



担当教授 清水 俊明

研究

主な研究テーマ

- 1. 小児炎症性腸疾患の多角的検討による病態解明
- 2. 新規胎盤血流低下胎児発育不全モデルを用いた骨格筋インスリン抵抗性の機序解明
- 3. 小児がん生存者における心機能低下機序の解明

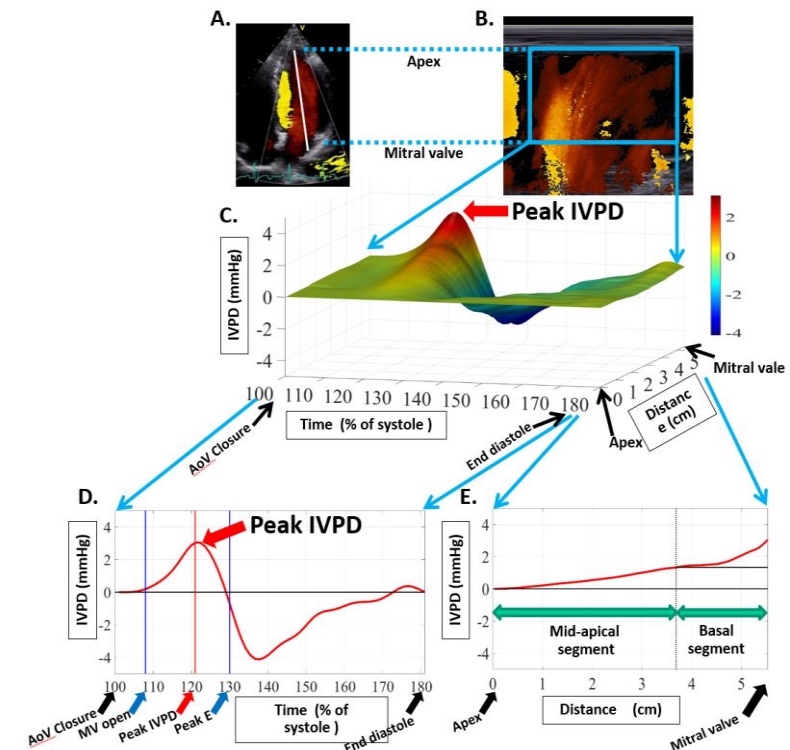
スタッフ

教授	清水俊明
先任准教授	高橋健
准教授	稀代雅彦、田久保憲行、東海林宏道、工藤孝広、久田研、藤村純也、春名英典、鈴木光幸、安部信平、松井こと子
講師	
助教	福永英生、古川岳史、池野充、遠藤周、神保圭佑、幾瀬圭、稲毛英介、齋藤暢知、富田理、石橋武士

2020年9月1日現在

主な研究内容

1. 工藤准教授らは、Crohn病のPeyer板においてTh1細胞の増加が病態に関与していることを報告し、留学中にはIL-17のIBD炎症粘膜での発現増加を報告し、帰国後はGalectinがIBDで発現上昇していることを報告した。神保助教らは、IBDの炎症粘膜でケモカインレセプターCXCR3とMMPの発現増加について報告した。幾瀬助教らは、留学で得たオルガノイドの技術を用いてIBD粘膜上皮と腸内環境とのインタラクションについて研究を進めている。
2. 東海林准教授らは、妊娠17日目の子宮動脈4か所にデバイスを装着して作成した新規FGRラットモデルの骨格筋インスリン抵抗性を評価した。FGRラットでは、生後12週のOGTTで有意にインスリン抵抗性を示し、RT-PCRでヒラメ筋のインスリンシグナル伝達関連分子発現が有意に低下していた。今後FGRにおけるdysbiosisと生活習慣病との関係についても検討を行っていく。
3. 高橋健先任准教授および大学院生らは、小児がん生存者の心機能低下について右の図に示すように、心室壁の伸縮を3層に分けて解析できる心室収縮能評価法と、独自に開発した流体力学を用いた心室拡張能評価法を導入して検討を行っている。本成果は、小児がん生存者の長期フォローにおけるより鋭敏な心機能評価法として、適切な治療介入決定による予後改善に役立つ可能性がある。





Chief Professor **Toshiaki SHIMIZU**

Research

Main Research Subjects

- 1. Investigation of the pathogenesis of pediatric inflammatory bowel disease
- 2. Influence of skeletal muscle insulin resistance in a novel fetal growth restriction model
- 3. In-depth insight into the mechanisms of cardiac dysfunction in patients with childhood cancer survivors

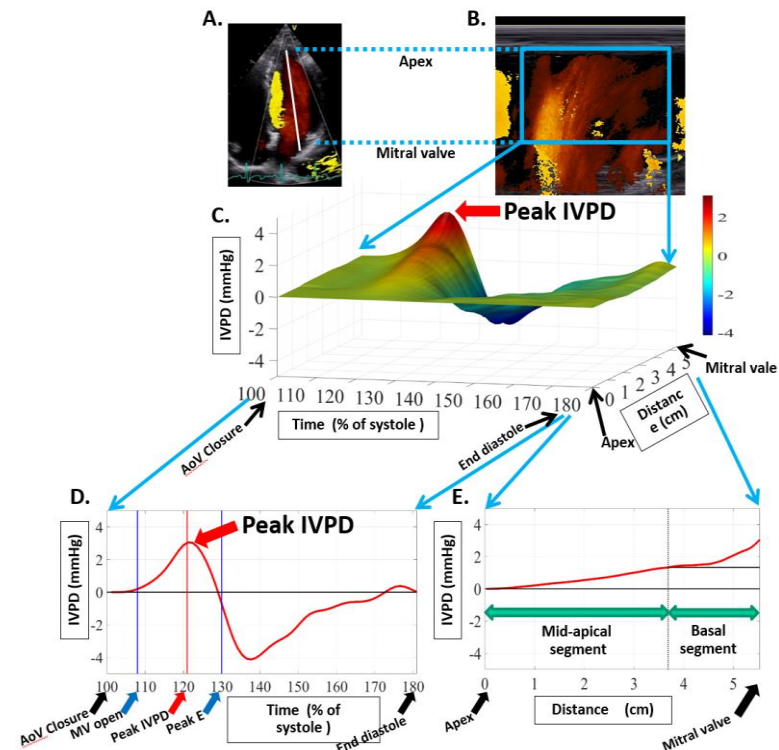
Members

Professor	Toshiaki SHIMIZU
Senior Associate Professor	Ken TAKAHASHI
Associate Professor	M Kishiro, N Takubo, H Shoji, T Kudo, K Hisata, J Fujimura, H Haruna, M Suzuki, S Abe, K Matsui
Lecturer	
Assistant Professor	H Fukunaga, T Furukawa, M Ikeno, A Endo, K Jimbo, T Ikuse, E Inage, N Saito, O Tomita, T Ishibashi

2020年9月1日現在

Research Highlights

1. Kudo et al. reported that polarized Th1 cells were involved in the pathogenesis of Crohn's disease in the Peyer's patches, increased expression of IL-17 in the IBD mucosa, and Galectin-9 is up-regulated in IBD. Jimbo et al. reported increased expression of CXCR3 and MMPs in IBD mucosa. Assistant Prof. Ikuse et al. are studying the interaction between IBD epithelium and the intestinal environment using organoid technology.
2. Shoji, et al. established a novel FGR rat model by placing devises to uterine arteries of pregnant rats. The mRNA and protein expression of AKT and GLUT4 in soleus muscle were significantly lower in FGR rats at 12 weeks of age. We will investigate the relationship between dysbiosis and development of metabolic syndrome using this model.
3. Associate Prof. Takahashi and his graduate students have been assessing cardiac function in childhood cancer survivors using layer specific strain and intra-ventricular pressure gradient measurements for cardiac dysfunction, which was newly developed with their own code as described in right figures. These results suggested that those new methods could sensitively detect cardiac dysfunction and play an important role to decide therapeutic plan at early stage.



区分	番号	学位論文	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		Shimizu T, Nakayama Y, Ishii E, Ida S, Satou T, Tokuhara D, Arai K, Nii M, Rydholm H, Yajima T; J-NEPECS (Japan Nexium Pediatrics Study) Group.	Oral esomeprazole in Japanese pediatric patients with gastric acid-related disease: Safety, efficacy, and pharmacokinetics.	Pediatr Int, 2019;61:87-95.	
英文原著	2	*	Shimizu Y, Yanobu-Takanashi R, Nakano K, Hamase K, Shimizu T, Okamura T.	A deletion in the Ctns gene causes renal tubular dysfunction and cystine accumulation in LEA/Tohm rats.	Mamm Genome, 2019;30:23-33.	
英文原著	3		Ohtomo Y.	Bright light therapy as a non-pharmacological treatment for refractory enuresis.	Pediatr Int, 2019;61:530.	
英文原著	4		Sakai-Bizmark R, Friedlander SMI, Oshima K, Webber EJ, Mena LA, Marr EH, Ohtsuka Y.	Urban/rural residence effect on emergency department visits arising from food-induced anaphylaxis.	Allergol Int, 2019;68:316-320.	○
英文原著	5		Shinohara M, Ogawa S, Nakaya T, Niino R, Ito M, Haro K, Ishii E.	Sex differences in the prevalence and severity of exercise-induced bronchoconstriction in kindergarteners in Japan.	J Gen Fam Med, 2019;20:221-229.	
英文原著	6		Nambu R, Hagiwara SI, Kakuta F, Hara T, Shimizu H, Abukawa D, Iwama I, Kagimoto S, Arai K.	Current role of colonoscopy in infants and young children: a multicenter study.	BMC Gastroenterol, 2019;19:149.	
英文原著	7		Tajiri H, Arai K, Kagimoto S, Kunisaki R, Hida N, Sato N, Yamada H, Nagano M, Susuta Y, Ozaki K, Kondo K, Hibi T.	Infliximab for pediatric patients with ulcerative colitis: a phase 3, open-label, uncontrolled, multicenter trial in Japan.	BMC Pediatr, 2019;19:351.	
英文原著	8		Tsuchida N, Kirino Y, Soejima Y, Onodera M, Arai K, Tamura E, Ishikawa T, Kawai T, Uchiyama T, Nomura S, Kobayashi D, Taguri M, Mitsuhashi S, Mizuguchi T, Takata A, Miyake N, Nakajima H, Miyatake S, Matsumoto N.	Haploinsufficiency of A20 caused by a novel nonsense variant or entire deletion of TNFAIP3 is clinically distinct from Behçet's disease.	Arthritis Res Ther, 2019;21:137.	
英文原著	9		Yanagi T, Ushijima K, Koga H, Tomomasa T, Tajiri H, Kunisaki R, Isihige T, Yamada H, Arai K, Yoden A, Aomatsu T, Nagata S, Uchida K, Ohtsuka Y, Shimizu T.	Tacrolimus for ulcerative colitis in children: a multicenter survey in Japan.	Intest Res, 2019;17:476-485.	

英文原著	10	Shigemitsu S, Takahashi K, Yazaki K, Kobayashi M, Yamada M, Akimoto K, Tamaichi H, Fujimura J, Saito M, Nii M, Itatani K, Shimizu T.	New insight into the intraventricular pressure gradient as a sensitive indicator of diastolic cardiac dysfunction in patients with childhood cancer after anthracycline therapy.	Heart Vessels, 2019;34:992-1001.	
英文原著	11	Takahashi K, Nii M, Takigiku K, Toyono M, Iwashima S, Inoue N, Tanaka N, Matsui K, Shigemitsu S, Yamada M, Kobayashi M, Yazaki K, Itatani K, Shimizu T.	Development of suction force during early diastole from the left atrium to the left ventricle in infants, children, and adolescents.	Heart Vessels, 2019;34:296-306.	
英文原著	12	Hagiwara SI, Kudo T, Kakuta F, Inoue M, Yokoyama K, Umetsu S, Iwama I, Yodoshi T, Tatsuki M, Shimizu T, Nakayama Y.	Clinical safety and utility of pediatric balloon assisted enteroscopy; A multicenter prospective study in Japan.	J Pediatr Gastroenterol Nutr, 2019;68:306-310.	
英文原著	13	Iwama I, Shimizu H, Nambu R, Okuhira T, Kakuta F, Tachibana N, Abe N, Honma H, Kudo T, Nakayama Y.	Efficacy and safety of a capsule endoscope delivery device in children.	Eur J Gastroenterol Hepatol, 2019;31:1502-1507.	
英文原著	14	Konishi KI, Mizuochi T, Yanagi T, Watanabe Y, Ohkubo K, Ohga S, Maruyama H, Takeuchi I, Sekine Y, Masuda K, Kikuchi N, Yotsumoto Y, Ohtsuka Y, Tanaka H, Kudo T, Noguchi A, Fuwa K, Mushiake S, Ida S, Fujishiro J, Yamashita Y, Taguchi T, Yamamoto K.	Clinical features, molecular genetics, and long-term outcome in congenital chloride diarrhea: A nationwide study in Japan.	J Pediatr, 2019;214:151-157.	
英文原著	15	Kumagai H, Kudo T, Uchida K, Kunisaki R, Sugita A, Ohtsuka Y, Arai K, Kubota M, Tajiri H, Suzuki Y, Shimizu T.	Adult gastroenterologists' views on transitional care: Results from a survey.	Pediatr Int, 2019;61:817-822.	
英文原著	16	Fujinaga S, Gonda Y.	Two different clinical aspects of Japanese children with asymptomatic nephrotic syndrome at onset.	Clin Exp Nephrol, 2019;23:721-722.	
英文原著	17	Fujinaga S, Hirano D, Nishino T, Umeda C, Watanabe Y, Nakagawa M.	Long-term outcome of Japanese children with complicated minimal change nephrotic syndrome treated with mycophenolate mofetil after cyclosporine.	Pediatr Nephrol, 2019;34:2417-2421.	
英文原著	18	Fujinaga S, Kusaba K.	Impact of acute kidney injury at the onset of idiopathic nephrotic syndrome in Japanese children.	Clin Exp Nephrol, 2019;23:1171-1172.	

英文原著	19		Fujinaga S, Nishino T, Umeda C, Tomii Y, Watanabe Y, Sakuraya K.	Long-term outcomes after early treatment with rituximab for Japanese children with cyclosporine- and steroid-resistant nephrotic syndrome.	Pediatr Nephrol, 2019;34:353-357.	
英文原著	20		Fujinaga S, Nishino T.	Risk factors for early B cell recovery following single-dose rituximab therapy in Japanese children with steroid-dependent nephrotic syndrome.	Pediatr Nephrol, 2019;34:359-360.	
英文原著	21		Fujinaga S, Sakuraya K.	Inhibitory effect of steroid on absorption fever after percutaneous renal biopsy.	Pediatr Int, 2019;61:512-513.	
英文原著	22		Fujinaga S, Sakuraya K.	Spontaneous femoral artery thrombosis in childhood-onset nephrotic syndrome.	Pediatr Int, 2019;61:526-527.	
英文原著	23		Fujinaga S, Tomii Y.	Predictors of rituximab-related neutropenia in Japanese children with steroid-dependent nephrotic syndrome.	Pediatr Nephrol, 2019;34:1303-1304.	
英文原著	24		Toda K, Hisata K, Satoh T, Katsumata N, Odamaki T, Mitsuyama E, Katayama T, Kuhara T, Aisaka K, Shimizu T, Xiao JZ.	Neonatal oral fluid as a transmission route for bifidobacteria to the infant gut immediately after birth.	Sci Rep, 2019;9:8692.	
英文原著	25		Nakao A, Hisata K, Fujimori M, Matsunaga N, Komatsu M, Shimizu T.	Amoxicillin effect on bacterial load in group A streptococcal pharyngitis: comparison of single and multiple daily dosage regimens.	BMC Pediatr, 2019;19:205.	
英文原著	26		Matsushita R, Nagasaki K, Ayabe T, Miyoshi Y, Kinjo S, Haruna H, Ihara K, Hasegawa T, Ida S, Ozono K, Minamitani K; Thyroid Committee of the Japanese Society for Pediatric Endocrinology.	Present status of prophylactic thyroidectomy in pediatric multiple endocrine neoplasia 2: a nationwide survey in Japan 1997-2017.	J Pediatr Endocrinol Metab, 2019;32:585-595.	
英文原著	27		Ochi T, Ishiyama A, Yazaki Y, Murakami H, Takeda M, Seo S, Sueyoshi R, Lane GJ, Haruna H, Shimizu T, Yamataka A.	Surgical management of hypospadias in cases with concomitant disorders of sex development.	Pediatr Surg Int, 2019;35:611-617.	
英文原著	28	*	Iso M, Suzuki M, Yanagi K, Minowa K, Sakurai Y, Nakano S, Shimizu T, Kaname T.	The <i>CFTR</i> gene variants in Japanese children with idiopathic pancreatitis.	Hum Genome Var, 2019;6:17.	
英文原著	29		Naritaka N, Suzuki M, Takei H, Chen HL, Oh SH, Kaewplang P, Zhang C, Murai T, Kurosawa T, Kimura A, Shimizu T, Nittono H.	Use of dried urine spots for screening of inborn errors of bile acid synthesis.	Pediatr Int, 2019;61:489-449.	

英文原著	30		Suzuki M, Shimizu T.	Is SPINK1 gene mutation associated with development of pancreatic cancer? New insight from a large retrospective study.	EBioMedicine, 2019;50:5-6.	
英文原著	31		Andica C, Hagiwara A, Hori M, Kamagata K, Koshino S, Maekawa T, Suzuki M, Fujiwara H, Ikeno M, Shimizu T, Suzuki H, Sugano H, Arai H, Aoki S.	Review of synthetic MRI in pediatric brains: Basic principle of MR quantification, its features, clinical applications, and limitations.	J Neuroradiol, 2019;46:268-275.	
英文原著	32		Suganuma H, Collins CT, McPhee AJ, Liu G, Gibson RA.	Oxylipins and free fatty acids in parenteral lipid emulsions currently used in preterm infant care.	J Pediatr Gastroenterol Nutr, 2019;69:231-234.	○
英文原著	33		Suganuma H, McPhee AJ, Bratkovic D, Gibson RA, Andersen CC.	Serial fatty acid profiles in a preterm infant with long-chain 3-hydroxyacyl-CoA dehydrogenase deficiency.	Pediatr Int, 2019;61:415-416.	○
英文原著	34		Nishizaki N, Obinata K, Kantake M, Yoshida N, Ohtomo Y, Niijima S, Yanagisawa N, Nishizaki Y, Shoji H, Shimizu T.	Association between the frequency of bedwetting and late preterm birth in children aged ≥5 years.	Acta Paediatr, 2019;108:282-287.	
英文原著	35		Tsuda K, Iwata S, Mukai T, Shibasaki J, Takeuchi A, Ioroi T, Sano H, Yutaka N, Takahashi A, Takenouchi T, Osaga S, Tokuhisa T, Takashima S, Sobajima H, Tamura M, Hosono S, Nabetani M, Iwata O; Baby Cooling Registry of Japan Collaboration Team.	Body temperature, heart rate, and short-term outcome of cooled infants.	Ther Hypothermia Temp Manag, 2019;9:76-85.	
英文原著	36		Kimura Y, Fukuda H, Hayakawa K, Ide S, Ota M, Saito S, Ishikane M, Kusama Y, Matsunaga N, Ohmagari N.	Longitudinal trends of and factors associated with inappropriate antibiotic prescribing for non-bacterial acute respiratory tract infection in Japan: A retrospective claims database study, 2012-2017.	PLoS One, 2019;14:e0223835.	
英文原著	37		Kinoshita D, Hada S, Fujita R, Matsunaga N, Sakaki H, Ohki Y.	Maximal sterile barrier precautions independently contribute to decreased central line-associated bloodstream infection in very low birth weight infants: A prospective multicenter observational study.	Am J Infect Control, 2019;47:1365-1369.	
英文原著	38		Jimbo K, Ohtsuka Y, Kono T, Arai N, Kyoudo R, Hosoi K, Aoyagi Y, Kudo T, Asai N, Shimizu T.	Ultrasonographic study of intestinal Doppler blood flow in infantile non-IgE-mediated gastrointestinal food allergy.	Allergol Int, 2019;68:199-206.	

英文原著	39		Horiuchi A, Ikuse T, Tanaka N.	Cold snare polypectomy: Indications, devices, techniques, outcomes and future.	Dig Endosc, 2019;31:372-377.	
英文原著	40		Iimura Y, Sugano H, Nakajima M, Higo T, Suzuki H, Mitsuhashi T, Ueda T, Karagiozov K, Igarashi A, Otsubo H, Arai H.	Is decremental modulation index on scalp EEG a sign of good seizure outcome? A Sturge-Weber syndrome case with epileptic spasms.	Clin Neurophysiol, 2019;130:1499-1501.	
英文原著	41	*	Shima T, Okumura A, Kurahashi H, Numoto S, Abe S, Ikeno M, Shimizu T; Norovirus-associated Encephalitis/Encephalopathy Collaborative Study investigators.	A nationwide survey of norovirus-associated encephalitis/encephalopathy in Japan.	Brain Dev, 2019;41:263-270.	
英文原著	42		Sun F, Higashimoto K, Awaji A, Ohishi K, Nishizaki N, Tanoue Y, Aoki S, Watanabe H, Yatsuki H, Soejima H.	The extent of DNA methylation anticipation due to a genetic defect in ICR1 in Beckwith-Wiedemann syndrome.	J Hum Genet, 2019;64:937-943.	
英文原著	43		Mizutani A, Fujinaga S, Sakuraya K, Hirano D, Shimizu T.	Positive effects of single-daily high-dose mizoribine therapy after cyclophosphamide in young children with steroid-dependent nephrotic syndrome.	Clin Exp Nephrol, 2019;23:244-250.	
英文原著	44	*	Nakano S, Osaka S, Sabu Y, Minowa K, Hirai S, Kondou H, Kimura T, Azuma Y, Watanabe S, Inui A, Bessho K, Nakamura H, Kusano H, Nakazawa A, Tanikawa K, Kage, M, Shimizu T, Kusahara H, Zen Y, Suzuki M, Hayashi H.	Effect of food on the pharmacokinetics and therapeutic efficacy of 4-phenylbutyrate in progressive familial intrahepatic cholestasis.	Sci Rep, 2019;9:17075.	
英文原著	45	*	Hatta K, Hosozawa M, Tanaka K, Shimizu T.	Exploring traits of autism and their impact on functional disability in children with somatic symptom disorder.	J Autism Dev Disord, 2019;49:729-737.	
英文原著	46	*	Iso T, Takahashi K, Yazaki K, Ifuku M, Nii M, Fukae T, Yazawa R, Ishikawa A, Haruna H, Takubo N, Kurita M, Ikeda F, Watada H, Shimizu T.	In-depth insight into the mechanisms of cardiac dysfunction in patients with type 1 diabetes mellitus using layer-specific strain analysis.	Circ J, 2019;83:1330-1337.	
英文原著	47		Matsuura K, Shiraishi K, Sato K, Shimada K, Goya S, Uemura A, Ifuku M, Iso T, Takahashi K, Tanaka R.	Left ventricular vortex and intraventricular pressure difference in dogs under various loading conditions.	Am J Physiol Heart Circ Physiol, 2019;316:H882-H888.	
英文原著	48		Iwashima S, Hayano S, Murakami Y, Tanaka A, Joko Y, Morikawa S, Ifuku M, Iso T, Takahashi K.	Cardiac function in infants born to mothers with gestational diabetes -Estimation of early diastolic intraventricular pressure differences-.	Circ Rep, 2019;9:378-388.	

英文原著	49		Sato M, Horiuchi A, Tamaki M, Ichise Y, Kajiyama M, Yamamoto Y, Tanaka N.	Safety and effectiveness of nurse-administered propofol sedation in outpatients undergoing gastrointestinal endoscopy.	Clin Gastroenterol Hepatol, 2019;17:1098-1104.	
英文原著	50		Suzuki M, Gonda Y, Yamada M, Vandebroek A A, Mita M, Hamase K, Yasui M, Sasabe J.	Serum D-serine accumulation after proximal renal tubular damage involves neutral amino acid transporter Asc-1.	Scientific Reports, 2019;9:16705.	
英文原著	51	*	Yazawa R, Nishida Y, Aoyama S, Tanida I, Miyatsuka T, Suzuki L, Himuro M, Haruna H, Takubo N, Shimizu T, Watada H.	Establishment of a system for screening autophagic flux regulators using a modified fluorescent reporter and CRISPR/Cas9.	Biochem Biophys Res Commun, 2019;516:686-692.	
英文原著	52		Izawa K, Kaitani A, Ando T, Maehara A, Nagamine M, Yamada H, Ando T, Ide T, Matsuzawa M, Okamoto Y, Yin E, Fukase S, Wang H, Kamei A, Uchida S, Maeda K, Nakano N, Uchida K, Tamura N, Ikeda K, Ebihara N, Shimizu T, Voehringer D, Roers A, Ogawa H, Okumura K, Kitaura J.	Differential lipid recognition by mouse versus human CD300f, inhibiting passive cutaneous anaphylaxis, depends on a single amino acid substitution in its immunoglobulin-like domain.	J Invest Dermatol, 2019;140:710-713.	
英文原著	53		Takahashi M, Izawa K, Urai M, Yamanishi Y, Maehara A, Isobe M, Matsukawa T, Kaitani A, Takamori A, Uchida S, Yamada H, Nagamine M, Ando T, Shimizu T, Ogawa H, Okumura K, Kinjo Y, Kitamura T, Kitaura J.	The phytosphingosine-CD300b interaction promotes zymosan-induced, nitric oxide-dependent neutrophil recruitment.	Sci Signal, 2019;12(564).	
英文原著	54		Takamori A, Izawa K, Kaitani A, Ando T, Okamoto Y, Maehara A, Tanabe A, Nagamine M, Yamada H, Uchida S, Uchida K, Isobe M, Hatayama T, Watanabe D, Ando T, Ide T, Matsuzawa M, Maeda K, Nakano N, Tamura N, Ikeda K, Ebihara N, Shimizu T, Ogawa H, Okumura K, Kitaura J.	Identification of inhibitory mechanisms in pseudo-allergy involving Mrgprb2/MRGPRX2-mediated mast cell activation.	J Allergy Clin Immunol, 2019;143:1231-1235.	
英文原著	55		Mayumi R, Murano Y, Yokota R, Nakao A, Miyazaki N, Hara T, Mizutani A, Hayashi K, Sakurai Y, Shoji H, Nakazawa T, Shimizu T.	Urinary angiotensinogen in pediatric urinary tract infection.	Pediatr Int, 2019;61:712-714.	
区分	番号		著者名	論文名	掲載誌名, 掲載年; 巻(号): ページ番号	国際共同
英文総説	1		Shoji H, Shimizu T.	Effect of human breast milk on biological metabolism in infants.	Pediatr Int, 2019;61:6-15.	

