

2009年 - 著書・原著論文・総説・解説・学会発表・講演

■ 著書

- 1) 村田 満「内科学症例図説」出血性疾患 朝倉書店 2009
- 2) 本間 桂子, 長谷川 奉延「クッシング症候群診療マニュアル」第4章 トピックス. 副腎腫瘍の尿中ステロイドプロフィール 診断と治療社 2009
- 3) 矢作 かおり, 村田 満「新しい診断と治療の ABC63 血小板減少症・増加症」第6章 偽性血小板減少症 p215-221 最新医学社 2009
- 4) 村田 満「血栓傾向 改訂 7 版内科学書」vol.6 血液・造血器疾患神経疾患 2009

■ 原著論文、総説、解説等

- 1) Miyata T, Sato Y, Ishikawa J, Okada H, Takeshita S, Sakata T, Kokame K, Kimura R, Honda S, Kawasaki T, Suehisa E, Tsuji H, Madoiwa S, Sakata Y, Kojima T, Murata M, Ikeda Y「Prevalence of genetic mutations in protein S, protein C and antithrombin genes in Japanese patients with deep vein thrombosis.」*Thrombosis Research.* 14-18 2009
- 2) Ishikawa J, Okada H, Kato H, Takeshita S, Honda S, Kawasaki T, Suehisa E, Tsuji H, Madoiwa S, Sakata Y, Kojima T, Murata M, Ikeda Y, Kokubo Y, Okamura T, Tomoike H, Miyata T.「Association of Asn221Ser mutation in tissue factor pathway inhibitor-beta with plasma total tissue factor pathway inhibitor level」*Blood Coagul Fibrinolysis.* 20(1):22-26 2009
- 3) Motoda H, Murata M, Iwanaga S, Matsushita K, Nakamizo H, Wakino S, Murata M, Ogawa S「Parachute mitral valve incidentally diagnosed in an adult patient with hypertension.」*J Echocardiography* 2009
- 4) 村田 満「動脈硬化 / 炎症と血小板 Mystery of Platelet 第1回: 血小板の発見から血栓形成機序の解明へ」*Therapesearch* Vol. 30 No. 6 841-846 2009
- 5) 村田 満「動脈硬化 / 炎症と血小板 Mystery of Platelet 第2回: 生活習慣病と血小板」*Therapesearch* Vol. 30 No. 6 1051-1061 2009
- 6) 村田 満「医療従事職種を知る1) はじめに チーム医療と臨床検査〜チーム医療ネットワーク・臨床検査関連企業の支援〜」*臨床病理レビュー 特集第 144 号* P7-8 2009
- 7) 村田 満「急性冠症候群治療の発展を支えた抗血小板薬 Mystery of Platelet 第3回: 急性冠症候群と血小板」*Therapesearch* Vol. 30 No. 10 1525-1534 2009
- 8) 村田 満, Catherine P. Hayward「対談 Standardization of platelet function testing 血小板機能検査の標準化」*International Review of Thrombosis* Vol.4 No4 9-27 2009
- 9) Sumitani Y, Kobayashi Y「Comparative evaluation of a rapid MRSA detection assay based on multiplex real-time PCR versus MRSA screening cultures containing egg yolk.」*J Infect Chemother* 15(4):262-265 2009
- 10) Matsubara Y, Saito E, Suzuki H, Watanabe N, Murata M, Ikeda Y,「Generation of megakaryocytes and platelets from human subcutaneous adipose tissues」*Biochem Biophys Res Commun* 378(4):716-720 2009
- 11) Hyodo M, Makino S, Awaji Y, Sakurada Y, Ohkubo T, Murata M, Fukuda K, Tsuda M,「A novel in vitro system for studying cardiomyocyte differentiation with medaka embryonic cells」*Int J Dev Biol* 53(4):615-622 2009
- 12) Fukami M, Nishimura G, Homma K, Nagai T, Hanaki K, Uematsu A, Ishii T, Numakura C, Sawada H, Nakacho M, Kowase T, Motomura K, Haruna H, Nakamura M, Ohishi A, Adachi M, Tajima T, Hasegawa Y, Hasegawa T, Horikawa R, Fujieda K, Ogata T,「Cytochrome P450 oxidoreductase deficiency: identification and characterization of biallelic mutations and genotype-phenotype correlations in 35 Japanese patients」*J Clin Endocrinol Metab* 2009

