

2022年（令和4年） 研究業績

講座名： 小児外科学講座

所属長名： 山高 篤行

区分	番号	学位論文	全著者名	論文名	掲載誌名, 掲載年; 巻(号) : ページ番号	国際共同
英文原著	1		Westfal ML, Okiemy O, Chung PHY, Feng J, Lu C, Miyano G, Tam PKH, Tang W, Wong KKY, Yamataka A, Guyer RA, Doody DP, Goldstein AM	Optimal timing for soave primary pull-through in short-segment Hirschsprung disease: A meta-analysis.	J Pediatr Surg. 57(4):719-725, 2022	○
英文原著	2		Asai A, Wu JF, Wang KS, Yamataka A, Nio M, Su DJ, Short C, Tsuboi K, Ochi T, Sasaki H, Okubo R, Yodoshi T, Konishi K, Rogers ME, Tiao GM; Pacific Biliary Atresia Study Group (PaBAS)	The outcome of patients with cystic biliary atresia with intact proximal hepatic ducts following hepatic-cyst-jejunostomy.	J Pediatr Gastroenterol Nutr. 75(2):131-137, 2022	○
英文原著	3		Ogawa K, Ieiri S, Watanabe T, Bitoh Y, Uchida H, Yamataka A, Ohno Y, Ohta M, Inomata M, Dorofeeva E, Podurovskaya Y, Yarotskaya E, Kitano S	Encouraging young pediatric surgeons and evaluation of the effectiveness of a pediatric endosurgery workshop by self-assessment and an objective skill validation system.	J Laparoendosc Adv Surg Tech A. 32(12):1272-1279, 2022 Oct 18.	
英文原著	4		The Japanese Deflux [®] Injection Therapy Study Group – Yamataka A	Deflux [®] endoscopic treatment of vesicoureteral reflux (VUR) in Japan.	Front Pediatr. 10:85537830 June 2022	
英文原著	5		Yoneda K, Amari S, Mikami M, Uchida K, Yokoi A, Okawada M, Furukawa T, Toyoshima K, Inamura N, Okazaki T, Yamoto M, Masumoto K, Terui K, Okuyama H, Hayakawa M, Taguchi T, Usui N, Isayama T	Development of mortality prediction models for infants with isolated, left-sided congenital diaphragmatic hernia before and after birth.	Pediatr Pulmonol. Epub 2022 Oct 11.PMID: 36174997	
英文原著	6		Yamoto M, Nagata K, Terui K, Hayakawa M, Okuyama H, Amari S, Yokoi A, Masumoto K, Okazaki T, Inamura N, Toyoshima K, Koike Y, Yazaki Y, Furukawa T, Usui N	Long-Term Outcomes of Congenital Diaphragmatic Hernia: Report of a Multicenter Study in Japan.	Chidren (Basel). 8;9(6):856, 2022	
英文原著	7		Masahata K, Yamoto M, Umeda S, Nagata K, Terui K, Fujii M, Shiraishi M, Hayakawa M, Amari S, Masumoto K, Okazaki T, Inamura N, Toyoshima K, Koike Y, Furukawa T, Yazaki Y, Yokoi A, Endo M, Tazuke Y, Okuyama H, Usui N	Prenatal predictors of mortality in fetuses with congenital diaphragmatic hernia: a systematic review and meta-analysis.	Pediatr Surg Int. 38(12):1745-1757, 2022	

英文原著	8	Kono J, Nagata K, Terui K, Amari S, Toyoshima K, Inamura N, Koike Y, Yamoto M, Okazaki T, Yazaki Y, Okuyama H, Hayakawa M, Furukawa T, Masumoto K, Yokoi A, Usui N, Tajiri T	The efficacy of the postnatal nasogastric tube position as a prognostic marker of left-sided isolated congenital diaphragmatic hernia.	Pediatr Surg Int. 38(12):1873-1880, 2022	
英文原著	9	Terui K, Nagata K, Yamoto M, Hayakawa M, Okuyama H, Amari S, Yokoi A, Furukawa T, Masumoto K, Okazaki T, Inamura N, Toyoshima K, Koike Y, Okawada M, Sato Y, Usui N	A predictive scoring system for small diaphragmatic defects in infants with congenital diaphragmatic hernia.	Pediatr Surg Int. 39(1):4, 2022	
英文原著	10	Koga H, Miyake Y, Yazaki Y, Ochi T, Seo S, Lane GJ, Yamataka A	Long-term outcomes of male imperforate anus with recto-urethral fistula: laparoscopy-assisted anorectoplasty versus posterior sagittal anorectoplasty.	Pediatr Surg Int. 38(5):761-768, 2022	
英文原著	11	Koga H, Ochi T, Seo S, Miyake Y, Lane GJ, Yamataka A	Comparison of 2K and 4K imaging systems for laparoscopic repair of choledochal cyst in children.	J Pediatr Surg. 57(2):235-238, 2022	
英文原著	12	Miyano G, Takahashi T, Yamada S, Tsuboi K, Yamada S, Kosaka S, Morita K, Seo S, Ochi T, Koga H, Takahashi T, Fukumoto K, Urushihara N, Hatakeyama T, Okazaki T, Yanai T, Lane GJ, Yamataka A	Quality of life after type-A esophageal atresia surgery: changes over time and effect of pre-abastomotic elongation.	Pediatr Surg Int. 38(12):1861-1866, 2022	
英文原著	13	Miyano G, Morita K, Tsuboi K, Kosaka S, Takahashi T, Yamada S, Ochi T, Seo S, Koga H, Takahashi T, Fukumoto K, Urushihara N, Hatakeyama T, Okazaki T, Yanai T, Lane GJ, Yamataka A	Changes in postoperative quality of life of pediatric total colonic aganglionosis patients: effect of pull-through technique.	Pediatr Surg Int. 38(12):1867-1872, 2022	
英文原著	14	Konishi KI, Mizuochi T, Takei H, Yasuda R, Sakaguchi H, Ishihara J, Takaki Y, Kinoshita M, Hashizume N, Fukahori S, Shoji H, Miyano G, Yoshimaru K, Matsuura T, Sanada Y, Tainaka T, Uchida H, Kubo Y, Tanaka H, Sasaki H, Murai T, Fujishiro J, Yamashita Y, Nio M, Nittono H, Kimura A	A Japanese prospective multicenter study of urinary oxysterols in biliary atresia.	Sci Rep. 11(1):4986, 2022	
英文原著	15	Nakazawa-Tanaka N, Fujiwara N, Miyahara K, Akazawa C, Urao M, Yamataka A	Increased enteric neural crest cell differentiation after transplantation into aganglionic mouse gut.	Pediatr Surg Int. 39(1):29, 2022	

英文原著	16	Tamaoki M, Honda I, Nakanishi K, Cheam S, Okawada M, Sakakibara H	Prevalence of metabolic syndrome and its components in urban Cambodia: A cross-sectional study.	J Epidemiol Glob Health. 12(3):224-231, 2022	
英文原著	17	Tamaoki M, Honda I, Nakanishi K, Nakajima M, Cheam S, Okawada M, Sakakibara H	Lifestyle factors associated with metabolic syndrome in urban Cambodia.	Int J Environ Res Public Health. 19(17):10481, 2022	
英文原著	18	Kobashi Y, Srou L, Tsubokura M, Nishikawa Y, Laymithuna N, Hok S, Okawada M	Vulnerable groups and protective habits associated with the number of symptoms caused by pesticide application in Kratie, Cambodia: a cross-sectional questionnaire study.	J Rural Med. 17(4):214-220, 2022	
英文原著	19	Kobashi Y, Sok K, Hayashi Y, Chhay H, Tsubokura M, Chou K, Hokamura N, Ozaki A, Nishikawa Y, Okawada M	Discrepancy of financial burden among elderly visiting a private general hospital in Phnom Penh, Cambodia: A three-year cross-sectional study.	Public Health Pract (Oxf). 4:100306, 2022	
英文原著	20	Fujiwara N, Miyahara K, Nakazawa-Tanaka N, Akazawa C, Yamataka A	In vitro investigation of the differentiation of enteric neural crest-derived cells following transplantation of aganglionic gut in a mouse model.	Pediatr Surg Int. 38(5):755-759, 2022	
英文原著	21	Fujiwara N, Miyahara K, Nakazawa-Tanaka N, Oishi Y, Akazawa C, Tada N, Yamataka A	Differentiation of enteric neural crest cells transplanted from SOX10-Venus mouse embryonic stem cells into the gut of the endothelin receptor B null mouse model.	Pediatr Surg Int. 39(1):18, 2022	
英文原著	22	Tanaka K, Nakazawa-Tanaka N, Fujimoto T, Urao M, Lane GJ, Yamataka A	Japan's comprehensive undescended testis screening program: incidence of ascending testis after screening.	Pediatr Surg Int. 39(1):35, 2022	
英文原著	23	Tanaka K, Watanobe I, Nakazawa-Tanaka N, Sugo H, Urao M	Assessment of laparoscopic inguinal hernia repair using the classification for single port laparoscopy in adolescents and young adults.	Minerva Surg. 2022 Jul 5. Online ahead of print.	
英文原著	24	Tanaka K, Nakazawa-Tanaka N, Urao M	Do parameatal urethral cysts in children need surgical excision?	Urology. 167:198-200, 2022	
英文原著	25	Tanaka K, Mikami T, Ebata Y, Kato H, Miyano G, Ishii J, Okazaki T	Umbilical microflora and pediatric surgery.	Pediatr Surg Int. 38:345-349, 2022	
英文原著	26	Yamoto M, Kim SH, Ishigaki M, Takahashi T, Urushihara N	Revascularization of occluded meso-Rex shunt.	Pediatr Int. 64(1):e14659, 2022	
英文原著	27	Suda K, Matsumoto Y, Ochi T, Koga H, Lane GJ, Hattori N, Nakamura T, Yamataka A	Successful engraftment of bladder organoids in de-epithelialized mouse colon.	Pediatr Surg Int. 39(1):14, 2022	