英文総説	2		Ikuse T, Blanchard TG, Czinn SJ.	Inflammation, immunity, and vaccine development for the gastric pathogen <i>helicobacter pylori</i> .	Curr Top Microbiol Immunol, 2019;421:1-19.	
英文総説	3		Kim DY, Furuta GT, Nguyen N, Inage E, Masterson JC.	Epithelial claudin proteins and their role in gastrointestinal diseases.	J Pediatr Gastroenterol Nutr, 2019;68:611-614.	
区分	番号		著者名	書籍名	出版社名, 出版年, ページ番号等	国際共同
英文著書	1		Yamashiro Y, Nagpal R, Shoji H, Nishizaki N, Nagata S.	2. Dysbiosis in infants is an important environmental factor of developmental origins of health and disease.	Microbiota: Current Research and Emerging Trends, Caister Academic Press, USA. 2019, 32-44.	
英文著書	2		Yamashiro Y, Shoji H, Nishizaki N, Nagata S.	3. Beneficial effects of probiotics for infants and children with dysbiosis.	Microbiota: Current Research and Emerging Trends, Caister Academic Press, USA. 2019, 45-54.	
区分	番号		著者名	論文名	掲載誌名, 掲載年; 巻(号): ページ番号	国際共同
英文症例報告	1		Watanabe Y, Fujinaga S, Sakuraya K, Morisada N, Nozu K, Iijima K.	Rapidly progressive nephronophthisis in a 2-year-old boy with a homozygous SDCCAG8 mutation.	Tohoku J Exp Med, 2019;249:29-32.	
英文症例報告	2		Nakano S, Suzuki M, Haruna H, Yamataka A, Shimizu T.	Gallstone formation due to rapid weight loss through hyperthyroidism.	J Pediatr Endocrinol Metab, 2019;32:1395-1398.	
英文症例報告	3		Yoshida N, Arai Y, Kasai Y, Ohtomo Y, Nijjima S, Shimizu T.	West syndrome associated with glycogen storage disease type 1b.	Epilepsy & Seizure, 2019;11:46-51.	
英文症例報告	4		Tsukada I, Shimada S, Shono T, Nishizaki N, Oda H, Suzuki K, Niizuma T, Obinata K, Yamamoto T, Shimizu T.	PRRT2 mutation in a sporadic case of paroxysmal kinesigenic dyskinesia.	Juntendo Medical Journal, 2019;65:95-98.	
英文症例報告	5		Kago H, Fukunaga H, Ikeno M, Tanaka N, Matsui K, Harada M, Furukawa T, Takahashi K, Kishiro M, Shimizu T.	Everolimus treatment in a neonate with heart failure caused by cardiac rhabdomyomas.	Journal of Pediatric Cardiology and Cardiac Surgery, 2019;3:113-117.	
英文症例報告	6		Matsuda A, Fukunaga H, Tobayama H, Nakanishi K, Furukawa T, Takahashi K, Otomo Y, Kawasaki S, Shimizu T, Nijjima S.	Acute heart failure due to idiopathic rupture of the mitral valve chordae tendinae in an infant.	Juntendo Medical Journal, 2019;65:286-291.	

英文症例報告	7		Okubo M, Nishida E, Watanabe A, Nishizaki N, Obinata K, Azuma F, Matsuhashi M, Watanabe-Okochi N, Tsuno NH, Miyake K, Yamaguchi M, Yoshida K, Ohsaka A.	Marked thrombocytopenia in a neonate is associated with anti-HPA-5b, anti-HLA-A31, and anti-HLA-B55 antibodies.	Pediatr Blood Cancer, 2019;66:e27555.	
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, Sakuraya K, Shimizu T.	Morning urinary aquaporin 2 is a useful biomarker for predicting desmopressin treatment outcome in polyuria type nocturnal enuresis.	International Children's Continence Society 2019, Gdansk, Poland. 2019.9.13	
国際学会発表	2		Ohtomo Y, Sakuraya K, Shimizu T.	Morning urinary aquaporin 2 is a useful biomarker for predicting desmopressin treatment outcome in polyuric-type nocturnal enuresis.	The 18th Congress of International Pediatric Nephrology Association, Venice, Italy. 2019.10.19	
国際学会発表	3		Shinohara M, Matsumoto K.	Associations between environmental factors and skin responsivities in infancy.	inVIVO2019, Detroit, MI, USA. 2019.5.17	
国際学会発表	4		Arai K, Tanaka M, Shimizu H, Akemoto Y, Takeuchi I, Irie R, Yoshioka T.	Impaired plasmacytosis as a characteristic histological finding of very early-onset inflammatory bowel disease.	The 5th International Symposium on Paediatric Inflammatory Bowel Disease, Budapest, Hungary. 2019.9.12	
国際学会発表	5		Arai K, Sako M, Funayama R, Ishikawa Y, Shimizu H, Takeuchi I, Maekawa T, Horikawa R, Kubota M, Kubota M, Akabane M, Nakamura H.	Phase III clinical trial of zinc acetate granules for children with hypozincemia.	Pediatric Gastroenterology, Hepatology & Nutrition, KTJ Meeting 2019, Seoul, Korea. 2019.10.20	
国際学会発表	6		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 pretreatment in eight children with ulcerative colitis.	Crohn's & Colitis Congress 2019, Las Vegas, USA. 2019.2.7	
国際学会発表	7		Toita N, Tanaka H, Arai K, Shimizu H, Abukawa D, Kobayashi T, Yoshimura N, Tanida S, Hosoi E.	Safety and effectiveness of granulocyte and monocyte adsorptive apheresis in paediatric patients with inflammatory bowel disease:a multicentre cohort study.	The 14th Congress of European Crohn's and Colitis Organisation, Copenhagen, Denmark. 2019.3.6	

国際学会発表	8	Shimizu H, Arai K, Takahashi T, Asahara T, Tsuji H, Matsumoto S, Takeuchi I, Kyodo R, Yamashiro Y.	Stool preparation under anaerobic conditions contributes to retaining obligate anaerobes for faecal microbiota transplantation.	The 5th International Symposium on Paediatric Inflammatory Bowel Disease, Budapest, Hungary. 2019.9.12	
国際学会発表	9	Usami M, Takeuchi I, Shoji H, Kudo T, Jimbo K, Nambu R, Iwama I, Hara T, Shimizu H, Shimizu T, Arai K.	Evaluation of deficient nutrients in infants and toddlers mainly taking amino-acids based low-fat formula: Exploratory study.	Pediatric Gastroenterology, Hepatology & Nutrition, KTJ Meeting 2019, Seoul, Korea. 2019.10.20	
国際学会発表	10	Nishino T, Nakagawa M, Fujinaga S.	Risk factors of inefficacy of initial triple combination therapy in pediatric patients with frequent nocturnal enuresis.	The 4th Korea-Japan Enuresis Society Joint Meeting. The 30th Annual Meeting of the Japanese Society on Enuresis, Shiga, Japan. 2019.7.13	
国際学会発表	11	Suzuki M, Müller C, van der Garde M, Prabhala P, Takei H, Sigurdsson V, Koide S, Magnusson M, Westergren-Thorsson G, Nittono H, Miharada K.	Maternal oxysterol plays a critical role in fetal lung alveolarization.	Lung Development, Injury and Repair (GRS) Gordon Research Seminar (GRS), Lewiston, ME, US. 2019.8.4	
国際学会発表	12	Suzuki M, Müller C, van der Garde M, Prabhala P, Sigurdsson V, Koide S, Magnusson M, Westergren-Thorsson G, Nittono H, Miharada K.	Maternal oxysterol plays a critical role in fetal lung development.	The 9th European Network for Oxysterol Research, Edinburgh, UK. 2019.9.19	
国際学会発表	13	Kawashima S, Shimatsu M, Suzuki M, Niikuni N, Peltomäki T.	Features of soft palate in preschool and early school children with obstructive sleep apnoea.	The European Orthodontic society Congress, Nice, France. 2019.6.17	
国際学会発表	14	Niikuni N, Kawashima S, Shimatsu M, Suzuki M.	The craniofacial morphology in children with obstructive sleep apnoea associated with severe obstruction.	The European Orthodontic society Congress, Nice, France. 2019.6.17	
国際学会発表	15	Nishizaki N.	DDAVP (Desmopressin) in nocturnal enuresis: tips and pitfalls.	The 4th Korea-Japan Enuresis Society Joint Meeting. The 30th Annual Meeting of the Japanese Society on Enuresis, Shiga, Japan. 2019.7.14	

国際学会発表	16	Matsunaga N, Hayakawa K, Kumamaru H, Kimura Y, Miyata H, Ohmagari N.	The incidence and antimicrobial prescription patterns of upper urinary tract infection in Japan.	ECCMID2019Amsterdam, Netherlands. 2019.4.15	
国際学会発表	17	Tajima T, Ohmagari T, Hayakawa K, Matsunaga N, Tsuduki S, Suzuki K.	Epidemiology of antibiotic-resistant bacteria and bloodstream infections in Japan: a multicenter pilot surveillance study.	ICPIC2019, Geneva, Switzerland. 2019.9.12	
国際学会発表	18	Suzuki T, Tajima T, Ohmagari T, Hayakawa K, Matsunaga N, Tsuduki S, Suzuki K.	Evaluating the status of infectious disease (ID) practice by Japan surveillance for infection prevention and healthcare epidemiology (J-SIPHE).	ICPIC2019, Geneva, Switzerland. 2019.9.12	
国際学会発表	19	Endo M, Ohmagari T, Hayakawa K, Matsunaga N, Tsuduki S, Suzuki K.	Surveillance of antimicrobial stewardship program and antimicrobial consumption: Pilot surveillance of Japan Surveillance for Infection Prevention and Healthcare Epidemiology (J-SIPHE).	ICPIC2019, Geneva, Switzerland. 2019.9.11	
国際学会発表	20	Ikuse T, Kashiwagi K, Tokushima K, Ito N, Tokita K, Arai N, Yoshimura R, Oka I, Sato M, Kyodo R, Miyata E, Hosoi K, Jimbo K, Kudo T, Ohtsuka Y, Shimizu T.	Host response genes associated with nodular gastritis in <i>Helicobacter pylori</i> infection.	Pediatric Gastroenterology, Hepatology & Nutrition, KTJ Meeting 2019, Seoul, Korea. 2019.10.19	
国際学会発表	21	Hosozawa M, Cable N, Kelly Y, Sacker A.	Association between gestational age and autism spectrum disorder and social communication difficulties in childhood: a population-based study.	Society for Longitudinal and Lifecourse Studies Annual Conference. Germany. 2019.9.25	
国際学会発表	22	Hosozawa M, Sacker A, Cable N.	Determinants of timing of diagnosis for autism spectrum disorder among school-aged children: a population-based cohort study.	Autism Europe 12th International Congress. Nice, France. 2019.9.13	
国際学会発表	23	Ikeda N, Awata K, Murano Y, Ohkawa N, Kantake M, Shoji H, Shimizu T.	Effect of probiotics on neonates with HIE after TH.	The 14th World Congress of Perinatal Medicine, Istanbul, Turkey. 2019.9.12	

国際学会発表	24	Murano Y, Gilmour S, Shoji H, Ikeda N, Ohkawa N, Kantake M, Shimizu T.	Body Mass Index in children born between 23 and 28 weeks of gestational age.	The 14th World Congress of Perinatal Medicine, Istanbul, Turkey. 2019.9.13	
国際学会発表	25	Sakuraya K, Hirano D, Fujinaga S, Ohtomo Y.	BUN to serum creatinine ratio is a useful indicator for acute dialysis in HUS children.	The 18th Congress of the International Pediatric Nephrology Association, Venice, Italy. 2019.10.20	
国際学会発表	26	Sakuraya K, Ohtomo Y, Hara T, Fujinaga S, Nijima S, Shimizu T.	Morning urinary aquaporin 2 is a useful biomarker for predicting desmopressin treatment outcome in polyuria type nocturnal enuresis.	The 4th Korea-Japan Enuresis Society Joint Meeting. The 30th Annual Meeting of the Japanese Society on Enuresis, Shiga, Japan. 2019.7.13	
国際学会発表	27	Nakagawa M, Endo A.	Factors affecting postnatal serum creatinine level decline in preterm infants with gestational age <29 weeks.	The 18th Congress of International Pediatric Nephrology Association, Venice, Italy. 2019.10.19	
国際学会発表	28	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.	37th The Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Slovenia. 2019.5.8	
国際学会発表	29	Mizutani A, Endo A, Saito M, Hara T, Nakagawa M, Sakuraya K, Murano Y, Nishizaki N, Fujinaga S, Ohtomo Y, Shimizu T.	Effect of the oral intake of hydrogen-rich water on renal fibrosis in rats with unilateral ureteral obstruction and relationship with Klotho.	The 18th Congress of International Pediatric Nephrology Association, Venice, Italy. 2019.10.19	
国際学会発表	30	Nakano S, Osaka S, Sabu Y, Minowa K, Hirai S, Kimura T, Azuma Y, Watanabe S, Inui A, Bessho K, Shimizu T, Suzuki M, Hayashi H	Effect of food on pharmacokinetics and therapeutic efficacy of 4-phenylbutyrate in progressive familial intrahepatic cholestasis.	52nd Annual Meeting of ESPGHAN, Glasgow, UK. 2019.6.5	
国際学会発表	31	Sakamoto Y, Nakano S, Suzuki M, Tokita A, Shimizu T, Kaneko K, Nozawa M, Ishijima M.	Vitamin D level of toddlers with "physiologic" genu varum is lower than that of control toddlers: 1:2 case-control study.	2019 Annual Meeting, Paediatric Orthopaedic Society of North America, North Carolina, US. 2019.5.15	

国際学会発表	32	Hosono Y, Takahashi K, Akimoto S, Ifuku M, Iso T, Yazaki K, Yamada M, Matsui K, Akimoto K, Nakanishi K, Nii M, Kawasaki S, Kishiro M, Shimizu T.	Left atrial function decreases with age in patients with repaired tetralogy of Fallot.	Euro echo 2019, Vienna, Austria. 2019.12.6	
国際学会発表	33	Ifuku M, Takahashi K, Iso T, Yazaki K, Yazawa R, Haruna H, Takubo N, Ikeda F, Watada H, Shimizu T.	Left atrial mechanical function and stiffness in patients with type 1 diabetes mellitus.	Euro echo 2019, Vienna, Austria. 2019.12.6	
国際学会発表	34	Kyodo R, Shimizu H, Takeuchi I, Hirano Y, Sato T, Arai K.	Pediatric-onset inflammatory bowel disease: Diagnostic and therapeutic challenge over 12 years in a tertiary children's hospital in Japan.	The 7th Annual meeting of Asian Organization for Crohn's & Colitis, Taipei, Taiwan. 2019.6.15	
国際学会発表	35	Arai N, Kudo T, Kashiwagi K, 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 expression of oncogenic molecules in pediatric ulcerative colitis.	The 7th Annual meeting of Asian Organization for Crohn's & Colitis, Taipei, Taiwan. 2019.6.15	
国際学会発表	36	Gonda Y, Suzuki M, Yamada M, Vandebroek AA, Mita M, Hamase K, Yasui M, Sasabe J.	Serum D-serine accumulation after proximal renal tubular damage involves neutral amino acid transporter Asc-1.	The 4th International Conference of D-Amino Acid Research, Tokyo, Japan, 2019.9.11	
国際学会発表	37	Toyama Y, Hisata K, Kasai Y, Matsunaga N, Nakano S, Komatsu M, Shimizu T.	Molecular epidemiology of methicillin-sensitive staphylococcus aureus in neonatal intensive care unit.	37th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases (ESPID), Ljubljana, Slovenia. 2019.5.7	
国際学会発表	38	Miyano H, Nishino T, Nakagawa M, Fujinaga S.	The prognosis of nocturnal enuresis in children with hypercalciuria.	The 4th Korea-Japan Enuresis Society Joint Meeting. The 30th Annual Meeting of the Japanese Society on Enuresis, Shiga, Japan. 2019.7.13	
国際学会発表	39	Kasai Y, Matsunaga N, Nakao A, Igarashi N, Nakano 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 a quality indicator of the antimicrobial stewardship program in the pediatric ward.	The 37th The Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, Slovenia. 2019.5.9	

国際学会発表	40		Matsuda A, Nakagawa M, Endo A, Mori M, Haruna H, Fujimura J, Kondo A, Shimizu T.	Relapse of nocturnal enuresis as an initial manifestation of intracranial germ cell tumor: a report of two cases.	The 4th Korea-Japan Enuresis Society Joint Meeting. The 30th Annual Meeting of the Japanese Society on Enuresis, Shiga, Japan. 2019.7.13	
区分	番号	学位論文	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		畠中美帆, 種瀬啓士, 新関寛徳, 持丸奈央子, 関敦仁, 新井勝大, 入江理恵, 和田芳雅, 江浦重義, 吉田和恵.	中学生で診断しえた肥厚性皮膚骨膜炎の2例.	臨床皮膚科, 2019;73:416-422.	
和文原著	2		粒良昌弘, 新居正基, 高橋健, 瀧間浄宏, 豊野学朋, 岩島覚, 井上奈緒, 石垣瑞彦, 佐藤慶介, 芳本潤, 金成海, 満下紀恵, 坂本喜三郎, 田中靖彦.	左心低形成症候群と右側心房相同における房室弁輪面積時相変化: 弁輪スペックルトラッキングを用いた検討.	日本小児循環器学会雑誌, 2019;35:30-37.	
和文原著	3		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.	小児Down症候群における血清クレアチニン基準値の検討.	日本小児腎不全学会雑誌, 2019;39:88-91.	
和文原著	4		阿部智史, 澁谷聖月, 岩丸良子, 五十嵐麻依子, 内藤朋巳, 及川奈央, 大山昇一.	BCGワクチン接種後にコッホ現象が疑われた23例の検討.	小児感染免疫, 2019;31:321-326.	
和文原著	5		澁谷聖月, 西崎淑美, 萩尾真理, 岩丸良子, 井上久美子, 佐藤大祐, 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, 辻川昭仁.	高次医療機関から在宅療養後方支援病院を介した在宅移行例.	日本小児科学会雑誌, 2019;123:1167-1173.	
和文原著	6		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.	日本小児PD・HD研究会雑誌, 2019;31:94-97.	
和文原著	7		石田翔二, 紺野寿, 藤本まゆ, 稲垣瞳, 大谷清孝, 清水俊明.	独自に作成した調査票を用いた日帰り入院の食物経口負荷試験に関する意識調査.	日本農村医学会雑誌, 2019;67:669-677.	
区分	番号		著者名	論文名	掲載誌名, 掲載年; 巻(号): ページ番号	国際共同
和文総説	1		清水俊明.	【授乳・離乳の支援ガイド(2019年)改定のポイント】授乳の支援.	小児科臨床, 2019;72:955-960.	
和文総説	2		清水俊明.	中学生に対するピロリ菌検診及び除菌の是非について 慎重派の立場から.	日本ヘリコバクター学会誌, 2019;21:46-47.	
和文総説	3		清水俊明.	災害時の乳児用液体ミルクの活用について.	母子保健, 2019;719:5-7.	
和文総説	4		大日方薫.	百日咳.	ドクターサロン, 2019;63:750-754.	

和文総説	5	大友義之.	【小児外来:どう診るか、どこまで診るか】よくみられる症状 夜尿.	小児科臨床, 2019;72 (増) :1204-1207.	
和文総説	6	大友義之.	治療法の再整理とアップデートのために 専門家による私の治療 夜尿症.	日本医事新報, 2019;4961:52.	
和文総説	7	大友義之.	小児保健・医療「すべきこと」「すべきでないこと」(第13回) 夜尿症診療の変遷.	チャイルド・ヘルス, 2019;22:538-541.	
和文総説	8	寒竹正人.	エピジェネティクスの世界 胎児期から小児期の環境による遺伝子修飾.	小児保健研究, 2019;7:490-493.	
和文総説	9	大塚宜一.	【知っておきたい小児の栄養】疾患と栄養指導・食事療法 新生児・乳児食物蛋白誘発胃腸症.	小児科臨床, 2019;72:579-583.	
和文総説	10	大塚宜一.	小児期は「免疫が弱い」のか? 寛容の誘導により適した小児の免疫.	保健の科学, 2019;61:273-279.	
和文総説	11	新井勝大.	【IBD類縁疾患を考える】原発性免疫不全症に伴う腸炎.	消化器・肝臓内科, 2019;6:108-114.	
和文総説	12	佐藤琢郎, 新井勝大.	【機能的消化管疾患:下部-最新の診断と治療-】診断と治療 慢性便秘症 小児の便秘の特徴と対策.	日本臨床, 2019;77:1846-1851.	
和文総説	13	田久保憲行.	【小児の糖尿病-最近の知見】患者支援.	小児科, 2019;60:1501-1507.	
和文総説	14	田久保憲行.	【小児の負荷試験2019】膵内分泌機能検査 経口ブドウ糖負荷試験.	小児内科, 2019;51:496-499.	
和文総説	15	田中恭子.	【バイオサイコソーシャルモデルで行う小児科診療-小児に根差す生物・心理・社会的医療とは】総論 予期的ガイダンス.	小児内科, 2019;51:1746-1751.	
和文総説	16	小倉加恵子, 田中恭子, 山本直美, 秋山千枝子.	【バイオサイコソーシャルモデルで行う小児科診療-小児に根差す生物・心理・社会的医療とは】年齢群別 バイオサイコソーシャルモデルで行う健診.	小児内科, 2019;51:1790-1799.	
和文総説	17	牧野仁, 田中恭子.	【妊産婦のメンタルヘルスと向精神薬治療】妊娠後半の抗うつ薬使用と新生児遷延性肺高血圧症との関連について.	臨床精神薬理, 2019;22:155-160.	
和文総説	18	新妻隆広.	感染性食中毒-腸管出血性大腸菌感染症、乳児ボツリヌス症.	小児内科, 2019;51:1262-1266.	
和文総説	19	工藤孝広.	【指定難病ペディア2019】個別の指定難病 消化器系 巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症[指定難病100].	日本医師会雑誌, 2019;148特別1:S240.	
和文総説	20	清水泰岳, 工藤孝広.	【小児の負荷試験2019】胃・腸機能検査 D-キシロース負荷試験.	小児内科, 2019;51:521-524.	

和文総説	21	東海林宏道.	【周産期相談310お母さんへの回答マニュアル第3版】Q273 3か月健診で太り過ぎといわれました。このまま肥満児になる のですか?.	周産期医学, 2019;51 (増) :629-630.	
和文総説	22	東海林宏道.	【正常からの逸脱を見抜く 少し気になる新生児の所見】消 化器.	with NEO, 2019;32:44-51.	
和文総説	23	東海林宏道.	疾患と栄養指導・食事療法 早産SGA児.	小児科臨床, 2019;72:557-561.	
和文総説	24	東海林宏道.	社会・環境面の評価 子ども虐待の予防.	小児内科, 2019;51:1787-1789.	
和文総説	25	東海林宏道.	食品の摂り方による問題とその対応 早産・低出生体重児と メタボリックシンドローム.	小児内科, 2019;51:1302-1304	
和文総説	26	東海林宏道.	新生児室で求められる基本技能 母乳育児サポートと最近 の調製乳の進歩.	小児内科, 2019;51:1694-1698.	
和文総説	27	東海林宏道.	早産IUGR児の体格予後.	日本新生児成育医学会雑誌, 2019;31:345-349.	
和文総説	28	藤永周一郎.	【小児の負荷試験2019】腎機能検査 尿濃縮・希釈試験.	小児内科, 2019;51:546-548.	
和文総説	29	久田研.	【小児における抗菌薬適正使用-最新の考え方からのアプ ローチ】新生児における抗菌薬の選び方・使い方 適正使用 のための取り組みを含めて.	感染と抗菌薬, 2019;22:106-113.	
和文総説	30	久田研, 清水俊明.	注目のTopics 腸内細菌叢と周産期医療 腸内細菌叢の 乱れと小児疾患の関係.	Fetal & Neonatal Medicine, 2019;11:79-84.	
和文総説	31	藤村純也.	小児脳腫瘍-最近の動向.	小児科, 2019;60:1057-1065.	
和文総説	32	小松充孝.	【小児の救急・搬送医療】搬送医療 重症小児の搬送 地 域医療機関の立場から.	小児内科, 2019;51 (増) :113-117.	
和文総説	33	安部信平.	脳波の読み方.	小児看護, 2019;42:1569-1576.	
和文総説	34	池野充.	小児のてんかん (第10回) けいれんを合併しやすい神経疾 患 (脳炎・脳症、神経皮膚症候群、脳腫瘍) .	小児看護, 2019;42:1162-1166.	
和文総説	35	北村知宏, 清水俊明.	【子どものための食の安全】食の安全のための情報サイト.	小児内科, 2019;51:1335-1336.	
和文総説	36	大川夏紀.	【周産期相談310 お母さんへの回答マニュアル 第3版】新 生児・乳児編 栄養・排泄など 乳児期 母乳で育てていま すが標準体重より小柄で心配です。ミルクを足したほうがよい 場合を教えてください.	周産期医学, 2019;49 (増) : 631-632.	

和文総説	37	松永展明.	【周産期感染制御の最新情報】世界・日本の感染制御の現状と動向 抗菌薬適正使用について.	周産期医学, 2019;49:795-799.	
和文総説	38	遠藤美緒, 田島太一, 松永展明.	Current Knowledge for ICT J-SIPHEって何? その仕組みから利用方法.	INFECTION CONTROL, 2019;28:1262-1266.	
和文総説	39	早川佳代子, 田島太一, 日馬由貴, 松永展明, 高谷紗帆, 大曲貴夫.	本邦におけるAntimicrobial Resistance (薬剤耐性) 対策サーベイランスの今後.	日本環境感染学会誌, 2019;34:215-221.	
和文総説	40	幾瀬圭.	【小児の救急・搬送医療】胃・十二指腸潰瘍-消化管穿孔を含めて.	小児内科, 2019;51 (増) : 565-569.	
和文総説	41	池田奈帆.	【周産期相談310 お母さんへの回答マニュアル 第3版】新生児・乳児編 栄養、排泄など 生後1か月頃 便が緑色ですが? 便がうすいレモン色ですが?.	周産期医学, 2019;49 (増) : 622-623.	
和文総説	42	五十嵐鮎子, 新島新一.	小児のてんかん (第5回) てんかん児の救急外来受診のタイミング.	小児看護, 2019;42:241-245.	
和文総説	43	齋藤暢知, 箕輪圭, 鈴木光幸, 清水俊明.	【小児の負荷試験2019】膵外分泌機能検査 経口脂肪負荷試験.	小児内科, 2019; 51:533-535.	
和文総説	44	櫻谷浩志, 大友義之, 清水俊明.	【子どものための食の安全】輸入の増えている硬水と乳幼児の健康.	小児内科. 2019;51:1331-1334.	
和文総説	45	中澤美賀, 新島新一.	小児のてんかん (第6回) 小児に多いてんかん症候群.	小児看護, 2019;42: 369-373.	
和文総説	46	細井賢二, 清水俊明.	【小児の負荷試験2019】胃・腸機能検査 水素呼気試験.	小児内科, 2019;51:527-529.	
和文総説	47	嶋泰樹.	点頭てんかん (West症候群) .	小児看護, 2019;42:750-754.	
和文総説	48	鈴木将貴, 権田裕亮, 笹部潤平.	D-セリン -腎疾患バイオマーカーとしての可能性.	腎臓内科・泌尿器科, 2019;9:327-333.	
和文総説	49	深江俊愛, 田久保憲行, 春名英典.	【高血糖と低血糖-どう対応するか】高血糖の病態、診断と治療 内分泌疾患に伴う糖尿病.	小児内科, 2019;51:986-990.	
和文総説	50	山田啓迪, 大塚宜一.	【研修医の「そこが知りたい!」小児アレルギーの疑問】診断・評価の疑問 血便があれば牛乳アレルギー?.	小児科診療, 2019;82:579-584.	
和文総説	51	時田万英, 東海林宏道, 清水俊明.	【バイオサイコソーシャルモデルで行う小児科診療-小児に根差す生物・心理・社会的医療とは】生理・身体面の評価 栄養・食事.	小児内科, 2019;51:1757-1760.	
和文総説	52	平井紗依子, 鈴木光幸, 清水俊明.	【小児の救急・搬送医療】病態と疾患 消化器 急性膵炎 膵胆管合流異常を含めて.	小児内科, 2019;51 (増) :575-578.	
和文総説	53	牛牧史子, 吉田登, 安部信平, 中澤友幸, 大友義之, 新島新一, 清水俊明.	ビタミンB6療法が奏効したWest症候群.	小児内科, 2019;51:636-639.	

