

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		Guarino A, Lo Vecchio A, Dias JA, Berkley JA, Boey C, Bruzzese D, Cohen MB, Cruchet S, Liguoro I, Salazar-Lindo E, Sandhu B, Sherman PM, Shimizu T. Universal recommendations for the management of acute diarrhea in nonmalnourished children. J Pediatr Gastroenterol Nutr 67:586-593. 2018	○
英文原著	2		Maehara A, Kaitani A, Izawa K, Shiba E, Nagamine M, Takamori A, Isobe M, Uchida S, Uchida K, Ando T, Keiko M, Nakano N, Voehringer D, Roers A, Shimizu T, Ogawa H, Okumura K, Kitamura T, Kitaura J. Role of the ceramide-CD300f interaction in gram-negative bacterial skin infections. J Invest Dermatol 138:1221-1224. 2018	
英文原著	3		Masamune A, Kikuta K, Hamada S, Nakano E, Kume K, Inui A, Shimizu T, Takeyama Y, Nio M, Shimosegawa T. Nationwide survey of hereditary pancreatitis in Japan. J Gastroenterol 53:152-160. 2018	
英文原著	4		Okumura A, Ida S, Mori M, Shimizu T. On behalf for Committee on Pediatric Nutrition of The Japan Pediatric Society. Attitudes of pediatricians toward Children's consumption of ionic beverages. BMC Pediatr 25;18:17. 2018	
英文原著	5		Okumura A, Ida S, Mori M, Shimizu T. Committee on Pediatric Nutrition of the Child Health Consortium of Japan. Vitamin B1 Deficiency Related to Excessive Soft Drink Consumption in Japan. J Pediatr Gastroenterol Nut 66:838-842. 2018	
英文原著	6		Imoto N, Obinata K, Nakazawa T, Sasaki S. Validation of PCR-Based testing for surveillance of drug resistant Acinetobacter baumannii(ISAbal/blaOXA-51-Like) in pediatric ward. Juntendo Medical Journal 64:461-467. 2018	
英文原著	7		Baba S, Kobayashi A, Yokoyama H, Moriyama K, Kashimada A, Oyama J, Owada A, Oyama S, Morio T, Takagi M. Slowly progressive leukodystrophy in an adolescent male with phosphoglycerate kinase deficiency. Brain Dev 40:150-154. 2018	
英文原著	8		Ohtomo Y. Pathophysiology and treatment of enuresis: Focus on sleep. Pediatr Int 60: 997. 2018	
英文原著	9		Kantake M, Ohkawa N, Iwasaki T, Ikeda N, Awaji A, Saito N, Shoji H, Shimizu T. Postnatal relative adrenal insufficiency results in methylation of the glucocorticoid receptor gene in preterm infants: a retrospective cohort study. Clin Epigenetics 10:66. 2018	
英文原著	10		Kantake M. The Origin of CD45+CD71- Cells Enriched by MACS Technology. Biomed J Sci & Tech Res 8:1648. 2018	
英文原著	11		Kantake M. Simple, rapid and effective separation of nuclear red blood cells from peripheral blood of pregnant women: A preliminary study. Biomed J Sci & Tech Res 3:907. 2018	
英文原著	12		Dellon ES, Liacouras CA, Molina-Infante J, Furuta GT, Spergel JM, Zevit N, Spechler SJ, Attwood SE, Straumann A, Aceves SS, Alexander JA, Atkins D, Arva NC, Blanchard C, Bonis PA, Book WM, Capocelli KE, Chehade M, Cheng E, Collins MH, Davis CM, Dias JA, Di Lorenzo C, Dohil R, Dupont C, Falk GW, Ferreira CT, Fox A, Gonsalves NP, Gupta SK, Katzka DA, Kinoshita Y, Menard-Katcher C, Kodroff E, Metz DC, Miehke S, Muir AB, Mukkada VA, Murch S, Nurko S, Ohtsuka Y, Orel R, Papadopoulou A, Peterson KA, Philpott H, Putnam PE, Richter JE, Rosen R, Rothenberg ME, Schoepfer A, Scott MM, Shah N, Sheikh J, Souza RF, Strobel MJ, Talley NJ, Vaezi MF, Vandenplas Y, Vieira MC, Walker MM, Wechsler JB, Wershil BK, Wen T, Yang GY, Hirano I, Bredenoord AJ. Updated international consensus diagnostic criteria for eosinophilic esophagitis: Proceedings of the AGREE conference. Gastroenterology 155:1022-1033. 2018	○
英文原著	13		Kamei H, Yoneyama Y, Hakuno F, Sawada R, Shimizu T, Duan C, Takahashi SI. Catch-up growth in zebrafish embryo requires neural crest cells sustained by Irs1 signaling. Endocrinology 159:1547-1560. 2018	

英文原著	14		Stephanie M, Irie R, Sasaki K, Hirata Y, Narumoto S, Fukuda A, Sakamoto S, Arai K, Yoshioka T, Kasahara M. Histological changes of the intestinal mucosa in complications following a living donor liver transplantation for progressive familial intrahepatic cholestasis type 1. <i>Pathol Int</i> 68:536-537. 2018	○
英文原著	15		Kubota T, Nakayama H, Kitaoka T, Nakamura Y, Fukumoto S, Fujiwara I, Hasegawa Y, Ihara K, Kitanaka S, Koyama S, Kusuda S, Mizuno H, Nagasaki K, Oba K, Sakamoto Y, Takubo N, Shimizu T, Tanahashi Y, Hasegawa K, Tsukahara H, Yorifuji T, Michigami T, Ozono K. Incidence rate and characteristics of symptomatic vitamin D deficiency in children: a nationwide survey in Japan. <i>Endocr J</i> 65:593-599. 2018	
英文原著	16		Muto M, Matsufuji H, Taguchi T, Tomomasa T, Nio M, Tamai H, Tamura M, Sago H, Toki A, Nosaka S, Kuroda T, Yoshida M, Nakajima A, Kobayashi H, Sou H, Masumoto K, Watanabe Y, Kanamori Y, Hamada Y, Yamataka A, Shimojima N, Kubota A, Ushijima K, Haruma K, Fukudo S, Araki Y, Kudo T, Obata S, Sumita W, Watanabe T, Fukahori S, Fujii Y, Yamada Y, Jimbo K, Kawai F, Fukuoka T, Onuma S, Morizane T, Ieiri S, Esumi G, Jimbo T, Yamasaki T. Japanese clinical practice guidelines for allied disorders of Hirschsprung's disease, 2017. <i>Pediatr Int</i> 60:400-410. 2018	
英文原著	17		Shoji H, Ikeda N, Kitamura T, Suganuma H, Ohba M, Okuno T, Yokomizo T, Shimizu T. Urinary prostaglandin D2 metabolite excretion during the first six months of life was significantly lower in breast-fed than formula-fed infants. <i>Acta Paediatr</i> 107:95-100. 2018	
英文原著	18		Shoji H, Taka H, Kaga N, Ikeda N, Hisata K, Miura Y, Shimizu T. Choline-related metabolites influenced by feeding patterns in preterm and term infants. <i>J Matern Fetal Neonatal Med</i> 10:1-131. 2018	
英文原著	19		Fujinaga S, Nishino T. Favorable renal outcome of Japanese children with severe IgA nephropathy with nephrotic syndrome <i>Indian Pediatr</i> 15;55:605-607. 2018	
英文原著	20		Fujinaga S, Nishino T. Is cytokine-release syndrome the cause of rituximab treatment-related infusion reactions in children with nephrotic syndrome? Impact of anti-rituximab antibodies. <i>Pediatr Nephrol</i> 33:1097-1098. 2018	
英文原著	21		Fujinaga S, Sakuraya K. Should mycophenolate mofetil be administered prior to cyclosporine A as a steroid-sparing agent to children with steroid-dependent nephrotic syndrome?. <i>Pediatr Nephrol</i> 33:2389-2390. 2018	
英文原著	22		Fujinaga S, Sakuraya K. Initial prednisolone dosing for the first relapse of steroid-sensitive nephrotic syndrome in Japanese children. <i>Pediatr Nephrol</i> 33:2205-2206. 2018	
英文原著	23		Horinouchi T, Nozu K, Yamamura T, Minamikawa S, Omori T, Nakanishi K, Fujimura J, Ashida A, Kitamura M, Kawano M, Shimabukuro W, Kitabayashi C, Imafuku A, Tamagaki K, Kamei K, Okamoto K, Fujinaga S, Oka M, Igarashi T, Miyazono A, Sawanobori E, Fujimaru R, Nakanishi K, Shima Y, Matsuo M, Ye MJ, Nozu Y, Morisada N, Kaito H, Iijima K. Detection of splicing abnormalities and genotype-phenotype correlation in X-linked alport syndrome. <i>J Am Soc Nephrol</i> 29:2244-2254. 2018	
英文原著	24		Yamada A, Fujinaga S, Sakuraya K, Satoshi A, Hirano D. Initial treatment with pulse methylprednisolone followed by short-term prednisolone and tonsillectomy for childhood IgA nephropathy. <i>Clin Exp Nephrol</i> 22:1143-1149. 2018	
英文原著	25		Shima H, Hayashi M, Tachibana T, Oshiro M, Amano N, Ishii T, Haruna H, Igarashi M, Kon M, Fukuzawa R, Tanaka Y, Fukami M, Hasegawa T, Narumi S. MIRAGE syndrome is a rare cause of 46,XY DSD born SGA without adrenal insufficiency. <i>PLoS One</i> 13:e0206184. 2018	
英文原著	26		Suzuki M, Minowa K, Tajiri H. Interferon-based Simeprevir Therapy for Pediatric Patients with Chronic Hepatitis C Viral Infection. <i>Ann Hepatol</i> 17:756-758. 2018	
英文原著	27		Mizuochi T, Takano T, Yanagi T, Ushijima K, Suzuki M, Miyoshi Y, Ito Y, Inui A, Tajiri H. Epidemiologic features of 348 children with hepatitis C virus infection over a 30-year period: a nationwide survey in Japan. <i>J Gastroenterol.</i> 53: 419-426. 2018	
英文原著	28		Okumura A, Ida S, Ito S, Oguni T, Suzuki M, Mori M, Shimizu T. Parental awareness of young children's pattern of ionic beverage consumption. <i>Pediatr Int</i> 60:969-973. 2018	

英文原著	29		Sakamoto Y, Ishijima M, Kinoshita M, Liu L, Suzuki M, Kim SG, Kamata K, Tokita A, Kaneko H, Shimizu T, Kaneko K, Nozawa M. Association between leg bowing and serum alkaline phosphatase level regardless of the presence of a radiographic growth plate abnormality in pediatric patients with genu varum. J Bone Miner Metab 36:447-453. 2018	
英文原著	30		Wakano Y, Sugiura T, Endo T, Ito K, Suzuki M, Tajiri H, Tanaka Y, Saitoh S. Antiviral therapy for hepatitis B virus during second pregnancies. J Obstet Gynaecol Res 44: 566-569. 2018	
英文原著	31		Suganuma H, Ikeda N, Ohkawa N, Shoji H, Shimizu T. Influence of i.v. lipid emulsion on lipoprotein subclass in preterm infants. Pediatr Int 60:839-843. 2018	
英文原著	32		Miller J, Tonkin E, Damarell RA, McPhee AJ, Suganuma M, Suganuma H, Middleton PF, Makrides M, Collins CT. A systematic review and meta-analysis of human milk feeding and morbidity in very low birth weight infants. Nutrients 31;10:707. 2018	○
英文原著	33		Murakami K, Yamamoto Y, Fukunaga H, Matsunita M, Hirai C, Makino S, Shimizu T, Itakura A, Takeda S. Predictive markers and prenatal management of isolated fetal complete atrioventricular block: A retrospective review at a single institution. J Obstet Gynaecol Res 44:228-233. 2018	
英文原著	34		Ikuse T, Kudo T, Arai K, Fujii Y, Ida S, Ishii T, Mushiake S, Nagata K, Tamai H, Toki A, Tomomasa T, Ushijima K, Yanagi T, Yonekura T, Taguchi T, Shimizu T. Shwachman-diamond syndrome: A nationwide survey and a systematic review in Japan. Pediatr Int 60:719-726. 2018	○
英文原著	35		Ikuse T, Ohtsuka Y, Obayashi N, Jimbo K, Aoyagi Y, Kudo T, Asaoka D, Hojo M, Nagahara A, Watanabe S, Blanchard TG, Czinn SJ, Shimizu T. Host response genes associated with nodular gastritis in H. pylori infection. Pediatr Int 60:446-454. 2018	○
英文原著	36		Murano Y, Shoji H, Hara T, Ikeda N, Endo A, Nishizaki N, Shimizu T. Long-term renal tubular damage in intrauterine growth-restricted rats. Pediatr Int 60:565-568. 2018	
英文原著	37	*	Igarashi A, Sakuma H, Hayashi M, Noto D, Miyake S, Okumura A, Shimizu T. Cytokine-induced differentiation of hematopoietic cells into microglia-like cells in vitro. Clinical and Experimental Neuroimmunology 9:139-149. 2018	
英文原著	38		Kurahashi H, Azuma Y, Masuda A, Okuno T, Nakahara E, Imamura T, Saitoh M, Mizuguchi M, Shimizu T, Ohno K, Okumura A. MYRF is associated with encephalopathy with reversible myelin vacuolization. Ann Neurol 83:98-106. 2018	
英文原著	39	*	Mitomo S, Hosozawa M, Yoshikawa N, Tanaka K, Shimizu T. Correlation between the Bayley scales of infant and toddler development, third edition and subsequent cognitive function at age 6 years in very-low-birthweight children. Juntendo Medical Journal 64:454-460. 2018	
英文原著	40		Kamei H, Yoneyama Y, Hakuno F, Sawada R, Shimizu T, Duan C, Takahashi SI. Catch-up growth in zebrafish embryo requires neural crest cells sustained by Irs1 signaling. Endocrinology 159:1547-1560. 2018	
英文原著	41	*	Sakaguchi K, Koyanagi A, Kamachi F, Harauma A, Chiba A, Hisata K, Moriguchi T, Shimizu T, Miyake S. Breastfeeding regulates development of immune system through TGF- $\beta$ in mice pups. Pediatr Int 60:224-231. 2018	
英文原著	42	*	Shima T, Sakuma H, Suzuki T, Kohyama K, Matsuoka T, Hayashi M, Okumura A, Shimizu T. Effects of antiepileptic drugs on microglial properties. Epilepsy & Seizure 10:22-32. 2018	
英文原著	43		Nakano S, Suzuki M, Minowa K, Hirai S, Takubo N, Sakamoto Y, Ishijima M, Hoshino E, Tokita A, Shimizu T. Current vitamin D status in healthy Japanese infants and young children. J Nutr Sci Vitaminol (Tokyo) 64:99-105. 2018	
英文原著	44		Nakano S, Suzuki M, Minowa K, Hirai S, Takubo N, Sakamoto Y, Ishijima M, Hoshino E, Tokita A, Shimizu T. Vitamin D deficiency in healthy Japanese infants and young children. J Nutr Sci Vitaminol. 64: 99-105. 2018	
英文原著	45		Hayashi H, Naoi S, Togawa T, Hirose Y, Kondou H, Hasegawa Y, Abukawa D, Sasaki M, Muroya K, Watanabe S, Nakano S, Minowa K, Inui A, Fukuda A, Kasahara M, Nagasaka H, Bessho K, Suzuki M, Kusahara H. Assessment of ATP8B1 deficiency in pediatric patients with cholestasis using peripheral blood monocyte-derived macrophages. EBioMedicine 27:187-99. 2018	

英文原著	46	*	Yazaki K, Takahashi K, Shigemitsu S, Yamada M, Iso T, Kobayashi M, Akimoto K, Tamaichi H, Fujimura J, Saito M, Nii M, Shimizu T. In-depth insight into the mechanisms of cardiac dysfunction in patients with childhood cancer after anthracycline treatment using layer-specific strain analysis. <i>Circ J</i> 82:715-723. 2018	
英文原著	47		Kaitani A, Izawa K, Maehara A, Isobe M, Takamori A, Matsukawa T, Takahashi M, Yamanishi Y, Oki T, Yamada H, Nagamine M, Uchida S, Uchida K, Ando T, Maeda K, Nakano N, Shimizu T, Takai T, Ogawa H, Okumura K, Kitamura T, Kitaura J. Leukocyte mono-immunoglobulin-like receptor 8 (LMIR8)/CLM-6 is an Fcγ-coupled receptor selectively expressed in mouse tissue plasmacytoid dendritic cells. <i>Sci Rep</i> 8:8259. 2018	
英文原著	48		KatoH-Fukui Y, Yatsuga S, Shima H, Hattori A, Nakamura A, Okamura K, Yanagi K, Iso M, Kaname T, Matsubara Y, Fukami M. An unclassified variant of CHD7 activates a cryptic splice site in a patient with CHARGE syndrome. <i>Hum Genome Var</i> 5:18006. 2018	
英文原著	49		Okumura A, Maruyama K, Shibata M, Kurahashi H, Ishii A, Numoto S, Hirose S, Kawai T, Iso M, Kataoka S, Okuno Y, Muramatsu H, Kojima S. A patient with a GNAO1 mutation with decreased spontaneous movements, hypotonia, and dystonic features. <i>Brain Dev</i> 40:926-930. 2018	
英文原著	50		Ogura K, Okumura K, Shimizu Y, Kirikae T, Miyoshi-Akiyama T. Pathogenicity Induced by Invasive Infection of <i>Streptococcus dysgalactiae</i> subsp. <i>equisimilis</i> in a Mouse Model of Diabetes. <i>Frontiers in Microbiology</i> 9: 2128. 2018	
英文原著	51		Mototani Y, Okamura T, Goto M, Shimizu Y, Yanobu-Takanashi R, Ito A, Kawamura N, Yagisawa Y, Umeki D, Nariyama M, Suita K, Ohnuki Y, Shiozawa K, Sahara Y, Kozasa T, Saeki Y, Okumura S. Role of G protein-regulated inducer of neurite outgrowth 3 (GRIN3) in beta-arrestin 2-akt signaling and dopaminergic behaviors. <i>Pflugers Arch - European Journal of Physiology</i> 470:937-947. 2018	
区分	番号		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
英文総説	1		Inage E, Furuta GT, Menard-Katcher C, Masterson JC. Eosinophilic esophagitis: pathophysiology and its clinical implications. <i>Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol</i> 315:G879-G886. 2018	
区分	番号		全著者名、タイトル、雑誌名、掲載年；巻（号）：ページ番号	国際共同
英文症例報告	1		Shimada S, Oguni H, Otani Y, Nishikawa A, Ito S, Eto K, Nakazawa T, Yamamoto-Shimajima K, Takanashi JI, Nagata S, Yamamoto T. An episode of acute encephalopathy with biphasic seizures and late reduced diffusion followed by hemiplegia and intractable epilepsy observed in a patient with a novel frameshift mutation in HNRNPU. <i>Brain Dev</i> 40: 813-818. 2018	
英文症例報告	2		Fujinaga S, Sakuraya K. Single infusion of low-dose ofatumumab in a child with complicated nephrotic syndrome with anti-rituximab antibodies. <i>Pediatr Nephrol</i> 33:527-528. 2018	
英文症例報告	3		Hama T, Nakanishi N, Suzuki M, Shima Y, Suzuki H. Serine protease inhibitor Kazal type I (SPINK1) mutation: a risk factor for early onset chronic pancreatitis?. <i>J Pediatr Gastroenterol Nutr</i> 67: e40 2018	
英文症例報告	4		Nishizaki N, Obinata K Nakagawa M, Shimizu T. Orthostatic proteinuria due to smartphone use in bed: Correspondence. <i>Nephrology</i> 23:797. 2018	
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		Ohtomo Y, Gonda Y, Nishizaki N, Shimizu T. Bright light therapy as a new non-pharmacological treatment for refractory monosymptomatic nocturnal enuresis. <i>International Children's Continence Society Annual Meeting 2018. Rome, Italy. 2018.9.29</i>	
国際学会発表	2		Kantake M. Postnatal relative adrenal insufficiency results in methylation of the glucocorticoid receptor gene in preterm infants. <i>28th World Congress on Neonatology &amp; Diagnosis. Amsterdam. Netherland. 2018.12.6</i>	

国際学会発表	3	Shinohara M, Matsumoto K. Daily yogurt consumption in infancy is associated with reduced skin hypersensitivity. American Academy of Allergy, Asthma & Immunology (AAAA&I) / World Allergy Organization (WAO) joint Congress. Orlando, USA. 2018.3.2	
国際学会発表	4	Shinohara M. Hereditary angioedema with normal C1 inhibitor with unilateral ear swelling: Case report in Japanese young male siblings and a familial screening: Late breaking abstract. European Academy of Allergy and Clinical Immunology (EAACI) . Munich, Germany. 2018.5.26	
国際学会発表	5	Shinohara M, Ogawa S, Nakaya T, Niino R, Ito N, Haro K, Kondo Y, Ishihara T, Takahashi E, Ishii E. Sex-differences in exercise-induced bronchoconstriction using 6-minute free-running test both in summer and winter seasons in kindergarteners in Japan. World Congress of Asthma. Tokyo, Japan. 2018.10.26	
国際学会発表	6	Takeuchi I, Shimizu H, Tokita K, Hirano Y, Arai K. Ustekinumab treatment for patients with pediatric -onset crohn's disease in a tertiary children's hospital. The 14th Asian Pan - Pacific Society of Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition Meeting. Bangkok, Thailand. 2018.10.24	
国際学会発表	7	Hagiwara SI, Kudo T, Kakuta F, Inoue M, Yokoyama K, Umetsu S, Iwama I, Yodoshi T, Tatsuki M, Nakayama Y. Clinical safety and utility of balloon enteroscopy for pediatric patients; multicenter analysis in Japan. Digestive Disease Week 2018. Washington DC, USA. 2018.6.4	
国際学会発表	8	Shoji H, Watanabe A, Suganuma H, Shimizu T. Choline -related metabolites influenced by feeding patterns in preterm and term infants. The 14th Asian Pan - Pacific Society of Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition Meeting. Bangkok, Thailand. 2018.10.24	
国際学会発表	9	Sigurdsson V, Haga Y, Radulovic V, Takei H, Suzuki M, Okamatsu-Haga C, Van Der Garde M, Mansell E, Koide S, Nittono H, Ohara A, Miharada K. Blood-circulating bile acids support expanding hematopoietic stem and progenitor cells and improve recovery from myelosuppressive chemotherapy. 23rd Congress of the European Hematology Association, Stockholm, Sweden. 2018.6.14	
国際学会発表	10	Kawashima S, Shimatsu M, Suzuki M, Niikuni N, Peltomäki T. The relationship between the lowest oxygen saturation of peripheral artery and craniofacial skeleton in patients with obstructive sleep apnoea. European Orthodontic Society, EOS congress in 2018. Edinburgh, UK. 2018.6.17	
国際学会発表	11	Niikuni N, Kawashima S, Shimatsu M, Suzuki M. The relationship between the apnoea-hypopnoea index and craniofacial skeleton in postmenopausal patients with obstructive sleep apnoea. European Orthodontic Society, EOS congress in 2018. Edinburgh, UK. 2018.6.17	
国際学会発表	12	Nishizaki N, Gonda Y, Ohtomo Y, Shimizu T. Association between the frequency of bedwetting and late preterm birth in school-aged children. International Children's Continence Society Annual Meeting 2018. Rome, Italy. 2018.9.27	
国際学会発表	13	Matsunaga N, Hayakawa N, Sakamoto F, Misawa S, Muraki Y, Fujimoto S, Mikamo H, Murakami N, Shibayama K, Yagi T, Yanagihara K, Tajima T, Gu Y, Ohmagari N. The usefulness of RAND-modified Delphi method to determine the components for the national surveillance system to implement antimicrobial resistance action plan in Japan. SHEA 2018. Oregon, USA. 2018.4.10	
国際学会発表	14	Takaya S, Matsunaga N, Hayakawa K, Moriyama K, Katanami Y, Tajima T, Tanaka T, Kimura Y, Saito S, Kusama Y, Morioka S, Fujitomo Y, Ohmagari N. Surveillance system of healthcare-associated infection in high and upper-middle income countries: A scoping review. ID Week 2018. San Francisco, USA. 2018.10.8	
国際学会発表	15	Tsuzuki S, Matsunaga N, Hayakawa K, Suzuki Y, Ikeda A, Yamagishi K, Yahara K, Tsutsui A, Shibayama K, Noda H, Ohmagari N, Nishiura H. The recent trend of MRSA surveillance in Japanese health care facilities. MED 2018. Vienna, Austria. 2018.11.5	
国際学会発表	16	Baba Y, Yamada H, Yoneyama T, Yokokura T, Yamazaki S, Inage E, Mori M, Ohtsuka Y, Kantake M, Shimizu T. Biological effect of IL-33R/ST2 in atopic asthmatic children; serum IL-33 changes by administration of omalizumab. The 74th Annual Meeting of American Academy of Allergy Asthma and Immunology, Orlando, FL, USA. 2018.3.4	
国際学会発表	17	Inage E, Hammer JA, Nguyen N, Fernando SD, Furuta GT, Masterson JC. TGF-β1 mediated upregulation of a transcription factor SNAI1 in eosinophilic esophagitis. Digestive Disease Week 2018, Washington DC, USA. 2018.6.2	
国際学会発表	18	Murano Y, Yokota R, Osima K, Nakao A, Miyazaki N, Hara T, Mizutan A, Hayashi K, Sakurai Y, Shoji H, Nakazawa T, Shimizu T. Urinary angiotensinogen in patients with urinary tract infection. 36th annual meeting of the European Society of Pediatric Infectious Disease, Malmo, Sweden. 2018.5.29	
国際学会発表	19	Nakano S, Hasegawa E, Tsukada M, Igarashi A, Honjo A, Shimura N, Komatsu M, Hisata K, Shimizu T. Acute appendicitis with pneumococcal bacteremia in a child patient. The 9th Asian Congress of Pediatric Infectious Disease. Fukuoka, Japan. 2018.11.11	

国際学会発表	20		Watanabe A, Suganuma H, Shoji H, Shimizu T. Correlations between feeding type and blood ionized magnesium levels in Japanese preterm infants. The 14th Asian Pan - Pacific Society of Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition Meeting. Bangkok, Thailand. 2018.10.24	
国際学会発表	21		Iso T, Takahashi K, Yazaki K, Mayumi M, Haruna H, Takubo N, Kurita M, Ikeda F, Watada H, Shimizu T. Assessment of age-related changes in cardiac function using speckle tracking echocardiography in patients with type 1 diabetes mellitus. The 22nd Euro Echo Imaging 2018. Milano, Italy. 2018.12.8	
国際学会発表	22		Ifuku M, Takahashi K, Iso T, Yazaki K, Yamada M, Shigemitsu S, Matsui K, Itatani K, Shimizu T. Energy loss during diastole within ventricle in children, adolescents and young adults. The 22nd Euro Echo Imaging 2018. Milano, Italy. 2018.12.5	
国際学会発表	23		Oka I, Miyazaki O, Takeuchi I, Shimizu H, Shimizu T, Arai K. MR-enterography with diffusion weighted imaging and apparent diffusion coefficient map for detecting and assessing inflammatory bowel disease in children and adolescents. Advances in Inflammatory Bowel Diseases. Orlando, Florida, USA. 2018.12.15	
国際学会発表	24		Sato M, Kudo T, Ito N, Tokita K, Yoshimura R, Oka I, Arai N, Kyodo R, Miyata E, Hosoi K, Matsumura S, Ikuse T, Jimbo K, Ohtsuka Y, Shimizu T. The transition of pediatric inflammatory bowel disease. The 14th Asian Pan - Pacific Society of Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition Meeting. Bangkok, Thailand. 2018.10.24	
国際学会発表	25		Yoshida N, Ushimaki F, Nakazawa T, Nijima S. Effectiveness of vitamin B6 for west syndrome. 19th Annual Meeting of Infantile Seizure Society, Roma, Italy. 2018.9.22	
国際学会発表	26		Arai N, Kudo T, Ito N, Tokita K, Yoshimura R, Oka I, Kyodo R, Sato M, Miyata E, Hosoi K, Matsumura S, Ikuse T, Jimbo K, Ohtsuka Y, Shimizu T. The change of gastric mucosal cancer-related gene expression before and after the eradication therapy for pediatric Helicobacter pylori infection. The 14th Asian Pan - Pacific Society of Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition Meeting. Bangkok, Thailand. 2018.10.25	
国際学会発表	27		Gonda Y, Nishizaki N, Ohtomo Y, and Shimizu T. The Efficacy of oxybutynin transdermal patch for management of symptoms related to overactive bladder in children. International Children's Continence Society Annual Meeting 2018. Rome, Italy. 2018.9.27	
国際学会発表	28		Tokita K, Shimizu H, Takeuchi I, Shimizu T, Arai K. Experience using golimumab for childhood onset ulcerative colitis. The 6th Annual Meeting of Asian Organization for Crohn's & Colitis. Shanghai, China. 2018.6.23	
国際学会発表	29		Kasai Y, Matsunaga N, Nakao A, Igarash N, Tanaka S, Komatsu M, Hisata K, Nijima S, Obinata K, Shimizu T. Day of therapy and ratio of the consumption of broad- to narrow-spectrum antibiotics for quality indicator of antimicrobial stewardship program in pediatric ward. 37th Annual Meeting of The European Society Pediatric Infectious Diseases, Athens, Greece. 2018.5.29	
国際学会発表	30		Akimoto K, Okazaki S, Harada M, Takahashi K, Kishiro M, Shimizu T. Four cases of stent placement for coronary stenosis in Kawasaki disease. The 12th International Kawasaki Disease Symposium. Yokohama, Japan. 2018.6.14	
国際学会発表	31		Iso M, Suzuki M, Yanagi K, Sakurai Y, Minowa K, Shimizu T, Kaname T. Variants of the CFTR gene in Japanese patients with childhood pancreatitis. The 14th Asian Pan - Pacific Society of Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition Meeting. Bangkok, Thailand. 2018.10.23	
国際学会発表	32		Shimizu H, Ohnishi E, Arai K, Takeuchi I, Kamura H, Hata K. Outcome of the repetitive fecal microbiota transplantation using fecal solution prepared under the anaerobic condition following the antibiotic retreatment in eight children with ulcerative colitis. Crohn's & Colitis Congress. Las Vegas, USA. 2018.2.7	
国際学会発表	33		Shimizu H, Takeuchi I, Tokita K, Arai K. Infliximab (IFX) is effective and safe in pediatric ulcerative colitis (UC). However, there is limited data in Japanese children with UC. FALK Symposium 212 IBD and Liver: East Meets West. Kyoto, Japan. 2018.9.7	
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

