

第34回日本造血細胞移植学会総会（平成24年2月24日-2月25日）、大阪国際会議場 演題応募済み

「悪性リンパ腫自家移植後再発に対する同種移植」 PI: 吾郷 浩厚

学会発表・論文業績: 吾郷浩厚、加藤 光次、名和 由一郎、加藤 春美、鈴宮 淳司、福田 隆浩、谷口修一、小川 啓添、衛藤 徹也、鈴木 律朗、長村 登紀子、森島 泰雄、坂巻 壽 日本造血細胞移植学会 Adult Lymphoma WG

悪性リンパ腫自家移植後再発に対する同種移植の有効性の検討—Adult Lymphoma WGによる一元化データ解析—

第34回日本造血細胞移植学会総会（平成24年2月24日-2月25日）、大阪国際会議場 演題応募済み

「節外性NK/T細胞リンパ腫、鼻型(ENKL)の移植成績」 PI: 鈴木 律朗

学会発表・論文業績: Suzuki R., Kako S., Hyo R., Izutsu K., Ito T., Shinagawa K., Endo T., Sakamaki H. and Suzumiya J.: Hematopoietic stem cell transplantation for extranodal NK/T-cell lymphoma, nasal-type: The Japan Society for Hematopoietic Cell Transplantation (JSHCT) Lymphoma Working Party.

The 11th International Congress on Malignant Lymphoma (Oral presentation, Abstract #41) June 15, 2011, Lugano, Switzerland

Suzuki R., Kako S., Hyo R., Izutsu K., Ito T., Shinagawa K., Endo T., Sakamaki H. and Suzumiya J.: Hematopoietic stem cell transplant for extranodal NK/T-cell lymphoma, nasal type: JSHCT Lymphoma WG.

第73回日本血液学会総会(口演)、2011年10月14日(金)、名古屋国際会議場

Suzuki R., Kako S., Hyo R., Izutsu K., Ito T., Shinagawa K., Endo T., Sakamaki H. and Suzumiya J.: Comparison of autologous and allogeneic hematopoietic stem cell transplantation for extranodal NK/T-cell lymphoma, nasal-type: Analysis of The Japan Society for Hematopoietic Cell Transplantation (JSHCT) Lymphoma Working Group.

The 53rd Annual Meeting of American Society of Hematology (Oral presentation, Abstract #503) (平成23年12月10-13日) San Diego Convention Center, San Diego, California, USA

「リンパ腫の組織型別・病期別移植成績」 PI: 伊豆津 宏二

学会発表・論文業績: Izutsu K., Suzuki R., Fukuda T., Ueda Y., Taji H., Sakamaki H.

Hematopoietic stem cell transplantation for lymphoma: Demographic data of 10500 transplants from the Transplant Registry Unified Management Program (TRUMP) of the Japan Society for Hematopoietic Cell Transplantation (JSHCT).

11th International Conference on Malignant Lymphoma, Palazzo dei Congressi, Lugano, Switzerland (平成23年6月15日-18日) 誌上発表

伊豆津宏二、鈴木律朗、福田隆浩、植田豊、田地浩史、坂巻壽、鈴宮淳司 成人悪性リンパ腫症例に対する造血幹細胞移植: JSHCT 成人リンパ腫WG 第73回 日本血液学会学術集会(平成23年10月14日) 名古屋国際会議場

「ホジキンリンパ腫に対する造血幹細胞移植の後方視的検討」 PI: 賀古 真一

学会発表・論文業績: 賀古真一、伊豆津宏二、加藤光次、金成元、森毅彦、福田隆浩、小林直樹、田地浩史、橋本尚子、坂巻壽、森島泰雄、長村登紀子、鈴木律朗、鈴宮淳司 ホジキンリンパ腫に対する造血幹細胞移植の後方視的検討: 日本造血細胞移植学会成人悪性リンパ腫ワーキンググループからの報告

第34回日本造血細胞移植学会総会(平成24年2月24日-2月25日)、大阪国際会議場、演題応募済み

③ 会議開催記録(2011年1月-12月)

日時	場所	会議内容
2011/7/1	日本リンパ網内会学会会場 国際会議場 4階 405室 福岡市	①新メンバーをふくむメンバーの確認・紹介②研究費(STATA)購入について ③現在許可されている研究の進捗状況の報告④新規研究テーマについて⑤その他

11. 再生不良性貧血【小児】

① WG メンバーリスト

氏名	所属	診療科
責任者：小島 勢二	名古屋大学医学部附属病院	小児科
菊地 陽	帝京大学医学部附属病院	小児科
工藤 寿子	静岡県立こども病院	血液腫瘍科
矢部 普正	東海大学医学部付属病院	小児科・細胞移植科
小林 良二	札幌北楡病院	小児科
吉田 奈央	名古屋第一赤十字病院	小児医療センター血液腫瘍科
渡邊 健一郎	京都大学医学部附属病院	小児科

