著書

- 1) 古畑智久, 西村正成, 佐々木貴浩. IV-2 直腸 DST(端々吻合) 手術力が必ず向上する 内視鏡外科消化器再建術のすべて 2021;:206-211.
- 2) 國場幸均. 2. 国内で最も罹患者数が多いがん 大腸癌 最新医療データで探す 名医のいる病院 2022 2021;(1):224-226.

学術論文[和文]

- 原著
 - 1) 野田顕義, 古畑智久, 小野龍宣, 佐々木貴浩, 宮島伸宜, 大坪毅人. 高齢者の虫垂炎に対する腹腔鏡下虫垂切除術. 手術, 2021;75(4): 439-444.
 - 2) 佐々木貴浩, 古畑智久, 太田明雄, 宮島伸宜, 大坪毅人. 当院でのMetabolic surgeryの立ち上げに際してのチーム構築. 日本肥満症治療学会誌, 2021;8(3): 32-33.
 - 3) 佐々木貴浩, 古畑智久. "第2の内視鏡下手術支援ロボット"の実力と今後への期待〜Senhance Distal Laparoscopoy System (SLDS)を使った胆嚢摘出術〜. 新医療, 2021;(7):74-77.
 - 4) 清川 博史, 安田 宏, 石田 潤, 佐藤義典, 松尾康正, 山下真幸, 土橋篤仁, 遠藤 陽, 伊東文生. 回腸アニサキスに合併した腸重積症を内視鏡的に整復した1例. Gastroenterological Endoscopy, 2021;63(10): 2207-2213.
- ② 総説又は症例解説
 - 1) 大島隆一, 根岸宏行, 國場幸均. 特集 専門医必携 新外科手術書 新しい手術手技のエッセンス IV. 大 腸 9. 大腸憩室による結腸膀胱瘻に対する腹腔鏡下根治手術の手技とコツ. 外科, 2021;83(5):529-534.
- ③ 症例報告
 - 民上真也,梅澤早織,勝又健太,土橋篤仁,福岡麻子,大坪毅人. 経腹的アプローチによる縫合閉鎖を行った特発性食道破裂の4例.手術,2021;75(8):1339-1343.
 - 2) 井田圭亮, 小林慎二郎, 土橋篤仁, 小泉哲, 大坪毅人. 急性胃壊死をきたした膵仮性嚢胞感染に対して二期的手術を施行し救命し得た1例. 日本腹部救急医学会雑誌, 2021;41(7):519-522.
 - 3) 高城伸平, 民上真也, 天野優希, 亀井奈津子, 嶋田仁, 榎本武治, 伊澤直樹, 津田亮志, 砂川優, 有泉泰, 大坪毅人. 切除不能胃癌に対してSP療法後にConversion Surgery を施行し長期生存が得られた1例. 癌と化学療法, 2021;48(13): 1898-1900.
 - 4) 増田哲之,井田圭亮,小泉 哲,木村紗衣,澤田真裕,西澤 一,土橋篤仁,小林慎二郎,大坪毅人.回腸廔導管造設状態患者の小腸穿孔に対する緊急回復術後に偽性腎不全をきたした1例.日本腹部救急医学会雑誌,2022;42(1):105-108.
- ④ その他
 - 1) 大坪毅人. 新型コロナウイルス感染症に対する当院の取り組み. 医学振興, 2021;92:16-19.
 - 2) 民上真也, 柴田みち, 梅澤早織, 久恒靖人, 鈴木規雄, 中村裕太, 伊藤彩香, 水谷 翔, 大貫理沙, 穐山雅代, 栃本しのぶ. 「災害下におけるNST活動」 COVID-19感染症対策下におけるNST活動の現状~ 医師の立場から. 外科と代謝・栄養, 2022;56(1):11-15.
 - 3) 中田 秀一, 榎本武治. 特集 進歩する低侵襲手術に応じた理学療法-治療プログラム,目標設定,リスク管理 腹部の低侵襲手術と理学療法. 理学療法ジャーナル, 2022;56(2): 201-205.

