

関連病院業績

<横浜市立市民病院>

1. Sunakawa Y, 協力病院として当院記載 : Initial therapy with FOLFOXIRI plus bevacizumab(bev) for RAS mutant metastatic colorectal cancer (mCRC) and gene mutations in circulating tumor DNA (ctDNA) as a predictive marker for the efficacy : JACCRO CC-11. ASCO-GI 2018, Poster, San Francisco, 2018, 1.
2. Kodera Y, Yoshida K, Kochi M, Ichikawa W, Kakeji Y, Sano T, Nagao N, Takahashi M, Takegane A, Nakamura M, Kaji M, Okitsu H, Nomura T, Matsui T, Yoshikawa T, Matsuyama J, Yamada M, Ito Y, Takeuchi M, Fujii M : A randomized phase III study comparing S-1 plus docetaxel with S-1 alone as a postoperative adjuvant chemotherapy for curatively resected pStage III gastric cancer (JACCRO GC-07 trial). ASCO 2018, 口演, Chicago, 2018, 6.
3. Sugita A, Koganei K, Tatsumi K, Futatsuki R, Kuroki H, Kimura H, Fukushima T : Is it Possible to Predict Postoperative Recurrence in the Anastomotic Site After Initial Intestinal Resection With Crohn's Disease?. ASCRS, poster, Nashville, 2018, 5.
4. Kimura H, Kunisaki R, Tatsumi K, Koganei K, Sugita A, Endo I : High Body Mass Index as a Risk Factor for a Large Amount of Retained Rectal Mucosa After Stapled Ileal Pouch-Anal Anastomosis for Ulcerative Colitis. ASCRS, poster, Nashville, 2018, 5.
5. Takahashi M, Munemoto Y, Nakamura M, Kotaka M, Kuroda H, Kato T, Minagawa N, Noura S, Fukunaga M, Kuramochi F, Touyama T, Takahashi T, Akagi Y, Satake H, Kurasawa S, Miura T, Mishima H, Sakamoto J, Oba K, Nagata N : A randomized phase II study of oxaliplatin discontinuation after 6 cycles of mFOLFOX6 + panitumumab therapy in patients with colorectal cancer : Final analysis of efficacy and safety results. ESMO World GI 2018, Poster, Barcelona, Spain, 2018, 6.
6. 小金井 一隆 : クロウン病の薬物療法・手術療法のすべて. 第14回日本消化管学会総会学術総会, 司会, 東京, 2018, 2.
7. 二木 了, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 小原 尚, 杉田 昭 : 手術症例からみたクロウン病生物学的製剤治療例に対する手術のタイミング. 第14回日本消化管学会総会学術総会, ワークショップ, 東京, 2018, 2.
8. 中田 浩二, 羽生 信義, 植田 毅, 池田 正視, 稲田 高男, 高橋 正純, 木南 伸一, 吉田 昌, 上之園 芳一, 小寺 泰弘 : 胃全摘術, 噴門側胃切除術における本当にQOLを考慮した胃切除手技の探索. 第90回日本胃癌学会総会, パネルディスカッション, 横浜, 2018, 3.
9. 高橋 正純, 國崎 主税, 近藤 裕樹, 松島 小百合, 大田 洋平, 小原 尚, 藪野 太一, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 胃癌噴門側胃切除後の偽His角・偽穹窿部形成による食道残胃吻合後のQOL. 第90回日本胃癌学会総会, パネルディスカッション, 横浜, 2018, 3.
10. 松島 小百合, 高橋 正純, 大田 洋平, 小原 尚, 近藤 裕樹, 小林 侑華子 : wPTX/RAM療法が有効であったSP療法抵抗性のAFP産生胃癌の1例. 第90回日本胃癌学会総会, ポスター, 横浜, 2018, 3.
11. Takahashi M : Poster Presentation 054 Surgery 6. 第90回日本胃癌学会総会, 座長, 横浜, 2018, 3.
12. 杉田 昭, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 荒井 勝彦, 小原 尚, 木村 英明, 福島 恒男 : Crohn病初回腸管切除後症例の術後再発による再手術例の病態に関する検討. 第118回日本外科学会定期学術集会, サージカルフォーラム, 東京, 2018, 4.
13. 藪野 太一, 望月 康久, 小林 侑華子, 榎本 義久, 近藤 裕樹, 小原 尚, 大田 洋平, 高橋 正純, 杉田 昭 : CT値を用いたBevacizumab治療による大腸癌肝転移の形態学的変化の評価法. 第118回日本外科学会定期学術集会, サージカルフォーラム, 東京, 2018, 4.
14. 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 木村 英明, 杉田 昭 : 潰瘍性大腸炎に対する外科治療の現況. 第118回日本外科学会定期学術集会, シンポジウム, 東京, 2018, 4.
15. 木村 英明, 高橋 弘毅, 橋本 悠, 西尾 匡史, 大竹 はるか, 小柏 剛, 國崎 玲子, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格 : クロウン病腸管病変手術の現況と展望. 第118回日本外科学会定期学術集会, サージカルフォーラム, 東京, 2018, 4.
16. 二木 了, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 荒井 勝彦, 小原 尚, 杉田 昭, 福島 恒男 : 50歳以上で大腸全摘・回腸囊肛門吻合が行われた症例の術後排便機能についての検討. 第118回日本外科学会定期学術集会, ポスターセッション, 東京, 2018, 4.
17. 黒木 博介, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 小原 尚, 荒井 勝彦, 福島 恒男, 杉田 昭 : 潰瘍性大腸炎術後回腸囊不全の長期経過の検討. 第118回日本外科学会定期学術集会, サージカルフォーラム, 東京, 2018, 4.
18. 辰巳 健志, 杉田 昭, 小金井 一隆, 二木 了, 黒木 博介, 小原 尚, 木村 英明, 荒井 勝彦, 福島 恒男 : 大腸癌合併潰瘍性大腸炎手術例の肛門管粘膜剥去部における癌・dysplasia発生率. 第118回日本外科学会定期学術集会, サージカルフォーラム, 東京, 2018, 4.
19. 高橋 正純, 國崎 主税, 近藤 裕樹, 小原 尚, 松島 小百合, 大田 洋平, 秋山 浩利, 遠藤 格 : 癌病態を考慮した食道胃接合部癌の集学的治療戦略. 第118回日本外科学会定期学術集会, サージカルフォーラム, 東京, 2018, 4.
20. 中田 浩二, 池田 正視, 三澤 一成, 川平 洋, 稲田 高男, 並川 努, 寺島 雅典, 高橋 正純, 木南 伸一, 吉田 昌, 上之園 芳一, 小寺 泰弘 : PGSASスタディからみた各胃切除術における至適な手術手技. 第118回日本外科学会定期学術集会, パネルディスカッション, 東京, 2018, 4.
21. 縦山 将士, 大田 貢由, 石部 敦士, 松田 悟郎, 舛井 秀宣, 渡邊 一輝, 杉田 光秀, 望月 康久, 山岸 茂, 長谷川 誠司, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 小澤 真由美, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 秋山 浩利, 田栗 正隆, 遠藤 格 : 大腸癌肝転移切除後に対するS-1/oxaliplatin併用補助化学療法の無作為化臨床第II相試験 (YCOG1001). 第118回日本外科学会定期学術集会, サージカルフォーラム, 東京, 2018, 4.
22. 小金井 一隆, 辰巳 健志, 杉田 昭 : 手術例からみた抗TNF- α 抗体製剤治療を行ったクロウン病症例の問題点と対策. 第104回日本消化器病学会総会, パネルディスカッション, 東京, 2018, 4.
23. 黒木 博介, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 小原 尚, 荒井 勝彦, 福島 恒男, 杉田 昭 : Intestinal failureを合併した残存小腸長150cm以下のクロウン病の特徴と経過. 第104回日本消化器病学会総会, 口演, 東京, 2018, 4.

24. 二木 了, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 荒井 勝彦, 小原 尚, 杉田 昭, 福島 恒男: 高齢者潰瘍性大腸炎手術症例における術後肺合併症の検討. 第104回日本消化器病学会総会, 口演, 東京, 2018, 4.
25. 辰巳 健志, 杉田 昭, 小金井 一隆, 二木 了, 黒木 博介, 小原 尚, 木村 英明, 荒井 勝彦, 福島 恒男: 浸潤型の肉眼型分類を有した大腸癌合併潰瘍性大腸炎の特徴. 第104回日本消化器病学会総会, 口演, 東京, 2018, 4.
26. 皆川 結明, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 林 宏幸, 杉田 昭: 甲状腺乳頭癌を契機に家族性大腸腺腫症が診断された一例. 第349回日本消化器病学会関東支部例会, 口演, 東京, 2018, 4.
27. 石山 暁, 鬼頭 礼子: 当科での乳がん地域連携バス7年の実績とその有用性. 第26回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 京都, 2018, 5.
28. 杉田 昭: 炎症性腸疾患に対する手術のタイミング. 第73回日本消化器外科学会総会, 座長, 鹿児島, 2018, 7.
29. 小金井 一隆: Colitic cancer. 第73回日本消化器外科学会総会, 座長, 鹿児島, 2018, 7.
30. 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 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タイミング. 第73回日本消化器外科学会総会, 要望演題, 鹿児島, 2018, 7.
31. 松島 小百合, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 小原 尚, 杉田 昭: クロウン病術後症例の妊娠・出産の現状と留意点. 第73回日本消化器外科学会総会, デジタルポスター, 鹿児島, 2018, 7.
32. 黒木 博介, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 小原 尚, 松島 小百合, 荒井 勝彦, 福島 恒男, 杉田 昭: クロウン病の難治性直腸肛門病変に対する直腸空置症例の経過と問題点. 第73回日本消化器外科学会総会, デジタルポスター, 鹿児島, 2018, 7.
33. 二木 了, 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, 福島 恒男: 潰瘍性大腸炎術後回腸囊炎合併症例の臨床経過と問題点. 第73回日本消化器外科学会総会, デジタルポスター, 鹿児島, 2018, 7.
34. 辰巳 健志, 杉田 昭, 小金井 一隆, 二木 了, 黒木 博介, 小原 尚, 木村 英明, 荒井 勝彦, 福島 恒男: 大腸癌合併潰瘍性大腸炎手術例における肛門管の癌・dysplasia発生率とリスク因子. 第73回日本消化器外科学会総会, 要望演題, 鹿児島, 2018, 7.
35. 杉田 昭, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 荒井 勝彦, 小原 尚, 木村 英明, 福島 恒男: 潰瘍性大腸炎に対する回腸囊肛門管吻合術後内視鏡検査による回腸囊, 肛門管の病理所見と癌サーベイランス. 第73回日本消化器外科学会総会, デジタルポスター, 鹿児島, 2018, 7.
36. 木村 英明, 高橋 直行, 国崎 玲子, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格: Body mass index高値は回腸囊肛門管吻合術における残存大腸粘膜増加の危険因子である. 第73回日本消化器外科学会総会, デジタルポスター, 鹿児島, 2018, 7.
37. 高橋 正純: 胃・十二指腸: GIST2. 第73回日本消化器外科学会総会, 座長, 鹿児島, 2018, 7.
38. 中田 浩二, 池田 正視, 高橋 正純, 吉田 昌, 木南 伸一, 上之園 芳一, 三澤 一成, 寺島 雅典, 小寺 泰弘: 腹腔鏡アプローチが幽門側胃切除Billroth I法再建後のQOLに及ぼす影響. 第73回日本消化器外科学会総会, 要望演題, 鹿児島, 2018, 7.
39. 藪野 太一, 望月 康久, 榎本 義久, 小林 侑華子, 松島 小百合, 近藤 裕樹, 小原 尚, 大田 洋平, 高橋 正純, 杉田 昭: 横行結腸癌に対する腹腔鏡手術の定型化について. 第73回日本消化器外科学会総会, 要望演題ビデオ, 鹿児島, 2018, 7.
40. Takahashi M, Kunisaki C, Kondo H, Miyamoto H, Matsushima S, Sato W, Sato K, Izumisawa Y, Akiyama H, Endo I: Esophago-gastrostomy with intra-left-thoracic pseudo-fornix for esophago-gastric junction carcinoma. 第73回日本消化器外科学会総会, ビデオシンポジウム, 鹿児島, 2018, 7.
41. 加藤 諒, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 林 宏行, 杉田 昭: 発症後短期間で進行直腸癌を合併した潰瘍性大腸炎の1例. 第351回日本消化器病学会関東支部例会, 口演, 東京, 2018, 9.
42. Enomoto Y, Yabuno T, Matsushima S, Takahashi H, Ota Y, Takahashi M, Motiduki Y, Ono K, Hayashi H, Shibata Y: Resected case of the ectopic seminal vesicle in mesorectum. 第23回日本外科病理学会学術集会, 一般演題, 横浜, 2018, 10.
43. 辰巳 健志, 杉田 昭, 小金井 一隆: 潰瘍性大腸炎合併大腸癌の術前診断の現状と問題点. 第26回JDDW, ワークショップ, 神戸, 2018, 11.
44. 中田 浩二, 高橋 正純, 小寺 泰弘: 機能性ディスペプシア, 胃切除後患者における便通異常の検討. 第26回JDDW, ワークショップ, 神戸, 2018, 11.
45. 杉田 昭: 炎症性腸疾患 (外科/腫瘍). 第26回JDDW, 座長, 神戸, 2018, 11.
46. 黒木 博介, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 松島 小百合, 荒井 勝彦, 杉田 昭: 潰瘍性大腸炎穿孔による手術例の検討. 第26回JDDW, デジタルポスターセッション, 神戸, 2018, 11.
47. 中川 和也, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 渡部 顕, 柿添 学, 諏訪 宏和, 樺山 将士, 石部 敦士, 渡辺 一輝, 山岸 茂, 上向 伸幸, 森岡 大介, 神谷 紀之, 長谷川 誠司, 亀田 久仁郎, 望月 康久, 大田 貢由, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: 進行下部直腸癌に対する術後補助化学療法の成績. 第26回JDDW, デジタルポスターセッション, 神戸, 2018, 11.
48. 杉田 昭: 大腸7. 第26回JDDW, 座長, 神戸, 2018, 11.
49. 杉田 昭: 炎症性腸疾患 (外科/腫瘍). 第26回JDDW, 座長, 神戸, 2018, 11.
50. 佐藤 渉, 國崎 主税, 高橋 弘毅, 末松 秀明, 田中 優作, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 田中 邦哉, 木村 準, 高川 亮, 高橋 正純, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格: 進行・再発胃癌既治療例に対する2nd line低用量nab-paclitaxel療法の安全性及び有効性 (多施設共同第2相臨床試験). 第26回JDDW, デジタルポスターセッション, 神戸, 2018, 11.
51. 鳥谷 建一郎, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 渡部 顕, 柿添 学, 諏訪 宏和, 石部 敦士, 渡辺 一輝, 山岸 茂, 上向 伸幸, 森岡 大介, 神谷 紀之, 長谷川 誠司, 亀田 久仁郎, 望月 康久, 大田 貢由, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: 進行下部直腸癌における縫合不全発症例の長期予後の検討. 第26回JDDW, デジタルポスターセッション, 神戸, 2018, 11.
52. 松島 小百合, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 小原 尚, 杉田 昭, 福島 恒男: 潰瘍性大腸炎に対する大腸全摘・回腸囊肛門管吻合術後の腸閉塞に回腸囊固定術を施行した症例の臨床経過. 第26回JDDW, デジタルポスターセッション, 神戸, 2018, 11.
53. 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 木村 英明, 杉田 昭: 潰瘍性大腸炎難治例に対する外科治療の有用性. 第26回JDDW,