英文原著	28	Suda K, Yamada S, Miyahara K, Fujiwara N, Kosaka S, Abe K, Seo S, Nakamura S, Lane GJ, Yamataka A	High intestinal vascular permeability in a murine model for Hirschsprung's disease; implications for postoperative Hirschsprung-associated enterocolitis.	Pediatr Surg Int. 39(1):15, 2022	
英文原著	29	Douchi D, Yamamura A, Matsuo J, Lee JW, Melissa Lim YH, Nuttonmanit N, Suda K, Shimura M, Chen S, ShuChin P, Kohu K, Kaneko M, Kiyonari H, Kaneda A, Yoshida H, Taniuchi I, Osato M, Yang H, Unno M, Bok-Yan So J, Yeoh KG, Huey Chuang LS, Bae SC, Ito Y	A point mutation R122C in RUNX3 promotes the expansion of isthmus stem cells and inhibits their differentiation in the stomach.	Cell Mol Gastroenterol Hepatol. 13:1317-1345, 2022	○
英文原著	30	Shibuya S, Imaizumi T, Yamada S, Yoshida S, Yamada S, Toba Y, Takahashi T, Miyazaki E	Comparison of surgical outcomes between laparoscopic percutaneous extracorporeal closure (LPEC) and open repair for pediatric inguinal hernia by propensity score methods and log-rank test analysis.	Surg Endosc. 36(2):941-950, 2022	
英文原著	31	Hannon E, Pellegrini M, Scottoni F, Durkin N, Shibuya S, Lutman R, Proctor TJ, Hutchinson JC, Arthurs OJ, Phylactopoulos DE, Maughan EF, Butler CR, Eaton S, Lowdell MW, Bonfanti P, Urbani L, De Coppi P	Lessons learned from pre-clinical testing of xenogeneic decellularized esophagi in a rabbit model.	iScience. 25(10):105174, 2022	○
英文原著	32	Romani P, Nirchio N, Arboit M, Barbieri V, Tosi A, Michielin F, Shibuya S, Benoist T, Wu D, Hindmarch CCT, Giomo M, Urciuolo A, Giamogante F, Roveri A, Chakravarty P, Montagner M, Cali T, Elvassore N, Archer SL, De Coppi P, Rosato A, Martello G, Dupont S	Mitochondrial fission links ECM mechanotransduction to metabolic redox homeostasis and metastatic chemotherapy resistance.	Nature Cell Biology. 24(2):168-180, 2022	○
英文原著	33	Savvidis S, Gerli MFM, Pellegrini M, Massimi L, Hagen CK, Endrizzi M, Atzeni A, Ogunbiyi OK, Turmaine M, Smith ES, Fagiani C, Selmin G, Urbani L, Durkin N, Shibuya S, De Coppi P, Olivo A	Monitoring tissue engineered constructs and protocols with laboratory-based x-ray phase contrast tomography.	Acta Biomaterialia. 141:290-299, 2022	○
英文原著	34	Lopez CM, Sampah MES, Duess JW, Ishiyama A, Ahmad R, Sodhi CP, Hackam DJ	Models of necrotizing enterocolitis.	Semin Perinatol. 151695, 2022	○
英文原著	35	Sodhi CP, Gonzalez Salazar AJ, Kovler ML, Fulton WB, Yamaguchi Y, Ishiyama A, Wang S, Prindle T Jr, Vurma M, Das T, Jia H, Lu P, Hackam DJ	The administration of a pre-digested fat-enriched formula prevents necrotising enterocolitis-induced lung injury in mice.	Br J Nutr. 28;128(6):1050-1063, 2022	○

英文原著	36		Sodhi CP, Ahmad R, Jia H, Fulton WB, Lopez C, Gonzalez Salazar AJ, Ishiyama A, Sampah M, Steinway S, Wang S, Prindle T Jr, Wang M, Steed DL, Wessel H, Kirshner Z, Brown LR, Lu P, Hackam DJ	The administration of amnion-derived multipotent cell secretome ST266 protects against necrotizing enterocolitis in mice and piglets.	Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol. 323(3):G265-G282, 2022	○
英文原著	37		Taglauer ES, Wachman EM, Juttukonda L, Klouda T, Kim J, Wang Q, Ishiyama A, Hackam DJ, Yuan K, Jia H	Acute severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 infection in pregnancy is associated with placental angiotensin-converting enzyme 2 shedding.	Am J Pathol. 192(4):595-603, 2022	○
英文原著	38		Miyake Y, Ochi T, Yamashiro Y, Seo S, Miyano G, Koga H, Lane GJ, Kuwatsuru R, Yamataka A	Levator ani asymmetry and deviation in high-type anorectal malformation evaluated by magnetic resonance imaging.	Pediatr Surg Int. 38(5):749-753, 2022	
英文原著	39		Miyake Y, Seo S, Kataoka K, Ochi T, Miyano G, Koga H, Lane GJ, Nishimura K, Inada E, Yamataka A	Significant neonatal intraoperative cerebral and renal oxygen desaturation identified with near-infrared spectroscopy.	Pediatr Surg Int. 38(5):737-742, 2022	
英文原著	40		Miyake Y, Fujiwara K, Kataoka K, Ochi T, Seo S, Koga H, Lane GJ, Nishimura K, Hayashida M, Yamataka A	Retroperitoneoscopic surgery in children does not cause pathological desaturation in cerebral/renal oxygenation on near-infrared spectroscopy compared with laparoscopic and thoracoscopic surgery.	J Laparoendosc Adv Surg Tech A. 32(12):1260-1264, 2022	
英文原著	41		Miyake Y, Lane GJ, Yamataka A	Embryology and anatomy of anorectal malformations.	Semin Pediatr Surg. 31(6):15226, 2022	
英文原著	42		Miyake Y, Tse WH, Wang JQ, De Leon N, Mourin M, Aptekmann AO, Patel D, Yamataka A, Keijzer R	The effect of tracheal occlusion in congenital diaphragmatic hernia in the nitrofen rat lung explant model.	Pediatr Surg Int. 39(1):61, 2022	○
英文原著	43	*	Ishii J, Miyano G, Takahashi T, Ochi T, Miyake Y, Koga H, Seo S, Lane GJ, Fukumoto K, Arakawa A, Yamataka A	Oncologic safety of Carrel patch hepaticojejunostomy for treating cystic-type choledochal cyst in children based on 20-plus years follow-up.	Pediatr Surg Int. 39(1):65, 2022	
英文原著	44	*	Tsukui T, Koga H, Cazares J, Yamada S, Murakami H, Shibuya S, Nakamura H, Ochi T, Tsuboi K, Lane G, Tanaka N, Miyano G, Okazaki T, Urao M, Yamataka A	Biochemical evaluation of laparoscopic portoenterostomy for treating biliary atresia and redo for failed portoenterostomy.	J Laparoendosc Adv Surg Tech A. 32(12):1212-1219, 2022	
英文原著	45	*	Tsuboi K, Watayo H, Tsukui T, Suda K, Abe E, Fujimoto T, Ochi T, Lane GJ, Koga H, Yamataka A	Native liver survivors of portoenterostomy for biliary atresia with excellent outcome: redefining "successful" portoenterostomy.	Pediatr Surg Int. 39(1):24, 2022	

英文原著	46	*	Abe E, Koga H, Nakamura H, Ochi T, Seo S, Lane GJ, Yamataka A	Mid-term outcome of postoperative biliary atresia patients according to level of transection of the biliary remnant and depth of suturing.	Pediatr Surg Int. 38(5):701-706, 2022	
区分	番号		著者名	論文名	掲載誌名, 掲載年; 巻(号): ページ番号	国際共同
英文総説	1		Watanabe S, Kobayashi S, Ogasawara N, Okamoto R, Nakamura T, Watanabe M, Jensen KB, Yui S	Transplantation of intestinal organoids into a mouse model of colitis.	Nature Protoc.17(3):649:2022. DOI:10.1038/s41596-021-00658-3	○
英文総説	2		Miyano G, Takehara H, Kozlov Y, Son TN, Ieiri S, Wong KKY	IPEG Webinar Program: Visiting old, learning new, from east Asia.	IPEG webinar 2022 (recording) DOI: https://www.ipeg.org/webinar-recordings/	○
英文総説	3		Kalsi RS, Sharma K, Saleh M, Yoshida S, Esni F	Chemical Induced Pre-Clinical Models of Pancreatic Cancer.	The Pancreapedia: Exocrine Pancreas Knowledge Base, 2022; DOI: 10.3998/panc.2022.02	○
区分	番号		著者名	書籍名	出版社名, 出版年, ページ番号等	国際共同
英文著書	1		Koga H, Yamataka A: Puri P, Höllwarth M (Eds)	Pediatric Surgery Diagnosis and Management, 2nd	Springer, Switzzeland, 1101-1116, 2022	
英文著書	2		Shibuya S, De Coppi P	Eventration of Diaphragm, Fundamentals of Pediatric Surgery.	Springer Cham, 2022, 765-771, DOI: https://doi.org/10.1007/978-3-031-07524-7_79	○
区分	番号		著者名	論文名	掲載誌名, 掲載年; 巻(号): ページ番号	国際共同
英文症例報告	1		Miyano G, Ishii J, Lane GJ, Okazaki T, Yamataka A	Thoracoscopic patch reinforcement alignment for congenital diaphragmatic hernia.	Pediatr Int. Jul 64(1):e15311, 2022	
英文症例報告	2		Miyano G, Yamada S, Murakami H, Lane GJ, Yamataka A	Case report: Gross persistent rectal prolapse. A case treated without mesh using deeo retrorectal dissection/suturing.	Front Pediatr. Aug 18;10:900081, 2022	
英文症例報告	3		Miyano G, Cazares J, Mikami T, Lane GJ, Yamataka A	Multiple vertical slit incisions at redo laparoscopic Kasai portoenterostomy.	Pediatr Int. Jan 64(1):e14743, 2022	○
英文症例報告	4		Miyano G, Murakami H, Nakamura H, Lane GJ, Yamataka A	Gastric volvulus associated with anomolous mediastinal origin of the diaphragm.	Pediatr Int. Jan 64(1):e15097, 2022	

英文症例報告	5		Tanaka K, Mikami T, Kato H, Okazaki T	Combined laparoscopic and thoracoscopic approaches for Bochdalek hernia with hernia sac in an 8-years-old boy: Case report.	Asian J Endosc Surg. 15:674-677, 2022	
英文症例報告	6		Suda K, Nakajima H, Yanai T	Acute renal failure due to severe bilateral ureteropelvic junction obstruction treated by urinary drainage in a 2-year-old infant.	IJU Case Reports. 5:70-73, 2022	
英文症例報告	7		Yoshida S, Toma M, Kato K, Yanai T	Non-resection management of intestinal perforation associated with neutropenic enterocolitis in adolescent leukemia.	J Ped Surg Case Rep. 2023;88:102509. DOI: https://doi.org/10.1016/j.epsc.2022.102509	
英文症例報告	8		Kosaka S, Muraji T, Ohtani H, Toma M, Miura K	Placental chronic villitis in biliary atresia in dizygotic twins: A case report.	Pediatr Int. 64(1):e15101, 2022	
英文症例報告	9		Endo Y, Jimbo K, Arai N, Ochi T, Suzuki M, Yamataka A, Shimizu T	A pediatric case of inverted Meckel's diverticulum presenting with cyclic vomiting-like symptoms: A case report and literature review.	Children (Basel). 9(12):1817, 2022	
英文症例報告	10		Yamada Y, Hasegawa H, Ochi T, Yamataka A, Ueda N	Diaphragm pacing for congenital central hypoventilation syndrome: A novel case of pacing implanted into the diaphragm.	Pediatr Int. 64(1):e14915, 2022	
区分	番号		発表者名	発表タイトル (題目・演題・課題等)	学会名, 場所, 発表年月日等	国際共同
国際学会発表	1		Miyake Y, Ameis D, Tse WH, De Leon N, Patel D, Yamataka A, Keijzer R	The RNA-binding protein Quaking is upregulated in nitrofen-induced hypoplastic lungs.	22nd International Congenital Diaphragmatic Hernia Symposium, Glasgow, UK, Apr. 27-29, 2022 (Hybrid)	○
国際学会発表	2		Shibuya S, Michielin F, Allen-Hyttinen J, Elvassore N, Nikolić MZ, De Coppi P	Human ex vivo model for congenital diaphragmatic hernia: two-photon polymerization technique to induce mechanical compression to human fetal lung.	53rd Annual Meeting of the American Pediatric Surgical Association, San Diego, CA, USA, May 12-15, 2022	○
国際学会発表	3		Ochi T, Koga H, Ueno H, Fujimura J, Kosaka S, Iida H, Lane GJ, Suzuki K, Yamataka A	Indications and matters of contention for robotic resection of solid tumors in pediatric patients.	The 31st Annual Congress of International Pediatric Endosurgery Group (IPEG), Miami, Florida, Jun. 1-3, 2022 (Hybrid)	

