教室業績目録

(令和4年1月1日~令和4年12月31日)

原著

- 1. Nanashima A., Komi, M., Imamura, N., Yazaki, S., Hiyoshi, M., Hamada, T., Yano, K., Nishida, T., Enzaki, M. and Sakae, T.: Novel analysis using magnetic resonance cholangiography for patients with pancreaticobiliary maljunction.

 Surgery Today, 52(3): 385-394, 2022.
- 2. Nanashima A., Tanoue, Y., Hiyoshi, M., Imamura, N., Yano, K., Hamada, T., Kitamura, E., Kai, K., Tahira, K. and Nagayasu, T.: Prognostic value of repeat hepatectomy for hepatocellular carcinoma pationts.

 Anticancer Research, 42(9): 4553-4561, 2022.
- 3. Nanashima, A., Tanoue, Y., Yano, K., Hiyoshi, M., Imamura, N., Hamada, T., Kai, K., Kitamura, E., Suzuki, Y., Tahira, K., Kawano, F. and Nagayasu, T.: Relationship of immunonutritional factor with changes in liver volume after portal vein embolization. Surgery Open Science, 9: 117-124, 2022.
- 4. Nanashima, A., Komi, M., Imamura, N., Hiyoshi, M., Hamada, T., Tsuchimochi, Y., Ichiki, N., Enzaki, M. and Azuma, M.: Novel mathematical diagnostic analysis of malignant biliary stenosis using magnetic resonance cholangiography in patients undergoing pancreaticoduodenectomy.

 Cancer Diagnosis & Prognosis, 2(6): 668-680, 2022.
- 5. Nanashima, A., Tanoue, Y., Hamada, T., Hiyoshi, M., Imamura, N., Ishii, M., Yano, K., Kai, K., Sakakibara, Y., Nishimuta, M., Hamada, K. and Nagayasu, T.: Sonazoid-enhanced intraoperative ultrasonography in patients with gall bladder diseases: A preliminary study.

 Acta Medica Nagasakiensia, 66(2):57-64, 2022.
- 6. Nanashima, A., Hiyoshi, M., Imamura, N., Yano, K., Hamada, T., Kitamura, E. and Kawano, F.: Liver hanging maneuver is suitable in major hepatectomy for liver malignancies over 5 cm.

 Turkish Journal of Surgery, 38(3):215-220, 2022.
- 7. Nakame, K., Kaji, T., Onishi, S., Murakami, M., Nagano, A., Matsui, M., Nagai, T., Yano, K., Harumatsu, T., Yamada, K., Yamada, W., Masuya, R., Muto, M. and Ieiri, S.: A retrospective analysis of the real-time ultrasound-guided supraclavicular approach for the insertion of a tunneled central venous catheter in pediatric patients. The Journal of Vascular Access, 23(5): 698-705, 2022.

- 8. Kawano, F., Munakata, S., Tashiro, K., Ikenoue, M., Furukawa, K., Ochiai, H., Nakamura, K. and Nanashima, A.: Knowledge survey regarding blast wound education of student doctors at a local academic medical university in Japan.

 Turkish Journal of Surgery, 38(1): 74-80, 2022.
- 9. Masuya, R., Muto, M., Nakame, K., Murakami, M., Sugita, K., Yano, K., Onishi, S., Harumatsu, T., Yamada, K., Yamada, W., Matsukubo, M., Kaji, T., Nanashima, A. and Ieiri, S.: Impact of the number of board-certified pediatric surgeons per pediatric population on the outcomes of laparoscopic fundoplication for neurologically impaired patients.

 Journal of Laparoendoscopic & Advanced Surgical Techniques, 32(5): 571-575, 2022.
- 10. Masuya, R., Muto, M., Sugita, K., Murakami, M., Yano, K., Harumatsu, T., Onishi, S., Yamada, K., Yamada, W., Matsukubo, M., Kawano, T., Machigashira, S., Nakame, K., Torikai, M., Mukai, M., Kaji, T., and Ieiri S.: Physical growth and social prognosis of esophageal atresia after 15 years of age.

 Annals of Pediatric Surgery, 18: 46, 2022.
- 11. Yano, K., Choijookhuu, N., Ikenoue, M., Fidya, Fukaya, T., Sato, K., Lee, D., Taniguchi, N., Chosa, E., Nanashima, A. and Hishikawa, Y.: Spatiotemporal expression of HMGB2 regulates cell proliferation and hepatocyte size during liver regeneration. Nature Scientific Reports, 12(1):11962, 2022. DOI: 10.1038/s41598-022-16258-4.
- 12. Hamada, K., Sumida, Y., Ozeki, K., Kiya, S., Hashimoto, S., Nishimuta, M., Shibuya, A., Kugiyama, T., Wakata, K. and Araki, M.: Persistent descending mesocolon as an intraoperative risk factor in laparoscopic surgery for left-sided colon and rectal cancer.

 Asian Journal of Endoscopic Surgery, 15(2):306-312, 2022.
- 13. Shirouzu, S., Sugita, N., Choijookhuu, N., Yamaguma, Y., Takeguchi, K., Ishizuka, T., Tanaka, M., Fidya. F., Kai, K., Chosa, E., Yamashita, Y., Koshimoto, C. and Hishikawa, Y.: Pivotal role of High-Mobility Group Box 2 in ovarian folliculogenesis and fertility.

 Journal of Ovarian Research, 15(1):133, 2022. https://doi. org/10.1186/s13048-022-01071-4.
- 14. Kaibori, M., Ichihara, N., Miyata, H., Kakeji, Y., Nanashima, A., Kitagawa, Y., Yamaue, H., Yamamoto, M. and Endo, I.: Surgical outcomes of laparoscopic versus open repeat liver resection for liver cancers: A report from a nationwide surgical database in Japan.

 Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic Sciences, 29(8): 833-842,2022.

- 15. Onishi, S., Kaji, T., Nakame, K., Yamada, K., Murakami, M., Sugita, K., Yano, K., Matsui, M., Nagano, A., Harumatsu, T., Yamada, W., Matsukubo, M., Muto, M. and Ieiri, S.: Optimal timing of definitive surgery for Hirschsprung's disease to achieve better long-term bowel function.

 Surgery Today, 52(1) 92-97, 2022.
- 16. Muraji, T., Masuya, R., Harumatsu, T., Kawano, T., Muto, M. and Ieiri, S.: New insights in understanding biliary atresia from the perspectives on maternal microchimerism.
 Frontiers in Pediatrics, 10: 1007987, 2022. DOI: 10.3389/fped.2022.1007987.
- 17. Kawano, T., Sugita, K., Kedoin, C., Nagano, A., Matsui, M., Murakami, M., Kawano, M., Yano, K., Onishi, S., Harumatsu, T., Yamada, K., Yamada, W., Masuya, R., Matsukubo, M., Muto, M., Machigashira, S., Nakame, K., Mukai, M., Kaji, T. and Ieiri, S.: Retroperitoneal teratomas in children: a single institution experience. Surgery Today, 52(1) 144-150, 2022.
- 18. Sugita, K., Muto, M., Oshiro, K., Kuda, M., Kinjyo, T., Masuya, R., Machigashira, S., Kawano, T., Nakame, K., Torikai, M., Ibara, S., Kaji, T. and Ieiri, S.: Is anemia frequently recognized in gastroschisis compared to omphalocele? A multicenter retrospective study in southern Japan.

 Pediatric Surgery International, 38(10): 1249-1256, 2022.
- 19. Wada, H., Tominaga, T., Nonaka, T., To, K., Hamada, K., Araki, M., Sumida, Y., Takeshita, H., Fukuoka, H., Tanaka, K., Sawai, T. and Nagayasu, T.: Charlson comorbidity index predicts anastomotic leakage in patients with resected right-sided colon cancer.

 Surgery Today, 52(5): 804-811, 2022.
- 20. Yamaguma, Y., Sugita, N., Choijookhuu, N., Lee, D., Ikenoue, M., Fidya, Shirouzu, S., Ishizuka, T., Tanaka, M., Yamashita, Y., Chosa, E., Taniguchi, N. and Hishikawa, Y.: Crucial role of high-mobility group box 2 in mouse ovarian follicular development through estrogen receptor beta.

 Histochemistry and cell biology, 157(3):359-369, 2022.
- 21. 植田雄一,牧野裕子,日髙秀樹,中村 豪,別府樹一郎,大内田次郎,尾立西市,寺坂壮史,西 田卓弘,吉田真樹,木村隆一郎,新垣滉大,中西芳之,猪俣麻佑,峯 陽子,片寄恵子,丸塚浩 助,大友直樹:リンパ球絶対数を考慮した転移性乳癌に対するエリブリン療法における予後予測 因子の解析-単施設後ろ向き研究-. 癌と化学療法,49(11): 1229-1232, 2022.

症例報告

- 1. Nanashima, A., Takamori, H., Imamura, N., Furukawa, K., Hiyoshi, M., Hamada, T., Yano, K., Tsuchimochi, Y. and Kamoto, T.: Successful right hepatectomy for recurrent liver tumor originating from an inferior vena cava leiomyosarcoma: A follow-up case report. American Journal of Case Reports, 23: e938009, 2022. DOI: 10.12659/AJCR.938009.
- 2. Nanashima, A., Imamura, N., Nishida, T., Hiyoshi, M., Uchise, Y., Hamada, T., Yano, K. and Tsuchimochi, Y.: A rare case of long-term survival of a patient who underwent radical operations for sextuple malignancies.

 Clinical Journal of Gastroenterology, 15(6): 1169-1172, 2022.
- 3. Hiyoshi, M., Kai, K., Hamada, T., Yano, K., Imamura, N. and Nanashima, A.: Curative remnant total pancreatectomy for recurrent pancreatic acinar cell carcinoma: A case report.

 International Journal of Surgery Case Reports, 94: 107091, 2022.
- 4. Masuya, R., Matsukubo, M., Nakame, K., Kai, K., Hamada, T., Yano, K., Imamura, N., Hiyoshi, M., Nanashima, A. and Ieiri S.: Using indocyanine green fluorescence in laparoscopic surgery to identify and preserve rare branching of the right hepatic artery in pediatric congenital biliary dilatation.

 Surgery Today, 52(10):1510-1513, 2022.
- 5. Masuya, R., Nakame, K., Tahira, K., Kai, K., Hamada, T., Yano, K., Imamura, N., Hiyoshi, M., Nanashima, A. and Ieiri, S.: Laparoscopic dome resection for pediatric nonparasitic huge splenic cyst safely performed using indocyanine green fluorescence and percutaneous needle grasper.

 Asian Journal of Endoscopic Surgery, 15(3): 693-696, 2022.
- 6. Masuya, R., Muraji, T., Kanaan, S.B., Harumatsu, T., Muto, M., Toma, M., Yanai, T., Stevens, A.M., Nelson, J.L., Nakame, K., Nanashima, A. and Ieiri, S.: Circulating maternal chimeric cells have an impact on the outcome of biliary atresia. Frontiers in Pediatrics, 10:1007927 doi: 10.3389/fped.2022.1007927.
- 7. 濵田聖暁, 角田順久, 荒木政人, 稲村幸雄, 若田幸樹, 白石斗士雄: von Recklinghausen病に合併した小腸GISTの1例. 長崎医学会雑誌, 97(1): 61-68, 2022.
- 8. 濵田聖暁,市原明子,市来伸彦,清水一晃,河野文彰,武野慎祐,七島篤志,南村圭亮:ロボット支援下直腸切除術の導入-宮崎県内初症例の報告-. 宮崎県医師会医学会誌,46(2): 194-196, 2022.
- 9. 濵田朗子,河野文彰,宗像 駿,田代耕盛,武野慎祐,落合秀信,七島篤志:木片の杙創による右外腸骨静脈損傷を認めた1例.

日本腹部救急医学会雑誌, 42(5):595-598, 2022.

- 10. Kai, K., Imamura, N., Hiyoshi, M., Hamada, T., Uchise, Y., Hatada, H., Kawakami, H., Mukai, S., Kamoto, T. and Nanashima, A.: Usefulness of intraoperative contrastenhanced ultrasonography in laparoscopic enucleation of small pancreatic metastases from renal cell carcinoma: A case report.

 Asian Journal of Endoscopic Surgery, 15(1): 211-215, 2022.
- 11. 市来伸彦,池田拓人,市原明子,濵田朗子,大田勇輔,七島篤志:術後1年および5年無再発生存中の大腸MiNENの2例.日本臨床外科学会雑誌,83(3):542-549,2022.
- 12. 市来伸彦,池田拓人,市原明子,濵田朗子,大田勇輔,七島篤志:深部子宮内膜症を合併する腸管子宮内膜症に腹腔鏡下低位前方切除術を施行した一例. 宮崎県医師会医学会誌,46(2):165-169,2022.
- 13. 樋口和宏,末田秀人,佐野浩一郎,真方寿人,市来伸彦,七島篤志:開腹手術を必要とした経肛門直腸異物の1例. 宮崎県医師会医学会誌,46(1):42-45,2022.
- 14. Kuroki, S., Ayabe, T., Gi, T., Sato, Y., Nakada, H. and Maeda, R.: Intrapulmonary solitary fibrous tumor coexisting with lung adenocarcinomas.

 Surgical Case Reports, 8(1): 150, 2022. DOI: 10.1186/s40792-022-01508-4.
- 15. Kuroki, S., Ayabe, T., Tanaka, H., Nakada, H. and Maeda, R.: A spontaneous reduction in tumor size of a thymic carcinoma: A case report.

 Surgical Case Reports, 8(1): 154, 2022.
- 16. 原 大介, 甲斐健吾, 池田拓人, 市原明子, 猪俣麻佑, 金丸志保, 木脇拓道, 片岡寛章, 七島 篤志: Leser-Trélat徴候を示した上行結腸微小粘膜内癌の1例. 日本消化器外科学会雑誌,55(11): 701-708, 2022.
- 17. 内勢由佳子,田代耕盛,宗像 駿,北村英嗣,濵田朗子,河野文彰,武野慎祐,森 晃佑,阪口修平,石井廣人,古川貢之,七島篤志:弓部置換術後の大動脈食道瘻に対し,分割的に食道切除術と再建,大網充填術を施行し救命した1例. Japanese Journal of Acute Care Surgery, 12(1):95-99, 2022.
- 18. Shinkawa, N., Horinouchi, H., Shinkawa, N., Imamura, N. and Fukushima, T.: Carbohydrate antigen 19-9-producing splenic cyst: A case report.

 Radiology Case Reports, 17(1): 19-22, 2022.
- 19. Ueda, Y., Makino, Y., Tochigi, T., Ota, Y., Hidaka, H., Nakamura, T., Beppu, K., Ohuchida, J., Odate, S., Terasaka, S., Nishida, T., Yoshida, M., Kimura, R.,

Marutsuka, K. and Otomo, N.,: A rare case of synchronous multiple primary malignancies of breast cancer and diffuse large B-cell lymphoma that responded to multidisciplinary treatment: a case report.

Surgical Case Reports, 8(1): 99, 2022. DOI: 10.1186/s40792-022-01456-z.

- 20. 若田幸樹, 荒木政人, 角田順久, 濵田聖暁, 釘山統太, 渋谷亜矢子, 福田明子, 山下万平, 原 勇紀, 竹井大貴: 腹腔鏡下胃切除術後に過食を契機に残胃破裂をきたした1例. 長崎医学会雑誌, 97(1) 80-83, 2022.
- 21. 植田雄一,牧野裕子,西田卓弘,落合昂一郎,丸塚浩助,盛口清香,大友直樹:標準治療終了後に遺伝子パネル検査FoundationOne®CDxでERBB2遺伝子の増幅を認め抗HER2療法が奏功した転移性乳癌の一例.

日大医学雑誌,81(3):155-159,2022.

総説

1. 河野文彰,武野慎祐,田代耕盛,池ノ上実,七島篤志:手術手技 舌骨下筋群・頸神経ワナを温存した食道癌頸部郭清術.

手術, 76(8): 1323-1328, 2022.

2. Masuya, R, Muraji, T., Harumatsu, T., Muto, M., Nakame, K., Nanashima, A. and Ieiri, S.: Biliary atresia: Graft-versus-host disease with maternal microchimerism as an etiopathogenesis.

Transfusion Apheresis Science, 61(2):103410., 2022. DOI: 10.1016/j.transci.2022.103410.

- 3. Onishi, S., Muto, M., Yamada, K., Murakami, M., Kedoin, C., Nagano, A., Matsui, M., Sugita, K., Yano, K., Harumatsu, T., Yamada, W., Masuya, R., Kawano, T. and Ieiri, S.: Feasibility of delayed anastomosis for long gap esophageal atresia in the neonatal period using internal traction and indocyanine green-guided near-infrared fluorescence.

 Asian Journal of Endoscopic Surgery, 15(4): 877-881, 2022.
- 4. 大西 峻、桝屋隆太、西田ななこ、長野綾香、村上雅一、矢野圭輔、杉田光士郎、春松敏夫、山田耕嗣、山田和歌、川野孝文、武藤 充、中目和彦、家入里志:小児外科を取り巻く最新テクノロジー 蛍光ナビゲーション画像誘導. 小児外科、54(10): 982-988, 2022.

その他

1. Nanashima, A.: LETTER TO THE EDITOR: Queries regarding the optimal indication of infrahepatic inferior vena cava clamping and proposal for examining the hepatic venous pressures or accompanied Trendelenburg position to improve this procedure.

Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic Sciences, 29(3): e15-e16, 2022.

2. 大西 峻,村上雅一,春松敏夫,山田耕嗣,桝屋隆太,家入里志:手術手技 細径と破格を克服 する小児先天性胆道拡張症の安全・確実な胆道再建-乳児から成人体格まで包含する手技の確立.

手術, 76(11): 1735-1742, 2022.

国際学会

- 1. Kai, K., Hiyoshi, M., Imamura, N., Hamada, T., Yano, K., Sato, Y., Sakae, T., Choijookhuu, N., Hishikawa, Y. and Nanashima, A.: A Clinicopathological study of extracellular volume fraction determined by contrast enhanced computed tomography as a predictive factor of pancreatic fistula after pancreaticoduodenectomy.

 15th IHPBA World Congress, 2022.3.30-4.2, New York.
- 2. Masuya, R., Muraji, T., Kanaan, S., Harumatsu, T., Mutoh, M., Toma, M., Yanai, T., Stevens, A., Nelson, J., Nanashima, A. and Ieiri, S.: Circulating maternal chimeric cells have an impact on the outcome of biliary atresia.

 35th International Symposium on Pediatric Surgical Research, 2022. 10. 21-10. 23, Osaka.
- 3. Masuya, R., Muraji, T., Harumatsu, T., Machigashira, S., Murakami, M., Sugita, K., Yano, K., Onishi, S., Yamada, K., Yamada, W., Kawano, T., Muto, M., Nakame, K., Kaji, T., Nanashima, A. and Ieiri, S.: Clinical outcome and neurological development of patients with biliary atresia associated with bleeding tendency: a single institution experience.

The 26th Congress Of The Asian Association Of Pediatric Surgeons, 2022.11.20-11.22, Vietnam.

全国学会

- 1. 中島孝治,田村穂高,宮後 冴,落合昂一郎,細川 歩:腹膜播種を有するHER2陰性進行胃癌~ 1次治療で ICI を投与する時代に後方 line まで見据えた治療とは?~. 第94回日本胃癌学会総会,2022.3.2-3.4,横浜.
- 2. Tashiro, K., Takeno, S., Suzuki, Y., Ichiki, N., Ogata, S., Munakata, S., Hamada, R., Kitamura, E., Kawano, F. and Nanashima, A.: Treatment experience by Transhiatal inferior mediastinal dissection and Blunt dissection. 第94回日本胃癌学会総会,2022.3.2-3.4,横浜.
- 3. 北村英嗣,武野慎祐,緒方祥吾,鈴木康人,宗像 駿,濵田朗子,田代耕盛,河野文彰,旭吉雅秀,七島篤志:肝浸潤・膵浸潤を伴う残胃癌に対し外科的切除を施行した1例. 第94回日本胃癌学会総会,2022.3.2-3.4,横浜.
- 4. 宗像 駿,武野慎祐,濵田朗子,北村英嗣,田代耕盛,河野文彰,阪口修平,古川貢之,七島篤志:右胃大網動脈を用いた冠動脈バイパス術後患者の進行胃癌に対し幽門側胃切除術を施行した

1例.

第94回日本胃癌学会総会, 2022. 3. 2-3. 4, 横浜.

- 5. 宗像 駿,河野文彰,原 大介,千代反田顕,北村英嗣,池ノ上実,田代耕盛,武野慎祐,七島 篤志:頚胸腹部刺創の2例. 第58回日本腹部救急医学会総会,2022.3.24-3.25,東京.
- 6. 樋口和宏,末田秀人,佐野浩一郎,真方寿人,千代反田顕,坂元里彩,七島篤志:中毒性巨大結腸症を併発したClostridium difficile colitisの1例. 第58回日本腹部救急医学会総会,2022.3.24-3.25,東京.
- 7. 河野文彰,田代耕盛,池ノ上実,宗像 駿,北村英嗣,緒方祥吾,鈴木康人,武野慎祐,落合秀信,古川貢之,七島篤志:わが国のAcute Care Surgeonはどうあるべきか?-都会の立場 vs 地方の立場-XZ地方施設のAcute care surgeonのあり方. 第122回日本外科学会定期学術集会,2022.4.14-4.16,熊本.
- 8. 綾部貴典,富田雅樹,前田 亮,濱廣友華,奥村 学,神田久美子,中村小夜子,賀本敏行:大 学病院における多職種ノンテクニカルスキルの実践 安全管理確保のための質改善向上の取り組 み.

第122回日本外科学会定期学術集会, 2022. 4. 14-4. 16, 熊本.

- 9. 武野慎祐,河野文彰,田代耕盛,北村英嗣,宗像 駿,緒方祥吾,鈴木康人,池ノ上実,七島篤志:術前リスク因子から評価した80歳以上の高齢者食道癌患者の手術成績. 第122回日本外科学会定期学術集会,2022.4.14-4.16,熊本.
- 10. 濵田聖暁, 竹井大貴, 原 勇紀, 山下万平, 渋谷亜矢子, 福田明子, 釘山統太, 若田幸樹, 荒木政人, 角田順久:90歳以上の超高齢者大腸癌に対する手術適応の検討. 第122回日本外科学会定期学術集会, 2022.4.14-4.16, 熊本.
- 11. 荒木政人, 竹井大貴, 原 勇紀, 山下万平, 福田明子, 渋谷亜矢子, 釘山統太, 濱田聖暁, 若田幸樹, 角田順久:早期胃癌に対する内視鏡的切除後の追加外科切除の治療成績. 第122回日本外科学会定期学術集会, 2022.4.14-4.16, 熊本.
- 12. 今村直哉,七島篤志,緒方祥吾,濵田剛臣,矢野公一,旭吉雅秀:胆道疾患に対するMRCP画像を用いた数理アルゴリズムによる新規解析法. 第122回日本外科学会定期学術集会,2022.4.14-4.16,熊本.
- 13. Nakashima, K., Uematsu, T., Takahashi, K., Nishimura, S., Tadokoro, Y., Tsuchiya, K., Hayashi, T., Watanabe, J. and Sugino, T.: Ultrasound diagnosis of internal mammary lymph node metastases: are they overlooked?.
 第81回日本医学放射線学会学術総会, 2022.4.14-.4.17, 横浜.

14. 七島篤志:臨床研究助成成果報告:胆管癌治療を目指した新規水溶性ポルフィリン錯体による光 線力学的療法の開発研究.

第108回日本消化器病学会総会, 2022. 4. 21-4. 23, 東京.

- 15. 内田圭祐,山本章二朗,瀬戸口翔子,畑田紘志,市成直樹,米澤瑛美,中村佳菜子,平田智也, 鈴木 翔,坂口 舞,安倍弘生,三池 忠,市来伸彦,池田拓人,梅北佳子,田中弘之,河上 洋:潰瘍性大腸炎の経過中に腺腫様ポリープを契機に発見された多発大腸癌の1例. 第103回日本消化器内視鏡学会総会,2022.5.13-5.15,京都.
- 16. 永田公二, 林田 真, 三好きな, 谷口直之, 桝屋隆太, 中目和彦, 七島篤志, 家入里志, 田尻達郎:地域医療を支える小児外科医の働き方改革はどうあるべきか?~宮崎県の場合~. 第59回日本小児外科学会学術集会, 2022. 5. 19-5. 21, 東京.
- 17. 桝屋隆太,中目和彦,三好きな,松久保眞,七島篤志,家入里志:術前に判明した右肝動脈の破格を伴う先天性胆道拡張症に対する腹腔鏡手術の工夫. 第59回日本小児外科学会学術集会,2022.5.19-5.21,東京.
- 18. 武藤 充, 生駒真一郎, 村上雅一, 川野正人, 杉田光士郎, 山田和歌, 桝屋隆太, 松久保眞, 川野孝文, 町頭成郎, 坂本浩一, 中目和彦, 新山 新, 鳥飼源史, 池江隆正, 野口啓幸, 茨 聡, 家入里志:新生児消化管穿孔と動脈管開存の関連性に関する検討-過去10年間の経験症例をもとに.

第59回日本小児外科学会学術集会, 2022. 5. 19-5. 21, 東京.

- 19. 中目和彦, 桝屋隆太, 鈴東昌也, 七島篤志: 小児に対する超音波ガイド下鎖骨上アプローチを用いた中心静脈カテーテル挿入術の検討. 第59回日本小児外科学会学術集会, 2022. 5. 19-5. 21, 東京.
- 20. 杉田光士郎,武藤 充,大城清哲,久田正昭,金城 僚,桝屋隆太,町頭成郎,川野孝文,中目和彦,鳥飼源史,茨 聡,加治 建,家入里志:臍帯ヘルニアから見えた腹壁破裂の遷延性貧血ー国内5施設の後方視的観察研究-. 第59回日本小児外科学会学術集会,2022.5.19-5.21,東京.
- 21. 中島一彰,植松孝悦,高橋かおる,西村誠一郎,田所由紀子,土屋和代,林 友美,杉野 隆:パネルディスカッション乳腺1 乳腺超音波ガイド下インターベンション:当施設(がん専門病院)における超音波ガイド下生検の使い分け.
 - 日本超音波医学会第95回学術集会, 2022. 5. 20-5. 22, 名古屋.
- 22. Nanashima, A.: Application of open right hepatectomy-challenges by board-certified surgeons.
 - 第34回日本肝胆膵外科学会・学術集会,2022.6.10-6.11,愛媛.
- 23. Hamada, T., Imamura, N., Yano, K., Hiyoshi, M. and Nanashima, A.: 6 cases of pancreatic head cancer undergoing pancreaticoduodenectomy with hepatic artery

resection.

第34回日本肝胆膵外科学会・学術集会,2022.6.10-6.11,愛媛.

- 24. 齋藤智和,池田奈央子,船ヶ山まゆみ,四元大輔,林 透,長沼康子,玉田修吾:術前化学療法で病理学的完全奏効が得られた後に脳転移単独で再発をきたした症例. 第30回日本乳癌学会学術総会,2022.6.30-7.2、横浜.
- 25. 武藤信子,田所由紀子,林 友美,土屋和代,杉野 隆,西村誠一郎,高橋かおる:広範に進展した乳腺腺房細胞癌の一例. 第30回日本乳癌学会学術総会,2022.6.30-7.2,横浜.
- 26. 船ヶ山まゆみ,玉田修吾,林 透,四元大輔,斎藤智和,池田奈央子:乳腺アミロイド腫瘍の1 例.第30回日本乳癌学会学術総会、2022.6.30-7.2、横浜.
- 27. 池田奈央子, 斎藤智和, 船ヶ山まゆみ, 四元大輔, 玉田修吾, 林 透:カテゴリー3の石灰化病変フォロー中に腋窩リンパ節転移,多発骨転移をきたしていた浸潤性小葉癌の1例. 第30回日本乳癌学会学術総会,2022.6.30-7.2, 横浜.
- 28. 高橋かおる, 土屋和代, 林 友美, 田所由紀子, 菊谷真理子, 武藤信子, 西村誠一郎, 中島一 彰, 植松孝悦, 杉野 隆: 術後10年無再発後の晩期再発症例の検討. 第30回日本乳癌学会学術総会, 2022.6.30-7.2, 横浜.
- 29. 土屋和代, 林 友美, 田所由紀子, 武藤信子, 中島一彰, 植松孝悦, 杉野 隆, 西村誠一郎, 高橋かおる: 当院における潜在性乳癌症例の検討. 第30回日本乳癌学会学術総会, 2022.6.30-7.2, 横浜.
- 30. 植田雄一, 玉田修吾, 四元大輔, 池田奈央子, 斎藤智和, 船ヶ山まゆみ, 大友直樹, 牧野裕子: 抗HER2療法を継続し妊娠・出産を経験したHER2陽性転移性乳癌の一例. 第30回日本乳癌学会学術総会, 2022.6.30-7.2, 横浜.
- 31. 田所由紀子, 林 友美, 土屋和代, 武藤信子, 菊谷真理子, 西村誠一郎, 高橋かおる, 中島一 彰, 植松孝悦, 杉野 隆, 的場めぐみ, 村田美智子, 正木 純, 内藤みほ, 森 京子: 多職種連 携において乳腺外科医師の役割と求められるスキル. 第30回日本乳癌学会学術総会, 2022.6.30-7.2, 横浜.
- 32. 西村誠一郎, 土屋和代, 林 友美, 菊谷真理子, 武藤信子, 田所由紀子, 中島一彰, 植松孝悦, 杉野 隆, 高橋かおる: 当院におけるER陽性再発乳癌に対するCDK4/6阻害剤の初期治療成績. 第30回日本乳癌学会学術総会, 2022.6.30-7.2, 横浜.
- 33. 林 友美, 土屋和代, 中島一彰, 武藤信子, 田所由紀子, 菊谷真理子, 西村誠一郎, 渡邉純一郎, 植松孝悦, 杉野 隆, 高橋かおる: 術前化学療法を施行したLuminal B like乳癌における予後予測因子としての総リンパ球数の検討.

第30回日本乳癌学会学術総会, 2022.6.30-7.2, 横浜.

- 34. 中島一彰,植松孝悦,伊東孝宏,高橋かおる,西村誠一郎,田所由紀子,土屋和代,林 友美:マンモグラフィ乳房構成判定 定性的(新視覚的)評価と定量的(Volpara)評価の比較. 第30回日本乳癌学会学術総会,2022.6.30-7.2,横浜.
- 35. 山田直史, 榊原康平, 後藤智子, 村岡純輔, 青木良則, 山下理絵, 中目和彦, 児玉由紀, 金子政時, 桂木真司: 剖検で先天性肺リンパ管拡張症と判明した2症例. 第58回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2022. 7. 10-7. 12, 横浜.
- 36. 中目和彦, 桝屋隆太, 當瀬ちひろ, 村岡純輔, 山田直史, 青木良則, 牧 洋平, 牧 愛美, 山内綾, 山下理絵, 金子政時, 児玉由紀, 桂木真司: 呼吸管理に難渋した先天性気管狭窄を合併した超低出生体重児の一例.

第58回日本周産期・新生児医学会学術集会,2022.7.10-7.12,横浜.

- 37. 杉田光士郎,武藤 充,山田耕嗣,山田和歌,桝屋隆太,松久保眞,川野孝文,町頭成郎,中目和彦,鳥飼源史,池江隆正,茨 聡,家入里志:新生児消化管穿孔と動脈管開存の関連性に関する検討-過去10年間の経験症例をもとに. 第58回日本周産期・新生児医学会学術集会,2022.7.10-7.12,横浜.
- 38. 冨森馨予,中村希美,吉本 望,松澤聡史,山田直史,青木良則,中目和彦,児玉由紀,金子政時,桂木真司:胎内診断に至った胎児内胎児の一例.

第58回日本周産期・新生児医学会学術集会,2022.7.10-7.12,横浜.

39. 中村希実, 冨森馨予, 後藤智子, 松澤聡史, 青木良則, 山田直史, 中目和彦, 児玉由紀, 金子正時, 桂木真司:胎児心拍数モニタリング異常と腸管拡張を認め,早期娩出となった好酸球増多性胃腸炎の一例.

第58回日本周産期・新生児医学会学術集会,2022.7.10-7.12,横浜.

40. 演田聖暁, 竹井信夫, 原 勇紀, 山下万平, 渋谷亜矢子, 福田明子, 釘山統太, 若田幸樹, 荒木 政人, 角田順久: ワークショップ13【下部】大腸憩室症に対する腹腔鏡手術の治療成績: 大腸憩室症に伴う病態別にみた腹腔鏡手術の成績.

第77回日本消化器外科学会総会, 2022. 7. 20-7. 22, 横浜.

- 41. 久永 真, 富永哲郎, 野中 隆, 竹下浩明, 濵田聖暁, 黨 和夫, 田中賢治, 福岡秀敏, 山口広 之: 原発巣切除を施行した大腸癌腹膜播種症例の検討. 第77回日本消化器外科学会総会, 2022. 7. 20-7. 22, 横浜.
- 42. 山下万平,福田明子,渋谷亜矢子,釘山統太,濵田聖暁,若田幸樹,荒木政人,角田順久: 壊疽 性胆嚢炎に対する緊急手術の是非.

第77回日本消化器外科学会総会, 2022. 7. 20-7. 22, 横浜.

43. 濵田剛臣, 矢野公一, 今村直哉, 旭吉雅秀, 古川貢之, 七島篤志: 当科における血管合併切除再建を伴う進行膵頭癌の手術手技と治療成績. 第77回日本消化器外科学会総会, 2022. 7. 20-7. 22, 横浜.

44. 立石雅宏,水野隆之,麻田貴志,落合隆志,吉岡 誠,千代反田晋:穿孔性腹膜炎で緊急手術を 行った悪性黒色腫の多発小腸転移の1例. 第77回日本消化器外科学会総会,2022.7.20-7.22,横浜.

45. 西田卓弘, 猪俣麻佑, 中西芳之, 濵田朗子, 七島篤志, 日髙秀樹: 地方病院における進行胃癌に対する腹腔鏡下胃切除術の実際. 第77回日本消化器外科学会総会, 2022. 7. 20-7. 22, 横浜.

46. 矢野公一, Choi jookhuu Narantsog, 池ノ上実, 七島篤志, 菱川善隆: マウス肝再生における HMGB2の肝細胞増殖制御への関与. 第77回日本消化器外科学会総会, 2022.7.20-7.22, 横浜.

47. 今村直哉,七島篤志,北村英嗣,濵田剛臣,矢野公一,旭吉雅秀:膵癌術前化学療法における術前胆道ドレナージの問題点. 第77回日本消化器外科学会総会,2022.7.20-7.22,横浜.

48. 日髙秀樹,西田卓弘,中西芳之,猪俣麻佑,大内田次郎,中村豪:食道癌術後の体成分変化についての検討. 第76回日本食道学会学術集会,2022.9.24-9.26,東京.

- 49. 濵田朗子,武野慎祐,鈴木康人,宗像 駿,北村英嗣,田代耕盛,河野文彰,七島篤志:高齢者に対しIPMCと食道胃接合部癌の同時切除を行った1例. 第76回日本食道学会学術集会,2022.9.24-9.26,東京.
- 50. 北村英嗣,武野慎祐,河野文彰,田代耕盛,宗像 駿,緒方祥吾,大田勇輔,旭吉雅秀,七島篤志:リンパ節の膵浸潤が疑われる食道癌に対し外科的切除を施行した1例. 第76回日本食道学会学術集会,2022.9.24-9.26,東京.
- 51. 西田卓弘,猪俣麻佑,中西芳之,濵田朗子,米澤瑛美,山路卓巳,日髙秀樹:内視鏡的に摘出しえた魚骨による食道胃接合部穿孔の1例. 第76回日本食道学会学術集会,2022.9.24-9.26,東京.
- 52. 市来伸彦,武野 慎祐,河野 文彰,田代 耕盛,濵田朗子,宗像 駿,鈴木康人,七島篤志:経食道裂孔アプローチ,大綱充填術にて救命し得た特発性食道破裂の1例. 第76回日本食道学会学術集会,2022.9.24-9.26,東京.
- 53. 田代耕盛, 武野慎祐, 河野文彰, 濵田朗子, 宗像 駿, 市来伸彦, 鈴木康人, 七島篤志: 食道 GISTの一切除例.

第76回日本食道学会学術集会, 2022. 9. 24-9. 26, 東京.

- 54. 武野慎祐,田代耕盛,宗像 駿,濵田朗子,北村英嗣,河野文彰,池ノ上実,市来伸彦,鈴木康人,七島篤志:後期高齢者食道癌根治術において術前化学療法が周術期成績に及ぼす影響の検討. 第76回日本食道学会学術集会,2022.9.24-9.26,東京.
- 55. 宗像 駿,河野文彰,池ノ上実,田代耕盛,落合貴裕,七島篤志:ワークショップ1 大血管損傷に対する治療戦略:当院の肝後面・肝上部下大静脈損傷に対する治療戦略. 第14回日本Acute Care Surgery学会学術集会,2022.9.30-10.1,宮崎.
- 56. 明利里彩,谷口智明,古川貢之:釘打機による鈍的心外傷の一例. 第14回日本Acute Care Surgery学会学術集会,2022.9.30-10.1,宮崎.
- 57. 木村隆一郎,大内田次郎,新垣滉大,中西芳之,濵田朗子,西田卓弘,吉田真樹,寺坂壮史,中村豪,日髙秀樹,大友直樹:多発刺創による内腸骨動脈,尿道,直腸損傷に対して集学的治療を行い救命しえた1例. 第14回日本Acute Care Surgery学会学術集会,2022.9.30-10.1,宮崎.
- 58. 北條健人,齋藤勝俊,河野文彰,金丸勝弘,落合秀信:蘇生的開胸術により救命し得た9歳男児の重症多発外傷の1例. 第14回日本 Acute Care Surgery 学会学術集会,2022.9.30-10.1,宮崎.
- 59. 中尾大伸, 宗像 駿, 長友謙三, 大田勇輔, 市成秀樹, 峯 一彦: 開腹手術後の創部離開に対する結束バンドを用いた腹壁閉鎖の治療経験. 第14回日本Acute Care Surgery学会学術集会, 2022.9.30-10.1, 宮崎.
- 60. 水野隆之,麻田貴志,立石雅宏,落合隆志,吉岡 誠,中村都英,千代反田晋:経時的に症状が 顕在化した交通外傷による十二指腸穿孔の1手術例. 第14回日本Acute Care Surgery学会学術集会,2022.9.30-10.1,宮崎.
- 61. 谷口智明,明利里彩,古川貢之:運転中の急性大動脈解離を原因に交通外傷を来し,腸管損傷・後腹膜血腫を生じ,一期的手術にて救命し得た1例. 第14回日本Acute Care Surgery学会学術集会,2022.9.30-10.1,宮崎.
- 62. 末田秀人, 佐野浩一郎, 北村英嗣, 千代反田顕, 田平康晴: 肝膿瘍が契機となり診断された魚骨による十二指腸穿通の1例. 第14回日本Acute Care Surgery学会学術集会, 2022.9.30-10.1, 宮崎.
- 63. 落合貴裕,武野慎祐,河野文彰,田代耕盛,野村信介,池ノ上実,樋口和宏,猪俣麻佑,山田隆盛,七島篤志,古川貢之,土居浩一:急性食道壊死による食道穿孔および十二指腸穿孔を来し,地域間での連携により救助しえた1例.
 - 第14回日本Acute Care Surgery学会学術集会, 2022.9.30-10.1, 宮崎.

- 64. 水野隆之,麻田貴志,立石雅宏,落合隆志,吉岡 誠,中村都英,千代反田晋:重機が転倒して 受傷した小腸間膜損傷を伴った外傷性腹壁ヘルニアの1例. 第14回日本Acute Care Surgery学会学術集会,2022.9.30-10.1,宮崎.
- 65. 樋口和宏,河野文彰,田代耕盛,野村信介,池ノ上実,落合貴裕,猪俣麻佑,山田隆盛,佐野浩一郎,末田秀人,武野慎祐,七島篤志:経肛門的直腸異物の3例. 第14回日本Acute Care Surgery学会学術集会,2022.9.30-10.1,宮崎.
- 66. 中西芳之,西田卓弘,中村 豪,日髙秀樹,濵田朗子,大内田次郎,木村隆一郎,大友直樹:腸管切除を回避できた,門脈ガス血症を伴う腸管気腫症の1例. 第14回日本Acute Care Surgery学会学術集会,2022.9.30-10.1,宮崎.
- 67. 原 大介, 土持有貴, 濵田剛臣, 今村直哉, 旭吉雅秀, 七島篤志:十二指腸狭窄症を契機に発見された下膵十二指腸動脈のSegmental arterial mediolysisの破裂の1例. 第14回日本Acute Care Surgery学会学術集会, 2022.9.30-10.1, 宮崎.
- 68. 武野慎祐,田代耕盛,河野文彰,七島篤志,石井廣人,古川貢之:大動脈食道瘻の外科治療~10年間の文献的考察と自験例~. 第75回日本胸部外科学会定期学術集会,2022.10.5-10.8. 東京.
- 69. 川越勝也,石井廣人,阪口修平,谷口智明,明利里彩,武野慎祐,古川貢之:当院における大動脈食道瘻の治療戦略. 第75回日本胸部外科学会定期学術集会,2022.10.5-10.8. 東京.
- 70. 落合貴裕,野村信介,猪俣麻佑,樋口和宏,池ノ上実,田代耕盛,河野文彰,武野慎祐,都築諒,田中弘之,古川貢之,七島篤志:急性食道壊死による食道穿孔および十二指腸穿孔を来たし,救命しえた1例. 第75回日本胸部外科学会定期学術集会,2022.10.5-10.8. 東京.
- 71. 市原明子,清水一晃,市来信彦,濵田聖暁,池田拓人,七島篤志:当科での腹腔鏡下ISR症例の 検討. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会,2022.10.14-10.15,東京.
- 72. 濵田聖暁,角田順久,荒木政人,若田幸樹,釘山統太,渋谷亜矢子,福田明子,山下万平,原 勇紀,竹井大貴:瘻孔形成を伴った大腸憩室炎に対する腹腔鏡手術の検討. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会,2022.10.14-10.15,東京.
- 73. 立石雅宏,水野隆之,麻田貴志,落合隆志,吉岡 誠,千代反田晋,中村都英:cT4cN2aMo乳癌にAC療法で原発巣cCRと脳転移が同時に見られた一例. 第60回日本癌治療学会学術集会,2022.10.20-10.22,神戸.
- 74. 甲斐健吾, 佐藤勇一郎, 旭吉雅秀, 今村直哉, 矢野公一, 濵田剛臣, 池田拓人, 市原明子, 緒方祥吾, 七島篤志: 造影CTデータにより算出する細胞外容量分画を用いたオキサリプラチン誘発性

類洞障害の診断能についての検討.

第20回日本消化器外科学会大会,2022.10.27-10.30,福岡(ハイブリッド開催).

- 75. 池ノ上実, Narantsog Choi jookhuu, 矢野公一, 武野慎祐, 澤口 明, 菱川善隆, 七島篤志:マウスモデルを用いた腸管虚血再灌流障害に対するシネフンギンの効果. 第20回日本消化器外科学会大会, 2022. 10. 27-10. 30, 福岡(ハイブリッド開催).
- 76. 武野慎祐,河野文彰,田代耕盛,池ノ上実,野村信介,樋口和宏,落合貴裕,猪俣麻佑,七島篤志,渡邊龍志,伊東 大,井手慎介:当科におけるSalvage咽頭喉頭食道全摘術の検討. 第73回日本気管食道科学会総会ならびに学術講演会,2022.11.3-11.4,沖縄.
- 77. 安藤大介,中山雄貴,高城一郎,武野慎祐:周術期感染症対策による手術部位感染発生数の変化と標準化感染比による比較検討. 第35回日本外科感染症学会総会学術集会,2022.11.8-11.9、岡山.
- 78. 田代耕盛,武野慎祐,河野文彰,野村信介,池ノ上 実,樋口和宏,落合貴裕,猪俣麻佑,七島 篤志:シンポジウム02 切除不能進行食道癌に対する治療戦略:切除不能高度局所進行食道癌に おけるバイパス術の役割.

第84回日本臨床外科学会総会, 2022.11.24-11.26, 福岡.

- 79. 野村信介, 武野慎祐, 田代耕盛, 河野文彰, 池ノ上実, 樋口和宏, 落合貴裕, 猪俣麻佑, 山田隆盛, 七島篤志:パネルディスカッション02 食道胃接合部癌up to date(現状と展望): 当科における食道胃接合部癌に対する治療戦略. 第84回日本臨床外科学会総会, 2022.11.24-11.26, 福岡.
- 80. 河野文彰,武野慎祐,田代耕盛,池ノ上実,野村信介,樋口和宏,落合貴裕,猪俣麻佑,山田隆盛,七島篤志:パネルディスカッション15 より安全,安心な頚部手術を行うためには-術後合併症を回避するための工夫-:術後合併症の低減を意識した食道癌頸部郭清術-甲状腺手術からの応用-.

第84回日本臨床外科学会総会, 2022.11.24-11.26, 福岡.

81. 樋口和宏,河野文彰,田代耕盛,池ノ上実,野村信介,落合貴裕,猪俣麻佑,山田隆盛,武野慎祐,七島篤志:ワークショップ05 内視鏡・腹腔鏡下合同手術の現状:十二指腸腫瘍に対する DLECSの導入と実際.

第84回日本臨床外科学会総会, 2022.11.24-11.26, 福岡.

82. 濵田聖暁,山田隆盛,清水一晃,市来伸彦,市原明子,七島篤志:ワークショップ11 炎症性腸疾患に対する腹腔鏡手術:内科的治療の変遷に伴った潰瘍性大腸炎に対する腹腔鏡手術の治療成績.

第84回日本臨床外科学会総会, 2022.11.24-11.26, 福岡.

- 83. 冨永洋平: 当科での抗HER2抗体薬物複合体であるエンハーツの使用経験. 第84回日本臨床外科学会総会, 2022.11.24-11.26, 福岡.
- 84. 池ノ上実,武野慎祐,河野文彰,田代耕盛,市原明子,野村信介,濵田聖暁,樋口和宏,市来伸彦,落合貴裕,清水一晃,猪俣麻佑,山田隆盛,細川 歩,七島篤志:根治切除後の食道扁平皮癌再発に対するNivolumabの使用経験.

第84回日本臨床外科学会総会, 2022.11.24-11.26, 福岡.

85. 猪俣麻佑,武野慎祐,野村信介,池ノ上実,河野文彰,田代耕盛,樋口和宏,落合貴裕,山田隆盛,市原明子,濵田聖暁,市来伸彦,清水一晃,七島篤志:食道癌における周術期チーム医療とクリニカルパス.

第84回日本臨床外科学会総会, 2022.11.24-11.26, 福岡.

86. 落合貴裕, 武野慎祐, 河野文彰, 田代耕盛, 野村信介, 池ノ上実, 樋口和宏, 猪俣麻佑, 山田隆盛, 七島篤志, 古川貢之: 当院における食道癌術後縫合不全に対するハンドルアプローチの有効性に関する検討.

第84回日本臨床外科学会総会, 2022.11.24-11.26, 福岡.

- 87. 山田隆盛,河野文彰,田代耕盛,池ノ上実,野村信介,樋口和宏,落合貴裕,猪俣麻佑,武野慎祐,大栗伸行,七島篤志:多彩な臨床経過を呈した若年女性の副甲状腺腫の1例. 第84回日本臨床外科学会総会,2022.11.24-11.26,福岡.
- 88. 清水一晃,山田隆盛,市来伸彦,濵田聖暁,市原明子,七島篤志,中村恵理子,盛口清香,田中弘之,都築 諒:術前に病理診断し得た小腸原発悪性黒色腫の1例. 第84回日本臨床外科学会総会,2022.11.24-11.26,福岡.
- 89. 濵田剛臣, 土持有貴, 今村直哉, 旭吉雅秀, 七島篤志: 当科における再発肝腫瘍に対する腹腔鏡 下再肝切除術の治療成績.

第84回日本臨床外科学会総会,2022.11.24-11.26,福岡.

90. 宗像 駿,黒木将英,前田 亮,綾部貴典,富田雅樹,落合秀信,古川貢之:胸郭動揺に対する 観血的整復固定術の効果の検討.

第84回日本臨床外科学会総会, 2022.11.24-11.26, 福岡.

91. 甲斐健吾,中島孝治,濵田剛臣,武野慎祐,河上 洋,柴田智隆,乗富智明,佐々木文郷,中村 義孝,七島篤志: Charlson Comorbidity IndexがCRT後遺残再発食道癌に対するPDTの治療効果に 与える影響.

第32回日本光線力学学会学術講演会,2022.11.25-11.26,鳥取.

92. 中目和彦, 桝屋隆太, 永澤 俊, 中川 緑, 山田 愛, 木下真理子, 上村幸代, 斎藤祐介, 盛武浩, 七島篤志: 超音波ガイド下鎖骨上アプローチを用いた腕頭静脈へのカフ付きトンネル型中心静脈カテーテル挿入術の検討.

第64回日本小児血液・がん学会学術集会,2022.11.25-11.27,東京.

93. 市原明子,清水一晃,市来伸彦,濵田聖暁,池田拓人,七島篤志:術前治療後にR0切除した進行下部 直腸癌の2例.

第35回日本内視鏡外科学会総会, 2022.12.8-12.10, 名古屋.

94. 市来伸彦, 濵田聖暁, 市原明子, 清水一晃, 山田隆盛, 七島篤志: 成人回腸重複腸管に対して腹腔鏡下に切除した1例.

第35回日本内視鏡外科学会総会, 2022.12.8-12.10, 名古屋.

95. 徳光幸生, 永野浩昭, 山下洋市, 吉住朋晴, 久下 亨, 七島篤志, 黒木 保, 井手貴雄, 遠藤裕一, 宇都宮徹, 北原賢二, 川崎洋太, 迫田雅彦, 岡本好司, 江口 晋:シンポジウム13 肝腫瘍に対する低侵襲肝切除のエビデンス:肝後上領域(S7/8)小肝癌に対する腹腔鏡手術の有用性に関する多施設共同後ろ向き観察研究.

第35回日本内視鏡外科学会総会, 2022.12.8-12.10, 名古屋.

96. Murakami, M., Onishi, S., Yamada, K., Kuda, M., Koga, Y., Hayashida, M., Masuya, R., Nakame, K., Shinyama, S., Kuwahara, J. and Tatsuta, K.: Implementation of laparoscopic choledochal cyst excision and hepaticojejunostomy in local hospitals under the supervision of an experienced surgeon is feasible: Is patient centralization really required in Japan? 第35回日本內視鏡外科学会総会,2022.12.8-12.10,名古屋.

地方会

- 1. 黒木将英,前田 亮,濱廣友華,綾部貴典,富田雅樹:巨大孤発性線維性腫瘍に対する1切除例. 第62回日本肺癌学会九州支部学術集会,2022.2.4-2.5,オンライン開催.
- 2. 富田雅樹,黒木将英,濱廣友華,前田 亮,綾部貴典:公募シンポジウム1-3:当科における術前診断未確定の肺腫瘍に対する術中迅速病理検査の現状. 第62回日本肺癌学会九州支部学術集会,2022.2.4-2.5,オンライン開催.
- 3. 濵田朗子,武野慎祐,濵田剛臣,旭吉雅秀,鈴木康人,田平康晴,宗像 駿,甲斐健吾,北村英嗣,田代耕盛,今村直哉,河野文彰,七島篤志:高齢者に対し食道胃接合部癌と膵癌の同時切除を行った一例.

第58回九州外科学会, 2022. 2. 25-2. 26, 久留米.

4. 櫻原大智,森 晃佑,古川貢之:手術が奏功した右室後壁解離を伴う下壁梗塞後心室中隔穿孔の 1 例.

第58回九州外科学会, 2022. 2. 25-2. 26, 久留米.

5. 北村英嗣, 武野慎祐, 河野文彰, 田代耕盛, 宗像 駿, 緒方祥吾, 大田勇輔, 旭吉雅秀, 七島篤志: リンパ節の膵浸潤が疑われる食道癌に対し外科的切除を施行した1例.

第58回九州外科学会, 2022. 2. 25-2. 26, 久留米.

- 6. 田代耕盛,武野慎祐,河野文彰,濵田朗子,北村英嗣,宗像 駿,市来伸彦,緒方祥吾,鈴木康人,七島篤志:食道GISTの1切除例. 第58回九州外科学会,2022.2.25-2.26,久留米.
- 7. 市来伸彦,田代耕盛,武野慎祐,河野文彰,濵田朗子,宗像 駿,鈴木康人:経食道裂孔アプローチ,大網充填術にて救命し得た特発性食道破裂の1例. 第58回九州外科学会,2022.2.25-2.26,久留米.
- 8. 田平康晴, 濵田聖暁, 北村英嗣, 矢野公一, 今村直哉, 旭吉雅秀, 七島篤志: 置換右肝動脈を合併切除再建することでR0切除をし得た膵頭部癌の1例. 第58回九州外科学会, 2022. 2. 25-2. 26, 久留米.
- 9. 宗像 駿,河野文彰,田代耕盛,鈴木康人,市来伸彦,濵田朗子,武野慎祐,七島篤志:孤発性 上腸間膜動脈解離経過中腸管虚血をきたし,腸管切除を要した一例. 第58回九州外科学会,2022.2.25-2.26,久留米.
- 10. 桝屋隆太,中目和彦,大田勇輔,甲斐健吾,市原明子,池田拓人,七島篤志:腹腔鏡下直腸固定 術を行った学童の直腸脱の一例. 第58回九州小児外科学会,2022.2.25-2.26,久留米.
- 11. 中目和彦, 桝屋隆太, 大田勇輔, 宗像 駿, 濵田朗子, 田代耕盛, 河野文彰, 市原明子, 池田拓人, 武野慎祐, 七島篤志: 出生前診断されたFetus in fetuの1例. 第58回九州小児外科学会, 2022. 2. 25-2. 26, 久留米.
- 12. 鈴木康人,河野文彰,宗像 駿,緒方祥吾,濵田朗子,田代耕盛,武野慎祐,能勢直弘,森 浩貴:気道緊急を呈した甲状腺嚢胞の2例. 第57回九州内分泌外科学会,2022.2.25-2.26,久留米.
- 13. 冨永洋平,落合昂一郎,柳 重久,富田雅樹:乳癌術後の補助化学療法(ddEC4コース,HP+DTX)後に起こったニューモシスチス肺炎の1例. 第57回九州内分泌外科学会、2022.2.25-2.26,久留米.
- 14. 平田智也,山本章二朗,内田圭祐,吉田直樹,堀口みなみ,畑田紘志,小川宗一郎,市成直樹,中村佳菜子,鈴木 翔,阪口 舞,安倍弘生,三池 忠,大田勇輔,中村恵理子,盛口清香,田代耕盛,武野慎祐,七島篤志,河上 洋:腸重積を来たし緊急手術に至った空腸GISTの1例. 第119回日本消化器病学会九州支部例会,2022.6.24-6.25,佐賀.
- 15. 堀口みなみ、山本章二朗、内田圭祐、吉田直樹、小川宗一郎、畑田紘志、市成直樹、中村佳菜子、平田智也、鈴木 翔、坂口 舞、安倍弘生、三池 忠、河上 洋、池田拓人、山本晃士、田中弘之:小腸狭窄と腸管癒合をきたした門脈・上腸間膜静脈血栓症の1例. 第119回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、2022.6.24-6.25、佐

賀.

16. 坂元里彩, 古川貢之, 石井廣人, 阪口修平, 川越勝也, 谷口智明: COVID-19陽性患者の急性大動脈解離手術の経験.

第55回日本胸部外科学会九州地方会総会, 2022.7.28-7.29, 長崎.

- 17. 黒木将英,前田 亮:完全内臓逆位症に合併した肺癌に対する一切除例. 第55回日本胸部外科学会九州地方会総会,2022.7.28-7.29,長崎.
- 18. 猪俣麻佑,武野慎祐,河野文彰,田代耕盛,池ノ上実,野村信介,樋口和宏,落合貴裕,阪口修平,石井廣人,古川貢之:二次性食道大動脈瘻における食道再建法の工夫. 第55回日本胸部外科学会九州地方会総会,2022.7.28-7.29,長崎.
- 19. 落合貴裕,武野慎祐,河野文彰,田代耕盛,野村信介,池ノ上実,樋口和宏,猪俣麻佑,七島篤志,古川貢之,都築 諒,田中弘之,大町一樹,土居浩一:急性食道壊死によるによる食道穿孔の1例.

第55回日本胸部外科学会九州地方会総会, 2022. 7. 28-7. 29, 長崎.

- 20. 杉本百合香,田代耕盛,野村信介,落合貴裕,池ノ上実,樋口和宏,猪俣麻佑,河野文彰,武野 慎祐,七島篤志:壊死性降下性縦隔炎が疑われた縦隔膿瘍の一手術例. 第55回日本胸部外科学会九州地方会総会,2022.7.28-7.29,長崎.
- 21. 櫻原大智,古川貢之,石井廣人,川越勝也,阪口修平,森 晃佑:右室解離を伴う下壁梗塞後心室中隔穿孔の手術例. 第55回日本胸部外科学会九州地方会総会,2022.7.28-7.29,長崎.
- 22. 谷口智明,石井廣人,阪口修平,川越勝也,明利里彩,古川貢之:PCI中の冠動脈破裂に対して 内臓摘除を行った1例. 第55回日本胸部外科学会九州地方会総会,2022.7.28-7.29,長崎.
- 23. 阪口修平,明利里彩,谷口智明,川越勝也,石井廣人,古川貢之:成人期Complex CoAに対する 上行-下行大動脈バイパス手術. 第55回日本胸部外科学会九州地方会総会,2022.7.28-7.29,長崎.
- 24. 岩崎あや香,中村栄作,馬場啓徳,中村都英: Kommerell憩室破裂に対しHybrid手術にて救命し得た1例. 第55回日本胸部外科学会九州地方会総会,2022.7.28-7.29,長崎.2022.6.24-6.25,佐賀.
- 25. 森 浩貴, 濱廣友華, 能瀬直弘:空洞を残す形で治癒した難治性右肺化膿症. 第55回日本胸部外科学会九州地方会総会, 2022. 7. 28-7. 29, 長崎.
- 22. 樋口和宏,田代耕盛,武野慎祐,河野文彰,野村信介,落合貴裕,池ノ上実,猪俣麻佑,七島篤志:経食道心エコーにより食道穿孔をきたした1例.

第55回日本胸部外科学会九州地方会総会, 2022. 7. 28-7. 29, 長崎.

- 23. 今村直哉,七島篤志,土持有貴,濵田剛臣,旭吉雅秀:シンポジウム1 消化器疾患の画像診断の 最前線:新たな数理学的解析法によるMRCP画像を用いた胆道癌の診断. 第120回日本消化器病学会九州支部例会,2022.12.2-12.3,熊本.
- 24. 細川 歩,中島孝治,宮後 冴,田村穂高,山口昌俊,西田卓弘:シンポジウム2 Precision Medicineを目指した消化器診療の展望:消化器癌薬物療法のprecision medicineの現状. 第120回日本消化器病学会九州支部例会,2022.12.2-12.3,熊本.
- 25. 樋口和宏,池ノ上実,落合貴裕,野村信介,田代耕盛,河野文彰,武野慎祐,七島篤志,安倍弘生,河上 洋:繰り返す吻合部狭窄により発症した胃切除術後の盲係蹄症候群の1例. 第120回日本消化器病学会九州支部例会,2022.12.2-12.3,熊本.

研究会・その他

- 今村直哉,七島篤志,河野文耶,北村英嗣,濵田剛臣,矢野公一,旭吉雅秀:膵癌術前化学療法が術前患者の栄養状態に及ぼす影響. 第46回九州代謝・栄養研究会,2022.2.5,熊本.
- 2. 七島篤志, 旭吉雅秀, 今村直哉, 矢野公一, 濵田剛臣, 西田卓弘, 甲斐健吾: 主題3 技術の伝承・こだわりの教育法: 肝切除は"いつまでたっても"出血と肝不全との戦い. 第42回九州肝臓外科研究会学術集会, 2022. 2. 19. オンライン開催.
- 3. 武藤 充,村上雅一,大西 峻,山田耕嗣,山田和歌,桝屋隆太,松久保眞,中目和彦,加治建,家入里志:現在フォロー中のisolated hypoganglionosis2例に感じる患児QOL維持の難しさ. 第51回日本小児消化管機能研究会,2022.2.19,静岡.
- 4. 櫻原大智,古川貢之,石井廣人,阪口修平,森 晃佑,大田勇輔:右室後壁解離を伴う心室中隔穿孔に対する手術の工夫。令和3年度宮崎県外科医会冬期講演会(日本臨床外科学会宮崎県支部),2022.2.28,宮崎。
- 5. 市原明子:直腸腫瘍に対する腹腔鏡下ISRにおいて当院で工夫していること. 令和3年度宮崎県外科医会冬期講演会(日本臨床外科学会宮崎県支部), 2022.2.28, 宮崎.
- 6. 猪俣麻佑,肥後 聖,尾立西市,別府樹一郎:超高齢の低肺機能患者の気胸に対して局所麻酔下胸腔 鏡下肺瘻閉鎖術を施行した一例. 令和3年度宮崎県外科医会冬期講演会(日本臨床外科学会宮崎県支部),2022.2.28,宮崎.
- 7. 河野文彰: 当科におけるアンチトロンビンIII製剤(アコアラン・ノイアート)の使用状況. 日本血液製剤機構社内勉強会, 2022.4.22. Web開催.

8. 末田秀人, 土持有貴, 中尾大伸, 西田卓弘: テーマ: 外科領域におけるリコモジュリンについて. パネリスト.

外科トロンボモジュリン講演会,2022.7.1,オンライン.

9. 七島篤志:①癌特異性と安全性を追求した"水溶性ポルフィリン錯体開発"による究極の光線力学的療法PDT研究.

第1回医農工連携プロジェクトものづくりフェスタ2022, 2022.7.23, 宮崎.

10. 甲斐健吾:②骨盤神経温存を目指した腹腔鏡下直腸癌手術における尿道括約筋モニタリングシステムの開発.

第1回医農工連携プロジェクトものづくりフェスタ2022, 2022.7.23, 宮崎.

11. 池ノ上実, 武野慎祐, 河野文彰, 田代耕盛, 野村信介, 樋口和宏, 落合貴裕, 猪俣麻佑, 七島篤志, 中島孝治, 細川 歩, 陣内 崇: pStageIVA進行食道癌に対する集学的治療の現状と術後ADLの重要性.

第50回九州食道癌合併療法談話会,2022.7.30,福岡.

- 12. 野村信介,武野慎祐,河野文彰,田代耕盛,北村英嗣,宗像 駿,大田勇輔,七島篤志,田中弘之:食道癌転移リンパ節による膵浸潤が疑われ膵体尾部脾合併切除を施行した1例. 第50回九州食道癌合併療法談話会,2022.7.30,福岡.
- 13. 大田勇輔,中尾大伸,長友謙三,宗像 駿,市成秀樹,峯 一彦:上行結腸印環細胞癌の一手術 例.

令和4年度宮崎県外科医会夏期講演会(日本臨床外科学会宮崎県支部),2022.8.5,宮崎.

- 14. 原 大介:総胆管結石による膵・胆管合流異常を伴う総胆管穿孔の1例. 令和4年度宮崎県外科医会夏期講演会(日本臨床外科学会宮崎県支部), 2022.8.5, 宮崎.
- 15. 明利里彩:コロナウイルス陽性患者に対する急性大動脈解離手術の経験. 令和4年度宮崎県外科医会夏期講演会(日本臨床外科学会宮崎県支部),2022.8.5,宮崎.
- 16. 桝屋隆太,中目和彦,甲斐健吾,池ノ上実,野村信介,田代耕盛,市原明子,河野文彰,濵田聖 暁,武野慎祐,七島篤志:当科で経験した腹部手術既往のない腸閉塞20例の検討. 第51回九州小児外科研究会,2022.8.21,Web開催.
- 17. 桝屋隆太,中目和彦,三好きな,松久保眞,土持有,濵田剛臣,今村直哉,旭吉雅秀,七島篤志,家入里志:術前に判明した右肝動脈の破格を伴う先天性胆道拡張症に対する腹腔鏡手術の工夫.

第45回日本膵・胆管合流異常研究会,2022.9.3,徳島.

18. 甲斐健吾,佐藤勇一郎,細川歩,旭吉雅秀,今村直哉,矢野公一,濱田剛臣,市原明子, 緒方祥吾,Narantsog Choi jookhuu,菱川善隆,七島篤志.造影CTデータにより算出する細胞外容量分画を用いたオキサリプラチン誘発性類洞障害の診断能についての検討.

「新ニーズに対応する九州がんプロ養成プラン」講演会. 2022.9.10, オンライン開催.

19. 濵田剛臣,甲斐健吾,池ノ上実,土持有貴,市原明子,河野文彰,旭吉雅秀,古川貢之,七島篤志:ワークショップ2 次世代を担う若手外科医に対するトレーニング法:当科における外科医の獲得および若手外科医の教育~MANGOUプロジェクト~. 第32回九州内視鏡・ロボット外科手術研究会,2022.9.17、大分.

20. 桝屋隆太,中目和彦,田平康晴,甲斐健吾,土持有貴,濵田剛臣,矢野公一,今村直哉,旭吉雅 秀,七島篤志,家入里志:ICG蛍光法で菲薄化領域を同定し腹腔鏡下天蓋切除術を行った小児脾 嚢胞の一例.

第32回九州内視鏡・ロボット外科手術研究会,2022.9.17,大分.

21. 清水一晃, 市来伸彦, 濵田聖暁, 市原明子, 七島篤志, 梅北佳子, 福島 剛, 田中弘之: 術前イマチニブ投与が奏功した直腸GISTの1例. 第32回九州内視鏡・ロボット外科手術研究会, 2022. 9. 17, 大分.

- 22. 猪俣麻佑,武野慎祐,池ノ上実,樋口和宏,河野文彰,田代耕盛,野村信介,落合貴裕,山田隆盛,七島篤志:成人胃軸捻転症に対する腹腔鏡補助下胃固定術の工夫. 第32回九州内視鏡・ロボット外科手術研究会,2022.9.17,大分.
- 23. 濵田剛臣,原 大介,土持有貴,旭吉雅秀,七島篤志:背景肝の状態が腹腔鏡下肝切除に与える影響. 第32回九州内視鏡・ロボット外科手術研究会,2022.9.17,大分.
- 24. 濵田剛臣:胆道がん・膵がん(手術療法). 令和4年度第6回宮崎大学がんセミナー,2022.10.5,宮崎.
- 25. 武野慎祐:食道がん,胃がん(手術療法). 令和4年度第7回宮崎大学がんセミナー,2022.10.12,宮崎.
- 26. 武藤 充,村上雅一,桝屋隆太,福原雅弘,渋井勇一,西田ななこ,長野綾香,杉田光士郎,大西 峻,春松敏夫,川野孝文,伊崎智子,中目和彦,廣瀬龍一郎,七島篤志,家入里志:重心 児・者へのトラクションテクニックを用いた先行胃瘻温存腹腔鏡下噴門形成術:多施設共同研究.

第32回日本小児外科QOL研究会, 2022.10.15, 茨城.

- 27. 土持有貴:肝がん(手術療法). 令和4年度第9回宮崎大学がんセミナー,2022.10.21,宮崎.
- 28. 武野慎祐,安藤大介: SSI予防ガイドラインに基づいた手術手技の選択〜臨床的効果と経済効果〜.
 Webinar from Southern KYUSHU, 2022.10.24, ZOOM.

- 29. 桝屋隆太,中目和彦,大田勇輔,矢野公一,山田直史,青木良則,児玉由紀,桂木真司,七島篤志:胎児胸腔羊水腔シャントチューブが胸腔内に迷入した2例. 第32回日本小児呼吸器外科研究会,2022.10.27,岡山.
- 30. 市原明子:大腸がん(手術療法). 令和4年度第11回宮崎大学がんセミナー,2022.10.28,宮崎.
- 31. 冨永洋平:乳がん. 令和4年度第12回宮崎大学がんセミナー,2022.11.2,宮崎.
- 32. 河野文彰:胸腔鏡下食道切除ビデオクリニック 第2回南九州食道の会,2022.11.5.
- 33. 黒木将英:肺がん(手術療法). 令和4年度第13回宮崎大学がんセミナー,2022.11.9,宮崎.
- 34. 桝屋隆太, 連 利博, Sami B. Kanaan, 春松敏夫, 武藤 充, 東間未来, 矢内俊裕, Anne M. Stevens, J. Lee Nelson, 中目和彦, 七島篤志, 家入里志: 胆道閉鎖症術後患児における末梢血中の母親由来キメラ細胞検出と予後との相関の検討. 第49回日本胆道閉鎖症研究会, 2022.12.3, 東京.
- 35. 桝屋隆太,連 利博,春松敏夫,山田耕嗣,杉田光士郎,中目和彦,家入里志:葛西手術から9 か月後に挙上空腸脚の穿孔に伴う胆汁性腹膜炎を来した胆道閉鎖症術後の1例. 第49回日本胆道閉鎖症研究会、2022.12.3、東京.

一般講演

- 1. 田平康晴:外科領域におけるリコモジュリンについて講演I. 外科トロンボモジュリン講演会,2022.7.1.オンライン開催.
- 2. 濵田剛臣: 当科におけるアセトアミノフェンを使用した術後疼痛管理の取り組み. 宮崎術後疼痛管理WEB研修会, 2022.7.26, 宮崎.
- 西田卓弘:がんゲノム医療の現状と課題.
 宮崎がんゲノム医療学術講演会,2022.9.2,Web開催.

教育講演

1. 武野慎祐:教育講演2 外科領域講習:食道救急に対する治療戦略. 第14回日本Acute Care Surgery学会学術集会, 2022.9.30-10.1, 宮崎.

- 2. 伊東 大:教育講演4 外科領域講習: Acute Care Surgeryにおける形成外科の関わり. 第14回日本Acute Care Surgery学会学術集会, 2022.9.30-10.1, 宮崎.
- 3. 旭吉雅秀: 膵がん・胆道がんに対する外科治療. ヴィアトリス製薬株式会社 社内研修会, 2022. 7. 15. リモート開催.

