

札幌北楡病院

所属メンバー

- ・小林 良二 (部長、昭和 59 年卒)
- ・安田 一恵 (部長、昭和 60 年卒)
- ・鈴木 大介 (医長、平成 12 年卒)
- ・佐野 弘純 (医長、平成 13 年卒、非医会員)
- ・岸本 健治 (医員、平成 15 年卒、非医会員)
- ・小林 邦彦 (顧問、昭和 41 年卒)

卒後臨床研修医

1 名

専門外来

- ・血液外来 (×1/週)

札幌北楡病院

病院全体の医師数	49 人
小児科医師数	6 人 (うち非常勤 1 人)

病院全体の病床数	231 床
小児科病床数(NICU、ベビーを除く)	22 床
NICU 病床数	0 床
新生児病床数(NICU を除く)	0 床

NICU としての認定 なし

平均小児科外来数	16.0 人/日
平均時間外外来数	0.20 人/日 (小児科医が診察したものです)

年間入院患者数	390 人/年
年間のべ入院患者数	8,059 人/年 (入院患者数×入院日数)
年間時間外入院患者数	41 人/年

年間分娩数	0 人/年
年間低出生体重児(2,500g 未満)数	0 人/年
極低出生体重児(1,500g 未満)数	0 人/年
年間呼吸管理患者数	0 人/年

論文

1. Kobayashi R, Takanashi K, Suzuki D, Nasu T, Uetake K, Matsumoto Y: Retinitis from cytomegalovirus during maintenance treatment of acute lymphoblastic leukemia. *Pediatrics international* 54: 289-290, 2012
2. 古賀友紀、熊谷昌明、瀧本哲也、三間屋純一、中澤温子、堀部敬三、小林良二、鶴沢正仁、稲田浩子、森 鉄也: 本邦における小児Hodgkinリンパ腫157例の後方視的検討 — 小児がん研究4グループによる調査 —. *臨床血液* 53: 443-449, 2012
3. 小林良二: 北海道における小児がん経験者の実態調査. 厚生労働科学研究費補助金がん臨床研究事業 小児がんの罹患数把握および晩期合併症・二次がんの実態把握のための長期フォローアップセンター構築に関する研究 平成23年度 総括・分担研究報告書: 109, 2012
4. 鈴木大介、佐野弘純、安田一恵、中嶋雅秀、小林良二、小林邦彦: 膝神経内分泌腫瘍の肝および骨への転移性病変に対する冠動注塞栓療法およびカペシタビン・テモゾロマイド療法の有用性. *日本小児血液・がん学会雑誌* 49: 56-60, 2012
5. 篠田邦大、森口直彦、齋藤明子、小林良二、末延聡一、畠山直樹、今井 剛、大曾根眞也、伊藤 剛、岡田恵子、今井 正、名内久道: 小児白血病研究会 ALL-02 研究における「感染症・血液培養陽性症例詳細調査票」の検討. *日本小児血液・がん学会雑誌* 49: 73-78, 2012
6. Sano H, Kobayashi R, Suzuki D, Yasuda K, Nakanishi M, Nagashima T, Kobayashi K: Wiskott-Aldrich Syndrome with Unusual Clinical Features Similar to Juvenile Myelomonocytic Leukemia. *Int J Hematol* 96: 279-283, 2012
7. Kobayashi R, Fujita N, Mitsui T, Iwasaki F, Suzumiya J, Kuroda H, Nishimura R, Sasahara Y, Takeshita Y, Kato K, Okumura H, Sakamaki H, Yabe H, Kawa K, Kato K, Suzuki R: Stem Cell Transplantation for Pediatric Patients with Non-Anaplastic Peripheral T-Cell Lymphoma in Japan. *Br J Hematol* 159: 88-93, 2012
8. Imamura T, Iwamoto S, Kanai R, Shimada A, Terui K, Osugi Y, Kobayashi R, Tawa A, Kosaka Y, Kato K, Hori H, Horibe K, Oda M, Adachi S for the Japan Association of Childhood Leukemia Study (JACLS): Outcome in 146 patients with pediatric acute myeloid leukaemia treated according to the AML99 protocol in the period 2003-2006 from the Japan Association of Childhood Leukemia Study. *Br J Hematol* 159: 204-210, 2012