② 2011年末時点で承認された研究、及び業績一覧

「フルダラビン導入が非血縁骨髄移植の成績に与える影響」 PI: 矢部 普正
学会発表・論文業績:なし
「小児再生不良性貧血におけるHLA一致血縁者間骨髄移植と免疫抑制療法の比較」 PI: 吉田 奈央
学会発表・論文業績:
1. 吉田奈央他 第73回日本血液学会学術集会(2011.10.14-16)、名古屋国際会議場 First line treatment for aplastic anemia in children: transplantation vs. immunosuppressive therapy.
2. 吉田奈央他 第53回米国血液学会(ASH)(2011.12.10-13)、サンディエゴ(米国) Outcomes in children with severe aplastic anemia receiving bone marrow transplantation from an HLA-matched family donor or intensive immunosuppressive therapy as first-line treatment.
「小児再生不良性貧血におけるドナー選択-HLA一致血縁ドナー、不一致血縁ドナー、非血縁ドナーの比較」
PI: 小島 勢二
学会発表・論文業績:
1. 村松秀城他 第73回日本血液学会学術集会(2011.10.14-16)、名古屋国際会議場 Allogeneic stem cell transplantation from HLA-mismatched family donors in children with AA.
2. 村松秀城他 第53回米国血液学会(ASH)(2011.12.10-13)、サンディエゴ(米国) Allogeneic bone marrow transplantation from HLA mismatched family donors in children with aplastic anemia.
「小児のHLA一致同胞間移植における治療成績」 PI: 菊地 陽
学会発表・論文業績:なし

12. 再生不良性貧血【成人】

① WG メンバーリスト

氏名	所属	診療科
責任者：山崎 宏人	金沢大学附属病院	血液内科
古川 達雄	新潟大学医歯学総合病院	高密度無菌治療部・第一内科
森 毅彦	慶應義塾大学病院	血液内科
山本 久史	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	血液内科
廣川 誠	秋田大学医学部附属病院	第三内科
賀古 真一	自治医科大学附属さいたま医療センター	血液科
小林 武	がん・感染症センター 都立駒込病院	血液内科
鈴木 律朗	名古屋大学医学部附属病院	造血細胞移植情報管理・生物統計学
宮村 耕一	名古屋第一赤十字病院	血液内科
竹中 克斗	九州大学病院	血液腫瘍内科(第一内科)
大西 康	東北大学病院	血液免疫科
衛藤 徹也	国家公務員共済組合連合会浜の町病院	血液内科
中尾 真二	金沢大学附属病院	血液内科

② 2011年末時点で承認された研究、及び業績一覧

「再生不良性貧血に対する同種造血幹細胞移植における患者 HLA の影響」 PI: 山崎 宏人
学会発表・論文業績:未発表
「再生不良性貧血に対する同種造血幹細胞移植の前処置の現状の評価」 PI: 森 毅彦
学会発表・論文業績:未発表

③ 会議開催記録(2011年1月-12月)

日時	場所	会議内容
2011/7/3	名古屋第一赤十字病院	1. CIBMTR から提案された PBSCT に関する共同研究への参加の有無について 2. 今後の研究の進め方について

13. 成人T細胞白血病リンパ腫(ATL)

① WGメンバーリスト

氏名	所属	診療科
責任者：宇都宮 輿	公益財団法人慈愛会 今村病院分院	血液内科
加藤 光次	九州大学病院	血液腫瘍内科(第一内科)
菱澤 方勝	京都大学医学部附属病院	血液・腫瘍内科
田野崎 隆二	国立がん研究センター 中央病院	臨床検査科
高塚 祥芝	公益財団法人慈愛会 今村病院分院	血液内科
石田 高司	名古屋市立大学病院	血液・膠原病内科
福島 卓也	長崎大学病院	血液内科(原研内科)
増田 昌人	琉球大学医学部附属病院	第二内科・がんセンター
中瀬 浩一	愛媛県立中央病院がん治療センター	血液腫瘍内科
赤塚 美樹	藤田保健衛生大学病院医学部	血液内科
和氣 敦	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院分院	血液内科
鈴宮 淳司	島根大学医学部附属病院	腫瘍センター
東梅 友美	ミシガン大学がんセンター	血液・腫瘍内科 BMT プログラム
名和 由一郎	愛媛県立中央病院がん治療センター	血液腫瘍内科
鵜池 直邦	独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター	血液内科
崔 日承	独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター	血液内科

② 2011年末時点で承認された研究、及び業績一覧

「ATL患者に対する同種骨髄破壊的移植と非破壊的移植の比較検討」 PI:石田 高司
学会発表・論文業績:Ishida T, Hishizawa M, Kato K, Tanosaki R, Eto T, Miyazaki Y, Hidaka M, Sakamaki H, Morishima Y, Suzuki R, Utsunomiya A. Clinical impact of reduced intensity stem-cell transplantation for ATL. 第73回日本血液学会学術集会, 2011年、名古屋国際会議場
「成人T細胞性白血病／リンパ腫に対する臍帯血移植の後方視的検討」 PI:加藤 光次
学会発表・論文業績:学会発表・論文発表準備中

③ 会議開催記録(2011年1月-12月)

日時	場所	会議内容
2011/7/3 (第3回)	名古屋第一 赤十字病院	新メンバー(九州がんセンター鵜池先生、崔先生)の紹介。CSTとRISTの比較についてプレゼンと討論。ATLの中核神経浸潤例について検討を計画する。GVHDとGv-ATL効果についてのBloodへ投稿した論文の進捗についての報告が菱澤先生よりなされた。新たな研究テーマとして臍帯血移植について加藤先生を中心に解析することが決定した。

