

第2章 誌上発表

(小児医療センター)

著者名(所属)	題名	誌(書)名	発表形式
Risako Kabata, Hiroko Okuda, Atsuko Noguchi, Daiki Kondo, Michimasa Fujiwara, Kenichiro Hata, Yoshifumi Kato, Ken Ishikawa, Manabu Tanaka, et al.	Familial episodic limb pain in kindreds with novel Nav1.9 mutations	Plos One. 2018;13 (12): e0208516	原著
杉山正彦(総合診療科)	特集 小児在宅医療—医療的ケアと医行為を学ぶ 医療的ケアの実際—排泄に関する医療的ケア ストマケア	小児内科. 2018, 50:1854-1857	総説
閑野将行, 清水正樹(新生児科)	(細菌感染症)早発型敗血症と遅発型敗血症、肺炎と髄膜炎	病態・疾患別でまなぶ 新生児の薬剤, メディカ出版. 12-27, 2018	総説
和氣英一、木村妙、河野智敬、会津克哉、望月弘、小川潔(代謝内分泌科、他)	ムコ多糖症Ⅱ型3例の長期治療経験	埼玉県医学会雑誌. 2018;53(1):270-275	原著
Yuichi Miyakawa, Kei Takasawa, Yohei Matsubara, Kenji Ihara, Yoshiaki Ohtsu, Hotaka Kamasaki, Kazutero Kitsuda, Hironori Kobayashi, Mari Sato, Siniichiro Sano, Sumito Dateki, Hiroshi Mochizuki, Ichiro Yokota, Yukihiko Hasegawa, Kenichi Kashimada(代謝内分泌科、他)	Language delay and developmental catch-up would be a clinical feature of pseudohypoparathyroidism type 1A during childhood	Endocrine J.2019;66:215-225	原著
望月弘(代謝内分泌科)	小児科医と歯科医の連携 Role Models こども病院/小児医療センターと歯科医の連携	HPP Frontier. 2018;1:34-36	総説
望月弘(代謝内分泌科)	副甲状腺機能低下症	小児科診療 増刊号. 2018;81:609-611	総説
望月弘(代謝内分泌科)	軟骨無形成症の内科的治療 —成長ホルモン治療を中心に—	つくし 軟骨無形成症患者・家族の会 会報 No94:4-8, 2017.11	総説
望月弘(代謝内分泌科)	北川照男先生からいただいた一生の宝物	JSMID News Letter. 2018	その他
望月弘(代謝内分泌科)	「女児に塩 元経営者釈放」	毎日新聞 インタビュー. 2018.8.2	その他
望月弘(代謝内分泌科)	韓国ドラマ「オーラマイクムビ」	DVD 医療監修. 2018	その他
田嶋朝子、大橋十也、井田博幸(代謝内分泌科、他)	研修医のためのクリニカルクイズ<第187回>	小児内科. 2017;49:小児内科. 2018;50:1473-75.	総説
岩間達(消化器・肝臓科)	消化器疾患 急性肝炎	小児内科 50巻増刊号 Page 432-433	総説
岩間達(消化器・肝臓科)	便秘	小児内科 50巻増刊号 Page 64-65	総説
岩間達(消化器・肝臓科)	機能性腹痛・下痢の診断と治療 過敏性腸症候群	小児内科 50巻12号 Page1993-1996	総説
Hagiwara SI, kubota M, Nambu R, Kagimoto S	Mucosal Healing of Pediatric Simple Ulcer Treated With Infliximab and Methotrexate.	J Pediatr Gastroenterol Nutr.2018 Aug;67(2):e37	原著
南部隆亮(消化器・肝臓科)	異物誤飲 ~ボタン電池を中心に~	小児内科 50巻増刊号 Page902-903	総説
南部隆亮(消化器・肝臓科)	小児の小腸カプセル内視鏡	小児科 59巻7号 Page1019-1025	総説
南部隆亮(消化器・肝臓科)	腹痛や嘔気などで学校に通えない子どもをみたら...	埼玉県医師会学校医会ニュース2018年度	寄稿
南部隆亮(消化器・肝臓科)	IBDこどもキャンプ2018報告	IBDニュース vol.66(2018.11)	寄稿
岩間達(消化器・肝臓科)	過敏性腸症候群	小児臨床栄養学 第2版 Page 205-206	総説
Fujinaga S,Nishino T (腎臓科)	Risk factors for early B cell recovery following single-dose rituximab therapy in Japanese children with steroid-dependent nephrotic syndrome	Pediatr Nephrol. 2019 Feb;34(2):359-360.	原著
Fujinaga S,Nishino T (腎臓科)	Favorable Renal Outcome of Japanese Children with Severe IgA Nephropathy With Nephrotic Syndrome	Indian Pediatr. 2018 Jul 15;55(7):605-607	原著

Fujinaga S, Sakuraya K (腎臓科)	Initial prednisolone dosing for the first relapse of steroid-sensitive nephrotic syndrome in Japanese children	Pediatr Nephrol. 2018 Nov;33(11):2205–2206.	原著
Mizutani A, Fujinaga S, Sakuraya K, Hirano D, Shimizu T (腎臓科、他)	Positive effects of single-daily high-dose mizoribine therapy after cyclophosphamide in young children with steroid-dependent nephrotic syndrome	Clin Exp Nephrol. 2019 Feb;23(2):244–250	原著
Fujinaga S, Sakuraya K (腎臓科)	Should mycophenolate mofetil be administered prior to cyclosporine A as a steroid-sparing agent to children with steroid-dependent nephrotic syndrome?	Pediatr Nephrol. 2018 Dec;33(12):2389–2390	原著
Horinouchi T, Nozu K, Yamamura T, Minamikawa S, Omori T, Nakanishi K, Fujimura J, Ashida A, Kitamura M, Kawano M, Shimabukuro W, Kitabayashi C, Imafuku A, Tamagaki K, Kamei K, Okamoto K, Fujinaga S, Oka M, Igarashi , Miyazono , Sawanobori , Fujimaru R, Nakanishi K, Shima Y, Matsuo M, Ye MJ, Nozu Y, Morisada N, Kaito H, Iijima K. (腎臓科、他)	Detection of Splicing Abnormalities and Genotype-Phenotype Correlation in X-linked Alport Syndrome.	J Am Soc Nephrol. 2018 Aug;29(8):2244–2254	原著
Fujinaga S., Nishino T (腎臓科)	Is cytokine-release syndrome the cause of rituximab treatment-related infusion reactions in children with nephrotic syndrome? Impact of anti-rituximab antibodies.	Pediatr Nephrol. 2018 Jun;33(6):1097–1098	原著
Yamada A, Fujinaga S, Sakuraya K, Satoshi A, Hirano D (腎臓科、他)	Initial treatment with pulse methylprednisolone followed by short-term prednisolone and tonsillectomy for childhood IgA nephropathy	Clin Exp Nephrol. 2018 Oct;22(5):1143–1149	原著
西野智彦、藤永周一郎 (腎臓科)	昼間尿失禁持続の危険因子に関する検討(原著論文)	夜尿症研究. 2018;23:33–38	原著
権田裕亮、櫻谷浩志、西野智彦、富井祐治、藤永周一郎(腎臓科)	無症候性の初発ネフローゼ症候群患児における臨床像の特徴(原著論文)	日本小児腎臓病学会雑誌 2018;31:151–154	原著
