研究業績(2009.4~2010.3)

(1)著書

岩崎博道:医療機関における思春期貧血の治療:思春期貧血ガイドブック,福井大学,2009.03

岩崎博道,田原研司,高田伸弘,矢野泰弘,池ヶ谷諭史,田居克規,上田孝典:日本紅斑熱における重症度と血中サイトカイン値との関連性(島根県確認症例における検討):リケッチア感染症の国内実態調査及び早期診断体制の確立による早期警鐘システムの構築 平成 20 年度総括・分担研究報告書,厚生労働省,2009.03

上田孝典: V血液疾患 41.貧血:福井次矢(編):ガイドラインに基づく臨床指針, 6, 第一三共株式会社, 2009.04

上田孝典:第1章化学療法,1-a:白血病:阿部達生・嘉数直樹(編):造血器腫瘍アトラス-形態、免疫、染色体と遺伝子-,日本医事新報社,11,2009.04

上田孝典: VI毒性と合併症の対策, 注意点 1. 抗白血病薬の作用機序と毒性: 大野竜三・小寺良尚・宮脇修一・中尾眞二(編): 白血病治療マニュアル(改訂第3版), 南江堂, 181-189, 2009.06

上田孝典: I総論,5がんの治療,5薬物療法(生物学的製剤を含む): 特定非営利活動法人日本臨床腫瘍学会 『入門腫瘍内科学』編集委員会(編): 入門腫瘍内科学,株式会社 篠原出版新社,114-119,2009.10

吉田 明, 上田孝典:分子標的治療 5. ボルテゾミブ: 西條長宏、西尾和人(編): がん化学療法・分子標的治療 update, 中外医学社, 167-171, 2009.10

山内高弘, 上田孝典: 急性骨髄性白血病の M2: 血液疾患ハンドブック 第二版, 医薬ジャーナル社, 157-167, 2009.11

山内高弘:アルキル化剤、抗生物質:新臨床腫瘍学―がん診療専門研修のために、日本臨床腫瘍学会編、 第二版、南江堂, 2009.11

宇隨弘泰: Global Intervention 最大の危険因子: 高血圧の管理: Optimal Theraphy, TCROSS, 2009.11

上田孝典:第Ⅱ章悪性リンパ腫の治療手段と有害反応対策 1. 化学療法:飛内賢正・堀田知光・木下朝博 (編):悪性リンパ腫治療マニュアル(改訂第3版),南江堂,80-83,2009.12

(2)原 著

Misaki H, Yamauchi T, Arai H, Yamamoto S, Sutoh H, Yoshida A, Tsutani H, Eguchi M, Nagoshi H, Naiki H, Baba H, Ueda T, Yamakawa M: Secondary malignant fibrous histiocytoma following refractory langerhans cell histiocytosis. J Clin Exp Hematopathol, 49 (1), 33-37, 2009.04

Yamauchi T, Negoro E, Kishi S, Takagi K, Yoshida A, Urasaki Y, Iwasaki H, Ueda T: Intracellular cytarabine triphosphate production correlates to deoxycytidine kinase / cytosolic 5'-nucleotidase II expression ratio in primary acute myeloid leukemia cells. Biochem. Pharmacol, 77 (i12), 1780-1786, 2009.06

Shimada K, Murayama T, Yokode M, Kita T, Uzui H, Ueda T, Lee JD, Fujita T: N-acetylcysteine reduces the severity of atherosclerosis in apolipoprotein E-deficient mice by reducing superoxide production. Circ J, 73 (7), 1337, 2009.07

Ikegaya S, Inai K, Iwasaki H, Naiki H, Ueda T: Azithromycin reduces tumor necrosis factor-alpha production in lipopolysaccharide-stimulated THP1 monocytic cells by modification of stress response and p38 MAPK pathway. J

Chemother, 21 (4) , 396-402, 2009.08

Iwasaki H, Mizoguchi J, Takada N, Tai K, Ikegaya S, Ueda T: Correlation between the concentrations of tumor necrosis factor-α and the severity of disease in patients infected with Orientia tsutsugamushi. Int. J. Inf. Dis., 13 (6), 2009.12

(3)総 説

山内高弘、上田孝典:血液疾患に合併する尿酸産生異常とその対策. 高尿酸血症と痛風, 17, 159-162, 2009.03

上田孝典:診療の秘訣:痛風・高尿酸血症の治療のコツ. モダン フィジシャン 内科系総合雑誌(特集:ステロイド治療の実際),29(5),705,2009.05

(4) 症 例 報 告

皿澤克彦, 中野 顯, 川人充知, 荒川健一郎, 宇隨弘泰, 見附保彦, 上田孝典, 李 鍾大: 心室細動発生前後に著明な J 波が見られた Brugada 症候群の 1 蘇生例. 心臓, 41(1), 62-66, 2009.01

有島英孝,細田哲也,半田裕二,久保田紀彦,山田就久,森岡浩一,井隼彰夫,石田健太郎,見附保彦,李鍾大:重症感染性心内膜炎に併発した細菌性脳動脈瘤の1例.脳神経外科,37(8),803-809,2009.08

