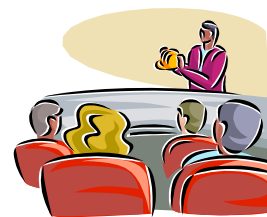


研究会レポート



第2回造血器 up to date フォーラム 平成16年2月6日(金) 17:45~

大阪市立大学医学部附属病院 5F 講堂

【特別講演】感染症診療の原則

感染症コンサルタントサクラ精機株式会社学術顧問 青木 眞

共催：造血器 up to date フォーラム
日本新薬株式会社

第2回造血器再生医療研究会 平成16年2月27日(金) 19:00~

スイスホテル南海大阪 8F 孔雀の間

【指定講演】当院での非寛解期 Non-Hodgkin's Lymphoma に対する RIST の検討

大阪市立大学大学院医学研究科血液病態診断学 寺田芳樹

【特別講演】東京移植コンソーシアムの現在と未来

国立がんセンター中央病院幹細胞移植療法室 森 慎一郎

主催：キリンビール株式会社
三共株式会社

第2回血液病態診断治療研究会 平成16年4月23日(金) 18:30~

ホテル阪急インターナショナル4F 紫苑

【一般演題】RISTにおける免疫抑制剤急速減量が造血器悪性疾患の予後に与える影響

大阪市立大学大学院医学研究科血液病態診断学 中前博久、長谷川太郎、萩原潔通、武岡康信、坂本恵利奈、高 起良、太田健介、山根孝久、日野雅之

【特別講演】同種免疫反応と抗原提示細胞

岡山大学医学部血液・腫瘍・呼吸器内科 豊嶋崇徳

共催：血液病態診断治療研究会
中外製薬株式会社

第3回造血器エキスパートフォーラム 平成16年5月28日(金) 19:00~

ホテルグランヴィア大阪20F 鶴寿の間

【一般演題】CMLに合併した転移性大腸癌に対して臍帯血ミニ移植を施行した1例

大阪市立大学大学院医学研究科血液病態診断学 萩原潔通

【特別講演】成人に対する臍帯血ミニ移植

国家公務員共済組合連合会虎の門病院 久住英二

共催：造血器エキスパートフォーラム
協和醗酵工業株式会社

第3回血液免疫腫瘍カンファレンス 平成16年7月28日(水) 17:30~

天王寺都ホテル 5F 高島の間

【特別講演】口腔ケア管理について

神戸市立中央市民病院 岩根浩美

共催：血液免疫腫瘍カンファレンス
ファイザー株式会社

第3回血液疾患治療・合併症カンファレンス 平成16年10月18日(月) 18:30~

天王寺都ホテル 5F 信貴の間

【一般講演】寛解導入療法時に肺アスペルギルス症を合併したAML患者に対するRISTの経験

大阪市立大学大学院血液病態診断学 武岡康信

【特別講演】悪性リンパ腫における核医学の役割：FDG-PETの導入によりfollow upはどう変わるか？

大阪市立大学大学院核医学 講師 河邊謙治

共催：血液疾患治療・合併症カンファレンス
山之内製薬株式会社

第2回 Infection Control 研究会 平成16年11月30日(火) 16:45~

大阪市立大学医学部附属病院 5F 講堂

【特別講演】院内感染対策—特にウイルス感染—

国立感染症研究所感染症情報センター主任研究官・堺市保健所副理事 安井良則

共催：ICT
フジサワ薬品株式会社

2004年業績



臨床研究・基礎研究

Automated analysis of bone marrow reticulocytes using the XE-2100 automated hematology analyzer.

Acta Haematol 2004;111(4):237-238

Shibata H, Yamane T, Hirose A, Kamitani T, Hino M

Predictive value of QT dispersion for acute heart failure after autologous and allogeneic hematopoietic stem cell transplantation.

Am J Hematol 2004;76(1):1-7

Nakamae H, Hino M, Akahori M, Terada Y, Yamane T, Ohta K, Hayashi T, Tsumura K

Selective activation of STAT3 in human monocytes stimulated by G-CSF: implication in G-CSF-mediated inhibition of LPS-induced TNF-alpha production. (共同研究)

Am J Physiol Cell Physiol 2004;286(6):C1302-1311

Nishiki S, Hato F, Kamata N, Sakamoto E, Hasegawa T, Kimura-Eto A, Hino M, Kitagawa S (細胞情報学)

Feasibility of HLA-haploidentical hematopoietic stem-cell transplantation between non-inherited maternal antigen (NIMA)-mismatched family members linked with long-term fetomaternal microchimerism. (共同研究)

Blood 2004;104(12):3821-3828

Ichinohe T, Uchiyama T, Shimazaki C, Matsuo K, Tamaki S, Hino M, Watanabe A, Hamaguchi M, Adachi S, Gondo H, Uoshima N, Yoshihara T, Hatanaka K, Fujii H, Kawa K, Kawanishi K, Oka K, Kimura H, Itoh M, Inukai T, Maruya E, Saji H, Kodera Y.