櫻谷浩志、平野大志、西野智彦、富井祐治、藤永周一郎(腎臓科、他)	小児期ステロイド感受性ネフローゼ症候群における初回再発時のプレドニゾロン投与量の予後への影響	日本小児腎臓病学会雑誌 2018;31:146–150	原著
藤永周一郎 (腎臓科)	【ネフローゼ症候群-MCNS/FGSの最新知見】治療のエビデンスとその構築 小児ネフローゼ症候群 免疫抑制薬の使い方	腎と透析. 2018;85:818–822	総説
藤永周一郎 (腎臓科)	【小児疾患の診断治療基準】(第2部)疾患 腎・泌尿器・生殖器疾患 紫斑病性腎炎	小児内科. 2018;50:660–661	総説
掛川大輔、西野智彦、富井祐治、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	PD導入を選択しなかった13歳重症心身障がい男児の一例	日本小児PD・HD研究会雑誌 2018;30:74–76	原著
西野智彦、富井祐治、掛川大輔、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	末期腎不全で発見された顕微鏡的多発血管炎の13歳女児	日本小児PD・HD研究会雑誌 2018;30:58–61	原著
西野智彦(腎臓科)	【溶連菌感染症を見直す】溶連菌感染後急性糸球体腎炎	小児科. 2018;59:1535–1540	総説
掛川大輔、西野智彦、富井祐治、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	シクロスボリンを投与されたネフローゼ発症紫斑病性腎炎の長期予後	日本小児腎不全学会雑誌 2018;38:239–241	原著
富井祐治、西野智彦、掛川大輔、櫻谷浩志、神戸友香、藤永周一郎(腎臓科、眼科)	線維柱帶切開術を要するステロイド緑内障を合併したステロイド依存性ネフローゼ症候群の女児例	日本小児腎不全学会雑誌 2018;38:239–242	原著
草場香菜子、齋藤真人、西野智彦、富井祐治、掛川大輔、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	初発特発性ネフローゼ症候群の診断時における急性腎障害合併の予後への影響	日本小児腎不全学会雑誌 2018;38:239–243	原著
西野智彦、富井祐治、掛川大輔、櫻谷浩志、藤永周一郎(腎臓科)	膀胱皮膚瘻造設後も高血圧が持続した後部尿道弁の乳児例	日本小児高血圧研究会誌 2018;6:31–36	原著
櫻谷浩志、掛川大輔、櫻井俊輔、平野大志、藤永周一郎(腎臓科、他)	難治性ネフローゼ症候群における免疫抑制薬投与時有熱性感染症 再発と入院の危険因子の検討	日本小児腎臓病学会雑誌 2018;31:25–29	原著
大澤一郎、齋藤真人、西野智彦、掛川大輔、櫻谷浩志、櫻井俊輔、村上仁彦、藤永周一郎(腎臓科、病理診断科)	尿蛋白消失後に全身性エリテマトーデスと診断された抗核抗体陽性の特発性膜性腎症	日本小児科学会雑誌 2018;122:774–779	原著
Suganuma E, Oka A, Sakata H, Adachi N, Asanuma S, Oguma E, Yamaguchi A, Furuchi M, Uejima Y, Sato S, Takano T, Kawano Y, Tanaka R, Arai T, Ohishi T.(感染免疫アレルギー科、他)	10-year follow-up of congenital cytomegalovirus infection complicated with severe neurological findings in infancy: a case report.	BMC Pediatr. 23;18(1):369.2018	症例報告

菅沼栄介、山口明、坂田英明、大石勉、小熊栄二、荒井孝、浅沼聰、安達のどか、上島洋二、川野豊（感染免疫アレルギー科・他）	尿スクリーニングで診断された先天性サイトメガロウイルス感染症児の頭部MRIの検討	小児耳鼻咽喉科 39(3) 89-94 2018年	原著
菅沼栄介（感染免疫アレルギー科）	Lactobacillus casei細胞壁菌体成分誘導血管炎モデル	川崎病学川崎病疾患モデル診断と治療社 2018年	著書
Masuda H, Kobayashi T, Hachiya A, Nakashima Y, Shimizu H, Nozawa T, Ogihara Y, Ito S, Takatsuki S, Katsumata N, Suzuki Y, Takenaka S, Hirono K, Kobayashi T, Suzuki H, Suganuma E, Takahashi K, Saji T, Committee of Survey on Infliximab use for Kawasaki disease.（感染免疫アレルギー科・他）	Infliximab for the Treatment of Refractory Kawasaki Disease: A Nationwide Survey in Japan.	The Journal of pediatrics 195 115-120.e3, 2018	原著
Miura M, Kobayashi T, Kaneko T, Ayusawa M, Fukazawa R, Fukushima N, Fuse S, Hamaoka K, Hiroto K, Kato T, Mitanri Y, Sato S, Shimoyama S, Shiono J, Suda K, Suzuki H, Maeda J, Waki K, and The Z-score Project 2nd Stage Study Group., Kato H, Saji T, Yamagishi H, Ozeki A, Tomotsune M, Yoshida M, Akazawa Y, Aso K, Doi S, Fukasawa Y, Furuno K, Hayabuchi Y, Hayashi M, Honda T, Horita N, Ikeda K, Ishii M, Iwashima S, Kamada M, Kaneko M, Katayama H, Kawamura Y, Kitagawa A, Komori A, Kuraishi K, Masuda H, Matsuda S, Matsuzaki S, Mii S, Miyamoto T, Moritou Y, Motoki N, Nagumo K, Nakamura T, Nishihara E, Nomura Y, Ogata S, Ohashi H, Okumura K, Omori D, Sano T, Suganuma E, Takahashi T, Takatsuki S, Takeda A, Terai M, Toyono M, Watanabe K, Watanabe M, Yamamoto M, Yamamura K（感染免疫アレルギー科・他）	Association of Severity of Coronary Artery Aneurysms in Patients With Kawasaki Disease and Risk of Later Coronary Events.	JAMA pediatrics 172(5) e180030 2018	原著
川野 豊（感染免疫アレルギー科）	【思春期を診る！】先天性免疫不全症候群	小児科 59巻増刊 742-748.2018	総説
大山昇一、小林俊宏、小林憲昭、川野 豊、水口淳一、田中秀朋、桃木俊郎、草刈 章、原 朋邦、峯 真人（感染免疫アレルギー科・他）	2016年秋のMRワクチン供給不足についての考察。	日本小児科学会雑誌 122 (6):1064-1069, 2018	原著
Satoshi Sato, Tomoka Kanbe, Zenshiro Tamaki, Miho Furuichi, Yoji Uejima, Eisuke Suganuma, Tadamasa Takano and Yutaka Kawano.	Clinical features of Stevens-Johnson syndrome and toxic epidermal necrolysis.	Pediatrics International 60, 697-702, 2018	原著
古市 美穂子（感染免疫・アレルギー科）	小児科病棟でのAST	小児科臨床.2017;71:2581-2585	原著
上島 洋二、樋渡えりか、櫻谷 浩志、南部 隆亮、佐藤 智、菅沼 栄介、高野 忠将、藤永 周一郎、荒井 孝、仁井見 英樹、北島 純、大石 勉、川野 豊（感染免疫アレルギー科・他）	迅速診断と早期からの治療介入により救命できた侵襲性膿膜炎菌感染症	日本小児科学会雑誌 2019. 123;1:53-60(2019.01)	症例報告
上島洋二（感染免疫アレルギー科）	細菌性膿膜炎	小児科ステロイドの使い方・止め方・続け方. 文光堂、東京、2019:93-95	著書
上島洋二（感染免疫アレルギー科）	敗血症	小児科ステロイドの使い方・止め方・続け方. 文光堂、東京、2019:102-104	著書
Sato S, Aoyama T, Uejima Y, Furuichi M, Suganuma E, Takano T, Ikeda M, Mizoguchi M, Okugawa S, Moriya K, Niimi H, Kitajima I, Kawashima H, Kawano Y.	Pyogenic liver abscess due to hypervirulent Klebsiella pneumoniae in a 14-year-old boy.	J Infect Chemother. 2019 Feb;25(2):137-140	症例報告