(5)報告書

玉川美津恵, 山本恭弘, 齋藤由紀雄, 石本秀守, 上野栄一, 梅澤有美子, 眞弓光文, 李 鍾大, 伊藤春海, 大林貴代, 山田和弘, 岩井敬治, 日下幸則, 室井洋子, 岩崎博道, 小淵岳恒, 寺澤秀一, 山口明夫: 百日咳流行に対する介入予防の成功事例. 第46回全国大学保健管理研究集会報告書, 46(1), 254255, 2009.02

上田孝典:福井県感染症情報.福井県医師会だより,577,25,2009.07

岩崎博道:福井県感染症情報.福井県医師会だより,579,8,2009.09

岩崎博道: インフェクションコントロールは総力戦~ヨハン・クライフに思いを寄せて~. 福井県医師会だより, 580, 76-77, 2009.10

(6) 学会発表

1) 国際学会

①一般講演(口演)

浦崎芳正, 小林洋子, 上田孝典: 輸血副作用情報収集におけるテンプレートの活用, 保健医療情報学国際共同会議広島 2009、第 29 回医療情報学連合大会、国際医療情報学連合 WG4 ワークショップ 2009、アジア太平洋医療情報学会 2009, 2009.11, 広島市, プログラム・抄録集, JC-436, 2009.11

②一般講演 (ポスター)

Negoro E, Urasaki Y, Yamauchi T, Ueda T: Characterization of resistance to cytosine arabinoside (Ara-C) in leukemia cells with five different cell lineage., 第 99 回米国癌学会総会(AACR), 2008.04, San diego(USA)

細野奈穂子, 浦崎芳正, 津谷 寛, 松井利浩, 小宮明子, 當間重人, 上田孝典: 好中球 CD64 分子発現高値を示した反応性関節炎の一例, 第 53 回日本リウマチ学会総会・学術集会、第 18 回国際リウマチシンポジウム, 2009.04, 東京, 抄録集, 452 (S199), 2009.03

Yoshida A, Ueda T: Identification of a novel splicevariant of the human anti-apoptosis gene survivin, American Association for Cancer Research 100th Annual meeting, 2009.04, Denver Colorado, USA

Kudo T, Uzui H, Lee JD, Kobayashi M, Tsujikawa T, Fujibayashi Y, Okazawa H: hANP treatment on acute myocardial infarction patients improves myocardial perfusion of risked myocardium: Measured with N-13 ammonia PET, 2009 SNM Annual Meeting, 2009.06, Toronto (Canada) , Supplemental to The Journal of Nuclear Medicine, 50 (sup. 2), 215, 2009.06

阪田純司,見附保彦,中野 顯,宇隨弘泰,下司 徹,荒川健一郎,居軒 功,石田健太郎,森下哲司,佐藤岳彦,李 鍾大:UTILITY OF N-13 AMMONIA-PET FOR PREDICTING SHORT-TERM LEFT VENTRICULAR FUNCTIONAL RECOVERY IN PATIENTS WITH AMI -COMPARISON WITH FDG-PET-, 8th International Congress on Coronary Artery Disease, 2009.10, Prague, Czech Republic, 抄録集, 2009.10

森下哲司, 見附保彦, 中野 顯, 宇隨弘泰, 下司 徹, 荒川健一郎, 居軒 功, 石田健太郎, 阪田純司, 佐藤岳彦, 李 鍾大: CIRCULATING MATRIX METALLOPROTEINASE-9 IN CHRONIC HEART FAILURE PATIENTS CORRELATED THE SEVERITY OF HEART FAILURE, 8th International Congress on Coronary Artery Disease, 2009.10, Prague, Czech Republic, 抄録集, 2009.10

Urasaki Y, Kobayashi Y, Ebita Y, Tanaka S, Ueda T: The gathering of the adverse effects information using the electronic medical record., XXth Regional Congress of the International Society of Blood Transfusion, Asia, XXth Regional Congress of the International Society of Blood Transfusion, Asia, 2009.11, 名古屋市, Vox Sanguinis, 97 (Supplement 1), 66, 2009.11

Negoro E, Iwasaki H, Tai K, Ikegaya S, Shimazdu M, Ueda T: Utility of PCR Amplification and DNA Microarray Hybridization in 16S rDNA for Rapid Diagnosis of Bacteremia Associated with Hematological Malignancies., The American Society of Hematology fifty-first annual meeting., 2009.12, Louisiana (USA), Journal of the American society of Hematology, 114 (22), 653-654, 2009.11

③その他

Yoshida A, Tanaka S, Yamauchi T, Takagi K, Kishi S, Urasaki Y, Tohyama K, Ueda T: Prominent Elevation of Survivin Expression in High-Risk Myelodysplastic Syndrome., 51st American Society of Hematology Annual meeting, 2009.12, New Orleans LA, USA

2) 国内学会(全国レベル)