Conditioning regimens including high-dose busulfan cause a high incidence of transplant-related mortality after myeloablative stem cell transplantation.

Chemotherapy 2004;50: 178-183

Nakamae H, Yamane T, Aoyama Y, Yamamura R, Ohta K, Hino M

QT dispersion correlates with systolic rather than diastolic parameters in patients receiving anthracycline treatment.

Intern Med 2004;43(5):379-387

Nakamae H, Tsumura M, Akahori M, Terada Y, Yamane T, Hayashi T, Saito I, Kaneko M, Okamoto N, Ichihara Y, Ohta K, Hino M

当院における血液疾患患者動向について.

大阪医学 2004;37(3):16-19

中尾吉孝、紙谷富夫、城村尚登、橋本卯巳

再発・難治性非ホジキンリンパ腫に対する Ara-C/CBDCA 療法.

癌と化学療法 2004;31:373-375

山村亮介、山根孝久、青山泰孝、中前博久、長谷川太郎、太田健介、中尾吉孝、太田忠信、
麥谷安津子、日野雅之

Cefozopran の febrile neutropenia 治療への予備的検討. (共同研究)

日本化学療法学会雑誌 2004;54(4):219-222

正岡 徹、林 邦雄、長谷川 稔、陰山 克、椿尾忠博、富永信彦、森田隆子、富山佳昭、中川雅史、
田嶋政郎、高橋輝子、玉置俊治、金丸昭久、長谷川廣文、金倉 譲、菅原浩之、片桐修一、衣斐義高、
城崎 潔、太田健介、日野雅之、山根孝久、「阪神 FN-CZOP 研究会」

重症下肢虚血に対する自家骨髄単核細胞移植の有効性-透析患者を含めた検討-. (共同研究)

日本透析学会雑誌 2004;37(7):1493-1502

福本真也、小山英則、田中新二、前野孝明、庄司拓仁、西沢良記 (代謝内分泌病態内科学)、
武本佳昭、土田健司、仲谷達也 (泌尿器病態学)、加茂理英、石井正光 (皮膚病態学)、山根孝久、
日野雅之

ヒトの血管病変と病的血栓形成. (第45回日本臨床血液学会総会シンポジウム) (共同研究)

臨床血液 2004;45(6):449-453

藤野裕子、大澤政彦、上田真喜子 (病理病態学)

総説・著書

末梢血幹細胞の簡易測定とその臨床応用.

廣田 豊、原 宏編、血液成分治療-細胞療法の夜明けから臨床医療への応用-, 医薬ジャーナル, 大阪 p22-p31,2004
巽 典之、山根孝久

第 51 回日本臨床検査医学会総会・第 44 回日本臨床化学会年会連合大会日本検査血液学会共催シンポジウム：造血器腫瘍の新しい治療法と検査 2.移植医療.

日本検査血液学会雑誌 2004;5(2):231-237
日野雅之

H. pylori 除菌と ITP 治療.

総合臨床 2004;53(10):2737-2738
日野雅之

<ASH 座談会>造血幹細胞移植後の真菌感染症予防.

Jap J Antibiotics 2004;57(4):421-424

金倉 譲、Windton DJ、吉田 稔、福田隆浩、一戸辰夫、稲本賢弘、太田健介、小川誠司、亀岡淳一、菅原浩之、田中祐次、千葉 滋、寺倉精一郎、永藤宏司、中前博久、廣川 誠、宮腰重三郎、山崎 聡、湯地晃一郎

症例報告

Adefovir dipivoxil to prevent exacerbation of Lamivudine-resistant hepatitis B infection during chemotherapy for Non-Hodgkin's lymphoma. (共同研究)

Am J Gastroentero 2004;99(8):1619-1620
Enomoto M, Nishiguchi S, Seki S, Yamane T, Hino M

Codeine phosphate-induced hypersensitivity syndrome. (共同研究)

Ann Pharmacother 2004;38(5):799-802
Enomoto M, Ochi M, Teramae K, Kamo R, Taguchi S, Yamane T

Acute myelogenous leukemia in a donor after granulocyte colony-stimulating factor-primed peripheral blood stem cell harvest.