- デジタルポスターセッション, 神戸, 2018, 11.
54. 高橋 正純, 近藤 裕樹, 松島 小百合, 大田 洋平, 藪野 太一, 望月 康久, 國崎 主税: 胃癌幽門保存胃切除例のHelicobacter pylori感染, 残胃炎と残胃の癌. 第48回胃外科・術後障害研究会, 主題, 金沢, 2018, 11.
 55. 中田 浩二, 池田 正視, 高橋 正純, 吉田 昌, 木南 伸一, 上之園 芳一, 鈴嶋 よしみ, 小塩 真司, 寺島 雅典, 小寺 泰弘: 「胃癌術後評価を考える」ワーキンググループとPGSASスタディのこれまでとこれから. 第48回胃外科・術後障害研究会, 要望演題, 金沢, 2018, 11.
 56. 木村 英明, 田村 裕子, 三井 智広, 橋本 悠, 池田 礼, 小伯 剛, 国崎 玲子, 辰巳 健志, 小金井 一隆, 杉田 昭, 遠藤 格: 重症潰瘍性大腸炎治療における内科と外科の連携. 第73回日本大腸肛門病学会, シンポジウム, 東京, 2018, 11.
 57. 二木 了, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 黒木 博介, 荒井 勝彦, 杉田 昭, 福島 恒男: 高齢者潰瘍性大腸炎手術症例における術後合併症からみた手術のタイミング. 第73回日本大腸肛門病学会, 指定講演/シンポジウム, 東京, 2018, 11.
 58. 杉田 昭, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 荒井 勝彦, 福島 恒男: 潰瘍性大腸炎術後回腸囊炎に対するブデソニド注腸フォーム剤の有用性の検討. 第73回日本大腸肛門病学会, 要望演題, 東京, 2018, 11.
 59. 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 荒井 勝彦, 木村 英明, 杉田 昭: クロウン病の直腸肛門病変に対する直腸切断術の術後成績の現状と課題. 第73回日本大腸肛門病学会, 要望演題, 東京, 2018, 11.
 60. 黒木 博介, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 荒井 勝彦, 杉田 昭: 腸管ペーチェット病と単純性潰瘍の手術例の特徴と経過. 第73回日本大腸肛門病学会, 一般演題ポスター, 東京, 2018, 11.
 61. 辰巳 健志, 杉田 昭, 小金井 一隆, 二木 了, 黒木 博介, 小原 尚, 木村 英明, 荒井 勝彦, 福島 恒男: 潰瘍性大腸炎に対する一期的大腸全摘回腸囊肛門管吻合術の治療成績. 第73回日本大腸肛門病学会, 要望演題, 東京, 2018, 11.
 62. 杉田 昭: New technology for treatment of hemorrhoids, anal fistulas, and fecal incontinence. 第73回日本大腸肛門病学会, 司会, 東京, 2018, 11.
 63. 小金井 一隆: IBD1. 第73回日本大腸肛門病学会, 座長, 東京, 2018, 11.
 64. 杉田 昭: 外科・内科の立場から考えるクロウン病の治療戦略. 第73回日本大腸肛門病学会, 司会, 東京, 2018, 11.
 65. 杉田 昭: New technology for treatment of hemorrhoids, anal fistulas, and fecal incontinence. 第73回日本大腸肛門病学会, 司会, 東京, 2018, 11.
 66. 高橋 正純, 大田 洋平, 宮本 洋, 佐藤 渉, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 國崎 主税: 胃癌開腹手術手技におけるビットフォールとその対策. 第80回日本臨床外科学会, ビデオシンポジウム, 東京, 2018, 11.
 67. 黒木 博介, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 荒井 勝彦, 杉田 昭: クロウン病出血例の臨床経過と特徴. 第80回日本臨床外科学会, 要望演題口演, 東京, 2018, 11.
 68. 杉田 昭: 第9回日本炎症性腸疾患学会学術集会, 統括発言, 京都, 2018, 11.
 69. 松島 小百合, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 杉田 昭: 潰瘍性大腸炎の診断で加療中に腸閉塞を合併し術後にクロウン病合併colitic cancerと判明した1例. 第352回日本消化器病学会関東支部例会, 口演, 東京, 2018, 12.
 70. 船津屋 拓人, 高橋 正純, 松島 小百合, 大田 洋平, 林 宏行: APF産生胃癌に対してラムシルマブ併用化学療法を施行した4例. 第352回日本消化器病学会関東支部例会, 一般演題, 東京, 2018, 12.
 71. Fukushima K, Sugita A, Futami K, Takahashi K, Motoya S, Kimura H, Yoshikawa S, Kinouchi Y, Iijima H, Endo K, Hibi T, Watanabe M, Sasaki I, Suzuki Y: Postoperative therapy with infliximab for Crohn's disease: a 2-year prospective randomized multicenter study in Japan. *Surg Today*. 2018 Jun; 48 (6) : 584-590. doi : 10.1007/s00595-018-1627-x. Epub 2018 Jan 30.
 72. Nishikawa K, Tsuburaya A, Yoshikawa T, Takahashi M, Tanabe K, Yamaguchi K, Yoshino S, Namikawa T, Aoyama T, Rino Y, Kawada J, Tsuji A, Taira K, Kimura Y, Kodera Y, Hirashima Y, Yabusaki H, Hirabayashi N, Fujitani K, Miyashita Y, Morita S, Sakamoto J: A phase II trial of capecitabine plus cisplatin (XP) for patients with advanced gastric cancer with early relapse after S-1 adjuvant therapy: XParTS-I trial. *Gastric Cancer*. 2018 Sep; 21 (5) : 811-818. doi : 10.1007/s10120-018-0815-0. Epub 2018 Feb 27.
 73. Nishikawa K, Tsuburaya A, Yoshikawa T, Kobayashi M, Kawada J, Fukushima R, Matsui T, Tanabe K, Yamaguchi K, Yoshino S, Takahashi M, Hirabayashi N, Sato S, Nemoto H, Rino Y, Nakajima J, Aoyama T, Miyagi Y, Oriuchi N, Yamaguchi K, Miyashita Y, Morita S, Sakamoto J: A randomised phase II trial of capecitabine plus cisplatin versus S-1 plus cisplatin as a first-line treatment for advanced gastric cancer: Capecitabine plus cisplatin ascertainment versus S-1 plus cisplatin randomised PII trial (XParTS II) *Eur J Cancer*. 2018 Sep; 101 : 220-228. doi: 10.1016/j.ejca.2018.06.026. Epub 2018 Aug 7.
 74. Nishikawa K, Tsuburaya A, Yoshikawa T, Takahashi M, Tanabe K, Yamaguchi K, Yoshino S, Namikawa T, Aoyama T, Rino Y, Kawada J, Tsuji A, Taira K, Kimura Y, Kodera Y, Hirashima Y, Yabusaki H, Hirabayashi N, Fujitani K, Miyashita Y, Morita S, Sakamoto J: A phase II trial of capecitabine plus cisplatin (XP) for patients with advanced gastric cancer with early relapse after S-1 adjuvant therapy: XParTS-I trial. *Gastric Cancer*. 2018 Sep; 21 (5) : 811-818. doi : 10.1007/s10120-018-0815-0. Epub 2018 Feb 27.
 75. Tanaka Y, Kunisaki C, Izumisawa Y, Makino H, Kimura J, Sato S, Miyamoto H, Kosaka T, Ono HA, Takahashi M, Sato K, Akiyama H, Endo I: A Phase I/II Study of NAC with Docetaxel, Cisplatin, and S-1 for Stage III Gastric Cancer. *Anticancer Res*. 2018 Oct; 38 (10) : 6015-6021. Doi : 10.21873/anticancer.12951.
 76. Kinami S, Takahashi M, Urushihara T, Ikeda M, Yoshida M, Uenosono Y, Oshio A, Suzukamo Y, Terashima M, Kodera

- Y, Nakada K : Background factors influencing postgastrectomy syndromes after various types of gastrectomy. World J Clin Cases. 2018 Dec 26 ; 6 (16) : 1111-1120. doi : 10.12998/wjcc.v6.i16. 1111.
77. 黒木 博介, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 山田 恭子, 荒井 勝彦, 小原 尚, 木村 英明, 杉田 昭, 福島 恒男: 直腸会陰尿道瘻を合併したクローン病6例の診断、治療(直腸切断術、直腸空置術)についての検討. 日本消化器学会病学会雑誌2018, 第115号 第1号: 108-116.
 78. 佐原 康太, 大田 洋平, 阿部 有佳, 藪下 泰宏, 藪野 太一, 辰巳 健志, 望月 康久, 高橋 正純, 杉田 昭: 直腸癌術後に急激な経過を呈した重症Clostridium difficile感染症の1例. 日本消化器外科学会雑誌2018, 第51巻 第2号: 162-169.
 79. 佐原 康太, 林 宏之, 藪野 太一, 辰巳 健志, 杉田 昭, 高橋 正純: 家族性大腸腺腫症の同胞内に発症した早期胃癌の2例. 日臨外会誌 2018, 79 (2) : 324-330.
 80. 杉田 昭, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介: 炎症性腸疾患に対する外科治療の動向と位置付け. 日本臨床 増刊号炎症性腸疾患 2018, Vol.76 (3) : 427-435.
 81. 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 杉田 昭: クローン病人工肛門造設例の経過と合併症. 日本臨床 増刊号炎症性腸疾患 2018, Vol.76 (3) : 458-463.
 82. 杉田 昭, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 山田 恭子, 荒井 勝彦, 福島 恒男: クローン病合併癌の診断、治療の現況と課題. メディカルレビュー社 大腸がん perspective2018 Vol.4 No.1 28-32.
 83. 小金井 一隆, 杉田 昭: 潰瘍性大腸炎に対する開腹手術の適応と実際. 日本医事新報2018 No.4911 35-41.
 84. 辰巳 健志, 黒木 博介, 小金井 一隆, 杉田 昭, 齋藤 忠明: 炎症性腸疾患とストーマ(総論). WOC nursing2018/10 Vol.6 No.10 7-12.
 85. 渡辺 和宏, 倉地 清隆, 水島 恒和, 亀山 仁史, 佐々木 巖, 杉田 昭, 根津理一郎, 舟山 裕士, 福島 浩平, 内藤 剛, 海野 倫明, 二見 喜太郎: クローン病における直腸肛門癌の癌スクリーニングの現状と問題点: 国内専門施設へのアンケート調査日本大腸肛門病学会雑誌, 第7巻 第7号: 283-290.
 86. 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 杉田 昭: クローン病の手術適応臨床外科. 第73巻 第12号: 1372-1376.
 87. 小原 尚, 小金井 一隆, 辰巳 健志, 二木 了, 黒木 博介, 山田 恭子, 荒井 勝彦, 杉田 昭, 福島 恒男: 難治性直腸肛門病変に対して30歳未満で直腸切断術を施行したクローン病17例の臨床経過の検討. 日本消化器外科学会雑誌. 第51巻 第3号: 245-252.

<横浜労災病院>

1. 竹内 英樹, 門倉 俊明, 木村 安希, 大椋 裕美, 千島 隆司: HER2陰性進行再発乳癌で難渋する治療について-Triple Negative再発乳癌-, 第22回横浜乳癌治療研究会, 一般演題, 横浜, 2018, 1.
2. 門倉 俊明, 戸田 陽子, 藤田 寛, 定松 辰徳, 小島 彩子, 伊藤 京子: 「入院から在宅療養を支える緩和ケア」様々な医療者の視点から、地域と病院の役割と協働について考える, 第2回 第2回横浜市北東部看一看連携の会, パネルディスカッション, 横浜, 2018, 1.
3. 千島 隆司: 乳がん診療におけるBad Newsの伝え方, 第8期よこはま乳がん学会 (第1回), 司会, 横浜, 2018, 1.
4. 千島 隆司: 乳がんの薬物療法各論-内分泌療法- (教育講演), 第8期よこはま乳がん学会 (第2回), 座長, 横浜, 2018, 1.
5. 千島 隆司: 乳がんの化学療法と副作用対策, 第8期よこはま乳がん学会 (第2回), 司会, 横浜, 2018, 1.
6. 千島 隆司: がん診療におけるコミュニケーションの実際, 第4回琉球乳癌倶楽部沖縄乳がん学会, 司会, 那覇, 2018, 1.
7. 千島 隆司: チームで取り組む乳がん診療, 第4回琉球乳癌倶楽部沖縄乳がん学会, 司会, 那覇, 2018, 1.
8. 千島 隆司: 医療面談におけるチームの役割, 未来がん医療プロフェッショナル養成プラン2018年度がんプロ公開セミナー「弘前大学乳がん塾2018」, 司会, 弘前, 2018, 1.
9. 千島 隆司: チーム医療のABC, 第8期よこはま乳がん学会 (第1回), 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 1.
10. 千島 隆司: 乳がん告知に伴うメンタルケア-乳がん診療におけるBad Newsの伝え方-, 第8期よこはま乳がん学会 (第1回), 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 1.
11. 千島 隆司: チーム医療のABC@沖縄2018, 第4回琉球乳癌倶楽部沖縄乳がん学会, 講演・ランチョン, 那覇, 2018, 1.
12. 千島 隆司: がん告知に伴うメンタルケア-Bad News の伝え方-@沖縄2018, 第4回琉球乳癌倶楽部沖縄乳がん学会, 講演・ランチョン, 那覇, 2018, 1.
13. 千島 隆司: がん診療におけるコミュニケーションの実際@沖縄2018, 第4回琉球乳癌倶楽部沖縄乳がん学会, 講演・ランチョン, 那覇, 2018, 1.
14. 千島 隆司: チーム医療総論, 未来がん医療プロフェッショナル養成プラン2018年度がんプロ公開セミナー「弘前大学乳がん塾2018」, 講演・ランチョン, 弘前, 2018, 1.
15. 千島 隆司: 医療面談におけるチームの役割, 未来がん医療プロフェッショナル養成プラン2018年度がんプロ公開セミナー「弘前大学乳がん塾2018」, 講演・ランチョン, 弘前, 2018, 1.
16. 千島 隆司: 一般演題3: 乳癌, 第23回日本外科病理学会学術集会, 座長, 横浜, 2018, 10.
17. 千島 隆司: 一般演題, 再発乳癌 Meet the Expert, 座長, 横浜, 2018, 10.
18. 千島 隆司: ~近い将来、がん診療の常識が変わる~いまだから知っておきたい「乳がんに負けないための3つのコツ」, 第4回コープデリセミナー「がんを知る」講演会(茨城), 講演・ランチョン, 結城, 2018, 10.
19. 千島 隆司: 患者の想いを共有するためのがん医療~これからのチーム医療にMRが果たせる役割~, ACメディカル アプシエ事業本部全体会議2018・スペシャルレクチャー, 講演・ランチョン, 東京, 2018, 10.
20. 千島 隆司: 近未来のがん診療を考える~診断・手術・薬物療法の常識がくつがえる~, 横浜市北東部地域薬剤師講演会2018, 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 10.

