

研究成果の刊行に関する一覧

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
秋田定伯	創傷治癒	中塚貴志 亀井 讓	TEXT形成外科	南山堂	東京	2017	30 - 39
秋田定伯	I. 外科系医師が知っておくべき創傷治療の基本 1. 創傷の定義ならびに急性創傷と慢性創傷の違い	鈴木茂彦、 寺師浩人	外科系医師が知っておくべき創傷治療のすべて	南江堂	東京	2017	2 - 8
康 勝好	小児白血病の治療と看護のポイント	木崎 昌弘	メディカルスタッフのための白血診療ハンドブック	株式会社 中外医薬社	東京	2017	247-258
康 勝好	可溶性IL-2受容体(sIL-2R)	尾内 一信 岡明 水口 雅	小児臨床検査ガイド 第2版	株式会社 文光堂	東京	2017	541-544
康 勝好	真菌感染症	尾内 一信 岡明 水口 雅	小児臨床検査ガイド	株式会社 文光堂	東京	2017	356-360
杠 俊介	後天性眼瞼下垂症	波利井清紀 中塚貴志 亀井 讓	TEXT形成外科学	南山堂	東京	2017	291-293
杠 俊介	眼瞼下垂症手術	楠本健司	オペナーシング(増刊)	メディカ出版	大阪	2017	199-206

杠 俊介	就学前の口唇外鼻手術	大久保文雄	PEPARS 131 成長に寄り添う私の唇裂手術	全日本病院出版会	東京	2017	31-44
------	------------	-------	-----------------------------	----------	----	------	-------

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Hayashida K, Yoshida S, Yoshimoto H, Fujioka M, Saijo H, Migita K, Kumaya M, Akita S.	Adipose-derived stem cells and vascularized lymph node transfers successfully treat mouse hindlimb secondary lymphedema by early reconnection of the lymphatic system and lymphangiogenesis.	Plast Reconstr Surg	139	639-651	2017
Akita S, Hayashida K, Yoshimoto H, Fujioka M, Senju C, Morooka S, Nishimura G, Mukae N, Kobayashi K, Anraku K, Murakami R, Hirano A, Oishi M, Ikenoya S, Amano N, Nakagawa H; Nagasaki University plastic surgeons group	Novel Application of Cultured Epithelial Autografts (CEA) with Expanded Mesh Skin Grafting Over an Artificial Dermis on Dermal Wound Bed Preparation.	Int J Mol Sci	19(1)	pii: E57. doi:10.3390/ijms19010057.	2017
Doi R, Tsuchiya T, Mitsutake N, Nishimura S, Matsuu-Matsuyama M, Nakazawa Y, Ogi T, Akita S, Yukawa H, Baba Y, Yamasaki N, Matsumoto K, Miyazaki T, Kamohara R, Hatachi G, Sengyoku H, Watanabe	Transplantation of bioengineered rat lungs recellularized with endothelial and adipose-derived stromal cells	Sci Rep.	7(1)	8447. doi:10.1038/s41598-017-09115-2.	2017
Akita S.	Adipose-Derived Stem Cells and Vascularized Lymph Node Transfers Successfully Treat Mouse Hindlimb Secondary Lymphedema by Early Reconnection of the Lymphatic System and Lymphangiogenesis.	Plast Reconstr Surg		doi:10.1097/PRS.00000000000003795	2017

Jimi S, Miyazaki M, Takata T, Ohjimi H, Akita S, Hara S.	Increased drug resistance of methicillin-resistant Staphylococcus aureus biofilms formed on a mouse dermal chip model.	J Med Microbiol	66(4)	542-550. doi:10.1099/jmm.0.000461.	2017
Akita S, Hayashida K, Takaki S, Kawakami Y, Oyama T, Ohjimi H.	The neck burn scar contracture: a concept of effective treatment.	Burns Traumatol	13;5	22. doi: 10.1186/s41038-017-0086-8.	2017
Hayashida K, Fujioka M, Morooka S, Saijo H, Akita S.	Surgical treatment algorithm for post-burn contractures.	Burns Traumatol	14;5	9. doi: 10.1186/s41038-017-0074-z. eCollection	2017
Saijo H, Kilpadi DV, Akita, S.	Evaluation of the use of recombinant human basic fibroblast growth factor in combination with negative pressure wound therapy with instillation and dwell time in porcine full-thickness wound model.	Wound Repair Regen	25(6)	972-975 doi: 10.1111/wrr.12609. Epub 2018 Feb 8.	2017
Wang JY, Ighani A, Ayala AP, Akita S, Lara-Corrales I, Alavi A	Medical, Surgical, and Wound Care Management of Ulcerated Infantile Hemangiomas: A Systematic Review.	J Cutan Med Surg	Apr 1	1203475418770570. doi: 10.1177/1203475418770570	2018
小徳暁生, 三村秀文, 中島康雄.	肺動静脈瘻 (奇形) の診断	日本臨床	75	774-778	2017
三村秀文	血管腫・血管奇形・リンパ管奇形診療ガイドライン2017	小児外科	49	829-832	2017

