

### III. 研究成果の刊行に関する一覧表

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     |
|---------------|---|-----------------------------|----------------------------|---------|-----|------|---------|
| 石田也寸志         | 第XIV章 臨床腫瘍学、患者教育：5. 長期的合併症と長期フォローアップ        | 編集日本血液学会                    | 血液専門医テキスト                  | 南江堂     | 東京  | 2019 | 515-519 |
| 石田也寸志         | 悪性新生物のおもな疾患                                 | 奈良間美保                       | 小児臨床看護各論改訂第13版             | 医学書院    | 東京  | 2019 | 311-331 |
| 三善陽子          | 小児がん経験者の長期的な健康管理をどのように支援しますか？～女性～           | 鈴木直<br>高井泰<br>野澤美江子<br>渡邊知映 | ヘルスケアプロバイダーのためのがん・生殖医療     | メディカル出版 | 日本  | 2019 | 226-227 |
| 橋真紀子,<br>三善陽子 | がん患者が妊娠を希望した場合、予後の観点からは治療終了後、いつから妊娠可能となるのか？ | AMED 大須賀班                   | がん患者の妊娠性・生殖機能温存のための診療マニュアル | 金原出版    | 日本  | 2019 | 60-62   |

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  |
|--|--|-----------------------|-----------|-----------------------|------|
| 清水千佳子  | 小児、思春期・若年がん患者の妊娠性温存に関する診療ガイドラインに沿った臨床の展開 8. 乳腺   | 産科と婦人科                | 第86巻(第4号) | 457-461               | 2019 |
| 清水千佳子  | AYA世代のがん 現状と課題   | 新薬と臨床                 | 68巻(第12号) | 51-55                 | 2019 |
| 堀部敬三   | 【AYA世代のがんを考える】なぜAYA世代のがんが注目されるのか   | 保健の科学                 | 61(8)     | 508-513               | 2019 |
| Hirano H, Shimizu C, Kawachi A, Ozawa M, Higuchi A, Yoshida S, Shimizu K, Tatara R, Horibe K | Preferences Regarding End-of-Life Care Among Adolescents and Young Adults With Cancer: Results From a Comprehensive Multicenter Survey in Japan. | J Pain Symptom Manage | May 9     | S0885-3924(19)30238-6 | 2019 |
| 土屋雅子、高橋都、清水千佳子、小澤美和、樋口明子、桜井なおみ、堀部敬三  | 思春期・若年成人期(AYA期)発症がんサバイバーの就労に対する意識と医療施設・事業場での支援ニーズ  | 癌と化学療法                | Apr;46(4) | 691-695               | 2019 |
| 田崎牧子、土屋雅子、富田眞紀子、荒木夕宇子、古屋佑子、平岡晃、堀部敬三、高橋都  | 小児期、思春期、若年成人期発症がん経験者の就労に関するシステムティックレビュー  | 日本小児血液・がん学会雑誌         | 56(1)     | 19-31                 | 2019 |