和文総説	54	乃木田正俊, 池野充.	小児のてんかん (第12回) 坐剤、点鼻薬・頬粘膜投与薬、静注薬の使用法.	小児看護, 2019;42:1434-1438.	
区分	番号	著者名	書籍名	出版社名, 出版年, ページ番号等	国際共同
和文著書	1	清水俊明.	1総論 便秘.	小児科診療ガイドライン-最新の診療指針-第4版. 五十嵐隆 (編). 総合医学社, 東京. 2019. 11-15.	
和文著書	2	清水俊明, 大塚宜一.	小児消化器疾患.	別冊医学のあゆみ 移行期医療-成人に達する/達した患者への医療. 五十嵐隆 (編). 医歯薬出版株式会社, 東京. 2019. 92-97.	
和文著書	3	大友義之.	夜尿症.	今日の治療指針. 福井次夫ほか (編). 医学書院, 東京. 2019. 1526-1528.	
和文著書	4	大友義之.	夜尿症.	診療ガイドラインUP-TO-DATE 2020-2021 門脇孝ほか (監), メディカルレビュー社, 大阪. 2019. 975-978.	
和文著書	5	大友義之.	夜尿症.	小児コモン60疾患実践的ガイドライン活用術, 伊藤秀一 (編). 中山書店, 東京. 2019. 156-162.	
和文著書	6	大友義之.	水腎症・水尿管症.	小児科診療ガイドライン-最新の診療指針-第4版. 五十嵐隆 (編). 総合医学社, 東京. 2019. 445-448.	
和文著書	7	大塚宜一.	嘔吐・下痢.	小児科診療ガイドライン-最新の診療指針-第4版. 五十嵐隆 (編). 総合医学社, 東京. 2019. 7-10.	
和文著書	8	新井勝大.	疾患別にみる検査オーダーセット 炎症性腸疾患.	国立成育医療研究センター小児臨床検査マニュアル 改訂第2版. 国立研究開発法人国立成育医療研究センター (編). 診断と治療社, 東京. 2019. 152-153.	
和文著書	9	新井勝大.	症候から疾患を考える 腹痛.	国立成育医療研究センター小児臨床検査マニュアル 改訂第2版. 国立研究開発法人国立成育医療研究センター (編). 診断と治療社, 東京. 2019. 40-41.	
和文著書	10	新井勝大.	腹痛の鑑別 (腸重積, 虫垂炎を含む) とその治療 腹痛.	今日の処方 改訂第6版. 浦部晶夫ほか (総編集). 南江堂, 東京. 2019. 719-722.	
和文著書	11	田中恭子.	医療における子どもの権利 世界中の子どもの権利をまもる30の方法.	世界中の子どもの権利をまもる30の方法. 認定NPO法人国際子ども権利センター 編, 合同出版, 東京. 2019. 133-137.	
和文著書	12	田中恭子.	反応性アタッチメント障害.	今日の疾患辞典 2019. 有限会社エイド出版, 東京. 2019. (デジタル書籍).	

和文著書	13	田中恭子.	脱抑制型対人交流障害.	今日の疾患辞典 2019. 有限会社エイド出版, 東京. 2019. (デジタル書籍).	
和文著書	14	田中恭子.	摂食障害.	小児科診療ガイドライン-最新の診療指針-第4版. 五十嵐隆(編). 総合医学社, 東京. 2019. 630-637.	
和文著書	15	東海林宏道.	NICU入院中の栄養必要量.	早産児、低出生体重児の成長と発達のみかた. 板橋家頭夫(監). 東京医学社, 東京. 2019. 54-60.	
区分	番号	著者名	論文名	掲載誌名, 掲載年; 巻(号): ページ番号	国際共同
和文症例報告	1	清水智子, 平澤祐輔, 込山悦子, 池田志孝, 大塚宜一, 山高篤行.	抗核抗体陽性の無症候性母体から出生した新生児エリテマトーデスの1例.	皮膚科の臨床, 2019;61:1828-1829.	
和文症例報告	2	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.	腹膜透析開始を選択しなかった13歳重症心身障がい児男児の1例.	日本小児腎不全学会雑誌, 2019;39:227-230.	
和文症例報告	3	湯沢健太郎, 山本洋平, 橋本峻, 池田美希, 相原悠, 池田秀之, 越浪正太, 金城学, 鈴木豊, 榎谷遥香, 浅利有紗, 千葉奈歩, 対馬徳武, 市瀬広太, 鈴木光幸, 田中完.	小児期発症の急性反復性肺炎-異なる遺伝子変異を持つ遺伝性肺炎の2症例.	日本小児栄養消化器肝臓学会誌, 2019;33:13-19.	
和文症例報告	4	田所愛弓, 西崎直人, 淡路敦子, 小島千春, 仲川真由, 松井こと子, 才田謙, 大日方薫, 清水俊明.	胎児仮死、動脈管開存症および心室中隔欠損症が関連し血液浄化療法を要した急性腎障害の正期産児例.	日本周産期・新生児医学会雑誌, 2019;55:176-180.	
和文症例報告	5	石井惇也, 小笠原有紀, 西崎直人, 山田進, 大日方薫, 岡崎任晴.	腸間膜裂孔ヘルニアにより消化管穿孔を生じた超低出生体重児の1例.	日本小児外科学会雑誌, 2019;55:95-98.	
和文症例報告	6	神保圭佑, 齋藤雪香, 細井賢二, 久田研, 工藤孝広, 清水俊明.	研修医のためのクリニカルクイズ(第200回).	小児内科, 2019;51:1717-1719.	
和文症例報告	7	神保圭佑, 細井賢二, 清水俊明.	研修医のためのクリニカルクイズ(第192回).	小児内科. 2019;51:285-287.	
和文症例報告	8	櫻谷浩志, 藤永周一郎, 梅田千里, 富井祐治, 渡邊佳孝, 野津寛大, 森貞直哉, 飯島一誠.	新規PAX2遺伝子変異が同定されたnon-syndromic CAKUTの女児例.	日本小児腎不全学会雑誌, 2019;38:108-110.	
和文症例報告	9	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すPS膜からVPS膜への変更を要したANCA関連腎炎の13歳女児.	日本小児PD・HD研究会雑誌, 2019;31:83-86.	
和文症例報告	10	富井祐治, 西野智彦, 梅田千里, 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.	日本小児PD・HD研究会雑誌, 2019;31:37-38.	

和文症例報告	11	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.	ステロイド依存性微小変化型ネフローゼ症候群に対してリツキシマブを導入しIgA腎症を発症した9歳女児例.	日本小児腎不全学会雑誌, 2019;39:111-114.	
和文症例報告	12	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と代謝性アルカローシスをきたした1例.	日本小児体液研究会, 2019;11:55-59.	
和文症例報告	13	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歳女性例.	日本小児PD・HD研究会雑誌, 2019;31:87-89.	
和文症例報告	14	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.	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.	日本小児高血圧研究会, 2019;16:45-51.	
和文症例報告	15	石川有希美, 鈴木光幸, 田中登, 池田奈帆, 大川夏紀, 西村玄, 寒竹正人, 清水俊明.	COL11A1 遺伝子新規変異を同定した重症型Stickler症候群の1例.	小児科臨床, 2019;72:877-880.	
和文症例報告	16	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.	急性脳症を合併し慢性腎臓病へ移行した志賀毒素産生性大腸菌による溶血性尿毒症症候群の6歳男児.	日本小児腎不全学会雑誌, 2019;39:203-206.	
和文症例報告	17	細野優, 福永英生, 鳥羽山寿子, 原田真菜, 松井こと子, 古川岳史, 織田久之, 高橋健, 稀代雅彦, 清水俊明, 塩澤知之, 田淵晴名, 林英守, 関田学.	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.	Therapeutic Research, 2019;40:184-188.	
和文症例報告	18	田所愛弓, 西崎直人, 淡路敦子, 小島千春, 仲川真由, 松井こと子, 才田謙, 大日方薫, 清水俊明.	胎児仮死、動脈管開存症および心室中隔欠損症が関連し血液浄化療法を要した急性腎障害の正期産児例.	日本周産期・新生児医学会雑誌, 2019;55:176-180.	
和文症例報告	19	笠井悠里葉, 福永英生, 鳥羽山寿子, 高橋健, 大友義之, 新島新一, 清水俊明.	遷延する喘鳴を契機に診断に至った肺動脈スリングの1乳児例.	小児科臨床, 2019;72:1021-1025.	
和文症例報告	20	草野晋平, 仲川真由, 池田奈帆, 岩崎友弘, 久田研, 東海林宏道, 田久保憲行, 清水俊明.	妊娠後期に急速に巨大胎児甲状腺腫を来したBasedow病母体児の1例.	日本新生児成育医学会雑誌, 2019;31:460-466.	
和文症例報告	21	松田明奈, 仲川真由, 山田啓迪, 遠藤周, 藤村純也, 大友義之, 清水俊明.	腫瘍崩壊症候群に対する持続的血液透析中に可逆性後頭葉白質脳症症候群を発症した成熟B細胞性急性リンパ性白血病の1例.	日本小児腎不全学会雑誌, 2019;39:157-160.	
和文症例報告	22	真弓怜奈, 村野弥生, 手島名帆子, 松本恵, 中澤友幸, 清水俊明.	水痘罹患時に蜂窩織炎を併発した水痘ワクチン未接種児の1例.	日本小児皮膚科学会雑誌, 2019;38:106-110.	
和文症例報告	23	中道伸彰, 富田理, 石橋武士, 玉一博之, 栗本朋子, 寺尾梨江子, 高田オト, 藤村純也, 清水俊明.	WT1遺伝子変異を背景として発症した両側性Wilms腫瘍の2男児例.	小児科臨床, 2019;72:1581-1586.	

和文症例報告	24	荒井美輝, 日根幸太郎, 豊田理奈, 森谷菜央, 平林将明, 緒方公平, 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.	日本周産期・新生児医学会雑誌, 2019;55:1083-1086.	
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	堀内朗, 清水俊明, 後藤田卓志, 新井勝大, 中山佳子.	日本消化器内視鏡学会附置研究会“小児消化器内視鏡医育成のための研究会”活動報告第2報.	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.2	
国内学会発表	2	竹内万里奈, 落合知美, 染谷克枝, 増田裕子, 熊坂志織, 齋友香里, 大山昇一.	在宅移行開始前の予防接種実施の重要性.	第9回日本小児在宅医療支援研究会, 大宮. 2019.9.22	
国内学会発表	3	志村直人, 五十嵐鮎子, 本庄明日香, 小林真紀, 中野沙季, 長谷川恵理, 草野晋平, 箕輪圭, 工藤孝広, 巽康彰, 加藤文子, 加藤宏一, 林久男, 清水俊明.	10歳肥満男児の活動性脂肪肝.	第53回日本小児内分泌学会学術集会, 京都. 2019.9.26	
国内学会発表	4	志村直人, 五十嵐鮎子, 本庄明日香, 小林真紀, 中野沙季, 長谷川恵理, 草野晋平, 春名英典, 田久保憲行, 清水俊明.	GATA6のヘテロ変異を認めた糖尿病の9歳男児.	第25回日本小児・思春期糖尿病学会年次学術集会, 東京. 2019.7.15	
国内学会発表	5	志村直人, 五十嵐鮎子, 本庄明日香, 小林真紀, 中野沙季, 長谷川恵理, 草野晋平, 箕輪圭, 工藤孝広, 巽康彰, 加藤文子, 加藤宏一, 林久男, 清水俊明.	重症肝型Wilson disease (Idiopathic Copper Toxicosis: ICT) が疑われる10歳肥満男児の活動性脂肪肝.	第23回日本ウイルソン病研究会, 東京. 2019.5.18	
国内学会発表	6	寒竹正人, 清水俊明.	NICUにおけるストレスは児のグルコルチコイドレセプター遺伝子のメチル化を誘導する.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	7	寒竹正人, 有井直人, 大川夏紀, 馬場洋介, 宮林和紀, 桐野衛二.	小児精神疾患のエピジェネティックな観点からみた考察.	第149回日本小児科学会静岡地方会, 静岡. 2019.6.2	
国内学会発表	8	五十嵐健康, 中野玲二, 大木茂, 寒竹正人.	小さく生まれた赤ちゃんとその家族に対する支援 2冊のリトルベビーハンドブック作成とその拡がり.	第55回日本周産期・新生児医学会学術集会, 松本. 2019.7.14	
国内学会発表	9	篠原示和, 松本健治.	乳児のアトピー性皮膚炎における乳児の皮膚反応性及び環境因子との相関についての検討.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.19	
国内学会発表	10	新井勝大, 石毛崇, 工藤孝広, 岡崎康司, 江口英孝, 神保圭佑, 竹内一朗, 西澤拓哉, 清水俊明.	超早期発症型炎症性腸疾患に対するシームレスな診断・治療・研究体制の構築研究.	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.2	
国内学会発表	11	新井勝大, 佐古まゆみ, 船山理恵, 清水泰岳, 竹内一朗, 前川貴伸, 堀川玲子, 久保田雅也, 窪田満, 赤羽三貴, 石川洋一, 中村秀文.	小児低亜鉛血症患者を対象とした酢酸亜鉛顆粒剤の第III相臨床試験.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	

国内学会発表	12	新井勝大, 佐古まゆみ, 船山理恵, 石川洋一, 前川貴伸, 堀川玲子, 久保田雅也, 窪田満, 清水泰岳, 竹内一郎, 赤羽美貴, 中村秀文.	小児低亜鉛血症患者を対象とした酢酸亜鉛顆粒剤の第三相臨床試験.	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.2	
国内学会発表	13	新井勝大, 村越孝次, 国崎玲子, 南部隆亮, 加藤沢子, 齋藤武, 水落建輝, 井上幹大, 熊谷秀規, 又吉慶, 石毛崇, 望月貴博, 田尻仁, 日衛嶋栄太郎, 青松友槻, 工藤孝広, 西亦繁雄, 清水泰岳, 平野友梨, 清水俊明.	日本小児炎症性腸疾患レジストリ研究2019 診断後3年間での治療の実態.	第19回日本小児IBD研究会, 大阪. 2019.2.3	
国内学会発表	14	渡辺稔彦, 朝長高太郎, 大野通暢, 田原和典, 藤野明浩, 伊藤裕司, 新井勝大, 金森豊.	IFALDに対する ω 3系脂肪乳剤の有効性と脂肪酸分画解析による予後予測に関する研究.	第34回日本静脈経腸栄養学会学術集会, 東京. 2019.2.15	
国内学会発表	15	荻田博也, 宮地裕美子, 苛原誠, 石川史, 佐藤未織, 齋藤麻耶子, 樺島重憲, 山本貴和子, 福家辰樹, 野村伊知郎, 佐藤琢郎, 竹内一郎, 清水泰岳, 新井勝大, 大矢幸弘.	国際診療ガイドラインに基づいて治療を行った小児好酸球性食道炎の2症例.	第56回日本小児アレルギー学会学術大会, 幕張. 2019.11.3	
国内学会発表	16	平野友梨, 野村智実, 清水泰岳, 竹内一郎, 田中恭子, 新井勝大.	思春期炎症性腸疾患患者におけるQOLの低下とメンタルヘルスの阻害についての調査研究.	第32回日本総合病院精神医学会総会, 岡山. 2019.11.15	
国内学会発表	17	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.	小児クローン病の診断における血清マーカーACP353の有有用性 前方視的多施設研究.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	18	石原潤, 新井勝大, 工藤孝広, 南部隆亮, 田尻仁, 青松友槻, 阿部直紀, 垣内俊彦, 橋本邦生, 十河剛, 高橋美智子, 恵谷ゆり, 坂口廣高, 小西健一郎, 水落建輝.	小児炎症性腸疾患における血清亜鉛およびセレン値の検討: 後方視的多施設研究.	第10回日本炎症性腸疾患学会学術集会, 福岡. 2019.11.29	
国内学会発表	19	石毛崇, 村越孝次, 国崎玲子, 萩原真一郎, 清水泰岳, 齋藤武, 中山佳子, 柳忠宏, 井上幹大, 熊谷秀規, 岩間達, 望月貴博, 田尻仁, 平野友梨, 新井勝大.	小児期発症クローン病における栄養療法による維持療法の有用性・維持効果の検討 日本小児炎症性腸疾患レジストリ研究2019.	第19回日本小児IBD研究会, 大阪. 2019.2.3	
国内学会発表	20	水落建輝, 新井勝大, 工藤孝広, 南部隆亮, 田尻仁, 青松友槻, 阿部直紀, 垣内俊彦, 橋本邦生, 十河剛, 高橋美智子, 恵谷ゆり, 高木祐吾, 小西健一郎, 石原潤, 樽井俊介, 光山慶一.	小児潰瘍性大腸炎の診断における血清PR3-ANCAの有用性: 前方視的多施設研究.	第10回日本炎症性腸疾患学会学術集会, 福岡. 2019.11.29	
国内学会発表	21	清水泰岳, 竹内一郎, 新井勝大, 大西英理子, 嘉村浩美, 秦健一郎, 清水俊明.	小児潰瘍性大腸炎患者8例に対する抗菌薬前処置併用糞便移植の実施経験.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	22	佐古まゆみ, 新井勝大, 宮前由里恵, 西條彩香, 福井希, 下村直子, 清家美和子, 三上剛史, 中村秀文, 山谷明正, 小林徹, 斉藤和幸.	小児低亜鉛血症に対する小児用剤形の開発.	第40回日本臨床薬理学会学術総会, 東京. 2019.12.6	

国内学会発表	23	船山理恵, 竹内一朗, 清水泰岳, 前川貴伸, 窪田満, 堀川玲子, 久保田雅也, 中村秀文, 佐古まゆみ, 新井勝大.	小児病院における低亜鉛血症患者の実態の検討.	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.2	
国内学会発表	24	位田忍, 虫明聡太郎, 新井勝大, 工藤孝広, 土岐彰, 水落建輝, 虻川大樹, 大賀正一, 米倉竹夫, 友政剛, 小西健一郎, 白石暁, 杉山彰英, 高木裕吾, 本間貴士, 幾瀬圭, 厚労省希少難治性慢性消化器疾患(田口班)難治性下痢症グループ(旧・先天性吸収不全症)	難治性下痢症.	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.2	
国内学会発表	25	佐藤琢郎, 竹内一朗, 清水泰岳, 伊藤夏希, 宇佐美雅章, 宮地裕美子, 山本貴和子, 福家辰樹, 野村伊知郎, 大矢幸弘, 新井勝大.	当院で最近2年間に診断された好酸球性食道炎4症例の検討 国内患者数の増加と対策.	第56回日本小児アレルギー学会学術大会, 幕張. 2019.11.3	
国内学会発表	26	益田静夏, 前川貴伸, 新井勝大, 清水泰岳, 竹内一朗, 朝長高太郎, 佐々木もとみ, 今泉仁美, 笠原沙耶香, 小川セツコ, 今井裕弥子, 松井直子, 坂井里恵, 小林佐依子, 伊藤祥幸.	当院の過去2年間におけるNST活動報告.	第34回日本静脈経腸栄養学会学術集会, 東京. 2019.2.14	
国内学会発表	27	石毛崇, 村越孝次, 国崎玲子, 萩原真一郎, 清水泰岳, 齋藤武, 中山佳子, 柳忠宏, 井上幹大, 熊谷秀規, 岩間達, 望月貴博, 田尻仁, 平野友梨, 新井勝大.	日本小児炎症性腸疾患レジストリを用いた小児期発症クローン病に対する栄養療法の使用実態の解析.	第10回日本炎症性腸疾患学会学術集会, 福岡. 2019.11.29	
国内学会発表	28	石毛崇, 村越孝次, 国崎玲子, 萩原真一郎, 清水泰岳, 齋藤武, 中山佳子, 柳忠宏, 井上幹大, 熊谷秀規, 岩間達, 望月貴博, 田尻仁, 平野友梨, 新井勝大.	日本小児炎症性腸疾患レジストリを用いた小児期発症クローン病に対する栄養療法の使用実態の解析.	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.3	
国内学会発表	29	清水泰岳, 大西英理子, 竹内一朗, 嘉村浩美, 秦健一郎, 新井勝大.	微生物叢から見た消化管病態の新知見 小児潰瘍性大腸炎8例に対する抗菌薬前処置併用複数回反復糞便移植の報告.	第15回日本消化管学会総会学術集会, 佐賀. 2019.2.1	
国内学会発表	30	水落建輝, 新井勝大, 工藤孝広, 南部隆亮, 田尻仁, 青松友槻, 阿部直紀, 垣内俊彦, 橋本邦生, 十河剛, 高橋美智子, 恵谷ゆり, 高木祐吾, 小西健一郎, 石原潤, 樽井俊介, 小原仁, 角間辰之, 光山慶一	複数の血清抗体の比較と組み合わせによる小児クローン病診断法の検討: 前方視的多施設研究.	第19回日本小児IBD研究会, 大阪. 2019.2.3	
国内学会発表	31	河合利尚, 竹内一朗, 清水泰岳, 新井勝大.	慢性肉芽腫症腸炎におけるサリドマイドの治療効果と生体防御機構への影響.	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.3	
国内学会発表	32	原田理恵子, 千葉百子, 篠原厚子, 清水俊明.	20世紀末の中央アジアにおける小児の健康障害.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	33	田久保憲行.	市民公開講座 1型糖尿病の理解を深める: 小児科医の立場から-ライフステージとライフサイクルを視野にいれた関わり-	第17回1型糖尿病研究会, 東京. 2019.11.3	
国内学会発表	34	牧野仁, 田中恭子, 小枝達也, 奥山真紀子, 平野友梨, 竹内一朗, 清水泰岳, 新井勝大.	当院における炎症性腸疾患児に併存する精神疾患・心理社会的問題の検討.	第10回日本小児心身医学会 関東甲信越地方会, 栃木. 2019.3.10	
国内学会発表	35	山口有紗, 田中恭子, 関戸雄貴, 多門裕貴, 中嶋萌, 牧野仁, 柳楽明子, 引土達雄, 松元和子, 小枝達也, 奥山真紀子.	子ども病院におけるコンサルテーション・リエゾン 2015年から2018年の特徴と課題.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.19	

国内学会発表	36	牧野仁, 田中恭子.	ソニーのエンタテインメントロボットaiboによる個別介入療法を施行した汎下垂体機能低下症に伴う肥満症の1女児例.	第37回日本小児心身医学会, 広島. 2019.9.13	
国内学会発表	37	平野友梨, 野村智実, 清水泰岳, 竹内一朗, 田中恭子, 新井勝大.	思春期炎症性腸疾患患者におけるQOLの低下とメンタルヘルスの阻害についての調査研究.	第32回日本総合病院精神医学会, 倉敷. 2019.11.15	
国内学会発表	38	新妻隆広, 大日方薫, 笠井悠里葉, 鈴木恭子, 清水俊明.	2018年以降の当院における百日咳届け出症例の検討.	第51回日本小児感染症学会総会・学術集会, 旭川. 2019.10.27	
国内学会発表	39	新妻隆広, 笠井悠里葉, 織田久之, 鈴木恭子, 大日方薫.	2019年に経験した麻疹典型例および疑い例の検討.	第43回日本小児皮膚科学会学術大会, 大宮. 2019.7.20	
国内学会発表	40	新妻隆広, 大日方薫.	伝染性単核球症の経過中に出血性膀胱炎を発症した2歳男児例.	第11回LAMP研究会, 東京. 2019.2.16	
国内学会発表	41	新妻隆広, 大日方薫.	乳幼児突然死症候群2例における呼吸器ウイルス感染.	第60回日本臨床ウイルス学会, 名古屋. 2019.5.26	
国内学会発表	42	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.	子宮内発育不全が在胎30週未満出生児における6歳までの身体計測SD値に及ぼす影響.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.21	
国内学会発表	43	東海林宏道.	小児期からの動脈硬化のリスクとその予防 胎児発育不全、母乳哺育と動脈硬化.	第53回日本動脈硬化学会総会, 京都. 2019.7.11	
国内学会発表	44	東海林宏道, 越智崇徳, 澁谷聡一, 久田研, 山高篤行, 清水俊明.	先天性消化管閉鎖に関する諸問題 低出生体重児における腸閉鎖症の栄養管理.	第55回日本周産期・新生児医学会学術集会, 松本. 2019.7.14	
国内学会発表	45	東海林宏道.	新生児低血糖の管理.	第19回新生児栄養フォーラム, 東京. 2019.6.22	
国内学会発表	46	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重・体組成・骨密度と出生体重に関する検討.	第8回日本DOHaD学会学術集会, 東京. 2019.8.9	
国内学会発表	47	竹内一朗, 船山理恵, 東海林宏道, 南部隆亮, 神保圭佑, 原朋子, 工藤孝広, 清水泰岳, 野村伊知郎, 岩間達, 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を対象とした栄養素欠乏の探索的研究.	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.2	
国内学会発表	48	藤永周一郎, 西野智彦, 梅田千里, 富井祐治, 渡邊佳孝, 平野大志.	ミコフェノール酸モフェシルを導入された小児期発症の難治性ネフローゼ症候群における長期予後と成人期移行の危険因子.	第54回日本小児腎臓病学会学術集会, 大阪. 2019.6.8	
国内学会発表	49	渡邊佳孝, 藤永周一郎, 遠藤翔太, 梅田千里, 西野智彦, 仲川真由, 村上仁彦, 森貞直哉, 野津寛大, 飯島一誠.	急速に末期腎不全に至りSDCCAG8遺伝子異常が同定されたネフロン閉連ciliopathyの2歳男児.	第49回日本腎臓学会東部学術大会, 東京. 2019.10.5	
国内学会発表	50	大山里恵, 藤永周一郎, 遠藤翔太, 宮野洋希, 西野智彦, 梅田千里, 渡邊佳孝, 仲川真由, 櫻谷浩志, 村上仁彦, 中西浩一, 伊藤秀一.	発症早期のARB、ACE-I併用療法により長期完全寛解を保っているWT1遺伝子異常によるFSGSの女児例.	第41回日本小児腎不全学会学術集会, 高知. 2019.11.28	
国内学会発表	51	武政洋一, 藤永周一郎, 遠藤翔太, 梅田千里, 西野智彦, 渡邊佳孝, 仲川真由, 尾田高志.	マイコプラズマ肺炎に合併した重症感染後糸球体腎炎の6歳男児.	第41回日本小児腎不全学会学術集会, 高知. 2019.11.29	
国内学会発表	52	武政洋一, 藤永周一郎, 遠藤翔太, 梅田千里, 西野智彦, 渡邊佳孝, 仲川真由, 尾田高志.	マイコプラズマ肺炎を合併した重症感染後糸球体腎炎の6歳男児.	第49回日本腎臓学会東部学術大会, 東京. 2019.10.4	
国内学会発表	53	渡邊佳孝, 藤永周一郎, 梅田千里, 西野智彦, 富井祐治, 櫻谷浩志, 村上仁彦, 森貞直哉, 野津寛大, 飯島一誠.	急速に末期腎不全に至りSDCCAG8遺伝子異常を認めたネフロン閉連ciliopathyの2歳男児.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.19	
国内学会発表	54	梅田千里, 藤永周一郎, 長野智那, 野津寛大, 飯島一誠.	生後3ヵ月時発症のステロイド感受性ネフローゼ症候群の一例.	第49回日本腎臓学会東部学術大会, 東京. 2019.10.5	
国内学会発表	55	鈴木恭子, 新妻隆広, 木下恵司, 大日方薫.	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122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.21	
国内学会発表	56	鈴木恭子, 新妻隆広, 海老原慎介, 木下恵司, 大日方薫.	二酸化塩素による感染性胃腸炎の院内感染予防.	第15回日本小児消化管感染症研究会, 大阪. 2019.2.2	