Rikihiisa N, Watanabe S, Saito Y, Sakai H.	Photosensitizer Effects of Artificial Red Cells on Dye Laser Irradiation in an Animal Model Assuming Port-Wine Stain Treatment.	Journal of Functional Biomaterials	13 ; 8 (2)		2017 Apr
Rikihiisa N, Tominaga M, Watanabe S, Mitsukawa N, Saito Y, Sakai H.	Intravenous injection of artificial red cells and subsequent dye laser irradiation causes deep vessel impairment in an animal model of port-wine stain	Lasers in Medical Science	15		2018 Mar
Lukies MW, Osuga K, Nakazawa T, Ono Y, Higashihara H, Tomiyama N.	Endovascular management of an acquired subclavian arteriovenous fistula.	Interventional Radiology	2	33-37	2017
本行秀成、大須賀慶 悟、中村純寿、合田清 一、木村廉、大平亮 介、小野祐介、中 澤哲郎、東原大樹、富 山憲幸	直接穿刺及び経静脈的 血管塞栓術が奏効した 大腿及び骨盤type-II AVMの2例.	日本IVR学会誌	32(3)	197-203	2017
Ueno S, Fujino A, Mori kawa Y, Iwanaka T, Kinoshita Y, Oze ki M, Nosaka S, Mat suoka K, Usui N.	Treatment of mediastinal lymphatic malformation in children: an analysis of a nationwide survey in Japan.	Surg Today		doi: 10.1007/s0 0595-018- 1640-0.	2018
Matsuzawa-Kinomura Y., Ozeki M., Otsuka H., Orii K., Fukao T.	Neonatal dysphonia caused by subglottic infantile hemangioma.	Pediatr Int.	59(8)	935-936, doi:10.111 1/ped.1330 8.	2017
Ozeki M., Nozawa A., Kanda K., Hori T., Nagano A., Shim ada A., Miyazaki T., Fukao T.	Everolimus for Treatment of Pseudomyogenic Hemangioendothelioma.	J Pediatr Hematol Oncol.	39(6)	e328-e331, doi: 10.1097/MP H.	2017

Kato H., Ozeki M., Fukao T., Matsuo M.	MR imaging findings of vertebral involvement in Gorham-Stout disease, generalized lymphatic anomaly, and kaposiform lymphangiomatosis.	Jpn J Radio	35(10)	606-612, doi: 10.1007/s11604-017-0674-3.	2017
Kato H, Ozeki M, Fukao T, Matsuo M.	Chest imaging in generalized lymphatic anomaly and kaposiform lymphangiomatosis.	Pediatr Int.			accepted
小関 道夫	乳児血管腫（いちご状血管腫）に対する新しい治療法 プロプラノロール療法	小児科診療UP-to-DATE	24	23-28	2017
小関道夫, 深尾敏幸	【頸部腫瘍の診かた】先天性形成異常 血管性病変	小児内科	50	226-230	2018
Kaneko T, Sasaki S, Baba N, Koh K, Matsui K, Ohjimi H, Hayashi N, Nakano A, Ohki K, Kuwano Y, Morimoto A, Tamaki Z, Kakazu M, Kishi K, Oyama T, Sato A, Kato R, Higuchi T.	Efficacy and safety of oral propranolol for infantile hemangioma in Japan.	Pediatr Int.	59(8)	869-877	2017
Kawahara Y, Nijima H, Suzuki Y, Furukawa R, Morimoto A.	Successful use of propranolol for congenital hepatic hemangioma with Kasabach-Merritt phenomenon.	Pediatr Int.	59(5)	634-636	2017