和文原著	1	石原唯史, 村田健介, 杉中美和, 岡崎任晴, 大日方薫, 田中裕. こども救急センター開設後の小児外傷診療耐性の構築～新しい小児外傷診療モデルの可能性. 日本小児救急医学会雑誌 17:413-418. 2018
和文原著	2	大山昇一, 小林敏宏, 小林憲昭, 川野豊, 水口淳一, 田中秀朋, 桃木俊郎, 草刈章, 原朋邦, 峯真人. 2016年秋のMRワクチン供給不足についての考察. 日本小児科学会雑誌 122:1064-1069. 2018
和文原著	3	大友義之. 新たな難治性夜尿症の治療薬の選択肢としてのClonidineの有用性. 練馬医学会誌 24:71-74. 2018
和文原著	4	中澤友幸, 深江俊愛, 細井賢二, 村野弥生, 山田浩之, 宮崎菜穂. 豊島病院小児科における新規てんかん患者の診療状況. 板橋区医師会医学会誌 22:258-9. 2018
和文原著	5	齊藤順平, 河合利尚, 赤羽三貴, 今泉仁美, 新井勝大, 小野寺雅史, 石川洋一. 小児慢性肉芽腫症腸炎に対するサリドマイド懸濁剤の実用化に資する運用方法の検討. 日本小児臨床薬理学会雑誌 30:63-68. 2018
和文原著	6	成相諒子, 亀井宏一, 余谷暢之, 加納優治, 小椋雅夫, 久保田雅也, 塩田曜子, 田中恭子, 前田浩利, 石黒精, 石倉健司. 生体腎移植後末期腎不全に陥ったが腎代替療法を行わなかった結節性硬化症の一例. 日本小児腎不全学会 38:242-244. 2018
和文原著	7	永田雅子, 田中恭子, 船戸正久, 舟本仁一, 江原伯陽, 宮田章子, 荒井洋, 石井光子, 植松悟子, 江原朗, 栗原まな, 是松聖悟, 側島久典, 南条浩輝, 森俊彦, 渡辺章充, 渡辺晋一, 星野陸夫, 大竹明, 齋藤伸治, 小児医療委員会療養環境小委員会. 小児医療領域における大学の倫理的教育の現状と課題. 日本小児科学会雑誌 122 : 967-972. 2018
和文原著	8	北條麻理子, 工藤孝広, 永原章仁, 青柳陽, 竹田努, 赤澤陽一, 小森寛之, 松本紘平, 上山浩也, 嶋田裕慈, 佐々木仁, 松本健史, 浅岡大介, 清水俊明, 渡辺純夫. 胃炎の京都分類”に基づく小児及び若年成人のHelicobacter pylori感染胃炎の内視鏡的特長と年齢別推移. 日本ヘリコバクター学会雑誌 19:81-83. 2018
和文原著	9	熊谷秀規, 秋山卓士, 虻川大樹, 位田忍, 乾あやの, 工藤孝広, 窪田満. 成人移行期小児炎症性腸疾患患者の自立支援のための手引書 成人診療科へのスムーズな移行のために. 日本小児栄養消化器肝臓学会雑誌 32:15-27. 2018
和文原著	10	鈴木健, 金城 僚, 鈴木光幸, 大城清哲, 仲間司, 連利博, 星野絵里, 大島雅之, 秋山卓士, 仁尾正紀, 山城雄一郎. 尿中硫酸抱合型胆汁酸測定による胆道閉鎖症早期スクリーニング-沖縄県におけるパイロットスタディー. 日本マススクリーニング学会誌 28: 83-91. 2018
和文原著	11	田尻仁, 高野智子, 藤井洋輔, 伊藤嘉規, 田中英夫, 細野寛代, 田中靖人, 羽鳥麗子, 中山佳子, 杉山真也, 乾あやの, 小松陽樹, 村上 潤, 工藤豊一郎, 鈴木光幸, 虻川大樹, 恵谷ゆり, 三善陽子, 要藤裕孝, 四柳宏. 小児B型・C型慢性肝炎の治療指針 (平成29年度版). 日本小児栄養消化器肝臓学会雑誌 32:9-14. 2018
和文原著	12	馬場洋介, 大塚直一, 寒竹正人, 清水俊明. 「アレルギー-素因の最新の考え方」に寄せる 小児アレルギー-疾患におけるIL-33/ST2の測定の意義. アレルギーの臨床 38:192-195. 2018
和文原著	13	櫻谷浩志, 平野大志, 西野智彦, 富井祐治, 藤永周一郎. 小児期ステロイド感受性ネフローゼ症候群における初回再発時のプレドニゾン投与量の予後への影響. 日本小児腎臓病学会雑誌 31:146-150. 2018
和文原著	14	櫻谷浩志, 掛川大輔, 櫻井俊輔, 平野大志, 藤永周一郎. 難治性ネフローゼ症候群における免疫抑制薬投与時熱性感染症 -再発と入院の危険因子の検討-. 日本小児腎臓病学会雑誌 31:25-29. 2018
和文原著	15	掛川大輔, 西野智彦, 富井祐治, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. シクロスポリンを投与されたネフローゼ発症紫斑病製腎炎の長期予後. 日本小児腎不全学会雑誌 38:239-241. 2018
和文原著	16	岩崎卓朗, 有井直人, 馬場洋介, 有井みのる, 大川夏紀, 寒竹正人, 清水俊明. 小児患者に対するドクターヘリの利用状況. 日本小児科学会雑誌 122:1700-1707. 2018
和文原著	17	草場香菜子, 齋藤真人, 西野智彦, 富井祐治, 掛川大輔, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. 初発特発性ネフローゼ症候群の診断時における急性腎障害合併の予後への影響. 日本小児腎不全学会雑誌 38:110-113. 2018
和文原著	18	権田裕亮, 西野智彦, 富井祐治, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. 無症候性の初発ネフローゼ症候群患児における臨床像の特徴. 日本小児腎臓病学会雑誌 31:151-154. 2018

和文原著	19		西山樹, 馬場洋介, 宮林和紀, 山田啓迪, 大塚宜一, 寒竹正人, 清水俊明. 重症食物アレルギーにおけるIL33/ST2応答の検討. アレルギーの臨床 38:905-909. 2018	
和文原著	20		赤平百絵, 岡村匡史, 清水有紀子, 大熊喜彰, 高柳正樹. シスチノーシス (シスチン蓄積症) : システアミン酒石酸塩, システアミン点眼薬. 小児内科 50:1585-1590. 2018	
区分	番号		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
和文総説	1		清水俊明. 【疫学的検討からみるIBD診療の現状と未来への展望】小児期発症IBDの特徴. IBD Research 12:226-230. 2018	
和文総説	2		清水俊明. 特集【小児の機能性消化管疾患-機能性の嘔吐・腹痛・下痢・便秘】総論 機能性消化管疾患とは. 小児内科 50:1916-1920. 2018	
和文総説	3		清水俊明. 小児のヘリコバクター・ピロリ感染症 - test & treat - の功罪. 千葉県小児科医会会誌 48:35-39. 2018	
和文総説	4		清水俊明. 小児のヘリコバクター・ピロリ感染症 - test & treatの功罪 -. 日本小児科医会会報 56:167-170. 2018	
和文総説	5		清水俊明. ノーベル賞と小児疾患(第9回) 1990年ノーベル生理学・医学賞 Helicobacter pyloriおよびその胃炎や胃潰瘍における役割の発見. 小児内科 50:1754-1756. 2018	
和文総説	6		清水俊明. 【炎症性腸疾患(第2版)-病因解明と診断・治療の最新知見-】小児・高齢炎症性腸疾患の特徴と対応および炎症性腸疾患患者の妊娠への指導 小児炎症性腸疾患の疫学と現状および課題. 日本臨床 76(増):483-489. 2018	
和文総説	7		清水俊明, 大塚宜一. 移行期医療 成人に達する/達した患者への医療(Vol.11) 小児消化器疾患. 医学のあゆみ 266:805-810. 2018	
和文総説	8		清水俊明, 幾瀬圭. 【私の処方2018】肝・消化器疾患の処方 便秘症. 小児科臨床 71:767-772. 2018	
和文総説	9		大日方薫. 【小児疾患の診断治療基準】(第2部)疾患 消化器疾患 感染性胃腸炎 細菌性胃腸炎, ウイルス性胃腸炎. 小児内科 50(増):392-393. 2018	
和文総説	10		大日方薫. 小児呼吸器感染症診療ガイドライン. 小児科 59:1227-1233. 2018	
和文総説	11		大山昇一. 【小児在宅医療の現状と展望】小児在宅患者に対する病院診療の現状と問題点. 医学のあゆみ 266:205-210. 2018	
和文総説	12		大山昇一. 【How to Follow-up Q&A-2018アップデート】小児在宅医療 診療報酬制度について教えてください. 周産期医学 48:1281-1284. 2018	
和文総説	13		大友義之. 【排尿の神経機構-その生理と病態】排尿障害をきたす疾患 夜尿症. Clinical Neuroscience 36:89-91. 2018	
和文総説	14		大友義之. 診療 夜尿症の概念と診療の実際 診療ガイドライン2016とその後. 小児科 59:189-195. 2018	
和文総説	15		大友義之. 【妊婦の健康状態・生活習慣が胎児に及ぼす影響】慢性腎疾患をもつ妊婦. 小児科 59:1897-1901. 2018	
和文総説	16		大友義之. 【小児の治療指針】腎・尿路 間質性腎炎. 小児科診療 81(増):766-768. 2018	

和文総説	17	大友義之.【私の処方2018】腎・泌尿器疾患の処方 夜尿症. 小児科臨床 71:909-914. 2018	
和文総説	18	大塚直一. これってアレルギー? 4. 下痢・嘔吐・腹痛. チャイルドヘルス 21:260-264, 2018	
和文総説	19	大塚直一. 新生児・乳児消化管アレルギー: 診断および治療指針 赤ちゃんとお母さんのためのアレルギー読本. 周産期医学 48:579-583. 2018	
和文総説	20	大塚直一. 特集: 新生児・乳児消化管アレルギーの臨床と病型分類 7. 診断困難な症例への対応. 小児科 59:163-168. 2018	
和文総説	21	中澤友幸.【けいれん・意識障害】けいれん・意識障害への救急対応 入院の適応はどのように判断するか. 小児内科 50:515-517. 2018	
和文総説	22	中澤友幸, 新島新一. 小児のてんかん(第2回) てんかんの臨床症状・前駆症状(読書てんかん・意思決定てんかん). 小児看護 41:1590-1594. 2018	
和文総説	23	新井勝大.【IBDの類縁疾患を知り、鑑別する!】原発性免疫不全症に伴う腸炎. IBD Research 12:104-111. 2018	
和文総説	24	新井勝大. 小児の炎症性腸疾患 小児科と内科の連携について. 杏林医学会雑誌 49:131-132. 2018	
和文総説	25	新井勝大.【炎症性腸疾患(第2版)-病因解明と診断・治療の最新知見-】小児・高齢炎症性腸疾患の特徴と対応および炎症性腸疾患患者の妊娠への指導 小児炎症性腸疾患の診断と臨床的特徴. 日本臨床 76(増):490-498. 2018	
和文総説	26	竹内 一郎, 新井 勝大.【研修医必携!これだけは知ってほしい薬の使い方】薬効別・薬の使い方 免疫抑制薬・免疫調整薬、生物学的製剤. 小児科診療 81:645-649. 2018	
和文総説	27	高橋健.【小児医療における診断・治療の進歩2018】診断技術 心臓超音波検査 最近の進歩. 小児科 59:1663-1672. 2018	
和文総説	28	田久保憲行.【小児在宅医療-医療的ケアと医行為を学ぶ】日常生活での医行為 1型糖尿病における自己管理指導の要点. 小児内科 50:1861-1865. 2018	
和文総説	29	田久保憲行.【糖尿病のリアル-現場の「困った!」にとことん答えます。】連携の要所 ミニQ&A(3) 小児糖尿病. 総合診療 28:385-388. 2018	
和文総説	30	田中恭子.【How to Follow-up Q&A-2018アップデート】評価と対応 乳幼児期の発達評価 新版K式発達検査、Bayley検査法などについて教えてください. 周産期医学 48:1185-1189. 2018	
和文総説	31	田中恭子.【How to Follow-up Q&A-2018アップデート】評価と対応 極低出生体重児の学童期以降のフォローアップ 学童期の知的能力の評価方法 Wechsler, KABC-II, Vineland-IIなどについて解説してください. 周産期医学 48:1205-1209. 2018	
和文総説	32	田中恭子.【小児医療・療育の現場で働く心理職のためのミニマルエッセンス】(第2章)小児医療・療育の職場はどんなところ? 子どもの権利 小児医療の現場から. 小児の精神と神経 58(増):43-46. 2018	
和文総説	33	田中恭子.【思春期を診る!】総論 思春期心性とは. 小児科 59:487-495. 2018	
和文総説	34	田中恭子.【けいれん・意識障害】精神心理疾患 機能的疾患(解離性障害). 小児内科 50:723-726. 2018	
和文総説	35	田中恭子.【Well Babyのための乳幼児健診】健診の学び方 知識を学ぶ、スキルを学ぶ. 小児内科 50:896-902. 2018	

和文総説	36	田中恭子. 実践講座 乳幼児健診 乳幼児健診のポイント 子どもの発達に焦点をあてて 1歳,1歳半,2歳,3歳の健診での評価. 総合リハビリテーション 46:53-58. 2018	
和文総説	37	田中恭子. 実践講座 乳幼児健診(4) 4歳児,5歳児健診のポイント 子どもの発達に焦点をあてて. 総合リハビリテーション 46:159-163. 2018	
和文総説	38	田中恭子. 実践講座 乳幼児健診(5) 子どものヘルススーパービジョンとしての健診 米国のBright Futuresを参考に. 総合リハビリテーション 46:255-260. 2018	
和文総説	39	田中恭子. 子どもの権利と療養 小児における臨床倫理. 日本小児科学会雑誌 122:584-593. 2018	
和文総説	40	田中恭子, 永田雅子, 辻井弘美, 濱田純子, 古荘純一. 小児医療におけるコンサルテーション・リエゾンの重要性と課題. 日本小児科学会雑誌 122:1669-1676. 2018	
和文総説	41	工藤孝広. 【新薬が変える子ども医療-薬物の使い分けと作用機序】主に内科分野だが小児科医も知っておくべき薬 炎症性腸疾患 シンボニー(ゴリムマブ)、ステララ(ウステキヌマブ)、ゼンタコート(ブデソニド)、レクタブル(ブデソニド). 小児内科 50:1723-1727. 2018	
和文総説	42	東海林宏道. 【小児疾患の診断治療基準】(第2部)疾患 栄養・栄養性疾患 乳幼児の体重増加不良. 小児内科 50(増):104-105. 2018	
和文総説	43	東海林宏道. 【産婦人科医が身につけたい新生児の診察法】DOHaD. 周産期医学 48:1020-1022. 2018	
和文総説	44	東海林宏道. 【新生児の薬物療法-update】消化器用薬. 周産期医学 48:229-232. 2018	
和文総説	45	東海林宏道, 清水俊明. 【授乳と離乳-小児科医の基礎知識】授乳・離乳の基本知識 授乳・離乳支援. 小児内科 5:27-30. 2018	
和文総説	46	東海林宏道. 【新薬が変える子ども医療-薬物の使い分けと作用機序】欧米で承認された画期的な薬 オメガベン 腸管不全合併肝障害. 小児内科 50:1719-1722. 2018	
和文総説	47	東海林宏道. ノーベル賞と小児疾患【第3回】1943年ノーベル生理学・医学賞 ビタミンKの発見(新生児メレナ). 小児内科 50:732-733. 2018	
和文総説	48	藤村純也. 【小児の治療指針】血液・腫瘍 胚細胞腫瘍. 小児科診療81(増):516-518. 2018	
和文総説	49	沼田里奈, 赤根祐介, 井上健斗, 河邊慎司, 児玉祐一, 小松充孝, 古市美穂子. 細菌感染症と院内感染症対策-Pros and Cons- 8歳未満のマイコプラズマ感染症にテトラサイクリンを使用することの是非(Pros). 小児科臨床 71:370-374. 2018	
和文総説	50	北村知宏. 【授乳と離乳-小児科医の基礎知識】授乳・離乳支援 人工乳の種類と利用法. 小児内科 50:82-88. 2018	
和文総説	51	北村知宏, 清水俊明. 【Well Babyのための乳幼児健診】保健指導・子育て支援 乳幼児健診で多い相談と、大切と思われるアドバイス 離乳食. 小児内科 50:959-962. 2018	
和文総説	52	松永展明. 薬剤耐性 (AMR) 時代に求められる感染対策. 医薬ジャーナル 54:831-834. 2018	
和文総説	53	松永展明. 【抗菌薬の適正使用と院内感染対策について考える】薬剤耐性(AMR)対策アクションプラン2016-2020 ワンヘルスアプローチの取り組みについて. 小児科臨床 71:2493-2500. 2018	
和文総説	54	松永展明. 細菌感染症と院内感染症対策-Pros and Cons- 8歳未満のマイコプラズマ感染症にテトラサイクリンを使用することの是非. 小児科臨床 71:375-379. 2018	

和文総説	55	田島太一, 松永展明, 早川佳代子. J-SIPHE(感染対策連携共通プラットフォーム)システムについて. INFECTION CONTROL 27:730-732. 2018	
和文総説	56	遠藤周, 大友義之【小児疾患の診断治療基準】(第2部)疾患 水・電解質・酸塩基平衡 脱水症. 小児内科 50(増):116-117. 2018	
和文総説	57	神保圭佑.【小児疾患の診断治療基準】(第2部)疾患 消化器疾患 急性虫垂炎. 小児内科 50:418-419. 2018	
和文総説	58	神保圭佑, 工藤孝広.【思春期を診る!】小児科医が行う思春期診療-どう診るか?どこまで診るか? くりかえす腹痛(慢性腹痛). 小児科 59:529-535. 2018	
和文総説	59	幾瀬圭.【私の処方2018】胃炎・Helicobacter pylori感染症. 小児科臨床 71:748-753. 2018	
和文総説	60	幾瀬圭.【小児疾患の診断治療基準】(第2部)疾患 消化器疾患 胃・十二指腸潰瘍, H.pylori感染症. 小児内科 50(増):406-407. 2018	
和文総説	61	幾瀬圭, 清水俊明. 小児のヘリコバクター・ピロリ感染症と皮膚病変. 小児科 59:1071-1077. 2018	
和文総説	62	箕輪圭, 鈴木光幸.【小児疾患の診断治療基準】(第2部)疾患 消化器疾患 急性膵炎, 慢性膵炎. 小児内科 49(増):462-463. 2018	
和文総説	63	細井賢二.【小児疾患の診断治療基準】(第2部)疾患 消化器疾患 過敏性腸症候群. 小児内科 50(増):420-421. 2018	
和文総説	64	細井賢二.【新薬が変える子ども医療-薬物の使い分けと作用機序】主に内科分野だが小児科医も知っておくべき薬 過敏性腸症候群 イリボー(ラモセトロン), リンゼス(リナクロチド). 小児内科 50:1728-1731. 2018	
和文総説	65	細井賢二, 工藤孝広.【今さら聞けない?小児救急の総復習】初期対応 消化管出血. 小児科診療 81:1512-1518. 2018	
和文総説	66	細井賢二, 清水俊明.【研修医必携!これだけは知ってほしい薬の使い方】症候/疾患別・薬の使い方 嘔吐, 下痢, 腹痛. 小児科診療 81:593-598. 2018	
和文総説	67	細井賢二, 清水俊明. 特集 小児の機能性消化管疾患 - 機能性の嘔吐・下痢・便秘 総論 消化管機能検査. 小児内科 50:1957-1961. 2018	
和文総説	68	中野聡. 母乳栄養とビタミンD不足の現状. 臨床栄養 132:380-382. 2018	
和文総説	69	中野聡, 林久充.【新薬が変える子ども医療-薬物の使い分けと作用機序】再評価された薬 フェニル酪酸ナトリウム 進行性家族性肝内胆汁うっ滞症2型(PFIC2). 小児内科 49(増):1707-1711. 2018	
和文総説	70	丘逸宏, 新島新一.【医療的ケアを必要とする子どもと共に生きる】事例から学ぶ在宅移行期およびその後の支援 栄養関連 子どもへの経管栄養に必要な基礎知識. 小児看護 41:589-594. 2018	
和文総説	71	佐藤真教.【小児の機能性消化管疾患-機能性の嘔吐・腹痛・下痢・便秘】早期母子分離と機能性消化管疾患. 小児内科 50:2022-2024. 2018	
和文総説	72	佐藤真教, 大塚宜一.【痛み・かゆみ】痛み 訴えに応じた治療 腹痛. 小児内科 50:1061-1066. 2018	
和文総説	73	吉田登. 小児のてんかん(第3回) てんかんと機会関連けいれん(熱性けいれん, 胃腸炎関連けいれん). 小児看護 41:1729-1732. 2018	

和文総説	74	吉田登, 新島新一.【小児疾患の診断治療基準】(第1部)症候 意識障害. 小児内科 50(増):44-45. 2018	
和文総説	75	新井喜康, 大塚宜一.【小児の機能性消化管疾患-機能性の嘔吐・腹痛・下痢・便秘】機能性腹痛・下痢の診断と治療 腹痛の鑑別診断. 小児内科 50:1980-1984. 2018	
和文総説	76	米山俊之, 大塚宜一.【小児の治療指針】消化器 好酸球性胃腸炎. 小児科診療 81(増):692-694. 2018	
和文総説	77	米山俊之, 大塚宜一.【小児疾患の診断治療基準】(第2部)疾患 アレルギー性疾患、自己免疫・リウマチ性疾患(膠原病) 消化管アレルギー. 小児内科 50(増):282-283. 2018	
和文総説	78	時田万英, 新井勝大.【新薬が変える子ども医療-薬物の使い分けと作用機序】新しく開発された薬 消化管・肝臓疾患 炎症性腸疾患 インフリキシマブ、アダリムマブ. 小児内科 50:1666-1669. 2018	
和文総説	79	清水泰岳. 特集・耳鼻咽喉科における新生児・乳児・小児への投薬 -update- II. 症状から処方する薬物 4. 下痢や便秘. エントーニ 218(増):44-53. 2018	
区分	番号	全著者名、書籍名、出版社名、出版年；巻（号）：ページ番号等	国際共同
和文著書	1	清水俊明. 第1章成長・発達 C 消化器官の発達. 小児臨床栄養学 改訂第2版. 日本小児栄養消化器学会（編）. 診断と治療社, 東京. 10-15. 2018	
和文著書	2	清水俊明. 第2章栄養素の基礎知識 C 脂質. 小児臨床栄養学 改訂第2版. 日本小児栄養消化器学会（編）. 診断と治療社, 東京. 33-35. 2018	
和文著書	3	清水俊明. 序. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行（編）. 医学書院, 東京. 2018	
和文著書	4	清水俊明, 田久保憲行. 小児科外来処方マニュアル（編集）. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行（編）. 医学書院, 東京. 1-225. 2018	
和文著書	5	大日方薫. 1気道疾患 4気管支炎・細気管支炎. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行（編）. 医学書院, 東京. 10-12. 2018	
和文著書	6	大日方薫. 1気道疾患 5肺炎・マイコプラズマ感染症. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行（編）. 医学書院, 東京. 13-15. 2018	
和文著書	7	大日方薫. 1気道疾患 6百日咳. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行（編）. 医学書院, 東京. 16-18. 2018	
和文著書	8	大山昇一. 3アレルギー疾患 22アトピー性皮膚炎. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行（編）. 医学書院, 東京. 70-72. 2018	
和文著書	9	大山昇一. 3アレルギー疾患 23じんま疹. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行（編）. 医学書院, 東京. 73-75. 2018	
和文著書	10	大山昇一. 3アレルギー疾患 24アナフィラキシー. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行（編）. 医学書院, 東京. 76-78. 2018	
和文著書	11	大山昇一. 保険診療のルールと実際の運用 様々な状況における給付. 小児診療必携 保険診療・社会保障テキスト—子どもの医療に携わるすべてのスタッフのために—. 日本小児科学会社会保険委員会（編）, 診断と治療社, 東京. 23-27. 2018	
和文著書	12	大山昇一. 小児医療に適切な保険診療を構築する仕組み. 小児診療必携 保険診療・社会保障テキスト—子どもの医療に携わるすべてのスタッフのために—. 日本小児科学会社会保険委員会（編）, 診断と治療社, 東京. 70-73. 2018	

和文著書	13	大山昇一. 医科点数表を用いた算定方法 医科点数表の構成と算定方法. 小児診療必携 保険診療・社会保障テキスト—子どもの医療に携わるすべてのスタッフのために—. 日本小児科学会社会保険委員会(編), 診断と治療社, 東京. 80-84. 2018	
和文著書	14	大山昇一. 入院診療の評価 入院基本料等加算. 小児診療必携 保険診療・社会保障テキスト—子どもの医療に携わるすべてのスタッフのために—. 日本小児科学会社会保険委員会(編), 診断と治療社, 東京. 133-135. 2018	
和文著書	15	大山昇一. 在宅医療の評価 小児在宅医療の診療報酬総論. 小児診療必携 保険診療・社会保障テキスト—子どもの医療に携わるすべてのスタッフのために—. 日本小児科学会社会保険委員会(編), 診断と治療社, 東京. 136-142. 2018	
和文著書	16	大山昇一. 在宅医療の評価 小児在宅医療の診療報酬各論 —(準)超重症児・高度医療依存児を中心として—. 小児診療必携 保険診療・社会保障テキスト—子どもの医療に携わるすべてのスタッフのために—. 日本小児科学会社会保険委員会(編), 診断と治療社, 東京. 143-148. 2018	
和文著書	17	大山昇一. 個別の医療技術の評価 検査. 小児診療必携 保険診療・社会保障テキスト—子どもの医療に携わるすべてのスタッフのために—. 日本小児科学会社会保険委員会(編), 診断と治療社, 東京. 157-158. 2018	
和文著書	18	大山昇一. 個別の医療技術の評価 画像診断. 小児診療必携 保険診療・社会保障テキスト—子どもの医療に携わるすべてのスタッフのために—. 日本小児科学会社会保険委員会(編), 診断と治療社, 東京. 158-159. 2018	
和文著書	19	木下恵司. 10皮膚・眼疾患 61伝染性軟属腫. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 197-198. 2018	
和文著書	20	木下恵司. 10皮膚・眼疾患 62アタマジラミ. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 99-200. 2018	
和文著書	21	大友義之. 5腎尿路疾患 36夜尿症. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 115-117. 2018	
和文著書	22	大友義之. 5腎尿路疾患 37亀頭包皮・外陰炎. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 118-120. 2018	
和文著書	23	大友義之. 小児の尿路感染症. 今日の治療指針2018. 福井次夫ほか(総編集), 医学書院, 東京. 1440-1442. 2018	
和文著書	24	大友義之. 小児のCKDの尿検査異常. 尿検査のみかた、考えかた. 富野康日己(監), 金子一成ほか(編). 中外医学社, 東京. 153-159. 2018	
和文著書	25	大友義之. 小児腎臓病専門医へ紹介すべき尿検査異常. 尿検査のみかた、考えかた. 富野康日己(監), 金子一成ほか(編). 中外医学社, 東京. 160-163. 2018	
和文著書	26	寒竹正人. 8膠原病・免疫疾患 52IgA血管炎(Henoch-Schönlein紫斑病). 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 167-169. 2018	
和文著書	27	寒竹正人. 8膠原病・免疫疾患 53抗リン脂質抗体症候群. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 170-171. 2018	
和文著書	28	寒竹正人. 8膠原病・免疫疾患 54原発性免疫不全症候群. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 172-175. 2018	
和文著書	29	大塚宜一. 8膠原病・免疫疾患 49若年性特発性関節炎. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 158-160. 2018	
和文著書	30	大塚宜一. 8膠原病・免疫疾患 50リウマチ熱. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 161-163. 2018	
和文著書	31	大塚宜一. 8膠原病・免疫疾患 51全身性エリテマトーデス. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 164-166. 2018	

和文著書	32	大塚宜一. 第6章疾患別の栄養療法 B 消化器疾患 3 好酸球性消化管疾患. 小児臨床栄養学 改訂第2版. 日本小児栄養消化器学会 (編). 診断と治療社, 東京. 177-179. 2018	
和文著書	33	中澤友幸. 4神経・精神疾患 28周期性嘔吐症候群. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 89-91. 2018	
和文著書	34	中澤友幸. 4神経・精神疾患 29顔面神経麻痺. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 92-93. 2018	
和文著書	35	大鷹美子, 中澤友幸. 35歳からの初めての妊娠・出産・育児 安心Book (監修). 35歳からの初めての妊娠・出産・育児 安心Book. 大鷹美子, 中澤友幸 (監). ナツメ社, 東京. 2018	
和文著書	36	齊藤俊. 10皮膚・眼疾患 63やけど, 日焼け. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 201-202. 2018	
和文著書	37	齊藤俊. 10皮膚・眼疾患 64瘡瘡. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 203-205. 2018	
和文著書	38	新井勝大. 2消化器疾患 16肛門周囲膿瘍. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 48-50. 2018	
和文著書	39	竹内一朗, 新井勝大. 第6章疾患別の栄養療法 B 消化器疾患 8 Crohn病. 小児臨床栄養学 改訂第2版. 日本小児栄養消化器学会 (編). 診断と治療社, 東京. 165-199. 2018	
和文著書	40	高橋健. 6循環器疾患 38心不全. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 122-124. 2018	
和文著書	41	高橋健. 6循環器疾患 39不整脈. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 125-127. 2018	
和文著書	42	高橋健. 6循環器疾患 40肺高血圧症. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 128-130. 2018	
和文著書	43	高橋健. 胸部X線. 小児・成育循環器学. 日本小児循環器学会(編). 診断と治療社, 東京.136-137. 2018	
和文著書	44	高橋健. 血液生化学評価. 小児・成育循環器学. 日本小児循環器学会(編). 診断と治療社, 東京. 177-179. 2018	
和文著書	45	田中恭子. 4神経・精神疾患 32うつ病・うつ状態. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 100-103. 2018	
和文著書	46	工藤孝広. 2消化器疾患 10ウイルス性胃腸炎. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 30-32. 2018	
和文著書	47	工藤孝広. 2消化器疾患 11細菌性腸炎. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 33-35. 2018	
和文著書	48	工藤孝広. 2消化器疾患 12胃食道逆流症. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 36-38. 2018	
和文著書	49	工藤孝広. 第5章症候と鑑別診断 J 嚥下困難. 小児臨床栄養学 改訂第2版. 日本小児栄養消化器学会 (編). 診断と治療社, 東京. 136-138. 2018	
和文著書	50	東海林宏道. 7内分泌・代謝疾患 46脂質異常症. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 148-150. 2018	