14. 多発性骨髓腫

① WG メンバーリスト

氏名	所属	診療科
責任者：岡本 真一郎	慶應義塾大学病院	血液内科
赤塚 美樹	藤田保健衛生大学病院	血液内科・化学療法科
角南 一貴	独立行政法人国立病院機構 岡山医療センター	血液内科
稻本 賢弘	Fred Hutchinson CRC	
大橋 一輝	がん・感染症センター 都立駒込病院	血液内科
伊豆津 宏二	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	血液内科
谷口 享子	兵庫医科大学病院	血液内科
寺倉 精太郎	名古屋大学医学部附属病院	血液内科
辻 正徳	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	血液内科
前田 猛	京都大学医学部附属病院	外来化学療法部
宮本 敏浩	九州大学病院	血液腫瘍内科(第一内科)

15. 固形腫瘍

① WG メンバーリスト

氏名	所属	診療科
責任者		
井上 雅美	大阪府立母子保健総合医療センター	血液・腫瘍科
岩崎 史記	神奈川県立こども医療センター	血液・再生医療科
松野 良介	昭和大学藤が丘病院	小児科
山本 将平	昭和大学藤が丘病院	小児科
高橋 義行	名古屋大学医学部附属病院	小児科
小川 淳	新潟県立がんセンター新潟病院	小児科
松本 公一	名古屋第一赤十字病院	小児医療センター血液腫瘍科
藤崎 弘之	大阪市立総合医療センター	小児血液腫瘍科
清水 崇史	東海大学医学部付属病院	小児科・細胞移植科
渡邊 健一郎	京都大学医学部附属病院	小児科
小林 良二	札幌北楡病院	小児科

② 2011年末時点で承認された研究、及び業績一覧

「中枢神経腫瘍に対する造血細胞移植の成績」 PI: 岩崎 史記
学会発表・論文業績:
「造血幹細胞移植を併用する大量化学療法を施行したユーイング肉腫ファミリー腫瘍の治療成績」 PI: 小川 淳
学会発表: 第 53 回日本小児血液・がん学会学術集会(平成 23 年 11 月 25 日-27 日) ベイシア文化ホール・前橋商工会議所
「小児肝芽腫に対する大量化学療法の有用性の検討」 PI: 山本 将平
学会発表: 第 53 回日本小児血液・がん学会学術集会(平成 23 年 11 月 25 日-27 日) ベイシア文化ホール・前橋商工会議所
「神経芽腫に対する同種臍帯血移植の検討」 PI: 高橋 義行
学会発表・論文業績: 未
「神経芽腫に対する造血幹細胞移植の成績」 PI: 井上 雅美
学会発表・論文業績: 未
「網膜芽細胞腫に対する造血幹細胞移植の検討」 PI: 小林 良二
学会発表: 第 53 回日本小児血液・がん学会学術集会(平成 23 年 11 月 25 日-27 日) ベイシア文化ホール・前橋商工会議所
「横紋筋肉腫の造血幹細胞移植症例の検討」 PI: 小林 良二
学会発表: 第 53 回日本小児血液・がん学会学術集会(平成 23 年 11 月 25 日-27 日) ベイシア文化ホール・前橋商工会議所
「ウイルムス腫瘍および類縁疾患に対する造血幹細胞移植の検討」 PI: 小林 良二
学会発表: 第 53 回日本小児血液・がん学会学術集会(平成 23 年 11 月 25 日-27 日) ベイシア文化ホール・前橋商工会議所
「移植後再発小児神経芽腫に対する造血幹細胞移植の有効性の検討」 PI: 松本 公一
学会発表・論文業績: 未

③ 会議開催記録(2011年1月-12月)

日時	場所	会議内容
2011/1/29 12:00-13:00	東京医科歯科大学付属病院	固形腫瘍WG活動開始会議:課題や研究のすすめ方について。

16. 遺伝性疾患（免疫不全・代謝異常・造血不全など）

① WG メンバーリスト

氏名	所属	診療科
責任者		
矢部 普正	東海大学医学部付属病院	小児科・細胞移植科
矢部 みはる	東海大学医学部付属病院	小児科・細胞移植科
後藤 裕明	横浜市立大学附属病院	小児科
森尾 友宏	東京医科歯科大学医学部附属病院	小児科
鈴木 信寛	札幌医科大学附属病院	小児科
中沢 洋三	信州大学医学部附属病院	小児科
足立 壮一	京都大学医学研究科	人間健康科学系専攻
加藤 俊一	東海大学医学部付属病院	小児科・細胞移植科
村松 秀城	名古屋大学医学部附属病院	小児科
堀越 泰雄	静岡県立病院機構 静岡県立こども病院	血液腫瘍科
加藤 剛二	名古屋第一赤十字病院	小児医療センター血液腫瘍科
吉田 奈央	名古屋第一赤十字病院	小児医療センター血液腫瘍科
高倉 広充	東海大学医学部	小児科