学術論文[英文]

- 原著
 - 1) Kobayashi Shinjiro, Otsubo Takehito, Koizumi Satoshi. Novel Modified Blumgart Technique to Reduce Postoperative Pancreatic Fistula After Pancreaticojejunostomy-Compressed Pancreatic Stump(COMPAS) Anastomosis. Jounal of Gastrointestinal Surgery, 2021;25(4):1082-1086.
 - 2) Sato Junya, Nakahara Kazunari, Michikawa Yosuke, Morita Ryo, Suetani Keigo, Sekine Akihiro, Igarashi Yosuke, Kobayashi Shinjiro, Otsubo Takehito, Itoh Fumio. The Influence of Pre-Procedural Imaging and Cystic Duct Cholangiography on Endoscopic Transpapillary Gallbladder Drainage in Acute Cholecystitis. Diagnostics (Basel), 2021;11(7): 1286.
 - 3) Nakahara Kazunari, Michikawa Yosuke, Suetani Keigo, Sato Junya, Igarashi Yosuke, Sekine Akihiro, Kobayashi Shinjiro, Matsuda Koji, Otsubo Takehito, Itoh Fumio. Efficacy of endoscopic large balloon dilation extended for 2 minutes in bile duct stone removal: A multicenter retrospective study. Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic Sciences, 2021;D0I: 10.1002/jhbp.1029.
 - 4) Fukuoka Asako, Makizumi Ryouji, Asano Takayuki, Hamabe Taro, Otsubo Takehito. Surgical Outcomes of Colorectal Cancer Surgery for ≧ 85-year-old Patients in Out Hospital: Retrospective Comparison fo Short- and Long-term Outcomes with Younger Patients. Journal of the Auns, Rectum and Colon, 2021;5(3): 247-253.
 - 5) Oshima Ryuichi, Kokuba Yukihito, Shimamura Tsukasa, Katsumata Kenta, Hisatsune Yasuhito, Negishi Hiroyuki, Miyajia Nobuyoshi, Otsubo Takehito. Usefulness of a Precursory Small Epigastric Midline Incision during Laparoscopic Right Hemicolectomy. Journal of the Anus, Rectum and Colon, 2021;5(4): 346-354.
 - 6) Sasaki Daisuke, Shimamura Tsukasa, Kato Sojiro, Niwa Kazuya, Suetani Keigo, Ishigooka Shinya, Katayama Masafumi, Ishii Masamitsu, Asakura Takeshi, and Otsubo Takehito. Relationship between Nutritional Assessment and Postoperative Complications in Bridge to Surgery (BTS) after Self-Expandable Metallic Stent (SEMS) Placement for Obstructive Colorectal Cancer. Journal of St. Marianna University, 2021;12(2):77-90.

- 7) Takeba Yuko, Ohta Yuki, Ootaki Masanori, Kobayashi Tsukasa, Kida Keisuke, Watanabe Minoru, Koizumi Satoshi, Otsubo Takehito, Iiri Taroh, Matsumoto Naoki. Identification of interleukin-16 production on tumor aggravation in hepatocellular carcinoma by a proteomics approach. Tumor biology, 2021;43(1):309-325.
- 8) Nakahara Kazunari, Sato Junya, Morita Ryo, Michikawa Yosuke, Suetani Keigo, Igarashi Yosuke, Sekine Akihiro, Kobayashi Shinjiro, Otsubo Takehito, Itoh Fumio. Incidence and management of cystic duct perforation during endoscopic transpapillary gallbladder drainage for acute cholecystitis. Digestive Endoscopy, 2022;34(1): 207-214.
- 9) Tomoya Tsuchida, Masanori Hirose, Yoko Inoue, Hiroyuki Kunishima, Takehito Otsubo, Takahide Matsuda. Relationship between changes in symptoms and antibody titers after a single vaccination in patients with Long COVID. Journal of Medical Virology, 2022;: 1-5.