21. 竹内 英樹, 千島 隆司, 門倉 俊明, 木村 安希: 高濃度乳房に発生し診断が困難であった乳癌症例, 横浜乳腺画像診断勉強会2018, 一般演題, 横浜, 2018, 11.
22. 山本 晋也, 山岸 茂, 南 裕太, 牧野 洋知, 田尻 亮輔, 権藤 俊一, 安達 真理子, 伊藤 琴音, 谷澤 友稀, 河野 敏郎, 千島 隆司: MMG カテゴリー3石灰化に対するマンモトーム生検の必要性について, 第28回日本乳癌検診学会学術総会, ポスター, 大阪, 2018, 11.
23. 木村 安希, 門倉 俊明, 竹内 英樹, 原田 郁, 柴原裕紀子, 長谷川 直樹, 角田 幸雄, 奥村 輝, 千島 隆司: 温存乳房内再発に対するセカンドセンチネルリンパ節生検にて対側腋窩リンパ節転移を認めたと一例, 第15回日本乳癌学会関東地方会, 一般演題, さいたま, 2018, 11.
24. 門倉 俊明, 木村 安希, 竹内 英樹, 原田 郁, 柴原 裕紀子, 長谷川 直樹, 角田 幸雄, 奥村 輝, 千島 隆司: 出血コントロールのために準緊急手術を施行した化学療法抵抗性Stage IV 化生癌の1例, 第15回日本乳癌学会関東地方会, 一般演題, さいたま, 2018, 11.
25. 千島 隆司: チームで創る「患者中心の医療とは」～診療放射線技師が知っておきたい患者支援～, 平成30年度神奈川県診療放射線技術講習会(特別講演1), 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 11.
26. 千島 隆司: 乳がん診療の新時代を展望する～診断・手術・薬物療法の現状と近未来～, 平成30年度神奈川県診療放射線技術講習会(特別講演2), 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 11.
27. 千島 隆司: ホルモンレセプター陽性転移・再発乳がん治療に関するパラダイムシフト, イブランス発売1周年記念講演会・横浜地区, 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 11.
28. 千島 隆司: 一般演題H, 第15回日本乳癌学会関東地方会, 座長, さいたま, 2018, 11.
29. 千島 隆司: 乳がん診療の近未来をみる～診断・手術・薬物療法の常識がくつがえる!～, 第2回あけぼの神奈川公開医療講演会2018, 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 12.
30. 千島 隆司, 神蔵 奈々, 永野楠津紀: 乳がんの初期治療を決めるポイントー意思決定支援の立場から考えるー, 第15回神奈川Breast Care Nursing研究会, パネルディスカッション, 横浜, 2018, 2.
31. 千島 隆司: 乳がんの薬物療法各論ー転移性乳癌に対する化学療法の考え方ー(教育講演), 第8期よこはま乳がん学会(第3回), 座長, 横浜, 2018, 2.
32. 千島 隆司: 乳がん診療に必要な医療面談の実際, 第8期よこはま乳がん学会(第3回), 司会, 横浜, 2018, 2.
33. 千島 隆司: 乳がんの基礎からわかる分子標的療法(教育講演), 第8期よこはま乳がん学会(第4回), 座長, 横浜, 2018, 2.
34. 千島 隆司: Patient Journeyに伴走するチーム医療, 第8期よこはま乳がん学会(第4回), 司会, 横浜, 2018, 2.
35. 千島 隆司: 患者中心の「がん診療」とは～医学から医療を創るチーム力～, 第6回神奈川西部癌治療研究会, 講演・ランチョン, 小田原, 2018, 2.
36. 千島 隆司: 乳がん診療におけるコミュニケーションスキル, 第8期よこはま乳がん学会(第3回), 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 2.
37. 千島 隆司: 乳がんを克服するために必要なこと～早期発見からチーム医療まで～, JICA Project for improvement of National Program for Early Detection of Breast Cancer 2018, 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 2.
38. 千島 隆司: 医学から医療をつなぐチームカー患者に寄り添うがん診療ー, ICA Project for improvement of National Program for Early Detection of Breast Cancer 2018, 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 2.
39. 千島 隆司: ホルモンレセプター陽性転移・再発乳がん治療の歴史と展望イブランス発売記念講演会・横浜地区, 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 2.
40. 千島 隆司: 乳がんの初期治療を決めるポイントー意思決定支援の立場から考えるー, 第15回神奈川Breast Care Nursing研究会, 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 2.
41. 片岡 郁美, 川嶋 啓明, 長谷川 善枝, 千島 隆司: 青森県内医療従事者の「チーム医療」に対する意識調査ー多職種合同医療講座「青森乳がん学会」へ期待することー, 第15回日本乳癌学会東北地方会, 一般演題, 仙台, 2018, 3.
42. 坪田 裕美子, 川嶋 啓明, 長谷川 善枝, 千島 隆司, 片岡 郁美, 佐藤 舞, 吹越 由美子: 青森市民の乳がん検診に対する意識調査ー青森ピンクリボンプロジェクトにおけるアンケート報告ー, 第15回日本乳癌学会東北地方会, 一般演題, 仙台, 2018, 3.
43. 千島 隆司: 乳がん治療におけるチーム医療ー医師の立場から考える患者支援ー, 第7回日本臨床腫瘍薬学会学術大会2018, 一般演題, 横浜, 2018, 3.
44. 千島 隆司, 古川 尚美, 山本 紗織, 大沢 かおり: 乳がん治療におけるチーム医療ー症例を通して知る他職種の視点ー, 第7回日本臨床腫瘍薬学会学術大会2018, パネルディスカッション, 横浜, 2018, 3.
45. 千島 隆司: Real World Dataから考える再発乳癌治療(基調講演), Meet The Experts in Kanagawa 2018, 座長, 横浜, 2018, 3.
46. 菅江 貞亨, 足立 祥子, 島 秀栄, 木村 万里子, 山田 顕光, 成井 一隆, 嶋田 和博, 山本 晋也, 千島 隆司, 石川 孝, 市川 靖史, 遠藤 格: Z0011適応症例におけるセンチネルリンパ節転移陽性症例の検討, 第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 大阪, 2018, 4.
47. 山田 顕光, 成井 一隆, 佐武 利彦, 足立 祥子, 鈴木 千穂, 島 秀栄, 門倉 俊明, 木村 万里子, 山本 晋也, 嶋田 和博, 田辺 美樹子, 菅江 貞亨, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格: 原発性乳癌に対する穿通枝皮弁による一次一期再建術後の放射線療法についての検討, 第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 大阪, 2018, 4.
48. 千島 隆司: AIの時代に臨床医がすべきことー包括的乳癌先進医療センターの巻ー, 横浜市北東部平成30年度初期研修医講演会, 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 4.
49. 千島 隆司: NBMに基づくがん医療ーこれからのチーム医療にMRが果たせる役割ー, 日本CSO協会 2017年度活動報告会, 講演・ランチョン, 東京, 2018, 4.
50. 千島 隆司: 現代に求められる乳がん診療とはーACPIに始まりACPIに終わる患者支援ー, 平塚共済病院学術講演会2018, 講演・ラン

- チョン, 横浜, 2018, 4.
51. 千島 隆司: 患者中心のチーム医療に必要とされるMR認定制度とは, 平成30年度「MR認定制度のあり方」を考える会, 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 4.
 52. 成井 一隆, 石川 孝, 菅沼 伸康, 千島 隆司, 菅江 貞亨, 浅岡 真理子, 寺岡 冴子, 山田 顕光, 海瀬 博史, 山田 公人, 佐藤 永一, 遠藤 格: 手術省略のための術前化学療法の臨床研究 Cohortおよび Feasibility Study, 第26回日本乳癌学会学術総会, シンポジウム, 京都, 2018, 5.
 53. 山田 顕光, 成井 一隆, 鈴木 千穂, 足立 祥子, 島 秀米, 門倉 俊明, 木村 万里子, 山本 晋也, 嶋田 和博, 田辺 美樹子, 菅江 貞亨, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格: T1-2リンパ節転移1-3個の症例に対する乳房切除後放射線治療に関する後ろ向き研究, 第26回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 京都, 2018, 5.
 54. 奥村 輝, 柴原裕紀子, 木村 安希, 門倉 俊明, 竹内 英樹, 長谷川 直樹, 角田 幸生, 千島 隆司: 長期経過観察中にアポクリン型非浸潤性乳管癌を合併した高齢者乳腺線維腺腫の一例, 第26回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 京都, 2018, 5.
 55. 門倉 俊明, 木村 安希, 竹内 英樹, 足立 祥子, 原田 郁, 和田 朋子, 柴原 裕紀子, 長谷川 直樹, 角田 幸雄, 奥村 輝, 千島 隆司: 腫瘍内部で悪性転化を示した悪性葉状腫瘍の一例, 第26回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 京都, 2018, 5.
 56. 菅江 貞亨, 成井 一隆, 嶋田 和博, 山田 顕光, 喜多 久美子, 大庭 真梨, 千島 隆司, 石川 孝, 遠藤 格: nab-paclitaxel 起因性末梢神経障害に対するラフチジンの予防効果に関する多施設共同第II相臨床試験, 第26回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 京都, 2018, 5.
 57. 門倉 俊明, 木村 安希, 竹内 英樹, 足立 祥子, 原田 郁, 和田 朋子, 柴原 裕紀子, 長谷川 直樹, 角田 幸雄, 奥村 輝, 千島 隆司: 腫瘍内部で悪性転化を示した悪性葉状腫瘍の一例, 第26回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 京都, 2018, 5.
 58. 千島 隆司: よこはま乳がん学校平成29年度活動実績報告, 神奈川乳癌研究グループ第7回通常総会, 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 5.
 59. 田中 こなぞ: 乳がん術後の肩関節可動域制限に対するリハビリテーション治療の期間に影響する要因, 第55回日本リハビリテーション医学会学術集会, 一般演題, 福岡, 2018, 6.
 60. 千島 隆司: AI時代に必要とされる医療者とは～チーム医療の中でMRが果たす役割～(初期治療編), 第1回タケダ乳癌医学教育会2018, 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 6.
 61. 千島 隆司: Precision Medicine—いまパンドラの箱が開く・オラバリブの衝撃, 横浜市北東部乳がん最新情報カンファレンス2018—BRCA遺伝子陽性乳癌治療の最前線と新たな問題点—, 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 7.
 62. 千島 隆司: 今までの常識がくつがえる! 乳がん診療の最前線～診断・手術・薬物療法の近未来をみる～, 第78回港北内科学会学術講演会, 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 7.
 63. 千島 隆司: AI時代だからこそ必要な患者中心の医療とは～医学の進歩と医療の進化～, エーザイ乳がん最新情報研修会, 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 7.
 64. 千島 隆司: Shared decision making・患者さんとのコミュニケーションで大切なこと, 第1回MSDファーマシストタウン「患者さんを深く理解するオンデマンドセミナー」, 講演・ランチョン, 東京(全国Web配信), 2018, 8.
 65. 千島 隆司: 患者中心の医療を実現するためのミッション・ビジョン・バリューとは, 第1回横浜市乳がん連携病院会議, 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 8.
 66. 千島 隆司: MRIに与えられた夏休みの宿題 2018・乳がん診療の近未来をみる～診断・手術・薬物療法の常識がくつがえる!～, Chugai MR Seminar—乳癌領域講演会, 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 8.
 67. 望月 駿之介, 安永 雅年, 坂本 太郎, 千島 隆司: 乳がん術後の肩関節可動域の経時的変化について—一次再建術と非再建術の比較—, 第52回日本作業療法学会, 一般演題, 名古屋, 2018, 9.
 68. 千島 隆司: AI時代に必要とされる医療者とは～チーム医療の中でMRが果たす役割～(再発治療編), 第2回タケダ乳癌医学教育会2018, 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 9.
 69. 千島 隆司: ～近い将来、がん診療の常識が変わる～いまだから知っておきたい“乳がんに負けないための3つのコツ”, 第4回コープデリセミナー「がんを知る」講演会(東京), 講演・ランチョン, 東京, 2018, 9.
 70. 水藤 広, 篠藤 浩一, 岡崎 靖史: S状結腸径視膵炎による結腸膀胱瘻術後に口側憩室穿孔で緊急手術を要した1例, 第54回日本腹部救急医学会総会, 一般演題, 東京, 2018, 03.
 71. 佐藤 公太, 松尾 憲一, 村上 剛之, 池田 優子, 相田 直宏, 水藤 博史, 花岡 俊治, 平野 敦史, 岡崎 靖史, 篠藤 浩一: a case report of SPN, 第30回日本肝胆膵外科学会学術集会, ポスター, 横浜, 2018, 6.
 72. 村上 剛之, 松尾 憲一, 池田 優子, 相田 直宏, 水藤 博史, 花岡 俊治, 佐藤 公太, 平野 敦史, 岡崎 靖史, 篠藤 浩一: A resected case of solitary pancreatic metastasis from lung cancer, 第30回日本肝胆膵外科学会学術集会, ポスター, 横浜, 2018, 6.
 73. 松尾 憲一, 川口 大輔, 熊本 宣文, 菊池 裕太郎, 村上 崇, 廣島 幸彦, 遠藤 格, 幸田 圭史, 田中 邦哉: Prehepatectomy chemotherapy using circadian shrono hepatic artery infusion chemotherapy for liver metastases from colorectal cancer, 第30回日本肝胆膵外科学会学術集会, ポスター, 横浜, 2018, 6.
 74. 篠藤 浩一: a case of pancreatic endocrine tumor difficult to differentiate from intraductal papillary mucinous neoplasm of the pancreas, 第30回日本肝胆膵外科学会学術集会, ポスター, 横浜, 2018, 06.
 75. 平井 公也, 渡辺 顕, 藤原 大樹, 前橋 学, 阿部 有佳, 小野 秀隆, 杉田 光隆: 腹腔鏡補助下に摘出した骨盤内孤立性線維性腫瘍の1例, 第73回日本消化器外科学会総会, ポスター, 鹿児島, 2018, 7.
 76. 篠藤 浩一, 岡崎 靖史, 松尾 憲一, 尾崎 正彦: 肝切除時における下大静脈遮断の有用性の検討, 第73回日本消化器外科学会総会, ポスター, 鹿児島, 2018, 7.
 77. 米本 昇平, 篠藤 浩一, 平井 公也, 大塚 亮太, 玉地 知英, 磯崎 哲朗, 佐藤 公太, 平野 敦史, 松尾 憲一, 岡崎 靖史, 尾崎 正彦, 松原

- 久裕：後腹膜に発生したmixed germ cell tumorの一例，第80回日本臨床外科学総会，一般演題，東京，2018，11.
78. 平井 公也，松尾 憲一，米本 昇平，大塚 亮太，玉地 知英，磯崎 哲朗，佐藤 公太，平野 敦史，岡崎 靖史，篠藤 浩一：嚢胞性病変を呈した後腹膜平滑筋腫の1例，第80回日本臨床外科学総会，一般演題，東京，2018，11.
79. M. Asaoka, K. Narui, A. Yamada, N. Suganuma, T. Chishima, K. Takabe, T. Ishikawa : Recurrence in Patients Who Achieved Pathological Complete Response by Neoadjuvant Chemotherapy. 13th Annual Academic Surgical Congress Poster, Jacksonville, Florida, 2018, 1.
80. M. Asaoka, K. Narui, A. Yamada, N. Suganuma, T. Chishima, K. Takabe, T. Ishikawa : Clinical profile and outcome associated with breast cancer recurrence after complete pathological response to neoadjuvant chemotherapy : a multicenter study. 109th American Association for Cancer Research Annual Meeting (AACR 2018) Poster, Chicago, Illinois, 2018, 4.
81. T. Ishikawa, M. Asaoka, K. Narui, A. Yamada, N. Suganuma, T. Chishima, T. Kawate, K. Miyahara, K. Takabe, Y. Ichikawa, E. Sato : Clinical studies to treat without surgery for breast cancer cases who achieved clinical complete response by neoadjuvant chemotherapy.109th American Association for Cancer Research Annual Meeting (AACR 2018) Poster, Chicago, Illinois, 2018, 4.
82. Tanino H, Suzuki M, Kaise H, Miyashita M, Chishima T, Hayashi M, Miyoshi Y, Futamura M, Ohtani S, Nagahashi M, Ohta T, Kosaka Y, Ishikawa T, Hasegawa Y, Kubota T, Sangai T, Iwatani T, Yamada A, Akazawa K, Kohno N : Phase 3 trial of carboplatin in triple negative breast cancer (TNBC) patients with residual invasive carcinoma after neoadjuvant chemotherapy (JONIE4 : J-CAT trial) 41st San Antonio Breast Cancer Symposium (SABCS 2018) Poster, San Antonio, Texas, 2018, 12.
83. Asaoka M, Narui K, Suganuma N, Chishima T, Yamada A, Kawai S, Uenaka N, Sato E, Katsuta E, Kawaguchi T, Takabe K, Ishikawa T : Axillary lymph node metastasis and HER2-receptor positivity significantly associate with recurrence and worse survival in breast cancer patients who achieved pathological complete response after neoadjuvant chemotherapy 41st San Antonio Breast Cancer Symposium (SABCS 2018) Poster, San Antonio, Texas, 2018, 12.
84. Murakami T, Hiroshima Y, Zhang Y, Zhao M, Kiyuna T, Hwang HK, Miyake K, Homma Y, Mori R, Matsuyama R, Chishima T, Ichikawa Y, Tanaka K, Bouvet M, Endo I, Hoffman RM : Tumor-Targeting Salmonella typhimurium A1-R Promotes Tumoricidal CD8+ T Cell Tumor Infiltration and Arrests Growth and Metastasis in a Syngeneic Pancreatic-Cancer Orthotopic Mouse Model. *J Cell Biochem.* 2018 Jan : 119 (1) : 634-639.
85. Miyake K, Murakami T, Kiyuna T, Igarashi K, Kawaguchi K, Li Y, Singh AS, Dry SM, Eckardt MA, Hiroshima Y, Momiyama M, Matsuyama R, Chishima T, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : Eribulin regresses a doxorubicin-resistant Ewing's sarcoma with a FUS-ERG fusion and CDKN2A-deletion in a patient-derived orthotopic xenograft (PDOX) nude mouse model. *J Cell Biochem.* 2018 Jan : 119 (1) : 967-972.
86. Hoffman RM, Chishima T : Imaging the Governing Step of Metastasis in Gelfoam® Histoculture, *Methods Mol Biol.* 2018 : 1760 : 215-220.
87. Ito Y, Tsuda T, Minatogawa H, Kano S, Sakamaki K, Ando M, Tsugawa K, Kojima Y, Furuya N, Matsuzaki K, Fukuda M, Sugae S, Ohta I, Arioka H, Tokuda Y, Narui K, Tsuboya A, Suda T, Morita S, Boku N, Yamanaka T, Nakajima TE : Placebo-Controlled, Double-Blinded Phase III Study Comparing Dexamethasone on Day 1 With Dexamethasone on Days 1 to 3 With Combined Neurokinin-1 Receptor Antagonist and Palonosetron in High-Emetogenic Chemotherapy, *J Clin Oncol.* 2018 Apr 1 : 36 (10) : 1000-1006.
88. Miyake K, Kawaguchi K, Kiyuna T, Miyake M, Igarashi K, Zhang Z, Murakami T, Li Y, Nelson SD, Elliott I, Russell T, Singh A, Hiroshima Y, Momiyama M, Matsuyama R, Chishima T, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : Regorafenib regresses an imatinib-resistant recurrent gastrointestinal stromal tumor (GIST) with a mutation in exons 11 and 17 of c-kit in a patient-derived orthotopic xenograft (PDOX) nude mouse model, *Cell Cycle.* 2018 : 17 (6) : 722-727.
89. Miyake K, Kiyuna T, Miyake M, Kawaguchi K, Yoon SN, Zhang Z, Igarashi K, Razmjooei S, Wangsiricharoen S, Murakami T, Li Y, Nelson SD, Russell TA, Singh AS, Hiroshima Y, Momiyama M, Matsuyama R, Chishima T, Singh SR, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : Patient-derived orthotopic xenograft models for cancer of unknown primary precisely distinguish chemotherapy, and tumor-targeting S. typhimurium A1-R is superior to first-line chemotherapy, *Signal Transduct Target Ther.* 2018 Apr 27 : 3 : 12.
90. Miyake K, Kawaguchi K, Miyake M, Zhao M, Kiyuna T, Igarashi K, Zhang Z, Murakami T, Li Y, Nelson SD, Bouvet M, Elliott I, Russell T, Singh AS, Hiroshima Y, Momiyama M, Matsuyama R, Chishima T, Singh SR, Endo I, Eilber FC, Hoffman RM : Tumor-targeting Salmonella typhimurium A1-R suppressed an imatinib-resistant gastrointestinal stromal tumor with c-kit exon 11 and 17 mutations, *Heliyon.* 2018 Jun 6 : 4 (6) : e00643.
91. Miyake K, Kiyuna T, Miyake M, Zhao M, Wangsiricharoen S, Kawaguchi K, Zhang Z, Higuchi T, Razmjooei S, Li Y, Nelson SD, Russell T, Singh A, Murakami T, Hiroshima Y, Momiyama M, Matsuyama R, Chishima T, Singh SR, Chawla SP, Eilber FC, Endo I, Hoffman RM : Tumor-targeting Salmonella typhimurium A1-R overcomes partial carboplatinum-resistance of a cancer of unknown primary (CUP), *Tissue Cell.* 2018 Oct : 54 : 144-149.
92. 塚野 佳世子：がん診療連携拠点病院で働く心理士から，*JPOS News Letter*, 93 : 2-3, 2018 Jun.

<藤沢市民病院>

1. 山崎 将領, 中堤 啓太, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 急性虫垂炎に対する待機的虫垂切除後に虫垂癌と診断された1例, 第151回神奈川県臨床外科医学会集談会. 一般演題, 横浜, 2018, 2.
2. 酒井 淳, 中堤 啓太, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 山岸 茂, 仲野 明: 補助化学療法を施行し、術後2年間無再発生存中の胆嚢癌肉腫の1例, 第151回神奈川県臨床外科医学会集談会. 一般演題, 横浜, 2018, 2.
3. 伊藤 慧, 吉本 昇: 感染性肺嚢胞に対して肺葉切除を施行した一例, 第151回神奈川県臨床外科医学会集談会. 一般演題, 横浜, 2018, 2.
4. 山岸 茂, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 当院における急性虫垂炎に対する治療方針, 第61回神奈川大腸疾患研究会. 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 2.
5. 南 裕太, レジデントプレゼンテーション セッション2, 第151回神奈川県臨床外科医学会集談会. 座長・司会, 横浜, 2018, 2.
6. 山岸 茂, 特別講演「腹腔鏡下TMEおよび側方郭清の手術手技」, 第151回神奈川県臨床外科医学会集談会. 座長・司会, 横浜, 2018, 2.
7. 酒井 淳, 山岸 茂, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 中堤 啓太, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: Stage IV大腸癌における新TNM分類の検討, 第118回日本外科学会定期学術集会. ポスター, 東京, 2018, 4.
8. 中堤 啓太, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 軽症、中等症急性胆嚢炎に対する手術治療、保存治療の比較, 第118回日本外科学会定期学術集会. ポスター, 東京, 2018, 4.
9. 堀内 真樹, 山岸 茂, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 当院における大腸憩室症例に対する手術症例の検討, 第118回日本外科学会定期学術集会. ポスター, 東京, 2018, 4.
10. 南澤 恵佑, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 大腸癌における大腸切除術後の切開創SSIの検討, 第118回日本外科学会定期学術集会. ポスター, 東京, 2018, 4.
11. 伊藤 慧, 山岸 茂, 中堤 啓太, 堀内 真樹, 酒井 淳, 南澤 恵佑, 後藤 晃紀, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 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Vacuum Assisted Closure療法VACの有用性, 第118回日本外科学会定期学術集会. ワークショップ, 東京, 2018, 4.
12. 山岸 茂, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 中堤 啓太, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 大腸癌におけるICG蛍光法を用いたリンパ節郭清範囲の検討, 第118回日本外科学会定期学術集会. ポスター, 東京, 2018, 4.
13. 南 裕太, 堀内 真樹, 酒井 淳, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 牧野 洋知, 山岸 茂, 仲野 明: 臍頭十二指腸切除におけるsingle drainageの現状, 第118回日本外科学会定期学術集会. ポスター, 東京, 2018, 4.
14. 牧野洋知, 堀内真樹, 伊藤 慧, 中堤啓太, 後藤晃紀, 山本晋也, 南 裕太, 仲野 明: 高齢者胃癌の術後合併症予測因子, 第118回日本外科学会定期学術集会. 一般演題, 東京, 2018, 4.
15. Jun Sakai, Yuta Minami, Masaki Horiuchi, Kei Ito, Keisuke Minamizawa, Keita Nakatsutsumi, Koki Goto, Shinya Yamamoto, Hirochika Makino, Shigeru Yamagishi, Akira Nakano: Early versus delayed laparoscopic cholecystectomy for moderate acute cholecystitis, 第30回日本肝胆膵外科学会: 学術集会. ポスター, 横浜, 2018, 6.
16. Yuta Minami, Jun Sakai, Masaki Horiuchi, Kei Ito, Keisuke Minamizawa, Keita Nakatsutsumi, Koki Goto, Shinya Yamamoto, Hirochika Makino, Shigeru Yamagishi, Akira Nakano: Shingle drainage after, pancreaticoduodenectomy, 第30回日本肝胆膵外科学会・学術集会. ポスター, 横浜, 2018, 6.
17. 牧野 洋知, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 南澤 恵佑, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 南 裕太, 仲野 明: 高齢者胃癌の術後合併症予測因子, 第47回神奈川県消化器外科研究会. 一般演題, 横浜, 2018, 6.
18. 佐原 康太, 山岸 茂, 田 鍾寛, 中堤 啓太, 矢後 彰一, 豊田 純也, 伊藤 慧, 小倉 巧也, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 高齢者大腸癌症例に対する腹腔鏡手術の妥当性の検討, 第47回神奈川県消化器外科研究会. 一般演題, 横浜, 2018, 6.
19. 南 裕太, 伊藤 慧, 小倉 巧也, 豊田 純也, 佐原 康太, 矢後 彰一, 中堤 啓太, 田 鍾寛, 牧野 洋知, 岡 智, 山岸 茂: 臍頭十二指腸切除後single, drainageの検討, 第45回日本膵切研究会ポスター, 札幌, 2018, 8.
20. 小倉 巧也, 腸閉塞で発症し、単孔式腹腔鏡手術が有用であった回腸子宮内膜症の1例, 第73回日本消化器外科学会総会. 一般演題, 鹿児島, 2018, 7.
21. 牧野 洋知, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 南 裕太, 仲野 明: 高齢者胃癌の術後合併症予測因子, 第73回日本消化器外科学会総会. ポスター, 鹿児島, 2018, 7.
22. 川島 淳, 初療室下開胸開腹手術にて救命し得た背部刺創の1例, 第73回日本消化器外科学会総会. ポスター, 鹿児島, 2018, 7.
23. 南澤 恵佑, 山岸 茂, 堀内 真樹, 酒井 淳, 伊藤 慧, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知: 閉塞性大腸癌に対する大腸ステントの有用性についての検討, 第73回日本消化器外科学会総会. ポスター, 鹿児島, 2018, 7.
24. 伊藤 慧, 山岸 茂, 中堤 啓太, 堀内 真樹, 酒井 淳, 南澤 恵佑, 後藤 晃紀, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 左側大腸憩室症例に対する手術時期の検討, 第73回日本消化器外科学会総会. 一般演題, 鹿児島, 2018, 7.
25. 後藤 晃紀, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 多臓器浸潤大腸癌に対する腹腔鏡下大腸切除術の検討, 第73回日本消化器外科学会総会. 一般演題, 鹿児島, 2018, 7.
26. 山岸 茂, 後藤 晃紀, 中堤 啓太, 堀内 真樹, 酒井 淳, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 進行下部直腸癌に対する前壁環状側切除断端陰性を目的とした腹仙腹式直腸切断術の手術手技と治療成績, 第73回日本消化器外科学会総会. ポスター, 鹿児島, 2018, 7.
27. 南 裕太, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 中堤 啓太, 後藤 晃紀, 牧野 洋知, 山岸 茂, 仲野 明: 急性胆嚢炎症例に対する早期腹腔鏡下胆嚢摘出術の検討、夜間緊急手術は必要か, 第73回日本消化器外科学会総会. ポスター, 鹿児島, 2018, 7.
28. 中堤 啓太, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 後藤 晃紀, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: 左側横行結腸癌に対する鏡

- 視下手術の定型化と工夫, 第73回日本消化器外科学会総会. 要望演題, 鹿児島, 2018, 7.
29. 堀内 真樹, 中堤 啓太, 山岸 茂, 酒井 淳, 伊藤 慧, 南澤 恵佑, 後藤 晃紀, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: Uncomplicated appendicitisに対するInterval appendectomyの有用性についての検討, 第73回日本消化器外科学会総会. ポスター, 鹿児島, 2018, 7.
 30. 岡 智, 中堤 啓太, 山岸 茂, 阿南 英明: 藤沢Acute care surgery始動2年目, 第10回日本Acute Care Surgery学会学術集会. ポスター, 仙台, 2018, 9.
 31. 小倉 巧也, 田 鍾寛, 伊藤 慧, 豊田 純哉, 佐原 康太, 中堤 啓太, 矢後 彰一, 山本 晋也, 南 裕太, 岡 智, 牧野 洋知, 山岸 茂: 直腸悪性黒色腫の局所切除後の再発に対して腹会陰式直腸切断術を施行した1例, 第48回神奈川県大腸肛門疾患懇話会. 一般演題, 横浜, 2018, 1.
 32. 伊藤 慧, 山岸 茂, 小倉 巧也, 豊田 純哉, 佐原 康太, 中堤 啓太, 田 鍾寛, 南 裕太, 牧野 洋知: 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Vacuum Assisted Closures療法VACの有用性, 第73回日本大腸肛門病学会学術集会. ポスター, 東京, 2018, 11.
 33. 小倉 巧也, 山岸 茂, 伊藤 慧, 豊田 純哉, 佐原 康太, 矢後 彰一, 田 鍾寛, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 中堤 啓太, 岡 智: 同時性腹膜播種を有する大腸癌の治療戦略, 第73回日本大腸肛門病学会学術集会. ポスター, 東京, 2018, 11.
 34. 山岸 茂, 田 鍾寛, 中堤 啓太, 伊藤 慧, 小倉 巧也, 豊田 純哉: 腹腔鏡下大腸癌手術におけるICG蛍光法を用いたリンパ節郭清範囲の検討, 第73回日本大腸肛門病学会学術集会. シンポジウム, 東京, 2018, 11.
 35. 豊田 純哉, 山岸 茂, 小倉 巧也, 伊藤 慧, 佐原 康太, 矢後 彰一, 中堤 啓太, 田 鍾寛, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知: 高齢者に対する直腸癌手術における術後縫合不全因子の検討, 第73回日本大腸肛門病学会学術集会. 一般演題, 東京, 2018, 11.
 36. 田 鍾寛, 山岸 茂, 小倉 巧也, 伊藤 慧, 豊田 純哉, 佐原 康太, 中堤 啓太, 矢後 彰一, 山本 晋也, 南 裕太, 岡 智, 牧野 洋知: Stage II大腸癌における再発リスク因子の検討, 第73回日本大腸肛門病学会学術集会. 一般演題, 東京, 2018, 11.
 37. 中堤 啓太, 山岸 茂, 小倉 巧也, 伊藤 慧, 豊田 純哉, 佐原 康太, 矢後 彰一, 田 鍾寛, 山本 晋也, 南 裕太, 岡 智, 牧野 洋知: 緊急腹会陰式直腸切断術を施行した2例, 第73回日本大腸肛門病学会学術集会. ポスター, 東京, 2018, 11.
 38. 田 鍾寛, 山岸 茂, 伊藤 慧, 佐原 康太, 中堤 啓太, 矢後 彰一, 山本 晋也, 南 裕太, 岡 智, 牧野 洋知: 腹腔鏡下右側大腸癌手術における術中ICG蛍光法を用いたリンパ節郭清範囲の決定法と吻合部血流評価, 第80回日本臨床外科学会総会. ワークショップ, 東京, 2018, 11.
 39. 矢後 彰一, 牧野 洋知, 小倉 巧也, 伊藤 慧, 豊田 純哉, 佐原 康太, 田 鍾寛, 南 裕太, 山岸 茂: 当院におけるPOCY1胃癌に対する治療成績の検討, 第80回日本臨床外科学会総会. 一般演題, 東京, 2018, 11.
 40. 山岸 茂, 田 鍾寛, 佐原 康太, 小倉 巧也, 豊田 純哉, 伊藤 慧, 矢後 彰一, 中堤 啓太, 南 裕太, 岡 智, 牧野 洋知: 横行結腸癌に対する腹腔鏡下手術における定型的リンパ節郭清の取り組み, 第80回日本臨床外科学会総会. パネルディスカッション, 東京, 2018, 11.
 41. 小倉 巧也, 岡 智, 伊藤 慧, 豊田 純哉, 佐原 康太, 中堤 啓太, 矢後 彰一, 田 鍾寛, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 山岸 茂: 巨大十二指腸傍乳頭憩室から落下した腸石による腸閉塞の1例, 第80回日本臨床外科学会総会. 一般演題, 東京, 2018, 11.
 42. 伊藤 慧, 山岸 茂, 豊田 純哉, 佐原 康太, 矢後 彰一, 中堤 啓太, 田 鍾寛, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知: 大腸憩室症症例における腹腔鏡下手術の検討, 第80回日本臨床外科学会総会. 一般演題, 東京, 2018, 11.
 43. 中堤 啓太, 山岸 茂, 小倉 巧也, 伊藤 慧, 豊田 純哉, 佐原 康太, 矢後 彰一, 田 鍾寛, 山本 晋也, 南 裕太, 岡 智, 牧野 洋知: 腸閉塞症に対する鏡視下手術の治療成績, 第80回日本臨床外科学会総会. 一般演題, 東京, 2018, 11.
 44. 牧野 洋知, 山岸 茂, 佐原 康太, 伊藤 慧, 矢後 彰一, 中堤 啓太, 田 鍾寛, 山本 晋也, 南 裕太, 岡 智, 仲野 明: 残胃癌の治療戦略, 第80回日本臨床外科学会総会. 一般演題, 東京, 2018, 11.
 45. 南 裕太, 小倉 巧也, 伊藤 慧, 豊田 純哉, 佐原 康太, 矢後 彰一, 中堤 啓太, 田 鍾寛, 山本 晋也, 牧野 洋知, 岡 智, 山岸 茂: 初期臨床研修医外科教育における成人鼠径ヘルニア手術の位置づけ, 第80回日本臨床外科学会総会. 一般演題, 東京, 2018, 11.
 46. 豊田 純哉, 山岸 茂, 小倉 巧也, 伊藤 慧, 佐原 康太, 中堤 啓太, 矢後 彰一, 田 鍾寛, 山本 晋也, 南 裕太, 岡 智, 牧野 洋知: 他臓器浸潤大腸癌に対する腹腔鏡下大腸切除術の検討, 第80回日本臨床外科学会総会. ワークショップ, 東京, 2018, 11.
 47. 小倉 巧也, 山岸 茂, 伊藤 慧, 豊田 純哉, 佐原 康太, 中堤 啓太, 矢後 彰一, 田 鍾寛, 山本 晋也, 南 裕太, 岡 智, 牧野 洋知: 初期臨床研修医による成人鼠径ヘルニア手術の治療成績, 第10回神奈川ヘルニア研究会. 一般演題, 横浜, 2018, 12.
 48. 豊田 純哉, 山岸 茂, 小倉 巧也, 伊藤 慧, 佐原 康太, 中堤 啓太, 矢後 彰一, 田 鍾寛, 山本 晋也, 南 裕太, 岡 智, 牧野 洋知, 内藤 亜由美: ICG蛍光観察を用いたS状結腸単孔式人工肛門造設術, 第41回神奈川ストーマ研究会. 一般演題, 横浜, 2018, 12.
 49. 山岸 茂, セッションIV 高齢者のストーマケア 1~6, 第41回神奈川ストーマ研究会. 座長・司会, 横浜, 2018, 12.
 50. 南 裕太, 小倉 巧也, 伊藤 慧, 豊田 純哉, 佐原 康太, 矢後 彰一, 中堤 啓太, 田 鍾寛, 山本 晋也, 牧野 洋知, 岡 智, 山岸 茂: 中等症急性胆嚢炎症例に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術のタイミングと治療成績, 第31回日本内視鏡外科学会総会. 一般演題, 福岡, 2018, 12.
 51. 牧野 洋知, 山岸 茂, 佐原 康太, 伊藤 慧, 矢後 彰一, 中堤 啓太, 田 鍾寛, 南 裕太: 急性虫垂炎に対する腹腔鏡下虫垂切除術におけるPort site数に影響する因子, 第31回日本内視鏡外科学会総会. 一般演題, 福岡, 2018, 12.
 52. 伊藤 慧, 山岸 茂, 豊田 純哉, 佐原 康太, 矢後 彰一, 中堤 啓太, 田 鍾寛, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知: 左側大腸憩室症症例における腹腔鏡下手術の検討, 第31回日本内視鏡外科学会総会. 一般演題, 福岡, 2018, 12.
 53. 矢後 彰一, 牧野 洋知, 伊藤 慧, 豊田 純哉, 佐原 康太, 中堤 啓太, 田 鍾寛, 南 裕太, 岡 智, 山岸 茂: 当施設における腹腔鏡下幽門側胃切除術導入後の治療成績と今後の課題, 第31回日本内視鏡外科学会総会. 一般演題, 福岡, 2018, 12.
 54. 中堤 啓太, 山岸 茂, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知: 膿瘍形成虫垂炎に対する治療成績の検討, 第31回日本内視鏡外科学会総会. 一般演題, 福岡, 2018, 12.
 55. 豊田 純哉, 山岸 茂, 小倉 巧也, 伊藤 慧, 佐原 康太, 矢後 彰一, 中堤 啓太, 田 鍾寛, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 岡 智: 当院における腸閉塞に対する腹腔鏡手術の検討, 第31回日本内視鏡外科学会総会. 一般演題, 福岡, 2018, 12.

56. 小倉 巧也, 山岸 茂, 伊藤 慧, 豊田 純哉, 佐原 康太, 中堤 啓太, 矢後 彰一, 田 鍾寛, 山本 晋也, 南 裕太, 岡 智, 牧野 洋知: 大腸癌に対する腹腔鏡補助下大腸切除術後の切開創SSIの検討, 第31回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 福岡, 2018, 12.
57. 山岸 茂, 田 鍾寛, 佐原 康太, 小倉 巧也, 豊田 純哉, 伊藤 慧, 矢後 彰一, 中堤 啓太, 南 裕太, 岡 智, 牧野 洋知: ICG蛍光法を用いてリンパ節郭清範囲を評価した腹腔鏡下大腸癌手術の検討, 第31回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 福岡, 2018, 12.
58. 田 鍾寛, 山岸 茂, 小倉 巧也, 伊藤 慧, 豊田 純哉, 佐原 康太, 矢後 彰一, 中堤 啓太, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 岡 智: 進行脾彎曲部癌における術中ICGを用いたリンパ節郭清範囲の決定法と吻合部血流評価, 第31回日本内視鏡外科学会総会, シンポジウム, 福岡, 2018, 12.
59. 豊田 純哉, 山岸 茂, 小倉 巧也, 伊藤 慧, 佐原 康太, 矢後 彰一, 中堤 啓太, 田 鍾寛, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 岡 智: 当院における大腸神経内分泌腫瘍の検討, 第23回外科病理学会シンポジウム, 横浜, 2018, 1.
60. 荻窪 まどか, 山岸 茂, 小倉 巧也, 伊藤 慧, 豊田 純哉, 佐原 康太, 矢後 彰一, 中堤 啓太, 田 鍾寛, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 岡 智: 腓リンパ上皮性嚢胞の1例, 第352回日本消化器病学会関東支部例会, 一般演題, 東京, 2018, 12.
61. 堀内 真樹, 後藤 晃紀, 山岸 茂, 中堤 啓太, 牧野 洋知, 仲野 明: 審査腹腔鏡が有用であった超高齢者十二指腸穿孔による汎発性腹膜炎の1例日本外科系連合学会誌, 6号 (43巻): 1053-1058, 2018年.

<横須賀共済病院>

1. 工藤 孝迪, 木村 準, 笹本 真霸人, 大石 裕佳, 藤本 章博, 小川 薫, 山口 敬史, 田村 裕子, 武井 将伍, 小暮 悠, 越智 隆之, 諏訪 宏和, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 第33回胃がん大腸がん検診合同症例検討会, 一般演題, 神奈川, 2018, 2.
2. 後藤 晃紀, 当院のロンサーフ使用経験, 第6回湘南大腸癌セミナー, 一般演題, 神奈川, 2018, 2.
3. 藤本 章博, 太田 郁子, 工藤 孝迪, 笹本 真霸人, 大石 裕佳, 武井 将伍, 小川 薫, 田村 裕子, 山口 敬史, 小暮 悠, 越智 隆之, 木村 準, 諏訪 宏和, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 清水 哲, 長堀 薫: 化学療法により原発巣のpCRを得たStage IV HER2陽性 局所進行乳癌の1例, 第18回横須賀市医師会乳癌検診症例検討会, 一般演題, 神奈川, 2018, 2.
4. 藤本 章博, 藤本 章博, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 樺山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 絞扼性腸閉塞に対する腹腔鏡手術の手術成績の検討, 第54回日本腹部救急医学会総会, 一般演題, 東京, 2018, 3.
5. 後藤 晃紀: 当院における腹腔鏡下大腸切除術の修練法, 第19回神奈川大腸疾患腹腔鏡下手術セミナー学術集会, 一般演題, 神奈川, 2018, 3.
6. 諏訪 宏和, 渡邊 純, 小暮 悠, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 木村 準, 樺山 将士, 石部 敦士, 野尻 和典, 渡辺 一輝, 吉田 謙一, 大田 貢由, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 直腸腔瘻・直腸尿道瘻に対する薄筋弁充填による根治術の検討, 第118回日本外科学会, 一般演題, 東京, 2018, 4.
7. 大坊 侑, 太田 郁子, 工藤 孝迪, 大石 裕佳, 藤本 章博, 吉田 謙一, 矢毛石 真由美, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 津浦 幸夫, 清水 哲, 長堀 薫: 診断に難渋した乳腺腺筋上皮腫の2例, 第26回日本乳癌学会総会, ポスター, 京都, 2018, 5.
8. 工藤 孝迪, 太田 郁子, 大坊 侑, 大石 裕佳, 藤本 章博, 木村 準, 諏訪 宏和, 野尻 和典, 矢毛石 真由美, 吉田 謙一, 津浦 幸彦, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 清水 哲, 長堀 薫: 当院で経過観察中のInvasive micropapillary carcinoma 7例の検討, 第26回日本乳癌学会総会, ポスター, 京都, 2018, 5.
9. 藤本 章博, 太田 郁子, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 清水 哲, 長堀 薫: 眼窩転移をきたした乳癌の3例, 第26回日本乳癌学会総会, ポスター, 京都, 2018, 5.
10. 小川 薫, 野尻 和典, 大坊 侑, 藤田 亮, 工藤 孝迪, 笹本 真霸人, 藤本 章博, 藤原 大樹, 阿部 有佳, 川村 祐介, 越智 隆之, 後藤 晃紀, 木村 準, 諏訪 宏和, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: Relationship between Diabetes and Hepatocellular carcinoma patients, from clinical and pathological view, 第30回肝胆膵外科学会, ポスター, 神奈川, 2018, 6.
11. 藤原 大樹, 諏訪 宏和, 藤本 章博, 阿部 有佳, 後藤 晃紀, 木村 準, 渡邊 純, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 小腸劇症型Clostridioides difficile腸炎に対し小腸切除を施行し救命しえた一例, 第7回周術期合併症研究会, 一般演題, 神奈川, 2018, 6.
12. 藤本 章博, 茂垣 雅俊, 大坊 侑, 工藤 孝迪, 笹本 真霸人, 小川 薫, 藤原 大樹, 阿部 有佳, 川村 祐介, 越智 隆之, 後藤 晃紀, 木村 準, 諏訪 宏和, 太田 郁子, 野尻 和典, 吉田 謙一, 舛井 秀宣, 清水 哲, 長堀 薫: アブラキサンの末梢神経障害対策, 第18回横須賀・三浦乳がん研究会, 一般演題, 神奈川, 2018, 6.
13. 大坊 侑, 木村 準, 越智 隆之, 小暮 悠, 諏訪 宏和, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 鼠径ヘルニア手術における膨潤局所麻酔法の有用性について, 第16回日本ヘルニア学会学術総会, ポスター, 札幌, 2018, 6.
14. 藤本 章博, 木村 準, 大坊 侑, 笹本 真霸人, 武井 将伍, 諏訪 宏和, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 大腿ヘルニア嵌頓に対する腹腔鏡手術の経験, 第16回日本ヘルニア学会学術総会, 一般演題, 札幌, 2018, 6.
15. 笹本 真霸人, 木村 準, 工藤 孝迪, 大石 裕佳, 藤本 章博, 小川 薫, 山口 敬史, 田村 裕子, 武井 将伍, 越智 隆之, 小暮 悠, 諏訪 宏和, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 絞扼性腸閉塞に至った内ヘルニアにおける腹腔鏡下手術の治療成績の検討, 第16回日本ヘルニア学会学術総会, ポスター, 札幌, 2018, 6.
16. 笹本 真霸人, 野尻 和典, 津浦 幸夫, 木村 準, 諏訪 宏和, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 粘性性嚢胞腫瘍 (MCN) と鑑別困難であったepidermoid cystの一例, 第63回神奈川県消化器病研究会, 一般演題, 神奈川, 2018, 7.
17. 藤原 大樹, 渡部 顕, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 杉田光隆: The treatment outcome after adaptation of laparoscopic ventral incisional hernia repair, 第73回日本消化器外科学会, ワークショップ, 鹿児島, 2018, 7.
18. 後藤 晃紀, 山岸 茂, 酒井 淳, 堀内 真樹, 伊藤 慧, 南澤 恵祐, 中堤 啓太, 山本 晋也, 南 裕太, 牧野 洋知, 仲野 明: Tolerability of the Laparoscopic Colectomy for T4b colorectal cancer, 第73回日本消化器外科学会, 一般演題, 鹿児島, 2018, 7.

19. 諏訪 宏和, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 樺山 将士, 石部 敦士, 渡辺 一輝, 大田 貢由, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 当院における腹腔鏡下側方リンパ節郭清手技と短期成績. 第73回日本消化器外科学会, ビデオセッション, 鹿児島, 2018, 7.
20. 木村 準, 茂垣 雅俊, 小暮 悠, 越智 隆之, 諏訪 宏和, 野尻 和典, 吉田 謙一, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 腹腔鏡補助下噴門側胃切除術における食道残胃吻合手技の工夫. 第73回日本消化器外科学会, ポスター, 鹿児島, 2018, 7.
21. 工藤 孝迪, 野尻 和典, 木村 準, 諏訪 宏和, 吉田 謙一, 矢毛石 真由美, 津浦 幸夫, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 機能性膵神経内分泌腫瘍術後13年目の残肝多発再発癌に対し肝切除を施行した1例. 第45回膵切研究会, ポスター, 北海道, 2018, 8.
22. Kaoru Ogawa, Kazunori Nojiri, Susumu Daibo, Ryo Fujita, Takamichi Kudo, Mahato Sasamoto, Akihiro Fujimoto, Hiroki Fujiwara, Yuka Abe, Yusuke Kawamura, Takayuki Ochi, Kouki Gotoh, Jun Kimura, Hirokazu Suwa, Kenichi Yoshida, Masatoshi Mogaki, Hidenori Masui, Kaoru Nagahori: Comparison of non-viral and viral hepatocellular carcinoma patients with diabetes. The 30th IASGO, 一般演題, Moscow Russia. 2018, 9.
23. 後藤 晃紀, 松山 隆生, 森 康一, 遠藤 格: 胆道・膵癌における白血球活性化機能低下の臨床的意義. 第26回日本消化器関連学会週間, 一般演題, 神戸, 2018, 11.
24. 諏訪 宏和, 渡邊 純, 舛井 秀宣: 腹腔鏡下直腸切除術におけるインドシアニンググリーン蛍光法による腸管血流評価の有効性. 第16回日本消化器外科学会大会, ワークショップ, 神戸, 2018, 11.
25. 後藤 晃紀, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 鈴木 紳佑, 中川 和也, 木村 準, 樺山 将士, 石部 敦士, 野尻 和典, 吉田 謙一, 大田 貢由, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 肉眼的膀胱浸潤を伴う大腸がんに対する膀胱部分切除術の安全性. 第73回日本大腸肛門病学会学術集会, ポスター, 東京, 2018, 11.
26. 諏訪 宏和, 渡邊 純, 後藤 晃紀, 鈴木 紳佑, 中川 和也, 樺山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 木村 準, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 近赤外光観察を併用した腹腔鏡下側方リンパ節郭清手技と短期・中期成績. 第73回日本大腸肛門病学会学術集会, 要望演題, 東京, 2018, 11.
27. 後藤 晃紀, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 鈴木 紳佑, 中川 和也, 木村 準, 樺山 将士, 石部 敦士, 野尻 和典, 吉田 謙一, 大田 貢由, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 腹腔鏡下大腸癌手術における臍部筋膜閉鎖法の検討. 第80回日本臨床外科学会総会, 一般演題, 東京, 2018, 11.
28. 諏訪 宏和, 渡邊 純, 後藤 晃紀, 鈴木 紳佑, 中川 和也, 樺山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 木村 準, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 進行再発大腸癌に対するFOLFIRI+Ramucirumab療法の蛋白尿マネージメント. 第80回日本臨床外科学会総会, 一般演題, 東京, 2018, 11.
29. 藤原 大樹, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 後藤 晃紀, 鈴木 紳佑, 中川 和也, 樺山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 木村 準, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 大腸憩室穿孔に対する腹腔鏡手術の検討. 第80回日本臨床外科学会総会, パネルディスカッション, 東京, 2018, 11.
30. 藤本 章博, 太田 郁子, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 清水 哲, 長堀 薫: 当院におけるバルボシクリブの治療成績の検討. 第80回日本臨床外科学会総会, ワークショップ, 東京, 2018, 11.
31. 笹本 真霸人, 諏訪 宏和, 藤田 亮, 大坊 侑, 工藤 孝迪, 藤本 章博, 小川 薫, 藤原 大樹, 川村 祐介, 阿部 有佳, 越智 隆之, 後藤 晃紀, 木村 準, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 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. 第80回日本臨床外科学会総会, 一般演題, 東京, 2018, 11.
32. 小川 薫, 太田 郁子, 大坊 侑, 藤田 亮, 工藤 孝迪, 笹本 真霸人, 藤本 章博, 木村 準, 諏訪 宏和, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 巨大乳腺良性葉状腫瘍の一例. 第28回乳癌検診学会, ポスター, 大阪, 2018, 11.
33. 太田 郁子, 渡辺 豊彦, 根上 茂治, 久保内 光一, 小田切 邦雄, 清水 哲, 土井 卓子, 菅江 貞亨, 俵矢 香苗, 松宮 彰彦, 石川 孝, 植田 啓, 船山 和志: H27年度横浜市乳癌検診の検証. 第28回乳癌検診学会, ポスター, 大阪, 2018, 11.
34. 小林 圭, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 後藤 晃紀, 中川 和也, 木村 準, 樺山 将士, 石部 敦士, 野尻 和典, 吉田 謙一, 大田 貢由, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 腹腔鏡下大腸癌手術における創感染危険因子の検討. 第31回日本外科感染症学会, ポスター, 大阪, 2018, 11.
35. 長島 清貴, 木村 準, 茂垣 雅俊, 大坊 侑, 工藤 孝迪, 笹本 真霸人, 小川 薫, 藤原 大樹, 川村 祐介, 阿部 有佳, 越智 隆之, 後藤 晃紀, 諏訪 宏和, 野尻 和典, 吉田 謙一, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 当科における幽門側胃切除術後のSSI発生予測因子の検討. 第31回日本外科感染症学会, ポスター, 大阪, 2018, 11.
36. 阿部 有佳, 野尻 和典, 木村 準, 諏訪 宏和, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 若年非B型非C型巨大肝細胞癌の1例. 第352回日本消化器病学会関東支部例会, 一般演題, 東京, 2018, 12.
37. 大坊 侑, 木村 準, 藤田 亮, 工藤 孝迪, 笹本 真霸人, 藤本 章博, 小川 薫, 川村 祐介, 藤原 大樹, 阿部 有佳, 後藤 晃紀, 諏訪 宏和, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術(TAPP)の治療成績と腹膜切開位置の検討. 第10回神奈川ヘルニア研究会, 一般演題, 神奈川, 2018, 12.
38. 阿部 有佳, 野尻 和典, 木村 準, 諏訪 宏和, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 当科における急性胆嚢炎に対する重症度別手術成績. 第31回日本内視鏡外科学会, 一般演題, 福岡, 2018, 12.
39. 工藤 孝迪, 諏訪 宏和, 後藤 晃紀, 鈴木 紳佑, 中川 和也, 樺山 将士, 石部 敦士, 渡邊 純, 大田 貢由, 木村 準, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 大腸穿孔に対する腹腔鏡手術の検討. 第31回日本内視鏡外科学会, 一般演題, 福岡, 2018, 12.
40. 大坊 侑, 諏訪 宏和, 後藤 晃紀, 木村 準, 渡邊 純, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 絞扼性腸閉塞に対する腹腔鏡下手術の手術成績の検討. 第31回日本内視鏡外科学会, パネルディスカッション, 福岡, 2018, 12.
41. 木村 準, 茂垣 雅俊, 後藤 晃紀, 諏訪 宏和, 野尻 和典, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 高齢者に対する腹腔鏡補助下幽門側胃切除術の短期治療成績 ~開腹手術症例との比較から~. 第31回日本内視鏡外科学会, ポスター, 福岡, 2018, 12.
42. 藤本 章博, 木村 準, 諏訪 宏和, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 鼠径部ヘルニア嵌頓に対する腹腔鏡手術20

- 例の検討. 第31回日本内視鏡外科学会, 一般演題, 福岡, 2018, 12.
43. 後藤 晃紀, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 鈴木 紳佑, 中川 和也, 木村 準, 樺山 将士, 石部 敦士, 野尻 和典, 吉田 謙一, 大田 貢由, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 膀胱浸潤を伴う大腸癌に対する腹腔鏡下大腸切除・膀胱部分合併切除の安全性. 第31回日本内視鏡外科学会, 一般演題, 福岡, 2018, 12.
 44. 諏訪 宏和, 渡邊 純, 後藤 晃紀, 鈴木 紳佑, 中川 和也, 樺山 将士, 石部 敦士, 大田 貢由, 木村 準, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 近赤外光観察を併用した腹腔鏡下側方リンパ節郭清手技と短期成績. 第31回日本内視鏡外科学会, シンポジウム, 福岡, 2018, 12.
 45. 竹之内 晶, 諏訪 宏和, 渡邊 純, 藤本 章博, 藤原 大樹, 後藤 晃紀, 木村 準, 野尻 和典, 吉田 謙一, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 小腸劇症型Clostridium difficile腸炎に小腸部分切除を施行し救命しえた1例. 第31回日本内視鏡外科学会, ポスター, 福岡, 2018, 12.
 46. 田村 裕子, 野尻 和典, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 津浦 幸夫, 長堀 薫: 7回の再発巣切除後に臍転移を切除後腹膜原発平滑筋肉腫の1例. 日臨外会誌, 79 (9): 1933-1938, 2018.
 47. 藤本 章博, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 長堀 薫: 右卵巣に穿通し卵巣膿瘍を形成した虫垂炎に対し腹腔鏡下手術で治療しえた1例. 日本内視鏡外科学会雑誌, 23 (5): 631-636, 2018.
 48. 藤本 章博, 太田 郁子, 茂垣 雅俊, 舛井 秀宣, 清水 哲, 長堀 薫: OSNA法によるセンチネルリンパ節生検診断と腋窩郭清省略についての検討. 横浜医学, 69 (1,2): 1-6, 2018.
 49. Koki Goto, Ryusei Matsuyama, Yusuke Suwa, Sayaka Arisaka, Toshiaki Kadokura, Mari Sato, Ryutaro Mori, Takafumi Kumamoto: The maximum chemiluminescence intensity predicts severe neutropenia in gemcitabine-treated patients with pancreatic or biliary tract cancer. Cancer Chemotherapy and Pharmacology, Vol. 82: p953-960, 2018.

<みなと赤十字病院>

1. 大矢 浩貴, 土屋 伸広, 松村 舞依, 豊田 純哉, 中崎 佑介, 田中 淑恵, 佐原 康太, 荒木 謙太郎, 村上 崇, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 松山 隆生, 遠藤 格: 術前診断に苦慮した臍内副脾に発生した類上皮嚢胞の一切除例. 第348日本消化器病学会関東支部例会, 一般演題, 東京, 2018, 4.
2. 大矢 浩貴, 藪下 泰宏, 土屋 伸広, 村上 崇, 澤田 雄, 熊本 宜文, 松山 隆生, 佐藤 高光, 窪田 賢輔, 遠藤 格: 胆管ステント門脈迷入に対して内視鏡的に抜去し得た1例. 日本腹部救急医学会総会, 一般演題, 東京, 2018, 3.
3. 鳥谷 建一郎, 澤田 雄, 熊本 宜文, 大矢 浩貴, 豊田 純哉, 中崎 佑介, 佐原 康太, 松木 裕輝, 荒木 謙太郎, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 康宏, 松山 隆生, 川口 大輔, 田中 邦哉, 遠藤 格: 4個以上の多発肝細胞癌に対する肝切除術の予後規定因子の検討. 第118日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.
4. 大矢 浩貴, 樺山 将士, 矢後 彰一, 諏訪 雄亮, 諏訪 宏和, 小澤 真由美, 渡邊 純, 石部 敦士, 大田 貢由, 秋山 浩利, 遠藤 格: 大腸癌治療切除術後 腹膜播種再発症例に関する予後規定因子の検討. 第118日本外科学会総会, ポスター, 東京, 2018, 4.
5. 杉田 光隆: 当院における膵がん治療の現況. 第30横浜消化器疾患研究会, 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 5.
6. 清水 亜希子, 熊谷 二郎, 盛田 知幸, 島 秀英, 鈴木 千穂, 清水大輔: 当院における腋窩リンパ節転移の状況とACOSOG Z0011データ適応に関する検討. 第26日本乳癌学会学術総会, ポスター, 京都, 2018, 5.
7. 鳥谷 建一郎, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 石部 敦士, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 田中 邦哉, 國崎 主税, 遠藤 格: 自律神経温存直腸癌手術後の排尿障害の危険因子の検討. 第28回骨盤機能温存研究会, 一般演題, 千葉, 2018, 6.
8. Hiroki Ohya, Yasuhiro Yabushita, Junya Toyoda, Kota Sahara, Hiroki Matsuki, Kentaro Araki, Nobuhiro Tsuchiya, Takashi Murakami, Yu Sawada, Takafumi Kumamoto, Ryusei Matsuyama, Itaru Endo: Usefulness and issues of international guideline for IPMN following outcomes after surgery in our department. 第30回肝胆膵外科学会総会, パネルディスカッション, 横浜, 2018, 6.
9. Mitusutaka Sugita, Masahiro Fuse, Eiichi Nakao, Tomoya Hirai, Hiroki Fujiwara, Manabu Maebashi, Natsuko Sugimasa, Yuka Abe, Akira Watanabe, Hidetaka Ono, Hiroyuki Baba, Tetsuo Abe: A case of mucinous carcinoma of pancreas body who underwent distal pancreatectomy with celiac axis resection after the successful neoadjuvant chemotherapy. 第30回日本肝胆膵外科学会学術集会, 一般演題, 横浜, 2018, 6.
10. Sugita M: Biliry 13. 第30回日本肝胆膵外科学会学術集会, 座長・司会, 横浜, 2018, 6.
11. 大矢 浩貴, 澤田 雄, 土屋 伸広, 村上 崇, 藪下 泰宏, 熊本 宜文, 松山 隆生, 田中 邦哉, 遠藤 格: 切除困難・不能大腸癌肝転移症例に対する術前肝動注クロノセラピー療法の成績. 40日本癌局所療法研究会, 要望演題, 東京, 2018, 6.
12. 神田 智希, 渡部 颯, 川口 祐香理, 清水 亜希子, 鳥谷 建一郎, 須藤 友奈, 中尾 詠一, 有坂 早香, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 杉田 光隆: 高度呼吸機能障害を伴う超高齢者に対して術前介入し安全に施行しえた腹腔鏡下S状結腸切除術の一例. 神奈川消化器外科研究会, 一般演題, ロースホテル, 2018, 6.
13. 中尾 詠一, 渡部 颯, 阿部 哲夫, 小野 秀高, 馬場 裕之, 杉田 光隆: 抗血栓薬内服継続下での前方到達法による鼠径部ヘルニア手術の安全性の検討. 第73回日本消化器外科学会総会, 要望演題, 鹿児島, 2018, 7.
14. 須藤 友奈, 田中 邦哉, 村川 正明, 川口 大輔, 遠藤 格, 益田 孝宗, 國崎 主税: 遠隔(肝外)転移並存大腸癌肝転移例における遠隔部位別にみた手術治療の意義. 第73回日本消化器外科学会総会, ポスター, 鹿児島, 2018, 7.
15. 鳥谷 建一郎, 佐藤 渉, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 國崎 主税, 佐藤 圭, 秋山 浩利, 遠藤 格: 切除不能局所進行食道癌におけるサルコペニア患者の栄養投与について. 第73回日本消化器外科学会総会, 要望演題, 鹿児島, 2018, 7.
16. 大矢 浩貴, 村上 崇, 松山 隆生, 森 隆太郎, 土屋 伸広, 藪下 泰宏, 澤田 雄, 熊本 宜文, 遠藤 格: 胆管癌手術における膵胃吻合の安