国内学会発表	57	藤村純也, 宮平憲, 草野晋平, 藤原恵, 山口友紀, 谷口明德, 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.	両側性Wilms腫瘍の2男児例.	第61回日本小児血液・がん学会学術集会, 広島. 2019.11.14	
国内学会発表	58	織田久之, 笠井悠里葉, 渡邊晶子, 嶋泰樹, 淡路敦子, 原太一, 庄野哲夫, 西崎直人, 鈴木恭子, 新妻隆広, 大日方薫.	当院における最近5年間のRSウイルス検出状況とパピズマブ投与方法の検討.	第15回千葉県RSV研究会, 千葉. 2019.5.31	
国内学会発表	59	織田久之, 笠井悠里葉, 渡邊晶子, 嶋泰樹, 淡路敦子, 原太一, 庄野哲夫, 西崎直人, 鈴木恭子, 新妻隆広, 大日方薫, 清水俊明.	当院における最近5年間のRSウイルス検出状況とパピズマブ投与方法の検討.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.21	
国内学会発表	60	小松充孝, 笠井悠里葉, 遠山雄大, 中野沙季, 五十嵐成, 松永展明, 久田研, 清水俊明.	小児骨髄炎症例から分離培養されたKingella kingaeの莢膜型.	第51回日本小児感染症学会総会・学術集会, 旭川. 2019.10.26	
国内学会発表	61	貝塚理子, 葛西幹雄, 虻川大樹, 磯まなみ, 要匡, 鈴木光幸.	CFTR遺伝子関連疾患と診断した男児例.	第169回日本小児科学会青森地方会, 青森. 2019.4.27	
国内学会発表	62	貝塚理子, 葛西幹雄, 虻川大樹, 磯まなみ, 要匡, 鈴木光幸.	CFTR遺伝子関連疾患と診断した慢性膵炎の男児例.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.19	
国内学会発表	63	福岡智哉, 三善陽子, 虻川大樹, 水落建輝, 鈴木光幸, 伊藤孝一, 恵谷ゆり, 村上潤, 細野寛代, 田中英夫, 高野智子, 田尻仁.	C型肝炎小児の母親が抱く心理的負担に対する治療インパクト:他施設共同研究アンケート調査(中間報告).	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.2	
国内学会発表	64	Kakiyama G, Takei H, Suzuki M, Martin R, LaSalle SA, Rodriguez-Agudo D, Shibazaki Y, Fuchs M, Hylemon PB, Zhou H, Nittono H, Pandak WM.	Increased endogenously synthesized oxysterols represent an initiating step in progression of non-alcoholic fatty liver toward inflammation.	第41回胆汁酸研究会, 藤沢. 2019.11.30	
国内学会発表	65	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, 水落建輝, 村上潤.	全国調査から見た小児期ウイルス性肝炎のトランジションの現状.	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.2	
国内学会発表	66	坂本優子, 本田由佳, 中島英彰, 荻島大貴, 松岡正造, 鈴木光幸, 時田草史, 清水俊明, 金子和夫, 金勝乾.	妊婦のビタミンD充足に及ぼす生活因子の検討.	第37回日本骨代謝学会, 神戸. 2019.10.12	
国内学会発表	67	安部信平, 中澤美賀, 五十嵐鮎子, 池野充, 清水俊明.	IgA血管炎の疑いがあり急性脳症を発症した2例.	第61回日本小児神経学会学術集会, 名古屋. 2019.5.31	
国内学会発表	68	安部信平, 池野充, 五十嵐鮎子, 清水俊明.	非けいれん性てんかん重積状態を繰り返し診断に苦慮した1例.	第13回日本てんかん学会関東甲信越地方会, 東京. 2019.6.29	
国内学会発表	69	山口裕美, 大石智美, 北原エリ子, 吉川尚美, 安部信平, 池野充, 藤原俊之.	痙性両麻痺と不随意運動が混在する脳性麻痺児に対するボツリヌス療法の効果.	第61回日本小児神経学会学術集会, 名古屋. 2019.5.31	
国内学会発表	70	池野充, 安部信平, 清水俊明, 下地一彰, 堀正明, 青木茂樹.	胎児期に水頭症を合併したsuprasellar arachnoid cystの1例.	第14回小児神経放射線研究会, 東京. 2019.10.26	
国内学会発表	71	西崎直人, 原太一, 渡邊晶子, 淡路敦子, 嶋泰樹, 大日方薫, 東海林宏道, 清水俊明.	新規動脈管開存症治療薬・イブプロフェン投与が超低出生体重児の腎機能に与える影響.	第54回日本小児腎臓病学会学術集会, 大阪. 2019.6.7	
国内学会発表	72	西崎直人, 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とNICU入院中のイベントの関連.	第8回日本DOHaD学会学術集会, 東京. 2019.8.9	
国内学会発表	73	西崎直人, 渡邊晶子, 淡路敦子, 嶋泰樹, 原太一, 大日方薫, 東海林宏道, 清水俊明.	当院における新生児へのエンドトキシン除去療法導入基準の妥当性に関する後方視的検討.	第23回エンドトキシン血症救命治療研究会, 東京. 2019.1.25	
国内学会発表	74	西崎直人, 渡邊晶子, 淡路敦子, 嶋泰樹, 原太一, 大日方薫, 東海林宏道, 清水俊明.	当院における新生児へのエンドトキシン除去療法導入基準の妥当性に関する後方視的検討.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.19	
国内学会発表	75	福永英生, 田淵晴名, 秋本智史, 磯武史, 若月寿子, 松井こと子, 古川岳史, 林英守, 高橋健, 関田学, 稀代雅彦, 清水俊明.	IARTとAFLが混在した頻拍に対しripple mappingによる回路の確認が有用であった先天性心疾患合併の10歳小児例.	アブレーション関連秋季大会2019, 金沢. 2019.11.8	
国内学会発表	76	大川夏紀, 齋藤雪香, 粟田健太郎, 加護祐久, 宮林和紀, 池田奈帆, 東海林宏道, 寒竹正人, 清水俊明.	当院における早産児動脈管開存症に対するイブプロフェン製剤の使用状況.	第64回日本新生児成育医学会・学術集会, 鹿児島. 2019.11.27	

国内学会発表	77	大川夏紀, 齋藤雪香, 宮崎萌香, 乃木田正俊, 粟田健太郎, 加護祐久, 宮林和紀, 東海林宏道, 田久保憲行, 寒竹正人, 清水俊明.	日齢0より酵素補充療法を開始出来た低ホスファターゼ症の1例.	第13回新生児内分泌研究会, 横浜. 2019.10.5	
国内学会発表	78	庄野哲夫.	体重増加不良を契機に診断に至ったシトリン欠損症の1例.	第8回東葛地区小児内分泌研究会, 市川. 2019.1.17	
国内学会発表	79	早川佳代子, 田島太一, 遠藤美緒, 松永展明.	AMR 対策のためのサーベイランス.	第34回日本環境感染学会総会・学術集会, 神戸. 2019.2.13	
国内学会発表	80	鈴木久美子, 松永展明, 早川佳代子, 大曲貴夫.	介護老人保健施設における感染管理体制および薬剤耐性菌の保菌状況 – Point Prevalence Survey 予備調査	第34回日本環境感染学会総会・学術集会, 神戸. 2019.2.10	
国内学会発表	81	田島太一, 早川佳代子, 松永展明, 鈴木久美子, 大曲貴夫.	感染対策連携共通プラットフォーム (J-SIPHE) の試行状況について.	第34回日本環境感染学会総会・学術集会, 神戸. 2019.2.9	
国内学会発表	82	神保圭佑, 柏木項介, 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, 工藤孝広, 清水俊明.	半生状に調理されたサクラムスの摂食により発症した日本海裂頭条虫症の2例.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	83	神保圭佑, 柏木項介, 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, 工藤孝広, 清水俊明.	部分的に非加熱調理された食品摂取により発症した日本海裂頭条虫症の2例.	第15回日本小児消化管感染症研究会, 大阪. 2019.2.2	
国内学会発表	84	幾瀬圭.	小児期ヘリコクター・ピロリ感染症の診療と管理ガイドライン 2018 -診断法および除菌判定について-	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.2	
国内学会発表	85	幾瀬圭, 柏木項介, 伊藤夏希, 時田万英, 新井喜康, 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, 神保圭佑, 工藤孝広, 大友義之, 新島新一, 清水俊明.	小児慢性特発性血小板減少性紫斑病と <i>H. pylori</i> 感染症との関連性の検討.	第15回日本小児消化管感染症研究会, 大阪. 2019.2.2	
国内学会発表	86	幾瀬圭, 柏木項介, 伊藤夏希, 徳島香央里, 時田万英, 新井喜康, 吉村良子, 丘逸宏, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 神保圭佑, 藤村純也, 工藤孝広, 清水俊明.	小児慢性免疫性血小板減少性紫斑病におけるヘリコクター・ピロリ菌除菌療法の有効性.	第61回日本小児血液・がん学会学術集会, 広島. 2019.11.14	
国内学会発表	87	幾瀬圭, 柏木項介, 伊藤夏希, 徳島香央里, 時田万英, 新井喜康, 吉村良子, 丘逸宏, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 神保圭佑, 工藤孝広, 清水俊明.	小児慢性免疫性血小板減少性紫斑病に対する <i>H. pylori</i> 除菌療法効果の検討.	第25回日本ヘリコクター学会学術集会, 名古屋. 2019.6.22	
国内学会発表	88	幾瀬圭, 柏木項介, 伊藤夏希, 時田万英, 新井喜康, 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, 神保圭佑, 工藤孝広, 大友義之, 新島新一, 清水俊明.	小児慢性免疫性血小板減少性紫斑病における <i>H. pylori</i> 除菌療法の有効性の検討.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	

国内学会発表	89	馬場洋介, 鳥海俊, 宮林和紀, 横倉友諒, 寒竹正人.	小児アレルギー疾患におけるIL-33とIL-1RL1/ST2.	第76回東海小児アレルギー-談話会, 愛知. 2019.10.20	
国内学会発表	90	馬場洋介, 宮林和紀, 横倉友諒, 寒竹正人, 清水俊明.	喘鳴を呈した下気道感染症急性期における臨床像と、その後の乳幼児喘息発症に関する検討.	第51回日本小児感染症学会総会・学術集会, 旭川. 2019.10.26	
国内学会発表	91	馬場洋介, 宮林和紀, 山田啓迪, 米山俊之, 横倉友諒, 山崎晋, 寒竹正人, 清水俊明.	下気道感染症に合併した喘鳴の臨床像と、その後の乳幼児喘息発症に関する検討.	第56回日本小児アレルギー学会, 千葉. 2019.11.2	
国内学会発表	92	馬場洋介, 宮林和紀, 横倉友諒, 山田啓迪, 山崎晋, 寒竹正人, 清水俊明.	小児アトピー性皮膚炎における血清中IL-33の検討.	第43回日本小児皮膚科学会学術大会, 大宮. 2019.7.21	
国内学会発表	93	箕輪圭, 平井沙依子, 中野聡, 齋藤暢知, 細井賢二, 北村裕梨, 神保圭佑, 遠藤周, 安部信平, 春名英典, 工藤孝広, 鈴木光幸, 斉藤紘昭, 藤澤聡郎, 伊佐山浩通, 山高篤行, 清水俊明.	小児慢性膵炎15例の臨床像および治療についての検討.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.19	
国内学会発表	94	福島健志, 倉信奈緒美, 村上潤, 箕輪圭.	繰り返す慢性膵炎の急性増悪に対する膵管ステント留置術が奏功した遺伝性膵炎の一例.	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.3	
国内学会発表	95	高橋翔, 藤澤聡郎, 高崎裕介, 鈴木彬実, 富嶋亨, 金澤亮, 石井重登, 斉藤紘昭, 伊佐山浩道, 箕輪圭, 清水俊明.	小児再発性膵炎に対する経乳頭的膵管ステント留置術の有効性と安全性の検討.	第97回日本消化器内視鏡学会総会, 東京. 2019.5.31	
国内学会発表	96	玉一博之, 宮平憲, 草野晋平, 藤原恵, 山口友紀, 谷口明德, 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.	当院で経験した小児悪性腫瘍に合併したPosterior reversible encephalopathy syndrome (PRES) 6症例に関する検討.	第61回日本小児血液・がん学会学術集会, 広島. 2019.11.14	
国内学会発表	97	Murano Y, Hayashi K, Nakazawa T, Teshima N, Mayumi R, Yazaki K, Ohshima K, Yamada H, Miyazaki N, Okumura A, Shimizu T.	Factors of recurrence in complex type febrile seizure.	第61回日本小児神経学会学術集会, 名古屋. 2019.5.31	
国内学会発表	98	村野弥生, 東海林宏道, 池田奈帆, 大川夏紀, 寒竹正人, 清水俊明, Stuart Guilmer.	在胎23週から28週の児における18か月および36か月時のBMIについて.	第4回臨床DOHaDセミナー, 東京. 2019.1.18	
国内学会発表	99	村野弥生, 東海林宏道, 渡邊晶子, 池田奈帆, 大川夏紀, 西崎直人, 久田研, 寒竹正人, 清水俊明.	在胎28週以下で出生した児における3歳までのBMIに影響する因子についての検討 (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55回日本周産期・新生児医学会学術集会, 松本. 2019.7.13	
国内学会発表	100	手島名帆子, 松本恵, 村野弥生, 真弓怜奈, 中尾彰裕, 大高正雄, 宮崎菜穂, 中澤友幸, 清水俊明.	医療ネグレクトに起因する重症アトピー性皮膚炎により成長障害と発達遅滞を来した一例.	第43回日本小児皮膚科学会学術大会, 大宮. 2019.7.20	

国内学会発表	101	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.	夜尿を合併したADHDに対するアトモキセチンの有用性.	第61回日本小児神経学会学術集会, 名古屋. 2019.6.1	
国内学会発表	102	五十嵐鮎子, 池野充, 安部信平, 清水俊明.	処方した抗てんかん薬は適切に内服されているか?.	第53回日本てんかん学会学術集会, 神戸. 2019.10.30	
国内学会発表	103	五十嵐成, 笠井悠里葉, 遠山雄大, 中野沙季, 松永展明, 小松充孝, 武井悠, 古市美穂子, 久田研, 新妻隆弘, 大日方薫, 清水俊明.	臍炎から敗血症性ショックになり救命できなかった新生児例.	第51回日本小児感染症学会総会・学術集会, 旭川. 2019.10.27	
国内学会発表	104	Sakuraya K, Fujinaga S, Nozu K, Iijima K.	Child-onset familial focal segmental glomerulosclerosis caused by novel TRPC6 gene mutation.	第54回日本小児腎臓病学会学術集会, 大阪. 2019.6.7	
国内学会発表	105	西野枝里子, 櫻谷浩志, 海野大輔, 大友義之.	IgA腎症治療中にITPを合併した14歳女児例.	第12回小児御茶ノ水腎カンファレンス, 東京. 2019.9.27	
国内学会発表	106	櫻谷浩志, 藤永周一郎, 大友義之.	エクリズマブ投与前に自然軽快した非典型溶血性尿毒症症候群の一例.	第11回小児御茶ノ水腎カンファレンス, 東京. 2019.5.17	
国内学会発表	107	櫻谷浩志, 梅田千里, 渡邊佳孝, 仲川真由, 藤永周一郎.	高度蛋白尿遷延に対してARBが有効であったO-103による溶血性尿毒症症候群の女児例.	第41回日本小児腎不全学会学術集会, 高知. 2019.11.29	
国内学会発表	108	櫻谷浩志, 平野大志, 梅田千里, 富井祐治, 渡邊佳孝, 藤永周一郎.	志賀毒素産生性大腸菌による溶血性尿毒症症候群患児における透析導入の予測因子～入院時BUN/Creの有用性～.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.19	
国内学会発表	109	櫻谷浩志, 岩間達, 康勝好, 藤永周一郎.	自己免疫性溶血性貧血と自己免疫性肝炎の寛解維持中に膜性ループス腎炎を発症した8歳女児.	第49回日本腎臓学会東部学術大会, 東京. 2019.10.4	
国内学会発表	110	櫻谷浩志, 大友義之.	小児腎疾患の先進医療.	第28回練馬病院小児臨床症例研究会, 東京. 2019.6.10	
国内学会発表	111	櫻谷浩志, 梅田千里, 富井祐治, 渡邊佳孝, 村上仁彦, 藤永周一郎.	短期シクロホスファミドパルス静注療法後にミコフェノール酸モフェチル維持療法が行われた小児重症ループス腎炎の臨床経過.	第54回日本小児腎臓病学会学術集会, 大阪. 2019.6.8	
国内学会発表	112	櫻谷浩志, 遠藤翔太, 宮野洋希, 梅田千里, 渡邊佳孝, 仲川真由, 藤永周一郎.	腹膜透析は不登校を助長するのか?.	第33回日本小児PD・HD研究会, 名古屋. 2019.11.1	
国内学会発表	113	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.	ステロイド依存性ネフローゼ症候群に対する初回シクロスポリン1日1回法の長期予後.	第54回日本小児腎臓病学会学術集会, 大阪. 2019.6.8	
国内学会発表	114	武政洋一, 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.	ステロイド抵抗性ネフローゼ症候群を呈したびまん性メサンギウム増殖の長期臨床的検討:微小変化型ネフローゼ症候群と同一の疾患か.	第54回日本小児腎臓病学会学術集会, 大阪. 2019.6.8	

国内学会発表	115	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.	リツキシマブによるinfusion reactionを認めたステロイド依存性ネフローゼ症候群における抗リツキシマブ抗体の臨床的意義.	第54回日本小児腎臓病学会学術集会, 大阪. 2019.6.8	
国内学会発表	116	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.	急性尿細管間質性腎炎患児のCKD移行の予測因子に関する検討.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	117	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.	紫斑病性腎炎に対するステロイドパルスと扁桃摘出術の併用治療の有効性 ステロイドパルス単独治療との比較.	第54回日本小児腎臓病学会学術集会, 大阪. 2019.6.8	
国内学会発表	118	武政洋一, 櫻谷浩志, 梅田千里, 西野智彦, 富井祐治, 渡邊佳孝, 岩間達, 康勝好, 藤永周一郎.	自己免疫性溶血性貧血と自己免疫性肝炎の治療後に膜性ループス腎炎を発症した8歳女児.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.21	
国内学会発表	119	渡邊佳孝, 梅田千里, 西野智彦, 富井祐治, 櫻谷浩志, 村上仁彦, 藤永周一郎.	初発時にステロイド抵抗性ネフローゼ症候群を示した巣状分節性糸球体硬化症と微小変化の臨床的検討.	第54回日本小児腎臓病学会学術集会, 大阪. 2019.6.7	
国内学会発表	120	櫻井俊輔, 櫻谷浩志, 藤永周一郎.	診断に苦慮している膜性増殖性糸球体腎炎様病理所見の5歳男児.	第85回関東小児腎研究会, 東京. 2019.3.2	
国内学会発表	121	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122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.21	
国内学会発表	122	富田理, 藤村純也, 藤原恵, 谷口明德, 石橋武士, 栗本朋子, 玉一博之, 寺尾梨江子, 高田オト, 清水俊明.	傍腫瘍性神経症候群を合併した神経節芽腫の2例.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.21	
国内学会発表	123	富田理.	肝原発未分化癌の2歳女児例.	第51回小児血液腫瘍症例検討会, 東京. 2019.1.12	
国内学会発表	124	富田理, 大嶋宏一, 平木崇正, 井上恭兵, 津村悠介, 三谷友一, 森麻希子, 荒川ゆうき, 福岡講平, 康勝好.	貧血、血小板減少を契機に発見された脾腫瘍の1例.	第52回小児血液腫瘍症例検討会, 東京. 2019.7.20	
国内学会発表	125	富田理, 荒川ゆうき, 平木崇正, 井上恭兵, 津村悠介, 三谷友一, 森麻希子, 福岡講平, 大嶋宏一, 康勝好.	診断時に脊髄圧迫症を認めた小児腫瘍性疾患7症例の神経学的予後.	第61回日本小児血液・がん学会学術集会, 広島. 2019.11.14	
国内学会発表	126	大山昇一, 井上久美子, 萩尾真理, 西崎淑美, 澁谷聖月, 佐藤大祐, 内藤朋巳, 島 裕子	鎖骨下リンパ節の摘出術後にBCGリンパ節炎が疑われた1例.	第51回日本小児感染症学会総会・学術集会, 旭川. 2019.10.27	
国内学会発表	127	海老原慎介, 赤川梨子, 松田明奈, 佐藤由梨亜, 横山美華子, 宮山千春, 岩崎卓朗, 木下恵司.	トスフロキサシントシル酸塩水和物 (TFLX) による腎性尿崩症が疑われた1例.	第175回日本小児科学会埼玉地方会, 埼玉. 2019.2.10	
国内学会発表	128	海老原慎介, 赤川梨子, 佐藤由梨亜, 権田裕亮, 小島千春, 岩崎卓朗, 遠藤周, 春名英典, 木下恵司, 清水俊明.	トスフロキサシントシル酸塩水和物による腎性尿崩症が考えられた1例.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.21	

国内学会発表	129	海老原慎介, 赤川梨子, 松田明奈, 佐藤由梨亜, 横山美華子, 宮山千春, 岩崎卓朗, 木下恵司, 井福真友美, 原田真菜, 稀代雅彦, 高橋健, 清水俊明.	川崎病巨大冠動脈瘤の発症10年目にCABGを施行した1例.	第4回彩の国川崎病セミナー, 埼玉. 2019.2.28	
国内学会発表	130	海老原慎介, 赤川梨子, 岩崎卓朗, 宮山千春, 木下恵司.	遷延する肛門周囲皮膚炎を主訴に受診した1才1か月の低位鎖肛女児例.	第43回日本小児皮膚科学会学術大会, 大宮. 2019.7.20	
国内学会発表	131	坂口陽平, 杉山恵一郎, 八田京子, 中澤美賀, 内山健太郎, 入鹿山佳代, 高京愛, 醍醐政樹, 小松充孝.	錯乱型片頭痛の女児例.	第651回日本小児科学会東京都地方会講話会, 東京. 2019.1.12	
国内学会発表	132	仲川真由, 遠藤翔太, 宮野洋希, 梅田千里, 西野智彦, 渡邊佳孝, 藤永周一郎.	当院におけるPD関連腹膜炎に関する検討.	第33回日本小児PD・HD研究会, 名古屋. 2019.11.1	
国内学会発表	133	仲川真由, 渡邊佳孝, 櫻谷浩志, 遠藤翔太, 梅田千里, 西野智彦, 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で発症し、1年後に重症ループス腎炎と診断された3歳男児.	第49回日本腎臓学会東部学術大会, 東京. 2019.10.4	
国内学会発表	134	仲川真由, 西野智彦, 藤永周一郎.	ビヘグロンとソリフェナシンの併用が有効であった昼間尿失禁を伴う夜尿症の12歳男児例.	第30回日本夜尿症学会学術集会, 滋賀. 2019.7.13	
国内学会発表	135	遠藤翔太, 梅田千里, 西野智彦, 渡邊佳孝, 仲川真由, 藤永周一郎.	3回目のリツキシマブ投与後に血清病を発症した難治性ネフローゼ症候群の9歳女児.	第49回日本腎臓学会東部学術大会, 東京. 2019.10.5	
国内学会発表	136	武政洋一, 遠藤翔太, 梅田千里, 西野智彦, 渡邊佳孝, 仲川真由, 藤永周一郎.	マイコプラズマ肺炎を合併した重症感染後糸球体腎炎の6歳男児.	第11回御茶ノ水小児腎カンファレンス, 東京. 2019.5.17	
国内学会発表	137	中澤美賀, 北村裕梨, 杉山恵一郎, 八田京子, 坂口陽平, 内山健太郎, 入鹿山佳代, 高京愛, 醍醐政樹, 小松充孝, 江口英孝, 長嶋久美子, 岡崎康司,	MYH3遺伝子変異を認めたFreeman-Sheldon症候群の男児例.	第61回日本小児神経学会学術集会, 名古屋. 2019.5.31	
国内学会発表	138	中澤美賀, 杉山恵一郎, 八田京子, 坂口陽平, 内山健太郎, 入鹿山佳代, 高京愛, 醍醐政樹, 小松充孝, 清水俊明.	RSウイルス肺炎後に急性弛緩性麻痺を呈しGuillain-Barre症候群と診断した男児例.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.19	
国内学会発表	139	中澤美賀, 小松充孝.	けいれん発作を主訴に来院したビタミンD欠乏性低カルシウム血症の一乳児例.	第33回日本小児救急医学会学術集会, 大宮. 2019.6.22	
国内学会発表	140	井上健司, 眞下秀明, 熊田聡子, 下田木の実, 土田奈緒美, 濱中耕平, 宮武聡子, 松本直通, 加藤光広, 中澤美賀, 池野充, 西田裕哉, 有坂敦子, 福田光成.	特徴ある不随意運動を伴ったSCN8A変異関連てんかんの2症例.	第61回日本小児神経学会学術集会, 名古屋. 2019.5.31	
国内学会発表	141	細井賢二, 時田万英, 新井喜康, 佐藤真教, 京戸玲子, 宮田恵理, 箕輪圭, 幾瀬圭, 神保圭佑, 工藤孝広, 大塚宜一, 清水俊明.	炎症性腸疾患関連脾炎と高アマラーゼ/リパーゼ血症の検討.	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.3	