- 13) Shinoda H, Tasaka S, Fujishima S, Yamasawa W, Miyamoto K, Nakano Y, Kamata H, Hasegawa N, Ishizaka A, 「Elevated CC chemokine level in bronchoalveolar lavage fluid is predictive of a poor outcome of idiopathic pulmonary fibrosis」 *Respiration* 78(3):285-292 2009
- 14) Imamine R, Arima H, Kusakabe M, Umeda H, Sato I, Homma K, Usui T, Oiso Y, 「Genetic analysis of two Japanese patients with non-classical 21-hydroxylase deficiency」 *Intern Med* 2009
- 15) Tokudome S, Sano M, Shinmura K, Matsuhashi T, Morizane S, Moriyama H, Tamaki K, Hayashida K, Nakanishi H, Yoshikawa N, Shimizu N, Endo J, Katayama T, Murata M, Yuasa S, Kaneda R, Tomita K, Eguchi N, Urade Y, Asano K, Utsunomiya Y, Suzuki T, Taguchi R, Tanaka H, Fukuda K, 「Glucocorticoid protects rodent hearts from ischemia/reperfusion injury by activating lipocalin-type prostaglandin D synthase-derived PGD2 biosynthesis」 *J Clin Invest* 119(6):1477-1488 2009
- 16) Tanaka T, Tohyama S, Murata M, Nomura F, Kaneko T, Chen H, Hattori F, Egashira T, Seki T, Ohno Y, Koshimizu U, Yuasa S, Ogawa S, Yamanaka S, Yasuda K, Fukuda K, 「In vitro pharmacologic testing using human induced pluripotent stem cell-derived cardiomyocytes」 *Biochem Biophys Res Commun* Vol. 385:497-502 2009
- 17) Katayama T, Murata M, Iwanaga S, Kawamura A, Yoshikawa T, Ogawa S, 「Left ventricular pseudoaneurysm with peculiar coronary artery collapse」 *J Am Coll Cardiol* 53(19):1823 2009
- 18) Tasaka S, Hasegawa N, Nishimura T, Yamasawa W, Kamata H, Shinoda H, Kimizuka Y, Fujiwara H, Hirose H, Ishizaka A, 「Elevated serum adiponectin level in patients with Mycobacterium avium-intracellulare complex pulmonary disease」 *Respiration* 79(5):383-387 2009
- 19) Suzuki R, Hattori F, Itabashi Y, Yoshioka M, Yuasa S, Manabe-Kawaguchi H, Murata M, Makino S, Kokaji K, Yozu R, Fukuda K, 「Omentopexy enhances graft function in myocardial cell sheet transplantation」 *Biochem Biophys Res Commun* 387(2):353-359 2009
- 20) Miyoshi Y, Oue T, Oowari M, Soh H, Tachibana M, Kimura S, Kiyohara Y, Yamada H, Bessyo K, Mushiake S, Homma K, Hasegawa T, Sasano H, Ozono K, 「A case of pediatric virilizing adrenocortical tumor resulting in hypothalamic-pituitary activation and central precocious puberty following surgical removal」 *Endocr J* 2009
- 21) Homma K, Hida M, Ikeda K, Yamaga N, Murata M, Hasegawa T, 「Measurement of Serum 17 α -hydroxyprogesterone in Newborn Infants by Stable Isotope Dilution-Gas Chromatography/Mass Spectrometry」 *Clin Pediatr Endocrinol* 18:77-88 2009
- 22) Ito N, Wada H, Matsumoto M, Fujimura Y, Murata M, Izuno T, Sugita M, Ikeda Y, 「National questionnaire survey of TMA」 *Int J Hematol* 90(3):328-335 2009
- 23) Harada T, Yuba-Kubo A, Sugiura Y, Zaima N, Hayasaka T, Goto-Inoue N, Wakui M, Suematsu M, Takeshita K, Ogawa K, Yoshida Y, Setou M, 「Visualization of volatile substances in different organelles with an atmospheric-pressure mass microscope」 *Anal Chem* Vol. 81:9153-9157 2009
- 24) Moriki T, Maruyama IN, Igari A, Ikeda Y, Murata M, 「Identification of ADAMTS13 peptide sequences binding to von Willebrand factor」 *Biochem Biophys Res Commun* 2009
- 25) Hattori F, Chen H, Yamashita H, Tohyama S, Satoh YS, Yuasa S, Li W, Yamakawa H, Tanaka T, Onitsuka T, Shimoji K, Ohno Y, Egashira T, Kaneda R, Murata M, Hidaka K, Morisaki T, Sasaki E, Suzuki T, Sano M, Makino S, Oikawa S, Fukuda K, 「Nongenetic method for purifying stem cell-derived cardiomyocytes」 *Nat Methods* 2009
- 26) 石橋 みどり 「血清 25 ヒドロキシビタミン D 測定の標準化に関する日本臨床化学会栄養専門委員会の見解」 *臨床化学* 38(2):141-151 2009
- 27) 武井 泉, 梅本 雅夫, 桑 克彦, 星野 忠夫, 石橋 みどり, 宮下 徹夫, 富永 真琴, 雨宮 伸, 三家 登喜夫, 五十嵐 雅彦, 高加 国夫, 渥美 義仁, 岡橋 美貴子, 須郷 秋絵, 永峰 康孝, 中山 年正 「HbA1c 測定のためのレファレンスラボラトリーおよび糖尿病関連指標標準化維持管理システムのための運用指針」 *臨床化学* 38(2):152-162 2009
- 28) 武井 泉, 岡橋 美貴子, 桑 克彦, 菱沼 義寛, 星野 忠夫, 谷 渉, 梅本 雅夫, 宮下 徹夫, 石橋 みどり, 富永 真琴, 中山 年正, 三家 登喜夫, 五十嵐 雅彦, 高加 国夫, 渥美 義仁, 雨宮 伸, 須郷 秋絵, 永峰 康孝 「HbA1c 測定のための JSCC/JDS 基準操作手順書」 *臨床化学日本臨床化学会 糖尿病関連指標専門委員会* 38(2):163-176 2009