学会発表

- 国内学会
 - 1) 民上真也, 榎本武治, 嶋田仁, 高城伸平, 樋渡正樹, 天野優希, 亀井奈津子, 大坪毅人. 切除不能進行胃癌に対する coversion surgery の検討. 第121回日本外科学会定期学術集会, 2021.
 - 2) 佐々木貴浩, 古畑智久, 西村正成, 小野龍宣, 野田顕義, 小泉宏隆, 宮島伸宜, 大坪毅人. 胃癌リンパ節転移診断におけるOSNA™ 法の導入. 第121回日本外科学会定期学術集会, 2021.
 - 3) 樋渡正樹, 民上真也, 勝又健太, 高城伸平, 亀井奈津子, 嶋田仁, 榎本武治, 大坪毅人. 胸部食道癌周術期における咽頭 挙上距離変化と術後嚥下機能障害の関連についての検討. 第121回日本外科学会定期学術集会, 2021.
 - 4) 西村正成, 古畑智久, 佐々木貴浩, 野田顕義, 小野龍宣, 宮島伸宜, 大坪毅人. 回腸人工肛門閉鎖術後創部に対する陰圧 閉鎖療法の安全性と有用性についての検討. 第121回日本外科学会定期学術集会, 2021.
 - 5) 小林慎二郎. 「膵癌 長期生存を目指して」. 膵疾患・糖尿病 地域連携セミナー, 2021.
 - 6) 土橋篤仁, 小林慎二郎, 鈴木卓也, 井田圭亮, 小泉哲, 大坪毅人. PPPDにおけるDelayed gastric emptying を予防するための Vertical Array Reconstruction (VAR)テクニック. 第75回手術手技研究会, 2021.
 - 7) 高城伸平,民上真也,天野優希,亀井奈津子,嶋田仁,榎本武治,伊澤直樹,津田亨志,砂川優,有泉泰,大坪毅人.切除不能胃癌に対してSP療法後にcomversion surgery を施行し、長期生存が得られた1例.第43回日本癌局所療法研究会、2021.
 - 8) ◎垣本紗代子, 浜辺太郎, 樋渡正樹, 福岡麻子, 朝野隆之, 牧角良二, 遠藤陽, 土居正知, 小池淳樹, 大坪毅人. 腸重積を来した回腸悪性リンパ腫の一例. 第46回日本外科系連合学会学術集会, 2021.
 - 9) ◎増田哲之, 井田圭亮, 小泉哲, 大坪毅人. 術後偽性腎不全を来した回腸導管造設後の小腸穿孔の1例. 第46回日本外科系連合学会学術集会, 2021.
 - 10) ◎佐々木貴浩, 古畑智久, 西村正成, 小野龍宣, 野田顕義, 宮島伸宜, 大坪毅人. 胆嚢摘出術におけるSenhance Distal Laparoscopy System の導入. 第46回日本外科系連合学会学術集会, 2021.
 - 11) ◎民上真也. 最新の腹腔鏡下胃がん手術~機能温存手術から進行癌手術まで~. 川崎 内視鏡・腹腔鏡 VIDEO FORUM, 2021.
 - 12) ◎西澤 一, 民上真也, 土橋篤仁, 梅澤早織, 井田圭亮, 小林慎二郎, 小泉哲, 朝野隆之, 栁澤信之, 小池淳樹, 大坪毅 人. 胃全摘術を要した腸間膜軸性胃軸捻転症の1例. 第860回外科集談会(日本臨床外科学会東京支部会), 2021.
 - 13) ◎澤田真裕,朝野隆之,加藤宗次郎,鈴木卓也,浜辺太郎,福岡麻子,牧角良二,大坪毅人. 先天性アンチトロンビン欠 乏症を伴った横行結腸癌の一例. 第860回外科集談会(日本臨床外科学会東京支部会), 2021.
 - 14) ◎木村紗衣, 民上真也, 榎本武治, 梅澤早織, 高城伸平, 天野優希, 樋渡正樹, 亀井奈津子, 嶋田仁, 朝野隆之, 大坪毅 人. 発症3日後に診断され二期的手術を行った縦隔内限局特発性食道破裂の1例. 第860回外科集談会(日本臨床外科学会東京支部会), 2021.
 - 15) 西村正成, 古畑智久, 佐々木貴浩, 野田顕義, 小野龍宣, 大坪毅人. 大腸癌に対するセンハンス支援下腹腔鏡下S状結腸切除術の経験. 第95回大腸癌研究会, 2021.
 - 16) 小泉 哲. 緊急腹部エコー検査の入門. 第9回研修医のための輸液・栄養セミナー, 2021.
 - 17) 久恒靖人、民上真也、天野優希、臼井創大、高城伸平、亀井奈津子、嶋田仁、榎本武治、大坪毅人、EUS-FNABで術前診断 し得た食道粘膜下腫瘍に対する内視鏡併用VATEの有用性. 第76回日本消化器外科学会総会、2021.
 - 18) 梅澤早織,小林慎二郎,大坪毅人. 膵頭十二指腸切除術を施行した遠位胆管癌における術前のpsoas muscle index と予後の検討. 第76回日本消化器外科学会総会, 2021.
 - 19) 榎本武治,民上真也,大坪毅人,高城伸平,天野優希,臼井創大,亀井奈津子,嶋田仁. 当院における胃 GIST 手術症例 の検討. 第76回日本消化器外科学会総会,2021.
 - 20) 大島隆一, 國場幸均, 勝又健太, 久恒靖人, 菊池悠輔, 根岸宏行, 大坪毅人. 右側横行結腸癌に対して小切開先行手技を 用いた腹腔鏡下D3郭清手技. 第76回日本消化器外科学会総会, 2021.
 - 21) 小林慎二郎, 鈴木卓也, 井田圭亮, 土橋篤仁, 小泉哲, 大坪毅人. 深在性外傷性膵損傷に対する治療のストラテジー. 第 76回日本消化器外科学会総会, 2021.
 - 22) 根岸宏行,大島隆一,勝又健太,菊池悠輔,久恒靖人,國場幸均,大坪毅人.抗血栓薬内服症例に対する緊急腹腔鏡下胆 嚢摘出術の安全性についての検討.第76回日本消化器外科学会総会,2021.
 - 23) 野田顕義, 古畑智久, 小野龍宣, 西村正成, 佐々木貴浩, 牧角良二, 大島隆一, 四万村司, 宮島伸宜, 大坪毅人. 直腸癌 術後排便機能障害に関するアンケート調査. 第76回日本消化器外科学会総会, 2021.
 - 24) 小野龍宣, 古畑智久, 西村正成, 野田顕義, 佐々木貴浩, 宮島伸宜, 大島隆一, 四万村司, 牧角良二, 大坪毅人. 進行大 腸癌におけるリンパ節転移の検討. 第76回日本消化器外科学会総会, 2021.