国内学会発表	142	細井賢二, 柏木項介, 伊藤夏希, 徳島香央里, 時田万英, 丘逸宏, 新井喜康, 佐藤真教, 京戸玲子, 宮田恵理, 箕輪圭, 幾瀬圭, 神保圭佑, 工藤孝広, 大塚宜一, 清水俊明.	小児期発症炎症性腸疾患関連睪炎と高アマラーゼ/リパーゼ血症に関する当科10年間の検討.	第10回日本炎症性腸疾患学会学術集会, 福岡. 2019.11.29	
国内学会発表	143	細井賢二, 神保圭佑, 工藤孝広, 柏木項介, 伊藤夏希, 徳島香央里, 時田万英, 丘逸広, 新井喜康, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 幾瀬圭, 大塚宜一, 清水俊明.	当科で診断した好酸性消化管疾患4例の上部消化管内視鏡像に関する検討.	第46回日本小児内視鏡研究会, 名古屋. 2019.7.7	
国内学会発表	144	山崎晋, 真保麻美, 阿久津裕子, 毛利真里子, 森尾友宏, 森雅亮.	若年性特発性関節炎関連ぶどう膜炎に対してゴリムブ治療を要した2例.	第29回日本小児リウマチ学会総会学術集会, 札幌. 2019.10.4	
国内学会発表	145	山崎晋, 齋藤暢知, 横倉友諒, 大川夏紀, 東海林宏道, 寒竹正人, 清水俊明.	新生児のヒストン脱アセチル化酵素阻害能の特徴とFOXP3発現の関係.	第55回日本周産期・新生児医学会学術集会, 松本. 2019.7.15	
国内学会発表	146	山崎晋, 田中裕子, 佐藤まゆき, 山田啓迪, 米山俊之, 横倉友諒, 本庄明日香, 馬場洋介, 森真理, 工藤孝広, 大塚宜一, 清水俊明.	新生児の酪酸によるヒストン脱アセチル化酵素阻害能とFOXP3発現の関係.	第68回日本アレルギー学会学術大会, 東京. 2019.6.16	
国内学会発表	147	山崎晋, 齋藤暢知, 山田啓迪, 馬場洋介, 大川夏紀, 工藤孝広, 寒竹正人, 大塚宜一, 清水俊明.	新生児期のヒストン脱アセチル化酵素阻害能と酪酸の関係.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	148	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.	亜急性甲状腺炎の診断でステロイドが奏功するも、後に下咽頭梨状窩瘻が判明した1例.	第92回日本内分泌学会学術集会, 京都. 2019.5.10	
国内学会発表	149	石川有希美.	低身長診断・検査のすすめかた.	第1回伊豆小児総合診療研究会, 静岡. 2019.6.29	
国内学会発表	150	岩崎卓朗, 宮山千春, 海老原慎介, 木下恵司.	急性壊死性脳症 (ANE:Acute Necrotizing Encephalopathy) の2例.	第33回日本小児救急医学会学術集会, 大宮. 2019.6.22	
国内学会発表	151	草場香菜子, 櫻谷浩志, 西野野彦, 梅田千里, 富井祐治, 渡邊佳孝, 藤永周一郎.	長期寛解後に再発した特発性ネフローゼ症候群患児の特徴と再発後の経過.	第54回日本小児腎臓病学会学術集会, 大阪. 2019.6.7	
国内学会発表	152	大岩純平, 横松知咲子, 南部明華, 岩丸良子, 澁谷聖月, 佐藤大祐, 井上久美子, 松村成一, 内藤朋巳, 島裕子, 石井拓磨, 大山昇一.	黄色ブドウ球菌による新生児乳腺膿瘍の2例.	第175回日本小児科学会埼玉地方会, 埼玉. 2019.2.10	
国内学会発表	153	大岩純平, 岩丸良子, 澁谷聖月, 佐藤大祐, 井上久美子, 松村成一, 内藤朋巳, 島裕子, 石井拓磨, 大山昇一.	黄色ブドウ球菌による新生児乳腺膿瘍の2例.	第43回日本小児皮膚科学会学術大会, 大宮. 2019.7.20	
国内学会発表	154	門脇弘子, 鈴木有里, 佐藤圭子, 水野晴夫, 佐藤佐由里, 松崎佐栄子, 倉島一浩.	難治性伝染性軟属腫を契機に発見されたDOCK8欠損症.	第651回日本小児科学会東京都地方会講話会, 東京. 2019.1.12	

国内学会発表	155	水谷亮, 田中慎一郎, 新田晃久, 松原知代.	18トリソミーに合併した尿管瘤の治療について.	第55回日本周産期・新生児医学会学術集会, 松本. 2019.7.13	
国内学会発表	156	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, 作田亮一, 松原知代.	8pモノソミーを伴った18qトリソミーの1例.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.19	
国内学会発表	157	水谷亮, 松原知代, 深谷悠太, 森田翼, 尾野花純, 永井爽, 田中慎一郎, 小野裕子, 板橋尚, 白石昌久, 中尾朋平, 新田晃久.	Pork-cat syndromeの女子例.	第2回日本アレルギー学会関東地方会, 東京. 2019.9.14	
国内学会発表	158	水谷亮, 深谷悠太, 永井爽, 田中慎一郎, 小野裕子, 板橋尚, 白石昌久, 中尾朋平, 新田晃久, 松原知代.	Pork-cat syndromeの小児例.	第43回日本小児皮膚科学会学術大会, 大宮. 2019.7.22	
国内学会発表	159	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, 村上信行, 松原知代.	ステロイド忌避による重症アトピー性皮膚炎児の電解質異常.	第43回日本小児皮膚科学会学術大会, 大宮. 2019.7.22	
国内学会発表	160	水谷亮, 深谷悠太, 尾野花純, 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, 中田学, 宋成浩, 松原知代.	検査時に偶然見つかった水腎症による腎血管性高血圧症の小児例.	第28回日本小児泌尿器科学会総会学術集会, 佐賀. 2019.7.5	
国内学会発表	161	水谷亮, 田中慎一郎, 新田晃久, 角谷和歌子, 清水正樹, 松原知代.	口腔内奇形腫により出生時に気道閉塞を来した新生児例.	第64回日本新生児成育医学会・学術集会, 鹿児島. 2019.11.29	
国内学会発表	162	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を来した18トリソミーの2例.	第54回日本小児腎臓病学会学術集会, 大阪. 2019.6.8	
国内学会発表	163	水谷亮, 深谷悠太, 森田翼, 尾野花純, 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.	肺水腫、心不全を伴った腎炎性ネフローゼ症候群で発症した膜性ループス腎炎の男児例.	第29回日本小児リウマチ学会総会学術集会, 札幌. 2019.10.6	
国内学会発表	164	深谷悠太, 板橋尚, 尾野花純, 森田翼, 田中慎一郎, 水谷亮, 小野裕子, 大戸佑二, 神津享, 白石昌久.	MELASの脳卒中様発作初発症状に関する検討.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	165	七原由梨奈, 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, 作田亮一, 高橋利幸, 松原知代.	回復期のMRIで新たな白質病変により診断した抗MOG抗体陽性神経炎の小児例.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	166	深谷悠太, 永井爽, 白石昌久, 田中慎一郎, 水谷亮, 小野裕子, 大戸佑二, 板橋尚, 中尾朋平, 新田晃久, 村上信行, 松原知代.	気道閉塞による意識障害で救急搬送された頸部リンパ管腫の1例.	第33回日本小児救急医学会学術集会, 大宮. 2019.6.22	

国内学会発表	167	深谷悠太, 板橋尚, 尾野花純, 森田翼, 永井爽, 田中慎一郎, 水谷亮, 小野裕子, 大戸佑二, 神津享, 白石昌久, 中尾朋平, 新田晃久, 村上信行, 松原知代.	四肢の運動感覚障害を呈した転換性障害疑い入院例の検討.	第122回日本小児精神神経学会, 福井. 2019.11.2	
国内学会発表	168	尾野花純, 新田晃久, 森田翼, 永井爽, 田中慎一郎, 水谷亮, 小野裕子, 大戸佑二, 神津享, 板橋尚, 白石昌久, 中尾朋平, 村上信行, 松原知代.	当院における小児来院時心肺停止例の対応 現状と課題.	第33回日本小児救急医学会学術集会, 大宮. 2019.6.22	
国内学会発表	169	新田晃久, 田中慎一郎, 水谷亮, 松原知代.	動脈管早期閉鎖・右心不全の新生児例 妊娠中のルイボスティー飲用は動脈管早期閉鎖のリスク因子となり得る.	第64回日本新生児成育医学会・学術集会, 鹿児島. 2019.11.29	
国内学会発表	170	田中慎一郎, 水谷亮, 新田晃久, 松原知代.	母体血液型オモテ・ウラ不一致により早期診断した胎児母体間輸血症候群の1例.	第64回日本新生児成育医学会・学術集会, 鹿児島. 2019.11.29	
国内学会発表	171	横倉友諒, 馬場洋介, 宮林和紀, 山田啓迪, 山崎晋, 寒竹正人.	Gibberellin Regulated Protein (GRP) による関与が考えられた重症モモアレルギーの1例.	第74回静岡小児アレルギー研究会, 静岡. 2019.6.8	
国内学会発表	172	横倉友諒, 馬場洋介, 宮林和紀, 山田啓迪, 山崎晋, 寒竹正人.	鶏卵摂取前に感作を認めた児の経過に関する検討.	第73回静岡小児アレルギー研究会, 静岡. 2019.2.9	
国内学会発表	173	横倉友諒, 馬場洋介, 宮林和紀, 山田啓迪, 米山俊之, 山崎晋, 寒竹正人, 清水俊明.	鶏卵導入前に感作を認めた児の、鶏卵導入に関する検討.	第56回日本小児アレルギー学会学術大会, 幕張. 2019.11.3	
国内学会発表	174	横倉友諒, 山崎晋, 仲川真由, 齋藤暢知, 岩崎友弘, 池野充, 久田研, 東海林宏道, 清水俊明.	重症新生児仮死に対して低体温療法を実施した後、脳幹部低酸素性虚血性障害をきたした1例.	第55回日本周産期・新生児医学会学術集会, 松本. 2019.7.15	
国内学会発表	175	高須倫彦, 畔柳佳幸, 永井琢人, 市信太郎, 竹下覚, 森麻里, 上田博子, 近藤知子, 垣田博樹, 山田恭聖, 奥村彰久.	晩期循環不全に対するステロイド療法がナトリウム分画排泄率 (FENa) に与える影響.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	176	坂本優子, 石島旨章, 中野聡, 鈴木光幸, 時田章史, 清水俊明, 金子和夫, 野沢雅彦.	O脚の幼児はX線でくる病変化がなくてもビタミンD不足である.	第92回日本整形外科学会学術総会, 横浜. 2019.5.9	
国内学会発表	177	中野聡, 宮野洋希, 浅古幸太郎, 池田奈帆, 林さつき, 北村知宏, 庄野哲夫.	意識障害と頭痛で発症したミトコンドリア脳筋症の1例.	第121回茨城小児科学会, 茨城. 2019.6.16	
国内学会発表	178	今川和生, 森田篤志, 田川学, 中野聡, 高田英俊.	トランスアミナーゼの著名な高値を伴った川崎病の1例.	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.2	
国内学会発表	179	山口芳子, 中野聡, 小崎梢, 水戸恵, 庄野哲夫.	茨城県鹿行地区における小児科外来患者の保護者と病院職員を対象としたインフルエンザの知識調査.	第29回日本外来小児科学会年次集会, 福岡. 2019.8.31	
国内学会発表	180	香取幸恵, 水戸恵, 野口廣太郎, 木庭真紀, 瀬下則子, 中野聡, 庄野哲夫, 市原真穂, 岩出昌子.	混合病棟における小児レスパイト入院の導入経過.	第45回日本小児重症心身障害学会学術集会, 岡山. 2019.9.20	

国内学会発表	181	大阪周平, 中野聡, 佐分雄祐, 平井沙依子, 箕輪圭, 東良紘, 渡辺聡, 乾あやの, 別所一彦, 楠原洋之, 鈴木光幸, 林久允.	進行性家族性肝内胆汁うっ滞症に対するフェニル酪酸ナトリウムの用法至適化のための臨床研究.	日本薬学会第139年会, 千葉. 2019.3.20	
国内学会発表	182	今川和生, 成田綾, 森田篤志, 田川学, 中野聡, 成高中之, 武井一, 入野野博, 高田英俊.	胆汁うっ滞を伴うNiemann-Pick病C型の乳児例における尿中胆汁酸分析の有用性.	第61回日本先天代謝異常学会総会, 秋田. 2019.10.24	
国内学会発表	183	森田篤志, 今川和生, 田川学, 角田侑以, 影山あさ子, 中野聡, 白根和樹, 千葉史子, 増本幸二, 高田英俊.	腹部膨満と肝脾腫を契機に診断されたNiemann-Pick病C型の乳児例.	第121回茨城小児科学会, 茨城. 2019.6.16	
国内学会発表	184	内山健太郎, 杉山恵一郎, 八田京子, 中澤美賀, 坂口陽平, 入鹿山佳代, 高京愛, 醍醐政樹, 小松充孝.	地域周産期母子医療センターからみる社会的養護の現状.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.19	
国内学会発表	185	細野優, 高橋健, 秋本智史, 井福真友美, 磯武史, 矢崎香奈, 秋元かつみ, 中西啓介, 川崎志保理, 稀代雅彦, 清水俊明.	ストレイン解析を用いた小児から若年成人までのフォロー四徴症術後患者の左房機能の評価.	第55回日本小児循環器学会総会・学術集会, 札幌. 2019.6.28	
国内学会発表	186	細野優, 高橋健, 秋本智史, 井福真友美, 磯武史, 矢崎香奈, 秋元かつみ, 中西啓介, 川崎志保理, 稀代雅彦, 清水俊明.	フォロー四徴症術後患者におけるストレイン解析を用いた左房機能の年代別評価.	第39回循環動態研究会, 博多. 2019.10.12	
国内学会発表	187	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11回植込みデバイス関連冬季大会, 東京. 2019.2.16	
国内学会発表	188	細野優, 高橋健, 井福真友美, 秋本智史, 秋谷梓, 佐藤恵也, 佐藤浩之, 板谷慶一, 清水俊明.	前負荷変化の部位別拡張早期左室内圧較差に対する影響.	第11回血流会, 京都. 2019.8.3	
国内学会発表	189	藤井明日香, 丘逸宏, 塚田いぶき, 秋本智史, 吉田登, 原田祥子, 辻脇篤志, 中尾彰裕, 大友義之, 新島新一.	嚥下痛を契機に肉芽腫性食道炎と診断された1例.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.21	
国内学会発表	190	浅古幸太郎, 鳥海俊, 中野聡, 池田奈帆, 庄野哲夫, 東間未来, 矢内俊裕.	腹痛により発見された仮性臍嚢胞の一例.	第122回茨城小児科学会, 茨城. 2019.10.13	
国内学会発表	191	磯武史, 古川岳史, 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.	体重500g以下で出生し根治術に至った先天性心疾患の2例.	第55回日本小児循環器学会総会・学術集会, 札幌. 2019.6.28	
国内学会発表	192	磯武史, 高橋健, 井福真友美, 矢崎香奈, 春名英典, 田久保憲行, 栗田美佳, 池田富貴, 綿田裕孝, 清水俊明.	層別ストレイン解析による1型糖尿病患者における心機能障害の発生機序の解明.	日本心エコー学会第30回学術集会, 松本. 2019.5.11	
国内学会発表	193	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.	Vector Flow Mappingを用いた小児から成人期の左室内渦度の評価.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	194	井福真友美, 高橋健, 磯武史, 矢崎香奈, 深江俊愛, 春名英典, 田久保憲行, 池田富貴, 綿田裕孝, 清水俊明.	ストレイン解析を用いた小児から若年成人までの1型糖尿病患者の左房機能の評価.	第19回日本先進糖尿病治療研究会・第17回1型糖尿病研究会, 東京. 2019.11.3	

国内学会発表	195	井福真友美, 高橋健, 磯武史, 矢崎香奈, 矢澤里絵子, 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.	ストレイン解析を用いた小児から若年成人までの1型糖尿病患者の左房機能の評価.	第24回心筋会, 東京. 2019.2.16	
国内学会発表	196	井福真友美, 高橋健, 磯武史, 矢崎香奈, 矢澤里絵子, 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.	ストレイン解析を用いた小児から若年成人までの1型糖尿病患者の左房機能の評価.	第30回心エコー図学会, 長野. 2019.5.12	
国内学会発表	197	井福真友美, 高橋健, 磯武史, 矢崎香奈, 矢澤里絵子, 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.	ストレイン解析を用いた小児から若年成人までの1型糖尿病患者の左房機能の評価.	第55回日本小児循環器学会総会・学術集会, 札幌. 2019.6.27	
国内学会発表	198	京戸玲子, 神保圭佑, 柏木項介, 徳島香央里, 伊藤夏希, 時田万英, 吉村良子, 丘逸宏, 新井喜康, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 幾瀬圭, 工藤孝広, 大塚宜一, 清水俊明.	コルヒチンが奏功した原因不明の多発性回腸潰瘍症の1例.	第4回PIBD-CC研究会, 東京. 2019.12.7	
国内学会発表	199	京戸玲子, 清水泰岳, 竹内一郎, 平野友梨, 伊藤夏希, 宇佐美雅章, 佐藤琢郎, 清水俊明, 新井勝大.	国立成育医療研究センターにおける小児期発症炎症性腸疾患の診療経験.	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.2	
国内学会発表	200	竹内一郎, 河合利尚, 谷口公介, 京戸玲子, 佐藤琢郎, 清水泰岳, 右田王介, 小野寺雅史, 秦健一郎, 新井勝大.	小児希少・未診断疾患イニシアチブ (IRUD-P) による小児炎症性腸疾患患者における全エクソーム解析の成果と今後の展望.	第19回日本小児IBD研究会, 大阪. 2019.2.3	
国内学会発表	201	竹内一郎, 吉田美智子, 清水泰岳, 京戸玲子, 佐藤琢郎, 庄司健介, 宮入烈, 新井勝大.	超早期発症型炎症性腸疾患加療中の6歳男児に生じたBCG頸部リンパ節炎の一例.	第15回日本小児消化管感染症研究会, 大阪. 2019.2.2	
国内学会発表	202	清水泰岳, 京戸玲子, 佐藤琢郎, 竹内一郎, 今留謙一, 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」Special situationにおけるコンセンサスとピットフォール 小児期・青年期IBD患者におけるチオプリン製剤の使用について.	第15回日本消化管学会総会学術集会, 佐賀. 2019.2.2	
国内学会発表	203	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, 幾瀬圭, 神保圭佑, 大塚宜一, 清水俊明.	小児炎症性腸疾患患児のトランジションにおける取り組み.	第10回日本炎症性腸疾患学会学術集会, 福岡. 2019.11.29	
国内学会発表	204	佐藤真教, 神保圭佑, 伊藤夏希, 時田万英, 新井喜康, 吉村良子, 京戸玲子, 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.	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122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	205	佐藤真教, 工藤孝広, 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, 神保圭佑, 大塚宜一, 清水俊明.	当科における潰瘍性大腸炎患児へのステロイド療法と外科的治療についての検討.	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.2	

国内学会発表	206	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, 大山昇一, 岡田慶介, 大竹明.	新生児マス・スクリーニングで発見されなかったビオチン欠損症のクルド人の1例.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	207	島裕子, 西崎淑美, 南部明華, 岩丸良子, 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, 石井拓磨, 島裕子, 大山昇一.	体重減少と膿尿から診断に至った続発性偽性低アルドステロン症の乳児例.	第175回日本小児科学会埼玉地方会, 埼玉. 2019.2.10	
国内学会発表	208	岡井智瑛, 山田紗也子, 堀口明日美, 西崎淑美, 萩尾真理, 佐藤大祐, 井上久美子, 内藤朋巳, 島裕子, 大山昇一.	肺炎球菌ワクチン接種後に侵襲性肺炎球菌感染症が疑われた2例.	第61回川口医師会小児科部会症例検討会, 川口. 2019.7.24	
国内学会発表	209	吉田登, 庄司拓, 中澤友幸, 菅野秀宣, 新島新一, 大友義之, 清水俊明, 田中聡久.	Analysis of abnormal period detection using AI-system in EEG from epileptic patients.	第53回日本てんかん学会学術集会, 神戸. 2019.10.31	
国内学会発表	210	吉田登, 中澤友幸, 新島新一.	Sleep improvement by growth hormone by quantitative analysis of overnight. electroencephalography	第61回日本小児神経学会学術集会, 名古屋. 2019.6.1	
国内学会発表	211	吉田登, 中澤友幸, 大友義之, 新島新一, 清水俊明.	小児におけるラコサミドの使用経験.	第53回日本てんかん学会学術集会, 神戸. 2019.10.31	
国内学会発表	212	吉田登.	自閉症患児に対する自家臍帯血投与.	第7回臍帯血研究会, 東京. 2019.7.20	
国内学会発表	213	吉田登.	臍帯血治療の日本における現状と今後の展望.	第4回神経代謝病研究会, 東京. 2019.6.29	
国内学会発表	214	秋本智史, 福永英生, 井福真友美, 磯武史, 細野優, 矢崎香奈, 松井こと子, 高橋健, 秋元かつみ, 稀代雅彦, 清水俊明.	Speckle tracking法によるWPW症候群の心室非同期と心機能評価の検討.	第55回日本小児循環器学会総会・学術集会, 札幌. 2019.6.27	
国内学会発表	215	新井喜康, 神保圭佑, 伊藤夏希, 時田万英, 丘逸宏, 京戸玲子, 佐藤真教, 細井賢二, 工藤孝広, 大塚宜一, 小坂征太郎, 矢崎悠太, 越智崇徳, 山高篤行, 竹内一郎, 清水泰岳, 新井勝大, 吉村聡, 加藤元博, 清水俊明.	IL-10受容体異常による超早期発症型炎症性腸疾患と診断した1乳児例.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	216	新井喜康, 神保圭佑, 工藤孝広, 伊藤夏希, 時田万英, 丘逸宏, 京戸玲子, 佐藤真教, 細井賢二, 幾瀬圭, 大塚宜一, 小坂征太郎, 矢崎悠太, 越智崇徳, 山高篤行, 竹内一郎, 清水泰岳, 新井勝大, 吉村聡, 加藤元博, 清水俊明.	IL-10受容体異常による超早期発症型炎症性腸疾患.	第10回関東甲越免疫不全症研究会, 東京. 2019.9.29	

国内学会発表	217	新井喜康, 佐藤真教, 細井賢二, 神保圭佑, 工藤孝広, 土橋人土, 平澤祐輔, 池田志孝, 石井文人, 清水俊明.	蛋白漏出性胃腸症を伴った尋常性天疱瘡の1小児例.	第43回日本小児皮膚科学会学術大会, 大宮. 2019.7.21	
国内学会発表	218	新井喜康, 伊藤夏希, 時田万英, 佐藤真教, 細井賢二, 神保圭佑, 工藤孝広, 土橋人土, 池田志孝, 清水俊明.	難治性口腔内潰瘍にて発症した蛋白漏出性胃腸症を合併した尋常性天疱瘡の1例.	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.3	
国内学会発表	219	遠山雄大, 久田研, 笠井悠里葉, 中野沙季, 五十嵐成, 松永展明, 小松充孝, 清水俊明.	新生児集中治療室 (NICU) におけるメチシリン感受性黄色ブドウ球菌 (MSSA) の分子疫学解析.	第51回日本小児感染症学会総会・学術集会, 旭川. 2019.10.26	
国内学会発表	220	中村明雄.	発作時動画が診断に有用であった心因性非てんかん性発作の女児例.	第32回城東小児神経懇話会, 東京. 2019.3.15	
国内学会発表	221	中村明雄, 田中恭子, 関戸雄貴, 松元和子, 塩田曜子, 松本公一.	療養下における集団精神療法としての“わくわく広場”の試みと今後の課題.	第61回日本小児血液・がん学会学術集会, 広島. 2019.11.16	
国内学会発表	222	深江俊愛, 草野晋平, 秋本智史, 西崎淑美, 仲川真由, 山崎晋, 齋藤暢知, 池田奈帆, 大川夏紀, 春名英典, 久田研, 田久保憲行, 寒竹正人, 清水俊明.	コントロール不良のBasedow病合併母体から出生し新生児甲状腺腫を認めた3例.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.19	
国内学会発表	223	山田啓迪, 米山俊之, 貝谷綾子, 伊沢久未, 安藤智暁, 北浦次郎, 大塚宜一, 奥村康, 清水俊明.	経皮感作による食物アレルギーの病態メカニズム.	第43回日本小児皮膚科学会学術大会, 大宮. 2019.7.22	
国内学会発表	224	米山俊之, 中野信浩, 山田啓道, 原むつ子, 北浦次郎, 大塚儀一, 奥村康, 清水俊明.	Notchシグナルは経口免疫療法による食物抗原に対する持続的な不応答性の確立に寄与する.	第68回日本アレルギー学会学術大会, 東京. 2019.6.16	
国内学会発表	225	米山俊之, 松原知代, 笠井悠里葉, 原太一, 庄野哲夫, 織田久之, 鈴木恭子, 新妻隆広, 大塚宜一, 大日方薫, 清水俊明.	難治性気管支喘息を伴った好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の13歳女子例.	第56回日本小児アレルギー学会学術大会, 幕張. 2019.11.2	
国内学会発表	226	米山俊之, 松原知代, 原太一, 庄野哲夫, 織田久之, 鈴木恭子, 新妻隆広, 大塚宜一, 大日方薫, 清水俊明.	難治性気管支喘息を伴った好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の1女子例.	第2回日本アレルギー学会関東地方会, 東京. 2019.9.14	
国内学会発表	227	時田万英, 工藤孝広, 伊藤夏希, 新井喜康, 京戸玲子, 佐藤真教, 宮田恵理, 細井賢二, 幾瀬圭, 神保圭佑, 大塚宜一, 清水俊明.	当科で採取した便中カルプロテクチン111症例869検体の検討.	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.3	
国内学会発表	228	平井沙依子, 鈴木光幸, 武井一, 成高中之, 中野聡, 箕輪圭, 木村昭彦, 村井毅, 黒澤隆夫, 入野博, 清水俊明.	Bile acid amidation defects症例におけるグルクロン酸抱合型胆汁酸の動態について.	第36回日本小児肝臓研究会, 京都. 2019.7.13	

