

内科学（血液）

【原著論文】

- 1) Eguchi-Ishimae M, Eguchi M, Maki K, Porcher C, Shimizu R, Yamamoto M, Mitani Kinuko: Leukaemia-related transcription factor TEL/ETV6 expands erythroid precursors and stimulates haemoglobin synthesis. *Cancer Sci* 100: 689-697, 2009.
- 2) Eguchi-Ishimae M, Eguchi M, Ohyashiki K, Yamagata T, Mitani Kinuko: Enhanced expression of the EVI1 gene in NUP98/HOXA-expressing leukemia cells. *Int J Hematol* 89: 253-256, 2009.
- 3) Kobayashi Y, Tobinai K, Takeshita A, Naito K, Asai O, Dobashi N, Furusawa S, Saito K, Mitani K, Morishima Y, Ogura M, Yoshiba F, Hotta H, Bessho M, Matsuda S, Takeuchi J, Miyawaki S, Naoe T, Usui N, Ohno R: I/II study of humanized anti-CD33 antibody conjugated with calicheamicin, gemtuzumab ozogamicin, in relapsed or refractory acute myeloid leukemia: Final results of Japanese multi-center cooperative study. *Int J Hematol* 89: 460-469, 2009.

【症例報告】

- 1) Sasaki K, Tahara T, Mitani K: Presentation of familial Mediterranean fever in a heterozygous MEFV mutation triggered by immunosuppressive therapy for myelodysplastic syndrome. *Int J Hematol* 90: 91-93, 2009.
- 2) 新井ほのか, 磯 桐子, 新井幸宏, 田所治朗, 仲村祐子, 山形哲也, 三谷絹子: 全身性硬化症に合併した縦隔（胸腺）大細胞型B細胞リンパ腫. *臨床血液* 50: 97-101, 2009.
- 3) 知花洋子, 管家一成, 渡辺秀孝, 高橋 渉, 牧 和宏, 三谷絹子, 松田葉月, 小島 勝, 正和信英, 平石秀幸: 特異的な内視鏡像を呈した Burkitt lymphoma の一例. *Medical Practice* 26: 852-857, 2009.

【総説等】

- 1) 三谷絹子: 「慢性リンパ性白血病」について教えてください. *きょうの健康* 1: 127, 2009.
- 2) 佐々木光, 三谷絹子: 骨髄異形成症候群 がん薬物療法学. *日本臨床* 67: 758-763, 2009.
- 3) 佐々木光, 三谷絹子: ヒストン脱アセチル化酵素阻害剤 (Vorinostat) . *腫瘍内科* 3: 285-290, 2009.
- 4) 佐々木光, 三谷絹子: 低リスク MDS に対する治療指針. *血液・腫瘍科* 59: 40-44, 2009.
- 5) 佐々木光, 三谷絹子: 慢性骨髄性白血病. *日本臨床* 67: 1894-1899, 2009.
- 6) 佐々木光, 三谷絹子: 髄異形成症候群から白血病への進展と DNA メチル化異常. *血液・腫瘍科* 59: 714-718, 2009.

【学術書】

- 1) 佐々木光, 三谷絹子: 5q- 症候群の責任候補遺伝子とレナリドマイド. 高久史麿, 小澤敬也, 坂田洋一, 金倉 譲, 小島勢二 編集, *Annual Review 血液* 2009. 中外医学社. pp.73-80, 2009.
- 2) 三谷絹子: 癌遺伝子検査 EGFR 遺伝子, N-myc 遺伝子, N-ras 遺伝子, p53 遺伝子, HER2/

neu蛋白, HER2遺伝子. 高久史磨 編集, LAB DATA 臨床検査データブック2009-2010. 医学書院. pp.623-625, 2009.

- 3) 三谷絹子: 44 造血・リンパ組織の腫瘍 6) 骨髄異形成症候群・骨髄異形成/増殖性腫瘍. 日本臨床腫瘍学会 編集, 新臨床腫瘍学. 南光堂. pp.708-718, 2009.

【学会・研究会発表】

- 1) 高橋 渉, 仲村祐子, 鴫田勝哉, 磯 桐子, 新井ほのか, 鶴見茂治, 田所治朗, 半田智幸, 新井幸宏, 牧 和宏, 佐々木光, 山形哲也, 三谷絹子: 同種造血幹細胞移植後の呼吸機能の検討. 第31回日本造血細胞移植学会総会, 札幌市, 2009-2-5 ~ 6.
- 2) 半田智幸, 鴫田勝哉, 高橋 渉, 新井ほのか, 鶴見茂治, 田所治朗, 仲村祐子, 新井幸宏, 佐々木光, 牧 和宏, 山形哲也, 三谷絹子: 当院における多発性骨髄腫の幹細胞移植症例の検討. 第31回日本造血細胞移植学会総会, 札幌市, 2009-2-5 ~ 6.
- 3) 佐々木光, 磯 桐子, 新井ほのか, 半田智幸, 仲村祐子, 青柳有名, 牧 和宏, 三谷絹子: Rituximabが有効であった骨髄線維化を伴った骨髄原発B細胞性リンパ腫. 第162回 日本血液学会例会, つくば市, 2009-2-21.
- 4) 佐々木光, 三谷絹子: European LeukemiaNetに基づく効果判定基準を用いた, 当院のCML症例におけるimatinibの治療成績. 第7回日本臨床腫瘍学会学術集会, 名古屋市, 2009-3-20 ~ 21.
- 5) 坂巻 壽, 宮脇修一, 大竹茂樹, 三谷絹子, 松田 信, 岸本裕司, 宮崎泰司, 麻生範雄, 小川吉明, 本田純久, 大野竜三: 成人急性骨髄性白血病における同種造血幹細胞移植-JALSG AML97研究の最終解析-. 第7回日本臨床腫瘍学会学術集会, 名古屋市, 2009-3-20 ~ 21.
- 6) 田所治朗, 和泉宏昌, 鴫田勝哉, 高橋 渉, 磯 桐子, 新井ほのか, 鶴見茂治, 半田智幸, 仲村祐子, 佐々木光, 牧 和宏, 山形哲也, 三谷絹子: 急速な脳浮腫で死亡となった中枢神経原発悪性リンパ腫. 第163回 日本血液学会例会, 東京, 2009-7-11.
- 7) 半田智幸, 鴫田勝哉, 高橋 渉, 新井ほのか, 鶴見茂治, 田所治朗, 仲村祐子, 佐々木光, 牧 和宏, 山形哲也, 三谷絹子: 当院における再発・難治性多発性骨髄腫に対するボルテゾミブの使用経験. 第71回日本血液学会総会, 京都市, 2009-10-23 ~ 25.
- 8) 神田善伸, 山下卓也, 森 毅彦, 伊藤俊朗, 田近賢二, 森慎一郎, 佐倉 徹, 原 雅道, 三谷絹子, 黒川峰夫, 赤司浩一, 原田実根: 非血縁者間骨髄移植後のCMV感染対策としての血漿定量PCRと抗原血症検査の多施設共同無作為割付比較試験. 第71回日本血液学会総会, 京都市, 2009-10-23 ~ 25.
- 9) Yamagata T, Sasaki K, Maki K, Mitai K: High expression of microRNA-9 is a hallmark for poor prognosis in acute leukemia patients. 第71回日本血液学会総会, 京都市, 2009-10-23 ~ 25.