①招待・特別講演等

宇隨弘泰:動脈硬化抑制における食後高血糖管理,第73回日本循環器学会総会・学術集会,2009.03

岩崎博道: 感染対策を意識した院内環境整備,日本医療機器学会 第8回機器と感染カンファレンス,院内 感染対策の実際と展望,2009.07,福井市

②一般講演 (口演)

髙木和貴, 稲井邦博, 内木宏延, 上田孝典: 炎症性サイトカイン過剰産生ヒト胸腺癌細胞株 (ThyL-6) を用いた Flavopiridol による炎症作用機序の検討, 第 42 回日本痛風・核酸代謝学会総会, 2009.02, 東京, 抄録集, 74, 2009.01

南部千代恵,吉田尚美,坂 美紀,廣瀬好子,室井洋子,岩崎博道,上田孝典:初診から HAART 開始までの関わり,第 14 回 HIV/AIDS 看護学会,2009.02,東京大学医科学研究所山内高弘,上田孝典:新規プリンヌクレオシドアナログ 9- β -D-arabinofuranosyl guanine 耐性白血病細胞株の樹立,第 42 回日本痛風・核酸代謝学会総会,2009.02,東京

吉田 明, 上田孝典: 白血病細胞における AP-endonuclease の発現解析, 第 42 回日本痛風・核酸代謝学会総会, 2009.02, 東京

稲井邦博, 岩崎博道, 法木左近:細胞壁構成成分を分子標的とする病原体局在部位検出法の開発, 第83回日本感染症学会総会, 2009.04, 東京, 感染症学雑誌, 83(臨時増刊), 180, 2009.03

岩崎博道,高田伸弘,田原研司,田居克規,池ヶ谷諭史,稲井邦博,上田孝典:国内発症ダニ媒介性リケッチア感染症における重症度と血中サイトカイン濃度の関連,第 83 回日本感染症学会総会,2009.04,東京,感染症学雑誌,83 (臨時増刊),215,2009.03

池ヶ谷諭史, 田居克規, 岩崎博道, 上田孝典: CNS が起炎菌か contamination か識別に関する検討, 第83回日本感染症学会総会, 2009.04, 東京, 感染症学雑誌, 83(臨時増刊号), 179, 2009.03

高井美穂子, 田居克規, 池ヶ谷諭史, 岩崎博道, 上田孝典:トキソプラズマとの識別が困難であった AIDS 関連中枢リンパ腫, 第 83 回日本感染症学会総会, 2009.04, 東京, 感染症学雑誌, 83 (臨時増刊号), 312, 2009.03

田居克規,池ヶ谷諭史,高木和貴,浦崎芳正,岩崎博道,上田孝典:自己免疫性水疱症に合併した重症敗血症の一例,第83回日本感染症学会総会,2009.04,東京,感染症学雑誌,83(臨時増刊号),327,2009.03

池ヶ谷諭史, 岩崎博道, 田居克規, 上田孝典: Febrile neutropenia における血液培養の再考, 第 57 回日本化学療法学会総会, 時代が求める化学療法学-学際化・国際化をめざして-,2009.06, 東京, 日本化学療法学会雑誌, 増刊号,245,2009.04

田居克規, 岩崎博道, 根来英樹, 高木和貴, 池ヶ谷諭史, 浦崎芳正, 上田孝典: DNA マイクロアレイ法による造血器疾患に合併する Bacillus 敗血症の早期診断, 第 57 回日本化学療法学会総会, 時代が求める化学療法学-学際化・国際化をめざして-, 2009.06, 東京, 日本化学療法学会雑誌, 増刊号, 246, 2009.04

池田裕之, 林 篤志, 三栗樹子, 富士栄博昭, 小山田尚史, 高橋伸基, 松本英成, 山崎武俊, 浜中一郎, 田邉昌人, 平岡勇二, 上田欽造: Efficacy of self-expanding stent: SMARTcontrol for chronic total occulusion lesion in superficial femoral artery, 第 18 回日本心血管インターベンション治療学会学術集会, 2009.06

田居克規,池ヶ谷諭史,高木和貴,浦崎芳正,岩崎博道,上田孝典,高橋秀典,山野智子,鳥居国雄,岡田敏春:血液塗抹標本にて確認されたカンジダ血症の一例,第10回日本検査血液学会学術集会,2009.07,山梨,日本検査血液学会雑誌,10(学術集会号),S31,2009.06

中野 顯, 下司 徹, 見附保彦, 宇隨弘泰, 上田孝典, 李 鍾大: ハイリスク糖尿病患者の冠動脈疾患スクリーニングにおける BMIPP-SPECT の有用性, 第 57 回日本心臓病学会学術集会, 2009.09

浦崎芳正, 福島俊洋, 山口正木, 森永浩次, 杉山敏郎, 中尾真二, 羽場利博, 上田幹夫, 梅原久範, 折笠秀樹, 中村 徹, 上田孝典:成人急性骨髄性白血病における大量 Ara-C 療法と修正中等量 Ara-C 療法の安全性有 効性 北陸造血器腫瘍研究会, 第71回日本血液学会学術集会, 2009.10, 京都市