国内学会発表	229	平井沙依子, 中野聡, 武藤大和, 齋藤暢知, 箕輪圭, 鈴木光幸, 戸川貴夫, 今川和生, 林久允, 草野弘宣, 谷川健, 鹿毛政義, 清水俊明.	GGT正常の胆汁うっ滞症の2例.	第52回武蔵野小児肝臓病懇話会, 東京. 2019.12.3	
国内学会発表	230	平井沙依子, 中野聡, 箕輪圭, 鈴木光幸, 林久允, 清水俊明.	進行性家族性肝内胆汁うっ滞症2型に対するフェニル酪酸ナトリウムの効果〜当院2例の治療経過〜.	第11回小児肝臓・肝移植セミナー, 東京. 2019.9.28	
国内学会発表	231	平井沙依子, 中野聡, 箕輪圭, 村野弥生, 遠藤周, 春名英典, 鈴木光幸, 清水俊明.	非アルコール性脂肪性肝疾患と慢性腎臓病の発症にDOHaD仮説の関与が考えられた学童例.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.19	
国内学会発表	232	宮野洋希, 遠藤翔太, 大山里恵, 梅田千里, 西野智彦, 渡邊佳孝, 仲川真由, 藤永周一郎.	8年間の免疫抑制療法により低補体血症が改善したC3腎症の16歳女児例.	第12回御茶ノ水小児腎カンファレンス, 東京. 2019.9.27	
国内学会発表	233	宮野洋希, 藤永周一郎, 遠藤翔太, 西野智彦, 梅田千里, 渡邊佳孝, 仲川真由, 野津寛大, 飯島一誠.	WT1遺伝子exon7に新規ミスセンス変異が同定されたステロイド抵抗性ネフローゼ症候群の12歳女児例.	第49回日本腎臓学会東部学術大会, 東京. 2019.10.5	
国内学会発表	234	宮野洋希, 仲川真由, 大山里恵, 遠藤翔太, 梅田千里, 西野智彦, 渡邊佳孝, 藤永周一郎.	消化器症状が軽度だったが早期診断しえたO121によるSTEC-HUSの1歳女児例.	第41回日本小児腎不全学会学術集会, 高知. 2019.11.29	
国内学会発表	235	宮野洋希, 伊藤夏希, 浅古幸太郎, 中野聡, 北村知宏, 草場香菜子, 遠藤周, 小椋雅夫, 清水俊明.	腎生検の地域的な問題点で診断に苦慮したAlport症候群の1例.	第120回茨城小児科学会地方会, 土浦. 2019.2.17	
国内学会発表	236	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.	ステロイド依存性ネフローゼ症候群に対するリツキシマブ頻回反復投与の安全性の検討.	第54回日本小児腎臓病学会学術集会, 大阪. 2019.6.8	
国内学会発表	237	宮野洋希, 遠藤翔太, 梅田千里, 西野智彦, 渡邊佳孝, 仲川真由, 櫻谷浩志, 藤永周一郎.	透析継続を拒否した保護者への対応に苦慮したPD男児例.	第33回日本小児PD・HD研究会, 名古屋. 2019.11.1	
国内学会発表	238	宮野洋希, 塚田瑞葉, 長谷川恵理, 田中紗季, 五十嵐鮎子, 志村直人, 西崎直人, 大友義之, 清水俊明.	夜尿出現を契機にT3優位型Basedow病と診断した女児例.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	239	梅田千里, 遠藤翔太, 宮野洋希, 西野智彦, 渡邊佳孝, 仲川真由, 櫻谷浩志, 藤永周一郎.	NPDからLarge-dose cyclic TPD変更後に胸水貯留を来した10か月男児例.	第33回日本小児PD・HD研究会, 名古屋. 2019.11.2	
国内学会発表	240	遠藤翔太, 大山里恵, 宮野洋希, 梅田千里, 西野智彦, 渡邊佳孝, 仲川真由, 藤永周一郎.	抗リツキシマブ抗体陽性の難治性ネフローゼ症候群に対してオフアツムマブを投与した男児例.	第41回日本小児腎不全学会学術集会, 高知. 2019.11.29	
国内学会発表	241	渡邊佳孝, 遠藤翔太, 宮野洋希, 梅田千里, 西野智彦, 仲川真由, 村上仁彦, 藤永周一郎.	ステロイド治療を施行した重症溶連菌感染後糸球体腎炎の6歳男児例.	第41回日本小児腎不全学会学術集会, 高知. 2019.11.29	
国内学会発表	242	宮林和紀, 馬場洋介, 山田啓迪, 米山俊之, 山崎晋, 大塚宜一, 清水俊明.	小児気管支喘息急性増悪時における全身性ステロイド薬に関する検討.	第68回日本アレルギー学会学術大会, 東京. 2019.6.14	

国内学会発表	243	宮林和紀, 大川夏紀.	新生児科からみる胎児骨系統疾患.	第41回東部周産期新生児研究会, 静岡. 2019.7.26	
国内学会発表	244	宮林和紀, 馬場洋介, 森下俊真, 西山樹, 大川夏紀, 有井直人, 寒竹正人, 清水俊明.	早産・低出生体重児における食物アレルギー発症に関する検討.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.19	
国内学会発表	245	宮林和紀, 馬場洋介, 山崎晋, 大川夏紀, 寒竹正人, 佐藤未織, 野村伊知郎, 吉田和恵, 清水俊明.	転帰が異なったNetherton症候群の兄弟例.	第43回日本小児皮膚科学会学術大会, 大宮. 2019.7.20	
国内学会発表	246	粟田健太郎, 大川夏紀, 池田奈帆, 東海林宏道, 寒竹正人, 福本弘二, 漆原直人, 清水俊明.	右肺分画症に気管支食道ろうを合併した気管支肺前腸奇形の1女児例.	第55回日本周産期・新生児医学会学術集会, 松本. 2019.7.14	
国内学会発表	247	加護裕久, 大川夏紀, 柏木項介, 阿部華子, 森下俊真, 粟田健太郎, 宮林和紀, 漆原直人, 寒竹正人.	気管支肺前腸奇形の1女児例 気管支食道ろうを合併した肺分画症.	第149回日本小児科学会静岡地方会, 静岡. 2019.6.2	
国内学会発表	248	笠井悠里葉, 西崎直人, 原太一, 鈴木恭子, 新妻隆広, 岡崎任晴, 清水俊明.	胎児期から尿閉・水腎症を認めた先天性横紋筋肉腫の1例.	第55回日本小児放射線学会学術集会, 神戸. 2019.6.21	
国内学会発表	249	笠井悠里葉, 久田研, 齋藤暢知, 幾瀬圭, 岩崎友弘, 大川夏紀, 西崎直人, 寒竹正人, 大日方薫, 清水俊明.	低出生体重児における抗菌薬適正使用－関連3施設での検討.	第64回日本新生児成育医学会・学術集会, 鹿児島. 2019.11.28	
国内学会発表	250	笠井悠里葉, 遠山雄大, 中野沙季, 五十嵐成, 松永展明, 小松充孝, 久田研, 新妻隆広, 大日方薫, 清水俊明.	当科外来における5年間のホスホマイシン投与例の検討.	第51回日本小児感染症学会総会・学術集会, 旭川. 2019.10.26	
国内学会発表	251	草野晋平, 玉一博之, 谷口明德, 石橋武士, 富田理, 藤村純也, 清水俊明.	下大静脈から右房まで進展を認めた再発Wilms腫瘍の1例.	第61回日本小児血液・がん学会学術集会, 広島. 2019.11.14	
国内学会発表	252	草野晋平, 大木健太郎, 渡部悟, 橋本互, 出口隆生, 清河信敬.	成熟B細胞性リンパ腫細胞マーカー解析の至適条件の検討.	第29回日本サイトメトリー学会学術集会, 東京. 2019.5.26	
国内学会発表	253	草野晋平, 仲川真由, 池田奈帆, 岩崎友弘, 久田研, 東海林宏道, 田久保憲行, 清水俊明.	妊娠後期に急速に巨大胎児甲状腺腫を来たしたBasedow病母体児の1例.	第64回日本新生児成育医学会・学術集会, 鹿児島. 2019.11.27	
国内学会発表	254	三森愛美, 田久保憲行, 永山雄貴, 村野弥生, 真弓怜奈, 矢澤里絵子, 川村隆貴, 伊藝孔明, 藤波竜也, 岩嶋富美子, 鄭子文, 中澤友幸.	非閉塞性腸管膜虚血を合併した糖尿病性ケトアシドーシスの男子例.	日本内分泌学会第29回臨床内分泌代謝Update, 高知. 2019.11.30	
国内学会発表	255	塚田いぶき, 宮平憲, 江原尚弘, 坂本絵理, 高安博史.	急性化膿性甲状腺炎の6才女児例.	第43回南多摩小児臨床研究会, 東京. 2019.4.5	

国内学会発表	256	中道伸彰, 滝口真未, 上野梨子, 石田翔二, 宮山千春, 岩崎卓朗, 海老原慎介, 木下恵司.	EBウイルス初感染に伴う頸部腫脹に対し造影CTを施行した4歳女児例.	第57回埼玉県小児感染免疫懇話会, 埼玉. 2019.8.3	
国内学会発表	257	中道伸彰, 滝口真未, 上野梨子, 石田翔二, 宮山千春, 岩崎卓朗, 海老原慎介, 木下恵司.	RSウイルス (RSV) 感染症罹患時に呼吸困難が遷延し、右側大動脈弓による気管及び気管支の圧排が原因と考えられた1例.	第178回日本小児科学会埼玉地方会, さいたま. 2019.12.1	
国内学会発表	258	松田明奈, 原太一, 仲川真由, 遠藤周, 西崎直人.	尿閉による腎後性腎不全を契機に神経因性膀胱と診断された線維筋性異形成の女児例.	第41回日本小児腎不全学会学術集会, 高知. 2019.11.28	
国内学会発表	259	松田明奈, 仲川真由, 遠藤周, 森真理, 春名英典, 藤村純也, 近藤聡英, 清水俊明.	夜尿症を契機に発見された脳胚細胞腫瘍の2例.	第54回日本小児腎臓病学会学術集会, 大阪. 2019.6.7	
国内学会発表	260	松田明奈, 西山樹, 徳島香央里, 中道伸彰, 加護祐久, 粟田健太郎, 宮林和紀, 齋藤暢知, 池田奈帆, 大川夏紀, 寒竹正人, 東海林宏道, 清水俊明.	新生児低体温療法を要した児におけるプロバイオティクス使用の効果についての検討.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	261	齋藤寛貴, 手島名帆子, 松本恵, 新里大毅, 真弓怜奈, 村野弥生, 望月幹彦, 櫻井由美子, 中澤友幸, 清水俊明.	皮膚症状が診断に有用であった新生児乳児消化管アレルギー (FPIES) の一例.	第43回日本小児皮膚科学会学術大会, 大宮. 2019.7.21	
国内学会発表	262	阿部華子, 渡邊晶子, 松田明奈, 米山俊之, 淡路敦子, 嶋泰樹, 西崎直人, 大日方薫.	呼吸管理に難渋したKagami-Ogata症候群の早産児例.	第214回日本小児科学会千葉地方会, 千葉. 2019.9.15	
国内学会発表	263	荒井美輝, 日根幸太郎, 豊田理奈, 緒方公平, 斉藤敬子, 玉置一智, 水書教雄, 黒岩実, 中田雅彦, 与田仁志.	胎児期に胸腔羊水腔シャント術を施行した肺葉外肺分画症の1例.	第55回日本小児放射線学会学術集会, 神戸. 2019.6.21	
国内学会発表	264	荒井美輝, 久田研, 戸田一弥, 清水金忠, 東海林宏道, 合阪幸三, 清水俊明.	ピフィズ菌垂直伝達における新生児口腔内液の関与.	第16回日本小児栄養研究会, 大阪. 2019.3.9	
国内学会発表	265	荒井美輝, 日根幸太郎, 判治由律香, 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, 中田雅彦, 与田仁志.	ポッター症候群の救命に向けて - 人工羊水注入例の新生児管理について -.	第55回日本周産期・新生児医学会学術集会, 松本. 2019.7.14	
国内学会発表	266	荒井美輝, 東海林宏道, 細澤麻里子, 吉川尚美, 久田研, 清水俊明.	在胎30週未満で出生した児における学童期の体組成に影響する周産期因子についての検討.	第64回日本新生児成育医学会・学術集会, 鹿児島. 2019.11.28	
国内学会発表	267	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, 玉置一智, 水書教雄, 荒井博子, 川瀬泰浩, 渡辺美砂, 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122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	268	石田翔二, 紺野寿, 藤本まゆ, 稲垣瞳, 大谷清孝, 清水俊明.	当院で開設した小児アレルギー初診外来を振り返って.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	

国内学会発表	269	石田翔二, 滝口真未, 赤川梨子, 中道伸彰, 宮山千春, 岩崎卓朗, 海老原慎介, 木下恵司.	百日咳によるチアノーゼに対しNasal high-flow therapy (NHFT) が奏効した1ヵ月児の2例.	第177回日本小児科学会埼玉地方会, 埼玉. 2019.9.15	
国内学会発表	270	伊藤夏希, 竹内一朗, 京戸玲子, 宇佐美雅章, 佐藤琢郎, 清水泰岳, 平野友梨, 清水俊明, 新井勝大.	潰瘍性大腸炎からクローン病に診断が変更となった症例の検討.	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.2	
国内学会発表	271	小林まどか, 中尾寛, 伊藤夏希, 竹内一朗, 清水泰岳, 新井勝大, 窪田満.	右股関節炎を初発症状とした潰瘍性大腸炎の一例.	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.2	
国内学会発表	272	佐藤琢郎, 伊藤夏希, 宇佐美雅章, 竹内一朗, 清水泰岳, 野村伊知郎, 新井勝大.	当院で最近2年間に経験した好酸球性食道炎4症例の検討 – 国内患者数の増加と対策 –.	第46回日本小児内視鏡研究会, 名古屋. 2019.7.7	
国内学会発表	273	赤川梨子, 松田明菜, 横山美華子, 宮山千春, 岩崎卓朗, 海老原慎介, 木下恵司.	持続する発熱、腹痛から卵管留膿腫の診断に至った12歳女児.	第176回日本小児科学会埼玉地方会, 浦和. 2019.5.12	
国内学会発表	274	佐藤恵也, 日根幸太郎, 森谷菜央, 田中章太, 石嶺里枝, 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.	胎児診断の鑑別に苦慮した異所性腎病変の2例.	第64回日本新生児成育医学会・学術集会, 鹿児島. 2019.11.28	
国内学会発表	275	徳島香央里, 馬場洋介, 乃木田正俊, 中道伸彰, 横倉友諒, 有井直人, 寒竹正人.	当科入院症例における気管支喘息急性増悪時の全身ステロイド薬投与の現状.	第149回日本小児科学会静岡地方会, 静岡. 2019.6.2	
国内学会発表	276	森下俊真, 原太一, 西崎直人, 大日方薫, 清水俊明.	左尿管結石を合併したIgA血管炎の12歳男児例.	第28回日本小児泌尿器科学会総会・学術集会, 佐賀. 2019.7.3	
国内学会発表	277	森下俊真, 原太一, 笠井悠里葉, 西崎直人, 大日方薫, 岡崎任晴, 清水俊明.	先天性水腎症の原因が膀胱内胎児型横紋筋肉腫であった新生児例.	第54回日本小児腎臓病学会学術集会, 大阪. 2019.6.3	
国内学会発表	278	森下俊真, 渡邊佳孝, 遠藤翔太, 宮野洋希, 梅田千里, 西野智彦, 仲川真由, 村上仁彦, 藤永周一郎, 長野智那, 野津寛大, 飯島一誠.	無症候性蛋白尿で発見されたTRPC6遺伝子異常による孤発性巣状分節性糸球体硬化症の6歳男児.	第41回日本小児腎不全学会学術集会, 高知. 2019.11.28	
国内学会発表	279	赤塚祐介, 幾瀬圭, 関口早紀, 室田直紀, 塚田いづき, 丘逸宏, 佐藤真教, 吉田登, 谷口明德, 辻脇篤志, 小松充孝, 大友義之, 新島新一.	発熱を伴わない右下肢の伸展不良から再発の診断に至ったB群連鎖球菌感染症の1例.	第653回日本小児科学会東京都地方会講話会, 東京. 2019.3.9	
国内学会発表	280	大石賢司, 佐藤真教, 武田翔, 丸山和隆, 西山樹, 秋谷梓, 丘逸宏, 吉田登, 辻脇篤志, 櫻谷浩志, 鈴木恭子, 大友義之.	早期に発見された腎性低尿酸血症の1例.	第659回日本小児科学会東京都地方会講話会, 東京. 2019.12.14	

国内学会発表	281	小川悠, 新妻隆広, 大日方薫.	大腸菌による髄膜炎を3回発症した乳児例.	第40回千葉県小児感染症懇話会, 千葉. 2019.11.28	
国内学会発表	282	小川悠, 新妻隆広, 大日方薫.	片側胸水を認めた胸膜炎の一例.	第12回千葉県小児救命集中治療研究会, 千葉. 2019.11.23	
国内学会発表	283	小川悠, 中村明雄, 細澤麻里子, 三友聡美, 中道伸彰, 小池良子, 及川奈央, 岩崎友弘, 吉川尚美, 久田研, 東海林宏道, 清水俊明.	学童期における極低出生体重児の社会的認知機能と栄養との関連についての検討.	第55回日本周産期・新生児医学会学術集会, 松本. 2019.7.14	
国内学会発表	284	柏木項介, 神保圭佑, 伊藤夏希, 新井喜康, 京戸玲子, 宮田恵理, 細井賢二, 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46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.3	
国内学会発表	285	柏木項介, 秋本智史, 永田万純, 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, 東海道宏道, 大友義之, 神戸大朋, 新島新一, 清水俊明.	ZnT2遺伝子変異のない母乳栄養により乳児亜鉛欠乏症に至った1例.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.19	
国内学会発表	286	柏木項介, 阿部華子, 森下俊真, 粟田健太郎, 加護祐久, 池田奈帆, 大川夏紀, 寒竹正人.	診断に苦慮した新生児血小板減少症の1例.	第148回日本小児科学会静岡地方会, 静岡. 2019.3.3	
国内学会発表	287	柏木項介, 大川夏紀, 阿部華子, 粟田健太郎, 加護祐久, 宮林和紀, 池田奈帆, 東海林宏道, 田久保憲行, 寒竹正人, 清水俊明.	日齢0より酵素補充療法を開始できた低ホスファターゼ症の1例.	第53回日本小児内分泌学会, 京都. 2019.9.26	
国内学会発表	288	齋藤雪香, 鳥海俊, 笠井悠里葉, 原太一, 庄野哲夫, 織田久之, 鈴木恭子, 新妻隆広, 大日方薫.	2018年当院における百日咳届け出症例.	第212回日本小児科学会千葉地方会, 千葉. 2019.2.10	
国内学会発表	289	齋藤雪香, 粟田健太郎, 池田奈帆, 大川夏紀, 東海林宏道, 寒竹正人, 清水俊明.	診断に時間を要した新生児血小板減少症の1例.	第64回日本新生児成育医学会・学術集会, 鹿児島. 2019.11.29	
国内学会発表	290	関口早紀, 丘逸宏, 武田翔, 丸山和隆, 室田直紀, 赤塚祐介, 西山樹, 佐藤真教, 吉田登, 辻脇篤志, 櫻谷浩志, 幾瀬圭, 春名英典, 田久保憲行, 大友義之, 新島新一, 清水俊明.	低身長を主訴に受診し家族性低ホスファターゼ症と診断した7歳女児例.	第53回日本小児内分泌学会学術集会, 京都. 2019.9.26	
国内学会発表	291	滝口真未, 石田翔二, 上野梨子, 中道伸彰, 宮山千春, 岩崎卓郎, 海老原慎介, 木下恵司.	血球貪食症候群 (HPS) が疑われ, ヒトパレコウイルス3型 (HPeV3) が検出された新生児・乳児敗血症の2例.	第178回日本小児科学会埼玉地方会, さいたま. 2019.12.1	
国内学会発表	292	滝口真未, 笠井悠里葉, 原太一, 庄野哲夫, 織田久之, 鈴木恭子, 新妻隆広, 大日方薫.	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の13歳女子例.	第55回日本小児放射線学会学術集会, 神戸. 2019.6.21	

国内学会発表	293	鳥海俊, 原太一, 西崎直人, 大日方薫, 大友義之, 清水俊明.	マイコプラズマ感染による急性尿細管間質性腎炎の寛解後にブドウ膜炎に気づかれた一例.	第54回日本小児腎臓病学会学術集会, 大阪. 2019.6.7	
国内学会発表	294	鳥海俊, 遠藤周, 菅藤七海, 齊藤真人, 仲川真由, 箕輪圭, 春名英典, 清水俊明.	両親、多職種と共にPatient-and Family-centered Careを協働したネフローゼ症候群の一例.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	295	鳥海俊, 馬場洋介, 宮林和紀, 山田啓迪, 米山俊之, 横倉友諒, 山崎晋, 寒竹正人, 清水俊明.	病態・バイオマーカー 乳児アトピー性皮膚炎の病態と血清IL-33の検討.	第56回日本小児アレルギー学会学術大会, 幕張. 2019.11.3	
国内学会発表	296	鳥海俊, 遠藤周, 菅藤七海, 春名英典, 清水俊明.	両親, 子ども療養支援士, 看護師らと協働しPatient-and Family-centered Careに取り組んだ特発性ネフローゼ症候群の女兒例.	第66回日本小児保健協会学術集会, 東京. 2019.6.21	
国内学会発表	297	永田万純, 鳥羽山寿子, 磯武史, 松井こと子, 原田真菜, 神保圭佑, 古川岳史, 福永英生, 工藤孝広, 高橋健, 稀代雅彦, 清水俊明.	虚血性腸炎とミルクアレルギーの鑑別が困難であった完全大血管転移症の1例.	第655回日本小児科学会東京都地方会講話会, 東京. 2019.6.8	
国内学会発表	298	乃木田正俊, 池野充, 安部信平, 中澤友幸, 新島新一, 清水俊明.	摂食より誘発されるepileptic spasmsを呈した4歳の男児例.	第61回日本小児神経学会学術集会, 名古屋. 2019.5.31	
国内学会発表	299	乃木田正俊, 馬場洋介, 徳島香央里, 中道伸彰, 宮林和紀, 田所愛弓, 有井直人, 寒竹正人.	当科で経験した過去3年間における小児死亡症例の検討.	第149回日本小児科学会静岡地方会, 静岡. 2019.3.3	
国内学会発表	300	丸山起三子, 秋本智史, 宮崎萌香, 武藤大和, 永田万純, 塚田いぶき, 丘逸宏, 吉田登, 谷口明德, 原田祥子, 辻脇篤志, 中尾彰裕, 幾瀬圭, 春名英典, 田久保憲行, 大友義之, 新島新一, 清水俊明.	潜在性甲状腺機能低下症と診断したlate preterm児の2例.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	301	宮崎萌香, 山崎晋, 横倉友諒, 仲川真由, 岩崎友弘, 池野充, 久田研, 東海林宏道, 清水俊明.	重症新生児仮死による脳幹部低酸素性虚血性障害の一例.	第652回日本小児科学会東京都地方会講話会, 東京. 2019.2.9	
国内学会発表	302	宮崎萌香, 宮林和紀, 大川夏紀, 齋藤雪香, 乃木田正俊, 栗田健太郎, 加護裕久, 寒竹正人.	出生後早期のエトレチナート投与で皮膚症状が著明に改善した道化師様魚鱗癬の1例.	第150回日本小児科学会静岡地方会, 静岡. 2019.11.10	
国内学会発表	303	宮崎萌香, 辻脇篤志, 永田万純, 丸山起三子, 武藤大和, 塚田いぶき, 秋本智史, 丘逸宏, 吉田登, 谷口明德, 原田祥子, 幾瀬圭, 大友義之, 新島新一, 清水俊明.	当院虐待等対策委員会 (CAPS) における取り組みの後方視的検討.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	304	武藤大和, 安部信平, 細井賢二, 北村裕梨, 箕輪圭, 神保圭佑, 遠藤周, 春名英典, 清水俊明.	Dravet症候群に急性脳症を合併した1例.	第653回日本小児科学会東京都地方会講話会, 東京. 2019.3.9	

国内学会発表	305	武藤大和, 中野聡, 櫻井由美子, 齋藤暢知, 箕輪圭, 鈴木光幸, 草野弘宣, 湯浅光織, 重松陽介, 清水俊明.	くる病と高度肝線維化を契機に診断された慢性型高チロシン血症 I 型のパキスタン男児例.	第36回日本小児肝臓研究会, 京都. 2019.7.13	
国内学会発表	306	武藤大和, 平井沙依子, 中野聡, 齋藤暢知, 箕輪圭, 櫻井由美子, 鈴木光幸, 伊佐山浩通, 山高篤行, 清水俊明.	小児慢性脾炎に対する内視鏡的治療の効果.	第46回日本小児栄養消化器肝臓学会, 奈良. 2019.11.3	
国内学会発表	307	坂野万里子, 西田江璃子, 野口芽美, 小川悠, 嶋泰樹, 石川有希美, 原太一, 織田久之, 新妻隆広, 大日方薫.	FilmArray®システムを用いたmultiplex PCR 法による小児呼吸器感染症の検討.	第214回日本小児科学会千葉地方会, 千葉. 2019.9.15	
国内学会発表	308	坂野万里子, 西田江璃子, 野口芽美, 小川悠, 嶋泰樹, 石川有希美, 原太一, 織田久之, 新妻隆広, 大日方薫.	FilmArray®システムを用いたmultiplex PCR 法による小児呼吸器感染症の検討.	第48回東葛小児感染免疫研究会, 東京. 2019.9.27	
国内学会発表	309	坂野万里子, 原太一, 西崎直人, 鈴木恭子, 大日方薫, 清水俊明.	左尿管結石を合併したIgA血管炎の12歳男子例.	第43回日本小児皮膚科学会学術大会, 大宮. 2019.7.21	
国内学会発表	310	坂野万里子, 新妻隆広, 笠井悠里葉, 大日方薫, 清水俊明.	小児呼吸器感染症におけるmultiplex PCR法を用いた原因微生物の検討.	第51回日本小児感染症学会総会・学術集会, 旭川. 2019.10.26	
国内学会発表	311	武田翔, 櫻谷浩志, 丸山和隆, 大石賢司, 西山樹, 秋谷梓, 佐藤真教, 丘逸宏, 吉田登, 辻脇篤志, 鈴木恭子, 田中菜々, 瀬尾正彦, 山高篤行, 新島新一, 大友義之.	早期に発見し得た胆嚢捻転症の女児例.	第657回日本小児科学会東京都地方会講話会, 東京. 2019.9.14	
国内学会発表	312	戸田方紀, 三森愛美, 細井賢二, 稲毛英介, 箕輪圭, 神保圭佑, 遠藤周, 安部信平, 春名英典, 久田研, 清水俊明.	外科疾患との鑑別を要したパレコウイルス感染症の乳児例.	第659回日本小児科学会東京都地方会講話会, 東京. 2019.12.14	
国内学会発表	313	永山雄貴, 田久保憲行, 村野弥生, 真弓怜奈, 矢澤里絵子, 川村隆貴, 伊藝孔明, 藤波竜也, 中澤友幸, 清水俊明.	非閉塞性腸管膜虚血を合併した糖尿病性ケトアシドーシスの男児例.	第25回日本小児・思春期糖尿病研究会, 東京. 2019.7.15	
国内学会発表	314	永山雄貴, 田久保憲行, 村野弥生, 真弓怜奈, 矢澤里絵子, 川村隆貴, 伊藝孔明, 藤波竜也, 中澤友幸, 清水俊明.	非閉塞性腸管膜虚血を合併した糖尿病性ケトアシドーシスの男児例.	第53回日本小児内分泌学会学術集会, 京都. 2019.9.27	
国内学会発表	315	西田江璃子, 渡邊晶子, 淡路敦子, 嶋泰樹, 西崎直人, 鈴木恭子, 大日方薫, 清水俊明, 長谷川久弥.	呼吸管理に難渋したKagami-Ogata症候群の早産児例.	第64回日本新生児成育医学会・学術集会, 鹿児島. 2019.11.28	
国内学会発表	316	西田江璃子, 新妻隆広, 石川有希美, 原太一, 織田久之, 鈴木恭子, 大日方薫.	多発性小膿疱皮疹を認めた川崎病の15歳男児例.	第213回日本小児科学会千葉地方会, 千葉. 2019.6.9	