Bone Marrow Transplant 2004;33(6):661-665
Makita K, Ohta K, Mugitani A, Hagihara K, Ohta T, Yamane T, Hino M

A case of a long-time survivor with chronic active Epstein-Barr virus infection.

Eur J Haematol 2004;72(1):73-76
Takeoka Y, Nakao Y, Ueda M, Koh K-R, Aoyama Y, Nakamae H, Yamamura R, Ohta K, Takubo T, Yamane T, Hino M, Tokura T, Ishihara S, Oshima K, Kimura H, Imashuku S

Pericarditis associated with Epstein-Barr virus reactivation in a patient following allogeneic peripheral blood stem Cell transplantation from an HLA Genotypic 1-locus mismatched sibling donor.

Leuk Lymphoma 2004;45(2):393-395
Aoyama Y, Nakao Y, Ohta K, Sakai T, Nakamae H, Yamamura R, Yamane T, Hino M

MRI が診断に有用であった all-trans retinoic acid による良性頭蓋内圧亢進症.

臨床血液 2004;45(2):139-143
武岡康信、山村亮介、岩崎 聖、森岡 淳

抗菌剤で生じた偽性血小板減少症の一例.

臨床病理 2004;52(2):120-123
木下喜光、山根孝久、神元章雄、奥 浩子、岩田康博、小林 亮、日野雅之

学会発表

第 78 回日本感染症学会総会、東京、4 月 6 日、7 日

- ・当科における Febrile neutropenia に対する抗生物質治療の臨床解析.
柴田仙子 (大阪市立大学)、坂本恵利奈、中前博久、太田健介、山根孝久、日野雅之

第 173 回日本内科学会近畿地方会、大阪、6 月 5 日

- ・好酸球増加を伴う間質性肺炎を併発し、ステロイドによる治療が著効するも減量中に急激な悪化を認めた MDS の 1 例.

洪 鉉寿 (わかこうかい病院)、中尾吉孝、瓜生恭章、新保貴士、原田博雅

- ・ Subcutaneous panniculitis-like T-cell lymphoma の 1 例。
塚本由佳 (大阪市立総合医療センター)、吉岡克宣、松山 裕、小西啓夫、武岡康信、手島博文、佐藤利彦、前川直輝、井上 健
- ・ 自然回復を確認し得た高度の血小板減少症の 3 例。
中尾吉孝 (わかこうかい病院)、柴田仙子、小坂さおり、金島 広、紙谷富夫、日野雅之
- ・ 69 歳の高齢 AML 患者に施行した臍帯血ミニ移植。
萩原潔通 (大阪市立大学)、武岡康信、廣瀬朝生、中前博久、長谷川太郎、太田健介、田窪孝行、山根孝久、日野雅之、中尾吉孝
- ・ ATG 療法後に固形癌を発症した再生不良性貧血の 3 例。
間部賢寛 (和泉市立病院)、蓮池孝夫、波戸克規、小西俊彰、清水泰夫、河瀬吉雄、松下晴彦、西本正紀

第 81 回近畿血液学地方会、大阪、7 月 3 日

- ・ 寛解導入療法による血小板減少期に血栓性静脈炎をきたした急性骨髄性白血病の 1 症例。
小坂さおり (わかこうかい病院)、中尾吉孝、洪 鉉寿、柴田仙子、金島 広、紙谷富夫、武岡康信、日野雅之
- ・ 壊疽性膿皮症に合併した MDS に血縁者間同種末梢血移植を施行した 1 例。
屋木敏也 (大阪市立総合医療センター)、中島康博、平井 学、手島博文

第 51 回日本臨床検査医学会総会、東京、9 月 3・4・5 日

- ・ 造血器疾患における biotin 測定意義の可能性について。
木下喜光 (生長会愛風病院)、田窪孝行、福井 徹、山根孝久、日野雅之
- ・ 各種血液疾患における可溶化型 RCAS1 測定の検討。
小松香子、大西一仁、寺澤 武、田窪孝行、山根孝久、日野雅之