和文著書	51	東海林宏道. 7内分泌・代謝疾患 47Wilson病. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 151-153. 2018	
和文著書	52	東海林宏道. 7内分泌・代謝疾患 48くる病. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 154-156. 2018	
和文著書	53	東海林宏道. 第3章発育段階別・年齢別・階層別の栄養の基礎知識 A 胎児期. 小児臨床栄養学 改訂第2版. 日本小児栄養消化器学会 (編). 診断と治療社, 東京. 64-68. 2018	
和文著書	54	東海林宏道. 第8章栄養・消化器 1消化管の発育と発達. 新生児学テキスト. 日本新生児成育医学会 (編), メディカ出版, 大阪. 360-368. 2018	
和文著書	55	藤永周一郎. 5腎尿路疾患 35慢性腎炎. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 112-114. 2018	
和文著書	56	久田研. 1気道疾患 1上気道炎. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 2-3. 2018	
和文著書	57	久田研. 1気道疾患 2急性扁桃炎・溶連菌感染症. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 4-6. 2018	
和文著書	58	久田研. 1気道疾患 3クループ症候群. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 7-9. 2018	
和文著書	59	春名英典. 7内分泌・代謝疾患 43糖尿病. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 138-141. 2018	
和文著書	60	春名英典. 7内分泌・代謝疾患 44成長ホルモン分泌不全性低身長. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 142-144. 2018	
和文著書	61	春名英典. 7内分泌・代謝疾患 45甲状腺機能低下症・亢進症. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 145-147. 2018	
和文著書	62	藤村純也. 9血液疾患 55鉄欠乏性貧血. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 178-179. 2018	
和文著書	63	藤村純也. 9血液疾患 56免疫性血小板減少性紫斑病. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 180-182. 2018	
和文著書	64	藤村純也. 9血液疾患 57血友病. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 183-186. 2018	
和文著書	65	小松充孝. 10皮膚・眼疾患 58口内炎・驚口瘡. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 188-190 2018	
和文著書	66	小松充孝. 10皮膚・眼疾患 59おむつ皮膚炎. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 191-193 2018	
和文著書	67	小松充孝. 10皮膚・眼疾患 60伝染性膿痂疹. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 194-196. 2018	
和文著書	68	鈴木光幸. 2消化器疾患 17急性肝炎・慢性肝炎. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 51-54. 2018	
和文著書	69	鈴木光幸. 2消化器疾患 18急性膵炎・慢性膵炎. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 55-58. 2018	

和文著書	70	鈴木光幸. アラジール症候群 Alagille syndrome. 胆汁酸 小児胆汁酸代謝異常性と胆汁うっ滞症. 入戸野博ほか (著), 創英社/三省堂書店, 東京. 159-161. 2018
和文著書	71	鈴木光幸. 第6章疾患別の栄養療法 B 消化器疾患 12 急性膵炎・慢性膵炎. 小児臨床栄養学 改訂第2版. 日本小児栄養消化器学会 (編). 診断と治療社, 東京. 212-216. 2018
和文著書	72	鈴木光幸. 低出生体重児における経静脈栄養による胆汁うっ滞. 胆汁酸 小児胆汁酸代謝異常性と胆汁うっ滞症. 入戸野博ほか (著), 創英社/三省堂書店, 東京. 186-188. 2018
和文著書	73	鈴木光幸. 胆道閉鎖症 Biliary atresia. 胆汁酸 小児胆汁酸代謝異常性と胆汁うっ滞症. 入戸野博ほか (著), 創英社/三省堂書店, 東京. 144-147. 2018
和文著書	74	成高中之, 鈴木光幸. Amidation defects (BAAT欠損症, SLC27A5欠損症). 胆汁酸 小児胆汁酸代謝異常性と胆汁うっ滞症. 入戸野博ほか (著), 創英社/三省堂書店, 東京. 129-132. 2018
和文著書	75	成高中之, 鈴木光幸. Cholesterol 7 $\alpha$ -hydroxylase (CYP7A1)欠損症. 胆汁酸 小児胆汁酸代謝異常性と胆汁うっ滞症. 入戸野博ほか (著), 創英社/三省堂書店, 東京. 115-117. 2018
和文著書	76	高安博史. 10皮膚・眼疾患 67結膜炎. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 210-212. 2018
和文著書	77	高安博史. 10皮膚・眼疾患 68麦粒腫・霰粒腫. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 213-214. 2018
和文著書	78	安部信平. 4神経・精神疾患 25てんかん. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 80-82. 2018
和文著書	79	安部信平. 4神経・精神疾患 26熱性けいれん. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 83-85. 2018
和文著書	80	安部信平. 4神経・精神疾患 27頭痛. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 86-88. 2018
和文著書	81	西崎直人. 2 - 2. 乳幼児検尿の意義と実際. 尿検査のみかた、考えかた. 富野康日己 (監), 金子一成ほか (編). 中外医学社, 東京. 124-129. 2018
和文著書	82	西崎直人. 2 - 3. 学校検尿の意義と実際. 尿検査のみかた、考えかた. 富野康日己 (監), 金子一成ほか (編). 中外医学社, 東京. 135-136. 2018
和文著書	83	西崎直人. 3 - 1. 起立性蛋白尿. 尿検査のみかた、考えかた. 富野康日己 (監), 金子一成ほか (編). 中外医学社, 東京. 164-167. 2018
和文著書	84	西崎直人. 3 - 2. 月経血の混入. 尿検査のみかた、考えかた. 富野康日己 (監), 金子一成ほか (編). 中外医学社, 東京. 173-175. 2018
和文著書	85	大川夏紀, 東海林宏道. 第6章疾患別の栄養療法 N 低出生体重児. 小児臨床栄養学 改訂第2版. 日本小児栄養消化器学会 (編). 診断と治療社, 東京. 324-331. 2018
和文著書	86	松永展明. 10皮膚・眼疾患 65水痘. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 206-207. 2018
和文著書	87	松永展明. 10皮膚・眼疾患 66帯状疱疹. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 208-209. 2018
和文著書	88	森真理. 3アレルギー疾患 19気管支喘息. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 60-63. 2018

和文著書	89	森真理. 3アレルギー疾患 20花粉症(アレルギー性鼻炎・結膜炎). 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 64-66. 2018	
和文著書	90	森真理. 3アレルギー疾患 21食物アレルギー. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 37-39. 2018	
和文著書	91	遠藤周. 5腎尿路疾患 33尿路感染症. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 106-108. 2018	
和文著書	92	遠藤周. 5腎尿路疾患 34ネフローゼ症候群. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 109-111. 2018	
和文著書	93	佐藤真教, 工藤孝広. 第6章疾患別の栄養療法 B 消化器疾患 4 吸収不良症候群. 小児臨床栄養学 改訂第2版. 日本小児栄養消化器学会(編). 診断と治療社, 東京. 180-185. 2018	
和文著書	94	佐藤真教, 大塚直一. 炎症性腸疾患(Crohn病、潰瘍性大腸炎). 小児科ステロイドの使い方・止め方・続け方. 稲毛康司(編). 文光堂, 東京. 137-139. 2018	
和文著書	95	清水泰岳. 第5章症候と鑑別診断 D 吐血と下血. 小児臨床栄養学 改訂第2版. 日本小児栄養消化器学会(編). 診断と治療社, 東京. 117-121. 2018	
和文著書	96	衛藤義勝, 高柳正樹, 赤平百絵, 大熊喜彰, 岡村匡史, 清水有紀子, 苗代有鈴, 中村公俊, 福井香織, 阿部信一. シスチノーシス診断ガイドライン2018. シスチノーシス診断ガイドライン2018. 厚生労働省難治性疾患等政策研究事業ライソゾーム病(ファブリー病を含む)に関する調査研究班(監), シスチノーシス(シスチン蓄積症)診療ガイドライン作成委員会(編). 診断と治療社, 東京. 2018	
和文著書	97	黒澤礼子. 新版 大人の発達障害に気づいて・向き合う完全ガイド. 健康ライブラリーシリーズ 新版 大人の発達障害に気づいて・向き合う完全ガイド. 黒澤礼子(著). 講談社, 東京. 2018	
和文著書	98	黒澤礼子. 新版 発達障害に気づいて・育てる完全ガイド. 健康ライブラリーシリーズ 新版 発達障害に気づいて・育てる完全ガイド. 黒澤礼子(著). 講談社, 東京. 2018	
和文著書	99	鎌田彩子. 1気道疾患 7インフルエンザ. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 19-21. 2018	
和文著書	100	鎌田彩子. 1気道疾患 8中耳炎. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 22-24. 2018	
和文著書	101	鎌田彩子. 1気道疾患 9副鼻腔炎. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 25-27. 2018	
和文著書	102	藤井徹. 2消化器疾患 13胃炎・消化性潰瘍. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 39-41. 2018	
和文著書	103	藤井徹. 2消化器疾患 14過敏性腸症候群. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 42-44. 2018	
和文著書	104	藤井徹. 2消化器疾患 15便秘症. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 45-47. 2018	
和文著書	105	吉川尚美. 4神経・精神疾患 30注意欠如・多動症. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 94-96. 2018	
和文著書	106	吉川尚美. 4神経・精神疾患 31不安障害. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 97-99. 2018	
和文著書	107	佐藤圭子. 6循環器疾患 41起立性調節障害. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行(編). 医学書院, 東京. 131-133. 2018	

和文著書	108		佐藤圭子. 6循環器疾患 42感染性心内膜炎. 小児科外来処方マニュアル. 清水俊明, 田久保憲行 (編). 医学書院, 東京. 134-136. 2018	
区分	番号		全著者名、タイトル、雑誌名、掲載年; 巻(号): ページ番号	国際共同
和文症例報告	1		中澤友幸, 細井賢二, 真弓怜奈, 村野弥生, 山田浩之, 宮崎菜穂, 新島新一, 清水俊明. けいれん重積型(二相性)急性脳症の画像所見を呈した急性巣状細菌性腎炎の1例. 脳と発達 50:292-293. 2018	
和文症例報告	2		一宮紀子, 秋山和子, 根木治, 木村有太子, 高森建二, 鈴木恭子, 大日方薫, 須賀康. ランゲルハンス細胞組織球症(Letterer-Siwe病)の1例. 日本小児皮膚科学会雑誌 37:98-102. 2018	
和文症例報告	3		西野智彦, 富井祐治, 掛川大輔, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. 末期腎不全で発見された顕微鏡的多発血管炎の13歳女児. 日本小児科PD・HD研究会雑誌 30: 58-61 2018	
和文症例報告	4		掛川大輔, 西野智彦, 富井祐治, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. PD導入を選択しなかった13歳重症心身障害男児の一例. 日本小児科PD・HD研究会雑誌 30:74-76. 2018	
和文症例報告	5		西野智彦, 富井祐治, 掛川大輔, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. 膀胱皮膚瘻造設後も高血圧が持続した後部尿道弁の乳児例. 日本小児高血圧研究会誌 15:31-36. 2018	
和文症例報告	6		富井祐治, 西野智彦, 掛川大輔, 櫻谷浩志, 神戸友香, 藤永周一郎. 繊維柱帯切開術を要するステロイド緑内障を合併したステロイド依存性ネフローゼ症候群の女児例. 日本小児腎不全学会雑誌 38:211-213. 2018	
和文症例報告	7		五十嵐麻依子, 平野紗智子, 萩尾真理, 岩丸良子, 澁谷聖月, 内藤朋巳, 及川菜央, 大山昇一, 菊地健太, 五十嵐昭宏, 畑中政博, 池田均. 臍ヘルニア嵌頓の1例. 小児内科 50:2044-2048. 2018	
和文症例報告	8		大澤一郎, 齊藤真人, 西野智彦, 掛川大輔, 櫻谷浩志, 櫻井俊輔, 村上仁彦, 藤永周一郎. 尿蛋白消失後に全身性エリテマトーデスと診断された抗核抗体陽性の特発性膜性腎症. 日本小児科学会雑誌 122:774-779. 2018	
和文症例報告	9		江原尚弘, 幾瀬圭, 横倉友諒, 五十嵐成, 鳥羽山寿子, 海野大輔, 大友義之, 新島新一, 清水俊明. 急性虫垂炎の術後4ヵ月に発症した横隔膜下膿瘍の1例. 小児科臨床 71:1537-1543. 2018	
和文症例報告	10		佐藤由梨亜, 池野充, 山下進太郎, 中澤美賀, 吉田登, 新島新一, 清水俊明. 非けいれん性てんかん重積による意識障害の2小児例. 小児内科 9:1462-1466. 2018	
和文症例報告	11		田所愛弓, 西崎直人. 反復性尿路感染症と昼間尿失禁があったものの診断に至るまで時間を要した異所性尿管の女児例. 夜尿症研究 23:45-49. 2018	
和文症例報告	12		時田万英, 鈴木光幸, 中野聡, 横倉友諒, 平井沙依子, 箕輪圭, 坂本優子, 石島旨章, 北中幸子, 時田章史, 清水俊明. 離乳遅延と日光浴不足により発症したビタミンD欠乏性くる病の1幼児例-本邦報告例の検討. 日本小児栄養消化器肝臓学会雑誌 32:1-7. 2018	
和文症例報告	13		長谷川恵理, 山下進太郎, 吉田登, 新島新一, 徳川城治, 菱井誠人, 尾崎裕, 清水俊明. 硬膜下血腫の合併を経時的に観察した大脳半球間裂嚢胞の1例. 日本小児放射線学会雑誌 34:36-41. 2018	
和文症例報告	14		伊藤夏希, 秋谷梓, 庄野哲夫, 織田久之, 鈴木恭子, 新妻隆広, 大日方薫, 清水俊明, 岡本康秀, 泰地秀信. 内耳窓閉鎖術後にインフルエンザ菌性髄膜炎を発症したMondini内耳奇形の1例. 日本小児救急医学会雑誌 17:544-547. 2018	
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		辻川昭仁, 山本健, 大山昇一. 高次医療機関から在宅療養後方支援病院を介し多職種連携にて重度心身障害児を受け入れた一例. 第20回日本在宅医学会, 東京. 2018.4.29	
国内学会発表	2		堀内朗, 清水俊明, 後藤田卓志, 新井勝大, 中山佳子. 小児消化器内視鏡医育成のための附置研究会設立について. 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会, 大宮. 2018.10.6	

国内学会発表	3	志村直人, 宮野洋希, 長谷川恵理, 塚田瑞葉, 中野沙季, 杉田和也, 五十嵐鮎子, 新藤昇, 大日方薫, 宮野孝一, 清水俊明. 成長障害から診断に至った高安動脈炎の15歳男子. 第52回日本小児内分泌学会学術集会, 東京. 2018.10.5
国内学会発表	4	大友義之, 吉田登, 海野大輔, 新島新一, 清水俊明. 高照度光療法による 難治性夜尿症治療. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.22
国内学会発表	5	大友義之, 吉田登, 海野大輔, 新島新一, 清水俊明. 高照度光療法による 難治性夜尿症治療の経験. 第53回日本小児腎臓病学会学術集会, 福島. 2018.6.30
国内学会発表	6	Shinohara M, Ogawa S, Nakaya T, Niino R, Ito M, Haro K, Kondo Y, Ishihara T, Takahashi E, Ishii E. Are there seasonal differences in exercise-induced bronchoconstriction?. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20
国内学会発表	7	篠原示和, 松本健治. 両親及び児における乳酸菌含有食品の摂取と皮膚過敏性の関係についての検討. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20
国内学会発表	8	Shinohara M, Matsumoto K. Effects of oral antibiotics use in infants on the skin reactivity to scratching in their mothers. 第67回日本アレルギー学会学術大会, 千葉. 2018.6.22
国内学会発表	9	篠原示和, 松本健治. 乳児の抗生剤内服及び母親の機械的掻爬に対する皮膚反応性の関係について. 第30回中国・四国臨床アレルギー研究会, 岡山. 2018.8.26
国内学会発表	10	篠原示和. 片側性耳介腫脹を伴ったC1インヒター正常の遺伝性血管性浮腫: 日本人若年男児兄弟例および家族スクリーニングについて. 日本人類遺伝学会 第63回大会, 横浜. 2018.10.11
国内学会発表	11	Shinohara M. Familial screening of hereditary angioedema with normal C1 inhibitor with unilateral ear swelling in Japanese young male siblings. 第55回日本小児アレルギー学会学術大会, 岡山. 2018.10.21
国内学会発表	12	新井勝大. 炎症性腸疾患治療における栄養管理の重要性を見つめ直す!小児クローン病診療における栄養療法の位置づけと問題点. 第21回日本病態栄養学会年次学術集会, 京都. 2018.1.14
国内学会発表	13	新井勝大, 清水俊明, 工藤孝広, 清水泰岳, 細井賢二, 大塚宜一, 内田恵一, 田尻仁, 鈴木康夫. 本邦における超早期発症型炎症性腸疾患 (VEO-IBD) の実態解明と診断基準の作成. 厚生労働科学研究 難治性疾患克服研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」平成29年度第2回総会, 東京. 2018.1.18
国内学会発表	14	新井勝大. 小児発症の炎症性腸疾患の現状とトランジション 小児期発症炎症性腸疾患患者のトランジションにおける課題と解決策の検討. 第14回日本消化管学会総会学術集会, 東京. 2018.2.9
国内学会発表	15	新井勝大, 清水泰岳, 竹内一郎, 時田万英. 小児炎症性腸疾患診療における全消化管評価の有用性. 第45回日本小児内視鏡研究会, 東京. 2018.7.7
国内学会発表	16	畠中美帆, 吉田和恵, 新関寛徳, 関敦仁, 新井勝大, 種瀬啓士, 和田芳雅. 中学生で診断し得た肥厚性皮膚骨膜炎の2例. 第877回日本皮膚科学会東京地方会, 東京. 2018.1.20
国内学会発表	17	吉村聡, 寺島慶太, 木村由依, 白井了太, 山田悠司, 塩田曜子, 清谷知賀子, 大隅朋生, 吉田馨, 安藤理恵, 津村悠介, 竹内一郎, 加藤元博, 富澤大輔, 宮寄治, 新井勝大, 松本公一. VIP産生神経芽腫と炎症性腸疾患を合併していた難治性下痢症の幼児例. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.21
国内学会発表	18	金森啓太, 河合利尚, 石川尊士, 田村英一郎, 内山徹, 新井勝大, 石黒精, 小野寺雅史. 胸腺腫大を伴った慢性肉芽腫症. 第9回関東甲越免疫不全症研究会, 東京. 2018.9.23
国内学会発表	19	土田奈緒美, 宮武聡子, 桐野洋平, 石川尊士, 田村英一郎, 河合利尚, 内山徹, 新井勝大, 松本直通, 小野寺雅史. 周期性発熱およびペーチェット病症状を呈したA 20ハプロ不全症. 第9回関東甲越免疫不全症研究会, 東京. 2018.9.23
国内学会発表	20	水落建輝, 新井勝大, 工藤孝広, 南部隆亮, 青松友槻, 阿部直紀, 垣内俊彦, 橋本邦生, 十河剛, 田尻仁, 高橋美智子, 恵谷ゆり, 光山慶一. 新規血清マーカー ACP353の小児クローン病診断に対する有用性・前方視的多施設研究. 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会, 大宮. 2018.10.7
国内学会発表	21	高橋健, 重光幸栄, 磯武史, 井福真友美, 矢崎香奈, 小林真紀, 山田真梨子, 藤村純也, 齋藤正博, 板谷慶一, 清水俊明. 左室の中間部から心尖部の拡張開始の時の相の乱れは、小児がん患者生存者の拡張早期左室内圧較差の重要な原因である. 第9回血流量, 千葉. 2018.2.3

国内学会発表	22	岩島覚, 早野聡, 高橋健. 糖尿病母体児における心機能. 第9回血流会, 千葉. 2018.2.3	
国内学会発表	23	重光幸栄, 高橋健, 矢崎香奈, 小林真紀, 山田真梨子, 玉一博之, 藤村純也, 齋藤正博, 板谷慶一, 清水俊明. 心エコー法による小児がん治療後心機能障害の早期検出. 日本超音波学会第91回学術集会, 兵庫. 2018.6.10	
国内学会発表	24	原田理恵子, 中村明雄, 稀代雅彦, 赤塚整, 清水俊明. 腎血管性高血圧症が疑われた14歳女児例. 第53回日本小児腎臓病学会学術集会, 福島. 2018.6.29	
国内学会発表	25	伊東良介, 横山美佐子, 伊東真理, 田久保由美子, 加藤チイ, 田久保憲行. 肥満児の体格面の経時的変化の検討 肥満判定には体組成も測定する必要がある. 第65回日本小児保健学会学術集会, 鳥取. 2018.6.16	
国内学会発表	26	小田切玲奈, 横山美佐子, 伊東良介, 田久保憲行. 小学校低学年、中学年、高学年における肥満児の運動能力について. 第65回日本小児保健学会学術集会, 鳥取. 2018	
国内学会発表	27	橘優子, 田久保憲行, 箕輪圭, 春名英典, 清水俊明. 血糖自己測定値に対し虚偽申告が続いた症例へのフラッシュグルコースモニタリング (FGM) 導入の効果の検討. 第52回日本小児内分泌学会学術集会, 東京. 2018.10.5	
国内学会発表	28	田中恭子. 小児医療における心理社会的支援の必要性. 第52回日本小児内分泌学会シンポジウム4, 東京. 2018.10.4	
国内学会発表	29	新妻隆広, 原太一, 庄野哲夫, 織田久之, 鈴木恭子, 大日方薫, 清水俊明. ムンプスワクチン接種歴のあるムンプス精巣炎の10歳男児例. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20	
国内学会発表	30	新妻隆広, 大日方薫, 笠井悠里葉, 西崎直人, 鈴木恭子, 清水俊明. エンテロウイルス属による髄膜炎を発症した1歳未満児の2例. 第50回日本小児感染症学会総会・学術集会, 福岡. 2018.11.10	
国内学会発表	31	新妻隆広, 大日方薫, 笠井悠里葉, 原太一, 庄野哲夫, 織田久之, 鈴木恭子. ムンプスウイルスワクチン株とエンテロウイルス属が同時に検出された急性脳症の1例. 第39回千葉県小児感染症懇話会, 千葉. 2018.11.29	
国内学会発表	32	工藤孝広, 虻川大樹, 中山佳子, 世川修, 内田恵一, 清水俊明. 全国調査からみた小児消化器内視鏡の実施現状と偶発症. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20	
国内学会発表	33	工藤孝広, 伊藤夏希, 時田万英, 吉村良子, 丘逸宏, 新井喜康, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 松村成一, 大林奈穂, 幾瀬圭, 神保圭佑, 青柳陽, 藤井徹, 大塚宜一, 清水俊明. 当科における小児科医への消化器内視鏡研修. 第1回小児消化器内視鏡医育成のための研究会, 東京. 2018.5.12	
国内学会発表	34	工藤孝広, 虻川大樹, 中山佳子, 世川修, 内田恵一, 清水俊明. 小児消化器内視鏡全国調査 実施現状と偶発症. 第7回日本小児診療多職種研究会, 北九州. 2018.11.24	
国内学会発表	35	東海林宏道, 渡邊晶子, 淡路敦子, 細澤麻里子, 池田奈帆, 大川夏紀, 西崎直人, 久田研, 寒竹正人, 大日方薫, 清水俊明. 在胎30週未満の児における6歳までのBMIの推移についての検討. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20	
国内学会発表	36	東海林宏道. ビオチンを添加したたんぱく質低減人工乳の栄養評価に関する研究. 第18回新生児栄養フォーラム, 東京. 2018.6.17	
国内学会発表	37	東海林宏道. 小児の腸内細菌と栄養、プロバイオティクス効果. 第7回日本DOHaD学会学術集会, 東京. 2018.8.17	
国内学会発表	38	東海林宏道, 大川夏紀, 菅沼広樹, 北村知宏, 鈴木光幸, 大塚宜一, 清水俊明. メタボローム解析を用いた人工乳の特徴についての検討. 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会, 大宮. 2018.10.7	
国内学会発表	39	船山理恵, 竹内一郎, 東海林宏道, 南部隆亮, 神保圭佑, 原朋子, 工藤孝広, 丘逸宏, 清水泰岳, 野村伊知郎, 山岡和枝, 清水俊明, 新井勝大. 成分栄養剤による栄養管理が行われている乳幼児における脂溶性ビタミン欠乏の予備調査. 第33回日本静脈経腸栄養学会学術集会, 横浜. 2018.2.23	
国内学会発表	40	藤永周一郎. リツキシマブ療法を施行された難治性ステロイド抵抗性ネフローゼ症候群の長期予後の検討. 第53回日本小児腎臓病学会学術集会, 福島. 2018.6.30	

国内学会発表	41	鈴木恭子, 新妻隆広, 木下恵司, 大日方薫. 2016/17シーズンにおける感染性胃腸炎入院患者のマルチプレックスPCR法による原因微生物解析. 第14回日本小児消化管感染症研究会, 東京. 2018.2.3
国内学会発表	42	鈴木恭子, 村田健介, 石原唯史, 庄野哲夫, 織田久之, 新妻隆広, 岡崎任晴, 田中裕, 大日方薫. 基礎疾患を有する小児患者の旅行の際の情報診療の在り方について. 第32回日本小児救急医学会学術集会, つば. 2018.6.3
国内学会発表	43	鈴木恭子, 新妻隆広, 木下恵司, 大日方薫. 2016/17, 2017/18シーズンにおける冬季感染性胃腸炎入院患者のマルチプレックスPCR法による原因微生物解析. 第50回日本小児感染症学会総会・学術集会, 福岡. 2018.11.11
国内学会発表	44	鈴木恭子, 小川悠, 新妻隆広, 一宮紀子, 木村有太子, 須賀康, 大日方薫. 虐待が疑われた小児患者における皮膚所見 当院における最近2年間の検討. 第7回日本小児診療多職種研究会, 北九州. 2018.11.25
国内学会発表	45	石原唯史, 村田健介, 杉中見和, 鈴木恭子, 大日方薫, 田中裕. 腹部外傷～手術のタイミングと術式 重症多発外傷による心肺停止蘇生後からの開腹手術の見極め. 第32回日本小児救急医学会学術集会, つば. 2018.6.2
国内学会発表	46	村田健介, 石原唯史, 杉中見和, 岡崎任晴, 鈴木恭子, 新妻隆広, 大日方薫, 岡本健, 田中裕. 子ども救急センター設立5年, 全ての小児患者のために. 第210回日本小児科学会千葉地方会, 千葉. 2018.6.10
国内学会発表	47	小松充孝, 杉山恵一郎, 八田京子, 中澤美賀, 坂口陽平, 内山健太郎, 入鹿山佳代, 高京愛, 醍醐政樹. アフリカから帰国した9歳男児の発熱症例. 第47回東葛小児感染免疫研究会, 東京. 2018.9.28
国内学会発表	48	鈴木光幸, 武井一, Catharina Müller, Valgardur Sigurdsson, Gunilla Westergren-Thorsson, 入野野博, 三原田賢一. 母体由来の胆汁酸および27-hydroxycholesterolは胎児肺胞構成細胞の分化・成熟に関与する. 第40回胆汁酸研究会, 呉. 2018.12.1
国内学会発表	49	水野奈々, 鈴木博乃, 武田理沙, 多湖明香里, 吉田明生, 福田恵子, 側島健宏, 山田拓司, 横井暁子, 小林悟, 神岡直美, 濱嶋直樹, 村松幹司, 伊藤康彦, 鈴木悟, 戸苅創, 後藤玄夫, 鈴木光幸. SPINK1遺伝子変異を有する若年性膵炎の5歳女児例. 第272回日本小児科学会東海地方会, 津. 2018.2.12
国内学会発表	50	高野智子, 田尻仁, 虻川大樹, 乾あやの, 恵谷ゆり, 鈴木光幸, 水落建輝, 三善陽子, 村上潤. 小児期B型肝炎におけるインターフェロン治療の副反応について. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20
国内学会発表	51	坂本優子, 石島旨章, 木下由美子, 劉立足, 鈴木光幸, 時田章史, 清水俊明, 金子和夫, 野沢雅彦. 幼児のO脚はくる病のあるなしにかかわらずアルカリフォスファターゼ上昇と関連する. 第91回日本整形外科学会学術集会, 神戸. 2018.5.24
国内学会発表	52	高野智子, 田尻仁, 虻川大樹, 乾あやの, 恵谷ゆり, 鈴木光幸, 三善陽子, 村上潤. 小児期B型慢性肝炎のHBe抗原抗体セロコンバージョン後の経過. 第54回日本肝臓学会総会, 大阪. 2018.6.14
国内学会発表	53	谷川健, 草野弘宣, 梶俊策, 鈴木光幸, 鹿毛政義, 矢野博久. ミトコンドリアDNA枯渇症候群(MTDPS)における経時的肝組織の検討. 第35回日本小児肝臓研究会, 仙台. 2018.7.14
国内学会発表	54	高野智子, 田尻仁, 虻川大樹, 乾あやの, 恵谷ゆり, 酒井愛子, 鈴木光幸, 三善陽子, 村上潤. 小児期B型肝炎水平感染の感染経路と臨床経過の検討. 第42回日本肝臓学会東部会, 東京. 2018.12.7
国内学会発表	55	安部信平, 池野充, 清水俊明. リバビリン・インターフェロンα髄注療法を施行して長期生存を得られている亜急性硬化性全脳炎の1例. 第60回日本小児神経学会学術集会, 千葉. 2018.5.31
国内学会発表	56	安部信平, 池野充, 新島新一, 清水俊明. 小児・思春期難治性てんかんに対するペランパネルの使用経験. 第52回日本てんかん学会学術集会, 横浜. 2018.10.26
国内学会発表	57	池野充, 安部信平, 嶋泰樹, 新島新一, 清水俊明. Bickerstaff型脳幹脳炎と診断した5歳女児例. 第68回日本小児神経学会関東地方会, 東京. 2018.3.24
国内学会発表	58	池野充, 安部信平, 嶋泰樹, 堀正明, 新島新一, 青木茂樹, 清水俊明. 早産児25例のマルチモダリティMRI解析. 第60回日本小児神経学会学術集会, 千葉. 2018.5.31
国内学会発表	59	佐野賢太郎, 室伏佑香, 森山陽子, 安藤直樹, 池野充, 井上健, 小坂仁, 後藤知英, 佐々木征行, 萩野谷和裕, 森本昌史, 和田敬仁, 高梨潤一. TUBB4A関連白質変性症7例のMR spectroscopyによる検討. 第60回日本小児神経学会学術集会, 千葉. 2018.5.31

