

※Online ahead of printの場合、翌年の発表一覧と重複している場合があります。
 ※消化管外科学医員が筆頭、肝胆脾・移植外科医員が共著の場合、消化管外科学の業績に記載
 ※他所属が筆頭の場合、アンダーラインが本学所属

【肝胆脾・移植外科学/小児外科学】2024年論文発表(欧文)

区分	論文名	著者名	著書&雑誌名	巻(号):頁数	発行年	PMID
原著	A multi-institutional study designed by members of Tokyo Guidelines (TG) Core Meeting to elucidate the clinical characteristics and pathogenesis of acute cholangitis after bilioenteric anastomosis and biliary stent insertion with a focus on biliary obstruction: Role of transient hepatic attenuation difference (THAD)	Kato H, Takada T, Strasberg S, Isaji S, Sano K, Yoshida M, Itoi T, Okamoto K, Kiriya S, Yagi S, Matsubara T, Higuchi R, Ohyama T, Misawa T, Mukai S, Mori Y, Asai K, Mizuno S, Abe Y, Suzuki K, Homma Y, Hata J, Tsukiyama K, Kumamoto Y, Tsuyuguchi T, Maruo H, Asano Y, Hori S, Shibuya M, Mayumi T, Toyota N, Umezawa A, Gomi H, Horiguchi A.	J Hepatobiliary Pancreat Sci.	31(1):12–24	2024.01	37882430
症例報告	A surgical case of anti-coagulant ileus mimicking small-bowel tumors: a case report	Masui H(京都大), Kobayashi H, Sakamoto Y, <u>Yagi S</u> , Kaihara S.	Surg Case Rep.	10(1):2	2024.01	38165596
原著	Cilostazol improves the prognosis after hepatectomy in rats with sinusoidal obstruction syndrome	Sugita H, Nakanuma S, Munesue S, Ishikawa T, Tokoro T, Takei R, Okazaki M, Kato K, Takada S, Makino I, Ozaki N, Yamamoto Y, <u>Yagi S</u> .	J Gastroenterol Hepatol.	39(7):1413–1421	2024.07	38348885
原著	Clinical impacts of positive intraepithelial neoplasia at pancreatic transection margin in pancreatic cancer surgery	Takada S, Makino I, Katano K, Sugita H, Tokoro T, Gabata R, Okazaki M, Nakanuma S, Ikeda H, Toyama T, <u>Yagi S</u>	Pancreatology	S1424-3903(24)00032-2	2024.05	38378436
原著	A multi-institutional randomized phase III study comparing minimally invasive distal pancreatectomy versus open distal pancreatectomy for pancreatic cancer; Japan Clinical Oncology Group study JCOG2202 (LAPAN study)	kenaga N(九州大), Hashimoto T, Mizusawa J, Kitabayashi R, Sano Y, Fukuda H, Nakata K, Shibuya K, Kitahata Y, Takada M, Kamei K, Kurahara H, Ban D, Kobayashi S, Nagano H, Imamura H, Unno M, Takahashi A, <u>Yagi S</u> , Wada H, Shirakawa H, Yamamoto N, Hirose S, Gotohda N, Hatano E, Nakamura M, Ueno M; on behalf of the Hepatobiliary and Pancreatic Oncology Group in Japan Clinical Oncology Group.	BMC Cancer	19;24(1):231	2024.02	38373949
原著	Clinicopathological features of cholangiocarcinoma and impact of tumor heterogeneity on prognosis: A single institution retrospective study	Sugita H, Nakanuma S, Gabata R, Tokoro T, Takei R, Okazaki M, Kato K, Takada S, Makino I, Kozaka K, Harada K, <u>Yagi S</u>	ONCOLOGY LETTERS	27(5):213.	2024.03	38572060
原著	Long-term outcomes after spleen-preserving distal pancreatectomy with splenic vessels preservation or resection: A nationwide survey of the Japanese Society of Pancreatic Surgery	Maehira H(滋賀医科大), Tani M, Mori H, Ichikawa D, Kawashima M, <u>Tajima H</u> , Nagakawa Y, Makino I, <u>Yagi S</u> .	Surgery.	S0039-6060(24)00053-9	2024.06	38519409
原著	Inhibitory Effects of Metformin for Pancreatic Neuroendocrine Neoplasms: Experimental Study on Mitochondrial Function	Maruzen S, Munesue S, Okazaki M, Takada S, Nakanuma S, Makino I, Gong L, Kohno S, Takahashi C, Tajima H, Yamamoto Y, <u>Yagi S</u>	onco	4(2):77–86	2024.04	未
原著	Morphology of the Dorsal Pancreatic Artery and Its Oncological Significance in Pancreatic Cancer	Kyuno T, Makino I, Kitagawa H, Terakawa H, Gabata R, Tokoro T, Takada S, Okazaki M, Nakanuma S, Ohta T, <u>Yagi S</u>	Pancreas	53(6):e513–e520.	2024.07	38530957