国際学会発表	4		Nakajima H, Tsukui T, Kosaka S, Koga H, Ochi T, Seo S, Yamataka A	Hybrid robotic-retroperitoneoscopic pyeloplasty repair of failed laparoscopic pyeloplasty for ureteropelvic junction obstruction using traction-aligned suturing.	The 31st Annual Congress of International Pediatric Endosurgery Group (IPEG), Miami, Florida, Jun. 1-3, 2022 (Hybrid)	
国際学会発表	5		Miyake Y, Fujiwara K, Kataoka K, Ochi T, Seo S, Koga H, Lane GJ, Nishimura K, Hayashida M, Yamataka A	Significant safety of retroperitoneoscopic surgery for children in terms of cerebral and renal oxygenation evaluated by near-infrared spectroscopy.	The 31st Annual Congress of International Pediatric Endosurgery Group (IPEG), Miami, Florida, Jun. 1-3, 2022 (Hybrid)	
国際学会発表	6		Tsukui T, Koga H, Cazares J, Yamada S, Nakamura H, Ochi T, Lane G, Tanaka N, Miyano G, Okazaki T, Urao M, Yamataka A	Comparison of selected biochemical marker data evaluated retrospectively at predetermined times in post-portoenterostomy biliary atresia patients indicated for redo and not indicated for redo.	The 31st Annual Congress of International Pediatric Endosurgery Group (IPEG), Miami, Florida, Jun. 1-3, 2022 (Hybrid)	
国際学会発表	7		Fujiwara N, Miyahara K, Nakazawa-Tanaka N, Yamataka A	Comparative differentiation of enteric neural crest-derived cells co-cultured with ganglionic gut in a mouse model.	29th International Meeting of the Pediatric Colorectal Club (PCC), Jerusalem, Israel, Jun. 27, 2022	
国際学会発表	8		Tsuboi K, Toma M, Asai N, Masuko T, Lane GJ, Yamataka A, Yanai T	Rapid Intravenous fluid infusion for uncomplicated appendicitis in children.	29th International Meeting of the Pediatric Colorectal Club (PCC), Jerusalem, Israel, Jun. 27, 2022	
国際学会発表	9		Fujiwara N, Oishi Y, Tada N, Miyahara K, Nakazawa-Tanaka N, Yamataka A	Translation of SOX10-venus mouse embryonic stem cell-derived enteric neural crest cells for the regeneration of enteric nervous system.	23rd Annual Congress of the European Paediatric Surgeons' Association (EUPSA), Tel Aviv, Israel, Jun. 29-July 2, 2022	
国際学会発表	10		Seo S, Iida H, Ochi T, Koga H, Lane GJ, Yamataka A	Pitfalls of unusual anorectal pathology: Rectovaginal fistula with ectopic vaginal opening in the anus and normal urethra.	23rd Annual Congress of the European Paediatric Surgeons' Association (EUPSA), Tel Aviv, Israel, Jun. 29-July 2, 2022	
国際学会発表	11		Suda K, Matsumoto Y, Ochi T, Koga H, Lane GJ, Nakamura T, Yamataka A	Successful transplantation of bladder organoid cells in mouse colon has potential for preventing malignant transformation after augmentation colocystoplasty	23rd Annual Congress of the European Paediatric Surgeons' Association (EUPSA), Tel Aviv, Israel, Jun. 29-July 2, 2022	
国際学会発表	12		Shibuya S, Michielin F, Allen-Hyttinen J, Naldi E, Loukogeorgakis S, Nikolić MZ, Elvassore N, De Coppi P	Exogenous vascular endothelial growth factor improves epithelial cell proliferation in the mechanical compression-caused hypoplastic lung model.	23rd Annual Congress of the European Paediatric Surgeons' Association (EUPSA), Tel Aviv, Israel, Jun. 29-July 2, 2022	○

国際学会発表	13		Shibuya S, Michielin F, Sainz de Aya J, Saleh T, Mdawar ME, Janes SM, De Coppi P	Interactions with extracellular matrix alter the behaviour of human alveolar progenitor cells derived from induced pluripotent stem cells.	23rd Annual Congress of the European Paediatric Surgeons' Association (EUPSA), Tel Aviv, Israel, Jun. 29-July 2, 2022	○
国際学会発表	14		Shibuya S, Yamada S, Sueyoshi R, Koga H, Yamataka A	Video review of thoracoscopic lobectomy for congenital lung malformations: effect of rare and common anatomical variations on surgical outcomes.	23rd Annual Congress of the European Paediatric Surgeons' Association (EUPSA), Tel Aviv, Israel, Jun. 29-July 2, 2022	
国際学会発表	15		Nakajima H, Ikari M, Kosaka S, Koga H, Ochi T, Seo S, Yamataka A	Ureteroplasty with tapered descending colon after two failed pyeloplasties for ureteropelvic junction stenosis.	23rd Annual Congress of the European Paediatric Surgeons' Association (EUPSA), Tel Aviv, Israel, Jun. 29-July 2, 2022	
国際学会発表	16		Mikami T, Ishii J, Ebata Y, Miyano G, Tanaka K, Okazaki T	Esophageal diverticulum caused by foreign body with recurrent nerve paralysis: Case report and literature review.	23rd Annual Congress of the European Paediatric Surgeons' Association (EUPSA), Tel Aviv, Israel, Jun. 29-July 2, 2022	
国際学会発表	17		Tsukui T, Cazares J, Koga H, Lane G, Ochi T, Seo S, Takeda M, Yamataka A	13-year review of laparoscopic portoenterostomy assessed using liver function and incidences of bile lakes, cholangitis, and redo portoenterostomy.	23rd Annual Congress of the European Paediatric Surgeons' Association (EUPSA), Tel Aviv, Israel, Jun. 29-July 2, 2022	
国際学会発表	18		Tsuboi K, Tsukui T, Ochi T, Lane GJ, Takeda M, Koga H, Yamataka A	Redefining "Success" of Kasai portoenterostomy survivors with native livers and normal liver function by evaluating platelets, splenomegaly, and esophageal varices.	23rd Annual Congress of the European Paediatric Surgeons' Association (EUPSA), Tel Aviv, Israel, Jun. 29-July 2, 2022	
国際学会発表	19		Miyake Y, Ameis D, Tse WH, De Leon N, Patel D, Yamataka A, Keijzer R	The RNA-binding protein Quaking is upregulated in nitrofen-induced hypoplastic lungs.	53rd Annual Meeting of the Canadian Association of Pediatric Surgeons (CAPS), Victoria, Canada, Sep. 15-17, 2022	○
国際学会発表	20		Miyake Y, Lum Min Suyin A., Yamataka A, Keijzer R	Educational and mental health outcomes in school-aged children with anorectal malformations: A case-control cohort study.	53rd Annual Meeting of the Canadian Association of Pediatric Surgeons (CAPS), Victoria, Canada, Sep. 15-17, 2022	○
国際学会発表	21		Koga H, Kosaka S, Abiko R, Yamada S, Yazaki Y, Kato H, Shimizu M, Lane GJ, Yamataka A	Extrapleural thoracoscopic repair of long gap esophageal atresia and esophageal atresia with tracheoesophageal fistula.	The 55th Annual Meeting of the Pacific Association of Pediatric Surgeons (PAPS), Quito, Ecuador, Sep. 18-22, 2022 (Hybrid)	

国際学会発表	22	Koga H, Murakmi H, Seo S, Ochi T, Nakamura H, Miyake Y, Takeda M, Arie R, Shibuya S, Kosaka S, Tsuboi K, Lane GJ, Yamataka A	Comparison of retroperitoneal robotic versus retroperitoneal laparoscopic pyeloplasty for ureteropelvic junction obstruction in children.	The 55th Annual Meeting of the Pacific Association of Pediatric Surgeons (PAPS), Quito, Ecuador, Sep. 18-22, 2022 (Hybrid)	
国際学会発表	23	Miyano G, Iida H, Ebata Y, Abe E, Kato H, Mikami T, Ishii J, Ochi T, Koga H, Lane GJ, Yamataka A, Okazaki T	Robot-assisted retroperitoneoscopic diamond bypass pyeloplasty.	The 55th Annual Meeting of the Pacific Association of Pediatric Surgeons (PAPS), Quito, Ecuador, Sep. 18-22, 2022 (Hybrid)	
国際学会発表	24	Ochi T, Koga H, Ueno H, Fujimura J, Kosaka S, Miyake Y, Lane GJ, Suzuki K, Yamataka A	Robotic excision of highly malignant mediastinal neuroblastoma.	The 55th Annual Meeting of the Pacific Association of Pediatric Surgeons (PAPS), Quito, Ecuador, Sep. 18-22, 2022 (Hybrid)	
国際学会発表	25	Kato H, Taira Y, Miyano G, Takahashi T, Shibuya S, Yoshida S, Lane GJ, Ochi T, Seo S, Koga H, Yamataka A	Contralateral metachronous inguinal hernia: incidence and anatomical risk factors.	The 55th Annual Meeting of the Pacific Association of Pediatric Surgeons (PAPS), Quito, Ecuador, Sep. 18-22, 2022 (Hybrid)	
国際学会発表	26	Koga H, Ochi T, Seo S, Tanaka M, Miyake Y, Takeda M, Arie R, Shibuya S, Yazaki Y, Lane GJ, Yamataka A	Spatulation of the ureter during pyeloplasty for ureteropelvic junction obstruction in the robotic era.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	
国際学会発表	27	Miyano G, Iida H, Ebata Y, Abe E, Kato H, Mikami T, Ishii J, Ochi T, Koga H, Lane GJ, Yamataka A, Okazaki T.	Retroperitoneoscopic diamond bypass pyeloplasty with da Vinci Si.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	
国際学会発表	28	Nakazawa-Tanaka N, Fujiwara N, Miyahara K, Urao M, Yamataka A	Increased enteric neural crest cell differentiation after transplantation into aganglionic mouse gut.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	
国際学会発表	29	Okawada M, Fukaya S, Ishi K, Takeuchi T, Masuda	Investigation of factors in infant's constipation in urban Cambodia, a developing country: A propensity score study.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	
国際学会発表	30	Fujiwara N, Oishi Y, Tada N, Miyahara K, Nakazawa-Tanaka N, Yamataka A	In vitro transplantation of enteric neural crest cells from SOX10-venus mouse embryonic stem cells in the gut of the endothelin receptor B null mouse model.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	
国際学会発表	31	Tanaka K, Nakazawa-Tanaka N, Fujimoto T, Urao M, Yamataka M	Incidence of ascending testis after normal screening for undescended testis at 1 month, 3 months, 10 months, 18 months, and 3 years old in Japan.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	