国内学会発表	60	西崎直人, 原太一, 大日方薫, 仲川真由, 清水俊明. エンドトキシン除去療法を施行した 早産児における 敗血症性ショックの転帰の検討. 第22回エンドトキシン血症救命治療研究会, 東京. 2018.1.19
国内学会発表	61	西崎直人, 原太一, 大日方薫, 仲川真由, 東海林宏道, 清水俊明. エンドトキシン除去療法を施行した早産児における敗血症性ショックの転帰の検討. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20
国内学会発表	62	西崎直人, 原太一, 三上敬文, 小笠原有紀, 岡崎任晴, 大日方薫. Haemophilus influenzaeによる急性腎盂腎炎を契機に慢性腎臓病が判明した7歳男児例. 第27回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 金沢. 2018.6.27
国内学会発表	63	西崎直人, 原太一, 大日方薫, 仲川真由, 清水俊明. エンドトキシン除去療法を施行した早産児における敗血症性ショックの転帰の検討. 第53回日本小児腎臓病学会学術集会, 福島. 2018.6.30
国内学会発表	64	西崎直人, 原太一. 小児夜尿症患者における 習い事と治療効果についての検討. 第29回日本夜尿症学会学術集会, 横浜. 2018.7.14
国内学会発表	65	西崎直人, 原太一. 単一症候性夜尿症における デスマレニン内服の有無での 尿比重評価の臨床的意義. 第29回日本夜尿症学会学術集会, 横浜. 2018.7.14
国内学会発表	66	西崎直人, 原太一, 大日方薫, 平野大志, 仲川真由, 清水俊明. 超低出生体重児の3歳時における慢性腎臓病に關与するNICU入院中の要因. 第40回日本小児腎不全学会学術集会, 宮崎. 2018.11.8
国内学会発表	67	西崎直人, 渡邊晶子, 淡路敦子, 大日方薫, 東海林宏道, 清水俊明. 超低出生体重児における3歳時の慢性腎臓病発症リスクに關与するNICU入院中の要因. 第63回日本新生児成育医学会学術集会, 東京. 2018.11.24
国内学会発表	68	西崎直人. 教育現場の非医療職種者に対する夜尿症講演を介した啓発活動の取り組み. 第65回日本学校保健学会学術集会, 大分. 2018.12.1
国内学会発表	69	福永英生, 林英守, 中四谷川, 田中登, 烏羽山寿子, 松井こず子, 原田真菜, 古川岳史, 田淵晴名, 高橋健, 稀代雅彦, 関田学, 清水俊明, 中島博. 身長127cm, 体重23kgの9歳男児に対し, 完全皮下植込み型除細動器 (S-ICD) 植込みを行ったカテコラミン誘発性多形心室頻拍 (CPVT) の1例. 第10回植込みデバイス関連冬季大会, 横浜. 2018.7.11
国内学会発表	70	Fukunaga H, Iso T, Yu Hosono, Toyayama H, Matsui K, Harada M, Furukawa T, Takahashi K, Kishiro M, Shimizu T, Takigiku K. Therapeutic approach using speckle tracking imaging echocardiography in pediatric cardiac resynchronization therapy. 第54回日本小児循環器学会総会・学術集会, 横浜. 2018.7.6
国内学会発表	71	福永英生, 関田学, 田淵晴名, 田中登, 古川岳史, 林英守, 高橋健, 稀代雅彦, 清水俊明. Cryoablation冷却終了後に発生した房室ブロックが24時間遷延したのち回復したCommon AVNRT の16歳女子の1例. カテーテルアブレーション関連秋季大会2018, 沖縄. 2018.11.10
国内学会発表	72	松本紘毅, 塩澤知之, 福永英生, 田淵晴名, 林英守, 関田学, 代田浩之, 住吉正孝, 小田切史徳, 戸叶隆司, 中里祐二. I度房室ブロックを伴うS/F-AVNRTに対して 順伝導SP領域のCryoablationに成功した一例. カテーテルアブレーション関連秋季大会2018, 沖縄. 2018.11.10
国内学会発表	73	大川夏紀. 在宅人工呼吸器を導入した胸郭低形成の1例～核家族への在宅医療の導入～. 第15回静岡県小児HOT研究会, 静岡. 2018.6.23
国内学会発表	74	庄野哲夫, 深江俊愛, 矢澤里絵子, 石川有希美, 山口里恵, 福嶋恵, 春名英典, 田久保憲行, 清水俊明. 当院の小児1型糖尿病に対するフラッシュグルコースモニタリングシステム(FGM)の使用経験. 第52回日本小児内分泌学会学術集会, 東京. 2018.10.4
国内学会発表	75	松永展明. 新生児集中治療室 (NICU) における血液培養の現状と未来 – 感染制御と抗菌薬適正使用の適切な評価として –. 第33回日本環境感染学会総会・学術集会新生児感染症管理予防研究会合同シンポジウム, 東京. 2018.2.23
国内学会発表	76	松永展明, 早川佳代子, 湯村依奈, 小南亮太, 田島太一, 鈴木久美子, 具芳明, 大曲貴夫. 当センターにおけるAMR対策の取り組みについて. 第161回日本獣医学会学術集会, つば. 2018.9.12
国内学会発表	77	松永展明, 具芳明. AMR対策に対して薬学に何を求めるか. 第28回日本医療薬学会年会, 神戸. 2018.11.8
国内学会発表	78	田島太一, 早川佳代子, 松永展明, 湯村依奈, 具芳明, 大曲貴夫. DPC算定医療機関におけるカルバペネム系抗菌薬使用状況調査. 第88回日本感染症学会西日本地方学術集会, 鹿児島. 2018.11.5

国内学会発表	79	早川佳代子, 目崎和久, 山元佳, 忽那賢志, 赤沢翼, 日馬由貴, 田島太一, 松永展明, 大曲貴夫. 抗菌薬適正使用を支援できる微生物検査 AMR対策のための抗菌薬適正使用における検査室の役割. 第65回日本臨床検査医学会学術集会, 東京. 2018.11.10
国内学会発表	80	早川佳代子, 田島太一, 湯村依奈, 鈴木久美子, 松永展明, 大曲貴夫. 本邦の医療関連感染サーベイランスについて知ろう J-SIPHEプラットフォームの概要. 第31回日本外科感染症学会学術集会, 大阪. 2018.11.22
国内学会発表	81	遠藤周, 原太一, 仲川真由, 西崎直人, 岡崎任晴, 大日方薫. 両側先天性水腎症の原因として膀胱原発横紋筋肉腫が考えられた新生児男児例. 第27回日本小児泌尿器科学会学術集会, 金沢. 2018.6.28
国内学会発表	82	遠藤周. 子ども療養支援士や看護師と協働し療養支援を行った特発性ネフローゼ症候群の女児例. 第10回御茶ノ水小児腎カンファレンス, 東京. 2018.9.21
国内学会発表	83	神保圭佑, 櫻井由美子, 北村裕梨, 伊藤夏希, 時田万英, 丘逸宏, 新井喜康, 吉村良子, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 松村成一, 大林奈穂, 幾瀬圭, 青柳陽, 工藤孝広, 大塚宜一, 清水俊明. 新規変異が同定されたSLCO2A1関連小腸症 (chronic enteropathy associated with SLCO2A1: CEAS)の同胞例. 第18回日本小児IBD研究会, 東京. 2018.2.4
国内学会発表	84	神保圭佑, 時田万英, 丘逸宏, 新井喜康, 吉村良子, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 松村成一, 大林奈穂, 幾瀬圭, 青柳陽, 工藤孝広, 大塚宜一, 清水俊明. 川崎病における便中α1-アンチトリプシンと腸管粘膜血流測定に関する検討. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20
国内学会発表	85	神保圭佑, 新井喜康, 吉村良子, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 松村成一, 幾瀬圭, 工藤孝広, 大塚宜一, 清水俊明. 腸リンパ管拡張症に伴う乳幼児蛋白漏出性胃腸症に対してオクトレオチド皮下注療法を行った4例の検討. 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会, 大宮. 2018.10.6
国内学会発表	86	東貴大, 宮野剛, 神保圭佑, 村上寛, 越智崇徳, 古賀寛之, 工藤孝広, 清水俊明, 山高篤行. 幼児小腸狭窄の1例: 術中透視/パテンシーカプセル併用による病変部位検索. 第38回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会, 東京. 2018.10.27
国内学会発表	87	馬場洋介, 宮林和紀, 山田啓迪, 山崎晋, 有井直人, 寒竹正人, 清水俊明. 小児気管切開患者におけるアトピー素因の検討. 第51回日本小児呼吸器学会, 札幌. 2018.9.29
国内学会発表	88	Baba Y, Kojima M, Yamada H, Yoneyama T, Yokokura T, Yamazaki S, Honjo A, Inage E, Mori M, Ohtsuka Y, Kantake M, Shimizu T. Role of IL33 and IL1RL1/ST2 in infantile asthma. 第55回日本小児アレルギー学会学術大会, 岡山. 2018.10.21
国内学会発表	89	原田真菜, 福永英生, 鳥羽山寿子, 田中登, 松井こと子, 古川岳史, 高橋健, 秋元かつみ, 稀代雅彦, 清水俊明. C-STOPPER Coilの使用経験～医療費削減の試み～. 第29回日本Pediatric Interventional Cardiology学会, 福岡. 2018.1.19
国内学会発表	90	原田真菜, 鳥羽山寿子, 田中登, 松井こと子, 古川岳史, 福永英生, 高橋健, 秋元かつみ, 稀代雅彦, 清水俊明. 川崎病による巨大冠動脈瘤合併例の検討. 第54回日本小児循環器学会総会・学術集会, 横浜. 2018.7.7
国内学会発表	91	松井こと子, 古川岳史, 井福真友美, 鳥羽山寿子, 田中登, 原田真菜, 福永英生, 高橋健, 稀代雅彦, 清水俊明. Fontan手術時に左上大静脈吻合部を横断する肺動脈狭窄に対しステント留置と吻合部のステントside-cell拡大を行った1例. 第29回日本Pediatric Interventional Cardiology学会, 福岡. 2018.1.19
国内学会発表	92	長谷川茉莉, 岡田和子, 高橋健一郎, 馬淵沙希子, 加藤文代, 箕輪圭, 清水俊明, 杉原茂孝. 急性脾炎を3回反復し、SPINK1遺伝子変異を認めた若年性脾炎の一例. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20
国内学会発表	93	金成彌, 箕輪圭, 鈴木光幸, 入野野博, 清水俊明. 小児脛骨内捻に対する下肢矯正装置Tibia counter rotater (TCR) の有用性に関する検討. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.21
国内学会発表	94	林久允, 近藤宏樹, 別所一彦, 箕輪圭, 戸川貴夫, 水落建輝, 村上潤, 虻川大樹, 乾あやの. 進行性家族性肝内胆汁うっ滞症 (PFIC) に対するブフェニールの医薬品開発研究について (進捗状況報告). 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会, 大宮. 2018.10.6
国内学会発表	95	山田浩之, 真弓玲奈, 細井賢二, 村野弥生, 宮崎菜穂, 中澤友幸. 小児における抗菌薬使用の現状について～一市中病院の後方視的検討～. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20
国内学会発表	96	池田奈帆, 寒竹正人. 母体末梢血からの胎児赤芽球分離の試み 順天堂大学静岡病院小児科新生児科. 第1回新生児科基礎トランスレーショナルリサーチ, 滋賀. 2018.2.24
国内学会発表	97	田中登, 福永英生, 原田真菜, 井福真友美, 鳥羽山寿子, 松井こと子, 古川岳史, 高橋健, 稀代雅彦, 清水俊明. 臍静脈経路で一時的ペーシングを行った複雑心奇形に合併した先天性完全房室ブロックの1例. 第29回日本Pediatric Interventional Cardiology学会, 福岡. 2018.1.18

国内学会発表	98	田中登, 福永英生, 田淵晴名, 関田学, 松井こと子, 原田真菜, 古川岳史, 高橋健, 稀代雅彦, 清水俊明. 心因性動悸との鑑別が困難であった異所性心房頻拍の1女子症例. 第54回日本小児循環器学会総会・学術集会, 横浜. 2018.7.5
国内学会発表	99	玉一博之, 松山友紀, 石橋武士, 富田理, 栗本朋子, 高田オト, 藤村純也, 清水俊明. 治療の同意が得られなかった骨肉腫の14歳男子例. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20
国内学会発表	100	鳥羽山寿子, 古川岳史, 細野優, 松井こと子, 原田真菜, 福永英生, 秋元かつみ, 高橋健, 稀代雅彦, 清水俊明. 出生体重442g, 完全型房室中隔欠損症を合併したダウン症候群-肺高血圧の1例. 新宿・御茶ノ水臨床小児肺循環カンファレンス, 東京. 2018.6.20
国内学会発表	101	鳥羽山寿子, 古川岳史, 田中登, 松井こと子, 原田真菜, 福永英生, 秋元かつみ, 高橋健, 稀代雅彦, 清水俊明. 睡眠時無呼吸症候群を合併したFontan術後ダウン症候群の1成人例. 第54回日本小児循環器学会総会・学術集会, 横浜. 2018.7.5
国内学会発表	102	村野弥生, 東海林宏道, 渡邊晶子, 淡路敦子, 池田奈帆, 大川夏紀, 西崎直人, 久田研, 寒竹正人, 清水俊明. 極低出生体重児における3歳児の在胎週数別体格予後についての検討 (周産期母子医療センターネットワーク10年まとめ事業). 第2回臨床DOHaDセミナー, 東京. 2018.2.17
国内学会発表	103	五十嵐鮎子, 嶋泰樹, 吉田登, 中澤美賀, 安部信平, 池野充, 中澤友幸, 新島新一, 清水俊明. 重症肺炎後に自然寛解したWest症候群の一例. 第60回日本小児神経学会学術集会, 千葉. 2018.6.1
国内学会発表	104	五十嵐鮎子, 池野充, 安部信平, 中澤友幸, 新島新一, 清水俊明. 小児てんかん患者におけるレベチラセタムによる精神症状の検討. 第52回日本てんかん学会学術集会, 横浜. 2018.10.25
国内学会発表	105	齋藤暢知, 宮林和紀, 池田奈帆, 大川夏紀, 東海林宏道, 寒竹正人, 清水俊明. Basedow病母体より出生し、甲状腺機能低下症から亢進症へ状態の変化した二絨毛膜二羊膜双胎児例. 第54回日本周産期・新生児医学会学術集会, 東京. 2018.7.10
国内学会発表	106	神山恵里佳, 齋藤暢知, 徳島香央里, 西山樹, 中道伸彰, 加護祐久, 松田明奈, 宮林和紀, 池田奈帆, 大川夏紀, 寒竹正人. タンデムマススクリーニングを契機に発見されたメチルロン酸血症の1例. 第147回日本小児科学会静岡地方会, 静岡. 2018.11.18
国内学会発表	107	櫻谷浩志, 藤永周一郎, 西野智彦, 富井祐治, 掛川大輔, 中西啓太, 野津寛大, 飯島一誠. 急速に末期腎不全に至ったACTN4新規遺伝子変異を伴うFSGSの13歳男児. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20
国内学会発表	108	櫻谷浩志, 西野智彦, 富井祐治, 掛川大輔, 荒川ゆつき, 康勝好, 藤永周一郎. 小児神経芽腫のCKD移行に影響する因子の検討. 第53回日本小児腎臓病学会学術集会, 福島. 2018.6.30
国内学会発表	109	櫻谷浩志, 西野智彦, 富井祐治, 掛川大輔, 村上仁彦, 藤永周一郎. シクロスポリン導入時初回腎生検の意義. 第53回日本小児腎臓病学会学術集会, 福島. 2018.6.30
国内学会発表	110	櫻谷浩志, 藤永周一郎, 野津寛大, 飯島一誠. 新規TRPC6遺伝子異常による家族性巣状分節性糸球体硬化症の14歳男児例. 第48回日本腎臓病学会東部学術集会, 東京. 2018.10.20
国内学会発表	111	櫻谷浩志, 梅田千里, 西野智彦, 富井祐治, 渡邊佳孝, 野津寛大, 森貞直哉, 飯島一誠, 藤永周一郎. 新規PAX2遺伝子変異が同定されたnon-syndromic CAKUTの女児例. 第40回日本小児腎不全学会学術集会, 宮崎. 2018.11.8
国内学会発表	112	武政洋一, 西野智彦, 富井祐治, 掛川大輔, 櫻谷浩志, 村上仁彦, 藤永周一郎. 早期のリツキシマブ反復投与が有効と考えられた急性腎障害合併ステロイド抵抗性巣状糸球体硬化症(tip variant)の4歳男児. 第9回小児御茶ノ水腎カンファレンス, 東京. 2018.2.2
国内学会発表	113	江花涼, 西野智彦, 富井祐治, 掛川大輔, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. 学校検尿異常を指摘されていたが末期腎不全へ移行した顕微鏡的多発血管炎の一例. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20
国内学会発表	114	富井祐治, 江花涼, 西野智彦, 掛川大輔, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. ステロイドパルス療法により一過性に腎機能が増悪した重症ループス腎炎の1例. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20
国内学会発表	115	西野智彦, 富井祐治, 掛川大輔, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. 凝血塊を伴う肉眼的血尿を反復し先天性腎動静脈奇形と診断した14歳女子. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.22
国内学会発表	116	西野智彦, 富井祐治, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. 昼間尿失禁持続の危険因子の検討. 第172回日本小児科学会埼玉地方会, 埼玉. 2018.5.13

国内学会発表	117	掛川大輔, 西野智彦, 富井祐治, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. 紫斑病性腎炎に対するステロイドパルス療法と扁桃摘出術後の尿蛋白残存に影響する因子の検討. 第53回日本小児腎臓病学会学術集会, 福島. 2018.6.29
国内学会発表	118	西野智彦, 富井祐治, 掛川大輔, 櫻谷浩志, 平野大志, 藤永周一郎. 難治性ネフローゼ症候群に対するリツキシマブ単回投与後のB細胞枯渇期間に影響する因子の検討. 第53回日本小児腎臓病学会学術集会, 福島. 2018.6.29
国内学会発表	119	富井祐治, 西野智彦, 掛川大輔, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. 難治性ネフローゼ症候群に対するリツキシマブ投与後の低IgG血症と感染症に関する検討. 第53回日本小児腎臓病学会学術集会, 福島. 2018.6.29
国内学会発表	120	武政洋一, 西野智彦, 富井祐治, 掛川大輔, 櫻谷浩志, 藤永周一郎, 井田博幸. 慢性腎不全に対して腹膜透析導入後に発症した可逆性後頭葉白質脳症の2例. 第53回日本小児腎臓病学会学術集会, 福島. 2018.6.29
国内学会発表	121	西野智彦, 富井祐治, 掛川大輔, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. 夜尿症患児における難治性移行に関するリスク因子の検討. 第29回日本夜尿症学会学術集会, 横浜. 2018.7.14
国内学会発表	122	富井祐治, 梅田千里, 西野智彦, 渡邊佳孝, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. ステロイド抵抗性ネフローゼ症候群の治療経過中に低カリウム血症をきたした1例. 第40回日本小児体液研究会, 名古屋. 2018.9.15
国内学会発表	123	武政洋一, 西野智彦, 富井祐治, 掛川大輔, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. 慢性腎不全に対して腹膜透析導入後に発症した可逆性後頭葉白質脳症の2例. 第25回小児高血圧研究会, 名古屋. 2018.9.16
国内学会発表	124	渡邊佳孝, 櫻谷浩志, 梅田千里, 富井祐治, 村上仁彦, 藤永周一郎. ステロイド抵抗性ネフローゼ症候群発症から1年後にループ腎炎と診断されたfull house nephropathyの3歳男児例. 第10回小児御茶ノ水腎カンファレンス, 東京. 2018.9.21
国内学会発表	125	西野智彦, 梅田千里, 富井祐治, 渡邊佳孝, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. 回路内凝血を繰り返しPS膜からVPS膜への変更を要したANCA関連腎炎の13歳女児. 第32回小児PD/HD研究会, 広島. 2018.10.4
国内学会発表	126	渡邊佳孝, 梅田千里, 西野智彦, 富井祐治, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. 長期腹膜透析中にMycobacterium fortuitumによる出口部感染を発症した18歳女性. 第32回小児PD/HD研究会, 広島. 2018.10.4
国内学会発表	127	富井祐治, 梅田千里, 西野智彦, 渡邊佳孝, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. 巨大膀胱による排液不良にてCCPDが困難となりCAPD管理となった1例. 第32回小児PD/HD研究会, 広島. 2018.10.4
国内学会発表	128	渡邊佳孝, 梅田千里, 西野智彦, 富井祐治, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. 長期腹膜透析中にMycobacterium fortuitumによる出口部感染を発症した18歳女性. 第48回日本腎臓病学会東部学術集会, 東京. 2018.10.20
国内学会発表	129	武政洋一, 富井祐治, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. 早期のリツキシマブの反復投与が有効と思われたステロイド抵抗性ネフローゼ症候群の4歳男児. 第48回日本腎臓病学会東部学術集会, 東京. 2018.10.20
国内学会発表	130	梅田千里, 西野智彦, 富井祐治, 渡邊佳孝, 櫻谷浩志, 村上仁彦, 藤永周一郎, 澁谷聡一, 山高篤行. 胆道閉鎖症手術から10年後に発症した膜性増殖性糸球体腎炎の11歳女児例. 第48回日本腎臓病学会東部学術集会, 東京. 2018.10.21
国内学会発表	131	西野智彦, 梅田千里, 富井祐治, 渡邊佳孝, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. Down症候群の小児期における腎機能評価. 第40回日本小児腎不全学会学術集会, 宮崎. 2018.11.8
国内学会発表	132	堀口明由美, 西野智彦, 梅田千里, 代田惇朗, 富井祐治, 渡邊佳孝, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. ロタウイルス感染症を契機に横紋筋融解症・AKIをきたした9歳男児例. 第40回日本小児腎不全学会学術集会, 宮崎. 2018.11.8
国内学会発表	133	梅田千里, 西野智彦, 富井祐治, 渡邊佳孝, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. ステロイド依存性微小変化型ネフローゼ症候群の経過中にIgA腎症を発症した9歳女児例. 第40回日本小児腎不全学会学術集会, 宮崎. 2018.11.9
国内学会発表	134	武政洋一, 梅田千里, 西野智彦, 富井祐治, 渡邊佳孝, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. PD導入を選択しなかった重症心身障がい児. 第40回日本小児腎不全学会学術集会, 宮崎. 2018.11.9
国内学会発表	135	梅田千里, 西野智彦, 富井祐治, 渡邊佳孝, 櫻谷浩志, 村上仁彦, 藤永周一郎. ヒドロキシクロロキンを投与したSLEの10歳女児例. 第14回埼玉小児腎・膠原病研究会, 埼玉. 2018.11.30

国内学会発表	136	松村成一, 西崎淑美, 南部明華, 澁谷聖月, 萩尾真理, 岩丸良子, 佐藤大祐, 井上久美子, 内藤朋巳, 石井拓磨, 島裕子, 大山昇一. 川崎病に引き続き急性散在性脳脊髄炎を発症した1例. 第174回 日本小児科学会埼玉地方会, 埼玉. 2018.12.2
国内学会発表	137	井上久美子, 岩丸良子, 澁谷聖月, 萩尾真理, 西崎淑美, 南部明華, 佐藤大祐, 内藤朋巳, 松村成一, 島裕子, 石井拓磨, 大山昇一. 家族性多発性脳海綿状血管腫が疑われる1例. 第174回 日本小児科学会埼玉地方会, 埼玉. 2018.12.2
国内学会発表	138	石井拓磨, 萩尾真理, 佐藤大祐, 井上久美子, 西崎淑美, 岩丸良子, 澁谷聖月, 松村成一, 内藤朋巳, 島裕子, 石垣英俊, 中川栄二, 大山昇一. 右大脳皮質形成異常による補足運動野を焦点とする前頭葉てんかんの1例. 第173回日本小児科学会埼玉地方会, 川越. 2018.9.16
国内学会発表	139	海老原慎介, 権田裕亮, 田中裕子, 水谷亮, 岩崎卓朗, 小林真紀, 木下恵司. 急性副鼻腔炎加療後に認めた硬膜外膿瘍の1例. 第171回日本小児科学会埼玉地方会, 埼玉. 2018.2.18
国内学会発表	140	仲川真由, 齊藤真人, 水谷亮, 遠藤周, 大友義之, 清水俊明. 降圧薬とアルブミンの持続投与により改善したAcute kidney injury in nephrotic syndrome(NSAKI)の一例. 第53回日本小児腎臓病学会学術集会, 福島. 2018.6.29
国内学会発表	141	中澤美賢, 池野充, 安部信平, 嶋泰樹, 新島新一, 清水俊明, 中島円, 菅野秀宣. PIK3CA遺伝子変異の片側巨脳症におけるマルチモダリティMRI解析. 第60回日本小児神経学会学術集会, 千葉. 2018.5.31
国内学会発表	142	原太一, 西崎直人, 笠井悠理葉, 岡崎任晴, 大日方薫, 清水俊明. 両側先天性水腎症の原因として膀胱内腫瘍性病変が考えられた新生児男児例. 第26回日本逆流性腎症フォーラム・学術集会, 東京. 2018.2.3
国内学会発表	143	原太一, 西崎直人, 大友義之, 大日方薫, 清水俊明. 小児夜尿症患者における習い事と治療効果についての検討. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.22
国内学会発表	144	原太一, 西崎直人. 小児夜尿症患者における習い事と治療効果についての検討. 第29回日本夜尿症学会学術集会, 横浜. 2018.7.1
国内学会発表	145	原太一, 西崎直人, 松隈英治, 大友義之. 線維筋性異形成による腎血管性高血圧・腎梗塞を呈し慢性腎不全に至った女児例. 第25回日本小児高血圧研究会, 名古屋. 2018.9.16
国内学会発表	146	原太一, 西崎直人, 松隈英治, 大友義之. 線維筋性異形成による腎血管性高血圧・腎梗塞を呈し慢性腎不全に至った女児例. 第40回日本小児腎不全学会学術集会, 宮崎. 2018.11.9
国内学会発表	147	細井賢二, 新井勝大, 清水泰岳, 宮入烈, 亀井宏一, 伊藤秀一, 藤原武男, 清水俊明. 小児炎症性腸疾患患者におけるB型肝炎ワクチン接種の効果と安全性. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20
国内学会発表	148	細井賢二, 新井勝大, 清水泰岳, 宮入烈, 亀井宏一, 伊藤秀一, 藤原武男, 清水俊明. 小児炎症性腸疾患患者におけるB型肝炎ワクチン接種の効果・安全性と免疫学的評価. 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会, 大宮. 2018.10.7
国内学会発表	149	手島名帆子, 松本恵, 細井賢二, 矢崎香奈, 真弓怜奈, 村野弥生, 中澤友幸, 辻脇篤志, 中尾彰裕, 清水俊明. 水痘罹患時に重症蜂窩織炎を併発した水痘ワクチン未接種の女児例. 第42回日本小児皮膚科学会学術大会, 東京. 2018.7.14
国内学会発表	150	淡路敦子, 渡邊晶子, 西崎直人, 大日方薫, 清水俊明. 「院内こども安全対策委員会」が関与した新生児病棟入院症例の検討. 第54回日本周産期・新生児医学会学術集会, 東京. 2018.7.8
国内学会発表	151	淡路敦子, 西崎直人, 渡邊晶子, 大日方薫, 東海林宏道, 清水俊明. 巨大テーマパークへの旅行者妊婦から出生となった児の転帰に関する検討. 第63回日本新生児成育医学会学術集会, 東京. 2018.11.23
国内学会発表	152	石川有希美, 沼沢慶太, 土岐真智子, 花川純子, 朝倉由美, 安達昌功, 室谷浩二. 亜急性甲状腺炎の13歳女児例. 第52回日本小児内分泌学会学術集会, 東京. 2018.10.4
国内学会発表	153	沼沢慶太, 石川有希美, 土岐真智子, 花川純子, 朝倉由美, 安達昌功, 田中祐吉, 山崎雄一郎, 長谷川奉延, 室谷浩二. 46,XX SRY(-) ovotesticular DSDの5例. 第52回日本小児内分泌学会学術集会, 東京. 2018.10.5
国内学会発表	154	花川純子, 沼沢慶太, 石川有希美, 土岐真智子, 朝倉由美, 安達昌功, 後藤裕明, 朝倉敬子, 西脇祐司, 室谷浩二. 造血幹細胞移植後の晩期内分泌合併症に関する検討. 第52回日本小児内分泌学会学術集会, 東京. 2018.10.5

国内学会発表	155	朝倉由美, 花川純子, 沼沢慶太, 土岐真智子, 石川有希美, 安達昌功, 室谷浩二, 野澤久美子. 若年性トケ嚢胞における下垂体機能異常の検討と嚢胞の消褪と共に成長率の改善を示した例の内分泌学的評価. 第52回日本小児内分泌学会学術集会, 東京. 2018.10.6	
国内学会発表	156	土岐真智子, 石川有希美, 沼沢慶太, 花川純子, 朝倉由美, 安達昌功, 黒澤健司, 室谷浩二. Down症患者における血清TSH, FT3, FT4の経年的変化に関する検討. 第52回日本小児内分泌学会学術集会, 東京. 2018.10.6	
国内学会発表	157	岩丸良子, 西崎淑美, 澁谷聖月, 萩尾真理, 井上久美子, 五十嵐麻依子, 内藤朋巳, 及川奈央, 島裕子, 石井拓磨, 大山昇一, 清水俊明. 小児科医による2週間検診の導入とその検討. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.22	
国内学会発表	158	大岩純平, 岩丸良子, 南部明華, 澁谷聖月, 萩尾真理, 井上久美子, 佐藤大祐, 内藤朋巳, 松村成一, 島裕子, 石井拓磨, 大山昇一. 溶血性尿毒症症候群の2症例. 第59回川口医師会小児科部会症例検討会, 川口. 2018.11.21	
国内学会発表	159	草場香菜子, 佐藤由梨亜, 遠山雄大, 北村知宏, 坂元直哉, 増本幸二, 清水俊明. 下腹部腫瘤を契機に診断された, 膀胱腔嚢に閉鎖腔腫留膿腫を合併した一例. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20	
国内学会発表	160	草場香菜子, 西野智彦, 富井祐治, 掛川大輔, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. 経皮的腎生検後の腎周囲血腫に対する吸収熱に関する検討 ステロイド薬の影響. 第53回日本小児腎臓病学会学術集会, 福島. 2018.6.29	
国内学会発表	161	草場香菜子, 櫻谷浩志, 西野智彦, 梅田千里, 富井祐治, 渡邊佳孝, 植田育也, 藤永周一郎. 急性脳症を合併しLCKDへ移行した STEC-HUSの6歳男児. 第40回日本小児腎不全学会学術集会, 宮崎. 2018.11.8	
国内学会発表	162	掛川大輔, 西野智彦, 富井祐治, 草場香菜子, 櫻谷浩志, 藤永周一郎, 井田博幸. 初発特発性ネフローゼ症候群における急性腎障害合併の予後への影響. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20	
国内学会発表	163	小島千春, 東海林宏道, 本田由佳, 細澤麻里子, 吉川尚美, 池野充, 久田研, 清水俊明. 早産児における学童期の体組成計測値に子宮内発育不全が及ぼす影響についての検討. 第63回日本新生児成育医学会学術集会, 東京. 2018.11.24	
国内学会発表	164	小林真紀, 権田裕亮, 田中裕子, 水谷亮, 岩崎卓朗, 海老原慎介, 木下恵司. 早期治療により後遺症なく治癒した新生児単純ヘルペス脳炎の1例. 第172回日本小児科学会埼玉地方会, 埼玉. 2018.5.13	
国内学会発表	165	嶋泰樹, 奥村彰久, 安部信平, 池野充, 清水俊明. 本邦におけるノロウイルス関連脳炎・脳症, 全国調査の報告. 第60回日本小児神経学会学術集会, 千葉. 2018.6.1	
国内学会発表	166	嶋泰樹, 佐久間啓, 鈴木智典, 神山邦子, 松岡貴子, 林雅晴, 奥村彰久, 清水俊明. ミクログリア特性における抗てんかん薬の作用. 第52回日本てんかん学会学術集会, 横浜. 2018.10.25	
国内学会発表	167	水谷亮, 小松充孝, 杉山恵一郎, 中澤美賀, 坂口陽平, 高京愛, 内山健太郎, 入鹿山佳代, 醍醐政樹, 古賀寛之, 山高篤行, 清水俊明. 膀胱超音波検査が診断の一助となった前部尿道弁の1乳児例. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.22	
国内学会発表	168	水谷亮, 遠藤周, 村野弥生, 藤永周一郎, 大友義之, 清水俊明. 片側尿管結紮モデルラットにおける分子状水素の腎線維化抑制効果とKlotho遺伝子の検討. 第53回日本小児腎臓病学会学術集会, 福島. 2018.6.29	
国内学会発表	169	水谷亮, 大友義之. 非単一症候性夜尿の原因が膀胱憩室であった1男児例. 第29回日本夜尿症学会学術集会, 横浜. 2018.7.14	
国内学会発表	170	水谷亮, 永井爽, 田中慎一郎, 小野裕子, 大戸佑二, 板橋尚, 神津享, 白石昌久, 中尾朋平, 新田晃久, 村上信行, 松原知代. 重症アトピー性皮膚炎による電解質異常について. 第14回埼玉小児腎・膠原病研究会, 埼玉. 2018.11.30	
国内学会発表	171	水谷亮, 永井爽, 田中慎一郎, 小野裕子, 大戸佑二, 板橋尚, 神津享, 白石昌久, 中尾朋平, 新田晃久, 村上信行, 松原知代. 尿管瘤の嵌頓により腎後性腎不全, 心不全を来した18トリソミーの女児. 第40回日本小児腎不全学会学術集会, 宮崎. 2018.11.8	
国内学会発表	172	水谷亮, 永井爽, 田中慎一郎, 小野裕子, 大戸佑二, 板橋尚, 神津享, 白石昌久, 新田晃久, 村上信行, 松原知代. MRIの新たな白質病変により診断した抗MOG(myelin oligodendrocyte glycoprotein)抗体陽性神経炎. 第174回日本小児科学会埼玉地方会, 埼玉. 2018.12.2	
国内学会発表	173	横倉友諒, 秋谷梓, 京戸玲子, 草場香菜子, 坂口慶太, 齋藤俊, 清水俊明. たこ焼き摂取により同時にアレルギー症状を呈した親子例. 第55回日本小児アレルギー学会学術大会, 岡山. 2018.10.21	