国内学会発表	317	西田江璃子, 織田久之, 原太一, 石川有希美, 笠井悠里葉, 鈴木恭子, 新妻隆広, 大日方薫.	多発性小膿疱皮疹を認めた川崎病の15歳男児例.	第48回東葛小児感染症免疫研究会, 東京. 2019.9.27	
国内学会発表	318	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.	当院で経験した私生児同種免疫性血小板減少症の2症例.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	319	西村拓朗, 三森愛美, 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, 福嶋浩文.	超音波内視鏡下穿刺吸引細胞診 (EUS-FNAB) が診断に有用であった胃前庭部迷入腺の1例.	第657回日本小児科学会東京都地方会講話会, 東京. 2019.9.14	
国内学会発表	320	野口芽美, 原太一, 西崎直人, 坂野万里子, 西田江璃子, 笠井悠里葉, 石川有希美, 織田久之, 新妻隆広, 大日方薫.	パルボウイルスB19感染による急性糸球体腎炎の1例.	第213回日本小児科学会千葉地方会, 千葉. 2019.6.9	
国内学会発表	321	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122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
国内学会発表	322	林昴彦, 玉一博之, 石橋武士, 谷口明德, 栗本朋子, 寺尾梨江子, 高田オト, 藤村純也, 清水俊明.	呼吸障害の認めた縦隔腫瘍の2例.	第656回日本小児科学会東京都地方会講話会, 東京. 2019.7.13	
国内学会発表	323	丸山和隆, 丘逸宏, 武田翔, 赤塚祐介, 関口早紀, 室田直紀, 西山樹, 佐藤真教, 吉田登, 辻脇篤志, 櫻谷浩志, 幾瀬圭, 新島新一, 大友義之.	低身長精査目的に来院し低フォスファターゼ症の診断に至った1例.	第655回日本小児科学会東京都地方会講話会, 東京. 2019.6.8	
区分	番号	講演者名	講演タイトル	学会名, 場所, 発表年月日等	国際共同
特別講演・招待講演	1	Ohtomo Y.	Refractory case: 10-year-old boy.	Asia-Pacific ENURESIS SCHOOL, Taipei, ROC. 2019.5.18	
特別講演・招待講演	2	Ohtomo Y.	Genetics & applicable biomarkers of nocturnal enuresis.	Asia-Pacific ENURESIS SCHOOL, Taipei, ROC. 2019.5.19	
特別講演・招待講演	3	Ohtomo Y.	The revised Japanese guideline on enuresis 2016.	Asia-Pacific ENURESIS SCHOOL, Taipei, ROC. 2019.5.19	
特別講演・招待講演	4	Ohtomo Y.	Monosymptomatic nocturnal enuresis: Diagnostic approach.	The 18th Congress of International Pediatric Nephrology Association, Venice, Italy. 2019.10.18	
特別講演・招待講演	5	Shinohara M.	Strategies for sensitization and allergic diseases, especially bronchial asthma, during childhood in Japan.	The three provinces of Northeast Children's Hospital Development Forum and Liaodong Peninsula Women's and Children's Forum by Dalian Children's Hospital, Dalian, China. 2019.4.14	
特別講演・招待講演	6	Shoji H.	Effect of human breast milk on biological metabolism in infants.	Asia neonatology summit, Hong-Kong, China. 2019.7.7	

特別講演・招待講演	7	Fujinaga S.	Expectations to toward the next guideline revision:From the perspective of a pediatric nephrologist who primarily treats monosymptomatic nocturnal enuresis.	The 4th Korea-Japan Enuresis Society Joint Meeting, Shiga, Japan. 2019.7.13	
特別講演・招待講演	8	清水俊明.	小児領域におけるプロバイオティクスの有用性.	福岡腸内細菌研究会, 福岡. 2019.5.16	
特別講演・招待講演	9	清水俊明.	皮膚症状から見る小児の消化器疾患.	第43回日本小児皮膚科学会学術大会, 大宮. 2019.7.21	
特別講演・招待講演	10	清水俊明.	Eradication therapies for asymptomatic children with <i>H. pylori</i> infection: From the JSPGHAN guideline.	The 25th Annual Meeting of the JSHR, 名古屋. 2019.6.21	
特別講演・招待講演	11	清水俊明.	小児の慢性腹痛の診断と治療.	第28回城東消化管疾患研究会, 東京. 2019.9.11	
特別講演・招待講演	12	清水俊明.	小児科医が知っておくべきヘリコバクター・ピロリ感染症.	第44回東日本小児科学会, 東京. 2019.11.23	
特別講演・招待講演	13	大山昇一.	小児救急における純医学的対応と保健医学的対応のいろいろ.	第14回小児救急医療ワークショップin北九州, 小倉. 2019.7.13	
特別講演・招待講演	14	大山昇一.	「再考：小児医薬品」小児科医が普段使う薬の多くが保険適応外.	第46回日本小児臨床薬理学会, 札幌. 2019.9.28	
特別講演・招待講演	15	大友義之.	「DDAVPと抗コリン薬の併用時はどちらから先にやめるべきか？」→ 私は、DDAVPを先にやめます.	第3回PNE研究会, 東京. 2019.3.9	
特別講演・招待講演	16	大友義之.	ワンランク上の夜尿症診療：アラームと薬剤を上手く使って.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.21	
特別講演・招待講演	17	寒竹正人.	SGA児におけるエピゲノム解析.	第8回日本DOHaD学会学術集会, 東京. 2019.8.9	
特別講演・招待講演	18	大塚宜一.	粘膜免疫と消化管アレルギー：新生児・乳児食物蛋白誘発胃腸症ガイドラインについて.	第33回城東地区小児アレルギー-感染免疫懇話会, 東京. 2019.2.16	
特別講演・招待講演	19	大塚宜一.	消化管の発達からみた食物アレルギー.	第73回静岡小児アレルギー-研究会, 静岡. 2019.2.9	
特別講演・招待講演	20	大塚宜一.	食物アレルギーと好酸球性胃腸炎.	第43回奈良小児アレルギー-カンファレンス, 奈良. 2019.11.16	
特別講演・招待講演	21	大塚宜一.	消化管アレルギー.	第68回日本アレルギー-学会学術大会, 東京. 2019.6.15	
特別講演・招待講演	22	新井勝大.	小児IBDレジストリフォロ-アップデータによる本邦小児IBD診療の現状の検討.	第19回日本小児IBD研究会, 大阪. 2019.2.3	
特別講演・招待講演	23	新井勝大.	小児IBD診療の新時代へ-遺伝子診断から抗TNF- α 製剤まで-.	鳥取県IBD研究会, 鳥取. 2019.9.20	
特別講演・招待講演	24	新井勝大.	小児便秘治療の新時代へ.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.19	
特別講演・招待講演	25	高橋健.	右室の形態と機能の特徴 何故体循環右室に問題が発生するか.	日本心エコーズ学会第30回学術集会, 長野. 2019.5.11	
特別講演・招待講演	26	高橋健.	外科的修復を考える場合に、心エコーに要求されること心室容積の評価、弁の性状.	日本心エコーズ学会第30回学術集会, 長野. 2019.5.11	
特別講演・招待講演	27	高橋健.	小児循環器領域における拡張早期左室内圧較差による左室拡張機能評価.	日本心臓血管麻酔学会第25回学術大会, 京都. 2019.9.21	

特別講演・招待講演	28	高橋健.	フォンタン手術とは何か.	日本心エコーズ学会第30回学術集会, 長野. 2019.5.11	
特別講演・招待講演	29	高橋健.	区分診断法.	日本超音波学会第32回関東甲信越地方会, 東京. 2019.10.17	
特別講演・招待講演	30	藤永周一郎.	難治性ネフローゼ症候群のマネージメント.	第29回北海道小児腎臓病研究会, 北海道. 2019.11.16	
特別講演・招待講演	31	西崎直人, 清水俊明.	新生児へのエンドキシン除去療法をやってみよう! ~いつ? だれに? どのように? ~.	第64回日本新生児成育医学会・学術集会, 鹿児島. 2019.11.28	
特別講演・招待講演	32	西崎直人.	早産低出生体重が将来の腎臓に与える悪影響~DOHaDの視点から考える~.	第49回青森県周産期医療研究会, 青森 2019.12.14	
特別講演・招待講演	33	西崎直人.	夜尿症の診療最前線・小児尿禁制疾患に対する小児内科医のアプローチ“外来での患者・保護者への対応”.	第28回日本小児泌尿器科学会学術集会, 佐賀. 2019.7.4	
特別講演・招待講演	34	西崎直人.	もう困らない! 患者も医師も満足する! 夜尿症診療のコツ、教えます.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.20	
特別講演・招待講演	35	松永展明.	感染対策連携共通プラットフォーム (J-SIPHE) で出来ること.	第20回長野県感染対策研究会長野県, 松本. 2019.6.8	
特別講演・招待講演	36	松永展明.	J-SIPHE を利用した評価と課題.	第93回日本感染症学会総会・学術講演会, 名古屋. 2019.4.6	
特別講演・招待講演	37	松永展明.	感染対策連携共通プラットフォーム (J-SPHE) の話題.	第51回日本小児感染症学会総会・学術集会, 旭川. 2019.10.27	
特別講演・招待講演	38	松永展明.	薬剤耐性 (AMR) 対策アクションプラン: これまでとこれから.	第67回日本化学療法学会総会, 東京. 2019.5.10	
特別講演・招待講演	39	松永展明.	AMRアクションプランの効果.	日本臨床検査自動化学会第51回大会, 横浜. 2019.10.5	
特別講演・招待講演	40	松永展明.	わが国における AMR 対策の現状と期待される地域連携.	第34回日本環境感染学会総会・学術集会, 神戸. 2019.2.9	
特別講演・招待講演	41	松永展明.	薬剤耐性菌感染症に関するtranslational research.	第92回日本細菌学会総会, 札幌. 2019.4.24	
特別講演・招待講演	42	幾瀬圭.	Shwachman-Diamond症候群における膵外分泌機能不全.	第122回日本小児科学会学術集会, 金沢. 2019.4.19	
区分	番号	研究者名	活動の名称 (執筆、出演、受賞等)	執筆や出演の媒体 (賞の主催者等) ,年月日等	国際共同
その他 (広報活動を含む)	1	清水俊明	「授乳・離乳の支援ガイド」改訂に関するインタビュー.	NHKEテレ すくすく子育て. 2019年8月31日放送.	
その他 (広報活動を含む)	2	清水俊明.	「母乳が最良」記載なぜ?.	朝日新聞 (夕刊) 2019年3月20日.	
その他 (広報活動を含む)	3	清水俊明.	母乳アレルギー予防に効果なし.	朝日新聞 (夕刊) 2019年3月8日.	
その他 (広報活動を含む)	4	清水俊明.	ピロリ菌検査 小児は慎重に.	毎日新聞 (朝刊) 2019年7月3日.	
その他 (広報活動を含む)	5	清水俊明.	児童福祉施設における「授乳・離乳の支援ガイド」の活用 1. 授乳について.	2019年度児童福祉施設給食関係者研修, 東京. 2019.11.5	
その他 (広報活動を含む)	6	清水俊明.	児童福祉施設における「授乳・離乳の支援ガイド」の活用 1. 授乳について.	2019年度児童福祉施設給食関係者研修, 仙台. 2019.12.13	
その他 (広報活動を含む)	7	清水俊明.	児童福祉施設における「授乳・離乳の支援ガイド」の活用 1. 授乳について.	2019年度児童福祉施設給食関係者研修, 大阪. 2019.12.20	
その他 (広報活動を含む)	8	清水俊明.	児童福祉施設における「授乳・離乳の支援ガイド」の活用 1. 授乳について.	2019年度児童福祉施設給食関係者研修, 福岡. 2019.12.6	
その他 (広報活動を含む)	9	清水俊明.	小児における慢性便秘治療について.	栃木県小児科医学会学術講演会, 宇都宮. 2019.7.3	

その他 (広報活動を含む)	10	清水俊明.	小児にみられる血便の鑑別.	第12回大江戸小児懇話会, 東京. 2019.2.21	
その他 (広報活動を含む)	11	清水俊明.	小児にみられる便秘と下痢.	持田製薬社内講演2019, 東京. 2019.1.31	
その他 (広報活動を含む)	12	清水俊明.	小児に見られる長引く腹痛の診断と治療.	小児連携医療研究会, 久喜. 2019.4.24	
その他 (広報活動を含む)	13	清水俊明.	妊娠期から育児期の生活習慣と子どもの健康.	令和元年度「母子保健セミナー」, 横浜. 2019.11.22	
その他 (広報活動を含む)	14	清水俊明.	臨床医が知っておきたい小児栄養の知識.	2019年江戸川区医師会学術講演会, 東京. 2019.10.30	
その他 (広報活動を含む)	15	清水俊明.	小児の感染症について.	T-PEC, 東京. 2019.10.24	
その他 (広報活動を含む)	16	清水俊明.	小児の炎症性腸疾患.	キッセイ薬品工業 社内研修会, 東京. 2019.3.29	
その他 (広報活動を含む)	17	清水俊明.	小児の炎症性腸疾患の診断と治療.	小児・思春期のIBD診療を考える会, 福岡. 2019.12.11	
その他 (広報活動を含む)	18	清水俊明.	災害時に備えて 知っていますか? 乳児用液体ミルク.	東京都福祉保健局少子社会対策部家庭支援課. 令和 元年8月発行. 2019 (監修).	
その他 (広報活動を含む)	19	清水俊明.	子どものGERD.	ドクターサロン. 2019;63:184-187.	
その他 (広報活動を含む)	20	清水俊明.	便秘に効果のある食品.	ドクターサロン. 2019;63:515-518.	
その他 (広報活動を含む)	21	清水俊明, 穂苅量太.	IBDの特殊系.	厚生労働科学研究費 難治性疾患等政策研究事業「難 治性炎症性腸管障害に関する調査研究」平成30年度 第 2回総会, 東京. 2019.1.17	
その他 (広報活動を含む)	22	清水俊明, 穂苅量太.	IBDの特殊系.	厚生労働科学研究費 難治性疾患政策研究事業「難治性 炎症性腸管障害に関する調査研究」令和元年度 第1回総 会, 東京. 2019.7.25	
その他 (広報活動を含む)	23	日本小児栄養消化器肝臓学会 小児ヘリコバクター・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, 原光彦, 位田忍, 清水俊明, 杉原茂孝, 菊池透, 土 橋一重, 猪股弘明, 小國龍也, 岡田知雄, 太田百合 子, 花木啓一, 井ノ口美香子, 内田恵一, 伊藤善也, 村田光範, 有阪治, 田中大介, 内田則彦, 西本裕紀 子, 川井正信, 小山さとみ, 堤ちはる.	小児期ヘリコバクター・ピロリ感染症の診療と管理ガイドライン 2018 (改訂2版) について.	日本小児科学会雑誌. 2019;123:8-13.	
その他 (広報活動を含む)	24	水野克己, 位田忍, 清水俊明, 伊藤節子, 井ノ口美香 子, 大浦敏博, 奥村彰久, 川井正信, 菊池透, 櫻井 基一郎, 杉原茂孝, 鈴木光幸, 瀧谷公隆, 田中大 介, 虫明聡太郎, 吉池信男, 児玉浩子, 岡田知雄, 堤ちはる, 原光彦, 塙佳生, 川上一恵, 猪股弘明, 小 國龍也, 尾藤祐子, 内田恵一, 杉山彰英.	幼児肥満ガイド 要旨.	日本小児科学会雑誌. 2019;123:1101-1107.	
その他 (広報活動を含む)	25	水野克己, 位田忍, 清水俊明, 伊藤節子, 井ノ口美香 子, 大浦敏博, 奥村彰久, 川井正信, 菊池透, 櫻井 基一郎, 杉原茂孝, 鈴木光幸, 瀧谷公隆, 田中大 介, 虫明聡太郎, 吉池信男, 児玉浩子, 岡田知雄, 堤ちはる, 原光彦, 塙佳生, 川上一恵, 猪股弘明, 小 國龍也, 尾藤祐子, 内田恵一, 杉山彰英.	早産・極低出生体重児の経腸栄養に関する提言.	日本小児科学会雑誌. 2019;123:1108-1111.	
その他 (広報活動を含む)	26	田中敏博, 勝沼俊雄, 土田尚, 伊藤秀一, 小川千登 世, 佐藤淳子, 吉永治美, 石崎優子, 伊藤哲哉, 菊 池透, 平野慎也, 三浦大, 村上潤, 中川雅生, 中村 秀文, 大浦敏博, 飯島一誠, 清水俊明, 日本小児科 学会薬事委員会.	ピボキシル基含有抗菌薬の服用に関連した低カルニチン血 症に係る注意喚起.	日本小児科学会雑誌. 2019;123:1363-1364.	

その他 (広報活動を含む)	27		大日方薫.	百日咳.	ラジオNIKKEI (ドクターサロン) 2019年4月16日放送.
その他 (広報活動を含む)	28		大山昇一.	医師の働き方改革 日本小児科学会の取り組み.	日本医学会連合連絡協議会 勤務医の働き方改革に向けて, 東京. 2019.2.5
その他 (広報活動を含む)	29		大山昇一.	小児在宅医療における診療報酬.	平成30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. 2019.7.27
その他 (広報活動を含む)	30		大山昇一.	小児在宅医療における診療報酬請求.	第4回成人在宅医、訪問看護師、訪問薬剤師向け小児在宅医療支援講習会, 川越. 2019.2.3
その他 (広報活動を含む)	31		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 2018年度小児在宅医療実技講習会, 大宮. 2019.3.24
その他 (広報活動を含む)	32		大山昇一.	川口済生会の小児在宅医療への取り組み.	令和元年度第1回埼玉県小児在宅医療研修会, さいたま. 2019.7.25
その他 (広報活動を含む)	33		大山昇一.	災害時小児周産期リエゾン.	第62回川口医師会小児科部会症例検討会, 川口. 2019.11.27
その他 (広報活動を含む)	34		大山昇一.	こどもの肥満について.	埼玉県立川口特別支援学校 学校保健委員会, 川口. 2019.1.24
その他 (広報活動を含む)	35		大山昇一.	小児在宅医療における診療報酬.	平成27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. 2019
その他 (広報活動を含む)	36		大友義之.	夜尿症の治療.	ラジオNIKKEI (ドクターサロン) 令和元年9月3日放送.
その他 (広報活動を含む)	37		大友義之.	患者を生きる: 眠る 夜尿症1~3.	朝日新聞 (朝刊) 2019年7月9~11日.
その他 (広報活動を含む)	38		大友義之.	小児の排尿障害の治療: 主に薬物治療.	大田区薬剤師会勉強会, 東京. 2019.3.5
その他 (広報活動を含む)	39		大友義之.	ガイドラインでは示せなかった夜尿症診療のコツ.	第506回山形地方小児科集談会, 山形. 2019.2.13
その他 (広報活動を含む)	40		寒竹正人.	SGA児のエピゲノム解析 IGF1とグルココルチコイドレセプター.	JCRファーマ株式会社学術講演会, 名古屋. 2019.11.8
その他 (広報活動を含む)	41		大塚宜一.	保育所におけるアレルギー対処法.	足立区アレルギー研修会, 東京. 2019.11.28
その他 (広報活動を含む)	42		大塚宜一.	好酸球性胃腸炎と食物アレルギー.	長野県立こども病院 NST勉強会2019, 長野. 2019.1.31
その他 (広報活動を含む)	43		大塚宜一.	小児期の下血 消化管アレルギーからIBDまで.	第18回こどもクリニカルスコラ, 東京. 2019.7.18
その他 (広報活動を含む)	44		大塚宜一.	小児期の下血 消化管アレルギーとIBDを中心に.	第147回二木会 (東京女子医科大学東医療センター), 東京. 2019.9.12
その他 (広報活動を含む)	45		大塚宜一, 鈴木勉, 坂本光隆, 高崎千穂, 早川貴美子, 鈴木祐介.	座談会: 学生地域医療実習について.	茶崖, 2019;175:12-26.
その他 (広報活動を含む)	46		中澤友幸.	私の抗てんかん薬処方〜ペランパネルの使用経験を中心に〜.	Epilepsy Clinical Conference Seminar, 東京. 2019.2.5
その他 (広報活動を含む)	47		中澤友幸.	小児の事故症例から学ぶ〜トラブル回避のために〜.	第24回豊島病院小児科公開勉強会, 東京. 2019.10.16
その他 (広報活動を含む)	48		稀代雅彦.	「小児救急」について.	茨城県中央地域定住自立圏事業 健康セミナー, 水戸. 2019.11.17
その他 (広報活動を含む)	49		稀代雅彦.	東京支部における小児科の審査取扱い.	社会保険基金 審査研究会, 東京. 2019.12.22
その他 (広報活動を含む)	50		篠原示和.	自己炎症症候群の遺伝子診断について.	東京医科歯科大学医学部附属病院 遺伝子診療科カンファレンス, 東京. 2019.1.21

その他 (広報活動を含む)	51	Shinohara M, Sriperumbuduri S, Oladimeji KE, IAbdelhafiz I, Alkhatib K, Hegazy D, Jha S, Shilo P.	Transgenerational efficacy of intranasal disodium cromoglicate on allergic airway diseases in pregnancy; a multicenter cross-over randomized controlled trial.	Harvard Medical School-Global Clinial Scholars Research Training, Harvard Medical School, Boston, MA, USA. 2019.8.15	
その他 (広報活動を含む)	52	Shinohara M, Tanchuling R, Kitabayashi H, Tobaru S, Arae H.	Efficacy of perinatal β -carotene on the development of atopic dermatitis in infancy: RCT in OKINAWA and TOKYO.	Harvard Medical School-Introduction Clinical Research Training in Japan 2019, Harvard Medical School, Boston, MA, USA. 2019.2.27	
その他 (広報活動を含む)	53	Jha S, Abdelhafiz I, Sriperumbuduri S, Shilo P, Shinohara M, Hegazy D, Alkhatib K, Oladimeji KE.	Framingham heart study.	Harvard Medical School-Global Clinial Scholars Research Training, Harvard Medical School, Boston, MA, USA. 2019.10.4	
その他 (広報活動を含む)	54	Hegazy D, Oladimeji KE, Jha S, Abdelhafiz I, Sriperumbuduri S, Shilo P, Shinohara M, Alkhatib K.	Digitalis study.	Harvard Medical School-Global Clinial Scholars Research Training, Harvard Medical School, Boston, MA, USA. 2019.11.22	
その他 (広報活動を含む)	55	有井直人.	当院におけるてんかん診療.	イーザイ株式会社 社内勉強会, 三島. 2019.2.18	
その他 (広報活動を含む)	56	有井直人.	(小児神経を専門にしないかもしれない) 若い先生たちに脳波の基礎を解説する.	静岡小児神経研究会, 静岡. 2019.11.16	
その他 (広報活動を含む)	57	有井直人.	重症心身障害児者支援における医療からみた現状と課題.	平成30年度在宅重症心身障害児者対応多職種連携研修会, 沼津. 2019.1.27	
その他 (広報活動を含む)	58	有井直人.	重症心身障害児者支援における医療からみた現状と課題.	平成30年度在宅重症心身障害児者対応多職種連携研修会, 下田. 2019.2.2	
その他 (広報活動を含む)	59	有井直人.	重症心身障害児者支援における医療からみた現状と課題.	平成30年度在宅重症心身障害児者対応多職種連携研修会, 伊東. 2019.2.3	
その他 (広報活動を含む)	60	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. 2019.11.13	
その他 (広報活動を含む)	61	有井直人.	ダウン症候群の健康管理～医師の立場から～.	静岡ダウン症児の将来を考える会 東部・伊豆グループゆずり葉 2019年度セミナー, 長泉. 2019.10.5	
その他 (広報活動を含む)	62	新井勝大, 清水俊明, 工藤孝広, 石毛崇, 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.	厚生労働科学研究費 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和元年度 第1回総会, 東京. 2019.7.25	
その他 (広報活動を含む)	63	新井勝大, 河合利尚, 清水俊明, 鈴木康夫.	慢性肉芽腫症に関連する腸炎患者を対象としたサリドマイド口腔内崩壊錠のプラセボ対照二重盲検比較試験.	厚生労働科学研究費 難治性疾患政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」令和元年度 第1回総会, 東京. 2019.7.25	
その他 (広報活動を含む)	64	新井勝大.	小児期に発症するIBD.	日本炎症性腸疾患学会医師向け教育セミナー, 福岡. 2019.11.30	
その他 (広報活動を含む)	65	新井勝大.	小児期のIBDの治療とケア.	2019年度日本炎症性腸疾患学会 市民公開講座, 福岡. 2019.12.1	

その他 (広報活動を含む)	66	新井勝大, 清水俊明, 工藤孝広, 清水泰岳, 細井賢二, 大塚宜一, 石毛崇, 内田恵一, 田尻仁, 鈴木康夫.	本邦における超早期発症炎症性腸疾患 (VEO-IBD) の実態解明と診断標準の作成.	厚生労働科学研究費 難治性疾患等政策研究事業「難治性炎症性腸管障害に関する調査研究」平成30年度 第2回総会, 東京. 2019.1.17	
その他 (広報活動を含む)	67	新井勝大.	小児便秘治療の新時代へ.	世田谷区医師会小児科医会, 東京. 2019.8.2	
その他 (広報活動を含む)	68	新井勝大.	増え続ける小児IBD患者の診療～診療からチーム医療まで～.	栃木県IBD学術講習会2019, 栃木. 2019.2.13	
その他 (広報活動を含む)	69	新井勝大.	超早期発症性型炎症性腸疾患 (VEO-IBD) の臨床と研究.	日本小児栄養消化器肝臓学会第13回卒後教育セミナー, 東京. 2019.1.12	
その他 (広報活動を含む)	70	新井勝大.	便秘療法におけるDisimpactionの重要性・有用性.	MgO Letter (吉田製薬 酸化マグネシウム情報). 2019	
その他 (広報活動を含む)	71	日本小児栄養消化器肝臓学会・日本IBD研究会 小児IBD治療指針2019改訂ワーキンググループ; 新井勝大, 工藤孝広, 熊谷秀規, 齋藤武, 清水泰岳, 高橋美智子, 立花奈緒, 南部隆亮, 内田恵一, 国崎玲子, 石毛崇, 福岡智哉, 虻川大樹, 清水俊明, 田尻仁.	小児クローン病治療指針 (2019年).	日本小児栄養消化器肝臓学会誌. 2019;33:90-109.	
その他 (広報活動を含む)	72	高橋健.	心室中隔欠損症.	第22回エコーウインターセミナー, 長野. 2019.2.9	
その他 (広報活動を含む)	73	田久保憲行.	小児糖尿病治療の最前線.	ラジオNIKKEI (小児科診療UP-to- DATE) 令和元年8月6日放送.	
その他 (広報活動を含む)	74	田久保憲行.	小児1型糖尿病 - 高血糖や低血糖について 診療の実際と病態, 治療を考える -.	第15回小児内分泌入門セミナー, 大阪. 2019.7.28	
その他 (広報活動を含む)	75	田久保憲行.	小児1型糖尿病 - 低血糖について, 診療の実際と病態, 治療を考える -.	Exciting Learning Seminar 2019 (日本小児内分泌若手セミナー), 横浜. 2019.6.15	
その他 (広報活動を含む)	76	田久保憲行.	こどもの成長障害 (低身長・高身長・肥満・やせ) と, 成長曲線の重要性 - 毎年の身長, 体重の計測値を活かすために -.	青葉区医師会合同研修会2019, 神奈川. 2019.7.9	
その他 (広報活動を含む)	77	田久保憲行.	No. 332 小児糖尿病治療の最前線 - 小児1型糖尿病の治療 -.	小児科診療UP-to-DATEラジオNIKKEI放送内容集. 2019;39	
その他 (広報活動を含む)	78	板橋家頭夫, 落合正行, 川口千晴, 楠田聡, 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, 三ツ橋偉子, 山中聡子, 奥村晃子, 佐々木祥; 日本新生児成育医学会医療の標準化委員会鉄剤投与のガイドライン改訂ワーキング・グループ.	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.	日本新生児成育医学会雑誌, 2019;31:159-185.	
その他 (広報活動を含む)	79	田中恭子.	こどもの権利条約をどう生かすか - 医療の現場から -.	NCRCネットワークニュースレター. 2019;135.	
その他 (広報活動を含む)	80	田中恭子.	子ども権利 小児医療の現場から.	はらっぱ 2019年3月号.	
その他 (広報活動を含む)	81	田中恭子.	子どものこころを聴く 子どものアドボケート パート2 小児心身の広場.	【子どもの心とからだ】誌. 2019;29(3).	