② 2011年末時点で承認された研究、及び業績一覧

「Diamond-Blackfan 貧血に対する同種造血細胞移植の成績」 PI: 矢部 普正
学会発表・論文業績: 矢部普正他 第34回日本造血細胞移植学会総会(平成24年2月24日-2月25日)
大阪国際会議場 「Diamond-Blackfan 貧血に対する同種造血細胞移植」(予定)
「Fanconi 貧血に対する同種造血細胞移植の成績」 PI: 矢部 みはる
学会発表・論文業績: 矢部みはる他 第34回日本造血細胞移植学会総会(平成24年2月24日-2月25日)
大阪国際会議場 「Fanconi 貧血に対する同種造血細胞移植の成績」(予定)

③ 会議開催記録(2011年1月-12月)

日時	場所	会議内容
2011/1/30 12:00-13:00	東京医科歯科大学	遺伝性疾患を造血障害、免疫不全、代謝異常に分けて、それぞれ従来から研究実績のあるテーマを挙げ、継続性や関連する研究班、学会との調整を考慮して、テーマを振り分けた。しばらくはそれぞれのテーマに沿って独立した活動を行い、関連する研究班や学会との調整を進めて具体的な研究テーマを絞っていくこととなった。

17. HLA と移植成績

① WG メンバーリスト

氏名	所属	診療科
責任者：神田 善伸	自治医科大学附属さいたま医療センター	血液科
池亀 和博	兵庫医科大学病院	血液内科
諫田 淳也	自治医科大学附属さいたま医療センター	血液科
森島 泰雄	愛知県がんセンター研究所	疫学・予防部
渡邊 修大	社会保険中京病院	小児科
川瀬 孝和	Fred Hutchinson Cancer Research Center	Program in Immunology
一戸 辰夫	佐賀大学医学部附属病院	血液・腫瘍内科
森島 聰子	藤田保健衛生大学	血液内科
増子 正義	新潟大学医歯学総合病院	高密度無菌治療部
前田 嘉信	岡山大学病院	血液・腫瘍内科
横山 寿行	仙台医療センター	血液内科
辻 正徳	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	血液内科
田中 淳司	北海道大学病院	血液内科
宇都宮 興	財団法人慈愛会今村病院分院	血液内科
松野 良介	昭和大学藤が丘病院	小児科
小林 武	がん・感染症センター 都立駒込病院	血液内科
高橋 義行	名古屋大学医学部附属病院	小児科
鬼塚 真仁	東海大学医学部付属病院	血液腫瘍内科
鍬塚 八千代	Medical College of Wisconsin	Center for International Blood and Marrow Transplant Research
村田 誠	名古屋大学医学部附属病院	血液・腫瘍内科
玉置 広哉	兵庫医科大学病院	血液内科
矢部 普正	東海大学医学部付属病院	再生医療科学
加藤 俊一	東海大学医学部付属病院	小児科・細胞移植科
金 成元	国立がん研究センター 中央病院	血液腫瘍科・造血幹細胞移植科
高塚 祥芝	財団法人慈愛会今村病院分院	血液内科
和氣 敦	国家公務員共済組合連合会虎の門病院分院	血液内科
小川 淳	新潟県立がんセンター新潟病院	小児科
熱田 由子	名古屋大学医学部附属病院	造血細胞移植情報管理・生物統計学
西田 徹也	名古屋大学医学部附属病院	血液・腫瘍内科
屋部 登志雄	東京都赤十字血液センター	製剤部製剤三課製剤一係長
高梨 美乃子	東京都赤十字血液センター	製剤部長
星野 匠臣	群馬大学医学部附属病院	血液内科
芦田 隆司	近畿大学医学部附属病院	血液内科

② 2011年末時点で承認された研究、及び業績一覧

「GVHD が生じると GVL 効果があるのは事実か?: 血縁、非血縁ドナーからの造血幹細胞移植における HLA 座適合度別解析」 PI: 森島 泰雄
学会発表・論文業績:「未発表」「解析中」
「アジア・太平洋地区における HLA を基盤にした人種別同種移植免疫反応の比較解析」 PI: 森島 泰雄
学会発表・論文業績:「未発表」「解析中」
「非血縁者間骨髄移植における年代別のアリル不適合の影響」 PI: 神田 善伸
学会発表・論文業績:「未発表」「解析中」
「非血縁者間臍帯血移植(UCBT)における HLA 不一致度と感染症発症頻度」 PI: 加藤 俊一
学会発表・論文業績:「未発表」「解析中」
「非血縁者間骨髄移植(UBMT)における HLA 抗原(血清型)不一致移植成績」 PI: 加藤 俊一
学会発表・論文業績:「未発表」「解析中」
「Reduced intensity conditioning を用いた非血縁者間骨髄移植における HLA 不一致の影響」 PI: 横山 寿行
学会発表・論文業績:「未発表」「解析中」
「HLA 適合血縁者間移植と HLA 適合非血縁者間移植における HLA ハプロタイプ、HLA 型に基づく移植免疫反応の解析」 PI: 森島 聰子
学会発表・論文業績:「未発表」「解析中」
「KIR リガンド不適合が移植成績に及ぼす影響の検討」 PI: 田中 淳司
学会発表・論文業績:「未発表」「解析中」
「造血幹細胞移植における HLA 型・HLA ハプロタイプ型と感染症発症頻度」 PI: 川瀬 孝和
学会発表・論文業績:「未発表」「解析中」
「T 細胞除去を用いない HLA 不一致親子間移植においてレシピエントとドナーとの血縁関係が移植成績に与える影響の検討」 PI: 一戸 辰夫
学会発表・論文業績:「未発表」「解析中」
「非血縁者間臍帯血移植における HLA 不適合度と移植成績」 PI: 熱田 由子
学会発表・論文業績:「未発表」「解析中」
「非血縁者間臍帯血移植における GVH 方向 HLA 不適合あるいは HVG 方向 HLA 不適合が移植成績に及ぼす影響」 PI: 諫田 淳也
学会発表・論文業績:「未発表」「解析中」

