

腫瘍外科学分野

論文

A 欧文

A-a

- 1 . Taguchi M, Mishima H, Shiozawa Y, Hayashida C, Kinoshita A, Nannya Y, Makishima H, Horai M, Matsuo M, Sato S, Itonaga H, Kato T, Taniguchi H, Imanishi D, Imaizumi Y, Hata T, Takenaka M, Moriuchi Y, Shiraishi Y, Miyano S, Ogawa S, Yoshiura KI, Miyazaki Y: Genome analysis of myelodysplastic syndromes among atomic bomb survivors in Nagasaki. *Haematologica* 105(2): 358-365, 2024. doi: 10.3324/haematol.2019.219386.
- 2 . Miyazaki T, Matsumoto K, Sato T, Sano I, Furukawa K, Shimoyama K, Kamohara R, Suzuki M, Kondou M, Ikeda N, Tabata S, Shiosakai K, Nagayasu T: Efficacy and safety of add-on mirogabalin to conventional therapy for the treatment of peripheral neuropathic pain after thoracic surgery: the multicenter, randomized, open-label ADMIT-NeP study. *BMC cancer* 24(1): 80, 2024. doi: 10.1186/s12885-023-11708-2.
- 3 . Tominaga T, Nonaka T, Hashimoto S, Shiraishi T, Noda K, Hisanaga M, Takeshita H, Fukuoka H, Sawai T, Nagayasu T: Correlations of age with clinicopathological features, perioperative outcomes and the prognosis in patients with colorectal cancer: a Japanese multicenter study. *Surg Today* 54(4): 310-316, 2024. doi: 10.1007/s00595-023-02724-7.
- 4 . Doi R, Ichikawa H, Matsumoto K, Tomoshige K, Machino R, Okano S, Nagayasu T: Curved Axillary Incision with Video-Assisted Thoracoscopic Surgery: An Alternative Approach for Teenage Female with Large Apical Chest Wall Tumor. *Ann Thorac Cardiovasc Surg* 30(1): 23-00189, 2024. doi: 10.5761/ates.cr.23-00189.
- 5 . Tominaga T, Nonaka T, Hashimoto Y, Hamasaki K, Arai J, Matsumoto K, Sawai T, Nagayasu T: A surgical training system designed to help trainees acquire laparoscopic surgical skills at a rural Japanese institute. *Surg Today* 54(2): 145-151, 2024. doi: 10.1007/s00595-023-02713-w.
- 6 . Tominaga T, Nonaka T, Takamura Y, Oishi K, Hashimoto S, Shiraishi T, Noda K, Ono R, Ishii M, Hisanaga M, Takeshita H, Fukuoka H, Oyama S, Ishimaru K, Kunizaki M, Sawai T, Matsumoto K: Risk factors for pulmonary complications after colorectal cancer surgery: a Japanese multicenter study. *Int J Colorectal Dis* 39(1): 76, 2024. doi: 10.1007/s00384-024-04652-5.
- 7 . Tominaga T, Nonaka T, Yano H, Sato S, Ichinomiya T, Sekino M, Shiraishi T, Hashimoto S, Noda K, Ono R, Hisanaga M, Ishii M, Oyama S, Ishimaru K, Hara T, Matsumoto K: Prognostic impact of postoperative management by an intensive care unit intensivist after colonic perforation. *Langenbecks Arch Surg* 409(1): 325, 2024. doi: 10.1007/s00423-024-03516-4.
- 8 . Hamasaki K, Tominaga T, Hidaka S, Hashimoto Y, Arai J, Nonaka T, Sonoda Y, Ashizawa K, Masutani M, Uno N, Yanagihara K, Yasunami M, Terasaki Y, Shirahane K, Igami K, Tokieda K, Prieur A, Joubert D, Nagayasu T: Plasma hPG80 (circulating progastrin) as a novel biomarker for detecting gastric cancer: a Japanese multicenter study. *Acta med Nagasaki* 67(2): 69-74, 2024. doi: 10.11343/amn.67.69.
- 9 . Yamane Y, Arai J, Shinohara S, Ozeki K, Ishii M, Matsumoto K, Nagayasu T: Social networking service messages improve novice trainees' motivation and performance of skills. *Asian J Endosc Surg* 17(1): e13259, 2024. doi: 10.1111/ases.13259.
- 10 . Obata T, Mizoguchi S, Greaney AM, Adams T, Yuan Y, Edelstein S, Leiby KL, Rivero R, Wang N, Kim H, Yang J, Schupp JC, Stitelman D, Tsuchiya T, Levchenko A, Kaminski N, Niklason LE, Brickman Raredon MS: Organ Boundary Circuits Regulate Sox9+ Alveolar Tuft Cells During Post-Pneumonectomy Lung Regeneration. *bioRxiv* : 2024.01.07.574469, 2024. doi: 10.1101/2024.01.07.574469.
- 11 . Shibuya A, Isobe Y, Nishihara Y, Matsumoto S, Nagayasu T, Matsumoto K: Development and validation of a high-quality simulator with exchangeable peritoneum for transabdominal preperitoneal laparoscopic inguinal hernia repair. *Asian J Endosc Surg* 17(4): e13362, 2024. doi: 10.1111/ases.13362.
- 12 . Fukuda A, Tominaga T, Matsumoto T, Nonaka T, Kosai K, Yanagihara K, Inoue T, Irie H, Miyoshi Y, Sugio T, Sakai T, Sakae E, Hamada M, Matsumoto K, Nagayasu T: Feasibility and efficacy of newly developed eco-friendly, automatic washer for endoscope using electrolyzed alkaline and acidic water. *Asian J Endosc Surg* 17(1): e13245, 2024. doi: 10.1111/ases.13245.
- 13 . Ishii M, Tominaga T, Nonaka T, Takamura Y, Oishi K, Hashimoto S, Shiraishi T, Noda K, Ono R, Hisanaga M, Takeshita H, Fukuoka H, Oyama S, Sawai T, Matsumoto K: Comparison of robotic and laparoscopic approaches in short- and long-term outcomes of lateral pelvic lymph node dissection for advanced rectal cancer: a Japanese multicenter study. *Langenbecks Arch Surg* 410(1): 18, 2024. doi: 10.1007/s00423-024-03596-2.
- 14 . Uchida F, Matsumoto K, Nishimuta M, Matsumoto T, Oishi K, Hara R, Machino R, Taniguchi D, Oyama S, Moriyama M, Tomoshige K, Doi R, Obata T, Miyazaki T, Nonaka T, Nakayama K, Nagayasu T: Fabrication of a three-dimensional scaffold-free trachea with horseshoe-shaped hyaline cartilage. *Eur J Cardiothorac Surg* 66(4): ezae336, 2024. doi: 10.1093/ejcts/ezae336.
- 15 . Takamura Y, Tominaga T, Nonaka T, Oishi K, Noda K, Hashimoto S, Shiraishi T, Ono R, Hisanaga M, Takeshita H, Ishii M, Fukuoka H, To K, Tanaka K, Sawai T, Nagayasu T: Impact of institutional volume on short- and long-term outcomes after laparoscopic colectomy. *Asian J Endosc Surg* 17(2): e13295, 2024. doi: 10.1111/ases.13295.

- 16 . Oishi K, Tominaga T, Ono R, Noda K, Hashimoto S, Shiraishi T, Takamura Y, Nonaka T, Ishii M, Fukuoka H, Hisanaga M, Takeshita H, To K, Tanaka K, Sawai T, Nagayasu T: Risk factors for reoperation within 30 days in laparoscopic colorectal cancer surgery: A Japanese multicenter study. *Asian J Endosc Surg* 17(1): e13257, 2024. doi: 10.1111/ases.13257.
- 17 . Shiraishi T, Tominaga T, Ono R, Noda K, Hashimoto S, Oishi K, Takamura Y, Nonaka T, Hisanaga M, Ishii M, Takeshita H, To K, Ishimaru K, Sawai T, Nagayasu T: Short- and Long-term Outcomes After Colonic Stent Insertion as a Bridge to Surgery in Elderly Colorectal Cancer Patients. *Anticancer Res* 44(4): 1637-1643, 2024. doi: 10.21873/anticancer.16962.
- 18 . Yamashita M, Tominaga T, Nonaka T, Hisanaga M, Takeshita H, Fukuoka H, To K, Tanaka K, Sawai T, Nagayasu T: Short-term outcomes after laparoscopic colorectal cancer surgery in patients over 90 years old: a Japanese multicenter study. *BMC surg* 24(1): 2, 2024. doi: 10.1186/s12893-023-02298-8.
- 19 . Noda K, Tominaga T, Nonaka T, Ono R, Oishi K, Takamura Y, Ishii M, Hisanaga M, Takeshita H, Oyama S, Ishimaru K, Nagayasu T: Prognostic value of lymph node distribution after laparoscopic colectomy with Japanese D3 dissection. *Langenbecks Arch Surg* 409(1): 28, 2024. doi: 10.1007/s00423-023-03222-7.
- 20 . Noda K, Nonaka T, Tominaga T, Takamura Y, Oishi K, Hashimoto S, Shiraishi T, Ono R, Ishii M, Hisanaga M, Takeshita H, Fukuoka H, Oyama S, Ishimaru K, Kunizaki M, Sawai T, Matsumoto K: Laparoscopic colectomy for patients with poor American Society of Anesthesiology classifications. *Asian J Endosc Surg* 17(4): e13393, 2024. doi: 10.1111/ases.13393.
- 21 . Hara Y, Yamaguchi R, Otsubo R, Fukushima A, Inamasu E, Akashi M, Morita M, Kuba S, Eguchi S, Matsumoto K: Histopathological Downgrading of Borderline Phyllodes Tumor in a Young Patient Following Chemotherapy: A Case Report. *J Breast Cancer* 27(5): 343-349, 2024. doi: 10.4048/jbc.2024.0159.
- 22 . Ono R, Tominaga T, Nonaka T, Takamura Y, Oishi K, Shiraishi T, Hashimoto S, Noda K, Sawai T, Okano S, Nagayasu T: Intestinal Behçet's and suspected intestinal Behçet's disease: a report of four surgical cases. *Surg Case Rep* 10(1): 3, 2024. doi: 10.1186/s40792-023-01798-2.
- 23 . Ono R, Tominaga T, Nonaka T, Takamura Y, Oishi K, Shiraishi T, Hashimoto S, Noda K, Sawai T, Nagayasu T: A case of pancreaticoduodenal artery bleeding after laparoscopic right colectomy requiring open hemostasis. *Surg Case Rep* 10(1): 18, 2024. doi: 10.1186/s40792-024-01816-x.
- 24 . Ono R, Tominaga T, Ishii M, Hisanaga M, Araki M, Sumida Y, Nonaka T, Hashimoto S, Shiraishi T, Noda K, Takeshita H, Fukuoka H, Oyama S, Ishimaru K, Sawai T, Matsumoto K: Short-term outcomes of delta-shaped anastomosis versus functional end-to-end anastomosis using linear staplers for colon cancer. *Tech Coloproctol* 28(1): 131, 2024. doi: 10.1007/s10151-024-03006-1.
- 25 . Yamaguchi A, Tominaga T, Nonaka T, Takamura Y, Oishi K, Shiraishi T, Hashimoto S, Noda K, Sawai T, Kurohama H, Okano S, Nagayasu T: Resection of medullary carcinoma of the colon arising in the ascending colon: a case report. *Acta med Nagasaki* 67(2): 95-99, 2024. doi: 10.11343/amn.67.95.
- 26 . Tei S, Tominaga T, Nonaka T, Takamura Y, Ishii M, Fukuoka H, Hisanaga M, Takeshita H, Sawai T, Nagayasu T: Microsatellite instability status and its clinical significance in patients with colorectal cancer: a multicenter database study. *Acta med Nagasaki* 67(2): 75-80, 2024. doi: 10.11343/amn.67.75.
- 27 . Sako A, Matsuse M, Saenko V, Tanaka A, Otsubo R, Morita M, Kuba S, Nishihara E, Suzuki K, Ogi T, Kawakami A, Mitsutake N: TERT promoter mutations increase tumor aggressiveness by altering TERT mRNA splicing in papillary thyroid carcinoma. *J Clin Endocrinol Metab* 109(10): e1827-e1838, 2024. doi: 10.1210/clinem/dgae220.
- 28 . Kanemura H, Yokoyama T, Nakajima R, Nakamura A, Kuroda H, Kitamura Y, Shoda H, Mamesaya N, Miyata Y, Okamoto T, Okishio K, Oki M, Sakairi Y, Chen-Yoshikawa TF, Aoki T, Ohira T, Matsumoto I, Ueno K, Miyazaki T, Matsuguma H, Yokouchi H, Otani T, Ito A, Sakai K, Chiba Y, Nishio K, Yamamoto N, Okamoto I, Nakagawa K, Takeda M: The Tumor Immune Microenvironment Is Associated With Recurrence in Early-Stage Lung Adenocarcinoma. *JTO Clin Res Rep* 5(4): 100658, 2024. doi: doi.org/10.1016/j.jtocrr.2024.100658.
- 29 . Honda K, Koike H, Tsutsui S, Toya R, Matsumoto K, Okano S, Taniguchi H, Ashizawa K: Autoimmune pulmonary alveolar proteinosis presenting as localized multifocal GGOs: A case report. *Radiol Case Rep* 19(12): 6072-6075, 2024. doi: 10.1016/j.radcr.2024.08.097.
- 30 . Oikawa M, Hanada M, Nagura H, Takeuchi R, Miyazaki T, Doi R, Sato S, Matsumoto K, Kozu R: Association between health-related quality of life and perioperative exercise capacity in older postoperative patients with non-small cell lung cancer. *J Thorac Dis* 16(12): 8300-8308, 2024. doi: 10.21037/jtd-24-1265.
- 31 . Chida M, Inoue T, Nakajima T, Okada Y, Oishi H, Nakajima J, Sato M, Yoshino I, Suzuki H, Nakajima D, Shintani Y, Kanou T, Toyooka S, Miyoshi K, Shiraishi T, Sato T, Matsumoto K, Nagayasu T, Hoshikawa Y, Matsuda Y, Maeda S, Date H: Effects of case volume on short- and long-term outcomes following cadaveric lung transplantation in Japan. *J Thorac Dis* 16(2): 1473-1479, 2024. doi: 10.21037/jtd-23-90.
- 32 . Iwatake M, Nagamura-Inoue T, Doi R, Tanoue Y, Ishii M, Yukawa H, Matsumoto K, Tomoshige K, Nagayasu T, Tsuchiya T: Designer umbilical cord-stem cells induce alveolar wall regeneration in pulmonary disease models. *Front Immunol* 15: 1384718- 2024. doi: 10.3389/fimmu.2024.1384718.
- 33 . Kuba S, Niimi R, Chiba K, Matsumoto M, Hara Y, Fukushima A, Tanaka A, Akashi M, Morita M, Inamasu E, Otsubo R, Kanetaka K, Osaki M, Matsumoto K, Eguchi S: Chemotherapy effects on bone mineral density and microstructure in women with breast cancer. *J Bone Miner Metab* 42(5): 591-599, 2024. doi: 10.1007/s00774-024-01526-2.

- 34 . Oka T, Ishimaru H, Hirao M, Nagayama H, Miyamura S, Somagawa C, Nonaka T, Honda T, Toya R: A case of chylous ascites caused by reflux from the cisterna chyli to the disrupted common iliac lymphatic vessel: fluoroscopic records during intranodal lymphangiography. BJR Case Rep 10(1): uaae004, 2024. doi: 10.1093/bjrcr/uaae004.
- 35 . Imamura Y, Nakajima D, Kanou T, Shintani Y, Sugimoto S, Toyooka S, Hoshikawa Y, Matsumoto K, Nagayasu T, Suzuki H, Maeda S, Chida M, Shiraishi T, Sato T, Sato M, Nakajima J, Oishi H, Okada Y, Date H: Effect of revised organ transplant law in Japan on lung transplantation. Surg Today 54(10): 1220-1226, 2024. doi: 10.1007/s00595-024-02839-5.
- 36 . Hakariya T, Teshima K, Aoki D, Nishimura N, Tominaga T, Nonaka T, Sato S, Ueki N, Nakashima M, Imamura R: Recurrence of mucinous prostate cancer in rectal wall due to needle-track seeding from previous transrectal prostate biopsy. IJU case reports 7(6): 499-502, 2024. doi: 10.1002/iju5.12790.
- 37 . Tanaka H, Hashiguchi K, Tabuchi M, Nessipkhan A, Akashi T, Shiota J, Kitayama M, Matsushima K, Yamaguchi N, Arai J, Kanetaka K, Nakashima M, Kudo T, Nakao K, Akazawa Y: 18F-fluorodeoxyglucose positron emission tomography/computed tomography parameters are associated with histological outcomes in superficial esophageal squamous cell carcinoma. Sci Rep 14(1): 17493, 2024. doi: 10.1038/s41598-024-65066-5.
- 38 . Sano A, Imai Y, Yamaguchi T, Bamba T, Shinno N, Kawashima Y, Tokunaga M, Enokida Y, Tsukada T, Hatakeyama S, Koga T, Kuwabara S, Urakawa N, Arai J, Yamamoto M, Yasufuku I, Iwasaki H, Sakon M, Honboh T, Kawaguchi Y, Kusumoto T, Shibao K, Hiki N, Nakazawa N, Sakai M, Sohda M, Shirabe K, Oki E, Baba H, Saeki H: Importance of duodenal stump reinforcement to prevent stump leakage after gastrectomy: a large-scale multicenter retrospective study (KSCC DELICATE study). Gastric cancer 27(6): 1320-1330, 2024. doi: 10.1007/s10120-024-01538-x.

A-b

- 1 . Miyazaki T, Doi R, Matsumoto K: Post-thoracotomy pain syndrome in the era of minimally invasive thoracic surgery. J Thorac Dis 16(5): 3422-3430, 2024. doi: 10.21037/jtd-24-158.

B 邦文

B-a

- 1 . 大坪竜太,久芳さやか,松本桂太郎 : De novo stage IV乳癌における原発巣切除の意義と実際. 日本臨牀 82(6): 276-279, 2024.
- 2 . 山根裕介 : Youtubeを利用した手術トレーニング. 臨床外科 79(5): 554-559, 2024.
- 3 . 山根裕介 : 縫合・糸結びの基本. 小児外科 56(9): 928-931, 2024.
- 4 . 石井 生,篠原彰太,山根裕介,尾方信仁,大関圭祐,山下紗里菜,野中 隆,宮崎拓郎,松本桂太郎 : 硬性気管支鏡から経口挿管下の細径軟性気管支鏡にスイッチし摘出したポップコーンによる気管支異物の1例. 長崎医学会雑誌 99(1): 47-53, 2024.
- 5 . 原 勇紀,山口 倫 : 腫瘍浸潤リンパ球 (TIL s) の評価とその意義. 日本臨牀 82(6): 172-178, 2024.
- 6 . 松田 諒,小形 勉,浦川立貴,吉岡佐千佳,河内久美,草野智佳子,庄司寛章,篠原彰太,山根裕介,森内浩幸 : 術前診断が困難であった新生児胃破裂の大量吐血に対し,アルギン酸ナトリウムおよびトロンビンの胃内投与が有用であった1例. 長崎医学会雑誌 98(4): 221-224, 2024.

B-d

- 1 . 松本桂太郎 : 日本における肺移植の現状と課題. 長崎市医師会報 58(9): 713, 2024.

B-e-1

- 1 . 松本桂太郎,宮崎拓郎,朝重耕一,土肥良一郎,谷口大輔,小畑智裕,松本理宗,佐々木俊輔 : 気管手術の到達点 輪状軟骨合併切除を伴う気管切除術のピットフォールと対策. 日本呼吸器外科学会雑誌 38(3): SY-4, 2024.
- 2 . 宮崎拓郎,土肥良一郎,谷口大輔,小畑智裕,佐々木俊輔,松本桂太郎 : 当科の気道インターベンション教育の現状と成績. 日本呼吸器外科学会雑誌 38(3): PS2-3, 2024.
- 3 . 谷口大輔,宮崎拓郎,土肥良一郎,小畑智裕,KaroubiGolnaz,WaddellThomas,松本桂太郎 : 脱細胞再細胞による肺再生マウスモデル2型肺胞上皮細胞を用いた再細胞化の検討. 日本呼吸器外科学会雑誌 38(3): MO12-10, 2024.
- 4 . 小畑智裕,上村恵理,太田黒崇伸,宮崎拓郎,土肥良一郎,谷口大輔,佐々木俊輔,田崎 修,松本桂太郎 : 当施設における胸部外傷手術症例の現状と血胸への治療戦略の再検討. 日本呼吸器外科学会雑誌 38(3): O42-5, 2024.
- 5 . 松本理宗,松本桂太郎,小畑智裕,谷口大輔,土肥良一郎,宮崎拓郎,永安 武 : バイオ3Dプリンターで間葉系幹細胞から成長因子を用いて分化した軟骨を積層し、人工気管を作製する試み. 日本呼吸器外科学会雑誌 38(3): O2-5, 2024.
- 6 . 高島侑也,宮崎拓郎,土肥良一郎,谷口大輔,小畑智裕,佐々木俊輔,岡野慎士,松本桂太郎 : 胸腺発生大細胞神経内分泌癌の治療経験. 日本呼吸器外科学会雑誌 38(3): MO60-2, 2024.
- 7 . 石本裕士,宮下律子,小笹 睦,時任高諄,奥野大輔,由良博一,城戸貴志,坂本憲穂,松本桂太郎,石松祐二,福岡順也,森本浩之輔,中田 光,迎 寛 : 生体肺移植後に再燃した進行性線維化を伴う自己免疫性肺胞蛋白症の1例. 日本呼吸器学会誌 13(増刊): 243, 2024.