- 全性と有用性. 第73回日本消化器外科学会総会, ビデオセッション, 鹿児島, 2018, 7.
17. 川島 圭, 渡部 顕, 布施 匡啓, 中尾 詠一, 平井 公也, 藤原 大樹, 前橋 学, 阿部 有佳, 杉政 奈津子, 小野 秀高, 馬場 裕之, 杉田 光隆: 脾湾曲部横行結腸まで先進した盲腸異所性子宮内膜症による腸重積の一例. 第73回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 鹿児島, 2018, 7.
 18. 田中 宗伸, 渡部 顕, 布施 匡啓, 中尾 詠一, 平井 公也, 藤原 大樹, 前橋 学, 阿部 有佳, 杉政 奈津子, 小野 秀高, 馬場 裕之, 杉田 光隆: 高度のリンパ管侵襲を伴い直腸肛門部に多発した悪性黒色腫の一例. 第73回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 鹿児島, 2018, 7.
 19. 渡部 顕, 杉政 奈津子, 布施 匡啓, 中尾 詠一, 平井 公也, 藤原 大樹, 前橋 学, 阿部 有佳, 小野 秀高, 馬場 裕之, 杉田 光隆: 腸閉塞を伴う大腸癌に対する当院の治療成績とその課題. 第73回日本消化器外科学会総会, ポスター, 鹿児島, 2018, 7.
 20. 馬場 裕之, 布施 匡啓, 平井 公也, 前橋 学, 藤原 大樹, 阿部 有佳, 杉政 奈津子, 渡部 顕, 小野 秀高, 杉田 光隆: 門脈ガス血症の手術適応についての検討. 第73回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 鹿児島, 2018, 7.
 21. 須藤 友奈, 杉田 光隆, 神田 智希, 清水 亜希子, 川口 由香里, 大矢 浩貴, 鳥谷 建一郎, 中尾 詠一, 有坂 早香, 渡部 顕, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫: 当院における下部穿孔術後SSIに対する検討と対策. 第41回神奈川術後代謝栄養研究会, 一般演題, 横浜, 2018, 7.
 22. Hiroyuki Baba, Yusuke Nakayama, Tetsuhiro Takei, Mitsutaka Sugita, Rie Okawa: Can nutrition-related parameters in emergency room predict short-term survival?. ESPEN2018, Poster, Madrid. 2018, 9.
 23. Hiroyuki Baba, Y. Nakayama, T. Takei, A. Watanabe, H. Ono, M. Sugita: SOFA (SEQUENTIAL ORGAN FAILURE ASSESSMENT) SCORE MAY ASSOCIATE WITH SURVIVAL OF HEPATIC PORTAL VENOUS GAS PATIENTS. 13th IHPBA World Congress, Poster, Geneve. 2018, 9.
 24. 渡部 顕, 杉政 奈津子, 布施 匡啓, 中尾 詠一, 平井 公也, 藤原 大樹, 阿部 有佳, 小野 秀高, 馬場 裕之, 杉田 光隆: 切除不能再発大腸癌に対するFOLFIRI+アフリレルセプトベータの導入と治療成績. 第26回JDDW2018KOBE, ポスター, 神戸, 2018, 11.
 25. 鳥谷 建一郎, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 樋口 晃生, 樺山 将士, 石部 敦士, 湯川 寛夫, 大田 貢由, 田中 邦哉, 國崎 主税, 遠藤 格: DST症例における肛門側切離長に関する検討. 第73回日本大腸肛門病学会総会, ポスター, 東京, 2018, 11.
 26. 鳥谷 建一郎, 渡邊 純, 諏訪 雄亮, 中川 和也, 渡部 顕, 柿添 学, 諏訪 宏和, 石部 敦士, 渡辺 一輝, 山岸 茂, 上向 伸幸, 森岡 大介, 神谷 紀之, 長谷川 誠司, 亀田 久仁郎, 望月 康久, 大田 貢由, 市川 靖史, 國崎 主税, 遠藤 格: 進行下部直腸癌における縫合不全発症例の長期予後の検討. 第26回JDDW2018KOBE, ポスター, 神戸, 2018, 11.
 27. 大矢 浩貴, 小野 秀高, 川口 祐香理, 清水 亜希子, 鳥谷 建一郎, 中尾 詠一, 有坂 早香, 渡部 顕, 馬場 裕之, 杉田 光隆: 腹水症例に対するNivolumab (OPDIVO) の使用経験. Yokohama Young Surgeon's Seminar, 一般演題, 横浜, 2018, 11.
 28. 渡部 顕, 中尾 詠一, 神田 智希, 川口 祐香理, 清水 亜希子, 須藤 友奈, 鳥谷 建一郎, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 杉田 光隆: 日帰り化学療法導入とその成績. 第54回日本赤十字社医学会総会, ポスター, 名古屋, 2018, 11.
 29. 杉田 光隆, 神田 智希, 川口 祐香理, 清水 亜希子, 須藤 友奈, 鳥谷 建一郎, 中尾 詠一, 有坂 早香, 渡部 顕, 小野 秀高, 阿部 哲夫, 馬場 裕之: 長期生存が得られている腓尾部NET多発肝転移、大動脈周囲リンパ節転移の一例. 第54回日本赤十字社医学会総会, 一般演題, 名古屋, 2018, 11.
 30. 川口 祐香理, 馬場 裕之, 神田 智希, 清水 亜希子, 須藤 友奈, 鳥谷 建一郎, 大矢 浩貴, 中尾 詠一, 有坂 早香, 渡部 顕, 小野 秀高, 杉田 光隆, 阿部 哲夫: Cornelia de Lange症候群に伴う盲腸軸捻転症の一例. 第54回日本赤十字社医学会総会, ポスター, 名古屋国際会議場, 2018, 11.
 31. 清水 亜希子, 杉田 光隆, 神田 智希, 川口 祐香理, 須藤 友奈, 大矢 浩貴, 中尾 詠一, 鳥谷 建一郎, 有坂 早香, 渡部 顕, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫: 合成樹脂製玩具の誤飲により小腸イレウスを来した一例. 第54回日本赤十字社医学会総会, ポスター, 名古屋, 2018, 11.
 32. 杉田 光隆: Lap-DP③. 第10回膵臓内視鏡外科研究会, 座長・司会, 東京, 2018, 11.
 33. 野口 毅朗, 鳥谷 建一郎, 清水 亜希子, 大矢 浩貴, 須藤 友奈, 中尾 詠一, 有坂 早香, 渡部 顕, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 杉田 光隆: 子宮頸癌術後に孤立性脾転移をきたした1例. 第352回日本消化器病学会関東支部例会, 一般演題, 東京, 2018, 12.
 34. 須藤 友奈, 清水 大輔, 川口 祐香理, 嶋田 和博, 熊谷 二郎: 化生癌と浸潤性乳管癌が併存した一例. 第15回日本乳癌学会関東地方会, 一般演題, 大宮, 2018, 12.
 35. 中尾 詠一, 渡部 顕, 神田 智希, 川口 祐香理, 清水 亜希子, 須藤 友奈, 大矢 浩貴, 鳥谷 建一郎, 有坂 早香, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 杉田 光隆: 虫垂炎術後70年経過して発症した盲腸皮膚瘻に対して, 腹腔鏡下盲腸部分切除術を施行した1例. 第31回日本内視鏡外科学会総会, ポスター, 福岡, 2018, 12.
 36. 鳥谷 建一郎, 渡部 顕, 中尾 詠一, 大矢 浩貴, 有坂 早香, 小野 秀高, 馬場 裕之, 杉田 光隆: 当院における腹壁瘻痕ヘルニア治療の変遷について. 第31回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 福岡, 2018, 12.
 37. 清水 亜希子, 杉田 光隆, 中尾 詠一, 鳥谷 建一郎, 有坂 早香, 渡部 顕, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫: 13cm大の脾腫に伴う緩徐な増大傾向を示す脾過誤腫に対して腹腔鏡下に脾臓摘出術を施行した一例. 第31回日本内視鏡外科学会総会, ポスター, 福岡, 2018, 12.
 38. 渡部 顕, 中尾 詠一, 清水 亜希子, 鳥谷 建一郎, 小野 秀高, 馬場 裕之, 杉田 光隆: 腹腔鏡下大腸手術後の表層SSIに対する対策. 第31回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 福岡, 2018, 12.
 39. 杉田 光隆, 清水 亜希子, 鳥谷 建一郎, 中尾 詠一, 有坂 早香, 渡部 顕, 小野 秀高, 馬場 裕之: 腹腔鏡下胆嚢摘出術における術中胆道造影の安全性および有用性の検討. 第31回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 福岡, 2018, 12.
 40. 小野 秀高, 清水 亜希子, 鳥谷 建一郎, 中尾 詠一, 有坂 早香, 渡部 顕, 阿部 哲夫, 馬場 裕之, 杉田 光隆: 進行胃癌に対する診断的

- 腹腔鏡施行時における腸瘻造設術の有用性の検討. 第31回日本内視鏡外科学会総会, 一般演題, 福岡, 2018, 12.
41. 長沢 晋也, 小野 秀高, 大矢 浩貴, 清水 亜希子, 川口 祐香理, 中尾 詠一, 鳥谷 建一郎, 渡部 顕, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 熊谷 二郎, 杉田光隆: 術中ICG蛍光法で胃全摘を回避し得た幽門前庭部胃癌の1例. 第153回神奈川県臨床外科医学会集談会, 一般演題, 横浜, 2018, 12.
 42. 芹澤 健輔, 芹澤 健輔, 清水 大輔, 松本 卓, 中里 真裕美: 乳がん術後リンパ浮腫外来利用患者の背景と傾向—開設8ヶ月間での初診患者の評価を用いて—. 第26回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 京都, 2018, 5.
 43. 小野寺 礼真, 熊谷 二郎, 盛田 知幸, 島 秀英, 鈴木 千穂, 清水 大輔: 乳がん手術における腋窩リンパ節郭清施行後の機能障害の発生と主観的評価の変化—術式での比較—. 第26回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 京都, 2018, 5.
 44. 清水 亜希子, 清水 大輔, 鈴木 千穂, 島 秀英, 盛田 知幸, 熊谷 二郎: 当院における腋窩リンパ節転移の状況とACOSOG Z0011データ適応に関する検討. 第26回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 京都, 2018, 5.
 45. 鈴木 千穂, 清水 大輔: 当院におけるマンモトーム施行症例の検討. 第26回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 京都, 2018, 5.
 46. 古田 奈緒, 鈴木 千穂, 清水 亜希子, 盛田 知幸, 島 秀英, 熊谷 二郎: 乳腺外科外来における乳がん患者の妊孕性に関する情報提供と現状報告. 第26回日本乳癌学会学術総会, 一般演題, 京都, 2018, 5.
 47. 清水 大輔, Dose dense EC療法の忍容性の検討. 第26回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 京都, 2018, 5.
 48. 須藤 友奈, 化生癌と浸潤性乳管癌が併存した一例. 第15回日本乳癌学会関東地方会, 一般演題, 大宮, 2018, 12.
 49. 鳥谷 建一郎, 石部 敦士, 諏訪 雄亮, 樫山 将士, 渡邊 純, 松山 隆生, 秋山 浩利, 大田 貢由, 遠藤 格: Currarino症候群との関与が疑われたTailgut cystの家族内発生例. 日本消化器外科学会雑誌, 51 (12): 800-8005, 2018.
 50. 鳥谷 建一郎, 國崎 主税, 佐藤 渉, 宮本 洋, 小坂 隆司, 湯川 寛夫, 田中 邦哉, 遠藤 格: 肺腺癌に合併した脾littoral cell angiomaの1例. 神奈川医学会雑誌, 45 (2): 146-9, 2018.
 51. 鳥谷 建一郎, 馬場 裕之, 藤原 大樹, 杉田 光隆: 骨盤骨折を伴わない腹部鈍的外傷で直腸穿孔と膀胱破裂を認めた1例. 日本腹部救急医学会雑誌, 38 (1): 63-65, 2018.
 52. 中尾 詠一, 杉田 光隆, 渡部 顕, 小野 秀高: 妊娠中期に発症した穿孔性虫垂炎に対して腹腔鏡下手術が有用であった1例. 外科, 80 (10): 1065-69, 2018.
 53. 北田 悠一郎, 藤原 大樹, 小野 秀高, 馬場 裕之, 阿部 哲夫, 杉田 光隆: 肝動脈化学塞栓術後壊疽性胆嚢炎の1例. 日本臨床外科雑誌 79 (8): 1753-1758, 2018.
 54. 清水 康弘, 杉田 光隆, 中島 雅之, 小野 秀高, 馬場 裕之: 1年前に嚥下した匙と歯ブラシによる腸閉塞に対してMDCTによる3D再構築像が診断に有効であった1例. 日本外科系連合学会誌, 43 (2): 180-183, 2018.
 55. 中島 雅之, 藤原 大樹, 中尾 詠一, 前橋 学, 杉政 奈津子, 柿添 学, 小野 秀高, 杉田 光隆: レゴラフェニブ減量短縮投与開始7症例の検討. 癌と化学療法, 45 (11): 1673-1676, 2018.
 56. 柿添 学, 中島 雅之, 鳥谷 建一郎, 藤原 大樹, 杉政 奈津子, 河崎 勉, 熊谷 二郎: 糖質コルチコイド療法を併用した大腸癌化学療法中にニューモシスチス肺炎を発症し死亡した1例. 日本大腸肛門病学会雑誌, 71 (1): 27-32, 2018.

<茅ヶ崎市立病院>

1. 山田 顕光: 乳がんの疫学と局所治療, 第8回横浜乳癌学会, 講演・ランチョン, 横浜, 2018, 1.
2. 山田 顕光: チームで取り組む乳がん化学療法と支持療法, 第2回Breast Cancer Teambuilding Seminar, 講演・ランチョン, 平塚, 2018, 2.
3. 山田 顕光, 成井 一隆, 佐武 利彦, 足立 祥子, 鈴木 千穂, 島 秀英, 門倉 俊明, 木村 万里子, 山本 晋也, 嶋田 和博, 田辺 美樹子, 菅江 貞亨, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格: 原発性乳癌に対する穿通枝皮弁による一次一期再建術後の放射線療法についての検討, 第118回日本外科学会定期学術集会, 一般演題, 東京, 2018, 4.
4. 菅江 貞亨, 足立 祥子, 島 秀英, 木村 万里子, 山田 顕光, 成井 一隆, 嶋田 和博, 山本 晋也, 千島 隆司, 石川 孝, 市川 靖史, 遠藤 格: Z0011適応症例におけるセンチネルリンパ節転移陽性症例の検討, 第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.
5. 足立 祥子, 成井 一隆, 山田 顕光, 田辺 美樹子, 島 秀英, 木村 万里子, 菅江 貞亨, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格: 針生検でDCISと診断された乳癌症例の病理組織学的分類 (van Nuys分類) に関する検討, 第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.
6. 菅江 貞亨, 成井 一隆, 嶋田 和博, 山田 顕光, 喜多 久美子, 大庭 真梨, 千島 隆司, 石川 孝, 遠藤 格: nab-paclitaxel起因性末梢神経障害に対するラフチジンの予防効果に関する多施設共同第II相臨床試験, 第26回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 京都, 2018, 5.
7. 山田 顕光, 成井 一隆, 鈴木 千穂, 足立 祥子, 島 秀英, 門倉 俊明, 木村 万里子, 山本 晋也, 嶋田 和博, 田辺 美樹子, 菅江 貞亨, 市川 靖史, 石川 孝, 遠藤 格: T1-2リンパ節転移1-3個の症例に対する乳房切除後放射線治療に関する後ろ向き研究, 第26回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 京都, 2018, 5.
8. 成井 一隆, 石川 孝, 菅沼 伸康, 千島 隆司, 菅江 貞亨, 浅岡 真理子, 寺岡 冴子, 山田 顕光, 海瀬 博史, 山田 公人, 佐藤 永一, 遠藤 格: 手術省略のための術前化学療法の臨床研究Cohortおよびfeasibility Study, 第26回日本乳癌学会学術総会, 要演題, 京都, 2018, 5.
9. 小林 侑華子, 菅江 貞亨, 江中 牧子, 加藤 生真, 山中 正二, 山田 顕光, 成井 一隆, 遠藤 格: 男性に発生した浸潤性微小乳頭癌の1例, 第23回日本外科病理学会学術集会, 一般演題, 横浜, 2018, 10.
10. 成井 一隆, 石川 孝, 浅岡 真理子, 山田 顕光, 田辺 美樹子, 菅江 貞亨, 市川 靖史, 遠藤 格: 乳癌に対する術前化学療法完全奏効例に対する手術省略は可能か?, 第23回日本外科病理学会学術集会, 一般演題, 横浜, 2018, 10.
11. 大石 裕佳, 山田 顕光, 南澤 恵佑, 高畑 太輔, 三宅 益代, 三宅 謙太郎, 遠藤 格: 検診発見乳癌と自己発見乳癌の検討, 第28回日本

乳癌検診学会, ポスター, 大阪, 2018, 11.