国内学会発表	174	島裕子, 田中裕子, 岩丸良子, 萩尾真理, 及川奈央, 大山昇一, 海老原慎介, 小林真紀, 木下恵司, 田中慎一朗, 白石昌久, 松原知代. 川崎病の関節炎に関する検討. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.22
国内学会発表	175	塚田瑞葉, 西崎直人, 小笠原有紀, 岡崎任晴. 急性陰囊炎との鑑別を要したPropionibacterium acnesによる陰嚢内膿瘍の早産児例. 第27回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 金沢. 2018.6.28
国内学会発表	176	塚田瑞葉, 宮野洋希, 西崎直人. 高校生以降も一次性夜尿症が続く2症例の特徴. 第29回日本夜尿症学会学術集会, 横浜. 2018.7.14
国内学会発表	177	中野聡, 林久允, 平井沙依子, 齋藤暢知, 箕輪圭, 鈴木光幸, 清水俊明. フェニル酪酸Na継続投与で自己肝生存している進行性家族性肝内胆汁うっ滞症2型の2例. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.21
国内学会発表	178	中野聡, 大坂周平, 長谷川泰浩, 東良紘, 乾あやの, 鈴木光幸, 林久允. 進行性家族性肝内胆汁うっ滞症におけるフェニル酪酸ナトリウムの薬物動態に食事が及ぼす影響. 第54回日本肝臓学会総会, 大阪. 2018.6.14
国内学会発表	179	中野聡, 箕輪圭, 平井沙依子, 齋藤暢知, 鈴木光幸, 斉藤紘昭, 藤澤聡郎, 古賀寛之, 伊佐山浩通, 山高篤行, 草野弘宣, 谷川健, 鹿毛政義, 清水俊明. 遠位総胆管狭窄による閉塞性黄疸に対し内瘻術が奏効したPSCの1例. 第35回日本小児肝臓研究会, 仙台. 2018.7.14
国内学会発表	180	中野聡, 林久允, 大坂周平, 箕輪圭, 平岡由佳, 三浦芳樹, 鈴木光幸, 清水俊明. 尿素サイクル異常症に対するフェニル酪酸ナトリウムの至適用法・用量を探索するための臨床研究. 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会, 大宮. 2018.10.6
国内学会発表	181	中野聡, 長谷川泰浩, 乾あやの, 鈴木光幸, 林久允. 進行性家族性肝内胆汁うっ滞症2型におけるフェニル酪酸ナトリウムの至適な用法 - 薬物動態に食事が及ぼす影響 -. 第26回日本消化器関連学会週間JDDW2018, 神戸. 2018.11.1
国内学会発表	182	坂本優子, 中野聡, 鈴木光幸, 石島旨章, 時田章史, 清水俊明, 金子和夫, 野沢雅彦. いわゆる生理的O脚児は正常児と比較してビタミンD不足である. 第36回日本骨代謝学会学術集会, 長崎. 2018.7.26
国内学会発表	183	坂本優子, 中野聡, 鈴木光幸, 石島旨章, 時田章史, 清水俊明, 金子和夫, 野沢雅彦. 「生理的」O脚児はビタミンD不足である. 第29回日本成長学会学術集会, 大阪. 2018.11.3
国内学会発表	184	細野優, 福永英生, 林英守, 織田久之, 鳥羽山寿子, 原田真菜, 松井こと子, 古川岳史, 高橋健, 田淵晴名, 関田学, 稀代雅彦, 清水俊明. 経静脈的デバイス留置を選択した完全房室ブロックの9歳男児例. 第52回ベising治療研究会, 東京. 2018.9.1
国内学会発表	185	細野優, 福永英生, 林英守, 織田久之, 鳥羽山寿子, 原田真菜, 松井こと子, 古川岳史, 高橋健, 田淵晴名, 関田学, 稀代雅彦, 清水俊明. 経静脈的デバイス留置を選択した完全房室ブロックの9歳男児例. 第23回日本小児心電学会学術集会, 奈良. 2018.12.1
国内学会発表	186	齋藤寛貴, 矢崎香奈, 真弓怜奈, 村野弥生, 山田浩之, 宮崎菜穂, 中澤友幸. 水痘の経過中にPRESを発症した1男児例. 第23回板橋区医師会学会, 東京. 2018.12.15
国内学会発表	187	手島名帆子, 矢崎香奈, 真弓怜奈, 村野弥生, 山田浩之, 宮崎菜穂, 中澤友幸. 水痘罹患後に重症蜂窩織炎を併発した水痘ワクチン未接種の女児例. 第23回板橋区医師会学会, 東京. 2018.12.15
国内学会発表	188	渡邊晶子, 淡路敦子, 西崎直人, 大日方薫, 岡崎任晴. 当院における先天性横隔膜ヘルニアの肺高血圧管理の検討. 第5回関東新生児一酸化窒素吸入療法研究会, 東京. 2018.1.27
国内学会発表	189	西田江璃子, 渡邊晶子, 吉村良子, 淡路敦子, 西崎直人, 鈴木恭子, 大日方薫, 清水俊明. 当院で経験した新生児同種免疫性血小板減少症(NAIT)の2症例. 第60回日本小児血液・がん学会学術集会, 京都. 2018.11.16
国内学会発表	190	西田江璃子, 渡邊晶子, 吉村良子, 淡路敦子, 西崎直人, 鈴木恭子, 大日方薫, 東海林宏道, 清水俊明. 当院で経験した新生児同種免疫性血小板減少症(NAIT)の2症例. 第63回日本新生児成育医学会学術集会, 東京. 2018.11.23
国内学会発表	191	野口芽美, 渡邊晶子, 吉村良子, 淡路敦子, 嶋泰樹, 西崎直人, 大日方薫, 東海林宏道, 清水俊明. 正期産のSGA児に発症した低血糖性脳症 ~新生児室での血糖測定プロトコールについて~. 第63回日本新生児成育医学会学術集会, 東京. 2018.11.24
国内学会発表	192	磯武史, 高橋健, 矢崎香奈, 井福真友美, 矢澤里絵子, 春名英典, 田久保憲行, 池田富貴, 綿田裕孝, 清水俊明. 小児期から若年成人までの1型糖尿病患者のストレインを用いた左室機能解析. 心筋会, 東京. 2018.2.17

国内学会発表	193	磯武史, 高橋健, 矢崎香奈, 小林真紀, 山田真梨子, 重光幸恵, 松井こと子, 秋元かつみ, 稀代雅彦, 中西啓介, 川崎志保理, 清水俊明. Propagation velocityによるFallot四徴症修復術後患者の拡張早期血行動態の評価. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20
国内学会発表	194	磯武史, 高橋健, 矢崎香奈, 井福真由美, 矢澤里絵子, 春名英典, 田久保憲行, 池田富貴, 綿田裕孝, 清水俊明. 1型糖尿病患者の左室ストレイン解析による年齢変化. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.27
国内学会発表	195	磯武史, 高橋健, 矢崎香奈, 井福真友美, 矢澤里絵子, 春名英典, 田久保憲行, 池田富貴, 綿田裕孝, 清水俊明. 1型糖尿病の心機能の検討ー心機能は罹病期間により早期から低下しているー. 第11回関東小児糖尿病フォーラム, 東京. 2018.5.31
国内学会発表	196	磯武史, 高橋健, 矢崎香奈, 井福真友美, 矢澤里絵子, 春名英典, 田久保憲行, 池田富貴, 綿田裕孝, 清水俊明. 小児から若年成人までの1型糖尿病患者のスペックルトラッキング法を用いた左室機能解析. 第54回日本小児循環器学会総会・学術集会, 横浜. 2018.7.5
国内学会発表	197	磯武史, 高橋健, 矢崎香奈, 井福真友美, 矢澤里絵子, 春名英典, 田久保憲行, 池田富貴, 綿田裕孝, 清水俊明. 1型糖尿病の心機能の検討ー心機能は罹病期間により早期から低下しているー. 第24回日本小児・思春期糖尿病学会年次学術集会, 大阪. 2018.7.15
国内学会発表	198	磯武史, 高橋健, 矢崎香奈, 井福真友美, 矢澤里絵子, 春名英典, 田久保憲行, 池田富貴, 綿田裕孝, 清水俊明. 1型糖尿病の心機能の検討ー心機能は罹病期間により早期から低下しているー. 第19回日本内分泌学会関東甲信越支部学術集会, 東京. 2018.9.8
国内学会発表	199	磯武史, 高橋健, 井福真友美, 矢崎香奈, 深江俊愛, 石川有希美, 春名英典, 田久保憲行, 栗田実佳, 池田富貴, 綿田裕孝, 清水俊明. 層別ストレイン解析を用いた1型糖尿病患者における心機能低下の評価. 第38回日本小児循環動態研究会, 名古屋. 2018.10.20
国内学会発表	200	磯武史, 古川岳史, 鳥羽山寿子, 田中登, 松井こと子, 原田真菜, 福永英生, 秋元かつみ, 高橋健, 稀代雅彦, 清水俊明. BiPAP使用下で肺動脈圧評価を行った睡眠時無呼吸症候群合併Fontan術後ダウン症候群の1成人例. 第7回肺循環フロンティアTOKYO〜目で見える肺循環〜, 東京. 2018.12.1
国内学会発表	201	井福真友美, 高橋健, 磯武史, 矢崎香奈, 重光幸栄, 山田真梨子, 小林真紀, 板谷慶一, 稀代雅彦, 清水俊明. VectorFlowMappingを用いたEnergyLossおよび過度の成長における変化. 第10回血流会, 長野. 2018.6.30
国内学会発表	202	井福真友美, 高橋健, 磯武史, 矢崎香奈, 重光幸栄, 山田真梨子, 小林真紀, 稀代雅彦, 清水俊明. 層別ストレイン解析をもちいた大動脈縮窄患者の心機能の評価. 第54回日本小児循環器学会総会・学術集会, 横浜. 2018.7.6
国内学会発表	203	井福真友美, 原田真菜, 細野優, 鳥羽山寿子, 松井こと子, 古川岳史, 福永英生, 高橋健, 稀代雅彦, 清水俊明. 冠血行再建術予定の川崎病性巨大冠動脈瘤の1例. 第26回東京循環器小児科治療Agora, 東京. 2018.9.29
国内学会発表	204	井福真友美, 高橋健, 磯武史, 矢崎香奈, 重光幸栄, 山田真梨子, 小林真紀, 松井こと子, 板谷慶一, 稀代雅彦, 清水俊明. VectorFlowMappingを用いた小児から成人期の左室内過度の評価. 第38回日本小児循環動態研究会, 名古屋. 2018.10.21
国内学会発表	205	佐藤琴美, 松浦功泰, 白石健士郎, 島田香寿美, 合屋征二郎, 井福真友美, 磯武史, 矢崎香奈, 高橋健, 田中綾. 前負荷と後負荷を変化させた際の弛緩能の変化の評価に関する研究. 第9回血流会, 千葉. 2018.2.3
国内学会発表	206	丘逸宏, 清水泰岳, 船山理恵, 竹内一郎, 清水俊明, 新井勝大. 小児病院における小腸カプセル内視鏡検査の後方 視的調査研究: 1施設188件の検討. 第18回日本小児IBD研究会, 東京. 2018.2.4
国内学会発表	207	丘逸宏, 竹内一郎, 清水泰岳, 清水俊明, 新井勝大. 小児IBD患者におけるMR enterographyの実施経験. 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会, 大宮. 2018.10.7
国内学会発表	208	京戸玲子, 竹内一郎, 清水泰岳, 新井勝大. 十二指腸に縦走潰瘍を認めた超早期発症型炎症性腸疾患の一例. 第3回Pediatric IBD case Conference, 東京. 2018.12.1
国内学会発表	209	京戸玲子, 工藤孝広, 青柳陽, 時田万英, 吉村良子, 新井喜康, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 松村成一, 大林奈穂, 幾瀬圭, 神保圭佑, 大塚宜一, 清水俊明. 潰瘍性大腸炎を疑う経過を示した若年性ポリープ、血管腫、直腸癌の3例. 第14回日本消化管学会総会学術集会, 東京. 2018.2.9
国内学会発表	210	京戸玲子, 吉田志帆, 宮崎峰幸, 神保圭佑, 浅井宣美, 東間未来, 矢内俊裕, 清水俊明. 腹部超音波検査で非典型的所見を呈し、胆道造影で確定診断に至った胆道閉鎖症の1例. 第91回日本超音波医学会, 神戸. 2018.6.8
国内学会発表	211	京戸玲子, 工藤孝広, 神保圭佑, 時田万英, 吉村良子, 新井喜康, 佐藤真教, 丘逸宏, 宮田恵理, 細井賢二, 松村成一, 大林奈穂, 幾瀬圭, 大塚宜一, 清水俊明. 除菌療法により薬剤感受性の低下を認めたH.pylori感染症の1例. 第24回日本ヘリコバクター学会, 大分. 2018.6.30

国内学会発表	212	京戸玲子, 工藤孝広, 伊藤夏希, 時田万英, 吉村良子, 新井喜康, 丘逸宏, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井健二, 松村成一, 幾瀬圭, 神保圭佑, 大塚宜一, 清水俊明. 当科におけるカプセル内視鏡挿入補助器具の使用経験. 第45回日本小児小腸内視鏡研究会, 東京. 2018.7.7
国内学会発表	213	京戸玲子, 清水泰岳, 竹内一郎, 新井勝大. 乳児期に発症した原発性腸リンパ管拡張症の一例. 第56回日本小腸学会学術集会, 東京. 2018.10.27
国内学会発表	214	京戸玲子, 工藤孝広, 伊藤夏希, 時田万英, 吉村良子, 新井喜康, 丘逸宏, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 神保圭佑, 大塚宜一, 清水俊明. 当科における小児小腸カプセル内視鏡検査について. 第7回日本小児診療多職種研究会, 福岡. 2018.11.24
国内学会発表	215	齊藤真人, 遠藤周, 水谷亮, 仲川真由, 北村裕梨, 箕輪圭, 神保圭佑, 安部信平, 青柳陽, 春名英典, 大友義之, 大塚宜一, 清水俊明. 新生児期にNLEを発症し自然軽快した後、学童期にSLEを発症した男児例. 第53回日本小児腎臓病学会学術集会, 福島. 2018.6.29
国内学会発表	216	齊藤真人, 遠藤周, 水谷亮, 仲川真由, 北村裕梨, 箕輪圭, 神保圭佑, 安部信平, 春名英典, 大友義之, 清水俊明. 新生児期にNLEを発症し自然軽快した後、学童期にSLEを発症した男児例. 第40回日本小児腎不全学会学術集会, 宮崎. 2018.11.9
国内学会発表	217	佐藤真教, 工藤孝広, 時田万英, 吉村良子, 丘逸宏, 新井喜康, 京戸玲子, 宮田恵理, 細井賢二, 松村成一, 大林奈穂, 幾瀬圭, 神保圭佑, 青柳陽, 大塚宜一, 清水俊明. 当科の小児炎症性腸疾患患児におけるトランジションの検討. 第14回日本消化管学会総会学術集会, 東京. 2018.2.9
国内学会発表	218	佐藤真教, 工藤孝広, 時田万英, 吉村良子, 丘逸宏, 新井喜康, 京戸玲子, 宮田恵理, 細井賢二, 松村成一, 大林奈穂, 幾瀬圭, 神保圭佑, 青柳陽, 大塚宜一, 清水俊明. 小児の炎症性腸疾患患者におけるトランジションの検討. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.21
国内学会発表	219	佐藤真教, 工藤孝広, 伊藤夏希, 時田万英, 吉村良子, 丘逸宏, 新井喜康, 京戸玲子, 宮田恵理, 細井賢二, 松村成一, 幾瀬圭, 神保圭佑, 大塚宜一, 清水俊明. 当科における潰瘍性大腸炎の重症度の経年的変化についての検討. 第45回日本小児内視鏡研究会, 東京. 2018.7.7
国内学会発表	220	佐藤真教, 神保圭佑, 伊藤夏希, 時田万英, 新井喜康, 京戸玲子, 宮田恵理, 細井賢二, 幾瀬圭, 工藤孝広, 大塚宜一, 清水俊明. 当科における大腸内視鏡検査による病型分類に基づいた潰瘍性大腸炎の病型進行に関する検討. 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会, 大宮. 2018.10.7
国内学会発表	221	佐藤真教, 神保圭佑, 伊藤夏希, 時田万英, 新井喜康, 京戸玲子, 宮田恵理, 細井賢二, 幾瀬圭, 工藤孝広, 大塚宜一, 清水俊明. 小児期発症の潰瘍性大腸炎における病型進行に関する検討. 第9回日本炎症性腸疾患学会学術集会, 京都. 2018.11.22
国内学会発表	222	佐藤真教, 工藤孝広, 新井喜康, 吉村良子, 京戸玲子, 細井賢二, 幾瀬圭, 神保圭佑, 大塚宜一, 清水俊明. 順天堂大学小児科にて過去12年間で施行した大腸内視鏡検査の検討. 第7回日本小児診療多職種研究会, 北九州. 2018.11.24
国内学会発表	223	澁谷聖月, 西崎淑美, 佐藤大祐, 岩丸良子, 萩尾真理, 五十嵐麻依子, 松村成一, 内藤朋巳, 島裕子, 石井拓磨, 大山昇一. 高次医療機関から在宅療養後方支援病院を介して在宅へ移行した1例. 第171回日本小児科学会埼玉地方会, 埼玉. 2018.2.18
国内学会発表	224	佐藤大祐, 西崎淑美, 岩丸良子, 澁谷聖月, 萩尾真理, 井上久美子, 松村成一, 内藤朋巳, 石井拓磨, 島裕子, 大山昇一. 呼吸窮迫症候群を起こした正期産児の1例. 第172回日本小児科学会埼玉地方会, 埼玉. 2018.5.13
国内学会発表	225	菟原光司, 西崎淑美, 澁谷聖月, 萩尾真理, 岩丸良子, 五十嵐麻依子, 内藤朋巳, 島裕子, 石井拓磨, 大山昇一. 吸気性喘鳴を呈した3例. 第58回川口医師会小児科部会症例検討会, 川口. 2018.7.18
国内学会発表	226	島裕子, 西崎淑美, 内藤朋巳, 長谷川玲, 岩丸良子, 澁谷聖月, 萩尾真理, 井上久美子, 佐藤大祐, 松村成一, 石井拓磨, 大山昇一. 診断までに時間を要した骨髄炎の3か月児例. 第56回埼玉県小児感染免疫懇話会, 大宮. 2018.7.21
国内学会発表	227	内藤朋巳, 西崎淑美, 佐藤大祐, 澁谷聖月, 萩尾真理, 岩丸良子, 井上久美子, 松村成一, 島裕子, 石井拓磨, 岡田慶介, 大竹明, 岡崎康司, 村山圭, 大山昇一. ピオチニダーゼ欠損症のクルド人の1例. 第173回日本小児科学会埼玉地方会, 川越. 2018.9.16
国内学会発表	228	松山友紀, 藤村純也, 石橋武士, 富田理, 玉一博之, 栗本朋子, 寺尾梨江子, 高田オト, 清水俊明. 傍腫瘍性神経症候群を併発した神経節芽腫の2例. 第60回日本小児血液・がん学会学術集会, 京都. 2018.11.14
国内学会発表	229	松山友紀, 藤村純也, 石橋武士, 富田理, 玉一博之, 栗本朋子, 寺尾梨江子, 高田オト, 清水俊明. 傍腫瘍性神経症候群を併発した神経節芽腫の2例. 第60回日本小児血液・がん学会学術集会, 京都. 2018.11.14
国内学会発表	230	吉田登, 秋本智史, 新島新一, 中澤友幸. インフルエンザ感染後の急激な 進行を契機に診断に至った 異染性白質ジストロフィー症の2例. 第2回神経代謝免疫研究会, 東京. 2018.7.6

国内学会発表	231	吉田登, 松田慎平, 武田翔, 乃木田正俊, 大友義之, 新島新一, 藤枝幹也. 自閉スペクトラム症に対する自家臍帯血細胞投与. 第6回臍帯血による再生医療研究会学術集会, 東京. 2018.7.22	
国内学会発表	232	秋本智史, 古川岳史, 鳥羽山寿子, 松井こと子, 原田真菜, 福永英生, 高橋健, 稀代雅彦, 清水俊明, 中西啓介, 川崎志保理. 血栓を伴う動脈管閉鎖を認めたが側副血行路により救命し得た大動脈弓離断症の1例. 第54回日本小児循環器学会総会・学術集会, 横浜. 2018.7.6	
国内学会発表	233	秋谷梓, 織田久之, 古川岳史, 福永英生, 高橋健, 稀代雅彦, 清水俊明, 岡崎真也, 中西啓介, 川崎志保理. 当院におけるASD治療介入症例の検討 – ASO・FSOの使用状況について –. 第29回日本Pediatric Interventional Cardiology学会, 福岡. 2018.1.19	
国内学会発表	234	秋谷梓, 福永英生, 林英守, 田中登, 松井こと子, 古川岳史, 田淵晴名, 高橋健, 関田学, 稀代雅彦, 清水俊明. 学校心臓検診で発見された無症状の運動誘発性特発性心室頻拍の1女児例. 第54回日本小児循環器学会総会・学術集会, 横浜. 2018.7.6	
国内学会発表	235	新井喜康, 東間未来, 浅井宣美, 宮崎峰幸, 京戸玲子, 宮田恵理, 神保圭佑, 工藤孝広, 泉維昌, 矢内俊裕, 清水俊明. 当院における急性虫垂炎の診断と超音波検査によるGrade分類に関する後方視的検討. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.21	
国内学会発表	236	新井喜康, 工藤孝広, 時田万英, 吉村良子, 丘逸宏, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 松村成一, 大林奈穂, 幾瀬圭, 神保圭佑, 大塚直一, 清水俊明. 小児期のHelicobacter pylori 除菌療法前後における胃粘膜病変の変化. 第24回日本ヘリコバクター学会, 大分. 2018.6.30	
国内学会発表	237	新井喜康, 神保圭佑, 伊藤夏希, 時田万英, 吉村良子, 丘逸宏, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 松村成一, 幾瀬圭, 工藤孝広, 大塚直一, 清水俊明, 小坂征太郎, 矢崎悠汰, 越智崇徳, 山高篤行, 竹内一朗, 清水泰岳, 新井勝大. IL-10受容体異常症と診断した超早期発症型炎症性腸疾患の1乳児例. 第45回日本小児内臓病研究会, 東京. 2018.7.7	
国内学会発表	238	新井喜康, 工藤孝広, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 松村成一, 幾瀬圭, 神保圭佑, 大塚直一, 清水俊明. 小児のHelicobacter pylori感染症に対する除菌療法前後での胃粘膜癌遺伝子発現の変化. 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会, 大宮. 2018.10.6	
国内学会発表	239	新井喜康, 工藤孝広, 伊藤夏希, 時田万英, 吉村良子, 丘逸宏, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 松村成一, 大林奈穂, 幾瀬圭, 神保圭佑, 大塚直一, 清水俊明. 分類不能型炎症性腸疾患の1幼児例. 第3回Pediatric IBD Case Conference (PIBD-CC), 東京. 2018.12.1	
国内学会発表	240	権田裕亮, 櫻谷浩志, 西野智彦, 富井祐治, 掛川大輔, 村上仁彦, 藤永周一郎. 病理所見の解釈に難渋しているステロイド抵抗性ネフローゼ症候群の2歳男児. 第84回関東小児腎臓研究会, 東京. 2018.3.3	
国内学会発表	241	権田裕亮, 齊藤真人, 西野智彦, 掛川大輔, 櫻谷浩志, 櫻井俊輔, 藤永周一郎. 無症候性の特発性ネフローゼ症候群における臨床経過の検討. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20	
国内学会発表	242	権田裕亮, 藤原恵, 岩崎卓朗, 海老原慎介, 小林真紀, 木下恵司. メトヘモグロビン血症による顔色不良を認めた 新生児・乳児消化管アレルギーの1例. 第172回日本小児科学会埼玉地方会, 埼玉. 2018.5.13	
国内学会発表	243	権田裕亮, 櫻谷浩志, 西野智彦, 富井祐治, 掛川大輔, 村上仁彦, 野津寛大, 中西浩一, 飯島一誠, 藤永周一郎. 無症候性蛋白尿を契機に診断されたステロイド抵抗性ネフローゼ症候群の原因遺伝子症例の検討. 第53回日本小児腎臓病学会学術集会, 福島. 2018.6.29	
国内学会発表	244	権田裕亮, 西崎直人, 原太一, 田村千恵子, 櫻井しのぶ. 教育現場の非医療職種に対する 夜尿症講演を介した啓発活動の取り組み. 第29回日本夜尿症学会学術集会, 横浜. 2018.7.14	
国内学会発表	245	権田裕亮, 赤川梨子, 佐藤由梨亜, 藤原恵, 岩崎卓朗, 海老原慎介, 木下恵司. 造影CTで深頸部膿瘍を認めた川崎病の1例. 第173回日本小児科学会埼玉地方会, 川越. 2018.9.16	
国内学会発表	246	権田裕亮, 水谷亮, 遠藤周, 大友義之, 木下恵司, 清水俊明. 尿路感染症治療中に尿閉を来し、break through UTIを起こした重複腎盂尿管・異所性尿管瘤の1例. 第40回日本小児腎不全学会学術集会, 宮崎. 2018.11.8	
国内学会発表	247	権田裕亮, 赤川梨子, 佐藤由梨亜, 岩崎卓朗, 宮山千春, 海老原慎介, 木下恵司. ヒトパレコウイルス感染症が疑われた乳児敗血症の1例. 第174回 日本小児科学会埼玉地方会, 埼玉. 2018.12.2	
国内学会発表	248	中村明雄, 細澤麻里子, 中道伸彰, 平井恵奈, 八田京子, 岩丸良子, 井上久美子, 及川奈央, 清水俊明. 極低出生体重児における心の理論の獲得と関連要因についての検討. 第119回 日本小児精神神経学会, 東京. 2018.6.10	
国内学会発表	249	深江俊愛, 春名英典, 宮平憲, 矢澤里絵子, 細野優, 石川有希美, 庄野哲夫, 山高篤行, 田久保憲行, 新島新一, 清水俊明. 低身長を契機に診断された47,XXX/45,X/46,XYの1女児例. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.21	

国内学会発表	250	藤原恵, 赤川梨子, 佐藤由梨亜, 権田裕亮, 岩崎卓朗, 海老原慎介, 福永英生, 木下恵司. 奔馬調律が診断の契機になり保存的治療で軽快した心筋炎の一例. 第173回日本小児科学会埼玉地方会, 埼玉. 2018.9.16	
国内学会発表	251	山田啓迪, 紺野寿, 稲垣瞳, 大谷清孝, 清水俊明. 当院で施行した乳児に対する食物経口負荷試験. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20	
国内学会発表	252	山田啓迪, 稲垣瞳, 大谷清孝, 清水俊明. IgA血管炎で入院加療した小児50例の検討. 第67回日本アレルギー学会学術大会, 千葉. 2018.6.23	
国内学会発表	253	大谷清孝, 山田啓迪, 紺野寿, 稲垣瞳. 当院で発足した小児アレルギーチームの活動を振り返って. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20	
国内学会発表	254	紺野寿, 山田啓迪, 稲垣瞳, 西川暁子, 大谷清孝, 中村信也, 石井正浩. 当院における入院アトピー性皮膚炎児の臨床的検討. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20	
国内学会発表	255	米山俊之, 中野信浩, 山田啓迪, 原むつ子, 北浦次郎, 大塚宜一, 奥村康, 清水俊明. 食物アレルギーマウスモデルにおけるNotchシグナルの阻害が減感作の誘導に与える影響. 第67回日本アレルギー学会学術大会, 千葉. 2018.6.22	
国内学会発表	256	米山俊之, 中野信浩, 山田啓迪, 原むつ子, 北浦次郎, 大塚宜一, 奥村康, 清水俊明. Notchシグナルの阻害が食物アレルギーマウスモデルにおける経口免疫寛容の誘導に与える影響. 第55回日本小児アレルギー学会学術大会, 岡山. 2018.10.20	
国内学会発表	257	佐藤由梨亜, 赤川梨子, 藤原恵, 権田裕亮, 岩崎卓朗, 小島千春, 海老原慎介, 木下恵司. 急性壊死性脳症(ANE; Acute Necrotizing encephalopathy)の2例. 第4回東部地区病院小児懇話会, 越谷. 2018.7.5	
国内学会発表	258	佐藤由梨亜, 赤川梨子, 藤原恵, 権田裕亮, 岩崎卓朗, 小島千春, 海老原慎介, 木下恵司. 今年経験した急性壊死性脳症 (ANE). 第17回越谷こども医療懇話会, 越谷. 2018.11.20	
国内学会発表	259	田所愛弓, 西崎直人, 原太一. 夜尿症患者・保護者による想定外のDDAVPの服用法が判明した3例. 第29回日本夜尿症学会学術集会, 横浜. 2018.7.14	
国内学会発表	260	時田万英, 清水泰岳, 竹内一郎, 清水俊明, 新井勝大. 小児期発症潰瘍性大腸炎に対するグリムマップの使用経験. 第18回日本小児IBD研究会, 東京. 2018.2.4	
国内学会発表	261	時田万英, 竹内一郎, 清水泰岳, 野村伊知郎, 清水俊明, 新井勝大. 上部消化管内視鏡検査により好酸球性食道炎の診断に至った14歳男子例. 第45回日本小児内視鏡研究会, 東京. 2018.7.7	
国内学会発表	262	時田万英, 清水泰岳, 竹内一郎, 清水俊明, 新井勝大. 成育医療研究センターにおける小児期発症潰瘍性大腸炎に対するグリムマップの使用経験. 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会, 大宮. 2018.10.7	
国内学会発表	263	竹内一郎, 時田万英, 清水泰岳, 新井勝大. 難治性肛門病変で発症し、インフチキマブ (IFX) 導入後に、肛門機能廃絶による排便障害と、IFX効果減弱に伴う腸炎再燃と周期的発熱を呈した乳児期発症炎症性腸疾患の1女児例. 第14回仙台小児IBD研究会, 仙台. 2018.5.19	
国内学会発表	264	竹内一郎, 清水泰岳, 時田万英, 新井勝大. 当院における小児期発症IBD患者に対する全エクソーム解析の実績. 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会, 大宮. 2018.10.6	
国内学会発表	265	宮野洋希, 松永展明, 塚田瑞葉, 宮田恵理, 藤井仁深, 本庄明日香, 志村直人, 矢崎悠太, 山高篤行, 清水俊明. 複数個のネオジム磁石を誤飲し内視鏡による牽引剥離術を要した1例. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.21	
国内学会発表	266	宮野洋希, 藤原麻未, 長谷川恵理, 塚田瑞葉, 杉田和也, 田中沙季, 五十嵐鮎子, 松永展明, 志村直人, 吉田由紀, 鈴木理恵, 清水俊明. 副鼻腔から波及した眼窩内骨膜下膿瘍と診断し緊急ドレナージ術を要した1例. 第32回日本小児救急医学会学術集会, つくば. 2018.6.2	
国内学会発表	267	宮野洋希, 塚田瑞葉, 西崎直人. 当院における有熱性尿路感染症小児患者の先天性腎尿路異常および転帰の検討. 第27回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 金沢. 2018.6.26	
国内学会発表	268	宮野洋希, 塚田瑞葉, 西崎直人. 当院における有熱性尿路感染症小児患者の先天性腎尿路異常および転帰の検討. 第27回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 金沢. 2018.6.28	