Kimura S, Seki M, Yoshida K, Shiraishi Y, Akiyama M, Koh K, Imamura T, Manabe A, Hayashi Y, Kobayashi M, Oka A, Miyano S, Ogawa S, Takita J	NOTCH1 pathway activating mutations and clonal evolution in pediatric T-cell acute lymphoblastic leukemia (T-ALL).	Cancer Sci. 2019;110(2):784–794	原著
Yabe M, Koike T, Ohtsubo K, Imai E, Morimoto T, Takakura H, Koh K, Yoshida K, Ogawa S, Ito E, Okuno Y, Muramatsu H, Kojima S, Matsuo K, Mori M, Hira A, Takata M, Yabe H.	Associations of complementation group, ALDH2 genotype, and clonal abnormalities with hematological outcome in Japanese patients with Fanconi anemia.	Ann Hematol. 2019;98(2):271–280	原著
Sakaguchi H, Muramatsu H, Hasegawa D, Kudo K, Ishida H, Yoshida N, Koh K, Noguchi M, Shiba N, Tokimasa S, Fukuda T, Goto H, Miyamura T, Nakazawa Y, Hashii Y, Inoue M, Atsuta Y; Pediatric AML Working Group of the Japan Society for Hematopoietic Cell Transplantation.	Comparison of conditioning regimens for autologous stem cell transplantation in children with acute myeloid leukemia: A nationwide retrospective study in Japan.	Pediatr Blood Cancer. 2019 Jan;66(1):e27459.	原著
Ohki K, Kiyokawa N, Saito Y, Hirabayashi S, Nakabayashi K, Ichikawa H, Momozawa Y, Okamura K, Yoshimi A, Ogata-Kawata H, Sakamoto H, Kato M, Fukushima K, Hasegawa D, Fukushima H, Imai M, Kajiwara R, Koike T, Komori I, Matsui A, Mori M, Moriwaki K, Noguchi Y, Park MJ, Ueda T, Yamamoto S, Matsuda K, Yoshida T, Matsumoto K, Hata K, Kubo M, Matsubara Y, Takahashi H, Fukushima T, Hayashi Y, Koh K, Manabe A, Ohara A.	Clinical and molecular characteristics of MEF2D fusion-positive precursor B-cell acute lymphoblastic leukemia in childhood, including a novel translocation resulting in MEF2D–HNRNPH1 gene fusion.	Haematologica. 2019;104(1):128–137	原著
Tomizawa D, Yoshida M, Kondo T, Miyamura T, Taga T, Adachi S, Koh K, Noguchi M, Kakuda H, Watanabe K, Cho Y, Fukuda T, Kato M, Shiba N, Goto H, Okada K, Inoue M, Hashii Y, Atsuta Y, Ishida H.	Allogeneic hematopoietic stem cell transplantation for children and adolescents with high-risk cytogenetic AML: distinctly poor outcomes of FUS–ERG–positive cases.	Bone Marrow Transplant. 2019;54(3):393–401	原著
Kato M, Kurata M, Kanda J, Kato K, Tomizawa D, Kudo K, Yoshida N, Watanabe K, Shimada H, Inagaki J, Koh K, Goto H, Kato K, Cho Y, Yuza Y, Ogawa A, Okada K, Inoue M, Hashii Y, Teshima T, Murata M, Atsuta Y.	Impact of graft-versus-host disease on relapse and survival after allogeneic stem cell transplantation for pediatric leukemia.	Bone Marrow Transplant. 2019;54(1):68–75	原著
Watanabe K, Arakawa Y, Kambe T, Oguma E, Kishimoto H, Koh K.	Unrelated allogeneic hematopoietic stem cell transplantation in a patient with Revesz syndrome, a severe variant of dyskeratosis congenita.	Pediatr Blood Cancer. 2019 Jan;66(1) Sep 26:e27476.	原著
Watanabe K, Arakawa Y, Oguma E, Uehara T, Yanagi M, Oyama C, Ikeda Y, Sasaki K, Isobe K, Mori M, Hanada R, Koh K.	Characteristics of methotrexate-induced stroke-like neurotoxicity.	Int J Hematol. 2018 Dec;108(8):630–636	原著
Taga T, Imamura T, Nakashima K, Maeda N, Watanabe A, Miyajima Y, Sakaguchi S, Sano H, Hasegawa D, Kawasaki H, Adachi S, Takagi M, Koh K, Manabe A, Taki T, Ishida Y.	Clinical characteristics of pediatric patients with myeloid sarcoma without bone marrow involvement in Japan	Int J Hematol. 2018 Oct;108(4):438–442.	原著
Tsujimoto S, Osumi T, Uchiyama M, Shirai R, Moriyama T, Nishii R, Yamada Y, Kudo K, Sekiguchi M, Arakawa Y, Yoshida M, Uchiyama T, Terui K, Ito S, Koh K, Takita J, Ito E, Tomizawa D, Manabe A, Kiyokawa N, Yang JJ, Kato M.	Diplotype analysis of NUDT15 variants and 6-mercaptopurine sensitivity in pediatric lymphoid neoplasms.	Leukemia. 2018;32(12):2710–2714	原著
Koh K, Kato M, Saito AM, Kada A, Kawasaki H, Okamoto Y, Imamura T, Horibe K, Manabe A.	Phase II/III study in children and adolescents with newly diagnosed B-cell precursor acute lymphoblastic leukemia: protocol for a nationwide multicenter trial in Japan.	Jpn J Clin Oncol. 2018;48(7):684–691.	原著