9. Sano H, Shimada A, Taki T, Murata C, Park MJ, Sotomatsu M, Tabuchi K, Tawa A, Kobayashi R, Horibe K, Tsuchida M, Hanada R, Tsukimoto I, Hayashi Y: RAS mutations are frequent in FAB type M4 and M5 of acute myeloid leukemia, and related to late relapse: a study of the Japanese Childhood AML Cooperative Study Group. *Int J Hematol* 95: 509–515, 2012
10. Kobayashi R, Fujita N, Mitsui T, Iwasaki F, Suzumiya J, Kuroda H, Nishimura R, Sasahara Y, Takeshita Y, Kato K, Okumura H, Sakamaki H, Yabe H, Kawa K, Kato K, Suzuki R: Stem Cell Transplantation for Pediatric Patients with Non-Anaplastic Peripheral T-Cell Lymphoma in Japan. *Br J Hematol* 159 Suppl. 1: 10, 2012
11. Suzuki D, Kobayashi R, Iguchi A, Sano H, Kishimoto K, Yasuda K, Kobayashi K: Posterior Reversible Encephalopathy Syndrome in Patients with Lymphoid Malignancies of Childhood. *Br J Hematol* 159 Suppl. 1: 68, 2012
12. Tanaka A, Okuyama T, Suzuki Y, Sakai N, Takakura H, Sawada T, Tanaka T, Otomo T, Ohashi T, Ishige-Wada M, Yabe H, Ohura T, Suzuki N, Kato K, Adachi S, Kobayashi R, Mugishima H, Kato S: Long-term efficacy of hematopoietic stem cell transplantation on brain involvement in patients with mucopolysaccharidosis type II: A nationwide survey in Japan. *Mol Genet Metab* 107: 513–520, 2012
13. Kurosawa M, Yonezumi M, Hashino S, Tanaka J, Nishio M, Kaneda M, Ota S, Koda K, Suzuki N, Yoshida M, Hirayama Y, Takimoto R, Torimoto Y, Mori A, Takahashi T, Iizuka S, Ishida T, Kobayashi R, Oda T, Sakai H, Yamamoto S, Takahashi F, Fukuhara T: Epidemiology and treatment outcome of invasive fungal infections in patients with hematological malignancies. *Int J Hematol* 96: 748–757, 2012
14. 小林良二: 慢性移植片対宿主病. 小児疾患の診断治療基準 小児内科増刊号 44: 580–581, 2012
15. Sarashina T, Yoshida M, Iguchi A, Okubo H, Toriumi N, Suzuki D, Sano H, Kobayashi R: Risk factor analysis of bloodstream infection in paediatric patients after haematopoietic stem cell transplantation. *J Pediatr Hematol Oncol* in press
16. 小林良二、佐野弘純、鈴木大介、安田一恵、井口晶裕、小林邦彦: 小児急性骨髄性白血病における voriconazole による深在性真菌感染症予防の検討. *日本小児血液・がん学会雑誌* in press
17. Yoshimi A, Kamachi Y, Imai K, Watanabe N, Nakadate H, Kanazawa T, Ozono S, Kobayashi R, Yoshida M, Kobayashi C, Hama A, Muramatsu H, Sasahara Y, Jakob M, Morio T, Ehl S, Manabe A, Niemeyer C, Kojima S: Wiskott–Aldrich syndrome presenting with a clinical picture mimicking juvenile myelomonocytic leukaemia. *Pediatric Blood & Cancer* in press