国内学会発表	269	宮野洋希, 西野智彦, 富井祐治, 掛川大輔, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. 学校検尿の重要性が示された腎限局型の顕微鏡的多発血管炎の2例. 第53回日本小児腎臓病学会学術集会, 福島. 2018.6.29	
国内学会発表	270	宮野洋希, 塚田瑞葉, 西崎直人. 7歳時の夜尿出現を契機にBasedow病の診断に至った女児例. 第29回日本夜尿症学会学術集会, 横浜. 2018.7.14	
国内学会発表	271	宮野洋希, 西野智彦, 梅田千里, 富井祐治, 渡邊佳孝, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. 当科における起因菌の判明したPDカテーテル関連出口部感染症の検討. 第32回小児PD/HD研究会, 広島. 2018.10.5	
国内学会発表	272	宮野洋希, 西野智彦, 梅田千里, 富井祐治, 渡邊佳孝, 櫻谷浩志, 藤永周一郎. 尿路感染症を契機に慢性腎臓病が判明した総排泄腔遺残の1例. 第40回日本小児腎不全学会学術集会, 宮崎. 2018.11.9	
国内学会発表	273	宮林和紀, 大川夏紀, 粟田健太郎, 江原尚弘, 淡路敦子, 齋藤暢知, 池田奈帆, 東海林宏道, 寒竹正人, 清水俊明. Netherton症候群に新生児・乳児消化管アレルギーを併発した1例. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20	
国内学会発表	274	宮林和紀, 大川夏紀, 加護祐久, 松田明奈, 佐藤由梨亜, 齋藤暢知, 池田奈帆, 寒竹正人. 肥厚性幽門狭窄症を発症した早産児の一例. 第146回日本小児科学会静岡地方会, 静岡. 2018.6.10	
国内学会発表	275	粟田健太郎, 池田奈帆, 堀江祥子, 松田明奈, 江原尚弘, 佐藤由梨亜, 宮林和紀, 齋藤暢知, 大川夏紀, 寒竹正人. 早産児骨減少症による多発骨折を呈した超低出生体重児の1例. 静岡周産期学会, 静岡. 2018.3.3	
国内学会発表	276	粟田健太郎, 宮林和紀, 堀江祥子, 松田明奈, 佐藤由梨亜, 江原尚弘, 齋藤暢知, 池田奈帆, 大川夏紀, 寒竹正人. 静岡県東部における新生児救急車搬送の検討. 第145回日本小児科学会静岡地方会, 静岡. 2018.3.25	
国内学会発表	277	粟田健太郎, 齋藤暢知, 江原尚弘, 宮林和紀, 淡路敦子, 池田奈帆, 大川夏紀, 寒竹正人, 清水俊明. 母親の既往歴から判明した先天性QT延長症候群の2家系. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.21	
国内学会発表	278	粟田健太郎, 宮林和紀, 淡路敦子, 齋藤暢知, 池田奈帆, 大川夏紀, 東海林宏道, 寒竹正人, 清水俊明. 静岡県東部における新生児救急車搬送の変遷についての検討. 第54回日本周産期・新生児医学会学術集会, 東京. 2018.7.8	
国内学会発表	279	粟田健太郎, 池田奈帆, 齋藤暢知, 大川夏紀, 寒竹正人, 東海林宏道, 清水俊明. 早産児骨減少症により多発骨折を呈した超低出生体重児の1例. 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会, 大宮. 2018.10.7	
国内学会発表	280	粟田健太郎, 松田明奈, 宮林和紀, 淡路敦子, 池田奈帆, 大川夏紀, 東海林宏道, 清水俊明. 多発骨折を呈した早産児骨減少症の超低出生体重児例. 第63回日本新生児成育医学会学術集会, 東京. 2018.11.23	
国内学会発表	281	松島奈穂, 牛牧史子, 原太一, 庄野哲夫, 織田久之, 鈴木恭子, 新妻隆広, 大日方薫. 急性巣状細菌性腎炎に合併した可逆性脳梁膨大部病変を伴う脳症の1例. 第209回日本小児科学会千葉地方会, 千葉. 2018.2.11	
国内学会発表	282	笠井悠里葉, 吉村良子, 松島奈穂, 渡邊晶子, 原太一, 西崎直人, 鈴木恭子, 新妻隆広, 岡崎任晴, 大日方薫. 胎児超音波で両側水腎症を指摘され、尿道ポリープとの鑑別に苦慮した膀胱原発横紋筋肉腫の1例. 第209回日本小児科学会千葉地方会, 千葉. 2018.2.11	
国内学会発表	283	笠井悠里葉, 吉村良子, 細野優, 渡邊晶子, 西崎直人, 新妻隆広, 大日方薫, 東海林宏道, 清水俊明. 「院内こども安全対策委員会」が関与した新生児病棟入院症例の検討. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.21	
国内学会発表	284	笠井悠里葉, 吉村良子, 細野優, 渡邊晶子, 西崎直人, 大日方薫, 東海林宏道, 清水俊明. 「院内こども安全委員会 (CAPS)」が関与した新生児病棟入院症例の検討. 第54回日本周産期・新生児医学会学術集会, 東京. 2018.7.9	
国内学会発表	285	笠井悠里葉, 松永展明, 中尾彰裕, 五十嵐成, 中野沙季, 小松充孝, 久田研, 新妻隆広, 大日方薫, 清水俊明. 関連多施設における抗菌薬適正使用の経時的評価方法の検討. 第50回日本小児感染症学会総会・学術集会, 福岡. 2018.11.10	
国内学会発表	286	草野晋平, 仲川真由, 池田奈帆, 岩崎友弘, 池野充, 北村知宏, 春名英典, 田久保憲行, 東海林宏道, 久田研, 清水俊明. 出生時上気道閉塞に対し気管挿管を要した胎児甲状腺腫の1例. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.21	
国内学会発表	287	中道伸彰, 八田京子, 細澤麻里子, 中村明雄, 三友聡美, 岩崎友弘, 吉川尚美, 田中恭子, 清水俊明. 小児身体症状症の児の心理社会的因子の検討: 正常コントロールとの比較. 第36回日本小児心身医学会学術集会, 大宮. 2018.9.8	

国内学会発表	288	松田明奈, 馬場洋介, 山田啓迪, 山崎晋, 有井直人, 寒竹正人, 清水俊明. 乳幼児喘息におけるIL-1RL1/ST2の役割. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.22
国内学会発表	289	松田明奈, 西崎直人, 原太一, 新妻隆広, 大日方薫, 岡崎任晴, 清水俊明. Haemophilus influenzaeによる急性腎盂腎炎を契機に慢性腎臓病が判明した7歳男児例. 第53回日本小児腎臓病学会学術集会, 福島. 2018.6.29
国内学会発表	290	松田明奈, 大川夏紀. NPITでわかる染色体異常. 第23回東部周産期新生児研究会, 静岡. 2018.7.26
国内学会発表	291	松田明奈, 粟田健太郎, 宮林和紀, 淡路敦子, 池田奈帆, 大川夏紀, 東海林宏道, 寒竹正人, 清水俊明. 新生児低体温療法を施行した児におけるプロバイオティクス使用についての検討. 第63回日本新生児成育医学会学術集会, 東京. 2018.11.22
国内学会発表	292	松田明奈, 西崎直人, 原太一, 新妻隆広, 大日方薫, 岡崎任晴, 清水俊明. Haemophilus influenzaeによる急性腎盂腎炎を契機に慢性腎臓病が判明した7歳男児例. 第40回日本小児腎不全学会学術集会, 宮崎. 2018.11.8
国内学会発表	293	松本恵, 真弓怜奈, 細井賢二, 村野弥生, 山田浩之, 宮崎菜穂, 中澤友幸, 清水俊明. 二相性脳症の画像所見を呈した急性巣状糸球体腎炎の一例. 第642回日本小児科学会東京都地方会講和会, 東京. 2018.1.13
国内学会発表	294	赤川梨子, 佐藤由梨亜, 藤原恵, 権田裕亮, 岩崎卓朗, 海老原慎介, 木下恵司. 罹病期間と胆道拡張の程度に差異を認めた胆道拡張症の2例. 第174回日本小児科学会埼玉地方会, 埼玉. 2018.12.2
国内学会発表	295	阿部華子, 渡邊晶子, 笠井悠里葉, 細野優, 原太一, 西崎直人, 三上敬文, 小笠原有紀, 岡崎任晴, 大日方薫. 気腫性嚢胞が多発し気胸が遷延した胎便吸引症候群の1例. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.21
国内学会発表	296	阿部華子, 神保圭佑, 北村裕菜, 真輪圭, 遠藤周, 春名英典, 工藤孝広, 清水俊明. ウルモネフ腸炎に合併した可逆性脳実質性脳炎 (Clinically mild encephalitis/encephalopathy with a reversible splenic lesion: MERS) の1例. 第645回日本小児科学会東京都地方会講和会, 東京. 2018.5.12
国内学会発表	297	阿部華子, 田所愛弓, 森下俊真, 粟田健太郎, 馬場洋介, 有井直人, 寒竹正人. ACTH療法により速やかに発作の消失を認めたWest症候群の一例. 第147回日本小児科学会静岡地方会, 静岡. 2018.11.18
国内学会発表	298	荒井美輝, 玉一博之, 松山友紀, 石橋武士, 富田理, 栗本朋子, 寺尾梨江子, 高田オト, 藤村純也, 清水俊明. 腸重積を契機に成熟B細胞性急性リンパ性白血病と診断された1女児例. 第644回日本小児科学会東京都地方会講和会, 東京. 2018.3.17
国内学会発表	299	荒井美輝, 日根幸太郎, 村井裕香, 森谷菜央, 平林将明, 緒方公平, 豊田理奈, 斉藤敬子, 玉置一智, 水書教雄, 荒井博子, 川瀬泰浩, 与田仁志. 新生児-乳児消化管アレルギーを契機に腸重積症を発症した超低出生体重児の1例. 第36回城南新生児・未熟児研究会, 東京. 2018.10.23
国内学会発表	300	荒井美輝, 日根幸太郎, 村井裕香, 森谷菜央, 平林将明, 緒方公平, 豊田理奈, 斉藤敬子, 玉置一智, 水書教雄, 荒井博子, 川瀬泰浩, 与田仁志. 皮膚線維芽細胞FISH法で診断したモザイク型13トリソミーの1例. 第63回日本新生児成育医学会学術集会, 東京. 2018.11.23
国内学会発表	301	石田翔二, 吉田登, 荒井美輝. 塚田いづき, 秋本智史, 丘逸宏, 竹内祥子, 辻脇篤志, 中尾彰裕, 海野大輔, 大友義之, 新島新一. ビタミンB6が奏功した症候性West症候群の2例. 第642回日本小児科学会東京都地方会講和会, 東京. 2018.1.13
国内学会発表	302	石田翔二, 仲川真由, 山崎晋, 岩崎友弘, 池野充, 遠藤周, 春名英典, 田久保憲行, 久田研, 清水俊明. 多臓器不全を伴う高アンモニア血症に対して持続血液透析(CHD)を行い救命し得たCPS1欠損症疑いの女児例. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20
国内学会発表	303	伊藤夏希, 中野 聡, 本田圭司, 宮野洋希, 浅古幸太郎, 林さつき, 北村知宏. 発熱・左頸部腫脹を主訴に来院した梨状高瘦の1例. 第118回茨城小児科学会, 筑波. 2018.6.17
国内学会発表	304	伊藤夏希, 神保圭佑, 新井喜康, 京戸玲子, 佐藤真教, 細井賢二, 工藤孝広, 大塚宜一, 清水俊明, 村上寛, 宮野剛, 山高篤行. 右下腹部痛および下血で発症し腸管穿孔による膿瘍形成を合併したMeckel憩室の1例. 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会, 大宮. 2018.10.6
国内学会発表	305	伊藤夏希, 時田万英, 丘逸宏, 新井喜康, 吉村良子, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 松村成一, 幾瀬圭, 神保圭佑, 工藤孝広, 清水俊明. サクラマスの摂食により発症した日本海裂頭条虫症の2例. 第4回日本小児超音波研究会, 大阪. 2018.11.11
国内学会発表	306	佐藤恵也, 鳥羽山寿子, 井福真友美, 田中登, 松井こと子, 原田真菜, 古川岳史, 福永英生, 高橋健, 秋元かつみ, 稀代雅彦, 清水俊明. 失神を繰り返した川崎病冠動脈瘤既往の1例. 第643回日本小児科学会東京都地方会講和会, 東京. 2018.2.11

国内学会発表	307	佐藤浩之, 佐藤恵也, 中尾彰裕, 大友義之, 新島新一, 清水俊明. 血液培養陽性時間と検出菌の検討. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.22
国内学会発表	308	佐藤浩之, 丘逸宏, 石田翔二, 塚田いづき, 秋本智史, 吉田登, 竹内祥子, 辻脇篤志, 中尾彰裕, 海野大輔, 大友義之, 新島新一. 病理組織で肉芽腫性血管炎を認めた逆流性食道炎の1例. 第645回日本小児科学会東京都地方会講和会, 東京. 2018.5.12
国内学会発表	309	徳島香央里, 安部信平, 北村裕梨, 箕輪圭, 神保圭佑, 遠藤周, 青柳陽, 春名英典, 中村明雄, 高橋利幸, 金子仁彦, 清水俊明. 視神経炎を反復した抗MOG(Myelin-oligodendrocyte-glycoprotein)抗体陽性視神経炎の1例. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20
国内学会発表	310	徳島香央里, 赤川梨子, 森下俊真, 笠井悠里葉, 原太一, 庄野哲夫, 織田久之, 新妻隆広, 鈴木恭子, 大日方薫. 成長障害を契機に診断に至った大動脈炎症候群の1例. 第210回日本小児科学会千葉地方会, 千葉. 2018.6.10
国内学会発表	311	西山樹, 馬場洋介, 松田明奈, 田所愛弓, 嶋泰樹, 有井直人, 寒竹正人. 牛乳による食物アレルギー重症例の検討. 第145回日本小児科学会静岡地方会, 静岡. 2018.3.25
国内学会発表	312	西山樹, 星野絵里, 浦山ケビン, 中野聡, 平井沙依子, 箕輪圭, 鈴木光幸, 清水俊明. 胆道閉鎖症スクリーニングツールとしてのiPhoneアプリ“Babyうんち”の現況と今後. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.21
国内学会発表	313	西山樹, 馬場洋介, 宮林和紀, 山田啓迪, 米山俊之, 横倉友諒, 山崎晋, 稲毛英介, 森真理, 大塚宜一, 寒竹正人, 清水俊明. 重症食物アレルギーにおけるIL33/ST2応答の検討. 第67回日本アレルギー学会学術大会, 千葉. 2018.6.24
国内学会発表	314	宮平憲, 神保圭佑, 北村裕梨, 箕輪圭, 遠藤周, 安部信平, 青柳陽, 春名英典, 工藤孝広, 大塚宜一, 清水俊明. 貧血および低蛋白血症の精査で診断に至った好酸球性消化管疾患 (eosinophilic gastrointestinal disease:EGID)の2例. 第642回日本小児科学会東京都地方会講和会, 東京. 2018.1.13
国内学会発表	315	森下俊真, 細澤麻里子, 中村明雄, 八田京子, 岩丸良子, 及川奈央, 岩崎友宏, 吉川尚美, 東海林宏道, 田中恭子, 清水俊明. 超低出生体重児における心の理論の獲得と経年齢変化について. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.21
国内学会発表	316	森下俊真, 松島奈穂, 原太一, 村田健介, 石原唯史, 庄野哲夫, 織田久之, 鈴木恭子, 新妻隆広, 大日方薫. 急性巣状細菌性腎炎に合併した可逆性脳梁膨大部病変を伴う脳症の一例. 第32回日本小児救急医学会学術集会, つば. 2018.6.3
国内学会発表	317	赤塚祐介, 藤村純也, 藤原恵, 石橋武士, 富田理, 栗本朋子, 玉一博之, 寺尾梨江子, 高田オト, 清水俊明. Fanconi貧血の6歳女児例. 第649回日本小児科学会東京都地方会講和会, 東京. 2018.10.13
国内学会発表	318	大石賢司, 西崎直人, 原太一, 庄野哲夫, 織田久之, 新妻隆広, 山田舜介, 小笠原有紀, 岡崎任晴, 大日方薫. Haemophilus influenzaeによる急性腎盂腎炎を契機に逆流性腎症が判明した7歳男児例. 第210回日本小児科学会千葉地方会, 千葉. 2018.6.10
国内学会発表	319	大石賢司, 笠井悠里葉, 西崎直人, 新妻隆広, 大日方薫, 清水俊明. Haemophilus influenzaeによる急性腎盂腎炎を契機に慢性腎臓病が判明した7歳男児例. 第50回日本小児感染症学会総会・学術集会, 福岡. 2018.11.11
国内学会発表	320	小川悠, 渡邊晶子, 淡路敦子, 西崎直人, 大日方薫, 久田研, 東海林宏道, 清水俊明. 新生児病棟における MRSA検出例に対する POT法を用いた伝播経路の検討. 第63回日本新生児成育医学会学術集会, 東京. 2018.11.23
国内学会発表	321	柏木頂介, 秋本智史, 永田万純, 武藤大和, 宮崎萌香, 丸山起三子, 石田翔二, 佐藤浩之, 塚田いづき, 丘逸宏, 吉田登, 竹内祥子, 辻脇篤志, 中尾彰裕, 海野大輔, 大友義之, 新島新一. 難治性皮膚炎を契機に ZnT2遺伝子異常が疑われた1例. 第26回練馬小児臨床症例研究会, 東京. 2018.5.24
国内学会発表	322	柏木頂介, 秋本智史, 永田万純, 武藤大和, 宮崎萌香, 丸山起三子, 石田翔二, 佐藤浩之, 塚田いづき, 丘逸宏, 吉田登, 竹内祥子, 辻脇篤志, 中尾彰裕, 海野大輔, 大友義之, 新島新一. 難治性皮膚炎を契機に ZnT2遺伝子異常が疑われた1例. 第646回日本小児科学会東京都地方会講和会, 東京. 2018.6.9
国内学会発表	323	柏木頂介, 伊藤夏希, 新井喜康, 京戸玲子, 宮田恵理, 細井賢二, 神保圭佑, 青柳陽, 工藤孝広, 清水俊明. Segmental absence of intestinal musculature (SAIM)による小腸狭窄の1例. 第4回日本小児超音波研究会, 大阪. 2018.11.11
国内学会発表	324	齋藤雪香, 仲川真由, 横倉友諒, 山崎晋, 岩崎友弘, 池野充, 久田研, 東海林宏道, 佐藤真教, 神保圭佑, 工藤孝広, 清水俊明. 出血性ショックをきたした新生児急性胃粘膜病変 (AGML) の一例. 第646回日本小児科学会東京都地方会講和会, 東京. 2018.6.9
国内学会発表	325	関口早紀, 細井賢二, 北村裕梨, 箕輪圭, 神保圭佑, 遠藤周, 安部信平, 春名英典, 工藤孝広, 清水俊明. 重症心身障碍児に発症した全大腸炎型潰瘍性大腸炎 (UC) の1例. 第650回日本小児科学会東京都地方会講和会, 東京. 2018.12.8

国内学会発表	326	滝口真未, 赤川梨子, 徳島香央里, 笠井悠里葉, 原太一, 庄野哲夫, 織田久之, 新妻隆広, 鈴木恭子, 大日方薫. 発熱, 喘鳴, 両下肢痛を契機に診断した好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の13歳女児の1例. 第211回日本小児科学会千葉地方会, 千葉. 2018.9.16	
国内学会発表	327	鳥海俊, 馬場洋介, 河畠恵, 田所愛弓, 岩崎卓朗, 有井直人, 寒竹正人, 清水俊明. 治療抵抗性を示した自己抗体陽性の慢性ITPの11歳男児例. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.22	
国内学会発表	328	永田万純, 丘逸宏, 大友義之, 新島新一, 石橋武士, 細井賢二, 富田理, 神保圭佑, 藤村純也, 工藤孝広, 清水俊明. 先行した腸重積症に対する腹部超音波検査が診断の一助となった悪性リンパ腫の1例. 第4回日本小児超音波研究会, 大阪. 2018.11.11	
国内学会発表	329	乃木田正俊, 福永英生, 池野充, 細野優, 鳥羽山寿子, 松井こと子, 原田真菜, 古川岳史, 高橋健, 稀代雅彦, 関田学, 清水俊明. 心原性失神とてんかんの鑑別に植込み型心電図記録計 (ILR) が有用であった1女子例. 第648回日本小児科学会東京都地方会講和会, 東京. 2018.9.8	
国内学会発表	330	羽根将之, 西崎直人, 吉村良子, 渡邊晶子, 淡路敦子, 大日方薫, 須賀康, 東海林宏道, 清水俊明. 早産児に対する点滴ライン留置が一因と考えられた前腕部皮膚潰瘍の2例. 第42回日本小児皮膚科学会学術大会, 東京. 2018.7.15	
国内学会発表	331	丸山起三子, 吉田登, 永田万純, 宮崎萌香, 武藤大和, 塚田いづき, 秋本智史, 丘逸宏, 竹内祥子, 辻脇篤志, 中尾彰裕, 海野大輔, 徳川城治, 大友義之, 新島新一. 発熱による脳卒中発作を反復したもやもや病の1例. 第648回日本小児科学会東京都地方会講和会, 東京. 2018.9.8	
国内学会発表	332	武藤大和, 辻脇篤志, 永田万純, 丸山起三子, 宮崎萌香, 塚田いづき, 秋本智史, 丘逸宏, 吉田登, 谷口明德, 竹内祥子, 中尾彰裕, 大友義之, 新島新一. 当院虐待等対策委員会 (CAPS) における取組の後方視的検討. 第650回日本小児科学会東京都地方会講和会, 東京. 2018.12.8	
国内学会発表	333	室田直紀, 神保圭佑, 細井賢二, 北村裕梨, 箕輪圭, 遠藤周, 安部信平, 福田直到, 橋真一郎, 森稔幸, 平井誠, 春名英典, 高宮信三郎, 工藤孝広, 森嶋康之, 山崎浩, 美田敏宏, 清水俊明. サクラマス摂食による感染が疑われた日本海裂頭条虫症の1例. 第647回日本小児科学会東京都地方会講和会, 東京. 2018.7.14	
国内学会発表	334	磯まなみ, 要匡, 鈴木光幸, 柳久美子, 櫻井由美子, 箕輪圭, 清水俊明. CFTR遺伝子バリエーションは他の膵炎関連遺伝子バリエーションとともに小児期膵炎発症に関与する. 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会, 大宮. 2018.10.6	
国内学会発表	335	柳久美子, 湊川真里, 磯まなみ, 佐藤万仁, 松原洋一, 岡本伸彦, 要匡. 重度レット症候群に認められたMECP2遺伝子欠失について. 日本人類遺伝学会第63大会, 横浜. 2018.10.12	
国内学会発表	336	柳久美子, 磯まなみ, 竹下芽衣子, 佐藤万仁, 要匡. レット様症状を呈する女児患者におけるMECP2遺伝子欠失の同定と遺伝子発現解析. 第41回分子生物学学会年会, 横浜. 2018.11.28	
国内学会発表	337	要匡, 柳久美子, 磯まなみ, 小林奈々, 阿部幸美, 竹下芽衣子, 黒木陽子, 林恵子, 岡村浩司, 緒方(川田)広子, 河合智子, 中林一彦, 秦健一郎, 小崎健次郎, 佐藤万仁, 松原洋一, IRUD-Pコンソーシアム. 第一期IRUD (希少・未診断疾患イニシアチブ) 統計と今後. 第41回分子生物学学会年会, 横浜. 2018.11.30	
国内学会発表	338	清水泰岳. IBDに合併する消化管感染症. 第14回日本小児消化管感染症研究会, 東京. 2018.2.3	
国内学会発表	339	清水泰岳, 時田万英, 竹内一郎, 新井勝大. 「炎症性腸疾患: シームレスなアプローチを目指して」Total CareからMicrobiotaまで 成育医療研究センターにおける小児潰瘍性大腸炎に対するインプリキシマブの長期成績. 第14回日本消化管学会総会学術集会, 東京. 2018.2.9	
国内学会発表	340	清水泰岳, 竹内一郎, 時田万英, 新井勝大. 小児病院における小児の内視鏡検査の実態と小児科医の内視鏡研修の課題. 第95回日本消化器内視鏡学会総会, 東京. 2018.5.12	
国内学会発表	341	清水泰岳. 小腸カプセル内視鏡. 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会, 埼玉. 2018.10.6	
国内学会発表	342	清水泰岳. 炎症性腸疾患を見逃さないための非侵襲性腸管炎症マーカー便中カルプロテクチン ～小児科医の立場から～. 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会, 埼玉. 2018.10.7	
国内学会発表	343	清水泰岳. 小児のIBD診療 ～小児と成人 似ているところと異なるところ～. 炎症性腸疾患研究会 in 徳島, 徳島. 2018.11.9	
国内学会発表	344	竹内一郎, 清水泰岳, 時田万英, 新井勝大. 小児期発症クローン病患者に対するウスチヌマブの使用経験. 第18回日本小児IBD研究会, 東京. 2018.2.4	

国内学会発表	345	齋藤武, 井上幹大, 国崎玲子, 南部隆亮, 村越孝次, 角田文彦, 石毛崇, 田尻仁, 水落建輝, 加藤沢子, 吉年俊文, 岩田直美, 吉田英生, 内田恵一, 清水泰岳, 平野友梨, 新井勝大. 日本小児炎症性腸疾患レジストリ研究報告2018 手術症例の検討. 第18回日本小児IBD研究会, 東京. 2018.2.4	
国内学会発表	346	平野友梨, 野村智実, 清水泰岳, 竹内一朗, 時田万英, 田中恭子. 思春期のIBD患者と母親のQOLにメンタルヘルスとストレスコーピングが及ぼす影響についての調査研究. 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会, 埼玉. 2018.10.7	
国内学会発表	347	岩間達, 清水泰岳, 奥平尊, 角田文彦, 立花奈緒, 阿部直紀, 本間仁, 工藤孝広, 中山佳子. 小児におけるカプセル内視鏡挿入補助器具の有効性および安全性に関する多施設共同研究. 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会, 埼玉. 2018.10.6	
国内学会発表	348	竹内一朗, 清水泰岳, 時田万英, 新井勝大. 当院における小児期発症IBD患者に対する全エクソーム解析の実績. 第45回日本小児栄養消化器肝臓学会, 埼玉. 2018.10.6	
国内学会発表	349	清水有紀子, 大熊喜彰, 赤平百絵, 清水俊明, 岡村匡史. 新規シスチノーシスモデルラットを用いたシスチノーシス確定診断法の確立. 第12回メタボロームシンポジウム, 鶴岡. 2018.10.18	
国内学会発表	350	中野堅太, 高梨理絵子, 佐々木隼人, 高橋悠記, 清水有紀子, 岡村匡史, 佐々木宣哉. インスリン分泌型新規自然発症糖尿病モデルの表現型解析. 第65回日本実験動物学会総会, 富山. 2018.5.18	
国内学会発表	351	中野堅太, 高梨理絵子, 高橋悠記, 安田千穂, 佐々木隼人, 清水有紀子, 岡村匡史, 佐々木宣哉. hisマウスの糖尿病発症における性ホルモンの影響. 第161回日本獣医学学会学術集会, つば. 2018.9.12	
国内学会発表	352	山本裕香, 岡村匡史, 清水有紀子, 赤平百絵, 大熊喜彰, 一戸唱, 福嶋はるみ, 上田高志, 八代成子, 永原幸. シスチノーシスによる角膜混濁を認めた2症例. 第72回日本臨床眼科学会, 東京. 2018.10.12	
国内学会発表	353	菅藤七海, 細澤麻里子, 八田京子, 及川奈央, 岩崎友弘, 吉川尚美, 清水俊明. 「他児の治療見学」を組み込んだプレパレーションの効果 幼児期後期の児に対して行った放射線治療支援の事例. 第65回日本小児保健協会学術集会, 米子. 2018.6.15	
国内学会発表	354	菅藤七海, 八田京子, 岩崎友弘, 細澤麻里子, 及川奈央, 吉川尚美, 清水俊明. 「他児の治療見学」を組み込んだプレパレーションの考察～幼児期後期の児に対して行った放射線治療支援の事例～. 第6回日本子ども療養支援研究会, 東京. 2018.7.1	
国内学会発表	355	菅藤七海, 八田京子, 岩崎友弘, 細澤麻里子, 及川奈央, 吉川尚美, 清水俊明. 「他児の治療見学」を組み込んだプレパレーションの考察～幼児期後期の児に対して行った放射線治療支援の事例～. 第7回日本小児診療多職種研究会, 北九州. 2018.11.24	
国内学会発表	356	本田由佳, 東海林宏道, 鈴木光幸, 佐藤雄一, 清水俊明. Jリーグクラブチーム下部組織(U10-U17)に所属する成長期サッカー選手の体組成・骨密度と出生体重に関する検討. 第2回臨床DOHaDセミナー, 東京. 2018.2.17	
国内学会発表	357	安澤佳樹, 遠山健太, 秋元かつみ, 高橋健. Fontan術患者における呼吸エクササイズの実施が予後予測因子である最高酸素摂取量の改善に有効だった1症例. 第7回日本トレーニング指導学会大会, 大阪. 2018.12.8	
国内学会発表	358	田原真琴, 望月幹彦, 高橋肇, 横田麗菜, 中尾彰裕, 宮崎菜穂, 村野弥生, 中澤友幸, 畑明宏. 小児不明熱患者に対して高周波型プローブの脾臓観察が必要であった猫ひっかき病の一例. 第91回日本超音波医学会, 神戸. 2018.6.9	
区分	番号	発表者名、演題、学会名、場所、発表年月日等	国際共同
特別講演・招待講演	1	Ohtomo Y. Alarm & Combination Therapy. Asia-Pacific enuresis school, Hangzhou, China. 2018.5.26	
特別講演・招待講演	2	Ohtomo Y. Applicable Biomarkers of AVP Deficiency. Asia-Pacific enuresis school, Hangzhou, China. 2018.5.27	
特別講演・招待講演	3	Kantake M. Prevention and treatment of induced hypothalamus-pituitary-adrenal dysfunction in preterm infants. 28th World Congress on Neonatology & Diagnosis. Amsterdam, Netherland. 2018.12.6	
特別講演・招待講演	4	Ohtsuka Y. Hematochezia in infancy. Is it an initial symptom of FPIES?. Pediatric academic society meeting 2018 Toronto, Canada. 2018.5.6	