- 29) 墨谷 祐子, 小林 芳夫「【今、再びペニシリン系抗菌薬を見直す TAZ/PIPC をめぐって】慶應義塾大学病院における臨床分離株を用いたモンテカルロシミュレーションによる有効性の予測」臨床と微生物 36(6):713-717 2009
- 30) 佐々木 悟郎, 石井 智弘, 本間 桂子, 長谷川 奉延「【泌尿器科医のための内分泌学ことはじめ】小児のアンドロゲン」臨床泌尿器科 63(2):117-121 2009
- 31) 片桐 尚子「出血時間, 毛細血管抵抗試験」日本臨床 68(1):635-638 2009
- 32) 荒井 智子, 近藤 直美, 片桐 尚子, 清水 長子, 三ツ橋 雄之, 菊池 春人, 村田 満「特殊染色」日本臨床検査自動化学会 34(2):195-200 2009
- 33) 小林 芳夫「敗血症の診断と治療 最近の考え方」日本医事新報 4449:54-59 2009
- 34) 小林 芳夫「敗血症診断の最前線 - 新しい概念と診断法」日本内科学会誌 98(4):156-162 2009
- 35) 村田 満「【臨床検査 Yearbook 2009 血液検査編】血栓・止血 DIC の病態と臨床」臨床病理レビュー 106-111 2009
- 36) 石橋 みどり, 伊藤 喜久「Prostate Specific Antigen(PSA) 測定標準化の動向と課題」臨床化学 38(1):36-45 2009
- 37) 菊池 春人「【こんな検査異常をみつけたら 考える臨床検査】あれ? 異常値だ! どうしよう! 尿に蛋白が出てくる!」臨床研修プラクティス 6(3):72-76 2009
- 38) 松原 由美子, 村田 満「【抗凝固・抗血小板療法 Update】抗血小板薬概説 抗血小板薬のモニタリング 抗血小板薬の薬効評価の基本的考え方と実際」医学のあゆみ 228(10):957-961 2009
- 39) 菊池 春人, 大野 明美「【臨床検査コンサルテーション / 診療支援】検査相談の実際 慶應義塾大学」臨床検査 53(3):321-323 2009
- 40) 団 真紀子「組織ドプラー法・スペックルトウィッキング法による計測」心臓超音波テキスト:40-50 2009
- 41) 村田 光繁「術前評価(心エコーからわかること)僧帽弁形成術」Circulation Up-to-date 4(6):69-77 2009
- 42) 荒井 智子, 近藤 直美, 片桐 尚子, 清水 長子, 三ツ橋 雄之, 菊池 春人, 村田 満「血液領域におけるピットフォール 特殊染色」日本臨床検査自動化学会誌 34(2):195-200 2009
- 43) 宮田 敏行, 岡田 浩美, 川崎 富夫, 辻 肇, 窓岩 清治, 坂田 洋一, 小嶋 哲人, 村田 満, 池田 康夫「Thrombosis & Hemastasis/Vascular Biology 日本人の血栓性素因」臨床血液 50(5):381-388 2009
- 44) 村田 満「【抗血栓療法 最近の動向】アスピリンレジスタンス」日本医師会雑誌 138(3):492 2009
- 45) 宗 慶太郎, 小峰 梨沙, 酒井 宏水, 小林 絃一, 土田 英俊, 村田 満「ヘモグロビン小胞体を含有する血液検体の臨床検査 デキストラン添加による干渉作用の回避」人工血液 17(1):6-15 2009
- 46) 村田 満「血小板(数)異常を呈する疾患の病態ならびに診断 一次止血における血小板の役割」日本検査血液学会雑誌 2009
- 47) 菊池 春人「脂質・糖質検査(午後健診における朝食摂取の影響)」検査と技術 37(7):678-679 2009
- 48) 渡部 直美「臨床検査 Q&A 血中薬物濃度測定時の注意事項」Medical Technology 2009