|  |  |                       |     |         |      |
|--|--|-----------------------|-----|---------|------|
| Tsuchiya M <sup>1</sup> , Takahashi M, Shimizu C, Ozawa M, Higuchi A, Sakurai N, Horibe K.   | Perceptions toward Employment and Support Needs in Medical Institutions and Workplace among Adolescents and Young Cancer Survivors.  | Gan To Kagaku Ryoho.  | 46  | 691–695 | 2019 |
| Hirano H, Shimizu C, Kawachi A, Ozawa M, Higuchi A, Yoshida S, Shimizu u K, Tatara R, Horibe K   | Preferences Regarding End-of-Life Care Among Adolescents and Young Adults With Cancer: Results From a Comprehensive Multicenter Survey in Japan.   | J Pain Symptom Manage | 58  | 235–243 | 2019 |
| 小川祐子、小澤美和、鈴木伸一   | がんに罹患した母親の病状を子どもに伝えた後の母親の心理  | 総合病院精神医学              | 31  | 184–192 | 2019 |
| Kazuko Kudo, Miho Maeda, Nobuhiro Suzuki, Hirofumi Kanegae, Shouichiro Ohga, Eiichi Ishii, Yukiko Shioda, Toshihiko Imamura, Shinsaku Imaikiya Endo, Akira Shimada, Yuuki Koga, Yoshikō Hashii, Maiko Noguchi, Masami Inoue, Ken Tabuchi, Akira Morimoto | The Histiocytosis study group of the Japanese Society of Pediatric Hematology/Oncology. Nationwide retrospective review of histiocytosis in children with refractory Langerhans cell histiocytosis | Int J Hematol         | 109 |         | 2019 |
| Kumamoto T, Aoki Y, Sonoda T, Yamanishi M, Ara kawa A, Sugiyama M, Shirakawa N, Ishimaru S, aito Y, Maeshima A, Maeda M, Ogawa C.  | A case of recurrent histiocytic sarcoma with MAP2K1 pathogenic variant treated with the MEK inhibitor trametinib   | Int J Hematol         | 109 | 228–232 | 2019 |
| Ueda T, Migita M, Itabashi T, Tanabe Y, Uchimura R, Gocho Y, Yamanishi M, Kobayashi F, Fujita A, Yamanishi S, Kaizu K, Hayakawa J, Asano T, Maeda M, Itoh Y.   | Therapy-related Secondary Malignancy After Treatment of Childhood Malignancy: Cases from a Single Center.  | J Nippon Med Sch.     | 86  | 207–214 | 2019 |
| Kameoka R, Kawakami T, Maeda M, Hori T, Yanagisawa A, Shirase T  | Dental management of a child with cancer survivor with malformed primary teeth.  | Ped Dentral J.        | 30  | 45–50   | 2020 |

|  |   |                         |          |         |      |
|--|---|-------------------------|----------|---------|------|
| 七野浩之、吉本優里、山中純子、瓜生英子、田中瑞恵、佐藤典子、加藤元博、寺島慶太、富澤大輔、松井基浩、文野誠久、菱木知郎、土井崇、谷ヶ崎 博、副島俊典、浅妻 伴、大野 孝、野澤久美子、宮崎 治、山本暢之、長谷川大一郎、西村範行、前田美穂、義岡孝子、堤 義之、米田光宏、松本公一                      | 開発途上国における小児がんの診療能力強化。   | 情報メディカル                 | 51       | 5-12    | 2019 |
| 前田美穂   | 白血病治療後のサバイバーシップ   | 医学のあゆみ                  | 268      | 77-82   | 2019 |
| Hashimoto T, Shimizu S, Takao S, Terasaka S, <u>Iguchi A</u> , Kobayashi H, Mori T, Yoshimura T, Matsuo Y, Tamura M, Matsuura T, Ito YM, Onimaru R, Shirato H. | clinical experience of craniospinal intensity-modulated spot-scanning proton therapy using large fields for central nervous system medulloblastomas and germ cell tumors in children, adolescents, and young adults.                                      | J Radiat Res            | 60       | 527-537 | 2019 |
| Iguchi A, Cho Y, Yabe H, Kato S, Kato K, Harada J, Koh K, Takita J, Ishihara T, Inoue M, Imai K, Nakayama H, Hashii Y, Morimoto A, Atsutsuta Y, Morio T        | Hereditary disorder Working Group of the Japan Society for Hematopoietic Cell Transplantation. Long-term outcome and chimerism in patients with Wiskott-Aldrich syndrome treated by hematopoietic cell transplantation: a retrospective nationwide survey | Int J Hematol           | 110      | 364-369 | 2019 |
| Sugiyama M, Terashita Y, Hara K, Cho Y, Iguchi A, Chin S, Manabe A.  | Corticosteroid-induced glaucoma in pediatric patients with hematological malignancies.  | Pediatr Blood Cancer    | in press |         | 2019 |
| Koga Y, Sekimizu M, Iguchi A, Kada A, Saito AM, Asada R, Mori T, Horibe K  | Phase I study of brentuximab vedotin (SGN-35) in Japanese children with relapsed or refractory CD30-positive Hodgkin's lymphoma or systemic anaplastic large cell lymphoma.   | Int J Hematol           | in press |         | 2019 |
| Sugiyama M, Terashita Y, Hara K, Cho Y, Asan   | Septic Arthritis Caused by <i>Mycobacterium Kansasii</i> in a Bon   | J Pediatr Hematol Oncol | in press |         | 2020 |