特別講演・招待講演	1	清水俊明. 新しい授乳・離乳の支援ガイドについて－授乳の支援－. 第12回子どもの食育を考えるフォーラム, 東京. 2018.1.20
特別講演・招待講演	2	清水俊明. 今、PPIがメディカル・アンメットニーズに応える－NEXIUM小児適応追加について－. 第14回日本消化管学会総会学術集会, 東京. 2018.2.10
特別講演・招待講演	3	清水俊明. 小児の慢性・反復性腹痛の診かた・治しかた. 第81回南大阪小児疾患研究会, 大阪. 2018.2.24
特別講演・招待講演	4	清水俊明. 注意を要する子どもの腹痛. 第32回日本小児救急医学会学術集会, つくば. 2018.6.2
特別講演・招待講演	5	清水俊明. 日本人の食事摂取基準からみた小児の脂質栄養. 日本脂質栄養学会第27回大会, 松江. 2018.9.1
特別講演・招待講演	6	清水俊明. 小児の慢性腹痛の診断と治療. 横浜北部消化器病研究会, 横浜. 2018.9.26
特別講演・招待講演	7	清水俊明. 小児科医にとって必要な栄養の知識. 第50回浦安小児医療懇話会, 浦安. 2018.11.27
特別講演・招待講演	8	新島新一. 小児の発達障がいと成長障害. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.20
特別講演・招待講演	9	新島新一. 結節性硬化症の臨床と診療連携の実際, 結節性硬化症診療ネットワークセミナー, 横浜. 2018.5.11
特別講演・招待講演	10	新島新一. 順天堂練馬病院における小児医療の最新トピックス. 第88回医療連携フォーラム, 東京. 2018.7.19
特別講演・招待講演	11	新島新一. 成長ホルモン治療の効果と全身への影響～SGA性低身長症を中心に～. 第7回日本DOHaD学会学術集会, 東京. 2018.8.18
特別講演・招待講演	12	新島新一. ADHDの診断と治療. 東京ADHD研究会, 東京. 2018.9.12
特別講演・招待講演	13	新島新一. こどものけいれんの治療法～安全な抗ヒスタミン薬の使い方～. 第27回練馬小児臨床症例研究会, 東京. 2018.11.1
特別講演・招待講演	14	新島新一. 明日からの診療に役立つ小児⇔成人の最近の話題、～亜鉛補充療法を中心に. 北区医師会学術講演会, 東京. 2018.11.14
特別講演・招待講演	15	新島新一. 医療現場におけるバイオシミラーへの期待と不安、～小児領域から成長ホルモン治療を中心に～. Biosimilar Advisory Board Meeting, 東京. 2018.11.17
特別講演・招待講演	16	新島新一. 明日からの診療に役立つ最近の話題の疾患、～ADHD・低亜鉛血症・家族性高コレステロール血症など～. 岩槻医師会学術講演会, 埼玉. 2018.11.20
特別講演・招待講演	17	新島新一. 小児アレルギー疾患の診断・治療. アレルギー疾患セミナー, 東京. 2018.12.26
特別講演・招待講演	18	大日方薫. 小児呼吸器感染症診療ガイドライン2017－市中肺炎を中心に. 埼玉県小児呼吸器研究会, 埼玉. 2018.1.31
特別講演・招待講演	19	大山昇一. 診療報酬制度について. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.22

特別講演・招待講演	20	大山昇一. 医師の働き方改革を考える 日本小児科学会から. 日本医学会連合フォーラム「医療の質・安全の確保」と「医師の健康への配慮」その両立を目指して, 東京. 2018.12.1	
特別講演・招待講演	21	大友義之. ガイドライン改定から2年を迎えて. 第3回PNE研究会, 名古屋. 2018.3.10	
特別講演・招待講演	22	大友義之. 夜尿症診療ガイドライン2016 と診療の実際. 第121回日本小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.21	
特別講演・招待講演	23	大友義之. 実践的夜尿症診療2018 : ガイドライン改定から2年を経て. 第18回静岡小児腎臓病学術講演会, 静岡. 2018.6.16	
特別講演・招待講演	24	大友義之. 病院勤務医として外来で実践しているアラーム治療の実際. 第29回日本夜尿症学会学術集会, 横浜. 2018.7.14	
特別講演・招待講演	25	大友義之. 実践的夜尿症診療2018 : ガイドライン改定から2年を経て. PNE Expert Meeting in 福岡, 福岡. 2018.7.28	
特別講演・招待講演	26	寒竹正人. 分子生物学 (ジェネティクスとエピジェネティクス) を用いてこどもの発達を理解しよう—新生児科医のよるこび—. 第11回新生児科指導医教育セミナー in 仙台, 仙台. 2018. 8.18	
特別講演・招待講演	27	大塚宜一. 新生児・乳児消化管アレルギーの診断と管理. 第18回 新生児栄養フォーラム, 東京. 2018.6.16	
特別講演・招待講演	28	大塚宜一. 小児科における地域医療連携について. 第13回順天堂医院 : 医療連携を共に考える会, 東京. 2018.9.29	
特別講演・招待講演	29	有井直人. 子どもの成長とその障害 病院受診のタイミング. 熱海市子どもの成長啓発セミナー, 熱海. 2018.11.5	
特別講演・招待講演	30	有井直人. 子どもの成長とその障害 成長曲線からみる医療施設受診のタイミング. 第18回静岡県東部こども健康セミナー, 三島. 2018.11.10	
特別講演・招待講演	31	新井勝大. 小児IBD診療の最前線. IBDカンファレンス, 広島. 2018.2.20	
特別講演・招待講演	32	新井勝大. みんなで考えようIBDライフ—IBD患者の抱える問題点とその対策. NPO法人日本炎症性腸疾患協会シンポジウム, 東京. 2018.3.17	
特別講演・招待講演	33	新井勝大. もう困らない! 子どもの下痢と血便. 第7回国立成育医療研究センターとの医療連携定期学術講演会, 東京. 2018.4.4	
特別講演・招待講演	34	新井勝大. 小児IBD患者にバイオを始めるタイミングと留意点. 第104回日本消化器病学会総会, 東京. 2018.4.19	
特別講演・招待講演	35	新井勝大. 小児IBDの生物学的製剤 最新情報～バイオシミラーから新薬まで～. SENDAI IBD FORUM 2018, 宮城. 2018.5.18	
特別講演・招待講演	36	新井勝大. 小児IBD患者におけるバイオ治療 ～過去から未来へ～. 第18回IBDフォーラム in札幌, 北海道. 2018.6.2	
特別講演・招待講演	37	新井勝大. 進化する小児IBD診療 新薬からQOL改善の取り組みまで. 第16回IBDの子どもと歩む会, 大阪. 2018.6.10	
特別講演・招待講演	38	新井勝大. 医療に携わるということ—体験を通じて. 第19回グローバルシチズンシップセミナー, 大阪. 2018.7.18	

特別講演・招待講演	39	新井勝大. 小児の消化器疾患の基本. 2018年第3回若手小児科医のためのBasic Core Lecture, 新潟. 2018.9.8	
特別講演・招待講演	40	新井勝大. IBD診断の新時代へ！－小児IBDにおける遺伝子診断の取り組み－. 第23回青森IBD研究会, 青森. 2018.9.22	
特別講演・招待講演	41	新井勝大. 小児IBD診療における生物学的製剤の位置付け. 第45回日本小児臨床薬理学会学術集会, 東京. 2018.10.7	
特別講演・招待講演	42	新井勝大. 小児における小腸内視鏡検査の実態と展望. 第56回日本小腸学会学術集会, 東京. 2018.10.27	
特別講演・招待講演	43	新井勝大. 小児における生物学的製剤. JDDW 2018 Kobe, 兵庫. 2018.11.2	
特別講演・招待講演	44	新井勝大. Monogenic IBD診療の現状と未来. 第38回IBD&ベーチェット病 (IBD & B) 研究会, 東京. 2018.11.30	
特別講演・招待講演	45	新井勝大. 小児IBD診療の最前線2018. 第7回浜松IBD道場, 静岡. 2018.12.15	
特別講演・招待講演	46	高橋健. 小児の心機能評価. 第20回エコーウインターセミナー, 松本. 2018.2.10	
特別講演・招待講演	47	高橋健. Fallot四徴症心内修復術後とFontan手術後の循環の問題点. 日本心エコー学会第29回学術集会, 岩手. 2018.4.27	
特別講演・招待講演	48	高橋健. ファロー四徴症：術後の心エコー. 日本超音波学会第91回学術集会, 兵庫. 2018.6.10	
特別講演・招待講演	49	高橋健. 拡張早期左室内圧較差の解析により何が新しく解るのか？－小児循環器領域での使い方－. 第10回血流量会, 長野. 2018.6.30	
特別講演・招待講演	50	高橋健. Right ventricular function in patients with congenitally corrected transposition of the great arteries. 日本小児循環器学会第54回学術集会, 神奈川 2018.7.9	
特別講演・招待講演	51	高橋健. LV torsionは研究する価値があり、臨床に役立つ－小児循環器医から見たTorsionとUntwisting－. 第66回日本心臓病学会学術集会, 大阪. 2018.9.9	
特別講演・招待講演	52	高橋健. 右心系心疾患のエコー評価. 第二回先天性心疾患 MRI & Echo勉強会, 東京. 2018.11.23	
特別講演・招待講演	53	田久保憲行. 子どもの成長障害について－肥満はなぜ生じるのか、いなぜ介入しなければならないのか－. 2018年東葛飾区小児内分泌疾患カンファレンス, 東京. 2018.7.5	
特別講演・招待講演	54	田久保憲行. 「小児 1 型糖尿病」－診療の実際とさまざまな視点から病態を考える－. 2018年静岡小児内分泌懇話会, 静岡. 2018.7.7	
特別講演・招待講演	55	新妻隆広. 抗ヘルペスウイルス薬の使い方. 第2回千葉県小児科医会 小児臨床カンファレンス, 千葉. 2018.1.14	
特別講演・招待講演	56	新妻隆広. 小児診療におけるロタウイルスワクチンとB型肝炎ワクチン. 第32回城東地区小児アレルギー・感染免疫懇話会, 東京. 2018.2.17	
特別講演・招待講演	57	新妻隆広. 夏の海外渡航者にはこの感染症にご注意を！～海外渡航者必見!!～. 第64回感染予防勉強会, 浦安. 2018.8.30	

特別講演・招待講演	58	田中恭子. 子どもの声を聴く～身体症状の裏に潜むこころの傷～. 富山県医師会虐待研修, 富山. 2018.1.13	
特別講演・招待講演	59	田中恭子. 療養と子どもの権利. 子どもの権利総合研究所シンポジウム, 東京. 2018.2.17	
特別講演・招待講演	60	田中恭子. 市民公開講座「育てにくさ」への対応ー発達障害、不登校、いじめ対策としてー不登園・不登校の兆しへの対応. 第122回小児科学会学術集会, 福岡. 2018.4.22	
特別講演・招待講演	61	田中恭子. 思春期心性の理解と支援. 第2回 Heart to Heart Forum, 大阪. 2018.7.1	
特別講演・招待講演	62	田中恭子. 夜尿症～心理社会的アセスメントとその支援を考える～. 第29回日本夜尿症学会, 横浜. 2018.7.14	
特別講演・招待講演	63	田中恭子. 自立を見据えた移行支援. AMED難病班 2 2 q 1 1. 2 欠失症候群統合的支援研究第1回班会議, 東京. 2018.9.24	
特別講演・招待講演	64	田中恭子. 小児医療における子どもの権利を考える～ライフステージに沿った療養支援～. 第141回日本小児科学会栃木県地方会, 小山. 2018.11.25	
特別講演・招待講演	65	藤永周一郎. リッキシマブ時代の小児難治性ネフローゼ症候群のマネジメント. 第18回小児薬物動態研究会, 名古屋. 2018	
特別講演・招待講演	66	藤永周一郎. 英文の症例報告の書き方. 第40回日本小児腎不全学会学術集会, 宮崎. 2018.11.9	
特別講演・招待講演	67	春名英典. 低身長精査・治療導入時における当院での取り組み. Conference on Total Management of GH Treatment. 東京. 2018.10.20	
特別講演・招待講演	68	小松充孝. 小児科外来で遭遇する感染症診療に役立つ抗菌薬使用のコツー適切な抗菌薬使用を目指してー. 第3回鹿嶋・神栖小児医療フォーラム, 茨城. 2018.10.13	
特別講演・招待講演	69	小松充孝. 小児感染症に対する抗菌薬適正使用 AMR (薬剤耐性)対策にむけて今できること. 平成30年度 墨田区小児科医療連携懇話会, 東京. 2018.12.5	
特別講演・招待講演	70	鈴木光幸. ライフスタイルとこどもの骨の病気ービタミンD欠乏症を中心にー. 第3回東邦大学小児医療研究会, 東京. 2018.12.8	
特別講演・招待講演	71	安部信平. 小児・思春期難治性てんかんに対するペランパネルの使用経験. Epilepsy Clinical Conference Seminar, 東京. 2018.3.27	
特別講演・招待講演	72	西崎直人, 清水俊明. 新生児に対するエンドトキシン除去療法の「コツ」と「ピットフォール」. 第22回エンドトキシン血症救命治療研究会, 東京. 2018.1.19	
特別講演・招待講演	73	西崎直人. デスマプレシン製剤による夜尿症の治療効果を上げるためにはどんな工夫が必要か?. 第2回PNE研究会, 名古屋. 2018.3.10	
特別講演・招待講演	74	西崎直人. おねしょから腎不全まで～こども達の尿に関する最新のトピックス～. 第16回日本発育発達学会, 東京. 2018.3.11	
特別講演・招待講演	75	西崎直人. 夜尿症診療のポイント～ガイドライン 2016の活用～. 宮城県小児科医会, 仙台. 2018.5.17	
特別講演・招待講演	76	西崎直人. 夜尿症の基礎知識と最新の診療アプローチ. 北海道千歳患庭小児科学術講演会, 札幌. 2018.6.8	

特別講演・招待講演	77	西崎直人. 夜尿症の基礎知識と最新の診療アプローチ. 岐阜県夜尿症学術講演会, 岐阜. 2018.6.14	
特別講演・招待講演	78	西崎直人. 「地域や学校における夜尿症への取り組み」大学病院（勤務医として）における夜尿症支援の取り組み. 第29回日本夜尿症学会学術集会, 横浜. 2018.7.14	
特別講演・招待講演	79	西崎直人. 夜尿症の基礎知識と最新の診療アプローチ. 第17回 江戸川区泌尿器科医会学術講演会, 東京. 2018.7.31	
特別講演・招待講演	80	西崎直人. 新生児に対する後天的因子の視点から考えるDOHaDと腎臓. 第7回日本DOHaD学会学術集会, 東京. 2018.8.18	
特別講演・招待講演	81	西崎直人. プライマリケア医が取り組む夜尿症診療. 玉川小児科医会学術講演会, 東京. 2018.10.24	
特別講演・招待講演	82	西崎直人. 夜尿症診療の最前線～さあ、どう診ますか？～. 第10回千葉Pediatric Nephrology Forum, 千葉. 2018.11.1	
特別講演・招待講演	83	西崎直人. おねしょ、寝小便、おもらし、小便たれ、夜尿症・・・さて、どうしましょうか？. 第7回日本小児診療多職種研究会, 北九州. 2018.11.25	
特別講演・招待講演	84	大川夏紀. 新生児室で見逃してはいけないサイン. 岳南産婦人科医会, 富士市. 2018.11.1	
特別講演・招待講演	85	松永展明. AMR（薬剤耐性）対策アクションプランとその展開. 平成30年度 医療安全ワークショップ 東海北陸厚生局, 名古屋. 2018.12.6	
特別講演・招待講演	86	岩崎友弘. 当院におけるADHD診療の実際. 子どものADHD診療の未来を考える会 ～小児科と児童精神科の連携について～, 東京. 2018.4.12	
特別講演・招待講演	87	嶋泰樹. 急性脳炎・脳症とその後の管理. 小児神経カンファレンス, 千葉. 2018.9.21	
特別講演・招待講演	88	吉田登. 当院でのペランパネル使用経験. Epilepsy Clinical Conference Seminar, 東京. 2018.3.27	
特別講演・招待講演	89	吉田登, 福森航輔, 田中聡久. 臍帯血細胞と脳波AIが拓く自閉症の未来. 第52回日本てんかん学会学術集会, 横浜. 2018.10.26	
特別講演・招待講演	90	秋元かつみ. 学校検診から見つかる心疾患：心電図から読み取り、心エコーを撮る. ECHO TOHOKU, 仙台. 2018.11.17	
区分	番号	発表者名・著者名、活動内容・タイトル等、掲載・発表情報等	国際共同
研修会・勉強会	1	清水俊明, 穂苅量太. IBDの特殊系. 厚生労働科学研究 難治性疾患克服研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」平成29年度第2回総会, 東京. 2018.1.18	
研修会・勉強会	2	清水俊明. 今、PPIがメディカル・アンメットニーズに応える－NEXIUM小児適応追加について－. Next TV Symposium 2018, 東京. 2018.4.12	
研修会・勉強会	3	清水俊明. 2 試験実施の経緯 逆流性食道炎の初期治療後の維持療法. D961WC00001試験（小児消化器試験）研究会, 東京. 2018.7.16	
研修会・勉強会	4	清水俊明, 穂苅量太. IBDの特殊系. 厚生労働科学研究 難治性疾患克服研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」平成30年度第12月回総会, 東京. 2018.7.26	

研修会・勉強会	5	清水俊明。「乳児用液体ミルク」に関する制度改正の現状。グリコ液体ミルク勉強会，東京。2018.8.6	
研修会・勉強会	6	清水俊明。新生児、早産・低出生体重児におけるプロバイオティクスの有用性。シナジスインターネットライブセミナー，東京。2018.8.9	
研修会・勉強会	7	清水俊明。Pediatric Obesity in Japan。Brunei-Japan Health Care Program 2018，東京。2018.10.2	
研修会・勉強会	8	新島新一。シンポジウム 日常診療によくみられる症状～垂鉛不足かもしれません！。「低垂鉛血症」適応拡大1周年記念シンポジウム，東京。2018.2.17	
研修会・勉強会	9	新島新一。小児の成長障害と家族性高コレステロール血症。NNPL外部講義研修，東京。2018.4.18	
研修会・勉強会	10	新島新一。小児の発達障がいと成長障害。こどもの成長に関する講演会，神栖。2018.7.7	
研修会・勉強会	11	新島新一。小児成長ホルモン治療とバイオシミラーへの期待と不安。サンド社内勉強会，東京。2018.11.28	
研修会・勉強会	12	大山昇一。小児在宅医療における診療報酬請求。第3回成人の在宅医療に関わる医師向け小児在宅講習会，川越。2018.1.21	
研修会・勉強会	13	大山昇一。メディア依存について。埼玉県立川口特別支援学校 学校保健委員会，川口。2018.1.25	
研修会・勉強会	14	大山昇一。こどもの肥満。川口市立仲町小学校 学校保健委員会，川口。2018.2.5	
研修会・勉強会	15	大山昇一。小児在宅医療における診療報酬。平成29年度厚生労働省委託事業 在宅医療関連講師人材育成事業 小児を対象とした在宅医療分野 小児在宅医療に関する人材養成講習会，東京。2018.2.25	
研修会・勉強会	16	大山昇一。小児在宅医療における診療報酬請求。埼玉県在宅医療連携拠点事業 2017年度小児在宅医療実技講習会，大宮。2018.3.25	
研修会・勉強会	17	大山昇一。平成30年度診療報酬改定後の在宅医療・小児在宅医療の診療報酬。第3回三重県小児在宅医療実技講習会・講演会，津。2018.8.5	
研修会・勉強会	18	大山昇一。ワクチンの供給不足。船橋市医師会予防接種安全講習会，船橋。2018.11.21	
研修会・勉強会	19	志村直人。低身長、夜尿、う歯で実は難治全身疾患。江戸川区小児科医会：東京臨海病院小児科との症例報告会，東京。2018.7.20	
研修会・勉強会	20	大友義之。夜尿症診療2018～19。帝京大学医学部小児科 医療連携の会，東京。2018.11.13	
研修会・勉強会	21	大塚直一。消化管アレルギーの診断と治療のポイント。消化管の発達からみた食物アレルギー。日本小児栄養消化器肝臓学会第11回卒後教育セミナー，大阪。2018.1.21	
研修会・勉強会	22	中澤友幸。子どもの発熱と病気。豊島病院公開講座，東京。2018.1.25	
研修会・勉強会	23	中澤友幸。小児（神経）科医による頭痛診療のすすめ。常総セミナー，つくば。2018.3.18	

研修会・勉強会	24	大塚宜一. 消化管の発達からみた食物アレルギー. 西山千春研究室講演. 東京理科大学, 東京. 2018.6.21	
研修会・勉強会	25	有井直人. 子供の成長とその障害について, 眠りのはなし. ファイザー株式会社MR勉強会, 伊豆の国市. 2018.7.2	
研修会・勉強会	26	有井直人. ビタミンD. 2018年青木クリニック講演会, 伊東. 2018.10.23	
研修会・勉強会	27	有井直人. 小児のけいれん. 済生会川口総合病院 小児の健康教室, 川口. 2018.11.14	
研修会・勉強会	28	有井直人. 当院における小児てんかんの診療. 第一三共社内研修, 三島. 2018.12.10	
研修会・勉強会	29	新井勝大. 小児IBDの病態と診療Management. IBD Expert Meeting 小児IBDに学ぶ, 大阪. 2018.9.20	
研修会・勉強会	30	新井勝大. 小児潰瘍性大腸炎治療における免疫原性の重要性. Meet it Expert Seminar on UC ～潰瘍性大腸炎治療における免疫原性の重要性を考える～, 北海道. 2018.10.11	
研修会・勉強会	31	新井勝大. IBD治療における今後の可能性. CD Web Seminar Meet The Specialist, 東京. 2018.11.15	
研修会・勉強会	32	田久保憲行. 子どもの成長障害について－肥満はなぜ生じるのか、いまなぜ介入しなければならないのか－. 2018年二木会, 東京. 2018.3.15	
研修会・勉強会	33	田久保憲行. 「成長曲線と、こどもの成長障害」－点と点をつなぐこどもの成長－. 第23回豊島病院小児科公開勉強会, 東京. 2018.10.16	
研修会・勉強会	34	田中恭子. 子どもの意思決定支援における現状と課題. 第11回日本小児科学会倫理委員会公開フォーラム, 東京. 2018.2.12	
研修会・勉強会	35	田中恭子. 移行期患者の問題 ―こころの視点から― 患者と家族を中心にしたトランジション医療. 成育医療研究センターグランドラウンド, 東京. 2018.4.9	
研修会・勉強会	36	田中恭子. JR-141-301による発達評価. JR-141 Investigators Meeting, 東京. 2018.7.21	
研修会・勉強会	37	新妻隆広. 抗ウイルス薬について知ろう!. 平成30年度 順天堂大学浦安病院 院内抗菌化学療法講演会, 浦安. 2018.9.3	
研修会・勉強会	38	東海林宏道. 栄養. 日本小児栄養消化器肝臓学会第12回卒後教育セミナー, 大宮. 2018.10.5	
研修会・勉強会	39	工藤孝広. 小児IBDの診断と治療. IBD Clinical Conference vol.8, 東京. 2018.9.14	
研修会・勉強会	40	工藤孝広. 小児IBDの特徴. InflammatoryBowelDisease Special Lecture, 東京. 2018.12.7	
研修会・勉強会	41	鈴木恭子. 学校の行事や体育における注意点. 第6回血友病の子どもを担当される先生方のための血友病勉強会, 東京. 2018.7.27	
研修会・勉強会	42	安部信平. West症候群の診断と治療. JEC 2018, 東京. 2018.11.8	

研修会・勉強会	43	西崎直人. こども達のおもらしへの理解 ～「学校生活と「夜尿症・昼間の尿失禁」との関連～. 足立区立中川北小学校開かれた学校づくり協議会, 東京. 2018.1.28	
研修会・勉強会	44	西崎直人. 夜尿症を診るときのコツ～ガイドライン2016の活用～. 石川県小児科医学会学術講演会, 金沢. 2018.6.17	
研修会・勉強会	45	西崎直人. 小児の夜尿症診療～こんなとき, どうしますか? ～. 因田大森医師会主催・大田区こども夜尿症セミナー, 東京. 2018.6.7	
研修会・勉強会	46	西崎直人. 夜尿症の基礎知識と最新の診療アプローチ. 第303回新潟市小児科医学会集談会, 新潟. 2018.9.22	
研修会・勉強会	47	西崎直人. こども達のおもらしへの理解 夜尿症・昼間の尿失禁・過活動膀胱. 千葉県幼稚園・こども園 PTA連合会 市民講座, 千葉. 2018.10.25	
研修会・勉強会	48	松永展明. トーク① どう防ぐ? 感染症と耐性, トーク② 生み出すのはあなたかも? 薬が効かない耐性. トーク&ワークショップイベント 迫りくる! 薬が効かない"ばい菌"たち. 日本科学未来館, 東京. 2018.2.12	
研修会・勉強会	49	松永展明. トーク① どう防ぐ? 感染症と耐性, トーク② 生み出すのはあなたかも? 薬が効かない耐性. トーク&ワークショップイベント 迫りくる! 薬が効かない"ばい菌"たち. 日本科学未来館, 東京. 2018.2.18	
研修会・勉強会	50	松永展明. 薬剤耐性対策アクションプランについて～No action today, no cure tomorrow～. 東京臨海病院ASP講習会, 東京. 2018.7.19	
研修会・勉強会	51	松永展明. AMR (薬剤耐性) 対策アクションプランとその展開. 茨城県医療安全研修会, 茨城. 2018.12.2	
研修会・勉強会	52	庄野哲夫. 市民公開講座 低身長の子正しい知識～うちの子、本当に背が伸びる?～. こどもの成長に関する講演会, 神栖. 2018.7.7	
研修会・勉強会	53	馬場洋介. こどもの食物アレルギーのはなし. 順天堂大学医学部附属静岡病院第67回市民公開講座, 伊豆の国市. 2018.5.17	
研修会・勉強会	54	齋藤暢知. 小児急性胃腸炎 ～対処とその治療～ ガイドラインを踏まえて. 田方薬剤師会研修会, 静岡. 2018.6.21	
研修会・勉強会	55	五十嵐鮎子, 本庄明日香, 小林真紀, 中野沙季, 塚田瑞葉, 長谷川恵理, 草野晋平, 志村直人. 症例1手に力が入らない 症例2頭痛、嘔吐、活気低下 症例3歩行の遅れ. 江戸川区小児科医会: 東京臨海病院小児科との症例報告会, 東京. 2018.7.20	
研修会・勉強会	56	山崎晋. 乳幼児の皮膚トラブルの予防とスキンケア. 荒川区アレルギー予防講演会, 東京. 2018.2.27	
研修会・勉強会	57	山崎晋. 乳幼児の皮膚トラブルの予防とスキンケア. 荒川区アレルギー予防講演会, 東京. 2018.7.9	
研修会・勉強会	58	中野沙季. 渡航帰国者が外来受診した時の初期対応. 江戸川区江戸川区小児科医会: 東京臨海病院との学術講演会, 東京. 2018.11.29	
研修会・勉強会	59	吉田登. 酵素誘導抗てんかん薬とカルニチンを使いこなす. てんかんセミナー, 東京. 2018.7.2	
研修会・勉強会	60	吉田登. 小児科領域における旧抗てんかん薬の影響. 大塚製薬社内研修会, 東京. 2018.7.23	
研修会・勉強会	61	吉田登. 当院でのペランパネル使用経験. エーザイ社内研修会, 東京. 2018.9.13	

研修会・勉強会	62	吉田登. 抗てんかん薬の勘どころ. 大塚製薬社内研修会, 東京. 2018.11.14	
研修会・勉強会	63	長谷川恵理. 症例報告会～繰り返す腹痛～. 江戸川区小児科医会：東京臨海病院小児科との症例報告会, 東京. 2018.7.20	
研修会・勉強会	64	草野晋平. 当院にご紹介いただいた血液疾患気ない症状で実は血液疾患合併患の3例. 江戸川区小児科医会：東京臨海病院小児科との症例報告会, 東京. 2018.7.20	
研修会・勉強会	65	草野晋平, 宮野洋希, 長谷川恵理, 塚田瑞葉, 中野沙季, 杉田和也, 小林真紀, 本庄明日香, 五十嵐鮎子. 過去5年間に入院した有熱性尿路感染症小児患者154名の検討. 江戸川区江戸川区小児科医会：東京臨海病院との学術講演会, 東京. 2018.11.29	
研修会・勉強会	66	黒澤礼子. 発達障害への理解と支援. 江戸川区子ども家庭支援センター, 東京. 2018.6.14	
研修会・勉強会	67	黒澤礼子. 学齢期の発達障害への理解と支援. 日本臨床心理士会 臨床講座, 東京. 2018.7.21	
研修会・勉強会	68	黒澤礼子. 発達につまづきのある幼児への理解と支援. 千葉県総合教育センター, 千葉 2018.8.10	
研修会・勉強会	69	黒澤礼子. 子育て支援講座「これって虐待？」. 江戸川区子ども家庭支援センター, 東京. 2018.12.7	
研修会・勉強会	70	黒澤礼子. 発達障害と社会的不適応ー不登校と校内暴力-. 日本臨床心理士会 臨床講座, 東京. 2018.12.8	
研修会・勉強会	71	秋元かつみ. 小児循環器医と心臓血管外科のdiscussion. 第20回エコーウインターセミナー, 松本. 2018.2.11	
研修会・勉強会	72	秋元かつみ. 学校検診で見つかる小児の心疾患ー診断のポイントと実際の症例ー. 越谷医師会主催開業医に必要な知識シリーズ, 越谷. 2018.4.18	
テレビ・ラジオ	73	清水俊明. 小児医療の目指すもの. ラジオNIKKEI (小児科診療UP-to-DATE) 平成30年5月7日放送. 2018	
テレビ・ラジオ	74	清水俊明. 腸内細菌叢・プロバイオティクスと小児疾患および免疫・生態防御. ラジオNIKKEI (小児科臨床UP-to-DATE) 平成30年6月27日放送. 2018	
テレビ・ラジオ	75	大友義之. うわさの保護者会ー子どもの心身の不調ー. NHKEテレ 2018年11月3日放送. 2018	
テレビ・ラジオ	76	西崎直人. 低出生体重児における慢性腎臓病・CKD. ラジオNIKKEI第1. 小児科診療 UP-to-DATE 2018.平成30年3月28日. 2018	
テレビ・ラジオ	77	馬場洋介. 子供のアレルギーについて. ラジオ (HAPPY KINGDOMいずのくに, FMいずのくに) 2018年9月16日放送. 2018	
一般新聞・雑誌	78	清水俊明. 液体ミルクの安全性は?. 朝日新聞 平成30年9月15日. 2018	
一般新聞・雑誌	79	清水俊明. アストラゼネカ, プロトンポンプ阻害剤の小児用法・用量の追加を目指し新たに臨床試験を開始. 日本経済新聞 平成30年7月7日. 2018	
一般新聞・雑誌	80	新井勝大. 医療ルネサンス 増える腸の難病ー投薬での成長障害に注意. 読売新聞 (朝刊) 平成30年3月15日. 2018	

