

論文業績 2015年度

| NO | 種類 | 和・英 | 論文名 | 発表者氏名 | 本・雑誌名 | 巻号 | ページ | 年 |
|----|-------|-----|---|--|--|-----|--------------------|------|
| 1 | 著書総説 | 和文 | 骨格筋症候群(第2版)ーその他の神経筋疾患を含めてー【上】炎症性ミオパチー 感染性筋炎 ウイルス性筋炎 インフルエンザウイルス | 池田 俊郎、布井 博幸 | 日本臨床別冊骨格筋症候群 | | 235 238 | 2015 |
| 2 | 著書・総説 | 和文 | 骨格筋症候群(第2版)ーその他の神経筋疾患を含めてー【上】炎症性ミオパチー 感染性筋炎 ウイルス性筋炎 パラインフルエンザウイルス | 池田 俊郎、布井 博幸 | 日本臨床別冊骨格筋症候群 | | 239 240 | 2015 |
| 3 | 原著 | 英文 | Analysis of the molecular mechanism underlying bone marrow necrosis with acute lymphoblastic leukemia. | Moritake H, Obara M, Sameshima N, Asada Y, Komatsu H, Hyakuna N, Sugita K, Ishida Y, Kato M, Tanizawa A, Deguchi T, Immura T, Kitanaka A, Shimoda K, Kamimura S, Nunoi H | Int J Hematol | 102 | 3 349 356 | 2015 |
| 4 | 原著 | 英文 | Familial C3 glomerulonephritis associated with mutations in the gene for complement factor B. | Immura H, Konomoto T, Tanaka E, Hisano S, Yoshida Y, Fujimura Y, Miyata N, Nunoi H. | Nephrol Dial Transplant | 30 | 5 862 864 | 2015 |
| 5 | 原著 | 英文 | Role of the neural pathway from hindbrain to hypothalamus in the regulation of energy homeostasis in rat | Utoyama M, Akieda-Asaia S, Koda S, Nunoi H, Date Y. | Neuroscience Letters | 514 | 12 83 88 | 2015 |
| 6 | 原著 | 英文 | Long-Term Morbidity and Mortality in Children with Chronic Graft-versus-Host Disease Classified by National Institutes of Health Consensus Criteria after Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplantation. | Inagaki J, Moritake H, Nishikawa T, Hyakuna N, Okada M, Suenbu S, Nagai K, Honda Y, Shinomura M, Fukano R, Noguchi M, Kurauchi K, Tanioka S, Okamura J. | Biol Blood Marrow Transplant | 21 | 11 1973 1980 | 2015 |
| 7 | 原著 | 英文 | Psychosocial difficulties in adolescent and young adult survivors of childhood cancer. | Takei Y, Ogata A, Ozawa M, Moritake H, Hirai K, Manabe A, Tsuzuki S. | Pediatr Int | 57 | 2 239 246 | 2015 |
| 8 | 原著 | 英文 | Infantile Cases of Sitosterolemia with Novel Mutations in the ABCG5 Gene: Extreme Hypercholesterolemia is Exacerbated by Breastfeeding | Tada H, Kawashiri MA, Takata M, Matsunami K, Immura A, Matsuyama M, Sawada H, Nunoi H, Konno T, Hayashi K, Nohara A, Iwazu A, Kobayashi J, Mabuchi H, Yamagishi M. | JIMD Rep. | 21 | 115 112 | 2015 |
| 9 | 原著 | 英文 | Outcome of adolescent patients with acute myeloid leukemia treated with pediatric protocols. | Tomizawa D, Watanabe T, Hanada R, Horibe K, Horikoshi Y, Iwamoto S, Kinoshita A, Moritake H, Nakayama H, Shimada A, Taga T, Takahashi H, Tawa A, Teru K, Hori H, Kawano Y, Kikuta A, Manabe A, Adachi S. | Int J Hematol | 102 | 3 318 326 | 2015 |
| 10 | 原著 | 英文 | Boron neutron capture therapy (BNCT) as a new approach for clear cell sarcoma (CCS) treatment: Trial using a lung metastasis model of CCS | Andoh T, Fujimoto T, Suzuki M, Sudou T, Sakurai Y, Tanaka H, Fujita I, Fukase N, Moritake H, Sugimoto T, Sakuma T, Sasai H, Kawamoto T, Kirihata M, Fukumori Y, Akisue T, Ono K, Ichikawa H. | Appl Radiat Isot | 106 | 195 201 | 2015 |
| 11 | 原著 | 英文 | Potential of boron neutron capture therapy (BNCT) for malignant peripheral nerve sheath tumors (MPNST). | Fujimoto T, Andoh T, Sudou T, Fujita I, Fukase N, Takeuchi T, Sonobe H, Inoue M, Hirose T, Sakuma T, Moritake H, Sugimoto T, Kawamoto T, Fukumori Y, Yamamoto S, Atagi S, Sakurai Y, Kuratsuka M, Ono K, Ichikawa H, Suzuki M. | Appl Radiat Isot. | 106 | 220 225 | 2015 |
| 12 | 原著 | 英文 | Paroxysmal nocturnal hemoglobinuria and telomere length predicts response to immunosuppressive therapy in pediatric aplastic anemia. | Narita A, Muramatsu H, Sekiya Y, Okuno Y, Sakaguchi H, Nishio N, Yoshida N, Wang X, Xu Y, Kawashima N, Doisaki S, Hama A, Takahashi Y, Kudo K, Moritake H, Kobayashi M, Kobayashi R, Ito E, Yabe H, Ohga S, Ohara A, Kojima S. | Haematologica | 100 | 12 1546 1552 | 2015 |
| 13 | 原著 | 和文 | 溶血性尿毒症症候群におけるチトクロームcの検討 | 田中 悅子、此元 隆雄、今村 秀明、織田真悠子、阪口 嘉美、中原 彰彦、布井 博幸 | 日本小児腎臓病学会雑誌 | 28 | 1 68 74 | 2015 |
| 14 | 原著 | 和文 | 運動後急性腎不全における ^{99m} Tc-DMSA腎シンチグラフィー所見の特徴 | 田中 悅子、此元 隆雄、今村 秀明、織田真悠子、阪口 嘉美、布井 博幸、管 博美、中谷 圭吾、西口 俊裕 | 日本小児腎不全学会雑誌 | 35 | 217 219 | 2015 |
| 15 | 原著 | 和文 | 閉塞性腎尿路疾患における一過性偽性低アルドステロン症型の臨床像 | 今村 秀明、阪口 嘉美、田中 悅子、織田真悠子、此元 隆雄、鬼塚 千衣、上村 敏雄、賀本 敏行、布井 博幸 | 日本小児腎不全学会雑誌 | 35 | 146 149 | 2015 |
| 16 | 原著 | 英文 | Autoimmunity including intestinal Behcet's disease bearing the KRAS mutation in lymphocytes. | Moritake H, Takagi M, Kinoshita M, Ohara O, Yamamoto S, Moriguchi S, Nunoi H. | Pediatrics | 137 | 1 20152891 5 | 2016 |
| 17 | 原著 | 英文 | Sporadic paraganglioma caused by de novo SDHB mutations in a 6-year-old girl. | Immura H, Muroya K, Tanaka E, Konomoto T, Moritake H, Sato H, Kimura N, Takekoshi N, Nunoi H. | Eur J Pediatr | 175 | 1 137 141 | 2016 |
| 18 | 原著 | 英文 | Serum levels of soluble CD93 in patients with chronic renal failure | Ikewaki N, Sonoda T, Ogawa O, Migita H, Tange Y. | J of Kyushu Univ of Health and Welfare | 17 | 81 88 | 2016 |

| NO | 種類 | 和・英 | 論文名 | 発表者氏名 | 本・雑誌名 | 巻 | 号 | ページ | 年 |
|----|------|-----|---|--|--------------------------------------|-----|----|-----------------|------|
| 19 | 原著 | 英文 | Preserved high probability of overall survival with significant reduction of chemotherapy for myeloid leukemia in Down syndrome: A Nationwide prospective study in Japan. | Taga T, Watanabe T, Tomizawa D, Kubo K, Terui K, Moritake H, Kinoshita A, Iwamoto S, Nakayama H, Takahashi H, Shimada A, Taki T, Toki T, Ito E, Goto H, Koh K, Saito AM, Horibe K, Nakahata T, Tawa A, Adachi S. | Pediatr Blood Cancer, | 63 | 2 | 248 ↓ 254 | 2016 |
| 20 | 原著 | 英文 | Effective VCR/DEX pulse maintenance therapy in the KYCCSG ALL-02 protocol for pediatric acute lymphoblastic leukemia | Okamoto Y, Koga Y, Inagaki J, Ohzono S, Ueda K, Shimoura S, Itonaga N, Shinkoda Y, Moritake H, Nomura Y, Nakayama H, Hotta N, Hidaka Y, Shimonodan H, Suga N, Kawano Y. | International Journal of Hematology | 103 | 2 | 202 ↓ 209 | 2016 |
| 21 | 原著 | 和文 | McKusick型軟骨・毛髪低形成症 | 園田 徹 | 今日の整形外科治療指針 第7版、医学書院 (全919ページ) | | | 243 ↓ 244 | 2016 |
| 22 | 原著 | 和文 | 3歳児検尿の現状と問題点 | 今村 秀明 | 宮崎県小児科医会会報 | 54 | 21 | 3 ↓ 8 | 2016 |
| 23 | 原著 | 和文 | 慢性肉芽腫症 | 西村 豊樹、布井 博幸 | 免疫症候群 第2版（別冊日本臨床 新領域別症候群シリーズ No36） | 36 | | 648 ↓ 657 | 2016 |
| 24 | 原著 | 和文 | 食細胞機能異常：慢性肉芽腫症 | 西村 豊樹、布井 博幸 | 小児 血液・腫瘍学 | | | 417 ↓ 421 | 2016 |
| 25 | 症例報告 | 英文 | Relapsed childhood acute myeloid leukemia patient with inversion of chromosome 16 harboring a low FLT3 internal tandem duplication allelic burden and KIT mutations. | Yamada A, Moritake H, Kinoshita M, Sawa D, Kamimura S, Iwamoto S, Yamashita Y, Inagaki J, Takahashi T, Shimada A, Obara M, Nuno H. | Pediatrics International | 58 | 9 | 905 ↓ 908 | 2016 |