<p>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.</p>	<p>Treatment outcome of children with acute lymphoblastic leukemia: the Tokyo Children's Cancer Study Group (TCCSG) Study L04-16.</p>	<p>Int J Hematol [Epub ahead of print]</p>			<p>2018</p>
<p>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).</p>	<p>Nationwide survey of therapy-related leukemia in childhood in Japan.</p>	<p>Int J Hematol [Epub ahead of print]</p>			<p>2018</p>
<p>Nishii R, Moriyama T, Janke LJ, Yang W, Suiter C, Lin TN, Li L, Kihira K, Toyoda H, Hofmann U, Schwab M, Takagi M, Morio T, Manabe A, Kham S, Jiang N, Rabin KR, Kato M, Koh K, Yeoh AE, Hori H, Yang JJ.</p>	<p>Preclinical evaluation of NUDT15-guided thiopurine therapy and its effects on toxicity and anti-leukemic efficacy.</p>	<p>Blood [Epub ahead of print]</p>			<p>2018</p>
<p>Kuwatsuka Y, Tomizawa D, Kihara R, Nagata Y, Shiba N, Iijima-Yamashita Y, Shimada A, Deguchi T, Miyachi H, Tawa A, Taga T.</p>	<p>Prognostic value of genetic mutations in adolescent and young adults with acute myeloid</p>	<p>Int J Hematol</p>	<p>107(2)</p>	<p>201-210</p>	<p>2018</p>

<p>Tzoneva G, Dieck CL, Oshima K, Ambesi-Impiombato A, Sánchez-Martín M, Madubata CJ, Khiabani H, Yu J, Waanders E, Iacobucci I, Sulis ML, Kato M, <u>Koh K</u>, Paganin M, Basso G, Gastier-Foster JM, Loh ML, Kirschner-Schwabe R, Mullighan CG, Rabadan R, Ferrando AA.</p>	<p>Clonal evolution mechanisms in NT5C2 mutant-relapsed acute lymphoblastic leukemia.</p>	<p>Mature</p>	<p>553(7689)</p>	<p>511-514</p>	<p>2018</p>
<p>Urayama KY, Takagi M, Kawaguchi T, Matsuo K, Tanaka Y, Ayukawa Y, Arakawa Y, Hasegawa D, Yuza Y, Kaneko T, Noguchi Y, Taneyama Y, Ota S, Inukai T, Yanagimachi M, Keino D, Koike K, Toyama D, Nakazawa Y, Kurosawa H, Nakamura K, Moriwaki K, Goto H, Sekinaka Y, Morita D, Kato M, Takita J, Tanaka T, Inazawa J, <u>Koh K</u>, Ishida Y, Ohara A, Mizutani S, Matsuda F, Manabe A</p>	<p>Regional evaluation of childhood acute lymphoblastic leukemia a genetic susceptibility loci among Japanese</p>	<p>Sci Pep</p>	<p>8(1)</p>	<p>789</p>	<p>2018</p>

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, <u>Koh K</u> , Goto H, Kosaka Y, Saito AM, Kiyokawa N, Horibe K, Hara Y, Oki K, Hayashi	Risk-stratified therapy for children with FLT3-ITD-positive acute myeloid leukemia: results from the JPLSG AML-05 study.	Int J Hemato	107(5)	586-595	2018
Uryu K, Nishimura R, Kataoka K, Sato Y, Nakazawa A, Suzuki H, Yoshida K, Seki M, Hiwatari M, Isobe T, Shiraishi Y, Chiba K, Tanaka H, Miyano S, <u>Koh K</u> , Hanada R, Oka A, Hayashi Y, Ohira M, Kamijo T, Nagase H, Takimoto T, Tajiri T, Nakagawara A, Ogawa S, Takita J	Identification of the genetic and clinical characteristics of neuroblastomas using genome-wide analysis.	Oncotarget	8(64)	107513-107529	2017
Amano H, Uchida H, Tanaka Y, Tainaka T, Mori M, Oguma E, Kishimoto H, Kawashima H, Arakawa Y, Hanada R, <u>Koh K</u> .	Excellent prognosis of patients with intermediate-risk neuroblastoma and residual tumor postchemotherapy.	J Pediatric Surg [Epub ahead of print]			2017
Mitsui-Sekinaka K, Sekinaka Y, Ogura Y, Honda M, Ohyama R, Oyama C, Isobe K, Mori M, Arakawa Y, <u>Koh K</u> , Hanada R, Nonoyama S, Kawaguchi H.	A pediatric case of acute megakaryocytic leukemia with double chimeric transcripts of CBFA2T3-GLIS2 and DHH-RHEBL1.	Luek Lymphom [Epub ahead of print]			2017