その他 (広報活動を含む)	82	田中恭子.	チャイルド・ライフ・スペシャリスト、ホスピタル・プレイ・スペシャリスト、子ども療養支援士.	厚生労働科学研究費 成育疾患克服等次世代育成総合研究事業「親子の心の診療を実施するための人材育成方法と診療ガイドライン・保健指導プログラム」報告書. 2019年度. 永光信一郎 (久留米大学).
その他 (広報活動を含む)	83	田中恭子.	子どものアドボケイト.	～子どもの権利条約批准25周年記念～ 子どもの心とからだ 編集後記 2019. 5. 28巻 1号.
その他 (広報活動を含む)	84	田中恭子.	特集① 多様な背景をもつ子どもの権利 医療的な支援を要する子ども.	子どもの権利研究, 2019;30.
その他 (広報活動を含む)	85	田中恭子.	子どもが心をはぐむこと～体験をレジリエンスに～.	小児慢性特定疾病自立支援員研修アドバンス編, 東京. 2019.1.25
その他 (広報活動を含む)	86	田中恭子.	子どもの療養支援～ライフステージに沿った関わり～.	イーライリリーweb講演, 東京. 2019.2.14
その他 (広報活動を含む)	87	田中恭子.	経験をばね (レジリエンス) に.	第2回小児がんフェスタ, 東京. 2019.2.16
その他 (広報活動を含む)	88	田中恭子.	～経験をばねに～医療におけるトラウマ・インフォームド・アプローチをベースに.	二木会 (東京女子医科大学東医療センター), 東京. 2019.3.4
その他 (広報活動を含む)	89	田中恭子.	自律を見据えた移行支援 子どもではなく子どもと.	三重県小児保健協会研修, 三重. 2019.3.3
その他 (広報活動を含む)	90	田中恭子.	慢性疾患と思春期の子どもたち.	愛媛県小児慢性自立支援事業, 松山. 2019.3.18
その他 (広報活動を含む)	91	田中恭子.	自立支援と移行支援における現状と課題.	東京都児童青年精神医学会, 東京. 2019.4.6
その他 (広報活動を含む)	92	田中恭子.	経験をばねに～子どものトラウマとそのケア～.	秋田県小児科学会, 秋田. 2019.4.26
その他 (広報活動を含む)	93	田中恭子.	小児医療における意思決定の現状と課題.	埼玉小児医療センター倫理講習会, 大宮. 2019.5.10
その他 (広報活動を含む)	94	田中恭子.	子どものこころの発達とそのケア 赤ちゃんから前思春期まで.	日本医師会母子保健講習会, 東京. 2019.6.15
その他 (広報活動を含む)	95	田中恭子.	小児医療における意思決定の現状と課題.	東京都保健研修, 東京. 2019.6.25
その他 (広報活動を含む)	96	田中恭子.	子どもがこころをはぐむこと.	プレイリーダー講習会, 東京. 2019.5.23
その他 (広報活動を含む)	97	田中恭子.	トライ! 心と身体のコントロール.	トランジションサマーフェスティバル, 東京. 2019.8.8
その他 (広報活動を含む)	98	田中恭子.	体験をバネに～これからの自分と病気のこと～.	神奈川県小児慢性特定疾病事業交流会, 厚木. 2019.8.9
その他 (広報活動を含む)	99	田中恭子.	子どものこころの発達と遊び 子どもの主体性を育む関わりを考える.	MPS研究会, 大阪. 2019.8.17
その他 (広報活動を含む)	100	田中恭子.	乳幼児の発達に及ぼすピオチンの影響 ASQ-3を用いた発達評価.	糧食研究会成果報告会, 東京. 2019.8.23
その他 (広報活動を含む)	101	田中恭子.	小児がんと子どもの成長発達.	2019年度小児がん相談員研修, 東京. 2019.8.31
その他 (広報活動を含む)	102	田中恭子.	乳幼児健診での出会いから始まる子どものヘルス・スーパービジョン乳児健診.	小児保健協会研修会, 東京. 2019.9.8
その他 (広報活動を含む)	103	田中恭子.	子ども自身が心をはぐむこと.	文京区スターティングストロングプロジェクト子育て支援講座, 東京. 2019.9.26
その他 (広報活動を含む)	104	田中恭子.	知っておきたいあそびの権利.	病院環境から見る遊びの権利, 東京. 2019.9.28
その他 (広報活動を含む)	105	田中恭子.	子どもが心を育むこと ちょっとした工夫と大人の姿勢.	芳賀郡市民公開講座, 栃木. 2019.10.25
その他 (広報活動を含む)	106	田中恭子.	医療における子どもの自律支援を考える 子ども自身のヘルシリテラシー.	神奈川こども病院自立支援事業, 神奈川. 2019.11.22

その他 (広報活動を含む)	107	田中恭子.	体験をばねに.	東京都自立支援事業交流会, 東京. 2019.10.19	
その他 (広報活動を含む)	108	田中恭子.	子どもが心をはぐむこと 体験をレジリエンスに.	ブレイリーダー講習会, 東京. 2019.10.17	
その他 (広報活動を含む)	109	田中恭子.	子どもの同意能力評価と意思決定支援 医療における、子どものアドボケート.	小児科学会子どもの権利と療養シンポジウム, 東京. 2019.11.17	
その他 (広報活動を含む)	110	田中恭子.	子どもの発達評価 今こそ理解を深めよう～正しい発達評価が子どもの未来を変える～.	世田谷区小児科医師会講習会, 東京. 2019.11.30	
その他 (広報活動を含む)	111	田中恭子.	書評 子どもと家族の力 体験をばねに.	はんなちゃんとへんちくりん. セブンアンドアイ出版, 東京. 2019.	
その他 (広報活動を含む)	112	新妻隆広.	麻しん発生状況報告 医療機関での対応.	麻疹対策シンポジウム, 市川. 2019.9.12	
その他 (広報活動を含む)	113	工藤孝広.	超早期発症型炎症性腸疾患の疫学的全国調査と当科で経験したIL-10R異常症.	第16回東京小児感染免疫懇話会, 東京. 2019.2.4	
その他 (広報活動を含む)	114	東海林宏道.	生体代謝からみた母乳栄養の利点.	埼玉県新生児医療懇話会, 埼玉. 2019.6.15	
その他 (広報活動を含む)	115	鈴木恭子.	小児血友病への取り組み.	浦安医療連携講演会, 千葉. 2019.10.18	
その他 (広報活動を含む)	116	鈴木恭子.	学校の行事や体育における注意点.	第7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. 2019.7.26	
その他 (広報活動を含む)	117	鈴木恭子.	小児の凝固異常における診断と治療.	第29回練馬小児臨床症例研究会, 東京. 2019.10.10	
その他 (広報活動を含む)	118	鈴木恭子.	当院でエミズマブを導入したノンインヒビターAの重症血友病男児2例.	千葉ハムライブラ適正使用検討会, 千葉. 2019.7.25	
その他 (広報活動を含む)	119	鈴木恭子.	血友病の今を語る.	バイエル薬品株式会社 2019年4月発行.	
その他 (広報活動を含む)	120	春名英典.	成長を正しく評価するために理解しておくべきこと.	江東区立第二辰巳小学校 学校保健委員会, 東京. 2019.7.11	
その他 (広報活動を含む)	121	藤村純也.	当院での長期フォローアップの現状と課題.	TCCSG東京小児がん研究グループ総会, 東京. 2019.6.29	
その他 (広報活動を含む)	122	位田忍, 岩崎裕二, 内田恵一, 大浦敏博, 菅野義彦, 清水雅仁, 鈴木光幸, 曹英樹, 高柳正樹, 濱崎裕子, 別所一彦, 渡邊誠司.	カルニチン欠乏症の診断・治療指針 2018 要旨.	日本小児科学会雑誌, 2019;123:1-6.	
その他 (広報活動を含む)	123	新井田要, 加藤竹雄, 猪熊洸太郎, 津野嘉伸, 鳥越司, 山岡正慶, 犬塚亮, 池野充, 福永英生, 九鬼一郎, 水口雅, 波多野孝史, 市川智継, 金田眞理, 久保田雅也, 瀬山邦明, 藤本礼尚, 岡西徹.	結節性硬化症における新生児心臓横紋筋腫によるエマージェンシーに対するエベロリムス治療エキスパートオピニオンコンセンサス (第1版).	結節性硬化症における新生児心臓横紋筋腫によるエマージェンシーに対するエベロリムス治療エキスパートオピニオンコンセンサス. 日本結節性硬化症学会 (編). 2019	
その他 (広報活動を含む)	124	西崎直人.	ステップアップ夜尿症診療.	PNE Expert Meeting in Yokkaichi, 三重. 2019.4.11	
その他 (広報活動を含む)	125	西崎直人.	夜尿症診療UPDATE～ガイドラインから治療のコツまで～.	夜尿症セミナー in 阪神, 大阪. 2019.12.21	
その他 (広報活動を含む)	126	西崎直人.	夜尿症診療UPDATE～ガイドラインから治療のコツまで～.	夜尿症セミナー in 北摂, 大阪. 2019.12.5	
その他 (広報活動を含む)	127	西崎直人.	夜尿症診療UPDATE～ガイドラインから治療のコツまで～..	夜尿症セミナー in 沖縄, 沖縄. 2019.11.9	
その他 (広報活動を含む)	128	西崎直人.	夜尿症診療UPtoDATE.	水戸市医師会学術講演会, 茨城. 2019.6.11	
その他 (広報活動を含む)	129	西崎直人.	夜尿症診療UPDATE～ガイドラインから治療のコツまで～.	夜尿症セミナー in 越谷, 埼玉. 2019.12.12	

その他 (広報活動を含む)	130	西崎直人.	新生児医療はなぜ魅力的なのか？～フォローアップの視点か～	日本新生児成育医学会主催・第6回医学生・研修医向けNICU 入門セミナー, 東京. 2019.5.18
その他 (広報活動を含む)	131	西崎直人.	明日から役立つ夜尿症診療のエッセンス.	夜尿症セミナー in Hiroshima, 広島. 2019.2.28
その他 (広報活動を含む)	132	西崎直人.	明日から役立つ夜尿症診療のエッセンス.	夜尿症セミナー in 北海道, 北海道. 2019.3.16
その他 (広報活動を含む)	133	西崎直人.	夜尿症が関連する子供たちへの影響～身体的・精神的・社会的な種々の問題点～.	足立区医師会小児科医会学術講演会, 東京. 2019.7.26
その他 (広報活動を含む)	134	西崎直人.	夜尿症診療UPDATE～ガイドラインから治療のコツまで～.	夜尿症診療を考える会 in 船橋, 千葉. 2019.4.9
その他 (広報活動を含む)	135	西崎直人.	夜尿症診療UPDATE～ガイドラインから治療のコツまで～.	夜尿症セミナー in 東葛飾, 東京. 2019.5.27
その他 (広報活動を含む)	136	西崎直人.	夜尿症診療UPDATE～ガイドラインから治療のコツまで～.	夜尿症セミナー in 福岡, 福岡. 2019.11.1
その他 (広報活動を含む)	137	西崎直人.	夜尿症診療UPDATE～ガイドラインから治療のコツまで～.	夜尿症セミナー in 神戸, 兵庫. 2019.11.16
その他 (広報活動を含む)	138	西崎直人.	夜尿症診療UPDATE～ガイドラインから治療のコツまで～.	夜尿症セミナー in 千葉, 千葉. 2019.11.20
その他 (広報活動を含む)	139	西崎直人.	ベーシックから見直す夜尿症診療～患者も医師も満足するためには？～.	鹿児島市小児科医会学術講演会, 鹿児島. 2019.7.18
その他 (広報活動を含む)	140	西崎直人.	小児の夜尿症について～ベーシックから最新の話まで～.	松戸市医師会・松戸市小児科医会学術講演会, 千葉. 2019.6.14
その他 (広報活動を含む)	141	西崎直人.	夜尿症診療UPtoDATE.	熊本県小児科医会学術講演会, 熊本. 2019.6.28
その他 (広報活動を含む)	142	西崎直人.	夜尿症診療のUP to DATE～ベーシックからステップアップまで～.	長野市小児科医会学術講演会, 長野. 2019.5.15
その他 (広報活動を含む)	143	西崎直人.	夜尿症診療の進め方～ビギナーからエキスパートまで～.	夜尿症セミナー in 滋賀, 滋賀. 2019.6.8
その他 (広報活動を含む)	144	西崎直人.	小阪有花の保育園奮闘記「子どもの“おねしょ”原因と対策…小阪有花が専門医と対談」.	コクハク (https://kokuhaku.love/) . 2019
その他 (広報活動を含む)	145	庄野哲夫.	成長曲線から読み取る成長の正しい知識～治療可能な低身長を見逃していませんか？～.	鹿行地区こどもの成長セミナー, 行方. 2019.12.2
その他 (広報活動を含む)	146	庄野哲夫.	小児の感染症について.	感染症とアレルギーに関する講演会, 神栖. 2019.12.4
その他 (広報活動を含む)	147	庄野哲夫.	成長曲線から読み取る成長の正しい知識～低身長を中心に～.	こどもの成長に関する講演会, 神栖. 2019.7.20
その他 (広報活動を含む)	148	庄野哲夫.	神栖済生会病院小児科外来・病棟annual review 2018-2019.	第4回神栖市小児医療連携フォーラム, 神栖. 2019.10.11
その他 (広報活動を含む)	149	庄野哲夫.	子どもの病気と対処法.	妊娠中からの子育て講座, 鹿嶋. 2019.11.9
その他 (広報活動を含む)	150	浅井鉄夫, 勝田賢, 釜沼敏, 黒田誠, 境政人, 四宮博人, 柴山恵吾, 菅井基行, 関谷辰郎, 田中宏明, 田村豊, 藤本修平, 松永展明, 御手洗聡, 村木優一, 矢野小夜子, 渡邊治雄.	薬剤耐性 (AMR) ワンヘルス動向調査年次報告書 2019.	薬剤耐性ワンヘルス動向調査検討会, 厚生労働省, 2019.11.27. https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000571553.pdf .
その他 (広報活動を含む)	151	松永展明.	J-SIPHEの今後の展開.	ラジオNIKKEI (感染症TODAY_2019) 令和元年5月15日放送.

その他 (広報活動を含む)	152	松永展明, 大曲貴夫.	行動目標の実現に向けて 行動目標4:医療関連感染症の防止 医療関連感染症の防止手段としてのサーベイランスシステム.	医療安全レポート 2019年8月号.	
その他 (広報活動を含む)	153	松永展明.	「地域包括ケアの中の、病院と施設の連携」～感染(耐性菌保有者)の視点から～.	地域住民が耐性菌を保有している現状と対策について学ぶ研修会, 横浜. 2019.10.24	
その他 (広報活動を含む)	154	松永展明.	AMR対策について.	あきる野医療センター, あきる野市. 2019.10.7	
その他 (広報活動を含む)	155	松永展明.	AMRの視点を踏まえた高齢者施設の感染対策について.	東京都老人福祉施設等感染対策指導者養成研修, 東京. 2019.10.8	
その他 (広報活動を含む)	156	松永展明.	J-SIPHEで出来ること.	第73回秋田県感染対策協議会研修会, 秋田. 2019.11.16	
その他 (広報活動を含む)	157	松永展明.	J-SIPHEの紹介と連携データの活用法.	近畿ブロック感染管理ネットワーク研修, 和歌山. 2019.9.12	
その他 (広報活動を含む)	158	松永展明.	感染対策連携共通プラットフォーム(J-SPHE)の概要と活用.	令和元年度 感染管理責任者・感染管理担当者会議, 東京. 2019.7.18	
その他 (広報活動を含む)	159	松永展明.	感染症治療における抗菌剤の選択基準、使用基準について.	プロダクションメディスン研究フォーラム2019北海道, 北見市. 2019.8.28	
その他 (広報活動を含む)	160	松永展明.	3.薬剤耐性(AMR)ワンヘルス動向調査報告書Webサイト2018.	https://amr-onehealth.ncgm.go.jp/ . 2019.4.18	
その他 (広報活動を含む)	161	松永展明.	乳幼児の咽頭炎診断における注意点は?.	日経メディカル. 2019.3.13.	
その他 (広報活動を含む)	162	松永展明.	溶連菌治療は本当にペニシリンでいいのか?.	日経メディカル. 2019.5.15.	
その他 (広報活動を含む)	163	松永展明.	繰り返す溶連菌感染症と思いきや….	日経メディカル. 2019.8.28.	
その他 (広報活動を含む)	164	神保圭佑, 齋藤雪香, 細井賢二, 久田研, 工藤孝広, 清水俊明.	研修医のためのクリニカルクイズ(第200回).	小児内科, 2019;51:1717-1719.	
その他 (広報活動を含む)	165	神保圭佑, 細井賢二, 清水俊明.	研修医のためのクリニカルクイズ(第192回).	小児内科, 2019;51:285-287.	
その他 (広報活動を含む)	166	日本小児栄養消化器肝臓学会・日本IBD研究会 小児IBD治療指針2020改訂ワーキンググループ; 虻川大樹, 青松友槻, 井上幹大, 岩間達, 熊谷秀規, 清水泰岳, 神保圭佑, 南部隆亮, 水落建輝, 内田恵一, 国崎玲子, 石毛崇, 福岡智哉, 新井勝大, 清水俊明, 田尻仁.	小児潰瘍性大腸炎治療指針(2019年).	日本小児栄養消化器肝臓学会誌, 2019;33:110-127.	
その他 (広報活動を含む)	167	幾瀬圭.	なんとかして!お腹の痛み.	NHKEテレ うわさの保護者会. 令和元年7月13日放送.	
その他 (広報活動を含む)	168	馬場洋介.	当科における小児重症気管支喘息の管理と転機について.	小児重症喘息講演会, 静岡. 2019.9.3	
その他 (広報活動を含む)	169	馬場洋介.	食物アレルギーの管理と外来診療.	第1回伊豆小児総合診療研究会, 静岡. 2019.6.29	
その他 (広報活動を含む)	170	馬場洋介.	小児難治喘息における生物学的製剤の位置づけ.	サノフィ株式会社レクチャーミーティング, 静岡. 2019.11.21	
その他 (広報活動を含む)	171	馬場洋介.	こどものアレルギー アトピー性皮膚炎と食物アレルギー.	青木クリニック勉強会, 伊東. 2019.11.5	

その他 (広報活動を含む)	172	馬場洋介.	小児難治喘息の管理.	重症喘息治療フォーラムin静岡, 静岡. 2019.8.28	
その他 (広報活動を含む)	173	細澤麻里子, 中村明雄.	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受贈研究報告会, 東京. 2019.10.18	
その他 (広報活動を含む)	174	箕輪圭.	あと2人なのに、難病に効果ある薬、補助打ち切り危機.	朝日新聞デジタル. 2019年2月5日	
その他 (広報活動を含む)	175	池田奈帆.	小児肥満の弊害～肥満の管理・合併症～.	こどもの成長に関する講演会, 神栖. 2019.7.20	
その他 (広報活動を含む)	176	五十嵐鮎子.	当院におけるペランパネルの使用経験.	Epilepsy Clinical Conference Seminar, 東京. 2019.2.5	
その他 (広報活動を含む)	177	五十嵐鮎子.	小児期のてんかん.	第2回てんかんセミナー, 東京. 2019.11.21	
その他 (広報活動を含む)	178	五十嵐鮎子.	2018年に当院で経験した急性脳症の3例.	第32回城東神経懇話会, 東京. 2019.3.15	
その他 (広報活動を含む)	179	五十嵐鮎子.	ガイドラインからみた 小児てんかん診療.	Juntendo Epilepsy Conference 2019, 東京. 2019.2.28	
その他 (広報活動を含む)	180	五十嵐成.	急性感染症.	PFCCS, 東京. 2019.1.4	
その他 (広報活動を含む)	181	五十嵐成.	敗血症の治療 高次医療機関へつなげ.	小児敗血症セミナー, 埼玉. 2019.9.16	
その他 (広報活動を含む)	182	本庄明日香.	食物アレルギーの診断と食物経口負荷試験の実際.	江戸川区医師会学術講演会, 東京. 2019.11.27	
その他 (広報活動を含む)	183	坂口慶太.	同時期に当院を受診した習慣性多飲の2幼児例.	第573回葛飾区小児科医会小児科集団会講演会, 東京. 2019.9.17	
その他 (広報活動を含む)	184	嶋泰樹.	けいれん～発熱の有無による対応の仕方～.	第4回神栖市小児医療連携フォーラム, 神栖. 2019.10.11	
その他 (広報活動を含む)	185	原田祥子, 杉山恵一郎, 坂口陽平, 中澤美賀, 内山健太郎, 入鹿山佳代, 高京愛, 醍醐政樹, 小松充孝.	発熱と血尿を主訴に来院した日齢19の男児.	第6回賛育会病院小児科地域連携症例検討会, 東京. 2019.9.18	
その他 (広報活動を含む)	186	横倉友諒, 大川夏紀.	新生児室で問題になる感染症の取り扱い.	第42回 東部周産期研究会, 静岡. 2019.12.12	
その他 (広報活動を含む)	187	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～.	子ども療養支援協会通信, 2019;19:8-9.	
その他 (広報活動を含む)	188	谷口明德, 草野晋平, 石橋武士, 玉一博之, 藤村純也.	治療に難渋している再発肝未分化癌の1例.	第18回東京医科歯科大学、聖路加国際病院、順天堂大学、東京大学 小児血液・がん専門連携研修施設 合同症例検討会, 東京. 2019.10.3	
その他 (広報活動を含む)	189	谷口明德, 草野晋平, 石橋武士, 玉一博之, 藤村純也.	重症溶血性貧血の1歳児例.	第17回東京医科歯科大学、聖路加国際病院、順天堂大学、東京大学 小児血液・がん専門連携研修施設 合同症例検討会, 東京. 2019.6.21	
その他 (広報活動を含む)	190	丘逸宏.	実践！MR-enterography.	第13回日本小児栄養消化器肝臓学会卒後教育セミナー, 東京. 2019.1.12	
その他 (広報活動を含む)	191	佐藤真教, 工藤孝広.	こどもの嘔吐 前編 学童期の児童に起こりやすい嘔吐を来す疾患と特徴.	小学保健ニュース 2019年10月8日号.	
その他 (広報活動を含む)	192	佐藤真教, 工藤孝広.	こどもの嘔吐 後編 嘔吐した児童への保健室での対応・機能性消化管疾患.	小学保健ニュース 2019年11月8日号.	

その他 (広報活動を含む)	193	吉田登, 田中聡久.	AIによる脳波解析の可能性.	第19回常総セミナー, 茨城. 2019.1.20	
その他 (広報活動を含む)	194	吉田登.	成長ホルモンと睡眠の定量解析.	成長ホルモン学術講演会, 東京. 2019.2.25	
その他 (広報活動を含む)	195	吉田登	てんかんとは.	第1回小児神経「超」入門セミナー, 東京. 2019.9.4	
その他 (広報活動を含む)	196	中村明雄.	発達障害に関するよくある疑問.	江戸川区医師会学術講演会, 東京. 2019.2.28	
その他 (広報活動を含む)	197	長谷川恵理	蕁麻疹ガイドライン2018について.	東京臨海病院 院内勉強会, 東京. 2019.1.24	
その他 (広報活動を含む)	198	草野晋平, 永山雄貴, 藤原恵, 谷口明德, 石橋武士, 栗本朋子, 玉一博之, 高田オト, 藤村純也.	胸膜播種再発をきたした左脛骨骨肉腫の女子例.	第53回小児血液腫瘍症例検討会, 東京. 2019.10.26	
その他 (広報活動を含む)	199	三森愛美, 春名英典, 田久保憲行, 八木澤裕美, 庄野哲夫.	便秘の精査を契機に診断に至った中枢性甲状腺機能低下症の1例.	第8回J-J内分泌Conferenc, 東京. 2019.10.31	
その他 (広報活動を含む)	200	真弓怜奈, 古川岳史, 磯武史, 若月寿子, 松井こと子, 福永英生, 高橋健, 稀代雅彦, 秋元かつみ, 清水俊明.	体重394 gで出生し9歳で根治術に至った心室中隔欠損症・動脈管開存症の1男児例.	新宿・御茶ノ水臨床小児肺循環カンファレンス, 東京. 2019.6.5	
その他 (広報活動を含む)	201	阿部華子, 渡邊晶子, 松田明奈, 米山俊之, 淡路敦子, 嶋泰樹, 西崎直人, 大日方薫.	呼吸管理に難渋したKagami-Ogata症候群の早産児例.	第53回浦安小児医療懇話会, 浦安. 2019.10.17	
その他 (広報活動を含む)	202	石田翔二, 滝口真未, 赤川梨子, 中道伸彰, 宮山千春, 岩崎卓朗, 海老原慎介, 木下恵司.	けいれん重積型(二相性)急性脳症の2例.	東部地区病院小児懇話会, 埼玉. 2019.6.6	
その他 (広報活動を含む)	203	石田翔二, 滝口真未, 中道伸彰, 宮山千春, 岩崎卓朗, 海老原慎介, 菅沼広樹, 木下恵司.	Disimpaction(便塊除去)が著効した遺糞症.	越谷こども懇話会, 越谷. 2019.12.2	
その他 (広報活動を含む)	204	金智優, 森下俊真, 長谷川理恵, 塚田瑞葉, 中野沙季, 本庄明日香, 五十嵐鮎子, 志村直人, 宮野孝一, 大谷勇紀, 玉井直敬, 宮川知土.	BCG摂取後化膿性リンパ節炎に類似した経過を呈し、診断に苦慮した小児結核の1例.	第37回江戸川医学会, 東京. 2019.11.17	
その他 (広報活動を含む)	205	小川悠, 三友聡美, 岩崎友弘, 吉川尚美, 池野充, 安部信平.	当院におけるガンファシン塩酸塩徐放錠の使用経験～最近の処方傾向の分析から～.	第2回子どものADHD診療の未来を考える会, 東京. 2019.11.21	
その他 (広報活動を含む)	206	滝口真未.	前頭葉欠神を認めた前頭葉てんかん.	埼玉東部小児てんかん講演会, 越谷. 2019.9.24	
その他 (広報活動を含む)	207	滝口真未.	早産・極低出生体重児で出生し、2型糖尿病を発症した15歳女子の1例.	第2回千葉小児内分泌リサーチミーティング, 浦安. 2019.11.14	
その他 (広報活動を含む)	208	鳥海俊.	神栖小児医療フォーラム～最近の印象に残った症例～.	神栖小児医療フォーラム, 神栖. 2019.10.11	