

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 (医員、平成 13 年卒)
- ・小林 邦彦 (顧問、昭和 41 年卒)

卒後臨床研修医

2 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	5 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	18.61 人/日
平均時間外外来数	0.13 人/日 (小児科医が診察したものです)

年間入院患者数	285 人/年
年間のべ入院患者数	6,818 人/年 (入院患者数×入院日数)
年間時間外入院患者数	19 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

札幌北楡病院

論文・著書など

1. Suzuki D, Kobayashi R, Yasuda K, Nakagawa A, Morimoto T, Yabe M, Yabe H and Kobayashi K: Precursor-T lymphoblastic lymphoma after unrelated bone marrow transplantation in a patient with Fanconi anemia. *J Pediatr Hematol Oncol* 33: 22-24, 2011
2. Imaizumi M, Tawa A, Hanada R, Tsuchida M, Tabuchi K, Kigasawa H, Kobayashi R, Morimoto A, Nakayama H, Hamamoto K, Kudo K, Yabe H, Horibe K, Tsuchiya S and Tsukimoto I: Prospective study of a therapeutic regimen with ATRA and anthracyclines in combination of cytarabine in children with acute promyelocytic leukemia: The Japanese Childhood AML Cooperative Study. *Br J Hematol* 152: 89-98, 2011
3. Ichikawa M, Kobayashi R, Inamoto J, Suzuki D, Nakajima M, Cho Y, Kaneda M, Yoshida M and Ariga T: Higher urinal excretion of inorganic phosphate during early induction chemotherapy predicts a good prognosis in childhood acute leukemia. *J Pediatr Hematol Oncol* 33: e143-148, 2011
4. Fujita N, Kobayashi R, Takimoto T, Nakagawa A, Ueda K and Horibe K: Results of the Japan Association of Childhood Leukemia Study (JACLS) NHL-98 protocol for the treatment of B-cell non-Hodgkin lymphoma and mature B-cell acute lymphoblastic leukemia in childhood. *Leukemia & Lymphoma* 52: 223-229, 2011
5. Yoshida N, Yagasaki H, Hama A, Takahashi Y, Kosaka Y, Kobayashi R, Yabe H, Kaneko T, Tsuchida M, Ohara A, Nakahata T and Kojima S: Predicting response to immunosuppressive therapy in childhood aplastic anemia. *Haematologica* 96: 771-774, 2011
6. Iguchi A, Kawamura N, Kobayashi R, Takezaki SI, Ohkura Y, Inamoto J, Ohshima J, Ichikawa M, Sato T, Kaneda M, Cho Y, Yamada M, Kobayashi I and Ariga T: Successful reduced-intensity SCT from unrelated cord blood in three patients with X-linked SCID. *Bone Marrow Transplantation* 46: 1526-1531, 2011
7. Suzuki D, Kobayashi R, Yasuda K, Yamamoto H, Morioka K, Mikawa M and Kobayashi K: Congenital dermatofibrosarcoma protuberans in a newborn infant with a massive back tumor: favorable effects of oral imatinib on the control of residual growth. *J Pediatr Hematol Oncol* 33: e304-306, 2011
8. 小林良二: 小児血液腫瘍および造血幹細胞移植の現況と進歩. 札幌市小児科医会会報 27: 5-14, 2011

9. 小林良二、佐野弘純、鈴木大介、安田一恵、小林邦彦：小児血液・腫瘍性疾患における発熱性好中球減少症に対する γ -globulinの有用性に関する検討。札幌市医師会医学雑誌 272: 207-208, 2011
10. Kato K, Yoshimi A, Ito E, Oki K, Hara J, Nagatoshi Y, Kikuchi A, Kobayashi R, Nagamura-Inoue T, Kai S, Azuma H, Takanashi M, Isoyama K, Kato S; for the Japan Cord Blood Bank Network: Cord Blood Transplantation from Unrelated Donors for Children with Acute Lymphoblastic Leukemia in Japan: The Impact of Methotrexate on Clinical Outcomes. *Biol Blood Marrow Transplant* 17: 1814-1821, 2011
11. Ichikawa M, Suzuki D, Ohshima J, Cho Y, Kaneda M, Iguchi A and Ariga T: Piperacillin/Tazobactam Versus Cefozopran for the Empirical Treatment of Pediatric Cancer Patients With Febrile Neutropenia. *Pediatr Blood Cancer* 57: 1159-1162, 2011
12. Kobayashi R, Takanashi K, Suzuki D, Nasu T, Uetake K and Matsumoto Y
Retinitis from cytomegalovirus during maintenance treatment of acute lymphoblastic leukemia. *Pediatrics international* 54: 289-290, 2012
13. 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
14. Takezaki S, Okura Y, Ichikawa M, Suzuki D, Ohshima J, Kaneda M, Cho Y, Yamada M, Kawamura N, Iguchi A, Kobayashi I and Ariga T: Development of germinoma during the treatment of systemic-onset juvenile idiopathic arthritis with infliximab. *Mod Rheumatol*, In press
15. 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 and 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*, in press
16. 鈴木大介、佐野弘純、安田一恵、小林良二、小林邦彦。腓神経内分泌腫瘍の肝および骨への転移性病変に対する肝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、in press
17. 小林良二：小児における造血幹細胞移植後早期の細菌感染症。症例とエビデンスに学ぶ造血幹細胞移植と感染症。医薬ジャーナル社 編者 豊嶋崇徳、2011
18. 小林良二(分担執筆)：小児白血病・リンパ腫の診療ガイドライン 2011年版。金原出版株式会社 日本小児血液学会、2011