18. Sano H, Kobayashi R, Suzuki D, Yasuda K, Kobayashi K: Bacteremia during Neutropenia is a Predictive Factor for Invasive Fungal Infection in Children. *Pediatrics international* in press
19. Kikuchi A, Yabe H, Kato K, Koh K, Inagaki J, Sasahara Y, Suzuki R, Yoshida N, Kudo K, Kobayashi R, Tabuchi K, Kawa K, Kojima S: Long-term outcome of childhood aplastic anemia patients who underwent allogeneic hematopoietic SCT from an HLA-matched sibling donor in Japan. *Bone Marrow Transplantation* in press
20. Kobayashi R, Suzuki N, Yoshida M, Iizuka S, Suzuki D, Sano H, Kudoh T: Efficacy and safety of micafungin for febrile neutropenia in pediatric patients with hematological malignancies: a multicenter prospective study. *J Pediatr Hematol Oncol* in press

著書

1. 小林良二: 腫瘍による病気. 子どもの病気 栄養管理・栄養指導ハンドブック 化学同人伊藤善也・武田英二編著: 2012

学会発表

国際学会

1. Kobayashi R, Fujita N, Mitsui T, Iwasaki F, Suzumiya J, Kuroda H, Nishimura R, Sasahara Y, Takeshita Y, Kato K, Okumura H, Sakamaki H, Yabe H, Kawa K, Kato K, Suzuki R: Stem Cell Transplantation for Pediatric Patients with Non-Anaplastic Peripheral T-Cell Lymphoma in Japan. Fourth International Symposium on Childhood, Adolescent and Young Adult Non-Hodgkin' s Lymphoma. New York City 2012/11/1
2. Suzuki D, Kobayashi R, Iguchi A, Sano H, Kishimoto K, Yasuda K, Kobayashi K. Posterior Reversible Encephalopathy Syndrome in Patients with Lymphoid Malignancies of Childhood. Fourth International Symposium on Childhood, Adolescent and Young Adult Non-Hodgkin' s Lymphoma. New York City 2012/11/1

全国学会

1. 小林良二: リンパ腫委員会 稀なリンパ腫. 厚生労働科学研究費補助金 がん臨床研究事業 小児造血器腫瘍に対する標準治療・診断確立のための研究班班会議、名古屋市、2012/6/16
2. Kobayashi R, Suzuki D, Sano H, Kishimoto K, Yasuda K, Kobayashi K. Effect of meropenem with or without immunoglobulin as second-line therapy for febrile neutropenia in pediatric patients. 第74回日本血液学会、京都市、2012/10/19
3. Suzuki D, Kishimoto K, Sano H, Yasuda K, Nakanishi M, Nagashima T, Kobayashi R, Kobayashi K: Spontaneous remission of 2-CdA-related secondary MDS in a patient with refractory LCH. 第74回日本血液学会、京都市、2012/10/19
4. Sano H, Kishimoto K, Suzuki D, Yasuda K, Kobayashi R, Kobayashi K: Piperacillin/tazobactam versus cefepime as an empirical therapy for febrile neutropenia I children. 第74回日本血液学会、京都市、2012/10/19
5. 小林良二: リンパ腫委員会報告. 厚生労働科学研究費補助金 がん臨床研究事業 小児造血器腫瘍に対する標準治療・診断確立のための研究班班会議、名古屋市、2012/11/11
6. 小林良二: 小児における真菌症マネジメント(ランチョンセミナー). 第54回日本小児血液・がん学会、横浜市、2012/11/30
7. Kobayashi R: Mesenchymal Stem Cell for Pediatric Patients with acute Graft versus Host Disease - Experience of Japanese pediatric patient - (シンポジウム). 第54回日本小児血液・がん学会、横浜市、2012/12/1
8. 鈴木大介、岸本健治、佐野弘純、安田一恵、小林良二、小林邦彦: 同種造血幹細胞移植後の clonal gammopathy の検討. 第54回日本小児血液・がん学会、横浜市、2012/12/1
9. 岸本健治、佐野弘純、鈴木大介、安田一恵、井口晶裕、小林良二、小林邦彦: 小児急性骨髄性白血病における早期死亡の危険因子解析. 第54回日本小児血液・がん学会、横浜市、2012/12/1
10. Kobayashi R, Kishimoto K, Sano H, Suzuki D, Yasuda K, Kobayashi K: Eltrombopag olamine for the treatment of pediatric idiopathic thrombocytopenic purpura (ワークショップ) 第54回日本小児血液・がん学会、横浜市、2012/12/2
11. 小林良二: 小児 febrile neutropenia 研究の幕明け. 第11回キャンディン研究会、東京、2013/3/2
12. 小林良二: WG 活動報告 9: 悪性リンパ腫(ML) 【小児】. 第35回日本造血細胞移植学会、金沢市、2013/3/7
13. 小林良二、田中淳司、橋野 聡、太田秀一、鳥本悦宏、柿木康孝、山本 聡、黒沢光俊、畠山直樹、長谷山美仁、酒井 基、佐藤一也、福原 敬: 造血幹細胞移植に合併した 血球貪食症候群の検討. 第35回日本造血細胞移植学会、金沢市、2013/3/8

14. 岸本健治、佐野弘純、鈴木大介、安田一恵、佐藤蘭子、佐藤 壯、小林良二、小林邦彦：AUC モニタリングを用いた小児造血細胞移植における cyclosporine 薬物動態の検討。第 35 回日本造血細胞移植学会、金沢市、2013/3/9
15. 佐野弘純、岸本健治、鈴木大介、井口晶裕、安田一恵、小林良二、小林邦彦：同種造血幹細胞移植後間質性肺炎の発症因子についての検討。第 35 回日本造血細胞移植学会、金沢市、2013/3/9

地方学会

1. 小林良二：血球貪食症候群。第 30 回北海道血液症例検討会、札幌市、2012/7/6
2. 岸本健治、佐野弘純、鈴木大介、安田一恵、小林良二、小林邦彦：重度葉酸欠乏に伴う免疫不全を来した 1 乳児例。第 10 回豊平河畔小児医療研究会、札幌市、2012/11/8
3. Kobayashi R, Suzuki N, Yoshida M, Iizuka S, Suzuki D, Sano H, Kudoh T: Efficacy and safety of micafungin for febrile neutropenia in pediatric patients with hematological malignancies. 第 5 回北海道小児血液真菌症研究会、札幌市、2012/11/16
4. 佐野弘純、岸本健治、鈴木大介、安田一恵、小林良二、小林邦彦：Congenital dyserythropoietic anemia (CDA) type III の 1 例。第 29 回北海道小児血液研究会、札幌市、2012/11/17
5. 小林良二、岸本健治、佐野弘純、鈴木大介、安田一恵、小林邦彦：鉄過剰症に対して deferasirox を投与して造血幹細胞移植を行った 2 小児例。第 16 回ノバルティス血液・がんフォーラム、札幌市、2012/11/17
6. 佐野弘純、岸本健治、鈴木大介、安田一恵、三浦正義、山本浩史、戸澤雄介、廣瀬三恵子、藤田祥二、阿部修司、小林良二、小林邦彦：腎外性腎芽腫の 1 症例。北海道小児がん研究会、札幌市、2013/3/1

その他社会貢献など

小林良二

日本血液学会代議員、広報委員会委員

日本小児血液・がん学会評議員、造血細胞移植委員会委員、

再生不良性貧血委員会委員、社会広報委員会副委員長、
編集委員会委員

日本造血細胞移植学会評議員、理事(H24.2～)監事(H22.3～H24.2)、

臨床研究委員会委員、ガイドライン委員会委員長、
理事評議員選任委員会委員

小児白血病研究会(JACLS)運営委員、リンパ腫小委員会委員長、AML小委員会委員

小児白血病リンパ腫研究会(JPLSG)代議員、リンパ腫委員会委員長

小児 febrile neutropenia 研究会幹事・事務局

北海道臍帯血バンク判定委員会委員

札幌市学びの支援委員会委員

札幌市立東白石小学校校医

安田一恵

札幌市立東白石保育園園医

鈴木大介

札幌愛隣館第2保育園園医

佐野弘純

札幌市立白石保育園園医