③ 会議開催記録(2011年1月-12月)

日時	場所	会議内容
2011/1/15	都立駒込病院	WG の運営方法、データのクリーニング方法などについてなど。
2011/7/2	名古屋第一赤十字病院	HL データのクリーニングについて、C 座のデータ利用について、解析手法についてなど。

18. ドナー別(血縁・非血縁)・移植細胞ソース別(骨髓・末梢血・さい帯血)による移植成績

① WG メンバーリスト

氏名	所属	診療科
責任者：宮村 耕一	名古屋第一赤十字病院	血液内科
田中 正嗣	神奈川県立がんセンター	血液内科
加藤 俊一	東海大学医学部附属病院	小児科・細胞移植科
寺倉 精太郎	名古屋大学医学部附属病院	血液内科
小林 武	がん・感染症センター 都立駒込病院	血液内科
塚田 信弘	日本赤十字社医療センター	血液内科
鍬塚 八千代	Medical College of Wisconsin	Center for International Blood and Marrow Transplant
永田 泰之	聖隸福祉事業団総合病院 聖隸浜松病院	血液内科
諫田 淳也	自治医科大学附属さいたま医療センター	血液科
神田 善伸	自治医科大学附属さいたま医療センター	血液科
森島 泰雄	愛知県がんセンター研究所	疫学・予防部
渡邊 修大	社会保険中京病院	小児科
藤田 直人	広島赤十字・原爆病院	小児科
薬師神 公和	神戸大学医学部附属病院	腫瘍・血液内科
内田 直之	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	血液内科
兵 理絵	名古屋大学医学部附属病院	造血細胞移植情報管理・生物統
吾郷 浩厚	島根県立中央病院	血液腫瘍科
小川 淳	新潟県立がんセンター新潟病院	小児科
瀬尾 幸子	Fred Hutchinson CRC	Infectious Disease Division
田口 潤	長崎大学病院	血液内科(原研内科)
熱田 由子	名古屋大学医学部附属病院	造血細胞移植情報管理・生物統
坂口 大俊	名古屋第一赤十字病院	小児医療センター血液腫瘍科
谷口 修一	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	血液内科
今井 陽俊	札幌北楡病院	内科
澤 正史	安城更生病院	血液・腫瘍内科
加藤 光次	九州大学病院	血液腫瘍内科(第一内科)
三田村 真	ザイオソフト	
松野 良介	昭和大学藤が丘病院	小児科
森島 聰子	藤田保健衛生大学病院	血液内科・化学療法科
田渕 健	がん・感染症センター都立駒込病院	小児科
角南 一貴	独立行政法人国立病院機構 岡山医療セ	血液内科
西脇 聰史	名古屋大学医学部附属病院	血液内科
松本 公一	名古屋第一赤十字病院	小児医療センター血液腫瘍科
三原 英嗣	愛知医科大学病院	血液内科
屋部 登志雄	東京都赤十字血液センター	製剤部製剤三課製剤一係長
長藤 宏司	久留米大学病院	血液・腫瘍内科
木村 文彦	防衛医科大学校	血液内科
石山 謙	東京都立大塚病院	血液内科(輸血科)

② 2011年末時点で承認された研究、及び業績一覧

「非血縁骨髄移植と非血縁臍帯血移植の比較研究（若年成人）」 PI: 寺倉 精太郎
学会発表・論文業績：
「年齢、体重、性別、疾患別にみたドナー別・ソース別の造血細胞移植実施状況と成績比較」 PI: 加藤俊一
学会発表・論文業績：
「非血縁者間移植の至適ドナーの検討を目的とした国際共同研究」 PI: 鍋塚 八千代
学会発表・論文業績：
「急性白血病、慢性白血病急性転化および骨髓異形成症候群に対する同種造血幹細胞移植における移植ソースの影響および化学療法との比較」 PI: 田中 正嗣
学会発表・論文業績：
「小児領域におけるドナー別（血縁・非血縁）・移植細胞ソース別（骨髄・臍帯血）による移植成績」 PI: 渡邊 修大
学会発表・論文業績：
「非血縁者間臍帯血移植と GVH 方向 1 抗原以内不適合血縁者間移植の移植成績の比較」 PI: 謙田淳也
学会発表・論文業績：
「ABO 血液型不適合が同種移植成績に与える影響—移植細胞ソースによる違い」 PI: 木村 文彦
学会発表・論文業績：
「重症再生不良性貧血に対する血縁者間造血細胞移植成績の国際比較」 PI: 木村 文彦
学会発表・論文業績：