一般新聞・雑誌	81	黒澤礼子. 発達障害を正しく知ろう!. 聖教新聞(日曜版), 平成30年10月7日 2018	
会報誌	82	志村直人 医学メモ こどもの低身長. 区広報えどがわ12月1日発行. 2018	
広告記事・特集	83	清水俊明. 赤ちゃんの水分補給. わこちゃんカフェ, 和光堂. 2018	
広告記事・特集	84	松永展明. AMRワンヘルス動向調査Webサイト構築. <a href="http://amr-onehealth.ncgm.go.jp/">http://amr-onehealth.ncgm.go.jp/</a> AMR臨床リファレンスセンター. 2018	
専門新聞・雑誌	85	清水俊明. 小児医療・保健の現状と課題. ラジオNIKKEI放送内容集 小児科診療UP-to-DATE 31:4-21. 2018	
専門新聞・雑誌	86	清水俊明. 腸内細菌叢・プロバイオティクスと小児疾患および免疫・生態防御. ラジオNIKKEI放送内容集 小児科診療UP-to-DATE 32:18-22. 2018	
専門新聞・雑誌	87	清水俊明. 小児のピロリ菌検査および除菌. ドクターサロン 62:99-103. 2018	
専門新聞・雑誌	88	清水俊明. 書評 「一目でわかる小児科学 第3版」. 小児内科 50:1972. 2018	
専門新聞・雑誌	89	大日方薫. 保育におけるスマホ・ネット依存の問題 保育と保健ニュース 81:1 平成30年3月5日. 2018	
専門新聞・雑誌	90	工藤孝広. 栄養療法・食事療法② 小児の潰瘍性大腸炎. IBDニュース vol.63. 2018	
専門新聞・雑誌	91	Matsunaga N, Hayakawa K. Estimating the impact of antimicrobial resistance. Lancet Global Health 2018;6(9): e934-e935. 2018	
専門新聞・雑誌	92	松永展明. 薬剤耐性菌対策 私たちにできること. プナの森新聞 2018年冬号. 2018	
専門新聞・雑誌	93	五十嵐鮎子. 巻頭言 そうだ、国際学会へ行こう! 脳と発達 50:322. 2018	
その他の活動	94	清水俊明. 湯島小学校「いのちと心の授業」医療におけるプログラミング. 文京区立湯島小学校, 東京. 2018.4.14	
その他の活動	95	日本小児栄養消化器肝臓学会 小児ヘルコバクター・ピロリ感染症ガイドライン改訂委員会 加藤晴一, 清水俊明, 豊田茂, 石毛崇, 位田忍, 牛島高介, 神谷茂, 桑原健太郎, 今野武津子, 藤村茂, 吉村文一, 中山佳子. 小児期ヘルコバクター・ピロリ感染症の診療と管理ガイドライン2018 (改訂2版). 日本小児栄養消化器肝臓学会雑誌 32:92-136. 2018	
その他の活動	96	大山昇一. 小児在宅医療における診療報酬. 平成30年度小児等在宅医療地域コア人材養成講習会・研修資料. 国立成育医療研究センター, 223-236. 2018	
その他の活動	97	田中恭子, 坂下和美. 一歩進んだ健診を目指して: ~子どものヘルススーパービジョンとしての健診~ 乳幼児健康診査 身体診察マニュアル冊成29年度子ども・子育て支援推進調査研究事業 乳幼児健康診査のための「保健指導マニュアル(仮称)」及び「身体診察マニュアル(仮称)」作成に関する調査研究 国立成育医療研究開発法人国立成育医療研究センター. 2018	
その他の活動	98	三ツ橋偉子, 楠田聡, 板橋家頭夫, 落合正行, 川口千晴, 諏訪敏幸, 高橋幸博, 田中恭子, 中野有也, 長谷川真理, 平野慎也, 山中聡子, 一般社団法人日本新生児成育医学会鉄剤補充ガイドライン作成小委員会. 新生児に対する鉄剤投与のガイドライン2017(早産児・低出生体重児の重症貧血予防と神経発達と成長の向上を目的として)の総意形成. 日本新生児成育医学会雑誌 29:334-337. 2018	

その他の活動	99	田中恭子. 子どもの神秘 小児医療の現場から. 難病のこども支援全国ネットワーク プレイリーダー養成講座, 東京. 2018.5.17	
その他の活動	100	田中恭子. デンバー II 講習会. デンバー II 講習会, 東京 2018.9.22	
その他の活動	101	田中恭子. 子どもの神秘 小児医療の現場から. 難病のこども支援全国ネットワーク プレイリーダー養成講座, 東京. 2018.10.18	
その他の活動	102	松永展明. Clostridioides (Clostridium) difficile 感染症 . ワンヘルス動向調査年次報告書2018. 2018	
公募への採択	103	清水俊明. 開発途上国における環境汚染の小児健康影響に関する国際共同研究. 平成27年度文部科学省学術研究助成基金助成金補助金 (基盤B) 研究代表者 横山和仁. 2018	
公募への採択	104	清水俊明. 小児肥満症の合併症に対する統合研究 – 動脈硬化性変化の解明と社会への啓発を目指して. 平成29年度文部科学省学術研究助成基金助成金補助金 (基盤C) ) 研究代表者 田久保憲行. 2018	
公募への採択	105	清水俊明. 低出生体重児における腸管粘膜バリア機能の改善に向けての検討. 平成29年度文部科学省学術研究助成基金助成金補助金 (基盤C) 代表研究者 清水俊明. 2018	
公募への採択	106	清水俊明. 小児領域における新薬開発促進のための医薬品選定等に関する研究. 臨床研究・治験推進研究事業 (委託事業) 小児領域における新薬開発促進のための医薬品選定等に関する研究. 研究代表者 公益社団法人日本小児科学会薬事委員会. 2018	
公募への採択	107	清水俊明. 難治性炎症性腸管障害に関する調査研究. 平成30年度厚生労働科学研究費補助金 (難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患克服研究事業) 研究代表者 鈴木康夫. 2018	
公募への採択	108	清水俊明. 小児期発症の希少難治性肝胆膵疾患における包括的な診断・治療ガイドライン作成に関する研究. 平成30年度厚生労働科学研究費補助金 (難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) ) 研究代表者 仁尾正記. 2018	
公募への採択	109	清水俊明. 母児毛根・毛髪 miRNA を用いたアトピー性皮膚炎のバイオマーカーの探索. 平成30年度文部科学省学術研究助成基金助成金補助金 (基盤C) ) 研究代表者 篠原示和. 2018	
公募への採択	110	大山昇一. 医療的ケア児に関する実態調査と医療・福祉・保健・教育等の連携促進に関する研究. 平成30年度厚生労働科学研究費補助金 (障害者政策総合研究事業) 研究代表者 田村正徳. 2018	
公募への採択	111	大塚宜一. 好酸球性消化管疾患、重症持続型の根本治療、多種食物同時除去療法に関するエビデンス創出研究. 平成30年度AMED難治性疾患実用化事業. 研究代表者 野村伊知郎. 2018	
公募への採択	112	大塚宜一. 新生児期から高年期まで対応した、好酸球性消化管疾患および稀少消化管持続炎症症候群の診断治療指針、検査治療法開発に関する研究. 平成30年度厚生労働科学研究費補助金 (難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) ) 研究代表者 野村伊知郎. 2018	
公募への採択	113	篠原示和. 母児毛根・毛髪 miRNA を用いたアトピー性皮膚炎のバイオマーカーの探索. 平成30年度文部科学省学術研究助成基金助成金補助金 (基盤C) ) 研究代表者 篠原示和. 2018	
公募への採択	114	新井勝大. 小児低亜鉛血症に対する酢酸亜鉛顆粒剤の有効性・安全性の評価のための医師主導治験. 平成28年度国立研究開発法人日本医療研究開発機構 臨床研究・治験推進研究事業. 研究開発代表者 新井勝大. 2018	
公募への採択	115	新井勝大. 真に個別患者の診療に役立つ領域横断的に高い拡張性を有する変異・多型情報データベースの創成. 平成28年度国立研究開発法人日本医療研究開発機構 臨床ゲノム情報統合データベース整備事業. 研究開発代表者 小崎健次郎. 2018	
公募への採択	116	新井勝大. 小児期から移行期・成人期を包括する希少難治性慢性消化器疾患の医療政策に関する研究. 平成30年度厚生労働科学研究費補助金 (難治性疾患等政策研究事業 (難治性疾患政策研究事業) ) 研究代表者 田口智章. 2018	
公募への採択	117	新井勝大. 小児期発症炎症性腸疾患の病態把握、診断基準確立および将来的な治療研究基盤確立のための研究. 平成30年度成育医療研究開発費. 研究代表者 新井勝大. 2018	

公募への採択	118	高橋健. 先天性心疾患に対する低侵襲手術法の開発とその効果判定. 平成28年度文部科学省学術研究助成基金助成金補助金（基盤C））研究代表者 田中綾. 2018	
公募への採択	119	高橋健. 小児肥満症の合併症に対する統合研究－動脈硬化性変化の解明と社会への啓発を目指して. 平成29年度文部科学省学術研究助成基金助成金補助金（基盤C））研究代表者 田久保憲行. 2018	
公募への採択	120	高橋健. 先天性心疾患を主体とする小児期発症の心血管難治性疾患の生涯にわたるQOL改善のための診療体制の構築と医療水準の向上に向けた総合的研究. 平成30年度厚生労働科学研究費補助金（難治性疾患等政策研究事業（難治性疾患政策研究事業））研究代表者 白石公. 2018	
公募への採択	121	高橋健. 運動処方による複雑先天性心疾患の運動耐容能改善の試み. 平成27年度文部科学省学術研究助成基金助成金補助金（基盤C））研究代表者 高橋健. 2018	
公募への採択	122	高橋健. 1型糖尿病における心機能低下の早期発見の試み. 平成30年度文部科学省学術研究助成基金助成金補助金（基盤C））研究代表者 高橋健. 2018	
公募への採択	123	田中恭子. ヘルス・リテラシーの獲得を目的とした移行支援基本プログラムの作成. 平成30年度難治性疾患政策研究事業「小児期発症慢性疾患を持つ移行期患者が疾患の個別性を超えて成人診療へ移行するための診療体制の整備に向けた調査研究」. 研究代表者 窪田満. 2018	
公募への採択	124	田中恭子. 療養環境におけるロボット介在療法が慢性疾患を有する子どもと家族に与える癒し効果の検証. 平成30年度成育医療開発研究費. 研究代表者 田中恭子. 2018	
公募への採択	125	田中恭子. 慢性疾患により長期療養を要する子どもの愛着の検討と介入プログラムの開発 平成30年度成育疾患克服等総合研究事業（AMED）「ADHDまたは慢性疾患を持つ児への成育環境の影響を測定するマルチモーダルMRI神経ネットワーク指標の開発—Child Attachment Interview による愛着分類を用いて」. 研究代表者 石井礼花. 2018	
公募への採択	126	田中恭子. 心の発達分野における人工知能（AI）の活用. 平成30年度成育疾患克服等総合研究事業（AMED）「小児・周産期病院におけるAIホスピタル機能の実装に基づく実証研究」. 研究代表者 五十嵐隆. 2018	
公募への採択	127	鈴木光幸. 小児期のウイルス性肝炎の病態解明と治療の標準化に関する研究. 平成29年度日本医療研究開発機構研究費 感染症実用化研究事業. 研究開発代表者 田尻仁. 2018	
公募への採択	128	鈴木光幸. 幼児O脚に影響する、胎児期および出生後の栄養と遺伝子多型に関する観察研究. 平成30年度文部科学省学術研究助成基金助成金補助金（基盤C））研究代表者 坂本優子. 2018	
公募への採択	129	細澤麻里子. 発達障害を有する児における併存精神疾患発症のリスク因子の解明. 平成29年度日本イーライリリー海外留学フェロシップ. 研究代表者 細澤麻里子. 2018	
公募への採択	130	細澤麻里子 極早産児における社会的認知機能の発達と栄養との関連について. 平成30年度ダノン学術研究助成金若手研究助成. 研究代表者 細澤麻里子. 2018	
公募への採択	131	箕輪圭. わが国の小児における遺伝性・家族性膵炎の遺伝子変異の同定およびその臨床像の解明. 平成28年度文部科学省学術研究助成基金助成金補助金（若手B））研究代表者 箕輪圭 2018	
公募への採択	132	中野聡. 小児慢性膵炎患者における栄養障害の実態調査及び各病態に応じた栄養療法の確立に向けた探索的研究. 公益財団法人 森永奉仕会 平成30年度森永奉仕会研究奨励金. 研究代表者 中野聡. 2018	
受賞	133	篠原示和. 2018 Albert Nelson Marquis Lifetime Achievement Award. Marquis Who's Who. 2018	
受賞	134	田久保憲行. 2018年日本小児内分泌学会未来開拓研究助成. 2018年度日本小児内分泌学会未来開拓研究助成（ノボ ルディスク ファーマ株式会社 後援）. 2018	
受賞	135	東海林宏道. 日本小児科学会学術研究賞. 公益社団法人日本小児科学会. 2018	
受賞	136	鈴木光幸. 未分化幹細胞残存マウスモデルを用いた肝芽腫発生機序の解明. 2018年度SCANDINAVIA-JAPAN SASAKAWA FOUNDATION. 2018	

受賞	137	細澤麻里子. A group of very preterm children characterized by atypical gaze patterns. 平成30年度日本小児神経学会優秀論文賞. 2018	
学会役員	138	清水俊明. APPA栄養委員長	
学会役員	139	清水俊明. Digestion Editor	
学会役員	140	清水俊明. World Congress IBD WGメンバー	
学会役員	141	清水俊明. 学校給食協会評議員	
学会役員	142	清水俊明. 厚労省授乳・離乳の支援ガイド検討会委員	
学会役員	143	清水俊明. 厚労省日本人の食事摂取基準2020WGメンバー	
学会役員	144	清水俊明. 厚労省乳幼児栄養調査企画・評価委員	
学会役員	145	清水俊明. 東京都指定難病審査会委員	
学会役員	146	清水俊明. 日本炎症性腸疾患研究会COI委員	
学会役員	147	清水俊明. 日本小児科学会専門医制度運営委員会 担当理事	
学会役員	148	清水俊明. 日本小児科学会薬事委員会 担当理事	
学会役員	149	清水俊明. 日本専門医機構総合診療専門医委員会委員	
学会役員	150	清水俊明. 糧食研究会 評議員	
学会役員	151	清水俊明. 日本新生児成育医学会 評議員	
学会役員	152	清水俊明. 日本ヘリコクター学会 理事	
学会役員	153	清水俊明. 日本ヘリコクター学会若年者除菌に関する委員会 委員長	
学会役員	154	清水俊明. 日本周産期新生児学会 評議員	
学会役員	155	清水俊明. 日本小児H.pylori感染症WG長	

学会役員	156	清水俊明. 日本小児IBD研究会 代表幹事	
学会役員	157	清水俊明. 日本小児医療連絡協議会栄養委員会 担当理事	
学会役員	158	清水俊明. 日本小児医学教育研究会 幹事	
学会役員	159	清水俊明. 日本小児医療連絡協議会治療用ミルク安定供給委員会 担当理事	
学会役員	160	清水俊明. 日本小児栄養消化器肝臓学会 副理事長	
学会役員	161	清水俊明. 日本小児栄養消化器肝臓学会編集委員会 担当理事	
学会役員	162	清水俊明. 日本小児栄養消化器肝臓学会将来計画委員会 担当理事	
学会役員	163	清水俊明. 日本小児科学会 執行役員	
学会役員	164	清水俊明. 日本小児科学会 理事	
学会役員	165	清水俊明. 日本小児科学会 代議員	
学会役員	166	清水俊明. 日本小児科学会関東地区資格認定委員	
学会役員	167	清水俊明. 日本小児脂質研究会 運営委員	
学会役員	168	清水俊明. 日本小児消化管感染症研究会 代表世話人	
学会役員	169	清水俊明. 日本小児内視鏡研究会 代表世話人	
学会役員	170	清水俊明. 日本消化管学会 代議員	
学会役員	171	清水俊明. 日本消化管学会 学術企画委員	
学会役員	172	清水俊明. 日本消化管学会 選挙管理委員	
学会役員	173	清水俊明. 日本母乳哺育学会 理事	
学会役員	174	新島新一. 日本てんかん学会 評議員	

学会役員	175	新島新一, 日本周産期・新生児医学会 評議員	
学会役員	176	新島新一, 日本小児科学会 代議員	
学会役員	177	新島新一, 日本新生児成育医学会 評議員	
学会役員	178	大日方薫, 日本小児科学会代議員	
学会役員	179	大日方薫, 日本小児科学会資格認定委員	
学会役員	180	大日方薫, 日本感染症学会評議員	
学会役員	181	大日方薫, 日本小児感染症学会評議員・理事	
学会役員	182	大日方薫, 日本小児放射線学会評議員・理事	
学会役員	183	大日方薫, 日本小児救急学会代議員	
学会役員	184	大日方薫, 日本小児皮膚科学会運営委員	
学会役員	185	大日方薫, 日本小児科学会千葉地方会幹事	
学会役員	186	大日方薫, 日本小児科学会千葉地方会プログラム委員	
学会役員	187	大日方薫, 千葉県小児科医会病院幹事	
学会役員	188	大日方薫, 東葛小児感染免疫研究会代表世話人	
学会役員	189	大日方薫, 浦安小児医療懇話会代表世話人	
学会役員	190	大日方薫, 浦安市要保護児童対策地域協議会代表者会議委員	
学会役員	191	大日方薫, 浦安市予防接種健康被害調査委員会委員	
学会役員	192	大日方薫, 千葉県小児保健協会理事	
学会役員	193	大日方薫, 千葉県重症心身障害児者 地域支援ネットワーク協議会委員	

学会役員	194	大山昇一, 埼玉県小児科医会 副会長	
学会役員	195	大山昇一, 内保連 小児科委員	
学会役員	196	大山昇一, 内保連小児関連委員会 委員	
学会役員	197	大山昇一, 日本医師会疑義解釈委員会 小児科委員	
学会役員	198	大山昇一, 日本小児科医会 理事	
学会役員	199	大山昇一, 日本小児科医会社会保険委員会 委員	
学会役員	200	大山昇一, 日本小児科学会埼玉地方会 理事	
学会役員	201	大山昇一, 日本小児科学会社会保険委員会 副委員長	
学会役員	202	大山昇一, 日本小児科学会小児医療提供体制委員会 委員長	
学会役員	203	大山昇一, 日本小児感染症学会 理事	
学会役員	204	大山昇一, 厚生労働省DPC MDC14/15ワーキンググループ 班員	
学会役員	205	志村直人, 東京小児科医会 役員	
学会役員	206	志村直人, 成長科学協会地区委員 (東京)	
学会役員	207	志村直人, 日本小児科学会 関東地区代議員	
学会役員	208	志村直人, 日本小児内分泌学会 評議員	
学会役員	209	大友義之, 関東小児腎臓研究会 幹事	
学会役員	210	大友義之, 埼玉小児腎膠原病研究会 幹事	
学会役員	211	大友義之, 日本小児科学会 英文誌委員会 委員長 (Pediatrics International誌 編集長)	
学会役員	212	大友義之, 日本小児科学会 広報委員会委員	

学会役員	213	大友義之, 日本小児科学会 東京都地方会幹事	
学会役員	214	大友義之, 日本小児科学会 和文誌編集委員	
学会役員	215	大友義之, 日本逆流性腎症フォーラム 運営幹事	
学会役員	216	大友義之, 日本小児高血圧研究会 幹事	
学会役員	217	大友義之, 日本小児腎臓病学会 理事	
学会役員	218	大友義之, 日本小児腎臓病学会 広報委員会委員長	
学会役員	219	大友義之, 日本小児体液研究会 幹事	
学会役員	220	大友義之, 日本小児リウマチ学会 理事	
学会役員	221	大友義之, 日本夜尿症学会 理事長	
学会役員	222	寒竹正人, 日本周産期・新生児医学会評議員	
学会役員	223	寒竹正人, 日本小児科学会静岡地方会理事	
学会役員	224	寒竹正人, 静岡県周産期新生児研究会代表世話人	
学会役員	225	寒竹正人, 静岡県HOT研究会世話人	
学会役員	226	寒竹正人, 静岡県周産期医療協議会委員	
学会役員	227	寒竹正人, 日本小児科学会代議員	
学会役員	228	寒竹正人, 新生児基礎トランスレーショナルリサーチ研究会幹事	
学会役員	229	大塚宜一, 吸入療法フォーラム 世話人	
学会役員	230	大塚宜一, 好酸球性消化管疾患診療ガイドライン作成委員	
学会役員	231	大塚宜一, 城東地区小児アレルギー懇話会 幹事	

学会役員	232	大塚宜一. 新生児・乳児食物蛋白誘発胃腸症ガイドライン作成チームリーダー	
学会役員	233	大塚宜一. 大江戸小児科カンファレンス 幹事	
学会役員	234	大塚宜一. 東京小児アレルギー疾患研究会 世話人	
学会役員	235	大塚宜一. 東京小児感染免疫懇話会 世話人	
学会役員	236	大塚宜一. 日本小児IBD研究会 運営委員	
学会役員	237	大塚宜一. 日本小児栄養消化器肝臓学会 運営委員	
学会役員	238	大塚宜一. 日本小児栄養消化器肝臓学会 渉外委員会委員長	
学会役員	239	大塚宜一. 文京区医師会 理事	
学会役員	240	中澤友幸. 東京子どものメンタルヘルス研究会 世話人	
学会役員	241	中澤友幸. 日本小児神経学会 選挙管理委員長	
学会役員	242	中澤友幸. 日本小児神経学会 評議員	
学会役員	243	中澤友幸. 胎児・新生児神経研究会 監事	
学会役員	244	中澤友幸. 日本小児神経学会関東地方会 運営委員	
学会役員	245	有井直人. 日本小児科学会 代議員	
学会役員	246	有井直人. 日本小児科学会静岡地方会 地方会委員	
学会役員	247	新井勝大. 日本炎症性腸疾患学会 広報委員	
学会役員	248	新井勝大. 日本小児栄養消化器肝臓学会 理事	
学会役員	249	新井勝大. 日本小児科学会 学術委員会委員	
学会役員	250	新井勝大. 日本小児科学会 国際渉外委員会副委員長	

学会役員	251	高橋健, 血流会 世話人	
学会役員	252	高橋健, 心エコーウインターセミナー 世話人	
学会役員	253	高橋健, 心筋会 世話人	
学会役員	254	高橋健, 日本小児科学会 東京都地方会幹事	
学会役員	255	高橋健, 日本小児循環器学会 学術委員教育部会長	
学会役員	256	高橋健, 日本小児循環器学会 雑誌編集委員	
学会役員	257	高橋健, 日本心エコー学会 男女共同参画委員	
学会役員	258	高橋健, 日本心エコー学会 評議員	
学会役員	259	高橋健, 右心系と成人先天性心疾患の血行動態に関する研究会 世話人	
学会役員	260	高橋健, 日本小児循環器学会 PH Japan プロジェクトリーダー	
学会役員	261	高橋健, 日本小児循環器学会 評議員	
学会役員	262	田久保憲行, 成長科学協会 成長ホルモン分泌不全性低身長症 地区委員	
学会役員	263	田久保憲行, 成長科学協会 ターナー症候群 地区委員	
学会役員	264	田久保憲行, 成長科学協会 SGA性低身長症 地区委員	
学会役員	265	田久保憲行, 成長科学協会 ブラダー・ウィリー症候群 地区委員	
学会役員	266	田久保憲行, 神奈川県医師会 先天代謝異常対策委員会委員	
学会役員	267	田久保憲行, かながわ小児思春期内分泌代謝研究会 世話人	
学会役員	268	田久保憲行, 神奈川小児糖尿病研究会 世話人	
学会役員	269	田久保憲行, 神奈川小児内分泌懇話会 世話人	

学会役員	270	田久保憲行. 関東小児糖尿病フォーラム世話人	
学会役員	271	田久保憲行. 相模原市医師会 児童生徒肥満管理委員会委員	
学会役員	272	田久保憲行. 相模原市医師会 尿糖陽性者管理委員会委員	
学会役員	273	田久保憲行. 小児成長研究会 幹事	
学会役員	274	田久保憲行. 第54回日本小児内分泌学会学術集会 実行委員	
学会役員	275	田久保憲行. 日本小児科学会 専門医試験面接試験委員	
学会役員	276	田久保憲行. 日本小児内分泌学会 CCS委員会委員	
学会役員	277	田久保憲行. 日本小児内分泌学会 COI委員会委員	
学会役員	278	田久保憲行. 日本小児内分泌学会 糖代謝委員会委員	
学会役員	279	田久保憲行. 小児内分泌・代謝研究会信濃町フォーラム 幹事	
学会役員	280	田久保憲行. 日本小児科学会 東京都地方会幹事	
学会役員	281	田久保憲行. 日本小児内分泌学会 CPE編集委員会委員	
学会役員	282	田久保憲行. 日本小児内分泌学会 評議員	
学会役員	283	田久保憲行. 日本内分泌学会 専門医認定部会小児科試験委員	
学会役員	284	新妻隆広. 日本感染症学会評議員	
学会役員	285	新妻隆広. 日本小児感染症学会評議員	
学会役員	286	工藤孝広. 小児IBD研究会症例検討会 世話人	
学会役員	287	工藤孝広. 日本炎症性腸疾患学会学術集会 プログラム委員会	
学会役員	288	工藤孝広. 日本小児アレルギー学会 評議員	

学会役員	289	工藤孝広, 日本小児栄養消化器肝臓学会 代議員	
学会役員	290	工藤孝広, 日本小児栄養消化器肝臓学会 学術委員会消化管委員長	
学会役員	291	工藤孝広, 日本小児栄養消化器肝臓学会 小児IBD治療指針作成グループ委員	
学会役員	292	工藤孝広, 日本小児栄養消化器肝臓学会 小児消化器内視鏡ガイドライン作成委員	
学会役員	293	工藤孝広, 日本小児栄養消化器肝臓学会 小児消化器内視鏡ハンズオンセミナー運営委員	
学会役員	294	工藤孝広, 日本小児栄養消化器肝臓学会 成人期移行支援WG委員	
学会役員	295	工藤孝広, 日本小児科学会 和文誌編集委員会委員	
学会役員	296	工藤孝広, 日本小児科学会 東京都地方会幹事	
学会役員	297	工藤孝広, 日本小児小腸内視鏡検討会 世話人	
学会役員	298	工藤孝広, 日本小児消化管感染症研究会 事務局	
学会役員	299	工藤孝広, 日本小児内視鏡研究会 事務局	
学会役員	300	東海林宏道, 新生児栄養フォーラム 世話人	
学会役員	301	東海林宏道, 日本周産期・新生児医学会 専門医施設認定委員	
学会役員	302	東海林宏道, 日本新生児成育医学会 評議員	
学会役員	303	東海林宏道, 日本母乳哺育学会 評議員	
学会役員	304	東海林宏道, 日本新生児成育医学会 学会誌編集委員	
学会役員	305	東海林宏道, 日本新生児成育医学会 利益相反委員	
学会役員	306	東海林宏道, 臨床DOHaDセミナー 世話人	
学会役員	307	東海林宏道, 東京都周産期医療協議会 新生児部会委員	

学会役員	308	東海林宏道, 東京都新生児研究会 委員	
学会役員	309	東海林宏道, 日本周産期・新生児医学会 評議員	
学会役員	310	東海林宏道, 日本小児科学会 関東地区代議員	
学会役員	311	東海林宏道, 日本小児科学会 新生児委員	
学会役員	312	東海林宏道, 日本小児科学会 東京都地方会幹事	
学会役員	313	東海林宏道, 日本母乳哺育学会 倫理委員	
学会役員	314	藤永周一郎, 関東小児腎臓研究会 幹事	
学会役員	315	藤永周一郎, 埼玉腎膠原病研究会 代表世話人	
学会役員	316	藤永周一郎, 小児PD/HD研究会 幹事	
学会役員	317	藤永周一郎, 小児高血圧研究会 世話人	
学会役員	318	藤永周一郎, 小児体液研究会 世話人	
学会役員	319	藤永周一郎, 日本小児科学会 代議員	
学会役員	320	藤永周一郎, 日本小児腎臓病学会 あり方医員副委員長	
学会役員	321	藤永周一郎, 日本小児腎臓病学会 代議員	
学会役員	322	藤永周一郎, 日本夜尿症学会 常任理事	
学会役員	323	鈴木光幸, 日本小児栄養消化器肝臓学会 教育委員委員	
学会役員	324	鈴木光幸, 日本小児科学会 栄養委員会委員	
学会役員	325	高安博史, 南多摩小児臨床研究会 世話人	
学会役員	326	安部信平, 文京てんかん研究会 世話人	

学会役員	327	北村知宏, 日本母乳哺育学会 幹事	
学会役員	328	北村知宏, 日本母乳哺育学会 プロジェクト委員	
学会役員	329	北村知宏, 日本母乳哺育学会 編集委員	
学会役員	330	西崎直人, PNE(Primary nocturnal enuresis)研究会 世話人	
学会役員	331	西崎直人, 千葉県Pediatric Nephrology Forum 世話人	
学会役員	332	西崎直人, 日本周産期・新生児医学会 代議員	
学会役員	333	西崎直人, 日本新生児成育医学会 診療委員会 委員	
学会役員	334	西崎直人, 日本新生児成育医学会 評議員	
学会役員	335	西崎直人, 日本夜尿症学会 学術委員会 委員	
学会役員	336	西崎直人, 日本夜尿症学会 理事	
学会役員	337	西崎直人, 日本小児腎臓病学会 広報委員会 委員	
学会役員	338	西崎直人, 日本小児腎臓病学会 代議員	
学会役員	339	福永英生, 日本不整脈心電学会 不整脈専門医資格認定試験問題作成委員	
学会役員	340	神保圭佑, 日本小児小腸内視鏡研究会 世話人	
学会役員	341	神保圭佑, 日本小児小腸内視鏡研究会 大腸カプセル内視鏡 ワーキンググループ長	
学会役員	342	五十嵐鮎子, 日本小児神経学会機関紙「脳と発達」編集委員	
学会役員	343	櫻谷浩志, 日本小児腎臓病学会 広報委員	
学会役員	344	櫻谷浩志, 日本小児腎臓病学会 代議員	
学会役員	345	吉田登, 国際乳幼児けいれん研究会 世話人	

学会役員	346	吉田登. 熱性けいれんガイドライン策定委員会 委員	
------	-----	---------------------------	--