Aoki T, Kyushiki M, Kishimoto H, Yanagi M, Mori M, Arakawa Y, Hino M, Shimojo N, Koh K	Programmed Death Ligand 1 Expression in Classical Hodgkin Lymphoma in Pediatric Patients.	J Pediatr Hematol Oncol. 2018 May;40(4):334–335.	原著

Takahashi H, Kajiwara R, Kato M, Hasegawa D, Tomizawa D, Noguchi Y, Koike K, Toyama D, Yabe H, Kajiwara M, Fujimura J, Sotomatsu M, Ota S, Maeda M, Goto H, Kato Y, Mori T, Inukai T, Shimada H, Fukushima K, Ogawa C, Makimoto A, Fukushima T, Ohki K, Koh K, Kiyokawa N, Manabe A, Ohara A,	Treatment outcome of children with acute lymphoblastic leukemia: the Tokyo Children's Cancer Study Group (TCCSG) Study L04-16.	Int J Hematol. 2018 ;108(1):98-108.	原著
Imamura T, Taga T, Takagi M, Kawasaki H, Koh K, Taki T, Adachi S, Manabe A, Ishida Y; Leukemia/Lymphoma Committee; Japanese Society of Pediatric Hematology Oncology (JSPHO).	Nationwide survey of therapy-related leukemia in childhood in Japan.	Int J Hematol. 2018 ; 108(1):91-97.	原著
Nishii R, Moriyama T, Janke LJ, Yang W, Suiter C, Lin TN, Li L, Kihira K, Toyoda H, Hofmann U, Schwab M, Takagi M, Mario T, Manabe A, Kham S, Jiang N, Rabin KR, Kato M, Koh K, Yeoh AE, Hori H, Yang JJ.	Preclinical evaluation of NUDT15-guided thiopurine therapy and its effects on toxicity and anti-leukemic efficacy.	Blood. 2018 ;131(22):2466-2474.	原著
Shimada A, Iijima-Yamashita Y, Tawa A, Tomizawa D, Yamada M, Norio S, Watanabe T, Taga T, Iwamoto S, Terui K, Moritake H, Kinoshita A, Takahashi H, Nakayama H, Koh K, Goto H, Kosaka Y, Saito AM, Kiyokawa N, Horibe K, Hara Y, Oki K, Hayashi Y, Tanaka S, Adachi S.	Risk-stratified therapy for children with FLT3-ITD-positive acute myeloid leukemia: results from the JPLSG AML-05 study.	Int J Hematol. 2018 ; 107(5):586-595	原著
Amano H, Uchida H, Tanaka Y, Tainaka T, Mori M, Oguma E, Kishimoto H, Kawashima H, Arakawa Y, Hanada R, Koh K.	Excellent prognosis of patients with intermediate-risk neuroblastoma and residual tumor postchemotherapy.	J Pediatr Surg. 2018 Sep;53(9):1761-1765	原著
Mitsui-Sekinaka K, Sekinaka Y, Ogura Y, Honda M, Ohyama R, Oyama C, Isobe K, Mori M, Arakawa Y, Koh K, Hanada R, Nonoyama S, Kawaguchi H.	A pediatric case of acute megakaryocytic leukemia with double chimeric transcripts of CBFA2T3-GLIS2 and DHH-RHEBL1.	Leuk Lymphoma. 2018 ;59(6):1511-1513	原著
吉田 正司, 廉 勝好, 渡邊 健太郎, 川上 領太, 柳 将人, 板橋 寿和, 佐々木 康二, 磯部 清孝, 森 麻希子, 荒川 ゆうき, 花田 良二,	重症先天性プロテインC欠損症患者へのPPSB-HTの有用性	日本小児血液・がん学会雑誌 2018;55(2):204-207.	原著
柳 将人, 荒川 ゆうき, 廉 勝好	【新薬が変える子ども医療-薬物の使い分けと作用機序】新しく開発された薬 血液疾患・腫瘍性疾患 抗がん薬による嘔吐 アブレビタント	小児内科 2018;50(10):1504-1508.	解説
本田 譲, 荒川 ゆうき, 川上 領太, 板橋 寿和, 柳 将人, 佐々木 康二, 渡邊 健太郎, 磯部 清孝, 森 麻希子, 花田 良二, 廉 勝好	小児急性リンパ性白血病に対する全身照射を含む骨髄破壊的前処置の移植成績 単施設の後方視的検討	臨床血液 2018;59(4):373-382.	原著
廉 勝好	造血幹細胞移植ガイドライン、小児急性リンパ性白血病(第3版)	日本造血細胞移植学会、東京、2018: 1-11	著書
大橋 博文(遺伝科)	XXX症候群	日本臨床 内分泌症候群(第3版) 2019: 328-33	総説
大橋 博文(遺伝科)	Down症候群	小児内科. 50:132-133, 2018	総説
大橋 博文(遺伝科)	出生前診断	小児科. 60(1):1-7, 2019	総説
Niihori T, Nagai K, Fujita A, Ohashi H(遺伝科), Okamoto N, Okada S, Harada A, Kihara H, Arbogast T, Funayama R, Shirota M, Nakayama K, Abe T, Inoue SI, Tsai IC, Matsumoto N, Davis EE, Katsanis N, Aoki Y.	Germline-Activating RRAS2 Mutations Cause Noonan Syndrome.	Am J Hum Genet. 104(6):1233-1240, 2019	原著
渡辺 基子, 大橋 博文(遺伝科)	単一遺伝子疾患の遺伝学的検査結果を読み解く	遺伝子医学 (1343-0971)9巻1号 Page102-108(2019.01)	総説
小川 潔	Turner症候群	小児・成育循環器学、日本小児循環器学会編集、診断と治療社p654-656, 2018	著書
小川 潔	医学における急速な進歩を同時代に体験できる幸せをかみしめて	日小循誌 33:189-190,2017	総説
小川 潔	移行期医療の現状と問題点	埼玉県医師会誌 825:44-48,2018	原著

星野健司	動脈管開存	小児科診療増刊号; 小児の治療指針 2018;81(suppl), 330-333	総説
星野健司	両大血管右起始	小児疾患の診断治療基準 2018;50,544-545	総説
星野健司	2次以降の検診で心臓カテーテル検査が必要と考えられるのはどのような場合ですか？また実際の注意点を教えて下さい	学校心臓検診実践マニュアルQ&A、小児科診療 増刊号; 小児の治療指針2018;81(suppl), 330-333	総説
百木恒太(循環器科)	当院における先天性心疾患の胎児診断の現状と展望	埼玉県医学会雑誌 第53巻 第1号 2018; 247- 251	原著
Hamano S, Nagai T, Matsuura R, Hirata Y, Ikemoto S, Oba A, Hiwatari E.	Treatment of infantile spasms by pediatric neurologists in Japan.	Brain and Development 2018;40:685-692.	原著
Hamano S, Sugai K, Miki M, Tabata T, Fukuyama T, Osawa M.	Efficacy, safety and pharmacokinetics of intravenous midazolam in Japanese children with status epilepticus.	Journal of the Neurological Sciences 2019;396:150-158	原著
浜野晋一郎	難治てんかんの薬物治療	小児科診療 2018;81:47-53	総説, 著書
浜野晋一郎	新病院からの発信: 小児てんかん診療のパラダイムシフト.	埼玉小児医療センター医学誌 2018;33:6-13	総説, 著書
浜野晋一郎	意識障害・失神.	小児科診療 2018;81(増刊号):40-44	総説, 著書