国際学会発表	32		Seo S, Ochi T, Suda K, Miyake Y, Koga H, Lane GJ, Yamataka A	Selecting a urethroplasty technique based on physical features effectively reduces urethral stricture and urethrocutaneous fistula in proximal hypospadias repair patients.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	
国際学会発表	33		Suda K, Matsumoto Y, Ochi T, Koga H, Lane GJ, Nakamura T, Yamataka A	Successful engraftment of bladder organoids in de-epithelialized mouse colon.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	
国際学会発表	34		Suda K, Yamada S, Miyahara K, Fujiwara N, Kosaka S, Abe K, Seo S, Nakamura S, Lane GJ, Yamataka A	Increased intestinal vascular permeability in a murine model of Hirschsprung's disease; implications for post-operative Hirschsprung-associated enterocolitis.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	
国際学会発表	35		Shibuya S , Michelin F, Benoist T, Naldi E, Tommasini F, Woodall M, Janes SM, Hynds RE, Pellegata AF, Smith C, De Coppi P	Novel ex-vivo model based on tissue-engineering approach for evaluating the effect of drug treatment against viral infection in organ specific 3-dimensional environment.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	○
国際学会発表	36		Miyake Y, Tse WH, Wang JQ, De Leon N, Mourin M, , Aptekmann AO, Patel D, Yamataka A, Keijzer R	The effect of tracheal occlusion for congenital diaphragmatic hernia in novel lung explant model.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	○
国際学会発表	37		Miyake Y, Lum Min Suyin A., Yamataka A, Keijzer R	The impact of intestinal atresia on educational and mental health outcomes in school-aged children: A case-control cohort study.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	○
国際学会発表	38		Miyake Y, Koga H, Nojiri S, Yamada S, Ochi T, Miyano G, Lane GJ, Yamataka A, Okazaki T	Value of left to right pulmonary artery diameter ratio for managing congenital diaphragmatic hernia.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	
国際学会発表	39		Shigeta Y, Saleh T, Chang J, Garrido M, Wu L, Lutman R, Khalaf A, Song W, De Coppi P	Stomach engineering: Decellularization and mechanical testing.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	○
国際学会発表	40		Shigeta Y, Shibuya S, Saleh T, Khalaf S, Frazer ZC, Kotton DN, De Coppi P	Decellularized human lungs to culture induced pluripotent stem cells derived lungs progenitors.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	○
国際学会発表	41		Saleh T, Davidson J, Shigeta Y, Pellegata A, Nucci G, Loukogeogakis S, De Coppi P	Development of piglet and human spleen-derived hydrogels for cell delivery and tissue engineering.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	○

国際学会発表	42	Ishii J, Miyano G, Takahashi T, Ochi T, Miyake Y, Koga H, Seo S, Lane GJ, Fukumoto K, Arakawa A, Yamataka A	Oncologic safety of Carrel patch hepaticojejunostomy for treating cystic-type choledochal cyst in children based on 20-plus years follow-up.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	
国際学会発表	43	Tsukui T, koga H, Cazares J, Lane G, Ochi T, Soichi S, Yazaki Y, Takeda M, Yamataka A	14-year review of 48 laparoscopic portoenterostomies using liver function and incidences of bile lakes, cholangitis, portal hypertension, and redo portoenterostomy.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	
国際学会発表	44	Tsuboi K, Tsukui T, Ochi T, Lane GJ, Takeda M, Koga H, Yamataka A	Incidence of anicteric native liver survivors after portoenterostomy for biliary atresia with normal liver function/cholinesterase/platelet count and absence of portal hypertension-Redefining "successful" portoenterostomy.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	
国際学会発表	45	Ikegami M, Takahashi T, Shiojima S, Yoshizawa Y, Kimata M, Konno H, Ikari M, Taira Y	A novel surgical intervention using transvaginal endoscopic ultrasonography for the children with OHVIRA syndrome.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	
国際学会発表	46	Ikegami M, Seo S, Ochi T, Suda K, Miyake Y, Koga H, Lane GJ, Yamataka A	Selecting a urethroplasty technique based on physical features effectively reduces urethral stricture and urethrocutaneous fistula in proximal hypospadias repair patients.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	
国際学会発表	47	Tanaka M, Koga H, Suda K, Takeda M, Shibuya S, Yazaki Y, Ochi T, Seo S, Miyano G, Lane GJ, Yamataka A	Comparing pyeloplasty techniques in children at a single institute. Open versus laparoscopic retroperitoneal versus robot-assisted laparoscopic retroperitoneal.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	
国際学会発表	48	Abe K, Takahashi T, Yamoto M, Nomura A, Ikegami M, Fukumoto K, Urushihara N	The efficacy of preoperative intravenous acetaminophen for postoperative analgesia after laparoscopic extraperitoneal closure in children: A prospective randomized study.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21-23, 2022	
国際学会発表	49	Okawada M	How to manage disorder of sex development (DSD) case in Cambodia.	The 27th Annual Conference of Cambodian Society of Paediatric Surgeons, Phnom Penh, Cambodia, Nov. 25, 2022	
国際学会発表	50	Miyano G, Iida H, Abe E, Kato H, Lane GJ, Yamataka A, Okazaki T	Retroperitoneoscopic diamond bypass pyeloplasty under da Vinci Si assistance.	Asian-Pacific Congress of Robotic Laparoscopic Surgery 2022, Nagoya, Japan, Dec. 8-10, 2022	

国際学会発表	51	Takeda M, Miyano G, Lane GJ, Seo S, Ochi T, Koga H, Yamataka A	Pediatric robotic surgery. Experience of da Vinci and hybrid da Vinci.	Asian-Pacific Congress of Robotic Laparoscopic Surgery 2022, Nagoya, Japan, Dec. 8-10, 2022	
区分	番号	著者名	論文名	掲載誌名, 掲載年; 巻(号): ページ番号	国際共同
和文総説	1	浦尾正彦, 田中圭一朗, 田中奈々, 藤本隆土, 矢内俊裕	【先天性胆道拡張症up-to-date】共通管内protein plug: 臍石に対する対応	小児外科, 東京医学社, 54(9):914-918, 2022	
和文総説	2	小笠原有紀, 神山洋一郎, 大日方薫, 岡崎任晴	乳児の気道異物	小児外科, 東京医学社, 54(11):1128-1131, 2022	
和文総説	3	古賀寛之, 山高篤行	【先天性嚢胞性肺疾患診療ガイドライン】胸腔鏡下肺葉切除術・胸腔鏡下区域切除術	小児外科, 東京医学社, 54(2):174-178, 2022	
和文総説	4	古賀寛之, 山高篤行	【高位・中間位鎖肛手術術式の成績と問題点アップデート】腹腔鏡補助下直腸肛門形成術 PSARPとの比較検討	小児外科, 東京医学社, 54(7):694-697, 2022	
和文総説	5	古賀寛之, 山高篤行	【先天性胆道拡張症up-to-date】細径肝管に対する手術(ロボット支援手術)	小児外科, 東京医学社, 54(9):898-903, 2022	
和文総説	6	古賀寛之, 越智崇徳, 山高篤行	【ロボット支援下手術の現況と展望】ロボット支援下手術の現況と展望<小児>	日本外科学会雑誌, 123(6):561-567, 2022	
和文総説	7	瀬尾尚吾, 須田一人, 加藤春輝, 阿部江莉, 小坂征太郎, 藤原憲太郎, 越智崇徳, 古賀寛之, 浦尾正彦, 岡崎任晴, 山高篤行	【withコロナの小児医療の変化】感染症と小児外科救急疾患の関連性	小児外科, 東京医学社, 54(6):598-600, 2022	
和文総説	8	越智崇徳, 山高篤行	小児外科疾患における8K内視鏡システムの有用性	小児外科, 東京医学社, 54(10):973-977, 2022	
和文総説	9	越智崇徳, 山高篤行	【育児相談Q&A】3~6歳 漏斗胸, 鳩胸の治療はある?	小児内科, 東京医学社, 54(6):1003-1007, 2022	
和文総説	10	池上満智彰, 瀬尾尚吾, 山高篤行	外性器の異常	周産期医学, 東京医学社, 52(8):1426-1430, 2022	
和文総説	11	恵畑優, 宮野剛, 三上敬文, 石井惇也, 加藤春輝, 西崎直人, 大日方薫, 牧野真太郎, 吉田幸洋, 岡崎任晴	短腸症候群の原因となった腹壁破裂の1例	小児外科, 東京医学社, 54(3):218-221, 2022	
区分	番号	著者名	書籍名	出版社名, 出版年, ページ番号等	国際共同
和文著書	1	山高篤行	尿道下裂	今日の治療指針2023年版, 医学書院	
和文著書	2	山高篤行	腹壁、臍、鼠径部	標準外科学 第16版, 医学書院, 2022年3月	

区分	番号	著者名	論文名	掲載誌名, 掲載年; 巻(号): ページ番号	国際共同
和文症例報告	1	池上満智彰, 浦尾正彦, 田中奈々, 芦澤かりん, 小倉加奈子, 松本俊治	Desmin染色により診断し得た肛門近傍副陰嚢の一例	日小泌会誌, 31(1):79-83, 2022	
和文症例報告	2	武田翔, 吉田登, 丸山和隆, 櫻谷浩志, 大友義之, 浦尾正彦, 山高篤行, 清水俊明	早期に発見し得た胆嚢捻転症の女兒例	小児科, 金原出版, 63(3):347-350, 2022	
区分	番号	発表者名	発表タイトル(題目・演題・課題等)	学会名, 場所, 発表年月日等	国際共同
国内学会発表	1	三上敬文, 石井惇也, 恵畑優, 宮野剛, 岡崎任晴	小児腹腔鏡手術におけるSingle Port Surgeryの経験	9th Reduced Port Surgery Forum in Okinawa, 2022年2月4日-5日	
国内学会発表	2	宮野剛, 恵畑優, 三上敬文, 石井惇也, 水谷亮, 西崎直人, 牧野真太郎, 高橋信二, 大日方薫, 神山洋一郎, 吉田幸洋, 岡崎任晴	低出生体重児に対する胸腔鏡/腹腔鏡手術	第26回千葉県内視鏡外科研究会, 千葉, 2022年2月12日	
国内学会発表	3	武田昌寛, 宮野剛, 田中奈々, 重田裕介, 土井崇, 高橋翼, 浦尾正彦, 岡崎任晴, 越智崇徳, 古賀寛之, 山高篤行	Hirschsprung病に対する直腸後壁完全切除pull-throughと術後難治性腸炎の発症率の検討	第51回日本小児消化管機能研究会, 静岡, 2022年2月19日	
国内学会発表	4	松林正, 小泉正人, 大場帆乃佳, 高橋俊明, 池上満智彰, 平良ゆりな	小腸・大腸の多発狭窄のため, 小腸・大腸全摘術を実施した1例	第51回日本小児消化管機能研究会, 静岡, 2022年2月19日	
国内学会発表	5	赤羽洋祐, 菊池新, 平良ゆりな, 池上満智彰, 高橋俊明, 乾あやの, 杉浦弘, 大木茂	進行性の腸管機能不全に陥っている超低出生体重児の1例	第51回日本小児消化管機能研究会, 静岡, 2022年2月19日	
国内学会発表	6	山高篤行, 中島秀明, 古賀寛之, 越智崇徳, 瀬尾尚吾, 宮野剛, 田中圭一郎, 岡崎任晴, 浦尾正彦	小児におけるロボット支援下腎盂形成術: 後腹膜アプローチ	第14回日本ロボット外科学会学術集会, 鹿児島, Web, 2022年2月26日-27日	
国内学会発表	7	古賀寛之, 瀬尾尚吾, 越智崇徳, 武田昌寛, 中島秀明, 小坂征太郎, Joel Cazares, 山高 篤行	小児胆道拡張症 ロボット支援下胆道拡張症の経験	第14回日本ロボット外科学会学術集会, 鹿児島, Web, 2022年2月26日-27日	
国内学会発表	8	古賀寛之, 瀬尾尚吾, 越智崇徳, 武田昌寛, 中島秀明, 小坂征太郎, 山高篤行	小児腎盂尿管移行部通過障害症・ロボット支援下後腹膜鏡下腎盂形成術の有用性(続報)	第14回日本ロボット外科学会学術集会, 鹿児島, Web, 2022年2月26日-27日	
国内学会発表	9	越智崇徳, 古賀寛之, 上野泰康, 小坂征太郎, 飯田寿恵, 藤村純也, 鈴木健司, 山高篤行	小児右上後縦隔原発神経芽腫に対するロボット支援下腫瘍摘出術の経験	第14回日本ロボット外科学会学術集会, 鹿児島, Web, 2022年2月26日-27日	
国内学会発表	10	清水咲花, 加藤春輝, 古屋怜慈, 岸根健二, 佐藤剛, 柵山尚紀, 永易希一, 中谷晃典, 北島政幸	ICG蛍光法が有効であったPersistent Descending Mesocolonを伴った直腸癌の1例	第865回外科集談会, Web, 2022年3月12日	
国内学会発表	11	阿部江莉, 伊良部真一郎, 河西怜, 山本博崇, 鈴木一史	一次閉鎖及び肛門機能の温存が可能であった牀創による外傷性直腸Rb損傷の1例	第58回日本腹部救急医学会総会, 東京, 2022年3月24日-25日	