- 25) 勝又健太,根岸宏行,久恒靖人,大島隆一, 柳澤信之,相田芳夫, 國場幸均,大坪毅人. 非還納性右鼠経ヘルニアを契機 に発見されたヘルニア嚢内大網デスモイドの1例. 第76回日本消化器外科学会総会,2021.
- 26) 井田圭亮, 小林慎二郎, 土橋篤仁, 小泉哲, 大坪毅人. 尾側膵切除(DP)における膵切除量と術後耐糖能異常に関する検討 . 第76回日本消化器外科学会総会, 2021.
- 27) 高城伸平,民上真也,天野優希,亀井奈津子,嶋田仁,榎本武治,土井正知,小池淳樹,大坪毅人.腹腔鏡下に切除した右胃動脈瘤の1例.第76回日本消化器外科学会総会,2021.
- 28) 土橋篤仁. 胃壊死により敗血症をきたした胃全摘を必要とした間膜軸性胃捻転症の1例. 横浜敗血症セミナーIX, 2021.
- 29) 井田圭亮, 小林慎二郎, 西澤一, 梅澤早織, 土橋篤仁, 小泉哲, 大坪毅人. 尾側膵切除(DP)における膵切除量と術後耐糖 能異常に関する検討. 第48回日本膵切研究会, 2021.
- 30) 佐々木貴浩. Metabolic Surgeryと糖尿病改善の現状. 川崎市外科医学会学術講演会, 2021.
- 31) 福岡麻子. 「技術認定医取得を振り返って、女性消化器外科医の現状と今後の展望」. Feminatable, 2021.
- 32) 大山慧, 土橋篤仁, 路川陽介, 中原一有, 小林慎二郎, 古田繁行, 北川博昭. 膵胆管高位合流が疑われた膵炎・胆嚢炎の 11歳男児例. 第44回日本膵・胆管合流異常研究会, 2021.
- 33) 梅澤早織,小林慎二郎,井田圭亮,土橋篤仁,小泉哲,大坪毅人. 術前にEUS-FNA にて診断し得た小型の多型性細胞型退 形成膵管癌の一例. 第52回日本膵臓学会大会,2021.
- 34) 井田圭亮, 小林慎二郎, 土橋篤仁, 小泉哲, 大坪毅人. Onclogic emergency で切除を行った膵癌の2例. 第52回日本膵臓 学会大会, 2021.
- 35) 西村正成. 回腸人工肛門閉鎖術後創部に対する陰圧閉鎖療法の有用性について. 第43回神奈川ストーマ研究会, 2021.
- 36) 梅澤早織,小林慎二郎,井田圭亮,土橋篤仁,小泉哲,大坪毅人. 膵頭十二指腸切除術を施行した遠位胆管癌における早期再発因子の検討. 第57回日本胆道学会学術集会,2021.
- 37) 梅澤早織,小林慎二郎,井田圭亮, 土橋篤仁,小泉哲, 小池淳樹, 大坪毅人. 十二指腸乳頭部原発Mixed neuroendocrine non-neruoendocrine neoplasm(MiNEN)の1例. 第25回日本外科病理学会学術集会, 2021.
- 38) 今村 裕,峯 真司, 石塚直樹, 渡邊雅之, 陳 勁松, 對馬隆浩, 原 浩樹, 野村基雄, 尾形高士, 三梨桂子, 倉茂英和, 民上真也. 胸部操作を要する食道胃接続部腺癌に対する術前SOX療法の有効性:ESOX試験. 第59回日本癌治療 学会学術集会, 2021.
- 39) 中茎篤, 中田秀一, 渡邉陽介, 横山仁志, 朝倉武士. 術後合併症を併発した高齢消化器外科患者の身体機能経過. 第31 回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会, 2021.
- 40) 榎本武治,民上真也,澤田真裕,富田真央,久恒靖人,嶋田仁,大坪毅人. 当院における胃腫瘍に対する腹腔鏡内視鏡合同手術(LECS)の実際. 第51回胃外科・術後障害研究会, 2021.
- 41) 野田顕義, 古畑智久, 小野龍宣, 西村正成, 佐々木貴浩, 牧角良二, 大島隆一, 四万村司, 國場幸均, 朝倉武士, 大坪毅 人. 直腸癌術後排尿および排便機能障害に関するアンケート調査. 第76回日本大腸肛門病学会学術集会, 2021.