浜野晋一郎	West症候群の治療アップデート.	小児神経学の進歩(第47集). 編集 日本小児神 経学会教育委員会, pp2-16, 診断と治療社, 東 京, 2018	総説, 著書
Ryuki Matsuura, Shin-ichiro Hamano, Takeo Iwamoto, Kenji Shimizu, Hirofumi Ohashi	First Case of Salla Disease Confirmed by Genomic Analysis in Japan.	Pediatr Neurol 2018;81:52-53	症例報告
Ryuki Matsuura, Shin-ichiro Hamano, Jun Kubota, Atsuro Daida, Satoru Ikemoto, Yuko Hirata, Reiko Koichihiara	Efficacy and safety of pyridoxal in West syndrome: a retrospective study.	Brain and Development 2019;41:413-419	原著
松浦隆樹, 浜野晋一郎	遷延性意識障害とその治療・管理.	小児内科 2018;50:597-601.	総説, 著書
松浦隆樹, 浜野晋一郎, 代田惇朗, 久保田 淳, 橋渡えりか, 池本智, 平田佑子, 小一原 玲子	欠神発作重積状態に対してlevetiracetam静注が有用であった2例.	脳と発達 2018;50:439-440.	原著
松浦隆樹, 浜野晋一郎, 代田惇朗, 久保田 淳, 中村裕子, 橋渡えりか, 池本智, 小一原 玲子, 福島亮介	小児の頻発発作とてんかん重積状態に対するlevetiracetam静注療法の 有効性と安全性.	てんかん研究 2019;36:630-636.	原著
松浦隆樹, 浜野晋一郎, 代田惇朗, 久保田 淳, 中村裕子, 橋渡えりか, 池本智, 小一原 玲子, 福島亮介, 植田育也	小児の頻発発作と遷延性発作に対するlevetiracetam静注療法の薬物動 態.	日本小児救急医学会雑誌 2019;18:53-58.	原著
Yuko Hirata, Shin-ichiro Hamano, Satoru Ikemoto, Atsuko Oba, Ryuki Matsuura	Quantitative evaluation of regional cerebral blood flow change during childhood using 123I-N-isopropyl-iodoamphetamine single-photon emission computed tomography	Brain & Development 2018; 40; 841-849	原著
平田佑子、浜野晋一郎、松浦隆樹、大場温 子、池本智、橋渡えりか	点頭てんかんの治療遷延と遷延要因; 20年間における変化	脳と発達 2019; 51: 10-14	原著
Satoru Ikemoto, Shin-ichiro Hamano, Susumu Yokota, Reiko Koichihiara, Yuko Hirata, Ryuki Matsuura	Enhancement and bilateral synchronization of ripples in atypical benign epilepsy of childhood with centrotemporal spikes	Clin Neurophysiol. 2018; 129: 1920-25.	原著
Satoru Ikemoto, Ryuki Matsuura, Shin-ichiro Hamano, Atsuro Daida, Jun Kubota, Yuko Hirata, Reiko Koichihiara	Elevated serum MMP-9 and MMP/TIMP-1 ratio in patients with migrainous infarction and hemiplegic migraine	J Neurol Neurosci. 2018; 9; 278.	症例報告
Satoru Ikemoto, Shin-ichiro Hamano, Yuko Hirata, Ryuki Matsuura, Reiko Koichihiara	Perampanel in lissencephaly-associated epilepsy	Epilepsy Behav case report 2019; 11: 67-69	症例報告
池本智、浜野晋一郎	ビガバトリン 臨床薬理	Epilepsy 2017; 11 suppl: 39-44.	総説, 著書
久保田淳、松浦隆樹、池本智、代田惇朗、橋 渡えりか、小一原玲子、南谷幹之、小川潔、 浜野晋一郎	重症筋無力症の胸膜摘出術周術期における免疫グロブリン大量静注療 法の有用性	埼玉県医学会雑誌 2018; 53(1): 276-279	原著
舟橋敬一	第6章 知っておきたい I 心のケア	新子どもの腎炎・ネフローゼ	著書

舟橋敬一	19章 小児疾患 30. 注意欠如・多動症	今日の処方	著書
川嶋 寛	臍からのポート挿入	臍の外科 140-142、2018	教科書
Hizuru Amano, Yujiro Tanaka, Takhahisa Tainaka, Akinari Hinoki, Hiroshi Kawashima, Tomo Kakihara, Kaori Morita, Hiroo Uchida	The impact of body weight on stapled anastomosis in pediatric patients	Journal of Pediatric Surgery xxx, xxx-xxx, 2018	ORIGINAL
藤雄木亨真、田中裕次郎、川嶋 寛、出家亨一、鈴木啓介、天野日出、森田香織	小腸閉鎖症とHirschsprung病が合併した1例	日本小児外科学会雑誌 54(4):966-972, 2018	症例
柿原 知、川嶋 寛	気管食道瘻再開通に対する胸腔鏡手術	小児外科 50(5):503-507, 2018	症例
Michimasa Fujiogi1, Yujiro Tanaka2, Hizuru Amano1, Kyoichi Deie1, Keisuke Suzuki1, Hiroshi Kawashima1, Naruhiko Murase2, and Hiroo Uchida2	A new laparoscopic triangle fixation technique for gastrostomy: a safe and effective procedure for reduction of the wound infection rate	Nagoya J. Med. Sci. 80: 497-503, 2018	ORIGINAL
林 健太郎、川嶋 寛	小児外科領域で主流となった胸腔鏡・腹腔鏡手術と周術期管理	小児看護. 41(13):1627-1633, 2018	教科書
Hosokawa T, Hosokawa M, Tanami Y, Takahashi H, Hattori S, Sato Y, Tanaka Y, Kawashima H, Oguma E, Yamada Y.	Distance Between the Distal Rectal Pouch and Perineum in Neonates of Low-Birth Weight With Imperforate Anus.	Ultrasound Q. 2018 Mar;34(1):18-22.	ORIGINAL
Amano H, Uchida H, Tanaka Y, Tainaka T, Mori M, Oguma E, Kishimoto H, Kawashima H, Arakawa Y, Hanada R, Koh K.	Excellent prognosis of patients with intermediate-risk neuroblastoma and residual tumor postchemotherapy.	J Pediatr Surg. 2018 Sep;53(9):1761-1765.	ORIGINAL
Hosokawa T, Takahashi H, Tanami Y, Sato Y, Tanaka Y, Kawashima H, Hosokawa M, Oguma E, Yamada Y.	Comparison Between the Pouch-Perineum Distance in Neonates With a Low-Type Anorectal Malformation With and Without an Opened Fistula: Pitfall of Measuring the Pouch-Perineum Distance on Sonography.	J Ultrasound Med. 2018 Apr 9.	ORIGINAL
Yokota K, Uchida H, Tainaka T, Tanaka Y, Shirota C, Hinoki A, Kato T, Sumida W, Oshima K, Chiba K, Ishimaru T, Kawashima H.	Single-stage laparoscopic transanal pull-through modified Swenson procedure without leaving a muscular cuff for short- and long-type Hirschsprung disease: a comparative study.	Pediatr Surg Int. 2018 Oct;34(10):1105-1110.	ORIGINAL
Sato S, Aoyama T, Uejima Y, Furuchi M, Suganuma E, Takano T, Ikeda M, Mizoguchi M, Okugawa S, Moriya K, Niimi H, Kitajima I, Kawashima H, Kawano Y.	Pyogenic liver abscess due to hypervirulent Klebsiella pneumoniae in a 14-year-old boy.	J Infect Chemother. 2018 Aug	Case Report
Shirota C, Suzuki K, Uchida H, Kawashima H, Hinoki A, Tainaka T, Sumida W, Murase N, Oshima K, Chiba K, Makita S, Tanaka Y.	Investigation of the feasibility and safety of single-stage anorectoplasty in neonates with anovestibular fistula.	Pediatr Surg Int. 2018 Oct;34(10):1117-1120	Case Report
Tainaka T, Uchida H, Tanaka Y, Hinoki A, Shirota C, Sumida W, Yokota K, Makita S, Oshima K, Chiba K, Ishimaru T, Kawashima H.	Long-term outcomes and complications after laparoscopic-assisted anorectoplasty vs. posterior sagittal anorectoplasty for high- and intermediate-type anorectal malformation.	Pediatr Surg Int. 2018 Oct;34(10):1111-1115.	ORIGINAL
Ishimaru T, Kawashima H, Tainaka T, Suzuki K, Takami S, Kakihara T, Katoh R, Aoyama T, Uchida H, Iwanaka T.	Laparoscopically Assisted Anorectoplasty for Intermediate-Type Imperforate Anus: Comparison of Surgical Outcomes with the Sacroperineal Approach.	J Laparoendosc Adv Surg Tech A. 2018 Oct 2.	ORIGINAL
加藤 基、渡邊彰二、野村耕司、黄 義浩、木南寛造、小川 潔、星野健司、菱谷 隆、河内貞貴、川嶋 寛、田波 稔	乳び胸腹水を止める可能性、低侵襲小児リンパ外科:リンパ流の病態生理に基づく外科治療	日本小児循環器学会雑誌 34(3): 135-142, 2018	原著
多田 実、後藤俊平、渡邊揚介、家崎朱梨、堀祐太郎、川嶋 寛、植草省太、古屋武史、大橋研介、越永徳道	Un descending testis(主に腹腔内精巣)手術時におけるピットフォールト対策	小児外科 50(8):837-842, 2018	原著
高見尚平、川嶋 寛、柿原 知、鈴木啓介、石丸哲也、岸本 宏志	腹腔鏡下に食道狭窄部切除、端々吻合を施行した先天性食道狭窄の1例(症例報告)	手術 72巻(6):923-927, 2018	症例
野村 耕司	体外循環に伴うヘモグロビン尿症	腎と透析2018;84:614-618.	誌上
加藤 基、渡邊彰二、野村耕司、黄 義浩、木南寛造、小川 潔、星野健司、菱谷 隆、河内貞貴、川嶋 寛、田波 稔	乳び胸腹水を止める可能性、低侵襲小児リンパ外科 : リンパ流の病態生理に基づく外科治療	日本小児循環器学会誌2018;34:135-142.	誌上
高木智充、野村耕司、黄 義浩、川村 康	異型大動脈縮窄症に対して血行再建を施行した2症例の検討	埼玉小児医療センター医学誌2019;34:22-25.	誌上
栗原 淳	頭蓋骨縫合早期癒合症	小児神経外科教育セミナー2018テキスト	テキスト
栗原 淳	頭部外傷:特集 けいれん・意識障害	小児内科 50(4): pp615-619, 2018.	著書

栗原 淳	Sotos症候群:内分泌症候群	別冊 日本臨床 内分泌症候群(第3版)pp231-233, 2014	著書
栗原 淳	頭蓋骨縫合早期癒合症:小児新患の診断治療基準	小児内科 50(増刊号): pp718-721, 2018.	著書
平良勝章(整形外科)	[特別講演] 早期の治療が望まれる小児整形外科疾患 ~小児科医から整形外科医まで~	静岡整形外科医学雑誌 第11巻1号:66-71, 2018	ポスター
平良勝章(整形外科)	医学トピックス 都市型小児病院に生まれ変わって —外傷治療の変遷—	会報 北足立郡市医師会 第300号 33-37, 2018	講演
平良勝章(整形外科),根本菜穂	よくある疾患の診かた—他科からの助言— 増刊 整形外科 3.斜頭(先天性筋性斜頭)	小児科臨床 Vol.71 増刊号 2018 183-186	原稿
平良勝章(整形外科),根本菜穂	よくある疾患の診かた—他科からの助言— 増刊 整形外科 7.単純性股関節脱臼	小児科臨床 Vol.71 増刊号 2018 204-206	原稿
Kato M, Watanabe S, Watanabe A, Utsunomiya H, Yokoyama T, Watanabe T.	Video Super-microsurgery Amplified using Close-up Lens Filter on the Operative Field Camera: Preliminary Report.	Plast Reconstr Surg Glob Open. 2018 Aug 6;6(8):e1875.	原著
Fujisawa K, Watanabe S, Kato M, Utsunomiya H, Watanabe A.	Costochondral Grafting for Nasal Airway Reconstruction in an Infant With Frontonasal Dysplasia.	J Craniofac Surg. 2019 Jan;30(1):200-201	症例報告
Kato M(形成外科)	Vein wrapping technique for side-to-end anastomosis in lymphatic venous anastomosis.	Microsurgery 2018 Jul; 38(5):593.	レター
Motoi Kato, Shoji Watanabe, Takuya Iida, Azusa Watanabe(形成外科)	Flow pattern classification in lymphatic malformations by indocyanine green lymphography.	Plastic and Reconstructive Surgery 2019; 143(3). 558e-564e.	原著
加藤基、渡邊彰二、野村耕司ら	乳び胸腹水を止める可能性、低侵襲小児リンパ外科 ~リンパ流の病態生理に基づく外科治療~	小児循環器病学会雑誌 2018; 34(3): 135-142.	原著
多田 実, 後藤俊平, 家崎朱梨, 船越大吾, 堀祐太郎, 川嶋 寛, 大橋研介, 古屋武史, 植草省太	腹腔内精巣への手術対応 一期的F-S法施行腹腔鏡下精巣固定術 (1sFSLO)を含めて	Japanese Journal of Endourology. 2018;31 1 44-50	原著
多田 実, 家崎朱梨, 堀祐太郎, 植草省太, 後藤俊平, 大橋研介, 小川 潔	小児における膀胱留置カテーテルの選択と留置困難症例における対応	埼玉県医学会雑誌 2018;53 1 373-375	原著
浅沼 聰(耳鼻咽喉科)	子どもの耳の健康と聞こえ	母子保健、2019年2月号:1-3	総説
安達のどか(耳鼻咽喉科)	先天性サイトメガロウイルス感染症、耳鼻咽喉科における新生児・乳幼児・小児への投薬—update—	ENTONI. 218:185-191	総説
安達のどか(耳鼻咽喉科)	Q58. 毎年、扁桃炎を繰り返しています。手術を受けた方がよいでしょうか? 患者・家族への説明ガイド IV.口とのど(咽頭)のこと	耳鼻咽喉科・頭頸部外科.; 90(5): 184-185	総説
安達のどか(耳鼻咽喉科)	【医師・医療者から説明しておきたいこと】口蓋扁桃摘出術・アデノイド切除術を行う前に 患者・家族への説明ガイド IV.口とのど(咽頭)のこと	耳鼻咽喉科・頭頸部外科.; 90(5): 208-209	総説
安達のどか(耳鼻咽喉科)	【音声・言語】4. 視覚聴覚障害児のコミュニケーション障害 小児の難治性疾患—私はこうしている—	JOHNS; 34:1617-1620	総説
神部 友香	麦粒腫	眼科疾患最新の治療2019-2021	総説
玉城善史郎(皮膚科)	体幹・陰部 急に広がるジクジクした発疹	診断と治療 107増刊号 282-285	総説
玉城善史郎(皮膚科)	先天性血管拡張性大理石様皮斑	Visual Dermatology 17巻 562-564	総説
玉城善史郎(皮膚科)	PELVIS/SACRAL/LUMBER syndrome	血管腫・血管奇形臨床アトラス 141-142(南江堂)	総説
植田育也	総力特集 救急コースガイド2018 PFCCS	救急医学4月号第42巻第4号(通巻第514号) へるす出版	執筆
中村 裕子、植田 育也	特集 けいれん・意識障害 薬剤・中毒・事故 低酸素脳症	小児内科50巻4号(4月増大号) けいれん・意識障害 東京医学社 2018年4月発行	執筆

植田 育也	挑戦することで強い心が育つ	個性ハッケン！50人が語る長所・短所 5巻いのちを守る 2018年9月 ポプラ社	執筆
植田 育也	総論 4. 小児集中治療	日本集中治療医学会専門医テキスト第3版真興交易(株)医書出版部	執筆
Hiroshi Hoshijima, Yohei Denawa, Takahiro Mihara, Risa Takeuchi, Norifumi Kuratani, Tsutomu Mieda, Yoshinori Iwase, Toshiya Shiga	Efficacy of prophylactic doses of intravenous nitroglycerin in preventing myocardial ischemia under general anesthesia: A systematic review and meta-analysis with trial sequential analysis	Journal of Clinical Anesthesia, Vol. 40, p16–22	original article
脇本麻由子、北貴志、藏谷紀文	2度目のボランティアスマイルアジアのブータンパロミッションに参加して	日小児麻醉会誌. 2017;23:189–191	海外報告
小幡向平、遠藤大、藏谷紀文	スマイルアジアのミャンマー、シャンミッションに参加して	日小児麻醉会誌. 2017;23:192–195	海外報告
奥真哉、藏谷紀文	モンゴルでの医療支援体験記	日小児麻醉会誌. 2017;23:203–205	海外報告
Hoshijima H, Takeuchi R, Mihara T, Kuratani N, Mizuta K, Wajima Z, Masaki E, Shiga T.	Weekend versus weekday admission and short-term mortality: A meta-analysis of 88 cohort studies including 56,934,649 participants.	Medicine (Baltimore). 2017 Apr;96(17):e6685.	original article
Kanaya A, Kuratani N, Nakata Y, Yamauchi M.	Factors affecting extubation time following pediatric ambulatory surgery: an analysis using electronic anesthesia records from an academic university hospital.	JA Clin Rep. 2017;3(1):38.	original article
Kuratani N.	The role of Journal of Anesthesia as a flagship anesthesia journal in Asia.	J Anesth. 2018 Apr;32(2):151–152.	editorial
Kyosuke Takahashi, Misa Kajitani, Takaaki Kamada, Wataru Takayama, Yoshiro Kobayashi	Endovascular repair with extracorporeal membrane oxygenation as a rescue strategy for aortobronchial fistula: a case report	JA Clinical Reports (2017) 3:34	case report
小熊栄二(放射線科)	小児の腎腫瘍	KEY BOOK シリーズ 泌尿器のCT・MRI 改訂大2版	総説
Takahashi H, Masuoka S, Nasu K, Mori K, Kojima T, Fukuda K, Takahashi K, Ishiguro T, Hosokawa T, Minami M.	Sorafenib-induced Prostate Volume Reduction, a New Adverse Effect Detected by Imaging: A Pilot Study.	J Belg Soc Radiol. 2018 Oct 26;102(1):69.	原著
Hosokawa T, Yamada Y, Takahashi H, Tanami Y, Sato Y, Hosokawa M, Oguma E.	Optimal Timing of the First Barium Swallow Examination for Diagnosis of Pyriform Sinus Fistula.	AJR Am J Roentgenol. 2018 Nov;211(5):1122–1127	原著
Hosokawa T, Yamada Y, Hsokawa M, Kikuchi S, Ohira K, Tanami Y, Sato Y, Oguma E.	Ultrasound imaging of the anorectal malformation during the neonatal period: a comprehensive review.	Jpn J Radiol. 2018 Oct;36(10):581–591.	原著
Hosokawa T, Takahashi H, Tanami Y, Sato Y, Tanaka Y, Kawashima H, Hosokawa M, Oguma E, Yamada Y.	Comparison Between the Pouch–Perineum Distance in Neonates With a Low-Type Anorectal Malformation With and Without an Opened Fistula: Pitfall of Measuring the Pouch–Perineum Distance on Sonography.	J Ultrasound Med. 2018 Dec;37(12):2797–2802.	原著
Hosokawa T, Hosokawa M, Tanami Y, Takahashi H, Hattori S, Sato Y, Tanaka Y, Kawashima H, Oguma E, Yamada Y.	Distance Between the Distal Rectal Pouch and Perineum in Neonates of Low-Birth Weight With Imperforate Anus.	Ultrasound Q. 2018 Mar;34(1):18–22.	原著
中澤温子	小児型濾胞性リンパ腫、IRF4再構成を伴う大細胞型B細胞リンパ腫、未分化大細胞型リンパ腫・ALK陽性型、未分化大細胞型リンパ腫・ALK陰性型「リンパ腫アトラス」 第5版	文光堂 129–132, 258–264, 2018/10/1	執筆
中澤温子	小児筋性濾胞辺縁帯リンパ腫 小児型濾胞性リンパ腫 原発性免疫不全に伴うリンパ増殖性疾患 「WHO血液腫瘍分類－WHO分類2017をうまく活用するためにー」改訂版	医薬ジャーナル社 249, 254–255, 382–383, 2018/10/30	執筆
中澤温子	小児筋性辺縁帯リンパ腫 小児型濾胞性リンパ腫 原発性免疫異常症関連リンパ増殖性疾患「WHO分類改訂第4版による白血病・リンパ系腫瘍の病態学」	中外医学社 287–288, 300–303, 486–490, 2019/2/25	執筆
Li Z, Takenobu H, Setyawati AN, Akita N, Haruta M, Satoh S, Shinno Y, Chikaraishi K, Mukae K, Akter J, Sugino RP, Nakazawa A, Nakagawara A, Aburatani H, Ohira M, Kamijo T.	EZH2 regulates neuroblastoma cell differentiation via NTRK1 promoter epigenetic modifications	Oncogene. 2018 May;37(20):2714–2727. doi: 10.1038/s41388-018-0133-3. Epub 2018 Mar 6. PMID: 29507419	原著
Kuwahara K, Kudo K, Yashima-Abo A, Katayama K, Kojima K, Tone K, Ito E, Nakazawa A, Iwafuchi H, Kurose A.	Classic Hodgkin lymphoma with osseous involvement mimicking Langerhans cell histiocytosis in a child	Hum Pathol. 2018 Jul;77:147–151 doi: 10.1016/j.humpath.2017.12.016. Epub 2018 Jan 4. PMID: 29307624	原著

Iijima-Yamashita Y, Mori T, Nakazawa A, Fukano R, Takimoto T, Tsurusawa M, Kobayashi R, Horibe K.	Prognostic impact of minimal disseminated disease and immune response to NPM-ALK in Japanese children with ALK-positive anaplastic large cell lymphoma	Int J Hematol. 2018;107(2):244-250. doi: 10.1007/s12185-017-2338-6	原著
Hishiki T, Matsumoto K, Ohira M, Kamijo T, Shichino H, Kuroda T, Yoneda A, Soejima T, Nakazawa A, Takimoto T, Yokota I, Teramura S, Takahashi H, Fukushima T, Kaneko T, Hara J, Kaneko M, Ikeda H, Tajiri T, Nakagawara A	Japan Childhood Cancer Group Neuroblastoma Committee (JNBSG). Results of a phase II trial for high-risk neuroblastoma treatment protocol JN-H-07: a report from the Japan Childhood Cancer Group Neuroblastoma Committee (JNBSG)	Int J Clin Oncol. 2018;23(5):965-973. doi: 10.1007/s10147-018-1281-8	原著
Hoshino A, Takahashi T, Yoshida K, Morimoto A, Kawahara Y, Yeh TW, Okano T, Yamashita M, Mitsukui N, Imai K, Sakatani T, Nakazawa A, Okuno Y, Shiraishi Y, Chiba K, Tanaka H, Miyano S, Ogawa S, Kojima S, Morio T, Kanegae H	Dysregulation of Epstein-Barr virus infection in hypomorphic ZAP70 mutation	J Infect Dis. 2018 Jul 24;218(5):825-834. doi: 10.1093/infdis/jiy231	原著
Uchida H, Sakamoto S, Sasaki K, Takeda M, Hirata Y, Fukuda A, Hishiki T, Irie R, Nakazawa A, Miyazaki O, Nosaka S, Kasahara M	Surgical treatment strategy for advanced hepatoblastoma: Resection versus transplantation	Pediatr Blood Cancer. 2018 Dec;65(12):e27383. doi: 10.1002/pbc.27383. Epub 2018 Aug 7	原著
吉岡明美(保健発達部 PT)	小児の栄養理学療法	栄養・嚥下理学療法、医歯薬出版.33-40,2018	総説
岡田洋一(保健発達 OT)	覚えること:手を使うこと(物の操作)を覚える	発達障害領域の作業療法アプローチ 改訂第2版	著書
Yuri Narita, Shin-ichi Hamano	Understanding of and misunderstandings regarding epilepsy: A survey of teachers in schools for special needs education in Japan	Epilepsy & Behavior 96 (2019) 160-164	原著
西野友里(検査技術部)遠藤法男,山岸彰,横田進,佐竹和美,福島聰子	T&Sと緊急輸血について	埼玉県立小児医療センター医学誌	原著
大谷真澄(検査技術部)	臨床化学 12.中性脂肪(TG)23.カルシウム(Ca)24.血清鉄(Fe)	平成29年度(第29回) 臨床検査精度管理事業報告	報告書
Toshiaki Nakayama, et al	A double-blind randomized phase II dose-finding study of olanzapine 10 mg or 5 mg for the prophylaxis of emesis induced by highly emetogenic cisplatin-based chemotherapy.	Int J Clin Oncol. 2018 Apr;23(2):382-388	ORIGINAL ARTICLE
中山季昭,内田礼人,片山明香,崎崎幸也(薬剤部)	抗がん薬分割使用時における曝露リスクに関する検討	医療薬学 44(11): 575-581, 2018	ノート
中山季昭(薬剤部)	調剤(無菌調製と曝露対策)	臨床腫瘍薬学,じほう,東京,pp858-865	著書
中山季昭(薬剤部)	シクロホスファミドシロップの曝露対策	日本がん薬剤学会(JSOPP)ニュースレター第5号	執筆
田村 恵美(看護部)	連載小児外科領域における主な疾患と看護の実際:第13回日常よくみられる疾患での子どもと家族への看護	小児看護 へるす出版 VOL41 No.11, P1461-1466, 2018 11月号	執筆
田村 恵美(看護部)	小児看護12月号 特集 小児外科領域における子ども主体の周術期プログラム 特集にあたって 子ども主体の医療を目指して	小児看護 へるす出版 VOL41 No.13, P1621, 2018 12月号	執筆
田村 恵美(看護部)	小児看護12月号 特集 小児外科領域における子ども主体の周術期プログラム 知つておきたい知識 インフォームドアセントと意思決定支援における看護の役割	小児看護 へるす出版 VOL41 No.13, P1634-1641, 2018 12月号	執筆
田村 恵美(看護部)	小児看護12月号 特集 小児外科領域を見据えたQOL向上のための戦略 新生児期に手術する子ども・家族の心理社会的状態と周産期医療からのマネジメント	小児看護 へるす出版 VOL41 No.13, P1684-1687, 2018 12月号	執筆
田村 恵美(看護部)	小児看護12月号 特集 小児外科領域における子ども主体の周術期プログラム 成長・発達をとらえたQOL向上のための取り組み 消化管疾患を抱える子どもと家族への支援	小児看護 へるす出版 VOL41 No.13, P1693-1700, 2018 12月号	執筆
田村 恵美(看護部)	連載小児外科領域における主な疾患と看護の実際:第15回腎・泌尿器疾患で外科的治療を受ける子どもの看護	小児看護 へるす出版 VOL42 No.1, P94-102, 2019 1月号	執筆
田村 恵美(看護部)	小児看護1月号 特集 実践から学ぶ小児看護のコツ 特集にあたってつながりの中で広げる小児看護の技—看護師が織りなす看看連携—	小児看護 へるす出版 VOL42 No.2, P143-146, 2018 2月号	執筆
田村 恵美(看護部)	小児看護1月号 特集 実践から学ぶ小児看護のコツ 総論:地域と病院で連携する小児看護の広がり一看看連携を行う看護の実践力	小児看護 へるす出版 VOL42 No.2, P143-146, 2018 2月号	執筆
田村 恵美(看護部)	連載小児外科領域における主な疾患と看護の実際:第18回肝臓・胆管系の疾患をもつ子ども・家族への看護	小児看護 へるす出版 VOL42 No.4, P494-497, 2019 4月号	執筆
林 祐輝(4B病棟)	急変の予兆 ~気づくことからできるバイタルサイン~ (小児編)	Nursing Care+ 総合医学社 Vol.1 No.2, 330-335,2018	執筆
立花亜紀子(手術室)	オペチームに必要な子ども特有の感染対策	小児看護 へるす出版 vol.41 No.13, 1646-1653, 2018	執筆
久保 良子(看護部) 宮崎 京子(看護部) 岡野 則子(救急外来)	子どもを主体とする専門病院での教育プログラム	小児看護 へるす出版 Vol.41 No.13, 1614-1619, 2018.12月号	執筆
秋葉 美穂(救急外来)	肛門ブジーを必要とする児と母親への援助	こどもと家族のケア 日総研出版 Vol.13 No.1, 9-14, 2018.4・5月号	執筆

秋葉 美穂 木元恵子(救急外来)	救急外来でのトリアージのポイント	小児看護 へるす出版 Vol.42 No.2,204-208,2019.2月号	執筆
細井 千晴(救急外来)	家庭内事故で子どもが搬送された場合の家族への対応	小児看護 へるす出版 Vol.42 No.2,209-212,2019.2月号	執筆
轟 隆也(救急外来)	救急外来から緊急手術に送り出す場合の子どもへの説明	小児看護 へるす出版 Vol.42 No.2,213-217,2019.2月号	執筆
岡野 則子(救急外来)	CPAで搬送された場合の家族への対応	小児看護 へるす出版 Vol.42 No.2,218-222,2019.2月号	執筆