|  |  |                             |          |           |      |
|--|--|-----------------------------|----------|-----------|------|
| Sugiyama M, Terashita Y, Cho Y, Iguchi A, Arii R, Takakuwa E, Honda S, Manabe A  | Successful treatment of dumbbell-shaped Hodgkin lymphoma with massive sacral bone destruction.   | Pediatr Blood Cancer        | In press |           | 2020 |
| Sugiyama M, Terashita Y, Takeda A, Iguchi A, Manabe A  | Immune thrombocytopenia in a case of trisomy 18.   | Pediatr Int                 | in press |           | 2020 |
| Hasegawa D, Imamura T, Yumura-Yagi K, Takahashi Y, Usami I, Suenobu SI, Nishimura S, Suzuki N, Hashii Y, Deguchi T, Moriya-Saito A, Kato K, Kosaka Y, Hayama M, Iguchi A, Kawasaki H, Hori H, Sato A, Kudoh T, Nakahata T, Oda M, Hara J, Horibe K | Japan Association of Childhood Leukemia Study Group (JACLS). Risk-adjusted therapy for pediatric non-T cell ALL improves outcomes for standard risk patients: results of JACLS ALL-02. | Blood Cancer J              | In press |           | 2020 |
| 林泰弘、渡邊千秋、伊藤誠、上床貴代、魚住諒、秋沢宏次、早瀬英子、井口晶裕、清水 力  | 寒冷凝集素価の測定により混合型AIHAと診断し得た1例  | 日本輸血細胞治療学会誌                 | 65       | 648-649   | 2019 |
| 大浦果寿美、佐藤智信、杉山未奈子、寺下友佳代、長祐子、井口晶裕  | 血縁者間 HLA 半合致移植後に多発髄外再発を来たした治療抵抗性急性骨髓性白血病の一例  | 日本小児血液・がん学会雑誌               | 56       | 474-477   | 2019 |
| 鈴木 達也  | 白血病の疫学<br>—統計指標による記述疫学を中心として—  | 日本臨牀                        | 78巻(3号)  | 383-388   | 2020 |
| 松野良介、大貫裕太、杉下友美子、金子綾太、小金澤征也、藤田祥央、岡本奈央子、秋山康介、外山大輔、池田裕一、土岐彰、山本将平。   | 化学療法が無効であったステージ3仙骨部神経芽腫の1例; Favorable histology 群腫瘍に対する治療戦略について。   | 日本小児血液・がん学会雑誌               | 56(5)    | 459-463   | 2019 |
| Matsuno R, Toyama D, Akiyama K, Isoyama K, Shiozawa E, Yamamoto S.   | Killer-cell immunoglobulin-like receptor ligand mismatch cord blood transplantation in high-risk   | neuroblastoma. Pediatr Int. | 61(6)    | 566-571   | 2019 |
| Guo Y, Zhou Y, Yamamoto S, Yang H, Zhang P, Chen S, Nimer SD, Zhao Z, Xu M, Bai J, Yang FC.  | ASXL1 alteration cooperates with JAK2V617F to accelerate myelofibrosis.  | Leukemia.                   | 33(5)    | 1287-1291 | 2019 |

|   |   |                     |        |         |      |
|---|---|---------------------|--------|---------|------|
| Sugishita Y, <u>Yamamoto S</u> , Kaneko R, Okamoto N, Koganesawa M, Fujita S, Akiyama K, Matsuno R, Toyama D, Isoyama K.  | Gastric antral vascular ectasia in a pediatric patient with neuroblastoma who underwent tandem stem cell transplantation.   | Blood Cell Therapy. | 2(1)   | 9–11    | 2019 |
| 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, Hosaka S, Imai M, Kajiwara R, Koike T, Komori I, Matsui A, Mori M, Moriwaki K, Noguchi Y, Park MJ, Ueda T, <u>Yamamoto S</u> , 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.      | 104(1) | 128–137 | 2019 |