学会発表

国際学会

1. Sano H, Shimada A, Murata C, Park M, Sotomatsu M, Taki T, Tabuchi K, Tawa A, Horibe K, Tsuchida M, Hanada R, Tsukimoto I and Hayashi Y: RAS Mutation in Childhood Acute Myeloid Leukemia Does Not Influence Clinical Outcome: A Study of the Japanese Childhood AML Study Group. 43rd annual conference of the International Society of Paediatric Oncology. Auckland, New Zealand, 2011/10/29

全国学会

1. 小林良二、佐野弘純、鈴木大介、安田一恵、小林邦彦：小児血液腫瘍性疾患における liposomal amphotericin の安全性に関する検討. 真菌症フォーラム第 12 回学術集会、東京都、2011/2/5
2. 鈴木大介、佐野弘純、安田一恵、井口晶裕、小林良二、小林邦彦：当科における同種造血幹細胞移植後の生着不全例の検討. 第 33 回日本造血細胞移植学会、松山市、2011/3/9
3. 小林良二、佐野弘純、鈴木大介、井口晶裕、鳥海尚久、更科岳大、吉田 真、緒方正男：小児造血幹細胞移植症例における HHV6 感染症に関する検討(ワークショップ). 第 33 回日本造血細胞移植学会、松山市、2011/3/10
4. 小林良二：疫学研究登録と連携した稀なリンパ腫登録・観察研究. 平成 23 年度第 1 回足立班・堀部班・牧本班・清河班合同班会議、名古屋市、2011/6/17
5. 小林良二：Febrile Neutropenia を中心とした小児造血器疾患の感染症治療戦略(教育セミナー). 第 47 回周産期新生児医学会、札幌市、2011/7/12
6. 小林良二：抗真菌薬の特徴と使い分け. 第 4 回小児感染症専門医育成フォーラム学術集会、東京都、2011/7/31
7. 小林良二：小児造血器疾患における febrile neutropenia に対する抗生剤比較試験. 第 1 回小児 febrile neutropenia 研究会、東京都、2011/8/12
9. Kobayashi R, Sano H, Suzuki D, Yasuda K, Iguchi A and Kobayashi K: Hypergammaglobulinemia in patients with pediatric hematological malignancy. 第 73 回日本血液学会、名古屋市、2011/10/15
10. Suzuki D, Sano H, Yasuda K, Iguchi A, Kobayashi R and Kobayashi K: Posterior reversible encephalopathy syndrome in patients with lymphoid malignancies of childhood. 第 73 回日本血液学会、名古屋市、2011/10/15

11. Suzuki D, Sano H, Fujita S, Abe S, Yasuda K, Kobayashi R and Kobayashi K: A rare pediatric case of follicular lymphoma with transformation of diffuse large B cell lymphoma. 第 73 回日本血液学会、名古屋市、2011/10/15
12. 小林良二: リンパ腫委員会 rare disease. 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・診断確率のための研究班班会議、名古屋市、2011/11/5
13. 小林良二、山本将平、太田秀明、牧本 敦、矢部普正、河 敬世、加藤剛二、坂巻 壽、熱田由子、井上雅美: 本邦における横紋筋肉腫造血幹細胞移植 488 例の検討. 第 53 回日本小児血液・がん学会、前橋市、2011/11/25
14. 佐野弘純、鈴木大介、安田一恵、小林良二、小林邦彦: 菌血症の先行は深在性真菌症のリスク因子である～好中球減少期に見られた発熱エピソードの検討より～. 第 53 回日本小児血液・がん学会、前橋市、2011/11/25
15. 小林良二、牧本 敦、小田 慈、矢部普正、熱田由子、井上雅美: 本邦における網膜芽細胞腫造血幹細胞移植 35 例の検討. 第 53 回日本小児血液・がん学会、前橋市、2011/11/26
16. 小林良二、小川 淳、菊田 敦、矢部普正、河 敬世、加藤剛二、坂巻 壽、熱田由子、井上雅美: 本邦におけるウイルス腫瘍ならびに類縁疾患造血幹細胞移植 89 例の検討. 第 53 回日本小児血液・がん学会、前橋市、2011/11/26
17. 小林良二: 小児血液腫瘍性疾患における febrile neutropenia の治療と課題(ランチョンセミナー). 第 53 回日本小児血液・がん学会、前橋市、2011/11/27
18. 佐野弘純、鈴木大介、安田一恵、仲西正憲、永島哲郎、山田雅文、小林良二、小林邦彦: 若年性骨髄単球性白血病の診断基準を満たした Wiskott-Aldrich 症候群の 1 例. 第 53 回日本小児血液・がん学会、前橋市、2011/11/27

地方学会

1. 小林良二、佐野弘純、鈴木大介、安田一恵、小林邦彦: 小児血液・腫瘍性疾患における発熱性好中球減少症に対する γ -globulin の有用性に関する検討. 第 36 回札幌市医師会医学会、札幌市、2011/2/20
2. 小林良二: 血友病の治療の実際. 帯広血友病懇話会、帯広市、2011/10/4
3. 伊東幸恵、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 AML M6-RAEB 症例の検討. 第 28 回北海道小児血液研究会、札幌市、2011/10/22
4. 小林良二、佐野弘純、鈴木大介、安田一恵、小林邦彦: 小児慢性特発性血小板減少性紫斑病に対するトロンボポエチン受容体作動薬 エルトロンボパグ オラミン(レボレード)の使用経験. 第 9 回豊平河畔小児医療研究会、札幌市、2011/11/8

5. 安田一恵：フィードバックできる感染対策をめざして、札幌市医師会白石区支部 医療安全に関する研修会、札幌市、2011/12/21

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
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