8. 谷口大輔,宮崎拓郎,土肥良一郎,小畑智裕,赤尾恵子,木谷聡一郎,竹井大貴,佐々木俊輔,安福和弘,松本桂太郎: 心停止後ドナーからの移植 トロント大学における心停止後ドナーからの肺移植. 移植 59(総会臨時): 158, 2024.
9. 橋本慎太郎,谷口大輔,宮崎拓郎,土肥良一郎,小畑智裕,野中 隆,荒井淳一,富永哲郎,白石斗士雄,松本理宗,池谷 真,松本桂太郎: ヒトiPS細胞から誘導した平滑筋細胞による3次元組織構造体のラット気管移植. 移植 59(総会臨時): 376, 2024.
10. 佐々木俊輔,谷口大輔,宮崎拓郎,土肥良一郎,小畑智裕,赤尾恵子,木谷聡一郎,竹井大貴,松本桂太郎: 家族性肺線維症に対して脳死両肺移植術を行った症例. 移植 59(総会臨時): 298, 2024.
11. 望月保志,曾山明彦,宮崎拓郎,村橋志門,関野元裕,竹田昭子,松本桂太郎,江口 晋,原 哲也,田崎 修,今村亮一: 移植医療における働き方改革-具体的対応も含めて- 臓器提供ドナー主治医サポートシステムの構築 院内臓器提供支援チームの活動と働き方改革. 移植 59(総会臨時): 156, 2024.
12. 土肥良一郎,宮崎拓郎,谷口大輔,小畑智裕,岩竹真弓,土谷智史,松本桂太郎: 再生医療と移植医療の連携 呼吸器再生研究から考える実用化へ向けた課題と取り組み. 移植 59(総会臨時): 142, 2024.
13. 谷口大輔,石綿 司,松本桂太郎,宮崎拓郎,土肥良一郎,小畑智裕,佐々木俊輔,安福和弘,永安 武: HIV陽性レシビエントに対する肺移植. 移植 59(1): 97, 2024.
14. 谷口大輔,宮崎拓郎,土肥良一郎,小畑智裕,今井 諒,佐々木俊輔,松本桂太郎: 自己免疫性肺蛋白症に対する肺移植. 移植 59(1): 83, 2024.
15. 宮崎拓郎,土肥良一郎,谷口大輔,小畑智裕,佐々木俊輔,松本桂太郎: 当科での悪性気道狭窄に対するECMO下シリコンステント留置の現状. 気管支学 46(Suppl.): S218, 2024.
16. 小畑智裕,宮崎拓郎,土肥良一郎,谷口大輔,佐々木俊輔,板倉 彩,松本桂太郎: RFIDタグを使用した肺末梢病変に対する手術方法導入の経験. 気管支学 46(Suppl.): S367, 2024.
17. 松本桂太郎,宮崎拓郎,土肥良一郎,谷口大輔,小畑智裕,今井 諒,佐々木俊輔: 鏡視下手術時代の開胸手術 今求められる開胸手術. 肺癌 64(3): 227, 2024.
18. 土肥良一郎,宮崎拓郎,朝重耕一,町野隆介,谷口大輔,小畑智裕,佐々木俊輔,板倉 彩,高島佑也,松本桂太郎,蒲原涼太郎,竹井大貴,中村昭博: 遷延性肺胞壊死症率減低におけるロボットの有用性 VATSとの比較検討. 肺癌 64(3): 214, 2024.
19. 佐々木俊輔,松本桂太郎,宮崎拓郎,土肥良一郎,谷口大輔,小畑智裕,永安 武,岡野慎士: 術後病理学診断で腸型肺腺癌の診断が得られた1例. 肺癌 64(3): 211, 2024.
20. 佐々木俊輔,宮崎拓郎,土肥良一郎,谷口大輔,小畑智裕,赤尾恵子,木谷聡一郎,竹井大貴,松本桂太郎: 当院でのImpower010試験に基づいた術後補助化学療法の実験. 肺癌 64(5): 586, 2024.
21. 高島佑也,宮崎拓郎,朝重耕一,土肥良一郎,町野隆介,谷口大輔,小畑智裕,佐々木俊輔,板倉 彩,松本桂太郎: ICI+chemo導入療法後の肺切除術の経験. 肺癌 64(3): 222, 2024.
22. 赤尾恵子,宮崎拓郎,土肥良一郎,谷口大輔,小畑智裕,木谷聡一郎,竹井大貴,佐々木俊輔,松本桂太郎: リンパ脈管筋腫症患者に対する肺移植. 日本気胸・嚢胞性肺疾患学会雑誌 24(2): 111, 2024.
23. 竹井大貴,松本桂太郎,宮崎拓郎,土肥良一郎,谷口大輔,小畑智裕,赤尾恵子,木谷聡一郎,佐々木俊輔: 骨肉腫肺転移に対するパゾパニブ治療中に生じた続発性気胸の報告. 日本気胸・嚢胞性肺疾患学会雑誌 24(2): 92, 2024.
24. 西牟田雅人,松本桂太郎,松本理宗,佐々木俊輔,今井 諒,小畑智裕,町野隆介,土肥良一郎,朝重耕一,蒲原涼太郎,宮崎拓郎,永安 武: 3D bio printing技術応用による細胞構造体を用いた気管支断端瘻に対する新しい治療法の確立. 日本気管食道科学会会報 75(2): s12, 2024.
25. 野中 隆,富永哲郎,高村祐磨,大石海道,野田恵佑,橋本泰匡,濱崎景子,荒井淳一,大坪竜太,宮崎拓郎,澤井照光,松本桂太郎: 側方リンパ節郭清を伴う直腸癌手術におけるロボット手術と腹腔鏡手術の比較検討. 日本大腸肛門病学会雑誌 77(9): A35, 2024.
26. 富永哲郎,野中 隆,高村祐磨,大石海道,橋本慎太郎,白石斗士雄,野田恵佑,小野李香,澤井照光,松本桂太郎: 完全頭側アプローチで行うロボット支援下右結腸切除術のポイント. 日本大腸肛門病学会雑誌 77(9): A134, 2024.
27. 小野李香,富永哲郎,野中 隆,高村祐磨,大石海道,橋本慎太郎,白石斗士雄,野田恵佑,永安 武: 腹腔鏡下右半結腸切除術後に脾十二指腸動脈出血をきたし止血術を要した1例. 日本腹部救急医学会雑誌 44(2): 364, 2024.
28. 松本桂太郎,宮崎拓郎,土肥良一郎,谷口大輔,小畑智裕,木谷聡一郎,今井 諒,赤尾恵子,竹井大貴,佐々木俊輔,富永哲郎,荒井淳一,大坪竜太,野中 隆: 呼吸器外科の再手術における注意点と技術的ポイント. 日本臨床外科学会雑誌 85(増刊): S196, 2024.
29. 富永哲郎,野中 隆,高村祐磨,大石海道,橋本慎太郎,白石斗士雄,野田恵佑,小野李香,石井光寿,久永 真,角田順久,松本桂太郎: 働き方改革におけるチーム制の臨床・研究・教育に対する影響. 日本臨床外科学会雑誌 85(増刊): S107-S196, 2024.
30. 石丸和英,富永哲郎,野田恵佑,大石海道,高村祐磨,荒井淳一,野中 隆,大坪竜太,宮崎拓郎,松本桂太郎: 結腸癌手術における機能的端々吻合後の縫合不全リスク因子および穿孔部位の検討. 日本臨床外科学会雑誌 85(増刊): S407, 2024.
31. 西牟田雅人,荒井淳一,濱崎景子,橋本泰匡,宮崎拓郎,大坪竜太,野中 隆,松本桂太郎: 当科におけるpT1N+胃癌の臨床病理学的特徴と再発リスク因子の検討. 日本臨床外科学会雑誌 85(増刊): S290, 2024.
32. 白石斗士雄,富永哲郎,野中 隆,高村祐磨,大石海道,野田恵佑,石丸和英,久永 真,小野李香,竹下浩明,福岡秀敏,黨和夫,田中賢治,國崎真己,松本桂太郎: 閉塞性大腸癌における術後合併症予測マーカーとしてのCALLY indexの有用性. 日本臨床外科学会雑誌 85(増刊): S206, 2024.