12. 井上 菜, 成井 一隆, 島 秀栄, 木村 万理子, 田辺 美樹子, 鈴木 千穂, 足立 祥子, 山田 顕光, 菅江 貞亨, 市川 靖史, 遠藤 格: 右乳房に発生した隆起性皮膚繊維肉腫の一例, 第15回日本乳癌学会関東地方会, 一般演題, 大宮, 2018, 12.
13. 三宅 和恵, 高畑 太輔, 南澤 恵佑, 吉田 幸子, 山田 顕光: 術前に診断し得なかった子宮体癌乳腺内リンパ節転移の一例, 第15回日本乳癌学会関東地方会, 一般演題, 大宮, 2018, 12.
14. Asaoka M, Narui K, Suganuma N, Chisima T, Yamada A, Kawai S, Uenaka N, Sato E, Kawaguchi T, Katsuta E, Takabe K, and Ishikawa T: Axillary lymph node metastasis and HER2-receptor positive have significant impact of long-term outcome in breast cancer patients who achieved pathological complete response after neoadjuvant chemotherapy, 41st Annual San Antonio Breast Cancer Symposium (SABCS), Poster, San Antonio, Texas, 2018. 12.
15. Tanino H, Suzuki M, Kaise H, Miyashita M, Chishima T, Hayashi M, Miyoshi Y, Futamura M, Ohtani S, Nagahashi M, Ohta T, Kosaka Y, Ishikawa T, Hasegawa Y, Kubota T, Sangai T, Iwatani T, Yamada A, Akazawa K, Kohno N: Phase 3 Trial of Carboplatin in Triple Negative Breast Cancer (TNBC) Patients with Residual Invasive Carcinoma After Neoadjuvant Chemotherapy (JONIE4: J-CAT Trial), 41st Annual San Antonio Breast Cancer Symposium (SABCS), Poster, San Antonio, Texas, 2018. 12.
16. Yamada A, Nagahashi M, Aoyagi T, Huang WC, Lima S, Hait NC, Maiti A, Kida K, Terracina KP, Miyazaki H, Ishikawa T, Endo I, Waters MR, Qi Q, Yan L, Milstien S, Spiegel S, Takabe K: ABCC1-Exported Sphingosine-1-phosphate, Produced by Sphingosine Kinase 1, Shortens Survival of Mice and Patients with Breast Cancer. Mol Cancer Res. 2018 Jun; 16 (6): 1059-1070.
17. Nagahashi M, Yamada A, Katsuta E, Aoyagi T, Huang WC, Terracina KP, Hait NC, Allegood JC, Tsuchida J, Yuza K, Nakajima M, Abe M, Sakimura K, Milstien S, Wakai T, Spiegel S, Takabe K: Targeting the SphK1/S1P/S1PR1 Axis That Links Obesity, Chronic Inflammation, and Breast Cancer Metastasis. Cancer Res 2018 Apr 1; 78 (7): 1713-1725.
18. Onishi H, Udagawa C, Kubo M, Nakamura S, Akashi-Tanaka S, Kuwayama T, Watanabe C, Takamaru T, Takei H, Ishikawa T, Miyahara K, Matsumoto H, Hasegawa Y, Momozawa Y, Low SK, Kutomi G, Shima H, Satomi F, Okazaki M, Zaha H, Onomura M, Matsukata A, Sagara Y, Baba S, Yamada A, Shimada K, Shimizu D, Tsugawa K, Shimo A, Hartman M, Chan CW, Lee SC, Endo I, Zembutsu H: A genome-wide association study identifies three novel genetic markers for response to tamoxifen: A prospective multicenter study PLoS One. 2018 Aug 30; 13 (8): e0201606.
19. Tokumaru J, Narui K, Yamada A, Kawakami K, Kamite M, Handa S, Hashimoto S, Kato Y, Ishikawa T: The Impact on Quality of Life of Highly effective Antiemetic Therapy among Breast Cancer Patients receiving Anthracycline Plus Cyclophosphamide-based Regimen. Showa Univ J Med Sci. 30 (2), 285-296, 2018.
20. Shima H, Kida K, Adachi S, Yamada A, Sugae S, Narui K, Miyagi Y, Nishi M, Ryo A, Murata S, Taniguchi H, Ichikawa Y, Ishikawa T, Endo I: Lnc RNA H19 is associated with poor prognosis in breast cancer patients and promotes cancer stemness. Breast Cancer Res Treat. 170 (3): 507-516, 2018.

<横浜掖済会病院>

1. 佐藤 芳樹, 森岡 大介, 豊田 純哉, 中山 岳龍, 大山 倫男, 宮本 洋, 三浦 勝, 佐藤 芳樹, 吉澤 麗子: 当院で施行した切除不能進行再発悪性腫瘍による消化管通過障害に対する緩和的手術の検討. 第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.
2. 堀井 伸利, 大山 倫男, 森岡 大介, 堀井 伸利, 三浦 勝, 佐藤 芳樹: 推算糸球体濾過量 (eGFR) はどこまで信頼できるのか. 第118回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 東京, 2018, 4.
3. Sato Y, Morioka D, Yamaguchi K, Horii N, Miyake K, Murakami T, Oyama N, Togo S: Polyhedral fenestration technique used for combined partial hepatectomy and cyst fenestration for polycystic liver disease: A small case series. 第30回日本肝胆膵外科学会学術集会, その他, 横浜, 2018, 6.
4. Morioka D, Sato Y, Horii N, Takakura H, Miura M, Ohyama N, Togo S: Reasonable resectability / unresectability criteria for hepatectomy for patients with colorectal cancer liver metastasis. 第30回日本肝胆膵外科学会学術集会, その他, 横浜, 2018, 6.
5. Ohyama N, Moiroka D, Horii N, Toyoda J, Nakayama G, Sato Y, Togo S, Miura M: Risk factors for open conversion dueing elective laparoscopic cholecystectomy conservatively-managed TG13 grade II acute cholecystitis. 第30回日本肝胆膵外科学会学術集会, その他, 横浜, 2018, 6.
6. Horii N, Morioka D, Toyoda J, Miyamoto H, Nakayama G, Ohyama N, Sato Y, Miura M, Togo S: A case of portal vein stenosis after pancreaticoduodenectomy successfully treated by metallic stent placement. 第30回日本肝胆膵外科学会学術集会, その他, 横浜, 2018, 6.
7. 泉澤 祐介, 佐藤 芳樹, 布施 匡啓, 大山 倫男, 松山 隆生, 森岡 大介, 三浦 勝: 腹腔鏡下胆嚢摘出術による潜在的脆弱性の増大と年齢の関連. 第47回神奈川県消化器外科研究会, その他, 横浜, 2018, 6.
8. 泉澤 祐介, 森岡 大介, 大山 倫男, 布施 匡啓, 松山 隆生, 三浦 勝, 佐藤 芳樹, 渡會 伸治: H3大腸癌肝転移に対する治療成績. 第63回神奈川県消化器病研究会, その他, 横浜, 2018, 7.
9. 堀井 伸利, 森岡 大介, 豊田 純哉, 中山 岳龍, 大山 倫男, 宮本 洋, 三浦 勝, 佐藤 芳樹, 吉澤 麗子: 外科疾患における腎機能評価の妥当性についての検討. 第73回日本消化器外科学会総会, その他, 金沢, 2018, 7.
10. 森岡 大介, 佐藤 芳樹, 堀井 伸利, 大山 倫男, 浅野 史雄, 三浦 勝: 再発原因の検討に役立つ再発鼠径ヘルニア分類の試み. 第73回日

本消化器外科学会総会, その他, 金沢, 2018, 7.

11. 泉澤 祐介, 森岡 大介, 布施 匡啓, 大山 倫男, 松山 隆生, 三浦 勝, 佐藤 芳樹: 腹腔鏡下胆嚢摘出術においても潜在的脆弱性は増大する~特に年齢との関連について~. 第31回日本内視鏡外科学会総会, その他, 福岡, 2018, 12.
12. Matsuyama R, Morioka D, Mori R, Yabushita Y, Hiratani S, Ota Y, Kumamoto T, Endo I: Our rationale of initiating neoadjuvant chemotherapy for hilar cholangiocarcinoma: A proposal of criteria for "borderline resectable" in the field of surgery for hilar cholangiocarcinoma. World J surg, 43 (4) : 1094-1104, 2019.
13. Oshi M, Margonis GA, Sawada Y, Andreatos N, He J, Kumamoto T, Morioka D, Wolfgang CL, Tanaka K, Weiss MJ, Endo I: Higher tumor burden neutralizes negative margin status in hepatectomy for colorectal cancer liver metastasis. Ann Surg Oncol, 26 (2) : 593-603, 2019.
14. Harada F, Matsuyama R, Mori R, Kumamoto T, Morioka D, Taguri M, Yamanaka S, Endo I: Outcomes of surgery for 2010 WHO classification-based intraductal papillary neoplasm of the bile duct: Case-control study of a single Japanese institution's experience with special attention to mucin expression patterns. Eur J Surg Oncol, 45 (5) : 761-768, 2019.
15. Matsuyama R, Morioka D, Mori R, Hiratani S, Yabushita Y, Ota Y, Kumamoto T, Taniguchi K, Endo I: Single institution's experience with gemcitabine-cisplatin combination therapy as a second-line treatment for patients with unresectable biliary tract cancer after failure of gemcitabine-S-1 combination therapy: a prospective study. Cancer Chemother Pharmacol, 81 (5) : 949-955, 2018.

<横浜市南部病院>

1. 稲垣 大輔, 長谷川 誠司, 新里 稔, 金子 翔太郎, 井口 健太, 藤原 淑恵, 朴 峻, 和田 朋子, 三箇 山洋, 村上 仁志, 上田 倫夫, 池 秀之, 福島 忠男, 今田 敏夫, 利野 靖, 益田 宗孝: 高齢者直腸癌症例に対する原発巣切除の検討. 第16回日本消化器外科学会大会, 一般演題, 神戸, 2018, 11.
2. 稲垣 大輔, 長谷川 誠司, 新里 稔, 金子 翔太郎, 井口 健太, 藤原 淑恵, 朴 峻, 和田 朋子, 三箇 山洋, 村上 仁志, 上田 倫夫, 池 秀之, 福島 忠男, 今田 敏夫, 利野 靖, 益田 宗孝: 大腸癌における発生部位と臨床病理学的因子に関する検討. 第73回日本消化器外科学会総会, 一般演題, 鹿児島, 2018, 7.
3. 稲垣 大輔, 池 秀之, 新里 稔, 金子 翔太郎, 井口 健太, 藤原 淑恵, 朴 峻, 和田 朋子, 三箇 山洋, 村上 仁志, 上田 倫夫, 長谷川 誠司, 福島 忠男, 今田 敏夫, 利野 靖, 益田 宗孝: 当科における小腸腫瘍切除症例の検討. 第89回大腸癌研究会, 一般演題, 新潟, 2018, 7.
4. 須藤 友奈, 高川 亮, 古波蔵, かおり, 橋本 至, 横井 英人, 菅原 裕子, 瀬上 顕貴, 嶋田 和博, 村上 仁志, 平川 昭平, 長谷川 誠司, 福島 忠男, 池 秀之, 今田 敏夫: 急性胆嚢炎術後に診断された胆嚢悪性リンパ腫の1例. 癌と化学療法, 45 : 85-87, 2018.
5. 岡本 浩直, 池 秀之, 虫明 寛行, 渡辺 卓央, 三箇山 洋, 土田 知史, 長谷川 誠司, 福島 忠男, 利野 靖, 益田 宗孝: 黄色肉下種炎症を伴った直腸癌の1例. 日本大腸肛門会誌, 71 : 33-36, 2018.
6. 渡辺 卓央, 池 秀之, 高川 亮, 村上 仁志, 福島 忠男, 蓮尾 公篤, 益田 宗孝, 今田 敏夫: 腹腔鏡下大腸手術における体位と合併症. 日鏡外会誌, 23 : 505-511, 2018.
7. 横山 千咲, 高川 亮, 嶋田 裕子, 渡辺 卓央, 嶋田 和博, 村上 仁志, 平川 昭平, 長谷川 誠司, 中山 崇, 池 秀之, 福島 忠男, 今田 敏夫: 嚢胞様の形態を呈した非機能性膵内分泌腫瘍の2例. 横浜医学, 68 : 505-512, 2017.

<横須賀市立市民病院>

1. 中崎 佑介, 山田 淳貴, 中山 岳龍, 杉浦 浩朗, 長嶺 弘太郎, 亀田 久仁郎, 久保 章, 竹川 義則: 孤立性脾膿瘍破裂に対して脾臓体尾部合併切除を施行した1例. 第352回日本消化器病学会関東支部例会, 一般演題, 東京, 2018, 12.
2. 山田 淳貴, 中山 岳龍, 杉浦 浩朗, 長嶺 弘太郎, 亀田 久仁郎, 久保 章, 竹川 義則: 当院における腹腔鏡下虫垂切除術の検討. 第31回日本内視鏡外科学会, ポスター, 福岡, 2018, 12.
3. 山田 淳貴, 中崎 佑介, 中山 岳龍, 杉浦 浩朗, 長嶺 弘太郎, 亀田 久仁郎, 久保 章, 竹川 義則: 腹腔鏡下回盲部切除術を施行した柿の種による食餌性イレウスを呈した小腸単純性潰瘍の1例. 第31回日本内視鏡外科学会, ポスター, 福岡, 2018, 12.
4. 高橋 弘毅, 長嶺 弘太郎, 亀田 久仁郎, 泉澤 祐介, 杉浦 浩朗, 竹川 義則, 久保 章: 粘液嚢胞腺腫を伴う虫垂GISTの1例日本臨床外科学会雑誌, 第79巻 (4) : 808-813, 2018.

<神奈川県立こども医療センター>

1. 浅野 史雄, 新開 真人, 藤井 俊輔, 近藤 享文, 大澤 絵都子, 白井 秀仁, 望月 響子, 北河 徳彦: 小児の胆管非拡張型膵胆管合流異常に対する術式と術後経過. 第41回日本膵・胆管合流異常研究会, 一般演題, 東京, 2018, 9.