19. GVHD 予防法とGVHD

① WG メンバーリスト

氏名	所属	診療科
責任者：村田 誠	名古屋大学医学部附属病院	血液内科
木藤 克之	滋賀医科大学附属病院	無菌治療部
足立 壮一	京都大学医学研究科	人間健康科学系専攻
大島 久美	聖路加国際病院	血液腫瘍科
仲宗根 秀樹	自治医科大学附属 さいたま医療センター	血液科
稻本 賢弘	Fred Hutchinson CRC	
東梅 友美	ミシガン大学がんセンター	血液・腫瘍内科 BMT プログラム
綿本 浩一	江南厚生病院	血液・腫瘍内科
内田 直之	虎の門病院	血液内科
吾郷 浩厚	島根県立中央病院	血液腫瘍科
中根 孝彦	大阪市立大学医学部附属病院	血液内科・造血細胞移植科
瀬尾 幸子	Fred Hutchinson CRC	Infectious Disease Division
酒井 リカ	神奈川県立がんセンター	腫瘍内科
高見 昭良	金沢大学附属病院	輸血部・血液内科
池亀 和博	兵庫医科大学病院	血液内科
矢野 真吾	東京慈恵会医科大学	腫瘍・血液内科
桑原 英幸	横浜市立大学附属市民総合医療センター	血液内科
加藤 剛二	名古屋第一赤十字病院	小児医療センター血液腫瘍科
高塚 祥芝	財団法人慈愛会今村病院分院	血液内科
寺倉 精太郎	名古屋大学医学部附属病院	血液内科
西脇 聰史	名古屋大学医学部附属病院	血液内科
古川 達雄	新潟大学医歯学総合病院	高密度無菌治療部・第一内科
森 毅彦	慶應義塾大学医学部	血液内科
塙田 信弘	日本赤十字社医療センター	血液内科
横山 洋紀	東京慈恵会医科大学	腫瘍・血液内科
永田 泰之	聖隸福祉事業団総合病院聖隸浜松病院	血液内科
諫田 淳也	自治医科大学附属さいたま医療センター	血液科
森島 泰雄	愛知県がんセンター研究所	疫学・予防部
田中 淳司	北海道大学病院	血液内科
宇都宮 興	財団法人慈愛会今村病院分院	血液内科
垣花 和彦	がん・感染症センター 都立駒込病院	血液内科
伊豆津 宏二	虎の門病院	血液内科
高木 伸介	虎の門病院	血液内科
福田 隆浩	国立がん研究センター 中央病院	造血幹細胞移植科
磯山 恵一	昭和大学藤が丘病院	小児科
豊嶋 崇徳	九州大学病院	血液腫瘍内科
芦田 隆司	近畿大学医学部附属病院	血液内科

② 2011 年末時点で承認された研究、及び業績一覧

「シクロスボリンおよびタクロリムスによるGVHD予防法の比較検討」 PI: 酒井 リカ
学会発表・論文業績:未発表・執筆中
「血液悪性腫瘍に対する同種造血細胞移植における抗リンパ球グロブリンの臨床的検討」 PI: 加藤 剛二
学会発表・論文業績:未発表・執筆中
「前処置別の急性 GVHD のリスク因子解析」 PI: 仲宗根 秀樹
学会発表・論文業績:未発表・執筆中
「既存データを用いた年齢別の急性 GVHD 発症後の予後の検討」 PI: 中根 孝彦
学会発表・論文業績:未発表・執筆中
「急性 GVHD に対するステロイド一次治療の成績」 PI: 村田 誠
学会発表・論文業績:村田 誠他 第 34 回日本造血細胞移植学会総会(発表予定)
「GVHD と TMA の関連性の検討」 PI: 吾郷 浩厚
学会発表・論文業績:未発表・執筆中
「既存データを用いた臓器別慢性 GVHD の発症様式、発症頻度、予後の解析」 PI: 諫田 淳也
学会発表・論文業績:未発表・執筆中
「一元化管理事業データに基づく造血幹細胞移植後の閉塞性細気管支炎の解析」 PI: 仲宗根 秀樹
学会発表・論文業績:仲宗根秀樹他 第 34 回日本造血細胞移植学会総会(発表予定)
「GVHD と GVL 効果に対するドナーとレシピエントの性別の影響」 PI: 大島 久美
学会発表・論文業績:K Oshima, et al. 2012 BMT Tandem Meeting (発表予定)

③ 会議開催記録(2011 年 1 月-12 月)

日時	場所	会議内容
2011/1/16	駒込病院 別館 講堂	晚期合併症と QOL-WG、GVHD 以外の移植関連合併症-WG との合同会議を行い、各 WG 間で重複している研究課題について調整を行った。
2011/7/2	名古屋第一赤十字病院 会議室 4	研究の途中経過について PI より報告し、検討を行った。