33. 船原光真,山根裕介,尾方信仁,大関圭祐,石井 生,宮崎拓郎,大坪竜太,松本桂太郎: 漏斗胸の初診時に自然気胸を認めた1例. 日本臨床外科学会雑誌 85(増刊): S328, 2024.
34. 田口航也,荒井淳一,西牟田雅人,濱崎景子,橋本泰匡,大坪竜太,宮崎拓郎,野中 隆,上木 望,黒濱大和,山口 倫,中島正洋,松本桂太郎: 集学的治療を行った胃原発性peripheral primitive neuroectodermal tumorの一例. 日本臨床外科学会雑誌 85(増刊): S528, 2024.
35. 深野 颯,荒井淳一,濱崎景子,橋本泰匡,西牟田雅人,大坪竜太,宮崎拓郎,野中 隆,松本桂太郎: 稀な形態を示した十二指腸球部の憩室内に発生した十二指腸癌の一例. 日本臨床外科学会雑誌 85(増刊): S291, 2024.
36. 橋本典樹,荒井淳一,濱崎景子,橋本泰匡,西牟田雅人,宮崎拓郎,大坪竜太,野中 隆,松本桂太郎: 治療方針に難渋した広範囲食道浸潤と膵浸潤11dリンパ節転移を伴う進行食道胃接合部癌の1例. 日本臨床外科学会雑誌 85(増刊): S466, 2024.
37. 築城 元,山根裕介,大関圭祐,篠原彰太,野中 隆,宮崎拓郎,江口 晋,松本桂太郎: 喉頭気管分離術後の遠隔期に気管食道瘻をきたした1例. 日本臨床外科学会雑誌 85(増刊): S458, 2024.
38. 尾方信仁,山根裕介,大関圭祐,野中 隆,大坪竜太,宮崎拓郎,松本桂太郎: 便中カルプロテクチン高値を認めた若年性ポリープの一例. 日本臨床外科学会雑誌 85(増刊): S521, 2024.
39. 大関圭祐,山根裕介,篠原彰太,石井 生,野中 隆,松本桂太郎: 慢性腹痛の精査で回盲部ホジキンリンパ腫の診断となった一例. 日本臨床外科学会雑誌 85(10): 1489, 2024.
40. 稲尾綾乃,石田優香,原 勇紀,福嶋絢子,稲益英子,大坪竜太,赤司桃子,森田 道,久芳さやか,山口 倫,江口 晋,松本桂太郎: 術前腋窩リンパ節に対する針細胞診の評価と偽陰性症例の検討. 日本臨床外科学会雑誌 85(10): 1491, 2024.
41. 長田翔斗,田上幸憲,橋本泰匡,濱崎景子,荒井淳一,富永哲郎,野中 隆,永安 武: 腹腔鏡下噴門側胃切除、ダブルトラクト再建後に発症した食道裂孔部嵌頓ヘルニアの1例. 日本臨床外科学会雑誌 85(10): 1488, 2024.
42. 横山岳矩,宮崎拓郎,土肥良一郎,谷口大輔,小畑智裕,佐々木俊輔,板倉 彩,松本桂太郎: 肺動脈主幹に浸潤した肺動脈血管肉腫に対して姑息摘出術で救命した1例. 日本臨床外科学会雑誌 85(10): 1490-1491, 2024.
43. 武田遥子,富永哲郎,小野李香,野田恵佑,大石海道,高村祐磨,野中 隆,松本桂太郎: 超高齢者に発症した尿膜管癌の1切除例. 日本臨床外科学会雑誌 85(10): 1488, 2024.
44. 山根裕介,大関圭祐,篠原彰太,石井 生,野中 隆,松本桂太郎: 内視鏡手術の若手教育をいつ,誰に,どのように行うか?. 日本小児外科学会雑誌 60(3): 486, 2024.
45. 篠原彰太,山根裕介,大関圭祐,石井 生,野中 隆,松本桂太郎: Air Seal®と細径鉗子による当科の経済的単孔式腹膜外鏡視下尿膜管摘出術. 日本小児外科学会雑誌 60(3): 431, 2024.
46. 尾方信仁,大関圭祐,山根裕介: 先天性胆道拡張症術後に川崎病を発症した1例. 日本小児外科学会雑誌 60(7): 1012, 2024.
47. 山下紗里菜,山根裕介,大関圭祐,篠原彰太,石井 生,野中 隆,松本桂太郎: 長期病脳期間を有する小児直腸脱に対して腹腔鏡下直腸固定術を施行した1例. 日本小児外科学会雑誌 60(3): 651, 2024.
48. 富永哲郎,野中 隆,小野李香,野田恵佑,大石海道,高村祐磨,橋本泰匡,濱崎景子,荒井淳一,澤井照光: 外科医増産のための取り組みと外科教育の工夫 地方における外科医リクルートと指導の工夫. 日本外科系連合学会誌 49(3): 239, 2024.
49. 小野李香,富永哲郎,野中 隆,野田恵佑,大石海道,高村祐磨,橋本泰匡,濱崎景子,荒井淳一,澤井照光: 「多様な外科医が活躍する社会」の実現に向けて ライフイベントを考慮した働き方・キャリアアップについて必要なこと 当科の取り組みと今後の展望について. 日本外科系連合学会誌 49(3): 276, 2024.
50. 野中 隆,吉富 拓: 「Green Surgery/働き方改革」への施策 環境変化と共に我々が目指すSustainable Surgery Development Goalsとは. 日本医療マネジメント学会雑誌 25(Suppl): 366, 2024.
51. 濱崎景子,荒木伸子: 医学科2-4年生でのモチベーション維持に関するアンケート結果. 医学教育 55(補冊): 318, 2024.
52. 出口明香里,宮崎拓郎,古賀智裕,近藤智恵子,津留崎和義,森保妙子,渡辺知保: プラネタリーヘルスに関連した医学教育についての3年間の調査に関して. 医学教育 55(Suppl.): 327, 2024.

B-e-2

1. 松本桂太郎,宮崎拓郎,土肥良一郎,谷口大輔,小畑智裕,松本理宗,今井 諒,佐々木俊輔,高島佑也,永安 武: 不測の出血と予測可能出血に対応するために必要なStrategy, Tacrics, Skill. 日本外科学会定期学術集会抄録集 124回: SF-06-7, 2024.
2. 大坪竜太,原 勇紀,福嶋絢子,稲益英子,森田 道,久芳さやか,山口 倫,中島正洋,江口 晋,永安 武: Semi-dry dot-blot(SDB)法を応用した乳癌新規リンパ節転移診断キットの術前薬物療法症例への適応拡大. 日本外科学会定期学術集会抄録集 124回: SF-28-2, 2024.
3. 野中 隆,富永哲郎,小野李香,野田恵佑,大石海道,高村祐磨,田上幸憲,橋本康匡,濱崎景子,荒井淳一,澤井照光,永安 武: ロボット結腸手術導入における切離コンセプトの変革(モノポラールからバイポーラへの変革). 日本外科学会定期学術集会抄録集 124回: SF-61-3, 2024.
4. 宮崎拓郎,土肥良一郎,松本桂太郎,佐藤寿彦,佐野 功,古川克郎,下山孝一郎,蒲原涼太郎,鈴木 実,池田徳彦,田畑隼介,塩境一仁,永安 武: 呼吸器外科術後神経障害性疼痛患者にミロガバリンを追加併用した際の有効性と安全性 ADMIT-NeP Study. 日本外科学会定期学術集会抄録集 124回: SF-56-8, 2024.