山本将平, 外山大輔, 杉下昭和大学藤が丘病院における小友美子, 金子綾太, 岡本奈児・AYA 世代がんセンター設置の取次子, 小金澤征也, 藤田祥り組み。央, 秋山康介, 磯山恵一。

|  |  |                          |       |          |      |
|--|--|--------------------------|-------|----------|------|
| Ogita M, Sekiguchi K, Akahane K, Ito, R., Haga, C. Arai, S, Ishida, Y, Kawamori, J   | Damage to sebaceous gland and the efficacy of moisturizer after whole breast radiotherapy: a randomized controlled trial | BMC Cancer               | 19    | 125      | 2019 |
| Eguchi-Ishimae M, Tezuka M, Kokeguchi T, Nagai, K, Moritani, K, Yonezawa, S, Tauchi, H, Tokuda, K, Ishida, Y, Ishii, E, Eguchi, M  | Early detection of the PAX3-F0X01 fusion gene in circulating tumor-derived DNA in a case of alveolar rhabdomyosarcoma    | Genes Chromosomes Cancer | 58    | 521–529  | 2019 |
| Daida, A, Yoshihara H, Inai, I, Hasegawa D, Ishida Y, Urayama KY., Manabe A  | Relationship between Sedative Antihistamines and the Duration of Febrile Seizures  | Neuropediatric           |       | in Press |      |
| Minako Iida, Nakasone H, Yamashita T, Inoue M, Ishida Y, Uchiyama H, Katayama Y, Miyamoto T, Yoshioka S, Shiratori S, Mori T, Sawa M, Sugio Y, Fukuda T, Ichinobe T, Atsuta Y, Inamoto Y | Late mortality and causes of death among long-term survivors after autologous hematopoietic stem cell transplantation.   | Blood Cell Therapy       |       | in Press |      |
| 石田也寸志  | 小児・若年成人世代の骨・軟部肉腫の晚期合併症   | 日本整形外科学会雑誌               | 93(7) | 472–483  | 2019 |

|  |                                     |               |         |         |      |
|--|-------------------------------------|---------------|---------|---------|------|
| 岩橋円香, 徳田桐子, 手束真理、石田也寸志   | 再寛解導入療法中に肺動脈血栓症を発症した急性リンパ性白血病例      | 日本小児血液・がん学会雑誌 | 56      | 46-49   | 2019 |
| 深草元紀, 市川由香, 河津晶, 石田也寸志、増田勝紀  | 日本人の宿泊人間ドック受診者における肺年齢の経年的変化         | 総合健診.         | 46      | 214     | 2019 |
| 香川尚己, 平山龍一, 橋井佳子, 三善陽子, 木下学, 有田英之, 原純一, 貴島晴彦                                 | 中枢神経系胚細胞腫瘍および視神経視床下部神経膠腫の病態と治療      | 日本内分泌学会雑誌     | 95suppl | 27-32   | 2019 |
| 福岡智哉, 三善陽子, 大沼真輔, 和田珠希, 里村宜紀, 安田紀恵, 山本景子, 木村武司, 橋真紀子, 別所一彦, 山本威久, 勝又規行, 大菌恵一 | 男性化徵候を契機に診断された非古典型21水酸化酵素欠損症の一例     | 日本内分泌学会雑誌     | 95suppl | 128-130 | 2019 |
| 大沼真輔, 和田珠希, 橋真紀子, 三善陽子   | 性腺疾患のトランジション—小児科の立場から—              | 最新医学          | 74(5)   | 65-71   | 2019 |
| 三善陽子, 大菌恵一   | 特集 小児の負荷試験2019（総説）<br>小児における負荷試験とは？ | 小児内科          | 51(増)   | 409-412 | 2019 |