Nakayama H, Tomizawa D, Tanaka S, Iwamoto S, Shimada A, Saito AM, Yamashita Y, Moritake H, Terui K, Taga T, Matsuo H, Kosaka Y, <u>Koh K</u> , Hosoi H, Kurosawa H, Isoyama K, Horibe K, Mizutani S, Adachi S	Fludarabine, cytarabine, G-CSF and idarubicin for children with relapsed AML	Pediatr Int	59(10)	1046-1052	2017
Tomizawa D, Tanaka S, Kondo T, Hashii Y, Arai Y, Kudo K, Taga T, Fukuda T, Goto H, Inagaki J, <u>Koh K</u> , Ohashi K, Ozawa Y, Inoue M, Kato K, Tanaka J, Atsuta Y, Adachi S, Ishida H	Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplantation for Adolescents and Young Adults with Acute Myeloid Leukemia.	Biol Blood Marrow Transplant	23(9)	1515-1522	2017
Seki M, Kimura S, Isobe T, Yoshida K, Ueno H, Nakajima- Takagi Y, Wang C, Lin L, Kon A, Suzuki H, Shiozawa Y, Kataoka K, Fujii Y, Shiraishi Y, Chiba K, Tanaka H, Shimamura T, Masuda K, Kawamoto H, Ohki K, Kato M, Arakawa Y, <u>Koh K</u> , Hanada R, Moritake H, Akiyama M, Kobayashi R, Deguchi T, Hashii Y, Imamura T, Sato A, Kiyokawa N, Oka A, Hayashi Y, Takagi M, Manabe A, Ohara A, Horibe K, Sanada M, Iwama A, Mano H, Miyano S, Ogawa S, Takita J.	Recurrent SPI1(PU.1) fusions in high-risk pediatric T cell acute lymphoblastic leukemia.	Nat Genet	49(8)	1274-1281	2017

Kaneko T, Sasaki S, Baba N, Koh K, Matsui K, Ohjimi H, Hayashi N, Nakano A, Ohki K, Kuwano Y, Morimoto A, Tamaki Z, Kakazu M, Kishi K, Oyama T, Sato A, Kato R, Higuchi T.	Efficacy and safety of oral propranolol for infantile hemangioma in Japan	Pediatr Int	59(8)	869-877	2017
Moriyama T, Nishii R, Lin TN, Kihira K, Toyoda H, Jacob N, Kato M, Koh K, Inaba H, Manabe A, Schmiegelow K, Yang JJ, Hori H	The effects of inherited NUDT15 polymorphisms on thiopurine active metabolites in Japanese children with acute lymphoblastic leukemia.	Pharmacogenomics	27(6)	236-239	2017
Kato I, Nishinaka Y, Nakamura M, Akarca AU, Niwa A, Ozawa H, Yoshida K, Mori M, Wang D, Morita M, Ueno H, Shiozawa Y, Shiraishi Y, Miyano S, Gupta R, Umeda K, Watanabe K, Koh K, Adachi S, Heike T, Saito MK, Sanada M, Ogawa S, Marafioti T, Watanabe A, Nakahata T, Enver T.	Hypoxic adaptation of leukemic cells infiltrating the CNS affords a therapeutic strategy targeting VEGFA.	Blood	129(23)	3126-3129	2017
荒川 ゆうき, 康 勝好, 上原 太一, 柳 将人, 小山 千草, 池田 勇八, 佐々木 康二, 渡邊 健太郎, 磯部 清孝, 森 麻希子, 田中 裕次郎, 川嶋 寛, 小熊 栄二, 岸本 宏志, 花田 良二	小児頭蓋外悪性胚細胞腫瘍 単施設における50例の臨床的検討	日本小児血液・がん学会雑誌	54(3)	236-240	2017