区分	論文名	著者名	著書&雑誌名	巻(号):頁数	発行年	PMID
原著	Impact of aging on peribiliary glands in ischemia–reperfusion injury	Katano K, Nakanuma S, Tokoro T, Takei R, Takada S, Okazaki M, Kato K, Makino I, Harada K, Yagi S.	J Hepatobiliary Pancreat Sci	31(10):705–715.	2024.10.	39011821
原著	Predictors of portal vein thrombosis after simultaneous hepatectomy and splenectomy: A single-center retrospective study.	Katano K, Nakanuma S, Araki T, Kato K, Sugita H, Gabata R, Tokoro T, Takei R, Kato K, Takada S, Okazaki M, Toyama T, Makino I, Yagi S.	Asian J Surg.	47(12):5137–5142.	2024.12	39054154
原著	Enhanced Germinal Center Reactions Within Tertiary Lymphoid Structures Following Neoadjuvant Chemotherapy and Intestinal Care —A Path to Robust Antitumor Immune Response in Borderline Resectable Pancreatic Ductal Adenocarcinoma	Ohta T, Makino I, Okazaki M, Yagi S	Gan To Kagaku Ryoho	51(10)1038 – 1043	2024.10.	39571990

【肝胆脾・移植外科学/小児外科学】2024年論文発表(邦文)

区分	論文名	著者名	著書&雑誌名	巻(号):頁数	発行年
著書	4.大学病院における働き方改革に対応した手術教育	八木真太郎	手術	78(1):117–122	2024.01
解説	やさしい解説:医療におけるコンプライアンス(服薬コンプライアンス、など)	佐野圭二,八木真太郎,高田忠敬	Modified Socratic Methodによる教育セミナー(第2編) 一人を対象とする生命科学・医学研究に必要な倫理規定、医師と患者の医療倫理学を勉強しましょー	41–45	2024.03
解説	パート3 インフォームド・コンセプトをどうやって受けるか?	八木真太郎,佐野圭二	Modified Socratic Methodによる教育セミナー(第2編) 一人を対象とする生命科学・医学研究に必要な倫理規定、医師と患者の医療倫理学を勉強しましょー	97–115	2024.03
著書	腸内ケア併施の癌科学療法がもたらす脾癌治療のパラダイムシフト:胚中心を伴うtertiary lymphoid structure の誘導を介した液性癌免疫応答の果たす役割	太田哲生, 牧野勇, 岡崎充善, 八木真太郎	胆脾の病態生理	40(1):1–5	2024.06
著書	当院における局所進行脾癌に対する治療成績	牧野勇, 片野薰, 杉田浩章, 所智和, 蒲田亮介, 高田智司, 岡崎充善, 中沼伸一, 八木真太郎	胆脾の病態生理	40(1):41–45	2024.06
原著	切除不能管内胆管癌に対する肝移植の適応	八木真太郎	肝胆脾	89(4):497–503	2024.10.
原著	臨床と学術のバランスのとれた若手外科医教育	八木真太郎, 小林英司	消化器外科	47(12):1407~1412	2024.12