20. GVHD 以外の移植関連合併症

① WG メンバーリスト

氏名	所属	診療科
責任者：福田 隆浩	国立がん研究センター 中央病院	造血幹細胞移植科
中沢 洋三	信州大学医学部附属病院	小児科
小池 隆志	東海大学医学部付属病院	小児科・細胞移植科
桑原 英幸	横浜市立大学附属市民総合医療センタ	血液内科
大橋 一輝	がん・感染症センター 都立駒込病院	血液内科
薬師神 公和	神戸大学医学部附属病院	腫瘍・血液内科
今橋 真弓	名古屋大学医学部附属病院	血液内科
名和 由一郎	愛媛県立中央病院がん治療センター	血液腫瘍内科
森 有紀	虎の門病院	血液内科
鬼塚 真仁	東海大学医学部付属病院	血液腫瘍内科
西田 徹也	名古屋大学医学部附属病院	血液内科
三原 英嗣	愛知医科大学病院	血液内科
林 良樹	大阪市立大学医学部附属病院	血液内科
小嶋 靖子	東邦大学医療センター大森病院	小児科学第一講座
谷口 享子	兵庫医科大学病院	血液内科
大島 久美	聖路加国際病院	血液腫瘍科
仲宗根 秀樹	自治医科大学附属さいたま医療センター	血液科
長村 登紀子	東京大学医科学研究所附属病院	内科
田野崎 隆二	国立がん研究センター 中央病院	臨床検査科
鈴木 律朗	名古屋大学医学部附属病院	造血細胞移植情報管理・生物統
土居崎 小夜子	名古屋大学医学部附属病院	小児科
松本 公一	名古屋第一赤十字病院	小児医療センター血液腫瘍科
鈴木 信寛	札幌医科大学附属病院	小児科
辻 正徳	虎の門病院	血液内科
藤田 直人	広島赤十字・原爆病院	小児科
加藤 元博	埼玉県立小児医療センター	血液・腫瘍科
兵 理絵	名古屋大学医学部附属病院	造血細胞移植情報管理・生物統
田口 潤	長崎大学病院	血液内科(原研内科)
坂口 大俊	名古屋第一赤十字病院	小児医療センター血液腫瘍科
谷口 修一	虎の門病院	血液内科
横山 洋紀	東京慈恵会医科大学附属病院	腫瘍・血液内科
石田 文宏	信州大学医学部附属病院	血液内科
前田 猛	京都大学医学部附属病院	外来化学療法部
竹中 克斗	九州大学病院	血液腫瘍内科(第一内科)
木村 文彦	防衛医科大学校	血液内科
高田 覚	済生会前橋病院	血液内科
太田 秀一	札幌北楡病院	血液内科
黒澤 彩子	国立がん研究センター中央病院	造血幹細胞移植科

② 2011年末時点で承認された研究、及び業績一覧

「同種造血幹細胞移植後の出血性膀胱炎(HC)に対する標準的予防法・早期治療法の確立に向けた抗ウイルス薬の HC 発症抑制効果に関する検討」 PI: 中沢 洋三
学会発表・論文業績:未発表・執筆中
「造血幹細胞移植後合併症と長期予後に与える HCV 既感染の影響」 PI: 仲宗根 秀樹
学会発表・論文業績:Nakasone H, et al. 2012 BMT Tandem Meeting (発表予定)、Feb 1-5, 2012, San Diego, USA
仲宗根秀樹他 第34回日本造血細胞移植学会総会(発表予定) 平成24年2月24日-25日 大阪国際会議場
「Hematopoietic Cell Transplantation Specific Comorbidity Index (HCT-CI)を用いた同種造血幹細胞移植後の予後予測に関する研究」 PI: 横山 洋紀
学会発表・論文業績:
横山洋紀他 第34回日本造血細胞移植学会総会(発表予定) 平成24年2月24日-25日 大阪国際会議場
「同種造血幹細胞移植後の微小血管症の発症割合、リスク因子、予後に関する研究」 PI: 名和由一郎
学会発表・論文業績:
名和由一郎他 第34回日本造血細胞移植学会総会(発表予定) 平成24年2月24日-25日 大阪国際会議場
「造血幹細胞移植後ウイルス感染の造血器悪性腫瘍再発に及ぼす影響に関する研究」 PI: 竹中克斗
学会発表・論文業績:未発表・執筆中

③ 会議開催記録(2011年1月-12月)

日時	場所	会議内容
2011/1/16	都立駒込病院別館	晩期合併症とQOL-WG、GVHD-WGとの合同会議を行い、各WG間での研究課題について検討した。
2011/7/2	名古屋第1赤十字病院ロビー	各研究者の課題について検討し、今後の予定を確認した。