国内学会発表	12	小笠原有紀	臍部軟性線維腫の1例	第8回日本小児へそ研究会, 熊本 Web, 2022年4月15日	
国内学会発表	13	田中圭一朗、三上敬文、恵畑優、加藤春輝、宮野剛、石井惇也、岡崎任晴	臍は本当に汚いのか？臍の培養結果から分かったこと	第8回日本小児へそ研究会, 熊本 Web, 2022年4月15日	
国内学会発表	14	池上満智彰, 高橋俊明, 山田裕之, 山田俊介, 碓真雄, 平良ゆりな	尿管管開存と高位鎖肛を合併した臍帯ヘルニアの1例-梶川第2法による臍形成-	第8回日本小児へそ研究会, 熊本 Web, 2022年4月15日	
国内学会発表	15	恵畑優, 宮野剛, 三上敬文, 石井惇也, 加藤春輝, 西崎直人, 大日方薫, 牧野真太郎, 吉田幸洋, 岡崎任晴	短腸症候群の原因となった腹壁破裂の一例	第8回日本小児へそ研究会, 熊本 Web, 2022年4月15日	
国内学会発表	16	古賀寛之, 越智崇徳, 瀬尾尚吾, 矢崎悠太, 中島秀明, 武田昌寛, 山田進, 小坂征太郎, 山高篤行	小児内視鏡外科手術の展望: Advanced Pediatric Endosurgeryの経験より	第122回日本外科学会定期学術集会, 熊本 Hybrid, 2022年4月14日-16日	
国内学会発表	17	越智崇徳, 古賀寛之, 瀬尾尚吾, 矢崎悠太, 山高篤行	C型食道閉鎖症に対する胸腔鏡下手術: 適応と手術の工夫	第122回日本外科学会定期学術集会, 熊本 Hybrid, 2022年4月14日-16日	
国内学会発表	18	須田一人, 松本有加, 越智崇徳, 古賀寛之, 山高篤行, 中村哲也	Mechanisms of bladder urothelial differentiation analyzed using the organoids culture.	第122回日本外科学会定期学術集会, 熊本 Hybrid, 2022年4月14日-16日	
国内学会発表	19	武田昌寛, 宮野剛, 田中奈々, 重田裕介, 土井崇, 高橋翼, 浦尾正彦, 岡崎任晴, 越智崇徳, 古賀寛之, 山高篤行	Hirschsprung病に対する直腸後壁完全切除pull-throughと術後難治性腸炎の発症率の検討	第122回日本外科学会定期学術集会, 熊本 Hybrid, 2022年4月14日-16日	
国内学会発表	20	三宅優一郎, 藤原憲太郎, 片岡久美, 越智崇徳, 瀬尾尚吾, 古賀寛之, 西村欣也, 山高篤行	NIRSモニターを使用した小児外科手術中の脳血流, 腎血流の評価	第122回日本外科学会定期学術集会, 熊本 Hybrid, 2022年4月14日-16日	
国内学会発表	21	池上満智彰, 高橋俊明, 塩島聡, 芳澤社, 木全政晴, 今野寛子, 碓真雄	EUSとレゼクトスコープを併用し安全な経腔的内視鏡手術にて治療し得たOHVIRA症候群の1例	第122回日本外科学会定期学術集会, 熊本 Hybrid, 2022年4月14日-16日	
国内学会発表	22	浦尾正彦, 田中奈々, 田中圭一朗, 足立綾佳, 渡野邊郁雄, 宮野省三, 須郷広之	尿管管遺残に対する腹膜外アプローチの意義 尿管管手術は腹腔鏡が主流でよいのか	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	23	岡崎任晴, 近藤雅楽子, 九島令子, 山高篤行, 大森意索	消化管手術を要した超・極低出生体重児の治療成績と予後に関する検討	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	24	古賀寛之, 宮野剛, 田中奈々, 越智崇徳, 瀬尾尚吾, 中島秀明, 田中圭一朗, 岡崎任晴, 浦尾正彦, 山高篤行	先天性胆道拡張症の術後早期・遠隔期合併症を予防する当科の取り組み: 開腹・腹腔鏡・ロボット支援下手術291例の経験から	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	

国内学会発表	25	Miyano G, Takahashi T, Yamada S, Tsuboi K, Yamada S, Kosaka S, Morita K, Seo S, Ochi T, Koga H, Takahashi T, Fukumoto K, Urushihara N, Hatakeyama T, Okazaki T, Yanai T, Lane GJ, Yamataka A	Quality of life after type-A esophageal atresia surgery: changes over time and effect of pre-abastomotic elongation.	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日 (International Session)	
国内学会発表	26	Miyano G, Morita K, Tsuboi K, Kosaka S, Takahashi T, Yamada S, Ochi T, Seo S, Koga H, Takahashi T, Fukumoto K, Urushihara N, Hatakeyama T, Okazaki T, Yanai T, Lane GJ, Yamataka A	Changes in postoperative quality of life of pediatric total colonic aganglionosis patients: effect of pull-through technique.	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日 (International Session)	
国内学会発表	27	Nakazawa-Tanaka N, Miyahara K, Fujiwara N, Urao M, Yamataka A	Behavior of transplanted enteric neural crest cells behavior in aganglionic colon of endothelin receptor B deficient mouse.	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日 (International Session)	
国内学会発表	28	田中奈々, 田中圭一朗, 足立綾佳, 宮野剛, 古賀寛之, 岡崎任晴, 山高篤行, 浦尾正彦	小児外科ロボット支援手術の立ち上げ 当科での経験	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	29	藤原なほ, 宮原克, 田中奈々, 山高篤行	In vitro共培養モデルを用いたマウス腸管神経幹細胞の発生過程の検証	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	30	藤原なほ, 山高篤行	基礎研究および臨床研究に対する当院での取り組み	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	31	濟陽寛子, 古賀寛之, 宮野剛, 越智崇徳, 山高篤行	胆道閉鎖症術後の自己肝生存患者における胆管炎へのステロイド治療の後方視的検討	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	32	田中圭一朗, 田中奈々, 足立彩佳, 浦尾正彦	鼠径管外停留精巣に対するLPEC+陰嚢アプローチによる精巣固定術	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	33	田中圭一朗, 加藤春輝, 三上敬文, 岡崎任晴	遅発型先天性横隔膜ヘルニアに対し腹腔鏡・胸腔鏡アプローチで修復術を施行した1例	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	34	有井瑠美, 古賀寛之, 山高篤行	脊髄髄膜瘤患者におけるDMSAシンチグラフィーの意義	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	35	瀬尾尚吾, 越智崇徳, 須田一人, 三宅優一郎, 古賀寛之, 山高篤行	近位尿道下裂における亀頭形状に応じた尿道形成についての検討	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	36	越智崇徳, 山田洋輔, 高力俊策, 小坂征太郎, 矢崎悠太, 高須清, 加藤隆生, 葛西隆敏, 山高篤行, 伊藤智城, 上田直久, 長谷川久弥	腹腔鏡下横隔膜ペーシング植込み手術を施行した先天性中枢性低換気症候群2例の経験	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	37	越智崇徳, 古賀寛之, 上野泰康, 藤村純也, 小坂征太郎, 飯田寿恵, 鈴木健司, 山高篤行	右上後縦隔原発神経芽腫に対しロボット支援下腫瘍摘出術を施行した1例	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	

国内学会発表	38	須田一人, 松本有加, 越智崇徳, 古賀寛之, 中村哲也, 山高篤行	腸管利用膀胱拡大術後の癌発生予防に向けた結腸への膀胱オルガノイド移植	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	39	澁谷聡一, 今泉孝章, 山田進, 吉田志帆, 山田舜介, 鳥羽好恵, 高橋俊明, 宮崎栄治	プロベンシテスコアとログランク検定を用いた小児鼠径ヘルニアに対する術式の予後比較: 従来法と腹腔鏡下体外結紮法(LPEC法)	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	40	Shibuya S, Paraboschi I, Giuliani S, Tsukui T, Matei A, Olivos M, Clarke SA, Yamataka A, Zani A, Eaton S, De Coppi P	Thoracoscopic vs Open Repair for Congenital Diaphragmatic Hernia: A Meta-Analysis.	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日 (International Session)	○
国内学会発表	41	Shibuya S, Michielin F, Allen-Hyttinen J, Elvassore N, Nikolić MZ, De Coppi P	Effect of physical cue on lung development: ex vivo model for congenital diaphragmatic hernia.	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日 (International Session)	○
国内学会発表	42	中島秀明, 津久井崇文, 小坂征太郎, 古賀寛之, 越智崇徳, 瀬尾尚吾, 山高篤行	腎盂尿管移行部狭窄の術後再狭窄に対する手術 5例報告	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	43	武田昌寛, 越智崇徳, 古賀寛之, 荒川敦, 山高篤行	Anorectal lineを基準とした直腸粘膜生検(単一検体)によるHirschsprung病診断の有用性の検証	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	44	武田昌寛, 宮野剛, 田中奈々, 重田裕介, 土井崇, 高橋翼, 浦尾正彦, 岡崎任晴, 越智崇徳, 古賀寛之, 山高篤行	Hirschsprung 病に対する直腸後壁完全切除 pull-through と術後難治性腸炎の発症率の検討	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	45	石井惇也, 宮野剛, 舘良輔, 三上敬文, 恵畑優, 阿部華子, 高水藍, 王志明, 大日方薫, 西崎直人, 牧野真太郎, 岡崎任晴	新生児横隔膜内肺分画症の一例	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	46	小坂征太郎, 越智崇徳, 宮原克, 中村衣里, 多田昇弘, 山高篤行	総排泄腔遺残に対する造脘術後妊孕性獲得に関する検討	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	47	藤原憲太郎, 三宅優一郎, 片岡久実, 越智崇徳, 瀬尾尚吾, 古賀寛之, 西村欣也, 山高篤行	新生児手術中の脳血流, 腎血流の不安定性	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	48	三上敬文, 石井惇也, 恵畑優, 宮野剛, 新妻隆広, 大日方薫, 岡崎任晴	ヒルシスブルグ病術後, 腹腔内カンジダ膿瘍を呈した小児の1例	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	49	三上敬文, 宮野剛, 石井惇也, 恵畑優, 岡崎任晴	後学のための, 希少疾患に対する術者視点の術中動画撮影の有用性	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	50	津久井崇文, 古賀寛之, 山田舜介, 中村弘樹, 越智崇徳, Joel Cazares, 田中奈々, 宮野剛, 岡崎任晴, 浦尾正彦, 山高篤行	胆道閉鎖症術後自己肝生存例における生化学マーカー10年間の経時的変化 腹腔鏡vs.開腹	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	
国内学会発表	51	津久井崇文, 矢本真也, 三宅啓, 野村明芳, 金井理紗, 大林樹真, 根本悠里, 福本弘二	皮弁作成による喉頭気管分離術 -術後気管盲端皮膚瘻の減少を目指して-	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日	