- 42) 根岸宏行,大島隆一,天野優希,臼井創大,勝又健太,内藤正規,國場幸均,大坪毅人. 回腸人工肛門造設を伴う直腸癌 手術症例におけるoutlet ob-straction のリスク因子の検討. 第76回日本大腸肛門病学会学術集会,2021.
- 43) 牧角良二,福岡麻子,浜辺太郎,加藤宗次郎,亀井奈津子,朝野隆之,四万村司,大島隆一,内藤正規,國場幸均,古畑智久,大坪毅人.大腸憩室炎に対する治療成績.第76回日本大腸肛門病学会学術集会,2021.
- 44) 大島隆一, 國場幸均, 天野優希, 臼井創大, 勝又健太, 根岸宏行, 内藤正規, 大坪毅人. 大腸憩室症に伴う各種病態に対する手術治療の検討. 第76回日本大腸肛門病学会学術集会, 2021.
- 45) 天野優希, 大島隆一, 根岸宏行, 菊地悠輔, 勝又健太, 内藤正規, 長宗我部基弘, 有泉 泰, 相田芳夫. 潰瘍性大腸炎の 増悪と鑑別を要したサイトメガロウイルス腸炎による多発大腸穿孔の1例. 第76回日本大腸肛門病学会学術集会, 2021.
- 46) 丸山正裕, 内藤正規, 千野慎一郎, 箕浦宏之, 藤尾俊充, 添野孝文, 中馬基博, 中村和徳, 近藤泰史, 高橋禎人, 内藤剛. S状結腸癌術後に痔瘻転移を来した1例. 第76回日本大腸肛門病学会学術集会, 2021.
- 47) 臼井創大,大島隆一,天野優希,勝又健太,菊地悠輔,根岸宏行,内藤正規,國場幸均,長宗我部基弘,有泉 泰,相田 芳夫,大坪毅人.消化管出血を契機に発見された大動脈原発血管肉腫によるS状結腸転移の1例.第76回日本大腸肛門病学 会学術集会,2021.
- 48) 西澤 一,井田圭亮,梅澤早織,土橋篤仁,小林慎二郎,小泉哲,小池淳樹,大坪毅人. 腸閉塞を契機に発見された腹腔 内多発デスモイド腫瘍の1例. 第83回日本臨床外科学会総会,2021.
- 49) 澤田真裕,牧角良二,加藤宗次郎,富田真央,浜辺太郎,亀井奈津子,福岡麻子,朝野隆之,大坪毅人. 再発を繰り返した回腸腸間膜嚢腫に対して腹腔鏡下嚢腫摘出術を施行した一例. 第83回日本臨床外科学会総会,2021.
- 50) 西村正成, 古畑智久, 佐々木貴浩, 野田顕義, 小野龍宣, 大坪毅人. 横行結腸嵌頓を伴う小網裂孔ヘルニアの1例. 第83回 日本臨床外科学会総会, 2021.
- 51) 木村紗衣,民上真也,富田真央,澤田真裕,久恒靖人,嶋田仁,榎本武治,土居正和,小池淳樹,大坪毅人.抗結核薬内服中に消化管穿孔をきたした腸結核の一例.第83回日本臨床外科学会総会,2021.
- 52) 亀井奈津子, 牧角良二, 澤田真裕, 加藤宗次郎, 浜辺太郎, 福岡麻子, 朝野隆之, 大坪毅人. 鼠径ヘルニア手術における 抗血栓薬の取り扱いについての検討. 第83回日本臨床外科学会総会, 2021.
- 53) 増田哲之, 小泉哲, 井田圭亮, 土橋篤仁, 小林慎二郎, 大坪毅人. 術中体位変換がCVP値とSVV値の変動に与える影響について. 第83回日本臨床外科学会総会, 2021.
- 54) 大坪琢磨, 中野浩, 本橋直樹, 林久志, 吉川健太郎, 安部雄, 宮原利行, 松下恒久, 山野三紀, 高木正之, 角泰廣, 小林 慎二郎, 大坪毅人. 主膵管狭窄を伴い, IPMNとの鑑別が困難であったSCNの1例. 第83回日本臨床外科学会総会, 2021.
- 55) 久恒靖人, 民上真也, 木村紗衣, 澤田真裕, 嶋田仁, 榎本武治, 大坪毅人. 切除不能食道癌CRT後に生じた食道気管廔に対してPostlethwait型Y字胃管を用いた食道バイパス手術の一例. 第83回日本臨床外科学会総会, 2021.
- 56) 菊地悠輔, 大島隆一, 天野優希, 臼井創大, 勝又健太, 根岸宏行, 内藤正規, 國場幸均. 胃癌術前精査中に偶発的に発見され、胃癌と同時切除に至ったデスモイド型小腸間膜繊維症の1例. 第83回日本臨床外科学会総会, 2021.