5. 荒井淳一, 田上幸憲, 橋本泰匡, 濱崎景子, 富永哲郎, 野中 隆, 松本桂太郎, 永安 武: 当科における進行胃癌に対するロボット支援胃切除の短期成績と今後の展望. 日本外科学会定期学術集会抄録集 124回: PS-122-4, 2024.
6. 土肥良一郎, 松本桂太郎, 宮崎拓郎, 蒲原涼太郎, 朝重耕一, 町野隆介, 谷口大輔, 小畑智裕, 今井 諒, 佐々木俊輔, 中村昭博, 永安 武: CUSUM分析によるロボット肺葉切除の学習曲線. 日本外科学会定期学術集会抄録集 124回: PS-047-7, 2024.
7. 山根裕介, 篠原彰太, 石井 生, 大関圭祐, 野中 隆, 松本桂太郎, 永安 武: 早期介入型のリモートスキルトレーニングの重要性—山根塾の紹介—. 日本外科学会定期学術集会抄録集 124回: SDG s -04-5, 2024.
8. 橋本泰匡, 荒井淳一, 濱崎景子, 田上幸憲, 富永哲郎, 高村祐磨, 大石海道, 野田恵佑, 小野李香, 野中 隆, 松本桂太郎, 永安 武: 胃癌術後の十二指腸断端縫合不全の検討. 日本外科学会定期学術集会抄録集 124回: PS-070-7, 2024.
9. 谷口大輔, 松本桂太郎, 宮崎拓郎, 土肥良一郎, 小畑智裕, 今井 諒, 佐々木俊介, 新垣雅人, 稲毛輝長, 川島光明, 安福和弘, 永安 武: 我が国の肺移植が向かう道 地方大学における肺移植の現状とhigh volume centerとの比較. 日本外科学会定期学術集会抄録集 124回: SY-06-6, 2024.
10. 小畑智裕, 佐々木俊輔, 今井 諒, 谷口大輔, 土肥良一郎, 宮崎拓郎, 松本桂太郎, 土谷智史, 永安 武: Sox9陽性肺Tuft cellの前駆細胞動態を制御する肺胞ニッチにおける細胞間コミュニケーション. 日本外科学会定期学術集会抄録集 124回: PS-111-3, 2024.
11. 野田恵佑, 富永哲郎, 石井光寿, 久永 真, 野中 隆, 福岡秀敏, 角田順久, 竹下浩明, 黨 和夫, 澤井照光, 永安 武: High-risk StageIIとlow-risk StageIII大腸癌患者のSurvival paradoxと補助療法の有用性. 日本外科学会定期学術集会抄録集 124回: PS-010-7, 2024.
12. 田上幸憲, 土谷智史, 岩竹真弓, 高村祐磨, 松本桂太郎, 宮崎拓郎, 土肥良一郎, 永安 武: ラット肺移植モデルを用いた肺移植における間葉系幹細胞治療の投与タイミングと免疫抑制効果の検討. 日本外科学会定期学術集会抄録集 124回: SF-77-1, 2024.
13. 小野李香, 富永哲郎, 野中 隆, 高村祐磨, 大石海道, 野田恵佑, 白石斗士雄, 橋本慎太郎, 澤井照光, 永安 武: Gustave Roussy Immune Scoreは高齢結腸癌患者における術後合併症と非癌死の有用な予測マーカーである. 日本外科学会定期学術集会抄録集 124回: SF-73-5, 2024.
14. 山崎 遥, 久芳さやか, 山之内孝彰, 森田 道, 原 勇紀, 福嶋絢子, 赤司桃子, 崎村千香, 稲益英子, 大坪竜太, 小林和真, 曾山明彦, 足立智彦, 金高賢悟, 永安 武, 江口 晋: 乳癌非浸潤性乳管癌(DCIS)におけるIDFS, DCIS-DFSの検討. 日本外科学会定期学術集会抄録集 124回: PS119-1, 2024.
15. 久芳さやか, 森田 道, 山崎 遥, 原 勇紀, 福嶋絢子, 稲益英子, 大坪竜太, 小林和真, 曾山明彦, 足立智彦, 金高賢悟, 永安 武, 江口 晋: Luminal進行再発乳癌における一次療法内分泌単剤療法vs CDK4/6阻害剤併用療法のChemotherapy free survivalの検討. 日本外科学会定期学術集会抄録集 124回: PS-049-1, 2024.
16. 宮崎拓郎, 土肥良一郎, 谷口大輔, 小畑智裕, 赤尾恵子, 木谷聡一郎, 竹井大貴, 佐々木俊輔, 松本桂太郎: 周術期管理に難渋した肺アスペルギルス症に対する外科手術症例. 日本胸部外科学会定期学術集会 77回: LCV1-6, 2024.
17. 土肥良一郎, 宮崎拓郎, 谷口大輔, 小畑智裕, 赤尾景子, 今井 諒, 木谷聡一郎, 竹井大貴, 佐々木俊輔, 富山哲宏, 中山耀介, 大坪竜太, 野中 隆, 松本桂太郎: ロボット手術の稀な高難度気管支形成手術への適応拡大. 日本胸部外科学会定期学術集会 77回: LOP9-10, 2024.
18. 小畑智裕, 宮崎拓郎, 土肥良一郎, 谷口大輔, 佐々木俊輔, 松本桂太郎: 重症筋無力症合併胸腺腫に対する拡大胸腺摘出術におけるアプローチ法の検討(側胸部vs剣状突起). 日本胸腺研究会プログラム・抄録集 43回: 45, 2024.
19. 板倉 彩, 宮崎拓郎, 朝重耕一, 土肥良一郎, 谷口大輔, 小畑智裕, 佐々木俊輔, 松本桂太郎: 再発性胸腺腫に対する外科的治療成績の検討. 日本胸腺研究会プログラム・抄録集 43回: 22, 2024.
20. 谷口大輔, 橋本泰匡, 宮崎拓郎, 土肥良一郎, 小畑智裕, 赤尾恵子, 木谷聡一郎, 竹井大貴, 佐々木俊輔, 荒井淳一, 野中 隆, 大坪竜太, 松本桂太郎: 当院における呼吸器外科と消化器外科との共同手術を必要とした食道穿孔症例の検討. 日本胸部外科学会定期学術集会 77回: CDP3-6, 2024.
21. 大坪竜太, 稲尾綾乃, 石田優香, 原 勇紀, 福嶋絢子, 田中 彩, 稲益英子, 赤司桃子, 森田 道, 久芳さやか, 山口 倫, 中島正洋, 南 恵樹, 矢野 洋, 山之内孝彰, 馬場雅之, 島 宏彰, 武井寛幸, 江口 晋, 松本桂太郎: Semi-dry dot-blot(SDB)法を用いた新規乳癌リンパ節転移診断キットに関する多施設共同臨床性能試験(再試験). 日本乳癌学会総会プログラム抄録集 32回: 76, 2024.
22. 稲益英子, 原 勇紀, 赤司桃子, 福嶋絢子, 森田 道, 田中 彩, 久芳さやか, 大坪竜太, 松本桂太郎, 金高賢悟, 山口 倫, 江口 晋: 免疫チェックポイント阻害薬による内分泌障害の経験. 日本乳癌学会総会プログラム抄録集 32回: 302, 2024.
23. 福嶋絢子, 石田優香, 稲尾綾乃, 原 勇紀, 稲益英子, 大坪竜太, 赤司桃子, 森田 道, 久芳さやか, 江口 晋, 松本桂太郎: 周術期HER2陽性乳癌におけるde-escalation治療の予後と有害事象に関する後方視的検討. 日本乳癌学会総会プログラム抄録集 32回: 319, 2024.
24. 原 勇紀, 大坪竜太, 石田優香, 稲尾綾乃, 福嶋絢子, 稲益英子, 赤司桃子, 森田 道, 久芳さやか, 山口 倫, 江口 晋, 松本桂太郎: 好中球リンパ球比(NLR)の推移がホルモン受容体陽性HER2陰性乳癌再発後の治療と予後に与える影響の検討. 日本乳癌学会総会プログラム抄録集 32回: 220, 2024.
25. 稲尾綾乃, 大坪竜太, 石田優香, 原 勇紀, 福嶋絢子, 稲益英子, 赤司桃子, 森田 道, 久芳さやか, 山口 倫, 江口 晋, 松本桂太郎: 術前腋窩リンパ節に対する針細胞診の評価と偽陰性症例の検討. 日本乳癌学会総会プログラム抄録集 32回: 196, 2024.

26. 石田優香,原 勇紀,稲尾綾乃,福嶋絢子,稲益英子,大坪竜太,赤司桃子,森田 道,久芳さやか,江口 晋,松本桂太郎: HER2陰性早期乳癌患者におけるHER2 low vs HER2 0の後方視的研究. 日本乳癌学会総会プログラム抄録集 32回: 329, 2024.
27. 久芳さやか,松本 恵,森田 道,原 勇紀,福嶋絢子,赤司桃子,稲益英子,大坪竜太,金高賢悟,松本桂太郎,江口 晋: ステロイドを伴う乳癌化学療法におけるHR-pQCTによる骨微細構造解析. 日本乳癌学会総会プログラム抄録集 32回: 154, 2024.
28. 森田 道,久芳さやか,山崎 遥,赤司桃子,原 勇紀,福嶋絢子,稲益英子,大坪竜太,松本桂太郎,江口 晋: 腫瘍径30 mm以下のトリプルネガティブ乳癌においてアンスラサイクリン省略可能となるのはどのような症例か?. 日本乳癌学会総会プログラム抄録集 32回: 297, 2024.
29. 赤司桃子,山口 倫,久芳さやか,山崎 遥,原 勇紀,福嶋絢子,森田 道,稲益英子,林 洋子,大坪竜太,金高賢悟,松本桂太郎,江口 晋: 当院におけるOncotype DX症例の検討 再発スコアと臨床病理学的因子の乖離はどれくらいあるのか. 日本乳癌学会総会プログラム抄録集 32回: 149, 2024.
30. 荒井淳一,田上幸憲,橋本泰匡,濱崎景子,富永哲郎,野中 隆,永安 武: 胃癌手術症例における血清抗p53抗体値と予後予測、再発との関連性の検討. 日本胃癌学会総会記事 96回: 378, 2024.
31. 橋本泰匡,荒井淳一,濱崎景子,田上幸憲,野中 隆,永安 武: 自動吻合器を用いた食道空腸吻合における吻合部狭窄のリスクファクター. 日本胃癌学会総会記事 96回: 481, 2024.
32. 荒井淳一,田上幸憲,橋本泰匡,濱崎景子,富永哲郎,野中 隆,松本桂太郎,永安 武: 腹腔内リンパ節転移を認めたpT1a-LPM胸部中部食道癌ESD穿孔の1手術例. 日本食道学会学術集会プログラム・抄録集 78回: 236, 2024.
33. 田上幸憲,荒井淳一,橋本泰匡,濱崎景子,富永哲郎,野中 隆,澤井照光: 食道癌手術における術後肺炎に関連する周術期臨床所見についての検討. 日本食道学会学術集会プログラム・抄録集 78回: 301, 2024.
34. 荒井淳一,濱崎景子,橋本泰匡,西牟田雅人,富永哲郎,野中 隆,大坪竜太,宮崎拓郎,松本桂太郎: 食道ESD後手術症例の検討. 日本消化器病学会九州支部例会・日本消化器内視鏡学会九州支部例会プログラム・抄録集 124回・118回: 178, 2024.
35. 柴田佳那恵,原口雅史,三馬 聡,松尾 諭,中尾康彦,佐々木 龍,福島真典,土肥良一郎,松本桂太郎,岡野慎士,宮明寿光: アテゾリズマブ投与後に急性増悪し、その後ウイルス消失したC型慢性肝炎の1例. 日本消化器病学会九州支部例会・日本消化器内視鏡学会九州支部例会プログラム・抄録集 124回・118回: 133, 2024.
36. 上江洲飛向,野田恵佑,石丸和英,大石海道,高村祐磨,富永哲郎,荒井淳一,野中 隆,松本桂太郎: 家族性大腸腺腫症術後に発症し複数回の切除を行ったデスモイド腫瘍の一例. 日本消化器病学会九州支部例会・日本消化器内視鏡学会九州支部例会プログラム・抄録集 124回・118回: 127, 2024.
37. 野中 隆,富永哲郎,高村祐磨,小野李香,野田恵輔,大石海道,橋本泰匡,濱崎景子,荒井淳一,澤井照光: 頭側アプローチを用いた右側結腸癌に対するロボット支援下手術の利点. 日本消化器外科学会総会 79回: 2036, 2024.
38. 荒井淳一,田上幸憲,橋本泰匡,濱崎景子,富永哲郎,野中 隆,澤井照光,永安 武: 地方大学におけるロボット支援胃切除の現状と展望. 日本消化器外科学会総会 79回: 1489-1490, 2024.
39. 橋本泰匡,荒井淳一,濱崎景子,田上幸憲,富永哲郎,高村祐磨,大石海道,野田恵佑,野中 隆,澤井照光: 自動縫合器を用いた食道胃管吻合における吻合部合併症の検討. 日本消化器外科学会総会 79回: 1760, 2024.
40. 高村祐磨,富永哲郎,矢野浩史,野中 隆,一ノ宮大雅,関野元裕,原 哲也,佐藤俊太郎,澤井照光,永安 武: 大腸穿孔後のICU専門医による術後管理が予後に及ぼす影響. 日本消化器外科学会総会 79回: 1817, 2024.
41. 田上幸憲,荒井淳一,橋本泰匡,濱崎景子,富永哲郎,野中 隆,澤井照光: 食道切除における術後早期の呼吸筋力低下と術後肺炎の発症についての検討. 日本消化器外科学会総会 79回: 1196, 2024.
42. 筒井 伸,芦澤和人,小畑智裕,松本桂太郎,岡野慎士,東家 亮: 気管支腫瘍/線毛性粘液結節性乳頭状腫瘍に接して発生した浸潤性粘液性腺癌の1例. 日本医学放射線学会秋季臨床大会抄録集 60回: S484, 2024.

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
1	2	2	13	14	120

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
松本桂太郎・教授	代議員	日本外科学会
松本桂太郎・教授	評議員	日本呼吸器外科学会
松本桂太郎・教授	胸腔鏡安全技術認定制度認定審査員	日本呼吸器外科学会
松本桂太郎・教授	評議員	日本呼吸器内視鏡学会

松本桂太郎・教授	専門医制度委員会	日本呼吸器内視鏡学会
松本桂太郎・教授	倫理委員	日本呼吸器内視鏡学会
松本桂太郎・教授	代議員	日本移植学会
松本桂太郎・教授	評議員	日本内視鏡外科学会
松本桂太郎・教授	肺移植検討委員会 委員	日本呼吸器学会
松本桂太郎・教授	代議員	日本再生医療学会
松本桂太郎・教授	評議員	日本胸部外科学会九州地方会
大坪竜太・准教授	評議員	日本乳癌学会
大坪竜太・准教授	長崎大学病院 乳腺外科専門医研修カリキュラム 統括責任者	日本乳癌学会
大坪竜太・准教授	総務委員会 会員サービス検討小委員会 委員	日本乳癌学会
大坪竜太・准教授	地方活性化委員会 委員（九州）	日本乳癌学会
大坪竜太・准教授	診療ガイドライン評価委員会 委員	日本乳癌学会
大坪竜太・准教授	教育委員会 委員	JBCRG
大坪竜太・准教授	長崎県専門医研修調整委員会 委員	長崎県
大坪竜太・准教授	長崎県キャリアコーディネーター	長崎県
大坪竜太・准教授	世話人	日本乳癌学会九州地方会
宮崎拓郎・准教授	JATS-NEXT委員会	日本胸部外科学会
宮崎拓郎・准教授	評議員	日本胸部外科学会
宮崎拓郎・准教授	Editor	General Thoracic and Cardiovascular Surgery Cases
宮崎拓郎・准教授	評議員資格審査委員会	日本呼吸器内視鏡学会
宮崎拓郎・准教授	評議員	日本呼吸器外科学会
宮崎拓郎・准教授	評議員	日本内視鏡外科学会
宮崎拓郎・准教授	評議員	日本呼吸器内視鏡学会
宮崎拓郎・准教授	Editor	Journal of Thoracic Disease
野中 隆・准教授	評議員	日本内視鏡外科学会
野中 隆・准教授	技術認定審査員	日本内視鏡外科学会
野中 隆・准教授	世話人	長崎内視鏡外科研究会
荒井淳一・講師	九州支部評議員	日本消化器病学会
荒井淳一・講師	評議員	日本腹部救急医学会
荒井淳一・講師	評議員	日本内視鏡外科学会

荒井淳一・講師	地方会推薦評議員	日本胸部外科学会九州地方会
富永哲郎・講師	評議員	日本内視鏡外科学会
富永哲郎・講師	評議員	日本大腸肛門病学会九州地方会
富永哲郎・講師	評議員	日本大腸肛門病学会
山根裕介・助教	評議員	日本小児外科学会

競争的研究資金獲得状況（共同研究を含む）

氏名・職	資金提供元/共同研究先	代表・分担	研 究 題 目
松本桂太郎・教授	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 挑戦的研究(萌芽) 様々な臓器再生に応用可能な人工臓器基本骨格作製と大量生産・品質向上の基礎的研究
松本桂太郎・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(C) 肺移植後の在宅呼吸機能モニタリング・解析と予測モデル開発：多施設共同研究
大坪竜太・准教授	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C) 乳癌における新規リンパ節転移診断キットの術前薬物療法症例への適応拡大
土肥良一郎・講師	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(B) 肺泡オルガノイド新規培養系の確立によるin vitroヒト肺線維症モデル創出
富永哲郎・講師	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C) 脂肪幹細胞での肛門機能低下の新規予防法開発と人工肛門括約筋による肛門機能再生研究
野中 隆・准教授	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C) 組織融合技術を用いた直腸吻合器の開発と縫合不全予防のマネージメントの確立
小畑智裕・助教	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 若手研究 肺泡ニッチを完全再現した肺チップの創生とARDS/ALI病態解明への基礎研究
大坪竜太・准教授	株式会社ニッポンジーン		SDB法を応用した新規乳癌リンパ節転移診断キットに関する臨床研究および他の癌への応用研究

特 許

氏名・職	特 許 権 名 称	出願年月日	取得年月日	番号
松本桂太郎・教授	バルーン機構を用いた新規肺臓鉗子	2018年4月11日	2018年5月30日	特許第3216786号
松本桂太郎・教授	硬性内視鏡のカバーおよび内視鏡ユニット	2018年6月15日	2024年8月8日	特許第7535727号
松本桂太郎・教授	硬性内視鏡のカバーおよび内視鏡ユニット	2019年6月12日	2023年1月24日	11559195（米国）
松本桂太郎・教授 谷口大輔・助教	鉗子	2019年3月28日	2023年5月11日	特許第7270963号
松本桂太郎・教授 谷口大輔・助教	気管支断端瘻治療用細胞構造体とその製造方法	2019年9月6日	2024年3月11日	特許第7452792号
松本桂太郎・教授 谷口大輔・助教	瘻孔用治療器具	2019年9月24日	2023年8月16日	特許第7333030号
松本桂太郎・教授	硬性内視鏡のカバーおよび内視鏡ユニット	2017年8月2日	2017年11月17日	特許第6242560号
松本桂太郎・教授	内視鏡用処置具	2021年9月10日	2025年7月23日	特許第7716088号
松本桂太郎・教授 大坪竜太・准教授	穿刺補助具	2021年3月29日	2025年2月18日	特許第7636813号

松本桂太郎・教授	分化型平滑筋細胞の製造方法	2022年1月5日	出願中	特願2022-000769
松本桂太郎・教授	PEMBUNGKUS ENDOSKOP KAKU DAN UNIT ENDOSKOP	2022年9月12日	出願中	IDP000082836
松本桂太郎・教授	硬性内視鏡のカバーおよび内視鏡ユニット	2023年2月17日	出願中	特願2022-038148
松本桂太郎・教授	硬性内視鏡のカバーおよび内視鏡ユニット	2023年3月11日	出願中	TT-70032W0
大坪竜太・准教授	CK19に特異的なモノクローナル抗体およびこれを産生するハイブリドーマ、癌の検出キット、癌の検出方法および癌の転移の判定方法	2015年11月5日	2019年12月27日	特許第6637290号
大坪竜太・准教授	分割補助デバイスおよびこれを用いた組織切片の作製方法	2018年6月20日	2022年8月26日	特許第7130459号

その他

新聞等に掲載された活動

氏名・職	活動題目	掲載紙誌等	掲載年月日	活動内容の概要と社会との関連
松本桂太郎・教授	「肺がん」治療の進歩と現在	朝日新聞	2024年6月26日	肺がんの治療の進歩と現状に関して説明を行った。
松本桂太郎・教授	時代に合った外科学教室を構築	九州医事新報社会併号	2024年7月25日	腫瘍外科学分野の取り組みに関して説明を行った。
松本桂太郎・教授	肺がんを考える	毎日新聞	2024年9月28日	肺がんに関しての説明を行った。
大坪竜太・准教授	「乳癌検診」～早期発見のために、日ごろからプレストアウェアネスを～	朝日新聞	2024年9月30日	乳がんに関しての説明を行った。