国内学会発表	52	池上満智彰, 高橋俊明, 塩島聡, 芳澤社, 木全政晴	OHVIRA症候群に対して経腔的内視鏡にて治療し得た2例	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日
国内学会発表	53	池上満智彰, 瀬尾尚吾, 越智崇徳, 須田一人, 三宅優一郎, 古賀寛之, Geoffrey J. Lane, 山高篤行	近位尿道下裂における亀頭形態に応じた尿道形成についての検討	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日
国内学会発表	54	恵畑優, 宮野剛, 館良輔, 石井惇也, 三上敬文, 王志明, 岡崎任晴	小児・新生児の開胸手術後におけるデジタルモニタリング機能付電動式低圧吸引器 (Thopaz+®) の有用性	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日
国内学会発表	55	平良ゆりな, 高橋俊明, 宮本祐一郎, 浜野孝, 池上満智彰	外側内膀胱上高ヘルニアへ迷入した誤飲磁石を腹腔鏡手術にて安全に摘出し得た一例	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日
国内学会発表	56	足立綾佳, 田中奈々, 田中圭一郎, 浦尾正彦	繰り返す帯下で診断に至った異所性尿管開口を伴うOHVIRA症候群の1例	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日
国内学会発表	57	清水咲花, 益子貴行, 東間未来, 加藤廉, 堀口比奈子, 青山統寛, 坪井浩一, 矢内俊裕	小児におけるPara-axial Settingでの待機的腹腔鏡下虫垂切除術に関する考察	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日
国内学会発表	58	藤代準, 藤野明浩, 薄井佳子, 小笠原有紀, 小川絵里, 宗崎良太, 本多昌平, 正畠和典, 田中潔	学会保有データベースを用いた臨床研究	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日-21日
国内学会発表	59	清水咲花, 益子貴行, 東間未来, 加藤廉, 堀口比奈子, 青山統寛, 坪井浩一, 矢内俊裕	小児におけるPara-axial Settingでの待機的腹腔鏡下虫垂切除術に関する考察	第250回茨城外科学会, Web, 2022年5月21日
国内学会発表	60	小笠原有紀, 石井惇也, 朴智加, 岸野愛, 安西有紀	GBSによる菌血症、髄膜炎に合併した新生児感染性頭血腫の一例	第58回日本小児放射線学会学術集会, 千葉, 2022年6月3-4日
国内学会発表	61	石井惇也, 宮野剛, 三上敬文, 恵畑優, 阿部華子, 高水藍, 大日方薫, 西崎直人, 牧野真太郎, 岡崎任晴	術前画像診断に難渋した稀な新生児横隔膜内肺分画症の一例	第58回日本小児放射線学会学術集会, 千葉, 2022年6月3-4日
国内学会発表	62	三上敬文, 石井惇也, 恵畑優, 宮野剛, 田中圭一郎, 館良輔, 王志明, 岡崎任晴	画像診断にて腫瘍性病変が疑われた, 嘔声の主訴の食道憩室の1例	第58回日本小児放射線学会学術集会, 千葉, 2022年6月3-4日
国内学会発表	63	山田舜介, 小坂征太郎, 安孫子諒一, 古賀寛之, 山高篤行	肺底動脈大動脈起始症を伴った食道閉鎖に対する胸膜外食道延長術	第58回日本小児放射線学会学術集会, 千葉, 2022年6月3-4日
国内学会発表	64	足立綾佳, 田中奈々, 田中圭一郎, 坂本淳, 尾崎裕, 坂口亜寿美, 小倉加奈子, 松本俊治, 浦尾正彦	他科との検討が有効であった尾骨部腫瘤の1例	第58回日本小児放射線学会学術集会, 千葉, 2022年6月3-4日
国内学会発表	65	平良ゆりな, 高橋俊明, 宮本祐一郎, 浜野孝, 池上満智彰	局在診断に難渋した複数磁石誤飲の一例	第58回日本小児放射線学会学術集会, 千葉, 2022年6月3-4日
国内学会発表	66	清水咲花, 矢内俊裕, 益子貴行, 東間未来, 清水 徹, 青山統寛, 坪井浩一, 堀口比奈子, 加藤 廉, 浅井宣美	両側悪性卵巣腫瘍が疑われたDumbbell型・混合性胚細胞腫瘍の1例	第58回日本小児放射線学会学術集会, 千葉, 2022年6月3-4日

国内学会発表	67	藤本隆士, 田中奈々, 田中圭一朗, 足立綾佳, 尾崎裕, 大友義之, 浦尾正彦	当科で経験した新生児副腎出血7例の検討	第58回日本小児放射線学会学術集会, 千葉, 2022年6月3-4日	
国内学会発表	68	池上満智彰, 高橋俊明, 宮本祐一郎, 浜野孝, 平良ゆりな	外側内膀胱上窩ヘルニアへ迷入した誤飲磁石を腹腔鏡手術にて安全に摘出し得た一例	第20回日本ヘルニア学会学術集会, 横浜, 2022年6月3-4日	
国内学会発表	69	植田江莉, 宮本祐一郎, 植田浩太, 中野雄介, 平良ゆりな, 佐々木海人, 池上満智彰, 戸松真琴, 高橋俊明	当院での成人LPECの傾向, 小児LPECとの比較 - 小児外科の観点から成人LPECを経験して-	第20回日本ヘルニア学会学術集会, 横浜, 2022年6月3-4日	
国内学会発表	70	浦尾正彦, 田中圭一朗, 田中奈々, 足立綾香	停留精巣に対するLPECの応用	第21回日本LPEC研究会, 東京, 2022年6月5日	
国内学会発表	71	宮野剛, 飯田寿恵, 阿部江莉, 加藤春輝, 山高篤行, 岡崎任晴	ロボット支援後腹膜鏡下ダイヤモンドバイパス腎盂形成	第119回東京小児外科研究会, 東京, 2022年6月7日 (Hybrid)	
国内学会発表	72	中島秀明, 碓真雄, 小坂征太郎, 古賀寛之, 越智崇徳, 瀬尾尚吾, 山高篤行	腎盂尿管移行部狭窄の術後再々狭窄に対して結腸利用尿管再建を行った1例	第119回東京小児外科研究会, 東京, 2022年6月7日 (Hybrid)	
国内学会発表	73	津久井崇文, 矢本真也, 三宅啓, 野村明芳, 金井理紗, 大林樹真, 根本悠里, 福本弘二	皮弁作成による喉頭気管分離術 -術後気管盲端皮膚瘻の減少を目指して-	第119回東京小児外科研究会, 東京, 2022年6月7日 (Hybrid)	
国内学会発表	74	田中正史, 高見澤滋, 田中聡志, 笠井智子, 好沢克	腹腔鏡下に治療し得た腹腔内精巣を伴ったinterparietal herniaの1例	第119回東京小児外科研究会, 東京, 2022年6月7日 (Hybrid)	
国内学会発表	75	田中奈々, 足立綾佳, 藤本隆士, 田中圭一朗, 浦尾正彦	繰り返す帯下で診断に至った異所性尿管開口を伴うOHVIRA症候群の一例	第33回練馬小児臨床症例研究会 (Web), 2022年6月9日	
国内学会発表	76	宮野剛, 渡邊敬夫, 新見奈央子, 片岡久実, 照喜名宏之, 林大久生, 越智崇徳, 古賀寛之, 二階公貴, 荒川敦, 稲田英一, 西村欣也, 川越いづみ, 鈴木健司, 林田真和, 山高篤行	肺前腸奇形: 低体重児に対する待機的胸腔鏡下左肺摘出術	第5回気道管理学会学術集会, 東京, 2022年7月2日	
国内学会発表	77	矢崎悠太, 古賀寛之, 山高篤行	鈍的気管損傷の一例報告	第5回気道管理学会学術集会, 東京, 2022年7月2日	
国内学会発表	78	藤原憲太郎, 高見澤滋, 三宅優一郎, 服部健吾, 畑田智子, 好沢克	気管腕頭動脈瘻の予防を目指した喉頭気管分離術の治療戦略	第5回気道管理学会学術集会, 東京, 2022年7月2日	
国内学会発表	79	宮野剛, 飯田寿恵, 阿部江莉, 加藤春輝, 山高篤行, 岡崎任晴	ロボット支援後腹膜鏡下ダイヤモンドバイパス腎盂形成	第93回千葉県外科医会, 千葉, 2022年7月9日	
国内学会発表	80	石井悳也, 宮野剛, 三上敬文, 恵畑優, 阿部華子, 高水藍, 大日方薫, 西崎直人, 牧野真太郎, 岡崎任晴	稀な新生児横隔膜内肺分画症の一例	第58回日本周産期・新生児医学会学術集会, 横浜, 2022年7月10日-12日	
国内学会発表	81	安孫子諒一, 瀬尾尚吾, 越智崇徳, 古賀寛之, 山高篤行	近年の新生児に対する内視鏡手術<当科での経験>	第58回日本周産期・新生児医学会学術集会, 横浜, 2022年7月10日-12日	
国内学会発表	82	有井瑠美, 古賀寛之, 山高篤行	脊髄髄膜瘤患者の排尿管理と尿禁制の検討	第39回日本二分脊椎研究会, 和歌山, 2022年7月16日	