- 57) 天野優希, 大島隆一, 根岸宏行, 菊地悠輔, 勝又健太, 臼井創大, 内藤正規, 國場幸均, 長宗我部基弘, 有泉泰. 悪性腫瘍と鑑別を要した原因不明の肉芽腫性小腸炎の1例. 第83回日本臨床外科学会総会, 2021.
- 58) 加藤宗次郎,牧角良二,澤田真裕,浜辺太郎,亀井奈津子,福岡麻子,朝野隆之,大坪毅人,海野芙美香,梶川明義.慢性膿皮症を伴う難治性痔瘻に対して、他科合同手術で一期的に治療を行った1例.第83回日本臨床外科学会総会,2021.
- 59) 林田牧人, 前田惠里, 小波本直也, 井田圭亮, 小泉哲, 民上真也,藤谷茂樹, 大坪毅人. 聖マリアンナ医科大学病院における診療看護師の活動の現状. 第83回日本臨床外科学会総会, 2021.
- 60) 榎本武治,民上真也,澤田真裕,富田真央,久恒靖人,嶋田 仁,大坪毅人.胃粘膜下腫瘍に対する術式から見た治療の 位置付け.第83回日本臨床外科学会総会,2021.
- 61) 勝又健太,内藤正規,天野優希,臼井創大,菊地悠輔,根岸宏行,大島隆一,國場幸均,大坪毅人. COVID-19禍における地域支援病院としての外科診療体制を維持するための取り組み-大規模院内感染を経験して-. 第83回日本臨床外科学会総会,2021.
- 62) 小林慎二郎, 梅澤早織, 西澤 一, 井田圭亮, 土橋篤仁, 小泉 哲, 大坪毅人. ドレーン早期抜去と徹底した手術手技によって重篤な膵液廔は軽減可能である. 第83回日本臨床外科学会総会, 2021.
- 63) 木村紗衣, 小泉 哲, 井田圭亮, 西澤 一, 増田哲之, 土橋篤仁, 小林慎二郎, 下澤信彦, 藤谷茂樹, 平 泰彦, 大坪毅 人. 短期間にIb型からIII b型に損傷形態が変化した外傷性肝損傷の1例. 第13回日本 Acute Care Surgery 学会学術集会 , 2021.
- 64) ◎川名部新,方波見卓行,松葉怜,蜂須賀智,大島隆一,相田芳夫,木村伯子,久保ゆい,月山秀一,曽根正勝.家族性 ,SDHB変異陽性の十二指腸,中耳,後腹膜paragangliomaの一例.第31回臨床内分泌代謝Update,2021.
- 65) 大坪毅人. 講演2 「新型コロナ感染症に対する当院の取り組み」 ~ コロナ診療を通して見えてきたもの~. 医療経営ステップアップフォーラム in 東京, 2021.
- 66) 大島隆一, 内藤正規, 臼井創大, 天野優希, 勝又健太, 根岸宏行, 國場幸均, 大坪毅人. 90歳以上の超高齢者に対する腹腔鏡下大腸切除術の治療成績. 第34回日本内視鏡外科学会総会, 2021.
- 67) 小野龍宣, 古畑智久, 西村正成, ,野田顕義, 佐々木貴浩, 大坪毅人. センハンス・デジタルラパロスコピー・システム支援下鼠径ヘルニア修復術の導入. 第34回日本内視鏡外科学会総会, 2021.
- 68) 古畑智久,出浦伊万里,佐々木貴浩,大坪毅人.センハンス・デジタルラパロスコピーシステムを使った腹腔鏡手術.第 34回日本内視鏡外科学会総会,2021.
- 69) 四万村司,佐々木大祐,牧角良二,古畑智久,國場幸均,大坪毅人. 閉塞性大腸癌に対するステント挿入後の待機的腹腔 鏡下手術. 第34回日本内視鏡外科学会総会, 2021.
- 70) 臼井創大,大島隆一,天野優希,勝又健太,根岸宏行,内藤正規,國場幸均,大坪毅人. 腹腔鏡下虫垂切除術を施行した 妊娠虫垂炎の3例. 第34回日本内視鏡外科学会総会,2021.
- 71) 根岸宏行, 大島隆一, 天野優希, 臼井創大, 勝又健太, 内藤正規, 國場幸均, 大坪毅人. 大腸ステントを挿入した閉塞性 大腸癌に対する腹腔鏡下大腸切除術の治療成績. 第34回日本内視鏡外科学会総会, 2021.