第 66 回日本血液学総会・第 46 回日本臨床血液学総会、京都、9 月 17・18・19 日

- ・ 末梢血中に CD10 陽性 T 細胞を認めた Angioimmunoblastic T-cell lymphoma。
青山泰孝、山村亮介、洪 鉉寿、太田忠信、麥谷安津子、日野雅之
- ・ 高齢者 aggressive 非ホジキンリンパ腫に対する VNCOP-B 療法有効性と安全性に関する検討第 2 報。
石井一慶、山本義尚、野村昌作、北山 等、林 邦雄、麥谷安津子、藤野裕子、屋木敏也、手島博文、桂田達也、浦瀬文明、北島弘之
- ・ 自己免疫性溶血性貧血を合併し急性白血病化時に 46,XY,+9,der(9;18)(p10;q10)の核型異常を示した MDS 症例。
太田忠信 (生長会府中病院)、洪 鉉寿、青山泰孝、山村亮介、麥谷安津子、長谷川太郎、中前博久、高 起良、太田健介、山根孝久、田窪孝行、日野雅之
- ・ ヒト単球において顆粒球コロニー刺激因子は LPS による腫瘍壊死因子の産生を STAT3 の活性化を介して制御する。
小坂さおり、羽藤文彦、鎌田紀子、坂本恵利奈、長谷川太郎、木村朗子、日野雅之、北川誠一
- ・ 急性リンパ球性白血病に対する骨髄非破壊的移植の有効性：33 例の多施設共同後方視的研究。
濱木珠恵、上 昌弘、神田善伸、和気 敦、山根孝久、魚嶋伸彦、中井邦久、安部康信、上田恭典、井上徹也、吾郷浩厚、日高道弘、林 孝昌、稲本賢弘、湯地晃一郎、豊嶋崇徳、小林直樹、芦田隆司、畑中一生、中尾真二、宮腰重三郎、谷口修一
- ・ Diffuse large B-cell lymphoma における炎症細胞浸潤と予後の関係。
藤野裕子、大澤政彦、平山道彦、末包剛久、洲鎌芳美、白井伸幸、伊倉義弘、日野雅之、上田真喜子

第 82 回近畿血液学地方会、京都、12 月 11 日

- ・ 高齢の父親 (75 歳) より同種骨髄移植を施行した Ph 染色体陽性急性リンパ性白血病の 1 例。
武岡康信、廣瀬朝生、中根孝彦、坂本恵利奈、萩原潔通、中前博久、長谷川太郎、山根孝久、日野雅之

- ・末梢血中に CD10 陽性 T 細胞を認めた Angioimmunoblastic T cell lymphoma.
青山泰孝、山村亮介、洪 鉉寿、太田忠信、麥谷安津子、日野雅之

第 27 回日本造血細胞移植学会総会、岡山、12 月 16・17 日

- ・ CML に合併した転移性大腸癌に対して臍帯血ミニ移植を施行した 1 例。
萩原潔通、中前博久、長谷川太郎、寺田芳樹、武岡康信、中根孝彦、高 起良、太田健介、山根孝久、日野雅之
- ・末梢血造血幹細胞採取時の合併症予測に対する心拍動数解析の臨床的意義。
中根孝彦、中前博久、寺田芳樹、中前美佳、萩原潔通、長谷川太郎、高 起良、太田健介、山根孝久、日野雅之
- ・同種造血幹細胞移植症例における便中 Clostridium Difficile (CD) トキシン陽性の臨床的意義。
寺田芳樹、田野崎隆二、大西 康、金 成元、上 昌広、森 慎一郎、平家勇司、牧本 敦、飛内賢正、高上洋一
- ・2 回目の骨髄採取に関する検討；日本骨髄バンク (JMDP) のデータから。
秋山秀樹、原 雅道、日野雅之、佐尾 浩、星 順隆、大戸 斉、甲斐俊朗、落合亮一、森田 潔、中尾康夫
- ・年長非血縁ドナーからの骨髄採取に関する検討。
星 順隆、秋山秀樹、原 雅道、日野雅之、佐尾 浩、大戸 斉、甲斐俊朗、落合亮一、森田 潔、中尾康夫

46th Annual Meeting of the American Society of Hematology, San Diego, 4-7 December

- ・ Stimulation of the supportive function of marrow stromal cells by anticancer agents: Critical role of marrow macrophages. (abstract)
Ohta K, Nakamae H, Koh KR, Nakaie K, Li HZ, Yamane T, Takubo T, Hino M
- ・ Significant and morbid changes in heart rate variability precedes and complicates symptomatic hypertension in peripheral blood stem cell apheresis. (abstract)
Nakamae H, Terada Y, Akahori M, Nakane T, Hagihara K, Takeoka Y, Hasegawa T, Ohta K, Yamane T, Hino M
- ・ Second donation of bone marrow; Japan Marrow Donor Program (JMDP) experience. (poster session)
Akiyama H, Hara M, Hino M, Sao H, Hoshi Y, Ohto H, Kai S, Ochiai R, Morita K, Nakao Y