21. 晩期合併症とQOL

① WG メンバーリスト

氏名	所属	診療科
責任者：谷口 修一	虎の門病院	血液内科
廣川 誠	秋田大学医学部附属病院	第三内科
山下 卓也	国立がん研究センター 中央病院	造血幹細胞移植科
藤澤 信	横浜市立大学附属市民総合医療センター	血液内科
森本 克	東海大学医学部付属病院	小児科・細胞移植科
堀越 泰雄	静岡県立病院機構 静岡県立こども病院	血液腫瘍科
熱田 由子	名古屋大学医学部附属病院	造血細胞移植情報管理・生物統計学
黒澤 彩子	国立がん研究センター 中央病院	造血幹細胞移植科
井上 雅美	大阪府立母子保健総合医療センター	血液・腫瘍科
河野 彰夫	江南厚生病院	血液・腫瘍内科
田渕 健	神奈川県立こども医療センター	血液・再生医療科
森 有紀	虎の門病院	血液内科
石川 隆之	京都大学医学部附属病院	血液・腫瘍内科
三原 英嗣	愛知医科大学病院	血液内科
酒井 リカ	神奈川県立がんセンター	腫瘍内科
増田 昌人	琉球大学医学部附属病院	第二内科・がんセンター
岡本 真一郎	慶應義塾大学病院	血液内科
磯山 恵一	昭和大学藤が丘病院	小児科
大島 久美	聖路加国際病院	血液腫瘍科
仲宗根 秀樹	自治医科大学附属さいたま医療センター	血液科
桑原 英幸	横浜市立大学附属市民総合医療センター	血液内科
稻本 賢弘	Fred Hutchinson CRC	
塩原 正明	信州大学医学部附属病院	小児科
飯田 美奈子	愛知医科大学病院	造血細胞移植 振興講座
石田 也寸志	聖路加国際病院	小児科
早川 晶	神戸大学大学院医学研究科内科系講座	小児科
瀬戸 愛花	名古屋第一赤十字病院	血液内科
初見 菜穂子	済生会前橋病院	血液内科

② 2011年末時点で承認された研究、及び業績一覧

「小児長期生存例の成長障害および内分泌障害」 PI:井上 雅美
学会発表・論文業績:なし
「造血幹細胞移植における晩期死亡と死因の解析」 PI:熱田 由子
学会発表・論文業績:なし
「同種造血幹細胞移植後長期生存者における心疾患および血管イベントによる死亡の解析」 PI:酒井リカ
学会発表・論文業績:なし

③ 会議開催記録(2011年1月-12月)

日時	場所	会議内容
2011/1/15	都立駒込病院	他 WG との研究のすり合わせ、当 WG 研究の進め方に関して
2011/2/28	Hawaii (Tandem meeting 会場内)	有志による QOL/LTFU 前向き研究の打ち合わせ
2011/7/3 12:00-13: 30	名古屋第一赤十字病院 講堂前ロビー	晩期死亡研究に関して、解析対象集団の確認を行った。死因情報の整理に関しては改めて希望メンバーで集まって実施することとなった。QOL の横断的研究に関して今後の進め方の確認を行った。
2011/9/23 10：00-17： 00	名古屋大学医学部 造血細胞移植情報管理・ 生物統計学教室	晩期死亡研究のための、死因分類の確認(研究での分類と、疫学データ死因分類の振り分け)、自由記載で死因の入力があったものの振り分けをメンバー6名で実施した。

22. ドナーの安全性(骨髓・末梢血)

① WG メンバーリスト

氏名	所属	診療科
責任者：小寺 良尚	愛知医科大学病院	血液内科
三田村 真	ザイオソフト	
政氏 伸夫	北海道大学大学院 保健科学研究	病態解析学分野
塩原 正明	信州大学医学部附属病院	小児科
田地 浩史	愛知県がんセンター中央病院	血液・細胞療法部
安井 昌博	大阪府立母子保健総合医療センタ	血液・腫瘍科
磯山 恵一	昭和大学藤が丘病院	小児科
小原 明	東邦大学医療センター大森病院	小児科学第一講座
山下 卓也	国立がん研究センター 中央病院	造血幹細胞移植科
金 成元	国立がん研究センター 中央病院	造血幹細胞移植科
尾関 和貴	江南厚生病院	血液・腫瘍内科
角南 一貴	岡山医療センター	血液内科
宮村 耕一	名古屋第一赤十字病院	血液内科
飯田 美奈子	愛知医科大学病院	造血細胞移植 振興講座
矢部 みはる	東海大学医学部付属病院	小児科・細胞移植科
一戸 辰夫	佐賀大学医学部附属病院	血液・腫瘍内科
薬師神 公和	神戸大学医学部附属病院	腫瘍・血液内科
塚田 信弘	日本赤十字社医療センター	血液内科
増田 昌人	琉球大学医学部附属病院	第二内科・がんセンター
澤 正史	安城更生病院	血液・腫瘍内科
前田 猛	京都大学医学部附属病院	外来化学療法部

② 2011年末時点で承認された研究、及び業績一覧

「Safety and risk of allogeneic peripheral blood stem cell donation: results of nation-wide consecutively preregistered 3,264 family donor survey in comparison with bone marrow donation in Japan」 PI: 小寺
学会発表・論文業績:
「同種造血細胞ドネイションの更なる促進のために」 PI: 小寺 良尚
学会発表・論文業績:
「血縁造血幹細胞ドナーの声」 PI: 小寺 良尚
学会発表・論文業績:
「成人幹細胞ドナーにおける採取効率に関する因子の検討:骨髓と末梢血の比較」 PI: 山下 卓也
学会発表・論文業績:
「小児骨髓移植ドナーの安全性」 PI: 矢部 みはる
学会発表・論文業績: