム, 熊本+web, 2022, 4.
17. 黒木 博介, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 小原 尚, 杉田 昭 : 術前肛門内圧機能検査を施行した70歳以上の潰瘍性大腸炎に対する大腸全摘・回腸囊肛門吻合術後の経過. 第122回日本外科学会定期学術集会, サージカルフォーラム, 熊本+web, 2022, 4.
18. 木村 英明, 荒木 謙太郎, 大坊 侑, 鳥谷 建一郎, 国崎 玲子, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格 : クロウン病腸管手術例の現状と課題. 第122回日本外科学会定期学術集会, サージカルフォーラム, 熊本+web, 2022, 4.
19. 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 小原 尚, 木村 英明, 荒井 勝彦, 杉田 昭 : クロウン病炎症性発癌合併症例の臨床学的特徴. 第122回日本外科学会定期学術集会, サージカルフォーラム, 熊本+web, 2022, 4.
20. 小原 尚, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 齋藤 紗由美, 杉田 昭 : 70歳以上の高齢者潰瘍性大腸炎の術前免疫栄養状態と術後短期成績との関連. 第122回日本外科学会定期学術集会, サージカルフォーラム, 熊本+web, 2022, 4.

21. 辰巳 健志, 小金井 一隆, 黒木 博介, 小原 尚, 齋藤 紗由美, 木村 英明, 荒井 勝彦, 杉田 昭: 潰瘍性大腸炎に対するpouch手術の長期経過. 第122回日本外科学会定期学術集会, ワークショップ, 熊本+web, 2022, 4.
22. 中田 浩二, 池田 正視, 高橋 正純, 木南 伸一, 吉田 昌, 山下 裕玄, 國崎 主税, 吉田 和弘, 瀬戸 泰之, 小寺 泰弘: 胃全摘術後のQOLに影響を及ぼす因子と胃上部癌の術後QOL向上に寄与する術式の検討. 第122回日本外科学会定期学術集会, ワークショップ, 熊本+web, 2022, 4.
23. 本間 実, 高橋 正純, 田中 宗伸, 船津屋 拓人, 皆川 結明, 小倉 巧也, 青木 理子, 田中 優作, 藪野 太一, 望月 康久: HER2陽性の肝転移再発進行胃癌に対して六次治療のTrastuzumab Deruxtecán療法が奏功した1例. 第369回日本消化器病学会関東支部例会, 一般演題, web, 2022, 5.
24. 小松 彩子, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 齋藤 紗由美, 小原 尚, 杉田 昭: Crohn病の腸管皮膚瘻に発生した扁平上皮癌の1例. 第369回日本消化器病学会関東支部例会, 一般演題, web, 2022, 5.
25. 田中 優作, 高橋 正純, 近藤 裕樹, 本間 実, 船津屋 拓人, 福岡 宏倫, 望月 康久: 胃癌Nivolumab療法治療成績の検討. 第43回癌免疫外科研究会, 口演, 京都+web, 2022, 5.
26. 高橋 正純: 消化管2. 第43回癌免疫外科研究会, 口演, 座長, 京都+web, 2022, 5.
27. 船津屋 拓人, 田中 優作, 本間 実, 福岡 宏倫, 高橋 正純: 食道癌に対するNivolumab療法9例の治療成績. 第43回癌免疫外科研究会, 口演, 京都+web, 2022, 5.
28. 皆川 結明, 高橋 正純: 抗PD-1抗体・抗CTLA-4抗体併用療法により長期生存を得た食道悪性黒色腫術後再発の1例. 第43回癌免疫外科研究会, 口演, 京都+web, 2022, 5.
29. 笹本 真覇人, 門倉 俊明, 鬼頭 礼子, 千葉 康彦, 林 宏行, 石山 暁: Encapsulated Papillary Carcinomaの検討. 第30回日本乳癌学会学術総会, e-poster, 横浜+web, 2022, 6.
30. 門倉 俊明, 笹本 真覇人, 鬼頭 礼子, 千葉 康彦, 石山 暁: 当院における進行再発乳癌に対するDMpC療法の検討. 第30回日本乳癌学会学術総会, e-poster, 横浜+web, 2022, 6.
31. 鬼頭 礼子, 門倉 俊明, 笹本 真覇人, 千葉 康彦, 石山 暁: 横浜の市中病院から高齢者乳がん治療について考える. 第30回日本乳癌学会学術総会, e-poster, 横浜+web, 2022, 6.
32. 大花 裕美, 清水 大輔, 成井 一隆, 山本 普也, 山田 顕光, 門倉 俊明, 吉田 達也, 千島 隆司, 古田 奈穂, 蜂巣 志乃, 東谷 由美香, 立山 晴香, 木野内 正己, 山崎 巧偉, 古賀 美弥子: 横浜市乳がん連携病院事業「Patient Navigator養成講座」の実施と評価. 第30回日本乳癌学会学術総会, e-poster, 横浜+web, 2022, 6.
33. 高橋 正純: 胃・十二指腸: 機能温存 治療成績. 第77回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 座長, 横浜+web, 2022, 7.
34. 皆川 結明, 高橋 正純, 船津屋 拓人, 田中 宗伸, 小倉 巧也, 青木 理子, 藪野 太一, 望月 康久: 当院における幽門保存胃切除症例における残胃癌の発生とその特徴. 第77回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 横浜+web, 2022, 7.
35. 高橋 正純, 田中 優作, 船津屋 拓人, 皆川 結明, 田中 宗伸, 藪野 太一: 患者立脚型アウトカムで評価した噴門側胃切除後の偽胃瘻部形成食道残胃ヘミダブル吻合再建の意義. 第77回日本消化器外科学会総会, 演題, 横浜+web, 2022, 7.
36. 佐藤 渉, 國崎 主税, 高橋 正純, 近藤 裕樹, 土屋 伸広, 笠原 康平, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 田中 優作, 遠藤 格: CY1胃癌のバイオマーカーとしての術後好中球リンパ球比と術前リンパ球単球比. 第77回日本消化器外科学会総会, 要望演題, 横浜+web, 2022, 7.
37. 田中 優作, 高橋 正純, 近藤 裕樹, 船津屋 拓人, 福岡 宏倫, 望月 康久: 当院における胃癌Nivolumab療法の治療成績. 第77回日本消化器外科学会総会, 演題, 横浜+web, 2022, 7.
38. 船津屋 拓人, 藪野 太一, 望月 康久: 急性穿孔性虫垂炎を契機に発見された虫垂杯細胞カルチノイドの一例. 第77回日本消化器外科学会総会, 専攻医セッション, 横浜+web, 2022, 7.
39. Sugita A: A Path Less Traveled: Complex IBD surgery & revisional IPAA. 第77回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 司会, 横浜+web, 2022, 7.
40. Sugita A: Positioning of surgery in the treatment of inflammatory bowel disease. 【下部】炎症性腸疾患治療における手術の位置付け. 第77回日本消化器外科学会総会, Symposium, 特別発言, 横浜+web, 2022, 7.
41. Koganei K: Positioning of surgery in the treatment of inflammatory bowel disease. 【下部】炎症性腸疾患治療における手術の位置付け. 第77回日本消化器外科学会総会, Symposium, 司会, 横浜+web, 2022, 7.
42. Kimura H, Araki K, Fuse M, Toritani K, Kunisaki R, Tatsumi K, Koganei K, Sugita A, Endo I: Current status and problems of double-stapled ileal pouch-anal anastomosis for ulcerative colitis 潰瘍性大腸炎に対するdouble-stapling techniqueを用いた回腸囊肛門管吻合術の現状と問題点. 第77回日本消化器外科学会総会, Symposium, 横浜+web, 2022, 7.
43. Tatsumi K, Koganei K, Kuroki H, Obara N, Saito S, Kimura H, Arai K, Sugita A: The characteristics of the medically intractable ulcerative colitis patients with bowel urgency Urgencyを有する潰瘍性大腸炎難治例の特徴と手術治療の有用性. 第77回日本消化器外科学会総会, Symposium, 横浜+web, 2022, 7.
44. 杉田 昭, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 小原 尚, 齋藤 紗由美, 荒井 勝彦, 福島 恒男: 潰瘍性大腸炎に対する回腸囊関連疾患の実態と治療法の検討. 第77回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 横浜+web, 2022, 7.
45. 小金井 一隆, 内野 基, 木村 英明, 二見 喜太郎, 板橋 道朗, 福島 浩平, 畑 啓介, 藤井 久男, 水島 恒和, 杉田 昭: 本邦における腸管型ペーチェット病, 単純性潰瘍手術例一特徴, 術後経過, 年代別の変化について. 第77回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 横浜+web, 2022, 7.
46. 小原 尚, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 齋藤 紗由美, 杉田 昭: 80歳以上の高齢者潰瘍性大腸炎手術例の臨床経過と予後. 第77回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 横浜+web, 2022, 7.
47. 黒木 博介, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 小原 尚, 杉田 昭: 潰瘍性大腸炎に対する超低位吻合を目指した一期的大腸全摘・回腸囊肛門管吻

- 合術. 第77回日本消化器外科学会総会, 要望演題ビデオ, 横浜+web, 2022, 7.
48. 石井 謙, 田中 優作, 福岡 宏倫, 船津屋 拓人, 本間 実, 高橋 正純: 早期胃癌様内視鏡所見を呈した胃アニサキス症の1例. 第371回日本消化器病学会関東支部例会, 一般演題, web, 2022, 9.
 49. 杉田 昭: 炎症性腸疾患に対する外科治療の位置づけー内科治療との関連を含めてー. 第371回日本消化器病学会関東支部例会, 特別講演, web, 2022, 9.
 50. 大神 俊来, 小金井 一隆, 杉田 昭, 辰巳 健志, 黒木 博介, 齋藤 紗由美, 小原 尚: 回腸囊肛門切除術後にクローン病と判明し陰創小腸瘻を来した1例. 第371回日本消化器病学会関東支部例会, 一般演題, web, 2022, 9.
 51. 小原 尚: 一般演題 (下部消化管3). 第371回日本消化器病学会関東支部例会, 座長, web, 2022, 9.
 52. 黒木 博介, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 小原 尚, 齋藤 紗由美, 荒井 勝彦, 杉田 昭: クローン病のintestinal failureに対する治療戦略. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会, シンポジウム, 東京+web, 2022, 10.
 53. 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 小原 尚, 齋藤 紗由美, 木村 英明, 杉田 昭: 長期経過からみたurgencyを伴う潰瘍性大腸炎難治例に対する外科治療後の位置づけ. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会, パネルディスカッション, 東京+web, 2022, 10.
 54. 小原 尚, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 齋藤 紗由美, 杉田 昭: クローン病狭窄病変に対する狭窄形成術の長期経過. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会, 要望・一般演題, 東京+web, 2022, 10.
 55. 杉田 昭, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 小原 尚, 齋藤 紗由美, 荒井 勝彦, 木村 英明, 福島 恒男: Crohn 病に合併した直腸肛門管癌の特徴に基づく治療法の検討. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会, 要望・一般演題, 東京+web, 2022, 10.
 56. 辰巳 健志, 小金井 一隆, 黒木 博介, 小原 尚, 齋藤 紗由美, 木村 英明, 荒井 勝彦, 杉田 昭: 潰瘍性大腸炎合併大腸癌に対するサーベイランス内視鏡の有用性と問題点. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会, シンポジウム, 東京+web, 2022, 10.
 57. 本間 実, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 齋藤 紗由美, 小原 尚, 杉田 昭: 扁平上皮癌を合併したCrohn 病の3症例. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会, 要望・一般演題, 東京+web, 2022, 10.
 58. 小金井 一隆: 潰瘍性大腸炎診療. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会, 要望・一般演題, 座長, 東京+web, 2022, 10.
 59. 辰巳 健志: 内科と外科でクローン病を診る. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会, 共催セミナー, 東京+web, 2022, 10.
 60. 辰巳 健志: 大腸手術におけるSSI予防1. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会, 一般演題, 座長, 東京+web, 2022, 10.
 61. 黒木 博介, 小金井 一隆, 杉田 昭: 臨床的特徴と経過からみたクローン病のintestinal failureに対するマネジメント. 第30回JDDW, 統合プログラム, 福岡+web, 2022, 10.
 62. 辰巳 健志, 小金井 一隆, 黒木 博介, 小原 尚, 齋藤 紗由美, 木村 英明, 荒井 勝彦, 杉田 昭: 潰瘍性大腸炎合併dysplasiaの内視鏡診断における問題点. 第30回JDDW, デジタルポスターセッション, 福岡+web, 2022, 10.
 63. 小原 尚, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 齋藤 紗由美, 杉田 昭: 手術を要した潰瘍性大腸炎術後腸閉塞の臨床経過. 第30回JDDW, デジタルポスターセッション, 福岡+web, 2022, 10.
 64. 木村 英明, 荒木 謙太郎, 布施 匡啓, 鳥谷 建一郎, 国崎 玲子, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格: クローン病小腸病変に対する手術例の検討. 第30回JDDW, デジタルポスターセッション, 福岡+web, 2022, 10.
 65. 小金井 一隆: 潰瘍性大腸炎に対する外科治療の現況. 第40回日本大腸検査学会総会, 教育講演, 東京+web, 2022, 11.
 66. 高橋 正純, 田中 優作, 望月 康久: 食道胃接合部癌の胃切除後障害評価と今後の対策. 第52回胃外科・術後障害研究会, 主題, 沼津+web, 2022, 11.
 67. 田中 優作, 高橋 正純, 近藤 裕樹, 山本 淳, 望月 康久: PGSAS-37を用いた胃切除後障害の評価. 第52回胃外科・術後障害研究会, 一般演題, 沼津+web, 2022, 11.
 68. 杉田 昭: 一般演題9. 第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会, 一般演題, 座長, 大阪+web, 2022, 11.
 69. 小金井 一隆: IBD診療における栄養障害と対策. 第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会, ワークショップ, 司会, 大阪+web, 2022, 11.
 70. 高橋 正純, 近藤 裕樹, 田中 優作, 井尻 玲子: 患者立脚型アウトカムPGSAS-37のエクセルアプリによる経時的な胃切除障害評価. 第84回日本臨床外科学会総会, 特別講演, 福岡+web, 2022, 11.
 71. 中田 浩二, 池田 正視, 高橋 正純, 木南 伸一, 吉田 昌, 上之園 芳一, 小寺 泰弘: PGSAS統計キットを用いた術式評価の有用性「胃癌術後評価を考える」ワーキンググループ. 第84回日本臨床外科学会総会, 特別講演, 福岡+web, 2022, 11.
 72. 田中 優作, 高橋 正純, 山本 淳, 山下 直哉, 本間 実, 工藤 孝迪, 藪野 太一, 望月 康久: COVID-19流行期前後の当院での胃癌治療. 第84回日本臨床外科学会総会, 特別講演, 福岡+web, 2022, 11.
 73. 星野 夏樹, 高橋 正純, 山下 直哉, 工藤 孝迪, 山本 淳, 田中 優作, 藪野 太一, 望月 康久: 特発性胃軸捻転症に続発した胃穿孔の1例. 第84回日本臨床外科学会総会, 研修医, 福岡+web, 2022, 11.
 74. 黒木 博介, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 小原 尚, 齋藤 紗由美, 荒井 勝彦, 杉田 昭: 在宅中心静脈栄養療法導入したクローン病症例の特徴と問題点. 第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会, ワークショップ, 大阪+web, 2022, 11.
 75. 立野 瑞樹, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 小原 尚, 齋藤 紗由美, 杉田 昭: クローン病に対する直腸切断術後に発生した陰創腸管瘻の臨床経過. 第13回日本炎症性腸疾患学会学術集会, ワークショップ, 大阪+web, 2022, 11.
 76. 藤田 亮, 鬼頭 礼子, 門倉 俊明, 石山 暁: 脂腺分化成分が腋窩リンパ節に転移をきたした原発性乳癌の1例. 第18回日本乳癌学会関東地方会, 一般演題, 東京, 2022, 12.
 77. 門倉 俊明, 藤田 亮, 笹本 真霸人, 鬼頭 礼子, 千葉 泰彦, 石山 暁: ホルモン療法中に髄膜播種と PTTM を同時併発し急激な転機を辿った転移乳癌の一例. 第18回日本乳癌学会関東地方会, 一般演題, 東京, 2022, 12.
 78. 稲葉 友花, 辰巳 健志, 小原 尚, 齋藤 紗由美, 黒木 博介, 小金井 一隆, 杉田 昭: クローン病に合併した肛門管high grade dysplasiaの一例. 第372回日本消化器病学会関東支部例会, 一般演題, 東京, 2022, 12.

79. Kishi M, Hirai F, Takatsu N, Hisabe T, Takada Y, Beppu T, Takeuchi K, Naganuma M, Ohtsuka K, Watanabe K, Matsumoto T, Esaki M, Koganei K, Sugita A, Hata K, Futami K, Ajioka Y, Tanabe H, Iwashita A, Shimizu H, Arai K, Suzuki Y, Hisamatsu T : A review on the current status and definitions of activity indices in inflammatory bowel disease : how to use indices for precise evaluation. *Journal of Gastroenterology*, 57 (4) : 246-266, 2022.
80. Kamiya S, Namikawa T, Takahashi M, Hasegawa Y, Ikeda M, Kinami S, Isozaki H, Takeuchi H, Oshio A, Nakada K : Optimal Procedures for Double Tract Reconstruction After Proximal Gastrectomy Assessed by Postgastrectomy Syndrome Assessment Scale-45. *J Gastrointest Surg*, 26 (9) : 1817-1829, 2022.
81. Ikeda M, Yoshida M, Mitsumori N, Etoh T, Shibata C, Terashima M, Fujita J, Tanabe K, Takiguchi N, Oshio A, Nakada K : Assessing optimal Roux-en-Y reconstruction technique after total gastrectomy using the Postgastrectomy Syndrome Assessment Scale-45. *World J Clin Oncol*, 13 (5) : 376-387, 2022.
82. Kuroki H, Sugita A, Koganei K, Tatsumi K, Nakao E, Obara N : Postoperative results and complications of fecal diversion for anorectal Crohn's disease. *Surg Today*, 53 (3) : 386-392, 2022.
83. Nishida T, Sato S, Ozaka M, Nakahara Y, Komatsu Y, Kondo M, Cho H, Hirota S, Kagimura T, Kurokawa Y, Kitagawa Y & The STAR ReGISTry Investigators : Long-term adjuvant therapy for high-risk gastrointestinal stromal tumors in the real world. *Gastric Cancer*, 25 (5) : 956-965, 2022.
84. Sato S, Kunisaki C, Kondo H, Tsuchiya N, Tanaka Y, Takahashi M, Sato K, Kimura J, A Ono H, Makino H, Tamura Y, Kasahara K, Kosaka T, Akiyama H, Endo I : Is Prophylactic Splenectomy Necessary for Proximal Advanced Gastric Cancer Invading the Greater Curvature with Clinically Negative Splenic Hilar Lymph Node Metastasis? A Multi-Institutional Cohort Study (YCOG2003). *Ann Surg Oncol*, 29 (9) : 5885-5891, 2022.
85. Sugita A, Koganei K, Tatsumi K : Management of Pouch Neoplasia. *Diseases of the Colon & Rectum*, 65 (S1) : S129-S135, 2022.
86. 中尾 詠一, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 小原 尚, 杉田 昭 : 非中毒性巨大結腸症を合併した潰瘍性大腸炎7例の病態からみた治療法の検討. *日本消化器外科学会雑誌*, 55 (1) : 64-71, 2022.
87. 加藤 智尋, 林 宏行, 藤井 義郎, 高橋 正純 : 食道胃接合部腺癌術後の転移性脈絡膜腫瘍に対して局所放射線療法と血管新生阻害剤併用全身化学療法が奏効した1例 A case of choroidal metastasis from postoperative esophagogastric junctional adenocarcinoma treated with local radiotherapy and systemic chemotherapy with ramucirumab. *日本消化器病学会雑誌*, 119 (7) : 658-665, 2022.
88. 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 小原 尚, 杉田 昭 : 潰瘍性大腸炎 外科治療の適応とタイミング. *消化器内科*, 4 (6) : 89-95, 2022.
89. 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 小原 尚, 齋藤 紗由美, 杉田 昭 : Crohn 病に対する腸管切除の適応と手技. *外科*, 84 (10) : 1029-1036, 2022.
90. 辰巳 健志, 小金井 一隆, 黒木 博介, 小原 尚, 杉田 昭 : 潰瘍性大腸炎の手術適応. *IBD Research*, 16 (3) : 130-135, 2022.
91. 小金井 一隆 : 回腸嚢炎. *胃と腸*, 57 (5) : 645, 2022.
92. 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 小原 尚, 齋藤 紗由美, 杉田 昭 : 小開腹による大腸全摘・回腸嚢肛門(管)吻合術. *手術*, 76 (7) : 1017-1022, 2022.
93. 船津屋 拓人, 田中 優作, 本間 実, 福岡 宏倫, 高橋 正純 : 食道癌Nivolumab 療法における血液バイオマーカーの推移 Monitoring Blood Markers to Predict Nivolumab Effectiveness in Esophageal Carcinoma. *癌と化学療法*, 49 (10) : 1139-1141, 2022.
94. 皆川 結明, 田中 優作, 船津屋 拓人, 高橋 正純 : 食道悪性黒色腫術後再発に対して抗PD-1 抗体・抗CTLA-4 抗体併用療法が奏効した1例. Successful Postoperative Recurrence Treatment of Malignant Melanoma of the Esophagus by Anti-PD-1 and Anti-CTLA-4 Combined Therapy-A Case Report. *癌と化学療法*, 49 (10) : 1160-1162, 2022.

<藤沢市民病院>

1. 田中 大貴, 大田 洋平, 川島 圭, 森 康一, 津村 祥子, 川島 淳, 浅野 史雄, 牧野 洋知, 山岸 茂, 岡 智, 小崎 良平 : 肝切除術を施行した単包条虫による肝エキノコックス症の1例. 第157回神奈川県臨床外科医学会集談会, 口演, Web, 2022, 2.
2. 川島 淳, 山岸 茂, 津村 祥子, 増田 太郎, 森 康一, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 小崎 良平, 岡 智 : 下部消化管穿孔症例に対する予防的NPWTにおける創傷治癒遅延因子の検討. 第157回神奈川県臨床外科医学会集談会, 口演, Web, 2022, 2.
3. 牧野 洋知, 津村 祥子, 川島 淳, 増田 太郎, 森 康一, 浅野 史雄, 大田 洋平, 山岸 茂, 小崎 良平, 岡 智 : 残胃癌の治療戦略. 第94回日本胃癌学会総会, ポスター, 横浜・Web, 2022, 3.
4. 小崎 良平, 岡 智, 川島 圭, 増田 太郎, 森 康一, 山岸 茂 : 大腸ステントと経肛門イレウス管の併用が有用だった多発閉塞性大腸癌の1例. 第58回日本腹部救急医学会総会, 口演, 東京, 2022, 3.
5. 増田 太郎, 森 康一, 津村 祥子, 川島 圭, 川島 淳, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山岸 茂, 小崎 良平, 岡 智, 菅江 貞亨 : 当院におけるNOMIに対するOAMの検討. 第122回日本外科学会定期学術集会, サージカルフォーラム, 熊本・Web, 2022, 4.
6. 浅野 史雄, 牧野 洋知, 津村 祥子, 川島 圭, 川島 淳, 増田 太郎, 森 康一, 大田 洋平, 山岸 茂, 小崎 良平, 岡 智 : 切除不能・再発胃癌に対する Nivolumab 使用16症例での pseudoprogression 2例の経験. 第122回日本外科学会定期学術集会, デジタルポスター, 熊本・Web, 2022, 4.
7. 牧野 洋知, 津村 祥子, 川島 淳, 増田 太郎, 森 康一, 浅野 史雄, 大田 洋平, 山岸 茂, 小崎 良平, 岡 智 : 高齢者胃癌の術後合併症予

- 測因子. 第122回日本外科学会定期学術集会, デジタルポスター, 熊本・Web, 2022, 4.
8. 川島 淳, 森 康一, 川島 圭, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山岸 茂, 小崎 良平, 岡 智, 菅江 貞亨: Stage II 大腸癌に対する補助化学療法の有用性の検討. 第122回日本外科学会定期学術集会, デジタルポスター, 熊本・Web, 2022, 4.
 9. 森 康一, 山岸 茂, 津村 祥子, 川島 淳, 川島 圭, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 小崎 良平, 岡 智, 菅江 貞亨: 進行結腸癌に対する術前化学療法の有用性の検討. 第122回日本外科学会定期学術集会, デジタルポスター, 熊本・Web, 2022, 4.
 10. 津村 祥子, 森 康一, 川島 淳, 川島 圭, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山岸 茂, 小崎 良平, 岡 智, 菅江 貞亨: 大腸憩室症における腹腔鏡下手術の検討. 第122回日本外科学会定期学術集会, デジタルポスター, 熊本・Web, 2022, 4.
 11. 小崎 良平, 岡 智, 森 康一, 津村 祥子, 川島 圭, 川島 淳, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山岸 茂, 菅江 貞亨: 単純性虫垂炎に対する緊急手術と待機手術の比較. 第122回日本外科学会定期学術集会, デジタルポスター, 熊本・Web, 2022, 4.
 12. 大田 洋平, 津村 祥子, 川島 圭, 増田 太郎, 川島 淳, 森 康一, 浅野 史雄, 牧野 洋知, 山岸 茂, 岡 智, 小崎 良平: 急性胆嚢炎における高リスク症例の治療成績. 第122回日本外科学会定期学術集会, サージカルフォーラム, 熊本・Web, 2022, 4.
 13. 山岸 茂, 森 康一, 川島 淳, 津村 祥子, 川島 圭, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 小崎 良平, 岡 智: 左側横行結腸癌に対する腹腔鏡下手術における術前 3D-CT angiography と術中 ICG 蛍光法によるリンパ節郭清範囲の検討. 第122回日本外科学会定期学術集会, サージカルフォーラム, 熊本・Web, 2022, 4.
 14. 増田 太郎, 森 康一, 津村 祥子, 川島 淳, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山岸 茂, 小崎 良平, 岡 智: Uncomplicated appendicitis の治療戦略. 第77回日本消化器外科学会総会, 要望演題, 横浜・Web, 2022, 7.
 15. 川島 淳, 森 康一, 津村 祥子, 川島 圭, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山岸 茂, 小崎 良平: 脾彎曲部癌に対する3D-CT angiographyを用いたナビゲーション手術. 第77回日本消化器外科学会総会, ポスター, 横浜・Web, 2022, 7.
 16. 小崎 良平, 森 康一, 津村 祥子, 川島 圭, 川島 淳, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山岸 茂: 敗血症性ショックを呈した大腸穿孔に対する治療成績~Damage Control Surgeryの成果~. 第77回日本消化器外科学会総会, ポスター, 横浜・Web, 2022, 7.
 17. 大田 洋平, 津村 祥子, 川島 圭, 増田 太郎, 川島 淳, 浅野 史雄, 牧野 洋知, 山岸 茂, 岡 智, 小崎 良平: 急性胆嚢炎に対する待機手術の治療成績. 第77回日本消化器外科学会総会, ポスター, 横浜・Web, 2022, 7.
 18. 牧野 洋知, 川島 圭, 川島 淳, 増田 太郎, 森 康一, 浅野 史雄, 大田 洋平, 山岸 茂, 小崎 良平, 岡 智: 高齢者胃癌の術後合併症予測因子. 第77回日本消化器外科学会総会, ポスター, 横浜・Web, 2022, 7.
 19. 浅野 史雄, 牧野 洋知, 津村 祥子, 川島 圭, 川島 淳, 増田 太郎, 森 康一, 大田 洋平, 山岸 茂, 小崎 良平: 切除不能・再発胃癌に対するNivolumab使用17症例でのpseudoprogression 2例の経験. 第77回日本消化器外科学会総会, ポスター, 横浜・Web, 2022, 7.
 20. 山岸 茂, 森 康一, 川島 淳, 津村 祥子, 川島 圭, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 小崎 良平: 脾彎曲部結腸癌に対する血管処理先行内側アプローチによる腹腔鏡下手術. 第77回日本消化器外科学会総会, 要望演題ビデオ, 横浜・Web, 2022, 7.
 21. 森 康一, 山岸 茂, 津村 祥子, 川島 圭, 川島 淳, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 小崎 良平: 80歳以上の高齢者に対する大腸癌腹腔鏡手術の治療成績の検討. 第77回日本消化器外科学会総会, ポスター, 横浜・Web, 2022, 7.
 22. 津村 祥子, 森 康一, 川島 淳, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山岸 茂, 小崎 良平, 岡 智: 下部消化管穿孔による汎発性腹膜炎術後の創管理における局所陰圧閉鎖療法 (NPWT) の使用戦略. 第77回日本消化器外科学会総会, ポスター, 横浜・Web, 2022, 7.
 23. 岡 智, 小崎 良平, 山川 隼輝, 山岸 茂, 赤坂 理: Acute Care Surgeonであり続けるために必要なこと. 第14回日本Acute Care Surgery学会学術集会, 要望演題, 宮崎, 2022, 9.
 24. 武藤 史彦, 岡 智, 山川 隼輝, 小崎 良平, 中島 兆子, 増田 太郎, 山岸 茂: 小児の原因不明の急性腹痛に対し審査腹腔鏡でMeckel憩室茎捻転と診断した一手術例. 第14回日本Acute Care Surgery学会学術集会, ポスター, 宮崎, 2022, 9.
 25. 小崎 良平, 岡 智, 山川 隼輝, 中島 兆子, 増田 太郎, 山岸 茂: サーフィン外傷により腸管脱出を来した外傷性S状結腸損傷の1例. 第14回日本Acute Care Surgery学会学術集会, ポスター, 宮崎, 2022, 10.
 26. 川島 淳, 森 康一, 津村 祥子, 川島 圭, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山岸 茂, 小崎 良平, 岡 智: 脾彎曲部癌に対する3D-CT angiographyを用いた術前シミュレーション. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会, 要望演題, 千葉・Web, 2022, 10.
 27. 増田 太郎, 森 康一, 津村 祥子, 河内 大倫, 川島 圭, 川島 淳, 山岸 茂, 小崎 良平: 下部消化管穿孔術後の局所陰圧閉鎖療法 (NPWT) における治療戦略の検討. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会, 口演, 千葉・Web, 2022, 10.
 28. 森 康一, 山岸 茂, 津村 祥子, 河内 大倫, 川島 淳, 増田 太郎: 他臓器合併切除を伴うcT4b大腸癌における腹腔鏡手術の安全性・有用性の検討. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会, ポスター, 千葉・Web, 2022, 10.
 29. 河内 大倫, 森 康一, 中島 兆子, 山川 隼輝, 中崎 佑介, 増田 太郎, 小崎 良平, 浅野 史雄, 大田 洋平, 岡 智, 牧野 洋知, 山岸 茂: 人工肛門関連合併症の危険因子の検討. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会, 口演, 千葉・Web, 2022, 10.
 30. 山岸 茂, 森 康一, 川島 淳, 河内 大倫, 増田 太郎: Stage II 大腸癌に対する補助化学療法の有用性の検討. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会, 口演, 千葉・Web, 2022, 10.
 31. 小崎 良平, 森 康一, 河内 大倫, 増田 太郎, 山岸 茂: 当院における大腸憩室症に対する腹腔鏡手術の適応と工夫, 治療成績. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会, ビデオパネルディスカッション, 千葉・Web, 2022, 10.
 32. 山岸 茂, 森 康一, 川島 淳, 津村 祥子, 川島 圭, 増田 太郎, 小崎 良平, 岡 智: Stage II 大腸癌に対する補助化学療法の有用性の検討. 第20回日本消化器外科学会大会, デジタルポスター, 福岡・Web, 2022, 10.
 33. 花澤 秀道, 山岸 茂, 向 泉, 時松 伴明, 大塚 拓, 関口 貴之, 坂本 祥, 小田島 千春: 藤沢市病院連携推進協議会設立から転院調整システム導入決定まで (第2報). 第60回全国自治体病院学会, ポスター, 那覇, 2022, 11.
 34. 大田 洋平, 山岸 茂, 松本 悠, 伊藤 悠子, 前田 徹也, 石井 淳, 大塚 由一郎: 国内臨床研修で得た経験をもとにした腹腔鏡下肝切除術

- に対する取り組み. 第84回日本臨床外科学会総会, 総会特別企画, 福岡・Web, 2022, 11.
35. 山岸 茂, 森 康一, 河内 大倫, 中島 兆子, 中崎 佑介, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山川 隼輝, 小崎 良平, 岡 智: 直腸癌に対するロボット支援下側方リンパ節郭清の手術手技. 第84回日本臨床外科学会総会, 要望演題口演, 福岡・Web, 2022, 11.
 36. 中島 兆子, 森 康一, 河内 大倫, 中崎 佑介, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山岸 茂, 山川 隼輝, 小崎 良平, 岡 智: 大腸癌手術における切開創SSIのリスク因子の検討. 第84回日本臨床外科学会総会, ポスター, 福岡・Web, 2022, 11.
 37. 小崎 良平, 山川 隼輝, 岡 智, 森 康一, 中島 兆子, 河内 大倫, 中崎 佑介, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山岸 茂: 大腸憩室炎に対する腹腔鏡手術の工夫と治療成績. 第84回日本臨床外科学会総会, 要望演題口演, 福岡・Web, 2022, 11.
 38. 森 康一, 山岸 茂, 中島 兆子, 河内 大倫, 増田 太郎, 中崎 佑介, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山川 隼輝, 小崎 良平, 岡 智: 腹腔鏡下脾彎曲部癌手術における3D-CT angiographyの有用性の検討. 第84回日本臨床外科学会総会, 要望演題口演, 福岡・Web, 2022, 11.
 39. 山川 隼輝, 小崎 良平, 岡 智, 森 康一, 中島 兆子, 河内 大倫, 増田 太郎, 中崎 佑介, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山岸 茂, 菅江 貞亨: 下部消化管穿孔術後創部に対するNPWT管理法の有用性の検討. 第84回日本臨床外科学会総会, ポスター, 福岡・Web, 2022, 11.
 40. 河内 大倫, 森 康一, 中島 兆子, 中崎 佑介, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山岸 茂, 山川 隼輝, 小崎 良平, 岡 智: 当院における人工肛門造設術. 第84回日本臨床外科学会総会, ビデオシンポジウム, 福岡・Web, 2022, 11.
 41. 増田 太郎, 森 康一, 中島 兆子, 河内 大倫, 中崎 佑介, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山岸 茂, 山川 隼輝, 小崎 良平, 岡 智: 小児のUncomplicated appendicitisの治療戦略. 第84回日本臨床外科学会総会, 要望演題口演, 福岡・Web, 2022, 11.
 42. 中崎 佑介, 森 康一, 中島 兆子, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山岸 茂, 山川 隼輝, 小崎 良平, 岡 智: 閉塞性大腸癌における術前大腸ステント治療の有用性. 第84回日本臨床外科学会総会, ポスター, 福岡・Web, 2022, 11.
 43. 牧野 洋知, 中島 兆子, 河内 大倫, 増田 太郎, 中崎 佑介, 森 康一, 浅野 史雄, 大田 洋平, 山岸 茂, 山川 隼輝, 小崎 良平, 岡 智: 高齢者胃癌症例の治療戦略. 第84回日本臨床外科学会総会, ポスター, 福岡・Web, 2022, 11.
 44. 河内 大倫, 森 康一, 中島 兆子, 中崎 佑介, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山岸 茂, 山川 隼輝, 小崎 良平, 岡 智: 右半結腸切除における開腹手術と腹腔鏡下手術の比較検討. 第35回日本内視鏡外科学会総会, 口演, 名古屋・Web, 2022, 12.
 45. 中崎 佑介, 森 康一, 中島 兆子, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山岸 茂, 山川 隼輝, 小崎 良平, 岡 智: 閉塞性大腸癌に対する腹腔鏡下手術における大腸ステントの有用性の検討. 第35回日本内視鏡外科学会総会, ミニオーラル, 名古屋・Web, 2022, 12.
 46. 山岸 茂, 森 康一, 中崎 佑介, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 小崎 良平, 岡 智: 直腸癌に対するロボット支援下側方リンパ節郭清の手技. 第35回日本内視鏡外科学会総会, ミニオーラル, 名古屋・Web, 2022, 12.
 47. 牧野 洋知, 中島 兆子, 河内 大倫, 増田 太郎, 中崎 佑介, 森 康一, 浅野 史雄, 大田 洋平, 山岸 茂, 山川 隼輝, 小崎 良平, 岡 智: 急性虫垂炎に対する腹腔鏡補助下虫垂切除術における手術時間短縮化に影響する因子. 第35回日本内視鏡外科学会総会, ミニオーラル, 名古屋・Web, 2022, 12.
 48. 増田 太郎, 森 康一, 中島 兆子, 河内 大倫, 中崎 佑介, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山岸 茂, 山川 隼輝, 小崎 良平, 岡 智: Stage II 大腸癌の腹腔鏡手術における再発リスク因子と術後補助化学療法の有効性の検討. 第35回日本内視鏡外科学会総会, ミニオーラル, 名古屋・Web, 2022, 12.
 49. 小崎 良平, 岡 智, 森 康一, 中島 兆子, 河内 大倫, 中崎 佑介, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山岸 茂: 腹腔鏡下大腸癌手術における発光尿管ステントの有用性. 第35回日本内視鏡外科学会総会, ワークショップ名古屋・Web, 2022, 12.
 50. 森 康一, 山岸 茂, 中島 兆子, 河内 大倫, 中崎 佑介, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山川 隼輝, 小崎 良平, 岡 智: cT4b大腸癌における腹腔鏡手術の安全性・有用性の検討. 第35回日本内視鏡外科学会総会, 口演, 名古屋・Web, 2022, 12.
 51. 中島 兆子, 森 康一, 河内 大倫, 中崎 佑介, 増田 太郎, 浅野 史雄, 大田 洋平, 牧野 洋知, 山岸 茂, 山川 隼輝, 小崎 良平, 岡 智: 腹腔鏡下大腸癌手術における切開創SSIリスク因子の検討. 第35回日本内視鏡外科学会総会, ミニオーラル, 名古屋・Web, 2022, 12.
 52. Ochiai K, Oka T, Kato N, Kondo Y, Otomo Y, Swienton RE: Differences in the Awareness and Knowledge of Radiological and Nuclear Events Among Medical Workers in Japan. *Frontiers in Public Health*, 10: 808148, 2022.
 53. Sato S, Kunisaki C, Kondo H, Tsuchiya N, Tanaka Y, Takahashi M, Sato K, Kimura J, Ono HA, Makino H, Tamura Y, Kasahara K, Kosaka T, Akiyama H, Endo I: Is Prophylactic Splenectomy Necessary for Proximal Advanced Gastric Cancer Invading the Greater Curvature with Clinically Negative Splenic Hilar Lymph Node Metastasis? A Multi-Institutional Cohort Study (YCOG2003). *Ann Surg Oncol*, 29 (9): 5885-5891, 2022.
 54. Kawashima J, Sahara K, Yamagishi S: Prophylactic negative pressure wound therapy following colorectal perforation: defining the risk factors for delayed wound healing. *Surg Today*, 53 (6): 728-735, 2022.
 55. Takemasa I, Hamabe A, Ito M, Matoba S, Watanabe J, Hasegawa S, Kotake M, Inomata M, Ueda K, Uehara K, Sakamoto K, Ikeda M, Hanai T, Konishi T, Yamaguchi S, Nakano D, Yamagishi S, Okita K, Ochiai A, Sakai Y, Watanabe M: Japan Society of Laparoscopic Colorectal Surgery: Japanese multicenter prospective study investigating laparoscopic surgery for locally advanced rectal cancer with evaluation of CRM and TME quality (PRODUCT trial). *Ann Gastroenterol Surg*, 6 (6): 767-777, 2022.
 56. 山岸 茂, 田 鍾寛, 森 康一, 後藤 晃紀: 左側横行結腸癌に対する腹腔鏡下手術における術前3D-CT angiographyと術中ICG蛍光法によるリンパ節郭清範囲の検討. *日本大腸肛門病学会雑誌*, 75 (2): 53-62, 2022.

<横浜労災病院>

1. 山本 晋也, 千島 隆司, 柴田 侑華子, 井上 栞, 原田 郁, 竹内 英樹, 清水 亜希子, 足立 祥子, 和田 朋子, 成井 一隆, 押 正徳, 山田 顕光, 遠藤 格: Luminal乳癌NAC後のbiological featureによる再発リスクの層別化に関する検討. 第122回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 熊本, 2022, 4.
2. 土田 寧恵, 新倉 直樹, 千島 隆司, 河手 敬彦, 洲上 ひろみ, 三好 康雄, 坂井 威彦, 小谷 はるる, 近藤 直人, 林 直輝: 多施設データに基づくOncotypeDX検査による術後治療の選択と予後との相関. 第30回日本乳癌学会学術総会, シンポジウム, 横浜, 2022, 6.
3. 鈴木 千穂, 山田 顕光, 木村 亜希, 押 正徳, 足立 祥子, 和田 朋子, 山本 晋也, 成井 一隆, 太田 郁子, 吉田 謙一, 舛井 秀宣, 嶋田 和博, 菅江 貞亨, 清水 大輔, 千島 隆司, 田邊 美樹子, 石川 孝, 遠藤 格: 乳腺アポクリン癌における臨床病理学的因子の検討. 第30回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 横浜, 2022, 6.
4. 稲田 佑亮, 安積 奈々美, 岡本 真理子, 柴田 侑華子, 井上 栞, 千島 隆司: HPD療法による術前・術後補助化学療法におけるデキサメタゾンのinfusion reaction予防効果についての検討. 第30回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 横浜, 2022, 6.
5. 大椋 裕美, 清水 大輔, 成井 一隆, 山本 晋也, 山田 顕光, 門倉 俊明, 吉田 達也, 千島 隆司, 古田 奈穂, 蜂巢 志乃, 東谷 由美香, 立山 晴香, 木野内 正己, 山崎 巧偉, 古賀 美弥子: 横浜市乳がん連携病院事業「Patient Navigator養成講座」の実施と評価. 第30回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 横浜, 2022, 6.
6. 千島 隆司: 患者支援 (ポスターディスカッション PD8). 第30回日本乳癌学会学術総会, 座長, 横浜, 2022, 7.
7. 千島 隆司: ガイドラインの読み解き方 (BC-PAP) 患者・市民参画プログラム セッション1. 第30回日本乳癌学会学術総会, 座長, 横浜, 2022, 7.
8. 千島 隆司: ドラッカーに学ぶチーム医療マネジメントー質の高いエビデンスを安全かつ安心して完遂するためにー. 第18回日本乳癌学会関東地方会, 講演・ランチョン, 東京, 2022, 12.
9. 柴田 侑華子, 千島 隆司, 井上 栞, 原田 郁, 山本 晋也, 竹内 英樹, 奥村 輝, 長谷川 直輝, 角田 幸雄: 緩徐な増大を認めた乳筋線維芽細胞腫の1例. 第18回日本乳癌学会関東地方会, 一般演題, 東京, 2022, 12.
10. 千島 隆司: 乳がん診療の近未来をみる～2030年を見据えた乳がん最新情報～. 女性健康週間講演会2022, 講演・ランチョン, 東京/オンライン, 2022, 3.
11. 千島 隆司: HR陽性HER2陰性再発乳がん治療を振り返る. Lilly Breast Cancer Symposium in Kanagawa, 講演・ランチョン, 横浜/オンライン, 2022, 3.
12. 千島 隆司: ページニオ錠の薬剤レビュー～有効性・安全性・最新情報～. Breast Cancer interactive Seminar, 講演・ランチョン, 横浜/オンライン, 2022, 4.
13. 黒須 智博: 乳癌領域による薬業連携～アベマシクリブの副作用マネージメントについて～. Breast Cancer interactive Seminar, 講演・ランチョン, 横浜/オンライン, 2022, 4.
14. 京谷 充崇: がん化学療法における薬剤師の関わり 副作用対策. Cancer Total care Web seminar 2022秋, 講演・ランチョン, 横浜/オンライン, 2022, 9.
15. 千島 隆司: ドラッカーに学ぶチーム医療のABC. よこはま乳がん学校第12期 e-Learning, 講演・ランチョン, オンライン, 2022, 12.
16. 有岡 仁: 当科におけるENHERTU投与の工夫～チェックリストを活用して/ENHERTU副作用マネージメントのコツ. Breast Cancer Meeting in KANAGAWA, 座長, オンライン, 2022, 1.
17. 千島 隆司: リアルワールドデータのための統計解析～基礎編. Pfizer Breast Cancer Web Symposium in YOKOHAMA, 座長, オンライン, 2022, 1.
18. 千島 隆司: 進化するHER2標的治療. 乳がん薬物療法Up to DATE, 座長, 横浜/オンライン, 2022, 3.
19. 千島 隆司: 乳がん領域における薬業連携～アベマシクリブの副作用マネージメントについて～. Breast Cancer interactive Seminar, 座長, 横浜/オンライン, 2022, 4.
20. 千島 隆司: ページニオ錠服薬指導における困った事例、課題. Breast Cancer interactive Seminar, 総合司会, 横浜/オンライン, 2022, 4.
21. 千島 隆司: エンハーツが変えたHER2陽性乳がんの新展開～副作用マネージメントの重要性とePROモニタリングの可能性～. がん診療のトータルケアを考える会, 座長, オンライン, 2022, 6.
22. 千島 隆司: 緩和ケアにおけるコンコーダンスの実現を目指して. Cancer Total care Web seminar 2022秋, 座長, オンライン, 2022, 9.
23. 千島 隆司: CDK4/6阻害剤による乳がん治療のパラダイムシフト～チームで目指す最善のオーダーメイド治療～. 専門的多職種で取り組むイブランス治療～治療環境向上のために～, 座長, 横浜/オンライン, 2022, 9.
24. 千島 隆司: MDTによって支える進行再発乳がん治療を考える. 専門的多職種で取り組むイブランス治療～治療環境向上のために～, 司会, 横浜/オンライン, 2022, 9.
25. 千島 隆司: 10年間の処方経験から考えた乳癌診療におけるエリブリンの位置づけとマネージメント. Educational Meeting on Advanced Breast Cancer 2022, 座長, オンライン, 2022, 10.
26. 千島 隆司: ホルモン陽性進行再発乳癌の治療について再考する (パネルディスカッション). Educational Meeting on Advanced Breast Cancer 2022, 司会, オンライン, 2022, 10.
27. 千島 隆司: トリプルネガティブ乳癌の治療戦略 (ディスカッション). Yokohama city university Breast cancer Seaside Training meeting (Y.BREAST)・3rd Season, 司会, オンライン, 2022, 11.
28. 千島 隆司: 当院でのEriblinの使用状況と微小環境への影響から考える使用方法. 第32回神奈川乳癌疾患懇話会, 座長, オンライン,

- 2022, 12.
29. Yamamoto S, Chishima T, Sugae S, Yamagishi S, Yamada A, Narui K, Misumi T, Ishikawa T, Endo I : Evaluation of aesthetic outcomes of breast-conserving surgery by the surgeon, nurse, and patients. *Asian J Surg*, 45 (1) : 131-136, 2022.
 30. Yamamoto S, Chishima T, Shibata Y, Inoue S, Harada F, Takeuchi H, Yamada A, Narui K, Endo I : Stratification of Prognosis by Biological Features Following Neoadjuvant Chemotherapy in Luminal Breast Cancer. *In Vivo*, 36 (2) : 859-864, 2022.
 31. Kimura A, Yamada A, Shibata Y, Inoue S, Oshi M, Harada F, Kadokura T, Takeuchi H, Hasegawa N, Kakuta Y, Endo I, Chishima T : A case of matrix-producing carcinoma of the breast treated with preoperative chemotherapy. *Gland Surg*, 11 (8) : 1424-1430, 2022.
 32. Oshi M, Gandhi S, Wu R, Asaoka M, Yan L, Yamada A, Yamamoto S, Narui K, Chishima T, Ishikawa T, Endo I, Takabe K : Development of a novel BRCAness score that predicts response to PARP inhibitors. *Biomark Res*, 10 (1) : 80, 2022.
 33. Oshi M, Tokumaru Y, Benesch MG, Sugito N, Wu R, Yan L, Yamada A, Chishima T, Ishikawa T, Endo I, Takabe K : High miR-99b expression is associated with cell proliferation and worse patient outcomes in breast cancer. *Am J Cancer Res*, 12 (10) : 4840-4852, 2022.
 34. 原田 郁, 千島 隆司, 山本 晋也, 柴田 侑華子, 竹内 英樹, 井上 栞, 有岡 仁, 遠藤 格 : 実臨床における乳癌既発症例に対するBRCA遺伝学的検査の現状と臨床病理学的因子に関する検討. *横浜医学*, 73 (2) : 29-34, 2022.
 35. 稲田 佑亮, 安積 奈々美, 黒須 智博, 立石 朝子, 岡本 真理子, 千島 隆司, 有岡 仁, 山下 敦志 : ペルツズマップ、トラスツズマップ、ドセタキセル併用療法による術前・術後補助化学療法におけるデキサメタゾンの投与順序変更によるinfusion reaction予防効果についての検討. *日本病院薬剤師会雑誌*, 58 (7) : 776-780, 2022.

<横須賀共済病院>

1. 小野 秀高, 佐藤 圭, 大西 宙, 諏訪 宏和, 南 裕太, 野尻 和典, 吉田 謙一, 杉田 光隆, 舛井 秀宣, 長堀 薫 : 進行胃癌に対する腸瘻を用いた術前化学療法の検討. 第94回日本胃癌学会総会, ポスター, 横浜, 2022, 3.
2. 紫葉 裕介, 小野 秀高, 八子 博貴, 岡野 菜由, 今西 康太, 伊澤 朗, 渡邊 活, 竹之内 晶, 竹下 裕介, 下澤 元晴, 小林 圭, 酒井 淳, 鈴木 千穂, 諏訪 宏和, 南 裕太, 野尻 和典, 吉田 謙一, 舛井 秀宣 : 切除不能・再発進行胃癌に対するweekly nab-PTX+RAM療法の有用性の検討. 第94回日本胃癌学会総会, ポスター, 横浜, 2022, 3.
3. 酒井 淳, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 竹之内 晶, 下澤 元春, 竹下 裕介, 小林 圭, 石部 敦士, 野尻 和典, 小野 秀高, 吉田 謙一, 舛井 秀宣, 長堀 薫 : 当院における後腹膜経路による単孔式結腸永久人工肛門造設術の治療成績の検討. 第122回日本外科学会定期学術集会, 一般演題, 熊本, 2022, 4.
4. 諏訪 宏和, 渡邊 純, 酒井 淳, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 小澤 真由美, 石部 敦士, 南 裕太, 野尻 和典, 小野 秀高, 吉田 謙一, 大田 貢由, 舛井 秀宣, 長堀 薫 : 局所進行結腸癌に対する術前化学療法の検討. 第122回日本外科学会定期学術集会, 一般演題, 熊本, 2022, 4.
5. 鈴木 千穂, 山田 顕光, 木村 亜希, 押 正徳, 足立 祥子, 和田 朋子, 山本 晋也, 成井 一隆, 太田 郁子, 吉田 謙一, 舛井 秀宣, 嶋田 和博, 菅江 貞亨, 清水 大輔, 千島 隆司, 田邊 美樹子, 石川 孝, 遠藤 格 : 乳腺アポクリン癌における臨床病理学的因子の検討. 第30回日本乳癌学会総会, 一般演題, 横浜, 2022, 6.
6. 諏訪 宏和, 酒井 淳, 南 裕太, 野尻 和典, 小野 秀高, 小澤 真由美, 渡邊 純, 石部 敦士, 舛井 秀宣, 長堀 薫 : 大腸憩室症に対する腹腔鏡手術の治療成績大腸憩室穿孔における腹腔鏡手術の検討. 第77回日本消化器外科学会総会, ワークショップ, 横浜, 2022, 7.
7. 酒井 淳, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 小澤 真由美, 石部 敦士, 南 裕太, 野尻 和典, 小野 秀高, 舛井 秀宣, 長堀 薫 : 局所進行結腸癌に対する術前化学療法の検討. 第77回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 横浜, 2022, 7.
8. 岡野 菜由, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 酒井 淳, 南 祐太, 石部 敦士, 野尻 和典, 小野 秀高, 舛井 秀宣, 長堀 薫 : 当院における膿瘍形成性急性虫垂炎の外科的治療の成績と方針の選択の検討. 第77回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 横浜, 2022, 7.
9. 竹下 裕介, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 酒井 淳, 南 裕太, 石部 敦士, 野尻 和典, 小野 秀高, 舛井 秀宣, 長堀 薫 : 回腸人工肛門閉鎖術術後創のSSI予防に対する局所陰圧閉鎖療法の有用性の検討. 第77回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 横浜, 2022, 7.
10. 竹下 裕介, 南 裕太, 慶 貴子, 今西 康太, 伊澤 朗, 岡野 菜由, 紫葉 裕介, 八子 博貴, 竹之内 晶, 小林 圭, 渡邊 活, 酒井 淳, 鈴木 千穂, 諏訪 宏和, 野尻 和典, 小野 秀高, 吉田 謙一, 舛井 秀宣, 長堀 薫 : 下部消化管穿孔症例に対する術後創管理へのNPWTの導入. 神奈川臨床外科学会, 一般演題, Web, 2022, 7.
11. 小林 圭, 諏訪 宏和, 伊澤 朗, 今西 康太, 岡野 菜由, 紫葉 祐介, 八子 博貴, 下澤 元晴, 竹之内 晶, 竹下 祐介, 渡邊 活, 酒井 淳, 南 裕太, 野尻 和典, 小野 秀高, 吉田 謙一, 舛井 秀宣, 長堀 薫 : 当院における膿瘍形成性急性虫垂炎の治療方針と外科的治療成績の検討. 神奈川臨床外科学会, 一般演題, Web, 2022, 7.
12. 布施 雄馬, 八子 博貴, 紫葉 祐介, 岡野 菜由, 伊澤 朗, 今西 康太, 竹之内 晶, 竹下 裕介, 下澤 元晴, 小林 圭, 渡邊 活, 酒井 淳, 鈴木 千穂, 諏訪 宏和, 南 裕太, 野尻 和典, 小野 秀高, 吉田 謙一, 舛井 秀宣, 長堀 薫 : 食道胃接合部癌術後肝転移に対してTDXdが著効した一例. 神奈川臨床外科学会, 一般演題, Web, 2022, 7.
13. 野尻 和典, 舛井 秀宣, 南 裕太, 長堀 薫 : 再肝切除症例に対する肝切除手技の工夫. 第41回MicrowavwSurgery研究会, 口演, 滋賀, 草津, 2022, 9.
14. 竹之内 晶, 諏訪 宏和, 南 裕太, 野尻 和典, 小野 秀高, 渡邊 純, 石部 敦士, 舛井 秀宣, 長堀 薫 : 大腸憩室疾患の治療戦略 : 内科的治療, 外科的治療を含めて大腸憩室穿孔・穿通における腹腔鏡手術の検討. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会, ワークショップ, 幕

- 張, 2022, 10.
15. 下澤 元晴, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 石部 敦士, 南 裕太, 野尻 和典, 小野 秀高, 吉田 謙一, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 下部消化管救急症例における腹腔鏡手術の位置づけ 大腸穿孔に対する腹腔鏡手術の検討. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会, パネルディスカッション, 幕張, 2022, 10.
 16. 諏訪 宏和, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 小澤 真由美, 石部 敦士, 南 裕太, 野尻 和典, 小野 秀高, 吉田 謙一, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 他臓器浸潤大腸癌に対する低侵襲手術 尿路系直接浸潤を伴う局所進行大腸癌に対する拡大手術と機能温存の検討. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会, シンポジウム, 幕張, 2022, 10.
 17. 諏訪 宏和, 石部 敦士, 渡邊 純, 中川 和也, 森 康一, 田 鍾寛, 柿添 学, 小澤 真由美, 樫山 将士, 杉田 光隆, 山岸 茂, 関戸 仁, 舛井 秀宣, 長堀 薫, 國崎 主税, 遠藤 格: 閉塞性大腸癌に対する治療成績に関する多施設共同後ろ向き観察研究 (YCOG2101). JDDW2022, ポスター, 福岡, 2022, 10.
 18. 酒井 淳, 渡邊 純, 竹之内 晶, 下澤 元晴, 竹下 裕介, 小林 圭, 南 裕太, 石部 敦士, 野尻 和典, 小野 秀高, 吉田 謙一, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 癒着性腸閉塞に対する腹腔鏡下手術の検討. JDDW2022, ポスター, 福岡, 2022, 10.
 19. 野尻 和典, 舛井 秀宣, 矢後 彰一, 鈴木 千穂, 諏訪 宏和, 南 裕太, 小野 秀高, 吉田 謙一, 長堀 薫: 横須賀共済病院における外科教育・勧誘の現状と課題. 第44回神奈川術後代謝栄養研究会, 口演, 横浜, 2022, 11.
 20. 岡野 菜由, 太田 郁子, 鈴木 千穂, 笹本 真嗣, 山田 顕光, 吉田 謙一, 舛井 秀宣: 片側乳房腫脹あり乳癌が疑われたが心不全が原因であった1例. 第32回日本乳癌検診学会学術総会, ポスター, 浜松, 2022, 11.
 21. 諏訪 宏和, 渡邊 純, 竹之内 晶, 竹下 裕介, 下澤 元晴, 矢後 彰一, 諏訪 雄亮, 小澤 真由美, 石部 敦士, 南 裕太, 小野 秀高, 野尻 和典, 吉田 謙一, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 膀胱浸潤を伴うS状結腸癌に対する腹腔鏡下切除術の検討. 第84回日本臨床外科学会総会, パネルディスカッション, 福岡, 2022, 11.
 22. 諏訪 宏和, 渡邊 純, 矢後 彰一, 諏訪 雄亮, 小澤 真由美, 石部 敦士, 南 裕太, 小野 秀高, 野尻 和典: 膀胱直接浸潤を伴う局所進行大腸癌に対する拡大手術と機能温存の検討. 第35回日本内視鏡外科学会, 口演, 名古屋, 2022, 12.
 23. 藤田 亮, 小野 秀高, 津浦 幸夫, 矢毛石 真由美, 小林 圭, 大坊 侑, 酒井 淳, 諏訪 宏和, 南 裕太, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 食道胃接合部神経内分泌腫瘍(NEC)に合併した脾悪性リンパ腫の1例. 癌と化学療法, 49 (2): 208-210, 2022.

<横浜市立みなと赤十字病院>

1. 佐藤 圭, 目黒 直仁, 藤田 亮, 山田 淳貴, 田 鍾寛, 大田 貢由, 馬場 裕之, 杉田 光隆: Nivolumab療法が著効した頸部リンパ節結核併存超高齢者進行胃癌の一例. 第94回日本胃癌学会, ポスター, 横浜, 2022, 3.
2. 土屋 伸広, 國崎 主税, 長澤 伸介, 佐藤 涉, 佐藤 勉, 武田 和永, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: 高齢者胃癌に対する胃切除術の短期・長期予後予測因子について. 第122回日本外科学会定期学術集会, 一般演題, 熊本, 2022, 4.
3. 村上 剛之, 大西 宙, 田 鍾寛, 土屋 伸広, 佐藤 圭, 馬場 裕之, 杉田 光隆: 孤立性腹腔動脈解離に併発した胆嚢壊死の一例. 第10回周術期合併症研究会, 一般演題, 神奈川, 2022, 5.
4. 藤田 亮, 須藤 友奈, 盛田 知幸, 熊谷 二郎, 清水 大輔: HER2陽性乳癌に対する術前薬物療法でのPertuzumab併用の効果. 第30回日本乳癌学会総会, ポスター, 横浜, 2022, 6.
5. 須藤 友奈, 藤田 亮, 門倉 俊明, 盛田 知幸, 熊谷 二郎, 清水 大輔: 当院における乳房切除生検の意義について. 第30回日本乳癌学会総会, ポスター, 横浜, 2022, 6.
6. 清水 大輔, 須藤 友奈, 盛田 知幸, 門倉 俊明, 熊谷 二郎: Dose dense 術前化学療法の忍容性と効果の検討. 第30回日本乳癌学会総会, ポスター, 横浜, 2022, 6.
7. 土屋 伸広, 國崎 主税, 長澤 伸介, 佐藤 涉, 佐藤 勉, 武田 和永, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: 高齢者食道癌に対する1次治療としての放射線療法と化学放射線療法法の比較検討. 第43回日本癌局所療法研究会, 一般演題, 大阪, 2022, 7.
8. 田 鍾寛, 目黒 直仁, 村上 剛之, 大西 宙, 土屋 伸広, 佐藤 圭, 馬場 裕之, 杉田 光隆: 大腸癌治療up to date. 第33回横浜消化器疾患研究会, 一般演題, 横浜, 2022, 7.
9. 山田 淳貴, 杉田 光隆, 目黒 直仁, 大西 宙, 田 鍾寛, 佐藤 圭, 馬場 裕之, 大田 貢由: 当院の緊急手術における SSIの現状と今後の対策. 第157回神奈川臨床外科医学会集談会, 要望演題, Zoom, 2022, 2.
10. 田 鍾寛, 目黒 直仁, 藤田 亮, 山田 淳貴, 大西 宙, 佐藤 圭, 馬場 裕之, 杉田 光隆: 脾彎曲部結腸癌における手術戦略と治療成績. 第77回日本消化器外科学会総会, 要望演題, 横浜, 2022, 7.
11. 土屋 伸広, 國崎 主税, 長澤 伸介, 佐藤 涉, 佐藤 勉, 武田 和永, 小坂 隆司, 秋山 浩利, 遠藤 格: 高齢者胃癌に対する胃切除術の短期・長期予後予測因子の検討. JDDW2022, 一般演題, 福岡, 2022, 11.
12. 大西 宙, 中嶋 雅之, 村上 剛之, 田 鍾寛, 土屋 伸広, 佐藤 圭, 杉田 光隆: 腹壁瘻痕ヘルニアに対するIPOM-Plusの手術成績. 第13回神奈川ヘルニア研究会, 要望演題, 横浜, 2022, 12.
13. Sato K, Yamada J, Meguro N, Onishi H, Den K, Baba H, Sugita M: Laparoscopic distal gastrectomy for gastric cancer in a patient with situs inversus: a case report. Surgical Case Report, 8 (1): 194, 2022.
14. Tsuchiya N, Kunisaki C, Hiroki K, Sato S, Tanaka Y, Sato K, Watanabe J, Takeda K, Kosaka T, Akiyama H, Endo I: Laparoscopic distal gastrectomy for gastric cancer in a patient with situs inversus: a case report. Dig Surg, 39 (2-3): 109-116, 2022.
15. Tsuchiya N, Kunisaki C, Sato S, Tanaka Y, Sato K, Watanabe J, Takeda K, Kosaka T, Akiyama H, Endo I: Laparoscopic distal gastrectomy for gastric cancer in a patient with situs inversus: a case report. Langenbecks Arch Surg, 407 (5): 1911-1921, 2022.

<国立病院横浜医療センター>

1. 藤原 大樹, 柿添 学, 秋山 信助, 大石 裕佳, 山本 悠史, 堀井 伸利, 矢澤 慶一, 木村 準, 清水 哲也, 松田 悟郎, 藤井 義郎: 当院における腹腔鏡下大腸切除術の小開腹創に対する筋膜連続縫合閉鎖の治療成績. 第157回神奈川県臨床外科医学会集談会, 要望演題, 横浜, 2022, 2.
2. 川崎 千瑛, 藤原 大樹, 柿添 学, 秋山 信助, 大石 裕佳, 山本 悠史, 堀井 伸利, 矢澤 慶一, 木村 準, 清水 哲也, 松田 悟郎, 藤井 義郎: 混合型肝癌術後に肝門部のリンパ節に再発した1例. 第157回神奈川県臨床外科医学会集談会, 症例報告, 横浜, 2022, 2.
3. 堀井 伸利, 木村 準, 秋山 信助, 大石 祐佳, 藤原 大樹, 山本 悠史, 柿添 学, 清水 哲也, 松田 悟郎: 当院におけるニボルマブの治療成績. 第94回日本胃癌学会, ポスター, 横浜, 2022, 3.
4. 木村 準, 堀井 伸利, 秋山 信助, 大石 祐佳, 藤原 大樹, 山本 悠史, 柿添 学, 清水 哲也, 松田 悟郎: Surgical outcomes of open distal gastrectomy for gastric cancer in elderly patients. 第94回日本胃癌学会, ポスター, 横浜, 2022, 3.
5. 柿添 学, 大石 裕佳, 藤原 大樹, 山本 悠史, 堀井 伸利, 矢澤 慶一, 木村 準, 清水 哲也, 松田 悟郎, 藤井 義郎: 大腸SM癌に対する外科的追加切除の臨床学的検討. 第77回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 横浜, 2022, 7.
6. 藤原 大樹, 柿添 学, 大石 裕佳, 山本 悠史, 堀井 伸利, 矢澤 慶一, 木村 準, 清水 哲也, 松田 悟郎, 藤井 義郎: 腹腔鏡下大腸切除術の小開腹創における筋膜連続縫合閉鎖の検討. 第77回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 横浜, 2022, 7.
7. 木村 準, 大石 裕佳, 藤原 大樹, 山本 悠史, 堀井 伸利, 矢澤 慶一, 柿添 学, 清水 哲也, 松田 悟郎, 藤井 義郎: 高齢者胃癌に対する開腹胃全摘術の治療成績. 第77回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 横浜, 2022, 7.
8. 矢澤 慶一, 藤井 義郎, 清水 哲也, 松田 悟郎, 木村 準, 柿添 学, 堀井 伸利, 藤原 大樹, 大石 裕佳, 関戸 仁: 手術を行い無再発経過中である肉腫様変化を伴った(いわゆる癌肉腫)遠位胆管癌の1例. 第77回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 横浜, 2022, 7.
9. 大石 裕佳, 柿添 学, 藤原 大樹, 山本 悠史, 堀井 伸利, 矢澤 慶一, 木村 準, 清水 哲也, 松田 悟郎, 藤井 義郎: 当院における高齢者大腸癌患者の短期手術成績の検討. 第77回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 横浜, 2022, 7.
10. 松本 雪菜, 窪田 硫富人, 川崎 千瑛, 大石 裕佳, 山本 悠史, 矢澤 慶一, 後藤 晃紀, 柿添 学, 木村 準, 清水 哲也, 松田 悟郎, 藤井 義郎: プロテインS欠損症患者に対するダビガトラン継続下の腹腔鏡下大腸切除術の経験. 第76回国立病院総合医学会, ポスター, 熊本, 2022, 10.
11. 柿添 学, 川崎 千瑛, 窪田 硫富人, 大石 裕佳, 山本 悠史, 矢澤 慶一, 後藤 晃紀, 木村 準, 清水 哲也, 松田 悟郎, 藤井 義郎: 直腸癌に対する術前化学放射線療法導入とその短期成績. 第76回国立病院総合医学会, 一般演題, 熊本, 2022, 10.
12. 後藤 晃紀, 石部 敦士, 渡邊 純, 森 康一, 田 鐘寛, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 柿添 学, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 樺山 将士, 山岸 茂, 國崎 主税, 遠藤 格: 閉塞性大腸癌に対する大腸ステントの治療成績 (YCOG2101). 第84回日本臨床外科学会総会, パネルディスカッション, 福岡, 2022, 11.
13. Asada T, Nakahata S, Fauji YR, Ichikawa T, Inoue K, Shibata N, Fujii Y, Imamura N, Hiyoshi M, Nanashima A, Morishita K: Integrin $\alpha 6A$ (ITGA6A)-type splice variant in extracellular vesicles has a potential as a novel marker of the early recurrence of pancreatic cancer. *Anticancer Research*, 42 (4) : 1763-1775, 2022.

<横浜保土ヶ谷中央病院>

1. 有坂 早香, 上向 伸幸, 谷口 浩一, 篠田 康一郎, 斎藤 健人, 池 秀之: 腸石を有するメッケル憩室炎の1例. 第14回横浜西部消化器病連携セミナー, 一般演題, 横浜, 2022, 2.
2. 池 秀之: 研修医セッション8 腸閉塞. 第77回日本消化器外科学会総会, 座長, 横浜, 2022, 7.
3. 有坂 早香, 上向 伸幸, 谷口 浩一, 斎藤 健人, 篠田 康一郎, 池 秀之: S状結腸癌との鑑別が困難であった腸管子宮内膜症から発生した類内臓腺癌の1例. 第77回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 横浜, 2022, 7.
4. 谷口 浩一, 有坂 早香, 斎藤 健人, 上向 伸幸, 篠田 康一郎, 池 秀之: 当科における80歳以上の高齢者に対する膵頭十二指腸切除術の治療成績. 第77回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 横浜, 2022, 7.
5. 上向 伸幸, 有坂 早香, 谷口 浩一, 斎藤 健人, 篠田 康一郎, 池 秀之: 下大静脈右背側のリンパ節再発を切除しえた直腸癌肝転移切除後の2例. 第77回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 横浜, 2022, 7.
6. 池 秀之: 一般演題 (ポスター) 9 他臓器浸潤大腸癌. 第77回日本大腸肛門病学会, 座長, 千葉, 2022, 9.
7. 池 秀之: 一般演題 地域包括ケア. 第7回JCHO地域医療総合医学会, 座長, 熊本, 2022, 10.
8. 池 秀之: がんの話~癌の原因、予防など~. 横浜市オストミー協会, 講演, 横浜, 2022, 10.
9. Takii Y, Mizusawa J, Kanemitsu Y, Komori K, Shiozawa M, Ohue M, Ikeda S, Takiguchi N, Kobatake T, Ike H, Sato T, Tomita N, Ota M, Masaki T, Hamaguchi T, Shida D, Katayama H, Shimada Y, Fukuda H: The Conventional Technique Versus the No-touch Isolation Technique for Primary Tumor Resection in Patients With Colon Cancer (JCOG1006) : A Multicenter, Open-label, Randomized, Phase III Trial. *Ann Surg*, 275 (5) : 849-855, 2022.
10. Shinto E, Ike H, Ito M, Takahashi K, Ohue M, Kanemitsu Y, Suto T, Kinugasa T, Watanabe J, Hida JI, Itabashi M, Ozawa H, Nozawa H, Kobayashi H, Hashiguchi Y, Hase K, Sugihara K: Optimizing nodal and staging classification in low rectal cancers with lateral node metastasis : multicentre retrospective cohort study. *BJS Open*, 6 (2) : zrac006, 2022.
11. Watanabe J, Kanemitsu Y, Suwa H, Kakeji Y, Ishihara S, Shinto E, Ozawa H, Suto T, Kawamura J, Fujita F, Itabashi M, Ohue M, Ike H, Sugihara K: Japanese Society for Cancer of the Colon and Rectum : A multicenter cohort study on mapping of lymph node metastasis for splenic flexural colon cancer. *Ann Gastroenterol Surg*, 7 (2) : 265-271, 2022.
12. Ueno H, Hase K, Shiomi A, Shiozawa M, Ito M, Sato T, Hashiguchi Y, Kusumi T, Kinugasa Y, Ike H, Matsuda K, Yamada

K, Komori K, Takahashi K, Kanemitsu Y, Ozawa H, Ohue M, Masaki T, Takii Y, Ishibe A, Watanabe J, Toiyama Y, Sonoda H, Koda K, Akagi Y, Itabashi M, Nakamura T, Sugihara K : Optimal bowel resection margin in colon cancer surgery : prospective multicentre cohort study with lymph node and feeding artery mapping. The Lancet Regional Health-Western Pacific, Published : January 17, 2023. DOI : <https://doi.org/10.1016/j.lanwpc.2022.100680>.

<済生会横浜市南部病院>

1. 荒木 謙太郎, 虫明 寛行, 水谷 百代, 清水 康一郎, 深田 玲於奈, 坂口 裕介, 佐原 康太, 神谷 真梨子, 三宅 益代, 瀬上 顕貴, 白井 順也, 土田 知史, 吉田 達也, 上田 倫夫, 長谷川 誠司, 福島 忠男 : 腹腔鏡下大腸切除における ICG 蛍光法による腸管血流評価の有用性. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会, 一般演題, 千葉, 2022, 1.
2. 佐原 康太, 上田 倫夫, 荒木 謙太郎, 神谷 真梨子, 三宅 益代, 瀬上 顕貴, 白井 順也, 土田 知史, 虫明 寛行, 長谷川 誠司, 福島 忠男 : 膵頭十二指腸切除術後の膵液瘻に対する当院の治療戦略. 第10回周期合併症研究会, 口演, 横浜, 2022, 5.
3. Ueda M, Kubota R, Sahara K, Kamiya M, Miyake M, Fukushima T : ABC method for laparoscopic cholecystectomy : A safe and effective approach to critical view of safety. 第34回日本肝胆膵外科学会・学術集会, 一般演題, 松山, 2022, 6.
4. 上田 倫夫, 磯田 まや, 田中 玲於奈, 石黒 哲史, 窪田 硫富人, 伊豆川 翔太, 佐原 康太, 神谷 真梨子, 三宅 益代, 福島 忠男 : 膵体部癌に対し膵中央切除術を施行した3例. 第77回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 横浜, 2022, 7.
5. Miyake M, Ueda M, Isoda M, Fukada R, Ishiguro T, Kubota R, Izukawa S, Sahara K, Kamiya M, Fukushima T : Our stump closure method and postoperative management after distal pancreatectomy. 第77回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 横浜, 2022, 7.
6. 佐原 康太, 上田 倫夫, 磯田 まや, 田中 玲於奈, 石黒 哲史, 窪田 硫富人, 伊豆川 翔太, 神谷 真梨子, 三宅 益代, 福島 忠男 : PD後遅発性仮性肝動脈瘤の2例. 第77回日本消化器外科学会総会, ポスター, 横浜, 2022, 7.
7. 荒木 謙太郎, 虫明 寛行, 水谷 百代, 清水 康一郎, 深田 玲於奈, 坂口 裕介, 佐原 康太, 神谷 真梨子, 三宅 益代, 瀬上 顕貴, 白井 順也, 土田 知史, 吉田 達也, 上田 倫夫, 長谷川 誠司, 福島 忠男 : 閉塞性大腸癌に対する減圧後の大腸切除術の短期長期成績の検討. 第84回日本臨床外科学会総会, 一般演題, 福岡, 2022, 11.
8. 荒木 謙太郎, 虫明 寛行, 水谷 百代, 清水 康一郎, 深田 玲於奈, 坂口 裕介, 佐原 康太, 神谷 真梨子, 三宅 益代, 瀬上 顕貴, 白井 順也, 土田 知史, 吉田 達也, 上田 倫夫, 長谷川 誠司, 福島 忠男 : T4b結腸癌に対する腹腔鏡下手術の有用性についての検討. 第35回日本内視鏡外科学会総会, ミニオーラル, 名古屋, 2022, 12.
9. 佐原 康太, 虫明 寛行, 荒木 謙太郎, 白井 順也, 神谷 真梨子, 三宅 益代, 瀬上 顕貴, 土田 知史, 上田 倫夫, 長谷川 誠司, 福島 忠男 : 傾向スコアマッチングを用いた右側結腸癌に対するアプローチ法別の短期成績比較 : 後腹膜vs内側アプローチ. 第35回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 名古屋, 2022, 12.
10. 荒木 謙太郎, 木村 英明, 中森 義典, 班目 明, 池田 礼, 平山 敦大, 国崎 玲子, 遠藤 格 : 多剤免疫抑制療法後に, 感染性血栓の播種による敗血症性肺塞栓症から広範な肺化膿症を合併した難治性潰瘍性大腸炎の1手術例. 日本消化器病学会雑誌, 119 (11) : 1029-1035, 2022.

<藤沢湘南台病院>

1. 鈴木 紳祐, 五代 天偉, 畑山 礼, 立石 綾, 鈴木 創太, 井上 広英, 藤川 寛人, 熊切 寛, 鈴木 紳一郎, 利野 靖 : 当院における右側結腸癌に対する腹腔鏡下体内吻合の成績. 第84回日本臨床外科学会総会, ポスター, 福岡, 2022, 11.
2. 鈴木 紳祐, 五代 天偉, 畑山 礼, 鈴木 創太, 井上 広英, 藤川 寛人, 沼田 正勝, 鈴木 紳一郎 : 高度直腸脱に対して、ロボット支援下直腸固定術を施行した15例. 第35回日本内視鏡外科学会総会, 口演, 名古屋, 2022, 12.
3. 鈴木 紳祐, 五代 天偉, 立石 綾, 増田 拓, 大沼 静音, 井上 広英, 藤川 寛人, 沼田 正勝, 熊切 寛, 鈴木 紳一郎 : Robotic-assisted rectopexy versus laparoscopic rectal fusion for rectal prolapse. 第77回消化器外科学会総会, ポスター, 横浜, 2022, 7.
4. 鈴木 紳祐, 五代 天偉, 加藤 真, 小野寺 篤, 大沼 静音, 井上 広英, 藤川 寛人, 沼田 正勝, 熊切 寛, 鈴木 紳一郎 : 高度直腸脱に対して、ロボット支援下直腸固定術を施行した15例. 第122回日本外科学会学術集会, 口演, 熊本, 2022, 4.
5. 鈴木 紳祐, 五代 天偉, 立石 綾, 加藤 真, 増田 拓, 大沼 静音, 井上 広英, 藤川 寛人, 沼田 正勝, 熊切 寛, 鈴木 紳一郎 : 高度直腸脱に対して、ロボット支援下直腸前方固定術を施行した6例. 第14回日本ロボット外科学会学術集会, 口演, 鹿児島, 2022, 2.
6. 鈴木 紳祐, 五代 天偉, 立石 綾, 増田 拓, 大沼 静音, 井上 広英, 藤川 寛人, 沼田 正勝, 熊切 寛, 鈴木 紳一郎, 山本 裕司 : 高度直腸脱に対して、ロボット支援下直腸前方固定術を施行した8例. 第76回手術手技研究会, 口演, 佐賀, 2022, 5.
7. 鈴木 紳祐, 五代 天偉, 立石 綾, 増田 拓, 大沼 静音, 井上 広英, 藤川 寛人, 沼田 正勝, 熊切 寛, 鈴木 紳一郎 : 高度直腸脱に対して、ロボット支援下直腸後方固定術を施行した1例. 第31回骨盤外科機能温存研究会, 口演, 東京, 2022, 6.
8. 鈴木 紳祐 : 実際の病院経営者が語る人材マネジメントの現状と解決. Epigno HR EXPO, 口演, オンライン, 2022, 11.
9. 鈴木 紳祐, 五代 天偉, 立石 綾, 増田 拓, 大沼 静音, 井上 広英, 藤川 寛人, 沼田 正勝, 熊切 寛, 鈴木 紳一郎 : Robotic-assisted rectopexy versus laparoscopic rectal fusion for rectal prolapse. 第30回JDDW, ポスター, 神戸, 2022, 10.

<長津田厚生総合病院>

1. 中嶋 雅之, 川上 浩司 : ビッグデータ研究の利点と問題点 : 主に企業由来のデータベースについて. 第122回日本外科学会定期学術集会, シンポジウム, 熊本, 2022, 4.
2. 中嶋 雅之, 森 隆太郎 : 手術データベースと手術記録の連結による業務効率化について. 第84回日本臨床外科学会総会, 要望演題, 福

- 岡, 2022, 11.
3. 中嶋 雅之, 森 隆太郎: 側腹部の腹壁ヘルニアに対する腹腔鏡下修復術の工夫. 第13回神奈川ヘルニア研究会, 一般演題, 神奈川, 2022, 12.
 4. 中嶋 雅之, 原田 郁, 森 隆太郎: 人工肛門造設状態の患者に腹腔鏡下ヘルニア修復術を施行した1例. 横浜医学, 73 (4): 529-533, 2022.

<伊東市民病院>

1. 村松 寛惟, 天池 寿, 小倉 礼那, 城野 晃一, 神谷 紀之: 術前、特殊型食道裂孔ヘルニアと考えた横隔膜傍裂孔ヘルニアの1例. 第84回日本臨床外科学会総会, ポスター, 福岡, 2022, 10.
2. 小倉 礼那, 城野 晃一, 天池 寿, 神谷 紀之: 当院で経験した膀胱上窩ヘルニア6例. 第84回日本臨床外科学会総会, ポスター, 福岡, 2022, 10.
3. 村松 寛惟, 天池 寿, 小倉 礼那, 城野 晃一, 神谷 紀之: 腹腔鏡下超低位前方切除術後の吻合部狭窄に対し、経肛門的低侵襲手術 (TAMIS) を施行した1例. 静岡県外科医会第246回集団談会, 一般演題, 熱海, 2022, 9.

<茅ヶ崎市立病院>

1. 和田 朋子, 嶋田 和博: 腰痛と対麻痺で発症し急激に進行した乳癌髄膜播種の一例. 第18回乳癌学会関東地方会, 一般演題, 東京, 2022, 12.
2. 嶋田 和博, 村上 剛之, 中村 恒祐, 中務 由彦, 柴田 侑華子, 須藤 友奈, 山田 顕光, 遠藤 格: EC療法 (Epirubicin/Cyclophosphamide) におけるday8の早期好中球減少についての検討. 第30回日本乳癌学会学術総会, 一般演題, 横浜, 2022, 6.

<横須賀市立市民病院>

1. 小金井 雄太, 藤原 淑恵, 油座 築, 中山 岳龍, 杉浦 浩朗, 長嶺 弘太郎, 関戸 仁: 腹腔鏡下幽門側胃切除術後 Roux-en-Y再建後に Petersens' herniaを発症した1例. 第157回神奈川県臨床外科医学会集会, 一般演題, web, 2022, 2.