国内学会発表	83	須田一人, 松本有加, 越智崇徳, 古賀寛之, 中村哲也, 山高篤行	腸管利用膀胱拡大術後の癌発生予防に向けたマウス結腸への膀胱オルガノイド移植	第39回日本二分脊椎研究会, 和歌山, 2022年7月16日	
国内学会発表	84	岡崎任晴, 宮野剛, 石井惇也, 三上敬文, 恵畑優, 小笠原有紀	総排泄腔症に対し腹腔鏡補助下partial urogenital mobilizationを施行した2症例	第31回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 東京, 2022年7月20日-22日	
国内学会発表	85	古賀寛之, 瀬尾尚吾, 越智崇徳, 武田昌寛, 中島秀明, 小坂征太郎, 山高篤行	小児腎盂尿管移行部通過障害 ロボット支援下後腹膜鏡下腎盂形成の有用性	第31回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 東京, 2022年7月20日-22日	
国内学会発表	86	宮野剛, 飯田寿恵, 恵畑優, 阿部江莉, 加藤春輝, 三上敬文, 石井惇也, 山高篤行, 岡崎任晴	ロボット支援後腹膜鏡下ダイヤモンドバイパス腎盂形成	第31回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 東京, 2022年7月20日-22日	
国内学会発表	87	田中奈々, 足立綾佳, 田中圭一朗, 小倉加奈子, 浦尾正彦	捻転解除後の精巣に対する術中超音波の有用性	第31回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 東京, 2022年7月20日-22日	
国内学会発表	88	田中圭一朗, 藤本隆士, 足立綾佳, 田中奈々, 浦尾正彦	外尿道口嚢腫は手術が必要か?	第31回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 東京, 2022年7月20日-22日	
国内学会発表	89	有井瑠美, 古賀寛之, 山高篤行	脊髄髄膜瘤患者の排尿管理と尿禁制の検討	第31回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 東京, 2022年7月20日-22日	
国内学会発表	90	山口涼子, 横山友美, 有井瑠美	二分脊椎患者の年齢に応じた看護介入における課題	第31回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 東京, 2022年7月20日-22日	
国内学会発表	91	瀬尾尚吾, 越智崇徳, 須田一人, 三宅優一郎, 古賀寛之, 山高篤行	近位尿道下裂における亀頭形状に応じた尿道形成についての検討	第31回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 東京, 2022年7月20日-22日	
国内学会発表	92	越智崇徳, 古賀寛之, 矢崎悠太, 武田昌寛, 澁谷聡一, 山高篤行	胎児診断両側高度VURに対し膀胱留置カテーテル管理により尿路感染再発を予防し、VURの改善を得た2例 (Clinical Cases Interactive Session)	第31回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 東京, 2022年7月20日-22日	
国内学会発表	93	須田一人, 松本有加, 越智崇徳, 古賀寛之, 中村哲也, 山高篤行	腸管利用膀胱拡大術後の癌発生予防を目指したマウス結腸への膀胱オルガノイド移植技術開発	第31回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 東京, 2022年7月20日-22日	
国内学会発表	94	中島秀明, 碓真雄, 小坂征太郎, 古賀寛之, 越智崇徳, 瀬尾尚吾, 山高篤行	腎盂尿管移行部狭窄の術後再々狭窄に対して結腸利用尿管置換を行った1例	第31回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 東京, 2022年7月20日-22日	
国内学会発表	95	小坂征太郎, 中島秀明, 越智崇徳, 古賀寛之, 山高篤行	胎児診断された両側高度水腎症: 最適な治療法の検討 (Clinical Cases Interactive Session)	第31回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 東京, 2022年7月20日-22日	
国内学会発表	96	三上敬文, 石井惇也, 恵畑優, 宮野剛, 岡崎任晴	膀胱尿管逆流症に対するDeflux注入量についての後方視的検討	第31回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 東京, 2022年7月20日-22日	
国内学会発表	97	池上満智彰, 高橋俊明, 塩島聡, 芳澤社, 木全政晴, 今野寛子, 碓真雄, 平良ゆりな	OHVIRA症候群に対しEUSとレゼクトスコープを併用する安全な経腔的内視鏡手術の経験	第31回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 東京, 2022年7月20日-22日	
国内学会発表	98	平良ゆりな, 高橋俊明, 宮木祐一郎, 浜野孝, 池上満智彰	腸管を穿通し膀胱壁まで嵌入した誤飲磁石を腹腔鏡手術にて安全に摘出し得た1例	第31回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 東京, 2022年7月20日-22日	

国内学会発表	99	清水咲花, 矢内俊裕, 益子貴行, 清水徹, 青山統寛, 坪井浩一, 堀口比奈子, 加藤廉, 浅井宣美	特発性精巣梗塞の幼児例	第31回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 東京, 2022年7月20日-22日
国内学会発表	100	清水咲花, 矢内俊裕, 益子貴行, 東間未来, 清水徹, 青山統寛, 坪井浩一, 堀口比奈子, 加藤廉, 浅井宣美	両側悪性卵巣腫瘍が疑われたDumbbell型・混合性胚細胞腫瘍の1例	第31回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 東京, 2022年7月20日-22日
国内学会発表	101	古賀寛之, 瀬尾尚吾, 越智崇徳, 武田昌寛, 澁谷聡一, 矢崎悠太, 小坂征太郎, 山高篤行	小児胆道拡張症 ロボット支援胆道拡張症の経験(続報)	第45回臍胆管合流異常研究会, 徳島, 2022年9月3日
国内学会発表	102	高橋俊明, 塩島聡, 芳澤社, 木全政晴, 今野寛子, 池上満智彰, 碓真雄, 平良ゆりな	EUSとレゼクトスコープを併用し安全な経腔的内視鏡手術にて治療し得たOHVIRA症候群の1例	静岡県外科医会 第246回集談会, 熱海, 静岡, 2022年9月17日
国内学会発表	103	池上満智彰, 高橋俊明, 宮木祐一郎, 浜野孝, 平良ゆりな	外側内膀胱上窩ヘルニアへ迷入した誤飲磁石を腹腔鏡手術にて安全に摘出し得た一例	静岡県外科医会 第246回集談会, 熱海, 静岡, 2022年9月17日
国内学会発表	104	清水咲花, 東間未来, 清水徹, 益子貴行, 矢内俊裕	複数個の磁石玩具の誤飲による小腸穿孔の1例	第21回県央小児救急医療研究会, 茨城, 2022年9月28日
国内学会発表	105	小笠原有紀	直腸良性リンパ濾胞性ポリープの1例	第56回日本小児外科学会関東甲信越地方会, 茨城, 2022年10月1日
国内学会発表	106	阿部江莉, 宮野剛, 館良輔, 加藤春輝, 飯田寿恵, 阿部華子, 高水藍, 王志明, 大日方薫, 西崎直人, 牧野真太郎, 岡崎任晴	新生児横隔膜内肺分画症の1例	第56回日本小児外科学会関東甲信越地方会, 茨城, 2022年10月1日
国内学会発表	107	田中正史, 高見澤滋, 田中聡志, 笠井智子, 好沢克	急激に進行した呼吸障害のため緊急摘出術を要した新生児後縦隔気管支原性嚢胞の1例	第56回日本小児外科学会関東甲信越地方会, 茨城, 2022年10月1日
国内学会発表	108	加藤春輝, 宮野剛, 阿部江莉, 飯田寿恵, 岡崎任晴	漏斗胸に対するNuss法術後のバー感染3例の検討	第56回日本小児外科学会関東甲信越地方会, 茨城, 2022年10月1日
国内学会発表	109	清水咲花, 東間未来, 清水徹, 益子貴行, 矢内俊裕	複数個の磁石玩具の誤飲による小腸穿孔の1例	第56回日本小児外科学会関東甲信越地方会, 茨城, 2022年10月1日
国内学会発表	110	藤本隆士, 田中圭一朗, 田中奈々, 照喜名宏之, 小倉加奈子, 浦尾正彦	精巣腫瘍と鑑別が困難であった乳児特発性精巣梗塞の一例	第56回日本小児外科学会関東甲信越地方会, 茨城, 2022年10月1日
国内学会発表	111	後藤宏希, 瀬尾尚吾, 飯田寿恵, 越智崇徳, 古賀寛之, 山	肛門に異所開口する腔、直腸腔瘻を有する稀な直腸肛門奇形の1例	第56回日本小児外科学会関東甲信越地方会, 茨城, 2022年10月1日
国内学会発表	112	清水将弘, 矢崎悠太, 武田昌寛, 古賀寛之, 藤村純也, 清水俊明, 山高篤行, 齋浦明夫	肝中央2区域切除術を行った巨大肝芽腫の1例	第56回日本小児外科学会関東甲信越地方会, 茨城, 2022年10月1日
国内学会発表	113	清水咲花, 東間未来, 清水徹, 益子貴行, 矢内俊裕	複数個の磁石玩具の誤飲による小腸穿孔の1例	第251回茨城外科学会, 茨城, 2022年10月16日

国内学会発表	114	宮野剛, 飯田寿恵, 恵畑優, 阿部江莉, 加藤春輝, 三上敬文, 石井惇也, 山高篤行, 岡崎任晴	胸腔鏡下食道食道吻合時のケーブルアンカー: より均等な縫合幅を目指した工夫	第41回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会, 岡山, 2022年10月27日-28日	
国内学会発表	115	宮野剛, 飯田寿恵, 恵畑優, 阿部江莉, 加藤春輝, 三上敬文, 石井惇也, 山高篤行, 岡崎任晴	ロボット支援後腹膜鏡下ダイヤモンドバイパス腎盂形成	第41回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会, 岡山, 2022年10月27日-28日	
国内学会発表	116	澁谷聡一, 藤村純也, 土井崇, 宮野剛, 山高篤行	再発Wilms 腫瘍の右房内進展による急性右心不全に対して緊急手術を行い, その後の再手術により寛解が得られた一例	第41回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会, 岡山, 2022年10月27日-28日	
国内学会発表	117	澁谷聡一, 加藤春輝, 植田江莉, 阿部勲平, 高橋俊明, 岡崎任晴, 山高篤行	超低出生体重児の乳児期に発症した単径ヘルニアに対するLPEC: 多施設研究による単径部切開法との比較	第41回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会, 岡山, 2022年10月27日-28日	
国内学会発表	118	清水咲花, 東間未来, 清水徹, 益子貴行, 矢内俊裕	超音波検査で回盲部滑脱ヘルニア嵌頓を疑って腹腔鏡下鼠径ヘルニア根治術を施行した1例	第41回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会, 岡山, 2022年10月27日-28日	
国内学会発表	119	津久井崇文, 矢本真也, 三宅啓, 野村明芳, 金井理紗, 大林樹真, 根本悠里, 福本弘二	2度の心停止から蘇生し、一時的に中心静脈栄養投与とカロリーを増量することで順調な体重増加を得られたヒルシュスプリング病類縁疾患の1例	第51回日本小児外科代謝研究会, 岡山, 2022年10月27日	
国内学会発表	120	加藤春輝, 宮野剛, 阿部江莉, 飯田寿恵, 西崎直人, 高橋健, 牧野 真太郎, 吉田幸洋, 岡崎任晴	出生前診断の巨大頸部リンパ管腫に対し越婢加朮湯を含む集学的治療が奏功した一例	第26回日本小児外科漢方研究会, 岡山, 2022年10月28日	
国内学会発表	121	後藤宏希, 瀬尾尚吾, 飯田寿恵, 越智崇徳, 古賀寛之, 山	肛門に異所開口する腔、直腸腔瘻を有する稀な直腸肛門奇形の1例	第78回直腸肛門奇形研究会, 岡山, 2022年10月28日	
国内学会発表	122	中島秀明, 古賀寛之, 碓真雄, 越智崇徳, 山高篤行	左腎盂尿管移行部狭窄の術後再狭窄において結腸間置による尿管再建を行った1例	第38回日本小児外科学会秋季シンポジウム, 岡山, 2022年10月29日	
国内学会発表	123	平良ゆりな, 石井重登, 澁谷聡一, 瀬尾尚吾, 越智崇徳, 古賀寛之, 山高篤行, 伊佐山浩通	先天性胆道拡張症術後の肝管空腸吻合部狭窄に対しEndoscopic Ultrasound-Guided Hepaticogastrostomyにより加療し得た1例	第38回日本小児外科学会秋季シンポジウム, 岡山, 2022年10月29日	
国内学会発表	124	飯田寿恵, 宮野剛, 阿部江莉, 加藤春輝, 石井惇也, 岡崎任晴	当科における漏斗胸に対するNuss法術後バー感染合併症例の経験	第38回日本小児外科学会秋季シンポジウム, 岡山, 2022年10月29日	
国内学会発表	125	阿部勲平, 澁谷聡一, 越智崇徳, 吉田志帆, 山田舜介, 池上満智彰, 碓真雄, 平良ゆりな, 高橋俊明	LPEC後の再発形態に関する検討 単一施設2358例の経験から	第38回日本小児外科学会秋季シンポジウム, 岡山, 2022年10月29日	
国内学会発表	126	浦尾正彦, 藤本隆士	鏡視下手術、腹膜外臓器の手術は腹腔アプローチでなく腹膜外でやるべきでは	第84回日本臨床外科学会総会, 福岡, 2022年11月24-26日	