- 72) 樋渡正樹, 朝倉武士, 木村紗衣, 鈴木卓也, 佐々木大祐, 片山真史, 石井将光, 四万村司, 大坪毅人. 当院での鼠径部へ ルニア手術の定型化 (Direct Kugel 法). 第12回神奈川ヘルニア研究会, 2021.
- 73) 天野優希,勝又健太,臼井創大,菊地悠輔,根岸宏行,大島隆一,内藤正規,國場幸均,相田芳夫,大坪毅人.非還納性 鼠径部ヘルニアを契機に発見されたヘルニア嚢内大網デスモイドの1例.第12回神奈川ヘルニア研究会,2021.
- 74) 小野龍宣, 佐々木貴浩, 西村正成, 野田顕義, 古畑智久, 大坪毅人. 当院での定型化を目指した腹腔鏡下鼠径ヘルニア修 復術. 第12回神奈川ヘルニア研究会, 2021.
- 75) 石井将光,朝倉武士,四万村司,片山真史,佐々木大祐,鈴木卓也,樋渡正樹,木村紗衣,大坪毅人. 当院における鼠径部ヘルニア修復術 ポリソフトを用いた腹膜前腔修復術の臨床成績とその展開のコツ. 第12回神奈川ヘルニア研究会 2021
- 76) 内藤正規、大島隆一、根岸宏行、菊地悠輔、勝又健太、臼井創大、天野優希、牧角良二、四万村司、古畑智久、國場幸均 、大坪毅人、腹腔鏡下大腸切除術におけるトライステープル™ 2.0 リンフォース を使用した体腔内機能的断々吻合. 第34回日本内視鏡外科学会総会、2021.
- 77) 佐々木貴浩, 古畑智久, 西村正成, 小野龍宣, 野田顕義, 大坪毅人. 胆嚢摘出術におけるSenhance Digital Laparoscopy System の導入. 第34回日本内視鏡外科学会総会, 2021.
- 78) 西村正成, 古畑智久, 小野龍宣, 野田顕義, 佐々木貴浩, 大坪毅人. 当院におけるStageII大腸癌の再発リスク因子の検討 . 第96回大腸癌研究会, 2022.
- 79) ◎小藤梢, 酒井健輔, 太田明雄, 佐々木貴浩, 古畑智久, 曽根正勝. スリーブ状胃切除術により活性型GLP-1が増加し血糖が改善した2型糖尿病の1例. 第59回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 2022.
- 80) 佐々木貴浩, 古畑智久, 西村正成, 小野龍宣, 野田顕義, 大坪毅人. 胆嚢摘出術における Senhance Digital Laparoscopy System の安全性. 第39回川崎市医師会医学会, 2022.
- 81) 石田光, 土屋洋輔, 淺田達徳, 江上順子, 八木橋国博, 鈴木卓也, 朝倉武士. 肝鎌状靭帯ヘルニア類似所見を呈した広義 内ヘルニアの1例. 第4548回日本医学放射線学会関東地方会定期大会, 2022.
- 82) 久恒靖人, 民上真也, 澤田真裕, 木村紗衣, 嶋田 仁, 榎本武治, 大坪毅人. 腹腔鏡下胃全摘術におけるOverlap法を用いた体腔内食道空腸吻合術の術式と成績. 第94回日本胃癌学会総会, 2022.
- 83) 柴田真知, 勝又健太, 小林慎二郎, 天野優希, 菊地悠輔, 根岸宏行, 大島隆一, 長曾我部基弘, 有泉泰, 内藤正規, 國場幸均, 大坪毅人. 十二指腸下行脚 GIST に対して十二指腸局所切除および十二指腸空腸吻合術を施行した1例. 第863回外科集談会, 2022.
- 84) 大坪毅人. 急性虫垂炎に対する手術治療の適応とタイミング: 特別発言. 第58回日本腹部救急医学会総会, 2022.
- 85) 高城伸平,牧角良二,片山真史,西澤 一,浜辺太郎,亀井奈津子,福岡麻子,朝野隆之,大坪毅人.直腸癌術後憩室穿孔による直腸周囲膿瘍・壊死性軟部組織感染症の一例.第58回日本腹部救急医学会総会,2022.

- 86) 西澤 一,浜辺太郎,高城伸平,福岡麻子,亀井奈津子,朝野隆之,牧角良二, 民上真也,大坪毅人. COVID-19 陽性の胃穿孔患者に対し緊急手術を施行した1例. 第58回日本腹部救急医学会総会,2022.
- 87) 佐々木貴浩, 古畑智久, 西村正成, 小野龍宣, 野田顕義, 太田明雄, 大坪毅人. 当院でのMetabolic surgerの立ち上げ 保険収載までの道のり-. 第42回日本肥満学会 (共同開催 第39回日本肥満症学会学術集会), 2022.

② 国際学会

- 1) ©Tsuchihashi Atsuhito, Kobayashi Shinjiro, Ida Keisuke, Koizumi Satoshi, Doi Masatomo, Koike Jyunki, Otsubo Takehito. A Case of distal bile duct cancer in intrapancreatic bile duct, which occurred metachronously 5 years after the recovery from an advanced gallbladder cancer. The 33rd Meeting of Japanese Society of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery, 2021.
- 2) ©Ida Keisuke, Kobahashi Shinjiro, Tsuchihashi Atsuhito, Koizumi Satoshi, Otsubo Takehito. A Case of anplastic pancreatic cancer undergoing oncological emergency surgery. The 33rd Meeting of Japanese Society of Hepato-Biljary-Pancreatic Surgery. 2021.
- 3) ©Koizumi Satoshi, Usui Sota, Ida Keisuke, Tsuchihashi Atsuhito, Kobayashi Shinjiro, Otsubo Takehito. Is coating methods effective as a countermeasure against billary fistula after hepatectomy?. The 33rd Meeting of Japanese Society of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery, 2021.
- 4) ©Kobahashi Shinjiro, Ida Keisuke, Tsuchihashi Atsuhito, Koizumi Satoshi, Otsubo Takehito. Prediction of the Clinical Course after Pancreaticoduodenectomy using Physical Aging Score and Countermeasures. The 33rd Meeting of Japanese Society of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery, 2021.
- 5) ©Umezawa Saori, Makizumi Ryouji, Hiwatari Masaki, Tsukamoto Yoshitsugu, Hamabe Taro, Fukuoka Asako, Asano Takayuki, Otsubo Takehito. Two Cases of rectal malignant melanoma treated by laparoscopic abdominoperineal rectal resection. The 66th Annual Congress of International College of Surgeons Japan Section, 2021.
- 6) ©Masuda Akiyoshi, Hamabe Taro, Umezawa Saori, Tsukamoto Yoshitsugu, Fukuoka Asako, Asano Takayuki, Makizumi Ryouji, Chosokabe Motohiro, Doi Masatomo, Otsubo Takehito. A case of intestinal cystic emphysema with emergency surgery for intussuscepton. The 66th Annual Congress of International College of Surgeons Japan Section, 2021.
- 7) ©Kato Sojiro, Tsukamoto Yoshitsugu, Hamabe Taro, Masuda Akiyoshi, Umezawa Saori, Asako Fukuoka, Asano Takayuki, Makizumi Ryouji, Otsubo Takehito. A Case of Necrotic-type Ischemic Enteritis Treated by Early Surgery. The 66th Annual Congress of International College of Surgeons Japan Section, 2021.
- 8) Enomoto Takeharu, Mikami Shinya, Arifuku Hirotaka, Kawaguchi Takuya, Hisatsune Yasuhito, Shimada Jin, Otsubo Takehito. Usefulness of local resection for elderly gastric cancer patients. 94th Annual Meeting of the Japanese Gastric Cancer Association, 2022.

③ その他

- 1) 井田圭亮. SSIの概要と取り組み. 2021年度 SSI学習会, 2021.
- 2) 民上真也. 膵上縁リンパ節郭清. 第15回 SILGS研究会, 2021.