Iwasaki H, Ikegaya S, Tai K, Hosono N, Negoro E, Takagi K, Kishi S, Yamauchi T, Yoshida A, Urasaki Y, Ueda T: Significance of GPC bacteremia during the neutropenic status in hematological malignancies, 第 71 回日本血液学会学術集会, 2009.10,京都市,抄録集

田居克規, 岩崎博道, 根来英樹, 髙木和貴, 池ヶ谷諭史, 岸 慎治, 山内高弘, 吉田 明, 浦崎芳正, 上田孝典: DNA マイクロアレイ法による造血器疾患に合併する Bacillus 敗血症の早期診断, 第 71 回日本血液学会学術集会, 2009.10, 京都市, 抄録集

Takagi K, Yamauchi T, Kawai Y, H.wasaki H, Ueda T: RNA pol IIdegraded by Cladribine in leukemia. -It's a novel target as combination with Carboplatin-, 第 71 回日本血液学会学術集会, 2009.10, 京都市, 抄録集

Ikegaya S, Tasaki T, Yoshida A, Iwasaki H, Ueda T: Kinetics of serum cytokine in a CML patient treated with imatinib mesylate, 第 71 回日本血液学会学術集会, 2009.10, 京都市, 抄録集

大槻希美,岸 慎治,大槻忠良,浦崎芳正,山内高弘,髙木和貴,五井孝憲,山口明夫,上田孝典:化学療法 奏功中に絞扼性イレウスを発症したびまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫,第 71 回日本血液学会学術集会, 2009.10,京都市,50 (9),356,2010.09

岸 慎治, 土田龍郎, 山内高弘, 池ヶ谷諭史, 細野奈穂子, 田居克規, 浦崎芳正, 木村浩彦, 上田孝典: FDG-PET と比較した拡散強調 MRI 画像 (DWI) の悪性リンパ腫病変評価, 第 47 回 日本癌治療学会, 2009.10, 横浜市, 第 47 回日本癌治療学会抄録集, 2010.09

Negoro E, Yamauchi T, Nishi R, Morinaga K, Kimura S, Maekawa T, Ueda T: New HDAC inhibitor LBH589 overcomes imatinib resistance due to Bcr-Abl amplification and T315I., 日本血液学会総会, 2009.10

吉田 明, 田中紗季, 山内高弘, 髙木和貴, 岸 慎治, 浦崎芳正, 通山 薫, 上田孝典: ハイリスク MDS では Survivin の著明な高発現が検出される, 第71 回日本血液学会学術集会, 2009.10, 京都

④一般講演 (ポスター)

亀井健太, 佐々木伸一, 嶋田誠一郎, 北出一平, 松村真裕美, 久保田雅史, 北野真弓, 野々山忠芳, 鯉江祐介, 松尾英明, 斉藤綱樹, 酒井仁美, 安竹正樹, 中野 顯, 李 鍾大:慢性心不全患者における最大発声持続時間測定の有用性, 第73回日本循環器学会総会・学術集会, 2009.03

佐藤岳彦, 見附保彦, 中野 顯, 宇隨弘泰, 下司 徹, 荒川健一郎, 居軒 功, 石田健太郎, 森下哲司, 前田千代, 李 鍾大: Circulating Interleukin-12p40 levels in Patients with Chronic Heart Failure, 第73回日本循環器学会学術集会, 2009.03, 大阪, 抄録集, 2009.03

森下哲司, 見附保彦, 中野 顯, 宇隨弘泰, 下司 徹, 荒川健一郎, 居軒 功, 天谷直貴, 佐藤岳彦, 石田健太郎, 森川玄洋, 嵯峨 亮, 前田千代, 李 鍾大: Circulating Matrix Metalloproteinase-9 may predict Outcome in patients with Congestive Heart Failure, 第73回日本循環器学会学術集会, 2009.03, 大阪, 抄録集, 2009.03

吉田 明, 浦崎芳正, 上田孝典: 高齢者の多発性骨髄腫に対する MPT 療法, 第7回日本臨床腫瘍学会学術集会, 2009.03, 名古屋

小林洋子,海老田ゆみえ,田中佐知子,浦崎芳正,上田孝典:電子カルテを利用した輸血副作用管理の現状,第57回日本輸血細胞治療学会総会,2009.05,さいたま市,日程・抄録集,55(2),320,2009.04

中野 顯, 佐藤岳彦, 下司 徹, 見附保彦, 宇隨弘泰, 工藤 崇, 岡沢秀彦, 上田孝典: FDG-PET-CT が病態評価に有用であった慢性活動性収縮性心膜炎の1例, 第19回日本心臓核医学会総会・学術大会, 2009.06

見附保彦, 中野 顯, 宇隨弘泰, 下司 徹, 荒川健一郎, 居軒 功, 石田健太郎, 森下哲司, 佐藤岳彦, 前田千代, 中谷玲子, 李 鍾大:高齢慢性心不全患者における心事故推測因子の検討, 第 57 回日本心臓病学会学術集会, 2009.09, 札幌, 抄録集, 2009.09

森下哲司,見附保彦,中野 顯,宇隨弘泰,下司 徹,荒川健一郎,居軒 功,天谷直貴,石田健太郎,佐藤 岳彦,森川玄洋,嵯峨 亮,前田千代,李 鍾大:心不全患者における血中細胞外基質分解酵素測定の意義 と予後予測因子としての可能性,第57回日本心臓病学会学術集会,2009.09,札幌,抄録集,2009.09

前田千代,中野 顯,石田健太郎,下司 徹,見附保彦,宇隨弘泰,李 鍾大:興味深い核医学所見を呈し、たこつぼ型心筋症との鑑別が問題となった初期診断ACSの1例,第57回日本心臓病学会学術集会,2009.09

宇隨弘泰, 中野 顯, 見附保彦, 下司 徹, 荒川健一郎, 皿澤克彦, 佐藤岳彦, 石田健太郎, 森下哲司, 居軒功, 李 鍾大:カルシウム拮抗剤アゼルニジピンの血清中骨代謝マーカーに及ぼす影響, 第 57 回日本心臓病学会学術集会, 2009.09, 札幌

山内高弘, 上田孝典: Resistance to nelarabine is associated with the decreased drug incorporation into nuclear and mitochondrial DNA, 日本癌学会総会, 2009.10

見附保彦, 中野 顯, 宇隨弘泰, 下司 徹, 荒川健一郎, 居軒 功, 石田健太郎, 森下哲司, 佐藤岳彦, 前田千代, 豊田清浩, 中谷玲子, 和田嗣業, 西川 聡, 李 鍾大: Clinical Value of normal thallium-201 myocardial perfusion imaging in Elderly Patients, 第 13 回日本心不全学会学術集会, 2009.10, 福岡, 抄録集, 2009.10

佐藤岳彦, 阪田純司, 見附保彦, 中野 顯, 宇隨弘泰, 下司 徹, 荒川健一郎, 居軒 功, 天谷直貴, 石田健太郎, 森下哲司, 前田千代, 李 鍾大: Low dose intravenous artial natriuretic peptide may provide beneficial effects on both coronary microcirculation and renal function in patients with ST-segment elevation acute myocardial infarction, 第 13 回日本心不全学会学術集会, 2009.10,福岡, 抄録集, 2009.10

亀井健太,中野 顯,嶋田誠一郎,佐々木伸一,久保田雅史,北野真弓,野々山忠芳,見附保彦,宇隨弘泰,李 鍾大:歩行時の免荷量および免荷方法の違いが呼吸循環応答に及ぼす影響,第13回日本心不全学会学術集会,2009.10,福岡国際会議場

山内高弘, 西 理恵, 上田孝典: 代謝拮抗薬ネララビン耐性培養白血病細胞の樹立と耐性機序の検討, 日本 臨床薬理学会年会, 2009.12, 東京

五十嵐敏明, 岩尾岳洋, 矢野良一, 中村敏明, 岸 慎治, 上田孝典, 政田幹夫: ビンクリスチン血中濃度測定系の確立と体内動態の評価, 日本臨床薬理学会, 2009.12

3) 国内学会(地域レベル)

①招待・特別講演等

中野 顯:心疾患患者の歯科口腔外科診療における問題点,第34回日本口腔外科学会中部地方会,2009.05,福井

岩崎博道:内科医としての病害動物とのかかわり,第27回北陸病害動物研究会,2009.06,金沢市,抄録集,22(1),11

上田孝典:福井大と感染症,第17回ダニと疾患のインターフェースに関するセミナー SADI 越の国大会 2009-17歳の集い、新世代の躍動-,2009.06,大野市

②シンポジスト・パネリスト等

岩崎博道:高齢化に伴う易感染症の総論,第17回ダニと疾患のインターフェースに関するセミナー SADI 越の国大会2009,17歳の集い、新世紀の躍動,2009.06,大野市

岩崎博道, 馬原文彦: リケッチア症診療の場合, 第 17 回ダニと疾患のインターフェースに関するセミナー SADI 越の国大会 2009, 17 歳の集い、新世紀の躍動, 2009.06, 大野市

③一般講演(口演)

南部千代恵,吉田尚美,坂 美紀,廣瀬好子,室井洋子,岩崎博道:禁酒のための健康行動支援の実際一カウンセリングを導入した患者の事例を通して一,平成 20 年度 北陸 HIV 臨床懇話会,2009.01,石川

住田泰之,石原慎一郎,竹田菜穂子,梅田幸寛,森川美羽,出村芳樹,飴嶋愼吾,石﨑武志,髙木和貴:小細胞肺癌完全寛解後に発症した Primary effusion lymphoma の1例,第59回日本肺癌学会北陸支部会,2009.02,金沢

荒川健一郎, 嵯峨 亮, 石田健太郎, 森下哲司, 佐藤岳彦, 森川玄洋, 下司 徹, 見附保彦, 宇隨弘泰, 中野顯, 居軒 功, 李 鍾大: RCA CTO に対し SVG からの retro-grade approach が有用であった 1 例, 日本心血管インターベンション学会 第 21 回東海北陸地方会, 2009.05, 富山

村上 究,中野 顯,石田健太郎,宇隨弘泰,森下哲司,見附保彦,佐藤岳彦,下司 徹,荒川健一郎,嵯峨亮,居軒 功,森川玄洋,李 鍾大:慢性腎臓病患者における DES の初期成績,日本心血管インターベンション学会 第 21 回東海北陸地方会, 2009.05,富山

岩崎博道:新興リケッチア症の重症化機序解明と救命治療法,第17回ダニと疾患のインターフェースに関するセミナー SADI 越の国大会 2009,17歳の集い、新世紀の躍動,2009.06,福井市

細野奈穂子,岸 慎治,河合泰一,山内高弘,浦崎芳正,上田孝典: Melphalan, prednisolone, thalidomide 療法が奏効した AL アミロイドーシスの一例,日本内科学会北陸地方会,2009.06,富山市

嵯峨 亮, 荒川健一郎, 前田千代, 森下哲司, 佐藤岳彦, 石田健太郎, 森川玄洋, 下司 徹, 見附保彦, 宇隨 弘泰, 中野 顯, 居軒 功, 李 鍾大: 睡眠時に限局する洞停止を認めた一若年例, 日本循環器学会北陸 地方会 第118 回学術集会, 2009.07, 福井

前田千代, 荒川健一郎, 森下哲司, 石田健太郎, 佐藤岳彦, 嵯峨 亮, 森川玄洋, 下司 徹, 見附保彦, 宇隨 弘泰, 中野 顯, 居軒 功, 李 鍾大:肺高血圧および右心不全を合併した Basedow 病の 1 例, 日本循環 器学会北陸地方会 第 118 回学術集会, 2009.07, 福井

中野 顯,下司 徹,荒川健一郎,居軒 功,見附保彦,宇隨弘泰,李 鍾大,大倉清孝,白崎温久,豊田清浩:BMIPP-SPECT はハイリスク糖尿病患者の冠動脈疾患スクリーニングに有用である,日本循環器学会北陸地方会 第118 回学術集会,2009.07,福井

森下哲司, 見附保彦, 宇隨弘泰, 中野 顯, 下司 徹, 石田健太郎, 佐藤岳彦, 荒川健一郎, 居軒 功, 森川玄洋, 嵯峨 亮, 前田千代, 李 鍾大:慢性心不全患者における MMP の心事故推測因子としての可能性,日本循環器学会北陸地方会 第 118 回学術集会, 2009.07, 福井

大蔵美幸, 根来英樹, 山内高弘, 岸 慎治, 岩崎博道, 上田孝典: 同種骨髄移植 19 年後に lymphoid crisis を発症し、イマチニブで再寛解が得られた CML の一例, 日本血液学会北陸地方会, 2009.07, 金沢市 石川県立中央病院

海老田ゆみえ, 浦崎芳正, 小林洋子, 田中佐知子, 上田孝典:時間外輸血業務時のインシデントとその対策, 日本輸血・細胞治療学会 第 27 回北陸支部例会, 2009.10, 金沢市, 抄録集, 11, 2009.10

前田千代, 荒川健一郎, 嵯峨 亮,森川玄洋, 森下哲司, 石田健太郎, 佐藤岳彦, 天谷直貴, 下司 徹, 見附保彦, 宇隨弘泰, 中野 顯, 居軒 功, 李 鍾大: Fabry 病に対する酵素補充療法の初期成績, 日本循環器学会 第134回東海・第119回北陸合同地方会, 2009.11, 名古屋, 抄録集, 21, 2009.11

佐藤岳彦, 中野 顯, 宇隨弘泰, 見附保彦, 下司 徹, 荒川健一郎, 居軒 功, 天谷直貴, 阪田純司, 嵯峨亮, 森川玄洋, 石田健太郎, 森下哲司, 村上 究, 前田千代, 李 鍾大: ST 上昇型急性心筋梗塞患者に対する hANP 少量持続静注の冠微小循環と腎機能に対する影響, 日本循環器学会 第 134 回東海・第 119 回北陸合同地方会, 2009.11, 名古屋, 抄録集, 21, 2009.11

池ヶ谷諭史, 岩崎博道, 上田孝典: リポソーム化による AMPH-B の細胞毒性の違い, 第 52 回日本感染症学会中日本地方会学術集会 、第 57 回日本化学療法学会, 感染症学と化学療法学のクロストーク, 2009.11, 名古屋市, 抄録集, 227

田居克規,池ヶ谷諭史,岩崎博道,高木和貴,浦崎芳正,上田孝典:新規キノロン系抗菌薬(Garenoxacin)による TNF α,IL-6 産生修飾作用,第 52 回日本感染症学会中日本地方会学術集会、第 57 回日本化学療法学会,感染症学と化学療法学のクロストーク,2009.11,名古屋市,抄録集,263

皿澤克彦, 中野 顯, 前田千代, 村上 究, 天谷直貴, 下司 徹, 見附保彦, 宇隨弘泰, 石田健太郎, 工藤 崇, 岡沢秀彦, 李 鍾大: 11C-acetatePET を用いた心筋梗塞発症早期の血流代謝機能の測定, 日本循環器 学会 第 134 回東海・第 119 回北陸合同地方会, 2009.11, 名古屋, 抄録集, 21, 2009.11

村上 究,中野 顯, 荒川健一郎, 森下哲司, 下司 徹, 嵯峨 亮, 石田健太郎, 佐藤岳彦, 森川玄洋, 前田千代, 天谷直貴, 居軒 功, 見附保彦, 宇隨弘泰, 李 鍾大: 当院におけるシロリムス溶出ステントの長期成績, 日本循環器学会第134回東海・第119回北陸合同地方会, 2009.11, 名古屋市

松田安史, 山内高弘, 上田孝典:イマチニブ不耐容でダサチニブ少量漸増法が奏効した高齢者慢性期慢性骨髄性白血病,日本老年医学会 北陸地方会,2009.11

西山 悟, 松田秀岳, 森瀬涼子, 川浦由起子, 原 季衣, 青木創吾, 大野 崇, 熊本倫子, 松永心祐, 大谷昌弘, 李 相植, 根本朋幸, 須藤弘之, 伊藤義幸, 山崎幸直, 高井美穂子, 細野奈穂子, 山内高弘, 上田孝典:播種性骨髄癌症を合併した直腸癌の1例, 第109回日本消化器病学会北陸支部例会, 2009.11, 能美

③その他

上田孝典:日本化学療法学会西日本支部活性化委員会推薦演題「臨床部門」,第 57 回日本化学療法学会西日本支部総会第 52 回日本感染症学会中日本地方会学術集会,2009.11,名古屋市

4) その他研究会・集会

①招待·特別講演等

中野 顯: JSH2009 をふまえた厳格な高血圧治療の重要性、丹生郡医師会学術講演会、2009.03

宇隨弘泰:これからの高血圧治療をどうとらえるか,2009.04

岸 慎治:小児白血病治療の pharmacogenetics, 第15回九州山口小児血液・腫瘍研究会,2009.05

宇隨弘泰:心血管イベント抑制を目指した脂質管理,2009.07

上田孝典:福井県における医師養成・福井大学としての役割, 第88回福井県医学会 特別講演,2009.08

宇隨弘泰:心イベントにおける脂質治療の重要性、小松心血管リスク管理研究会、2009.09

②シンポジスト・パネリスト

山内高弘:白血病治療の進歩,内科臨床懇話会,2009.01,福井市

宇隨弘泰, 中野 顯, 見附保彦, 下司 徹:糖尿病患者における脂肪酸分画測定の意義, 2009.09

宇隨弘泰:頸動脈狭窄症リスクの管理, Global Interventtion, 2009.09

下司 徹, 中野 顯: Optical Coherence Tomography (OCT), Fukui PCI LIVE-2009, 2009.11

③一般講演(口演)

工藤 崇, 岡沢秀彦, 阪田純司, 中野 顯, 宇隨弘泰, 李 鍾大:急性心筋梗塞に対する hANP 併用再潅流療法の心筋血流に対する影響; N-13 アンモニア PET による検討, 第 51 回北陸循環器核医学研究会, 2009.01, 金沢

髙木和貴,山内高弘,岩崎博道,上田孝典:難治性・再発性リンパ系腫瘍に対する DNA 修復を標的とした 治療戦略,第1回 The Next Hematologists Forum, 2009.01,金沢

五十嵐敏明, 白波瀬正樹, 中村敏明, 政田幹夫, 岩崎博道:福井大学病院における抗 HIV 薬処方の現状と 薬剤師としての関わり, 平成 20 年度第 2 回北陸 HIV 臨床談話会, 2009.01, 石川県金沢市

森下哲司, 見附保彦, 中野 顯, 宇隨弘泰, 下司 徹, 荒川健一郎, 居軒 功, 石田健太郎, 阪田純司, 佐藤岳彦, 李 鍾大: 当院における OCT の使用経験, 福井心血管画像診断フォーラム, 2009.01, 福井市

高井美穂子, 田居克規, 池ヶ谷諭史, 山内高弘, 岩崎博道, 上田孝典:診断に苦慮した脳病変, 平成 20 年度第 2 回北陸 HIV 臨床談話会, 2009.01, 石川県金沢市

石田健太郎,見附保彦,中野 顯,宇隨弘泰,下司 徹,荒川健一郎,居軒 功,佐藤岳彦,森下哲司,森川玄洋,嵯峨 亮,前田千代,李 鍾大:冠動脈内からの塞栓子吸引にて救命し得た急性心筋梗塞合併感染性心内膜炎の1例,第7回京都心血管疾患フォーラム,2009.01,京都

高井美穂子,根来英樹,吉田 明,山内高弘,上田孝典:化学療法が奏効した急性巨赤芽球性白血病の一例,北陸がんプロキャンサーボード症例検討会,2009.01

有島英孝, 細田哲也, 半田裕二, 久保田紀彦, 山田就久, 森岡浩一, 石田健太郎, 見附保彦, 木村浩彦:重症感染性心内膜炎に併発した細菌性脳動脈瘤の MRI 画像, 福井 MR 研究会, 2009.02, 福井

岩崎博道: リケッチア症の重症化とサイトカイン産生制御, 平成 20 年度第 2 回岸本班班会議, 2009.02, 東京都

細野奈穂子,太田 諒:診断に苦慮した T 細胞リンパ腫の一例, 北陸 Lymphoma Conference, 2009.02, 金沢市

稲井邦博, 岩崎博道, 法木左近: PET(Positron Emission Tomography)による感染病巣検出の可能性, 第7回北陸感染症研究会, 2009.03, 金沢

池ケ谷諭史: 感染対策の現状と未来~グローバル化という名の虚構, 第 10 回京都北部院内感染予防対策研究会, 2009.03

細野奈穂子, 浦崎芳正, 上田孝典, 津谷 寛:発熱と多発関節痛を呈した 20 代女性, 第 462 回福井県内科 臨床懇話会, 2009.04

李 歆, 田居克規, 山内高弘, 高木和貴, 岸 慎治, 浦崎芳正, 吉田 明, 岩崎博道, 上田孝典: 多発性骨髄腫に brotezomib+PBSCT 併用大量療法が奏効した一例, 第32回【福井】移植と大量化学療法研究会, 2009.06, 福井市

下司 徹,中野 顯,宇隨弘泰,見附保彦,荒川健一郎,居軒 功,森川玄洋,阪田純司,皿澤克彦,嵯峨亮,石田健太郎,佐藤岳彦,森下哲司,前田千代,李 鍾大:急性心筋梗塞後の Electrical storm に対して静注用短時間作用型 β1 遮断薬ランジオロールの投与が奏功した一例,周術期の不整脈カンファランス,2009.06

南部千代恵, 吉田尚美, 坂 美紀, 廣瀬好子, 室井洋子, 岩崎博道: HIV 外来通院患者の北陸 HIV 情報センターとの連携の実際, 平成 21 年度北陸 HIV 臨牀談話会, 2009.07, 金沢市

嵯峨 亮, 荒川健一郎, 前田千代, 森下哲司, 佐藤岳彦, 石田健太郎, 森川玄洋, 下司 徹, 見附保彦, 宇隨 弘泰, 中野 顯, 居軒 功, 李 鍾大: 断裂したワイヤーの回収方法, 第 23 回北陸 OTCA 研究会, 2009.07, 金沢 宇隨弘泰:降圧療法における薬剤選択,2009.07

宇隨弘泰: JSH2009 のポイント RAS 阻害の意義を中止に, 2009.07

下司 徹, 石田健太郎, 中野 顯, 宇隨弘泰, 見附保彦, 天谷直貴, 阪田純司, 皿澤克彦, 佐藤岳彦, 森下哲司, 李 鍾大: 梗塞後左室リモデリングに対するスタチン治療の効果, 第13回福井大学高エネルギー医学研究センター研究発表会, 2009.07

石田健太郎,見附保彦,中野 顯,宇隨弘泰,下司 徹,荒川健一郎,居軒 功,天谷直貴,森下哲司,佐藤 岳彦,森川玄洋,嵯峨 亮,前田千代,李 鍾大:梗塞後左室リモデリングに対するスタチン療法の効果, 第17回北陸心不全研究会,2009.08,金沢

岩崎博道:第84回日本感染症学会について,第8回敗血症研究会,2009.10,福井市

岩崎博道:中核拠点病院での取組み状況報告,平成21年度北陸ブロック都道府県・エイズ治療拠点病院 等連絡会議,2009.10,金沢市

根来英樹, 岩崎博道, 木下圭一, 高木和貴, 浦崎芳正, 上田孝典, 山下政宣, 島津光伸: 敗血症におけるマイクロアレイを用いた遺伝子診断の有用性の検討, The Next Hematologist Forum, 2009.10

高井美穂子, 根来英樹, 山内高弘, 高木和貴, 岸 慎治, 浦崎芳正, 吉田 明, 岩崎博道, 上田孝典:移植適応に悩んだ AML M6 の 1 症例, 第 33 回【福井】移植と大量化学療法研究会, 2009.11, 福井市

池ヶ谷諭史:抗菌薬の不適正使用を考える,第19回福井コンプロマイズドホスト研究会,2009.11

松田安史,山内高弘,上田孝典:イマチニブ不耐容でダサチニブ少量漸増法が奏効した高齢者慢性期慢性骨髄性白血病,福井造血器腫瘍セミナー,福井造血器腫瘍セミナー,2009.11

(7) その他

上田 孝典, 浦崎 芳正: 北陸造血器腫瘍研究会 急性骨髄性白血病共通プロトコール,2000~

上田 孝典, 山内 高弘: 日本成人白血病研究グループ(JALSG) 白血病等共通プロトコール,2000~

上田 孝典, 岸 慎治: 日本臨床腫瘍研究グループリンパ腫研究班(JCOG-LSG) リンパ腫等共通プロトコール, 2000~

岩崎 博道: ヤンセンファーマ株式会社外部講師勉強会, 真菌感染症の実際について, 2006,09~