松岡 諒, 青木 孝浩, 石川 悟, 原 朋子, 南部 隆亮, 萩原 真一郎, 康 勝好, 鍵本 聖一, 井田 博幸	虐待との鑑別を要し原発性抗リン脂質抗体症候群が疑われた幼児例	日本小児科学会雑誌	121(12)	2002-2007	2017
康 勝好	AYA世代の造血器腫瘍の治療の現状と展望 AYA世代の急性リンパ性白血病 小児科の立場から、	臨床血液	58(8)	1024-1030	2017
櫻井 俊輔, 西野 智彦, 水谷 亮, 掛川 大輔, 櫻谷 浩志, 磯部 清孝, 康 勝好, 川嶋 寛, 清水 健司, 大橋 博文, 河野 智敬, 望月 弘, 藤永 周一郎	IgA腎症の加療中に褐色細胞腫を発症した14歳男児例	日本小児高血圧研究会誌	14(1)	24-31	2017
Ueno S, Fujino A, Morikawa Y, Iwanaka T, Kinoshia Y, Ozeki M, Nosaka S, Matsuo K, Usui N.	Treatment of mediastinal lymphatic malformation in children: an analysis of a nationwide survey in Japan.	Surg Today.		Feb 26, doi:10.1007/s00595-018-1640-0. [Epub ahead of print]	2018
Nakayama, W., Jinnin, M., Tomizawa, Y., Nakamura, K., Kudo, H., Inoue, K., Makino, K., Honda, N., Kaihara, I.	Dysregulated interleukin-23 signalling contributes to the increased collagen production in scleroderma	Rheumatology	56	145-155	2017
Egashira, S., Jinnin, M., Harada, M., Masuguchi, S., Fukushima, S., Ihn, H.	Exome sequence analysis of Kaposiform hemangioendothelioma: identification of putative driver mutations.	An Bras Dermatol	91	748-753	2016
Nakamura, K., Jinnin, M., Kudo, H., Inoue, K., Nakayama, W., Honda, N., Kaihara, I., Masuguchi, S.	The role of PSMB9 up-regulated by interferon signature in the pathophysiology of cutaneous lesions of dermatomyositis and	Br J Dermatol	174	1030-1041	2016

Shigeru Ueno, Akihiro Fujino, Yasuhide Morikawa, Tadashi Iwanaka, Yoshiaki Kinoshita, Michio Ozeki, Shunsuke Nosaka, Kentaro Matsuo, Noriaki Hori	Treatment of mediastinal lymphatic malformation in children: Kan analysis of a nationwide survey in Japan.	Surgery Today	未定	未定	2018
高橋正貴, 藤野明浩, 石濱秀雄, 出家亨一, 竹添豊志子, 渡邊稔彦, 小川雄大, 黒田達夫, 瀧本康史, 金森豊.	【こんなときどうする?(腹部編)】 広範囲な腸間膜リンパ管奇形	小児外科	49	299-301	2017
藤野 明浩	【頸部腫瘍の診かた 先天性形成異常 リンパ管腫(リンパ管奇形)】	小児内科	50	222-224	2018
藤野 明浩	【小児外科領域の先端的医療の展開(II): 先端治療開発の方向性】 血管腫・血管奇形・リンパ管奇形に対する新規薬物療法.	小児外科	49	630-634	2017
Yasunaga Y Matsuo K Tanaka Y Yuzuriha S	Near-infrared irradiation increases length of axial pattern flap survival in rats	Eplasty	17	e26	2017
Nishioka H Kondoh S, Yuzuriha S	Convex bone deformity after closed reduction of nasal bone fracture	J Plast Reconstr Aesthet Surg	71	85-89	2018
杠 俊介	顔面癍痕の治療〔口唇部(鼻唇溝部を除く)〕	形成外科	60	294-303	2017

伴 碧 杠 俊介 松尾 清 伴 緑也 安永能周	左右差のある腱膜性眼 瞼下垂症患者の術後分 析	形成外科	60	547-552	2017
村上剛一 倉田和之 村岡理奈 唐澤基央 杠 俊介	松本歯科大学病院矯正 歯科における過去20年 間（1995年～2014年） の口唇裂・口蓋裂患者 に関する実態調査 前 半10年と後半10年の比 較	日口蓋誌	42	19-26	2017
杠 俊介 伴 緑也	写真を用いた効果的な プレゼンテーションの 仕方と臨床写真の撮り 方	形成外科	60	763-774	2017
杠 俊介	耳甲介複合組織移植を 用いた外鼻形成	形成外科	60	S94-101	2017
Yanagisawa D Yuzuriha S	Stapling technique t hrough transparent d ressing to fix skin grafts	Burns Open	2	71-75	2018
Hosomi K Nagai F Yuzuriha S	Small-slice thin-thi ckness skin harvesti ng in a net pattern for patients with sk in vulnerability	Burns Open	2	79-84	2018
安永能周 松尾 清 杠 俊介 柳澤大輔	Rikimaru型大胸筋皮弁 で縦隔気管口を形成し た女性1例	創傷	8	61-68	2017

西岡 宏 近藤昭二 杠 俊介 福澤正男	口角を含む口唇欠損に 対し、複数の局所皮弁 により再建した2例	日形会誌	37	562-568	2017
------------------------------	---------------------------------------	------	----	---------	------