

原著論文、総説、著書

平成18年(2006年)

英文

原著論文

- Shimada A, Taki T, Tabuchi K, Tawa A, **Horibe K**, Tsuchida M, Hanada R, Tsukimoto I, and Hayashi Y
KIT mutations, and not FLT3 internal tandem duplication, are strongly associated with a poor prognosis in pediatric acute myeloid leukemia with t(8;21): a study of the Japanese Childhood AML Cooperative Study Group
Blood, **107**:1806-1809, 2006
- Ishii E, Oda M, Kinugawa N, Oda T, Takimoto T, Suzuki N, Kosaka Y, Ohara A, Ogawa A, Ishii M, Sakata N, Okamura T, Koike K, Kojima S, **Horibe K**, and Mizutani S
Features and outcome of neonatal leukemia in Japan: Experience of the Japan Infant Leukemia Study Group
Pediatr. Blood Cancer, **47**:268-272, 2006
- Mori T, Takimoto T, Katano N, Kikuchi A, Tabuchi K, Kobayashi R, Ayukawa H, Kumagai MA, **Horibe K**, and Tsurusawa M.
Recurrent childhood anaplastic large cell lymphoma;a retrospective analysis of registered cases in Japan.
Br. J. Haematol., **132**:594-597, 2006
- Nagayama J, Tomizawa D, Koh K, Nagatoshi Y, Hotta N, Kishimoto T, Takahashi Y, Kuno T, Sugita K, Sato T, Kato K, Ogawa A, Nakahata T, Mizutani S, **Horibe K**, and Ishii E
Infants with acute lymphoblastic leukemia and a germline MLL gene are highly curable with use of chemotherapy alone: results from the Japan Infant Leukemia Study Group
Blood, **107**:4663-4665, 2006
- Morimoto A, Ikushima S, Kinugawa N, Ishii E, Kohdera U, Sako M, Fujimoto J, Bessho F, **Horibe K**, Tsunematsu Y, and Imashuku S
Japan Langerhans Cell Histiocytosis Study Group.Improved outcome in the treatment of pediatric multifocal Langerhans cell histiocytosis: Results from the Japan Langerhans Cell Histiocytosis Study Group-96 protocol study
Cancer, **107**:613-619, 2006
- Oki M, Saka H**, Sako C, Tanaka S, Kawata Y, **Kitagawa C**, and Minemura N
Cavitating invasive pulmonary aspergillosis visualized and diagnosed by ultrathin bronchoscopy
CHEST, **129**:475-479, 2006
- Oki M, Saka H, Kitagawa C**, Shimokata T, and Seki Y
Migrated Silicone Y-Stent
J. Bronchol., **13**:163-165, 2006
- Takahashi K, Saso H, **Saka H**, Iwata M, Hashimoto I, Naito M, and Hamajima N
A pilot study on inducement of smoking cessation by a simple 5A (asking, advice, assess, assist, and arrange) approach at outpatient clinics
Asian Pacific J. Cancer Prevention, **7**:131-135, 2006

Yamada Y, Tamura T, Yamamoto N, Shimoyama T, Ueda Y, Murakami H, Kusaba H, Kamiya Y, **Saka H**, Tanigawara Y, J.Patrick McGovren, and Natsumeda Y

Phase I and pharmacokinetic study of edotecarin, a novel topoisomerase I inhibitor, administered once every 3 weeks in patients with solid tumors.

Cancer Chemother. Pharmacol., **58**:173-182, 2006

Suzuki R, Hasegawa Y, Baba K, **Saka H**, Saito H, Taniguchi H, Yamamoto M, Matsumoto S, Kato K, Oishi T, Imaizumi K, Shimokata K, on behalf of the Central Japan Lung Study Group

A phase II study of single-agent gefitinib as first-line therapy in patients with stage IV non-small-cell lung cancer

Br. J. Cancer, **94**:1599-1603, 2006

Oki M, **Saka H**, Sako C, Tanaka S, Kawata Y, **Kitagawa C**, Minemura N.