心臓血管外科 業績(2022年)

講演(古川)

ICM、FMRへの外科治療-より良い治療成績を目指して-第25回九州心臓血管外科セミナー 2022/1/15 福岡市

ハートチームとして臨む心臓手術 -術前心エコーが奏功した症例を中心に-第 30 回宮崎心エコー研究会 2022/2/7 宮崎市

宮崎大学でのハートチームとして臨む心臓手術 延岡地区医師会講演会 2022/4/1 延岡市

心房細動患者に対する術前・術後における話題 都城地区医師会講演会 2022/4/4 都城 市

宮崎大学でのハートチームとして臨む心臓手術 宮崎市郡医師会講演会 2022/5/16 宮 崎市

達人に聞きたい3つの質問-広範P2逸脱に対する僧帽弁弁形成のエッセンスとは?-日本弁膜症学会弁形成セミナー 2022/9/3 Web

心臓血管外科の現状と今後の取り組みについて 宮崎県外科医会秋季講演会 2022/9/9 宮崎市

右心機能から ventricular FMR 治療の可能性と限界を考える 第 12 回日本心臓弁膜症学会ランチョンセミナー 2022/12/16 宮崎市

座長(古川)

• 全国学会

第 122 回日本外科学会定期学術集会 ディベートセッション わが国の Acute Care Surgeon はどうあるべきか?

一都会の立場 vs 地方の立場-

第75回日本胸部外科学会定期学術集会 シンポジウム 心臓 2 遠隔成績より基部置換術を 再考する 2022/10/6 横浜市

第 14 回日本 Acute Care Surgery 学会学術集会 一般演題 4 Trauma「胸部」

- 地方会
- 第 133 回日本循環器学会九州地方会 Case Report Award 2
 - 研究会
- 第1回宮崎心臓血管外科研究会
- 第1回宮崎 aortic カンファレンス
- 第1回宮崎 CV ファーラム

論文

Successful Surgical Repair of Type A Acute Aortic Dissection in a Patient with Vascular Ehlers-Danlos Syndrome

Annals of Vascular Diseases 2022

Kousuke Mori, Hirohito Ishii, Shuhei Sakaguchi, Daichi Sakurahara, Ayaka Iwasaki, Koji Furukawa

弓部置換術後の大動脈食道瘻に対し,分割的に食道切除術と再建,大網充填術を施行し救命 した 1 例

Japanese Journal of Acute Care Surgery 2022

内勢由佳子,田代耕盛,宗像 駿,北村英嗣,濱田朗子,河野文彰,武野慎祐,森晃佑,阪口修平,石井廣人,古川貢之,七島篤志

発表

• 第52回日本心臓血管外科学会学術総会

術前右心機能から見た虚血性僧帽弁閉鎖不全症への僧帽弁治療の選択

古川貢之

脳卒中から見る若年者 AVR の人工弁選択の検討

阪口修平

Effect of preoperative nutritional status on surgical outcomes in hemodialysis-dependent patients

森晃佑

• 第 50 回日本血管外科学会学術総会

EVAR 後のエンドリークが不明瞭な瘤拡大症例に対する対応

石井廣人

当科における人工血管感染に対する治療成績

森晃佑

遠隔期の人工血管劣化損傷に伴う腹部人工血管置換術後の瘤径拡大に対する治療例

櫻原 大智

• 第75回日本胸部外科学会定期学術集会

ワークショップ; CABG の際に、中等度虚血 性 MR に介入するか?

中等度 IMR に対して外科的僧帽弁手術を行うべき症例の選択に関する考案、術前右心機能

から見た虚血性僧帽弁閉鎖不全症への僧帽弁治療の選択

古川貢之

思春期以降の大動脈縮窄症に対する手術成績

阪口 修平

当院における大動脈食道瘻の治療戦略

川越勝也

JATS Case Presentation Awards (本選)

Surgery for Stanford type A acute aortic dissection with COVID-19

明利里彩

• 第86回日本循環器学会学術集会

シンポジウム;低左心機能に合併した機能性僧帽弁閉鎖不全症に対する治療-カテーテル 治療(MitraClip、TMVR)と僧帽弁形成術、僧帽弁置換術

古川貢之

• 第12回心臟弁膜症学会

横隔膜弛緩症に伴う正中心のため経左心耳アプローチを選択した三心房心を有する僧帽弁 逆流症の 1 例

川越勝也

詳細な画像評価が奏功した慢性心筋炎による心室瘤に合併した FMR の 1 例 谷口智明

• 第 25 回日本冠動脈外科学会

手術が奏功した右室後壁解離を合併した下壁梗塞後心室中隔穿孔の1例 櫻原大智

・第 27 回日本 Advanced Heart & Vascular Surgery/OPCAB 学会 シンポジウム 大動脈人工血管感染に対する治療経験

森 晃佑

• 第 14 回日本 Acute Care Surgery 学会学術集会

釘打機による鈍的心外傷の一例

明利里彩

運転中の急性大動脈解離を原因に交通外傷を来し、腸管損傷・後腹膜血種を生じ、一期的手 術にて救命し得た 1 例

谷口智明

第 55 回日本胸部外科学会九州地方会総会 成人期 Complex CoA に対する上行-下行大動脈バイパス術 阪口修平

PCI 中の冠動脈破裂に対して内膜摘除を行った1例

谷口智明

右室解離を伴う下壁梗塞後心室中隔穿孔の手術例

櫻原大智

JATS Case Presentation Awards (予選)

COVID-19 陽性患者の急性大動脈解離手術の経験

• 明利里彩

第 119 回日本血管外科学会九州地方会

交通事故による外傷性腹部大動脈瘤の1例

明利里彩

• 日本循環器学会九州地方会

副僧帽弁組織に対して手術加療を行った1例

谷口智明

大動脈一尖弁、大動脈縮窄により心不全をきたし一期的 Bentall 手術、上行-下行バイパス術を施行した成人例

阪口修平

・ 第 58 回九州外科学会・第 58 回九州小児外科学会・第 57 回九州内分泌外科学会 手術が奏功した右室後壁解離を伴う下壁梗塞後心室中隔穿孔の 1 例 櫻原大智

• 次世代心臟血管外科医育成研究会

自己心膜で僧帽弁前尖と腱索をシームレスに再建した僧帽弁位 IE の一例 阪口修平

• 第1回宮崎 aortic カンファレンス

AFX デバイスを解離に用いた症例

石井廣人

呼吸器外科 2022年

Kuroki S, Ayabe T, Gi T, Sato Y, Nakada H, Maeda R: Intrapulmonary solitary fibrous tumor coexisting with lung adenocarcinomas. Surg Case Rep 2022; 8: 150.

•Kuroki S, Ayabe T, Tanaka H, Nakada H, Maeda R: A spontaneous reduction in tumor size of a thymic carcinoma: a case report. Surg Case Rep 2022; 8: 154

形成外科 業績 (2022年)

論文

① Hiroshi Ito, Keijiro Hori, Yosuke Niimi, <u>Tatsushi Watanabe</u>

Twin Tower-shaped Anastomosis: Two Comitant Veins Anastomosed to a Single Recipient Vein in an End-to-end Fashion.

Journal of Plastic and Reconstructive Surgery 1(1), 20-25, 2022

② 松山周世、伊東 大

遊離組織移植後の近赤外線小型組織オキシメーターによる補助的モニタリング の可能性.

創傷 13(3), 109-117, 2022

学会発表•座長

- ① 渡邊龍志、伊東 大:食道胃管再建後の皮膚瘻に対する治療.
- 第27回日本形成外科手術手技学会 2022.02.19
- ② 渡邊龍志、伊東 大:耳介熱傷を伴った顔面熱傷の治療.
- 第 32 回日本熱傷学会九州地方会 2022.03.05
- ③ 渡邊龍志、伊東 大:著明な乳房増大を来した乳腺過誤腫の治療経験.
- 第 113 回九州・沖縄形成外科学会学術集会 2022.03.12
- ④ <u>伊東 大</u>:形成外科医療過疎地の現状【今、自分に出来る事 -宮崎編- 】. (特別講演)
- 第33回博多形成外科フォーラム 2022.03.18
- ⑤ <u>渡邊龍志</u>、伊東 大: Twin Tower Shaped Anastmosis -複数本の皮弁静脈の吻合法-.
- 第64回日本形成外科学会総会・学術集会 2022.04.20
- ⑥ 伊東 大:褥瘡、NPWT、創傷管理(一般演題 座長)
- 第64回日本形成外科学会総会・学術集会 2022.04.20

- ⑦ <u>伊東 大</u>:指尖部切断の再接着術と術後管理. (再建マイクロ指導医講習 教育講演)
- 第64回日本形成外科学会総会・学術集会 2022.04.20
- ⑧ <u>伊東 大</u>: 褥瘡の外科的治療. (長崎大学形成外科 田中克己教授) (特別講演 座長)
- 第 19 回日本褥瘡学会 九州・沖縄地方会 2022.05.14
- ⑨ 山隈 優、金氏 毅、<u>伊東 大</u>、山下善弘:パクリタキセル,セツキシマブ投与中にみられた広範囲小腸炎の1例.
- 第 46 回日本頭頸部癌学会 2022.06.17
- ⑩ <u>伊東 大</u>: 宮崎大学医学部附属病院における歯科口腔外科と形成外科のチーム医療の現状. (教育講演)
- 第 39 回日本顎顔面補綴学会 2022.06.25
- ① <u>伊東 大</u>:宮崎大学形成外科 5 年間の報告と今後の展望. (特別講演) 第 2 回南九州形成外科フォーラム 2022.09.09
- ① <u>伊東 大</u>: Acute Care Surgery における形成外科の関わり. (教育講演) 第 14 回日本 Acute Care Surgery 学会 2022.10.01
- ③ <u>伊東 大</u>: 宮崎大学医学部附属病院における整形外科と形成外科の関わり. (特別講演)
- 第 281 回三水会 WEB セミナー 2022.10.19
- ④ 渡邊龍志、伊東大:咽頭癌・食道癌術後の難治性皮膚瘻に対する治療.
- 第 118 回九州・沖縄形成外科学会学術集会 2022.10.22