国内学会発表	127	宮野剛, 飯田寿恵, 阿部江莉, 加藤春輝, 岡崎任晴	小児低侵襲外科手術の開発と継承	第84回日本臨床外科学会総会, 福岡, 2022年11月24-26日	
国内学会発表	128	Ochi T, Koga H, Ueno H, Fujimura J, Kosaka S, Miyake Y, Lane GJ, Suzuki K, Yamataka A.	Robotic thoracic surgery for a malignant mediastinal solid tumor in a child.	第64回日本小児血液・がん学会学術集会, 東京, 2022年11月25日-27日	
国内学会発表	129	矢崎悠太, 清水将弘, 武田昌寛, 越智崇徳, 古賀寛之, 藤村純也, 清水俊明, 斎浦明夫, 山高篤行	中央2区域切除を行った巨大肝芽腫の一例	第64回日本小児血液・がん学会学術集会, 東京, 2022年11月25日-27日	
国内学会発表	130	清水咲花, 東間未来, 清水徹, 青山統寛, 坪井浩一, 堀口比奈子, 加藤廉, 益子貴行, 矢内俊裕, 加藤啓輔	精巣原発骨髄肉腫の幼児例	第64回日本小児血液・がん学会学術集会, 東京, 2022年11月25日-27日	
国内学会発表	131	濟陽寛子, 古賀寛之, 越智崇徳, 山高篤行	長期自己肝生存患者に対する胆管炎治療の経験 – ステロイド治療を中心に	第49回日本胆道閉鎖症研究会, 東京, 2022年12月3日	
国内学会発表	132	越智崇徳, 武田昌寛, 朝原崇, 栗田晃伸, 緒方謙, 鈴木光幸, 古賀寛之, 入戸野博, 齋浦明夫, 水田耕一, 笠原群生, 岡崎任晴, 山高篤行, 山城雄一郎	胆道閉鎖症葛西手術後自己肝/移植肝長期生存者の腸内細菌叢の包括的解析	第49回日本胆道閉鎖症研究会, 東京, 2022年12月3日	
国内学会発表	133	津久井崇文, 古賀寛之, Joel Cazares, 後藤宏希, 武田昌寛, 澁谷聡一, 越智崇徳, 田中奈々, 宮野剛, 岡崎任晴, 浦尾正彦, 山高篤行	肝機能・肝予備能の経時的変化からみた胆道閉鎖症再手術症例の検討	第49回日本胆道閉鎖症研究会, 東京, 2022年12月3日	
国内学会発表	134	坪井浩一, 濟陽寛子, 津久井崇文, 越智崇徳, 武田昌寛, 古賀寛之, 山高篤行	胆道閉鎖症におけるsuccessful portoenterostomy	第49回日本胆道閉鎖症研究会, 東京, 2022年12月3日	
国内学会発表	135	古賀寛之, 越智崇徳, 武田昌寛, 瀬尾尚吾, 宮野剛, 澁谷聡一, 矢崎悠太, 山高篤行	小児に対するロボット支援下内視鏡手術の現状	第35回日本内視鏡外科学会総会, 名古屋, 2022年12月8日-10日	
国内学会発表	136	田中奈々, 田中圭一朗, 古賀寛之, 山高篤行, 浦尾正彦	小児外科ロボット支援手術の導入と課題 当科の経験から	第35回日本内視鏡外科学会総会, 名古屋, 2022年12月8日-10日	
国内学会発表	137	越智崇徳, 古賀寛之, 小坂征太郎, 三宅優一郎, 鈴木健司, 山高篤行	右後縦隔原発神経芽腫に対しロボット支援下腫瘍摘出術を施行した1例	第35回日本内視鏡外科学会総会, 名古屋, 2022年12月8日-10日	
国内学会発表	138	中島秀明, 古賀寛之, 小坂征太郎, 津久井崇文, 瀬尾尚吾, 山高篤行	腎盂尿管移行部狭窄の術後再狭窄に対する後腹膜鏡下/ロボット支援後腹膜鏡下腎盂形成術: 2例報告	第35回日本内視鏡外科学会総会, 名古屋, 2022年12月8日-10日	
国内学会発表	139	藤原憲太郎, 三宅優一郎, 越智崇徳, 古賀寛之, 山高篤行	近赤外線分光法を用いた小児低侵襲手術における脳・腎臓組織酸素飽和度の評価: 後腹膜鏡の優れた安全性	第35回日本内視鏡外科学会総会, 名古屋, 2022年12月8日-10日	

国内学会発表	140		津久井崇文, 古賀寛之, Joel Cazares, 後藤宏希, 武田昌寛, 澁谷聡一, 越智崇徳, 田中奈々, 宮野剛, 岡崎任晴, 浦尾正彦, 山高篤行	肝機能・肝予備能の経時的変化からみた胆道閉鎖症再手術症例の検討	第35回日本内視鏡外科学会総会, 名古屋, 2022年12月8日-10日	
国内学会発表	141		宮野剛, 恵畑優, 三上敬文, 石井惇也, 水谷亮, 西崎直人, 牧野真太郎, 高橋信二, 大日方薫, 神山洋一郎, 吉田幸洋, 岡崎任晴	低出生体重児に対する胸腔鏡/腹腔鏡手術	第37回千葉県周産期新生児医学会, 千葉, 2022年12月11日	
国内学会発表	142		孫敏華, 嶋津藍, 入江彰一, 三浦弘善, 武井雅彦, 富田夏実, 行方浩二	S状結腸脂肪腫で発症した腸重積の1例	第866回外科集談会, 東京, 2022年12月17日	
区分	番号		講演者名	講演タイトル	学会名, 場所, 発表年月日等	国際共同
特別講演・招待講演	1		Yamataka A	Current status of laparoscopic Kasai portoenterostomy: The Juntendo's experience.	Hong Kong Surgical Forum 2022 - Hong Kong, Jan. 7, 2022 (Live online conference)	
特別講演・招待講演	2		Yamataka A	Cirugía Mínimamente Invasiva en Pediatría.	APCIMI (Peruvian Association of Infant Minimally Invasive Surgery) Conference - Lima, Mar. 8, 2022 (Live online conference)	
特別講演・招待講演	3		Yamataka A	Historical aspects of rectal resection during pull-through operation for Hirschsprung's disease.	The 29th PCC, Jerusalem, Jun 28, 2022	
特別講演・招待講演	4		Yamataka A	MIS my way	The 6th International Pediatric Precision Medicine Forum - Shanghai, Oct. 2, 2022 (Live online conference)	
特別講演・招待講演	5		Yamataka A	What should be the level of rectal resection during pull-through operation for Hirschsprung's disease.	The 35th International symposium on Pediatric Surgical Research (ISPSR), Osaka, Japan, Oct. 21, 2022	
特別講演・招待講演	6		山高篤行	未来を拓く手術手技の伝承とは - 小児外科	第122回日本外科学会定期学術集会, 熊本, 2022年4月14日	
特別講演・招待講演	7		山高篤行	日本内視鏡外科・手術手技研究会の歴史と役割	第59回日本小児外科学会学術集会, 東京, 2022年5月19日	
特別講演・招待講演	8		山高篤行	尿道下裂・腎盂形成: 当科の経験	第31回日本小児泌尿器外科学会総会・学術集会, 東京, 2022年7月20日	
特別講演・招待講演	9		浦尾正彦	クリニックにおける医療安全	順天堂練馬病院医療連携フォーラム, 専門医講習, 2022年2月16日	
特別講演・招待講演	10		浦尾正彦	子供に使える漢方と コロナ禍における漢方の役割	第57回自治医科大学東洋医学研究会, 2022年9月15日	

特別講演・招待講演	11		浦尾正彦	医療安全の掟	練馬病院医療安全講習会, 2022年5月12日
特別講演・招待講演	12		Okazaki T	Managements and outcomes of congenital diaphragmatic hernia in premature infants.	Strategies and Trends in European Pediatric Surgery Seminar. Barcelona, May 5-6, 2022
特別講演・招待講演	13		Okazaki T	Long-term Follow-up in surgical premature babies	Strategies and Trends in European Pediatric Surgery Seminar. Barcelona, May 5-6, 2022
特別講演・招待講演	14		岡崎任晴	小児外科とくに周術期においてプロバイオティクスに期待する効果	日本外科代謝栄養学会第59回学術集会, 茨城, 2022年7月7日-9日
特別講演・招待講演	15		岡崎任晴	リンパ管腫の治療: 外科的治療と硬化療法のメリット・デメリット	第18回日本血管腫血管奇形学会学術集会, 千葉, 2022年9月16日-17日
特別講演・招待講演	16		古賀寛之	小児における低侵襲手術の安全性を追求する ~手術デバイス	第31回日本小児泌尿器外科学会総会・学術集会, 東京, 2022年7月22日
特別講演・招待講演	17		Miyano G	Thoracoscopic lobectomy for CPAM from Japanese university hospital.	The 13th Pediatric Surgical Stars on Lake Baikal, Irkutsk, Russia, Aug 26-27, 2022 (Live Online conference)
特別講演・招待講演	18		Miyano G	Inguinal hernia in children, Japanese experience.	The 13th Pediatric Surgical Stars on Lake Baikal, Irkutsk, Russia, Aug 26-27, 2022 (Live Online conference)
特別講演・招待講演	19		Miyano G	MIS for biliary atresia, Pros	The 18th World Congress of Endoscopic Surgery, Busan, Korea, Oct 5-8, 2022
特別講演・招待講演	20		宮野剛	小児低侵襲外科と4Kカメラ/バイポーラ鉗子: 当科の経験	第31回日本小児泌尿器外科学会総会・学術集会, 東京, 2022年7月21日
特別講演・招待講演	21		Nana Nakazawa-Tanaka	Altered behavior of enteric neural crest derived cells in Hirschsprung disease mouse model.	41ème Séminaire d'Enseignement de la Société Française de Chirurgie Pédiatrique (The 41st Teaching Seminar of the French Society of Pediatric Surgery), Nov18-19, 2022
特別講演・招待講演	22		田中奈々	小児外科医がみるこどもの病気	國學院大學 人間開発学部 健康体育学科 招待講義, 2022年6月13日
特別講演・招待講演	23		藤原なほ	再生医療等安全性確保法 5.再生医療等提供基準、再生医療等提供計画に関する事項	日本再生医療学会 臨床研究教育セミナー (第4回) 2022年 web
特別講演・招待講演	24		有井瑠美	排便管理における経肛門的洗腸療法 (TAI) の実際	第39回日本二分脊椎研究会, 和歌山, 2022年7月16日
特別講演・招待講演	25		越智崇徳, 山田洋輔	教育セミナー「横隔膜ペーシング ~人工呼吸器離脱を可能にする新しい呼吸管理~」横隔膜ペーシング植え込み術	第66回日本新生児成育医学会・学術集会, 横浜, 2022年11月26日

特別講演・招待講演	26	須田一人	網羅的エピゲノム解析にみる転写因子RUNX3の胃癌転移制御メカニズム	第5回順天堂大学がんブレインストーミング研究会, 東京, 順天堂大学7号館, 2022年1月20日	
-----------	----	------	------------------------------------	---	--