Two cases of cavitating invasive pulmonary aspergillosis diagnosed by ultrathin bronchoscopy

Chest; **129**:475-479, 2006

Ohno T, Hiraga I, **Ohashi H**, Sugisaki C, Li E, Asano H, Ito T, **Nagai H**, Yamashita Y, Mori N, Kinoshita T, and Naoe T

Loss of O6-methylguanine-DNA methyltransferase protein expression is a favorable prognostic marker in diffuse large B-cell lymphoma.

Int. J. Hematol., **83**:341-347, 2006

Tabuchi T, **Ohashi H**, **Fukami S**, **Susaki N**, **Kunishima S**, **Yokozawa T**, **Nagai H**, Moritani S, Ichihara S, **Saito H**, and **Hamaguchi M**

A case of myelofibrosis with myeloid metaplasia with JAK2(V617F) mutation who developed fibrous tumors in multiple organs.

Eur. J. Hematol., **77**:264-266, 2006

Hiraga I, Kinoshita T, Ohno T, Mori N, **Ohashi H**, **Fukami S**, Noda A, Ichikawa A, and Naoe T

Promoter hypermethylation of the DNA-repair gene O6-methylguanine-DNA methyltransferase and p53 mutation in diffuse large B-cell lymphoma.

Int. J. Hematol., **84**:248-255, 2006

Blackmore CC, and Terasawa T

Optimizing the Interpretation of CT for Appendicitis: Modeling Health Utilities for Clinical Practice

J. Am. Coll. Radiol., **3**:115-121, 2006

Li Y, **Nagai H**, Ohno T, **Ohashi H**, Murohara T, **Saito H**, and Kinoshita T

Aberrant DNA demethylation in promoter region and aberrant expression of mRNA of PAX4 gene in hematologic malignancies.

Leuk. Res., **30**:1547-1553, 2006

Yanada M, Kiyoi H, Murata M, Suzuki M, Iwai M, **Yokozawa T**, Baba H, Emi N, and Naoe T

Micafungin, a novel antifungal agent, as empirical therapy in acute leukemia patients with febrile neutropenia

Intern. Med., **45**:259-264, 2006

Adachi T, Matsushita T, Ichihashi R, Hirashima K, Ito M, Inukai A, **Yokozawa T**, Nishida T, Murata M, Hayashi M, Katsumi A, Kojima T, Saito H, and Naoe T

High titer of ADAMTS13 inhibitor associated with thrombotic microangiopathy of the gut and skeletal muscle after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation

Int. J. Hematol., **83**: 415-419, 2006

Kohno A, Morishita Y, Iida H, Sakamaki H, **Yokozawa T**, Kitaori K, Ozeki K, Matsuo K, and Sao H
Low-dose cyclosporin A with short-term methotrexate for graft-versus-host disease prophylaxis in allogeneic bone marrow transplantation from human leukocyte antigen-identical siblings: a prospective phase II study in Japanese patients

Int. J. Hematol., **4**: 83-89, 2006

Ninomiya M, Abe A, **Yokozawa T**, Ozeki K, Yamamoto K, Ito M, Ito M, Kiyoi H, Emi N, and Naoe T
Establishment of a myeloid leukemia cell line, TRL-01, with MLL-ENL fusion gene

Cancer Genet. Cytogenet., **169**:1-11, 2006

Iwase H, Shimada M, Tsuzuki T, Okeya K, Kobayashi K, Hibino Y, Watanabe H, and Goto H
A phase I study of S-1 administration and a 24h-infusion of cisplatin plus paclitaxel in patients with advanced gastric cancer.

Anticancer Res., **26**:1605-1610, 2006

Ibe S, **Fujisaki S**, **Fujisaki S**, Morishita T, and **Kaneda T**.

Quantitative SNP-Detection Method for Estimating HIV-1 Replicative Fitness: Application to Protease Inhibitor-Resistant Viruses.

Microbiol. Immunol., **50**:765-772, 2006

Atsuta Y, Suzuki R, Yamamoto K, Terakura S, Iida H, Kohno A, Naoe T, Yano K, Wakita A, Tajiri H, **Hamaguchi M**, Kodera Y, Sao H, Morishima Y, Hamajima N, and Morishita Y

Risk and prognostic factors for Japanese patients with chronic graft-versus-host disease after bone marrow transplantation.

Bone Marrow Transplant., **37**:289-296, 2006.

Okada H, **Yamazaki T**, Takagi A, Murate T, Yamamoto K, Takamatsu J, Matsushita T, Naoe T, **Kunishima S**, **Hamaguchi M**, **Saito H**, and Kojima T

In vitro characterization of missense mutations associated with quantitative protein S deficiency.

J. Thromb. Haemost., **4**:2003-2009, 2006.

Kunishima S, Motoyama M, Takagi A, **Hamaguchi M**, Kojima T, and **Saito H**

Further characterization of anti-platelet monoclonal antibody HPL5 as anti-glycoprotein V antibody

Acta Haematol., **115**:128-30, 2006.

Kunishima S, Imai T, **Hamaguchi M**, and **Saito H**

Novel heterozygous missense mutation in the second leucine rich repeat of GPIIb affects GPIIb/IX/V expression and results in macrothrombocytopenia in a patient initially misdiagnosed with idiopathic thrombocytopenic purpura

Eur. J. Haematol., **76**:348-55, 2006.

Otsubo K, Kanegane H, Nomura K, Ogawa J, Miyawaki T, and **Kunishima S**

Identification of a novel *MYH9* mutation in a patient with May-Hegglin anomaly

Pediatr. Blood Cancer, **47**:968-9, 2006.

Kunishima S, Sako M, **Yamazaki T**, **Hamaguchi M**, **Saito H**

Molecular genetic analysis of a variant Bernard-Soulier syndrome due to compound heterozygosity for two novel glycoprotein Ibb mutations

Eur. J. Haematol., **77**:501-12, 2006.

総説

Kunishima S, and Saito H

Congenital macrothrombocytopenias

Blood Rev., **20**: 111-21, 2006.

和文

原著論文

前田尚子、村松友佳子、瀧本哲也、吉田潤、西田佳弘、安藤久實、堀部敬三

自家末梢血幹細胞移植併用下に Thiotepa+Melphalan の大量化学療法を施行した難知性横紋筋肉腫の4例

小児がん **43**:223-240, 2006

田中 繁、梶川茂久、森 互希、下方智也、北川智余恵、沖 昌英、坂 英雄

細径気管支鏡は患者の負担を軽減できるか？—通常径気管支鏡との比較—

気管支学 **28**:417-9, 2006

中川 和彦、Malcolm Ranson、矢野 聖二、田村 友秀、坂 英雄、今村 文生、横山 晶、松井 薫、Haiyi Jiang、Roy Herbst

ゲフィチニブ（イレッサ）の非盲検多施設国際共同による長期継続投与試験

J. J. Lung Cancer, **46**:345-52, 2006

林 誠、鈴木節子、山家由子、加藤泰久、新実光朗

糖尿病の薬物療法における低血糖発生頻度に関する疫学的検討

糖尿病 **49**:743-748, 2006

久保智史、高田宗春、小栗大吉、渡辺督、須崎法幸、津金慎一郎、今川健司、高橋立夫、森谷鈴子
巨大頭蓋内占拠性病変の一例

映像情報 Medical **38**:104-105, 2006

須崎法幸、高橋立夫、今川健司、津金慎一郎、渡辺督、小栗大吉、高田宗春

初診時 SAH of unknown etiology とされた頸髄硬膜動静脈瘻の4例

映像情報 Medical **38**:690-691, 2006

須崎法幸、大橋春彦、桑山明夫、田立真弓

GH 産生下垂体腺腫における合併症の遺伝学的背景

成長科学協会研究年報 **29**:179-181, 2006

鈴木悦子、高橋立夫、津金慎一郎、横山欣也、山内克亮、高田宗春、須崎法幸、今川健司、寺澤晃彦

下肢痛で発症し第4腰椎椎体に腫瘍を認めた症例

映像情報 Medical **39**:88-89, 2006

大橋春彦

臨床医がよく遭遇する貧血の診かた-再生不良性貧血

診断と治療 **94**:2085-2089, 2006

永井宏和

限局期びまん性大細胞型 B 細胞性リンパ腫の現在の標準治療は何か？

血液・腫瘍科 **52**:179-183, 2006

永井宏和

治癒可能な血液腫瘍—びまん性大細胞型 B 細胞性リンパ腫—

Medicina **43**:1139-1142, 2006

横澤敏也

血液腫瘍はどこまで治し得るのか 急性骨髄性白血病

Medicina **43**:1117-1121, 2006

横澤敏也

T-ALL/T-LBL に対する Nelarabine

血液・腫瘍科 **53**:560-63, 2006

岩瀬弘明

進行食道癌に対する S-1/CDDP 併用放射線療法

癌と化学療法 **33**:224-9, 2006

島田昌明、岩瀬弘明、都築智之、桶屋将之、小林慶子、日比野祐介、渡邊久倫、龍華庸光

ステロイド依存性潰瘍性大腸炎再燃症例 —LCAP とペンタサ注腸の併用療法にてステロイド剤の増量回避あるいは離脱維持の状態で緩解導入された潰瘍性大腸炎再燃の 2 例—

LCAP 学術情報 1-4, 2006

高橋昌明、奥村直也、伊部史朗、久高祐一、溝口和代、鈴木達男、金田次弘

名古屋医療センターにおける抗 HIV 療法の変遷と TDM の有効例

日本病院薬剤師会雑誌 **42**:919-923, 2006

間宮均人、濱口元洋

プライマリケア医が対処できる合併症と専門医に送るべき合併症

治療 **88**:2955-2960, 2006

金子敦史、塚本正美、佐藤智太郎、石原銀太郎、杉下英樹、来田大平、斉藤究、衛藤義人

関節リウマチ の治療の進歩—最新の薬物療法について —インフリキシマブ、

現代医学 **53**:201-207, 2006

金子敦史、塚本正美、佐藤智太郎、石原銀太郎、杉下英樹、来田大平、斉藤究、衛藤義人

関節リウマチ に対するインフリキシマブの臨床成績 (第 2 報) 54 週の薬効評価、

中部リウマチ **37**:88-89, 2006

濱口元洋

ステロイドの血栓作用。

日本医事新報 **4304**:93, 2006.

濱口元洋

エイズ・HIV 感染症患者の診療と今後の課題。

明日の臨床 **18**:1-7, 2006.

濱口元洋

HIV 感染症治療の現況。

現代医学 **54**:115-122, 2006.

松下 正、國島伸治

遺伝子欠損マウスを用いた May-Hegglin 巨大血小板症の解析

血栓と循環 **14**:86-93, 2006.

國島伸治

先天性巨大血小板症の遺伝子診断

日小血会誌 **20**:95-97, 2006.

國島伸治

Gray platelet 症候群
血液フロンティア **16**:106-112, 2006.

岡田浩美

先天性プロテイン S 欠乏症の分子生物学
日本血栓止血学会誌 **17**: 128-135, 2006.

著書

堀部敬三

急性リンパ性白血病 (ALL)
今日の小児治療指針 (大関武彦、古川 漸、横田俊一郎編) *pp.423-425* (医学書院) 2006

堀部敬三

小児急性骨髄性白血病
造血器腫瘍と Ara-C 大量療法 (大野竜三編) *pp.147-160* (医学ジャーナル社) 2006

瀧本哲也

小児悪性リンパ腫
造血器腫瘍と Ara-C 大量療法 (大野竜三編) *pp.177-183* (医学ジャーナル社) 2006

坂 英雄

がん専門医による外来化学療法のマネジメント *pp.103-105*
pp.103-105 (医薬ジャーナル社) 2006

坂 英雄

患者にやさしい気管支鏡検査の工夫
呼吸器診療のコツと落とし穴③びまん性肺疾患・肺腫瘍 *pp.40-41* (中山書店) 2006

坂 英雄

外来肺癌化学療法の危機管理
呼吸器診療のコツと落とし穴③びまん性肺疾患・肺腫瘍 *pp.203-205* (中山書店) 2006

国島伸治

遺伝性血小板減少症の遺伝子異常
Annual Review 2006 血液 *pp.205-212*, (中外医学社) 2006.