- 49) 山口 恵三, 大野 章, 石井 良和, 舘田 一博, 岩田 守弘, 神田 誠, 秋沢 宏次, 清水 力, 今 信一郎, 中村 克司, 松田 啓子, 富永 眞琴, 中川 卓夫, 杉田 暁大, 伊藤 辰美, 加藤 純, 諏訪部 章, 山端久美子, 川村 千鶴子, 田代 博美, 堀内 弘子, 方山 揚誠, 保嶋 実, 三木 誠, 林 雅人, 大久保 俊治, 豊嶋 俊光, 賀来 満夫, 関根 今生, 塩谷 譲司, 堀内 啓, 田澤 庸子, 米山 彰子, 熊坂 一成, 小池和彦, 近藤 成美, 三澤 成毅, 村田 満, 小林 芳夫, 岡本 英行, 山崎 堅一郎, 岡田 基, 春木 宏介, 菅野 治重, 相原 雅典, 前崎 繁文, 橋北 義一, 宮島 栄治, 住友 みどり, 齋藤 武文, 山根 伸夫, 川島千恵子, 秋山 隆寿, 家入 蒼生夫, 山本 芳尚, 岡本 友紀, 谷口 信行, 尾崎 由基男, 内田 幹, 村上 正巳, 犬塚 和久, 権田 秀雄, 山口 育男, 藤本 佳則, 入山 純司, 浅野 裕子, 源馬 均, 前川 真人, 吉村 平, 中谷 中, 馬場 尚志, 一山 智, 藤田 信一, 岡部 英俊, 茂籠 邦彦, 重田 雅代, 吉田 治義, 山下 政宣, 飛田 征男, 田窪 孝行, 日下部 正, 正木 浩哉, 平城 均, 中矢 秀雄, 河原 邦光, 佐野 麗子, 松尾 収二, 河野 久, 湯月 洋介, 池田 紀男, 井戸向 昌哉, 相馬 正幸, 山本 剛, 木下 承皓, 河野 誠司, 岡 三喜男, 草野 展周, 桑原 正雄, 岡崎 俊朗, 藤原 弘光, 太田 博美, 長井 篤, 藤田 準, 根ヶ山 清, 杉浦 哲朗, 上岡 樹生, 村瀬 光春, 山根 誠久, 仲宗根 勇, 岡山 昭彦, 青木 洋介, 草場 耕二, 中島 由佳里, 宮之原 弘晃, 平松 和史, 犀川 哲典, 柳原 克紀, 松田 淳一, 河野 茂, 康 東天, 小野 順子, 真柴 晃一「2007 年に全国 72 施設から分離された臨床分離株 12,919 株の各種抗菌薬に対する感受性サーベイランス」The Japanese Journal of Antibiotics 62(4):346-370 2009
- 50) 山口 雄亮, 村田 満「【新しい臨床検査】血液・膠原病 ADAMTS13」診断と治療 97(9):259-262 2009
- 51) 昆 亜紀子, 荒 美幸, 上遠野 保裕, 柴田 綾子, 小林 芳夫, 村田 満「試薬および検査機器の検討 自動血液培養装置「VersaTREK」による基礎的検討」臨床と微生物 36:103-108 2009
- 52) 中井 利昭, 桑 克彦, 細萱 茂実, 家入 蒼生夫, 池田 斉, 市原 清志, 大澤 進, 影岡 武士, 川合陽子, 諏訪部 章, 奈良 信雄, 村田 満, 飯塚 儀明, 池田 勝義, 大久保 滋夫, 斎藤 篤, 澤部 祐司, 白井 秀明, 多田 正人, 山本 慶和, 芦原 義弘, 稲次 稔, 大屋 英郎, 榊 徹, 高笠 信之, 高橋 義孝, 花田 寿郎, 平井 孝次郎, 間部 杉夫, 三村 智憲, 村野 俊夫, 梅本 雅夫, 谷 涉, 松尾 収二, 関口 光夫, 磯部 和正, 日本臨床検査自動化学「臨床化学検査の標準化基礎技術マニュアル Ver. 1.5(2009.9.1)」日本臨床検査自動化学会誌 2009
- 53) 猪狩 敦子, 村田 満「【血栓症と臨床検査】< 抗血栓療法モニター > 抗血小板療法の POCT (point of care testing)」臨床検査 53(10):1175-1179 2009
- 54) 綾部 麻香, 関口 仁, 太田 敦美, 石橋 みどり, 菊池 春人, 村田 満「自動分析装置に適用可能な梅毒脂質抗体検査試薬とガラス板法との比較」医学と薬学 62(4):781-789 2009
- 55) 菊池 春人「【広範囲血液・尿化学検査免疫学的検査 [第7版] その数値をどう読むか】一般検査 (尿・髄液・糞便検査を含む) 尿検査 尿 pH」日本臨床 67(8):110-112 2009
- 56) 菊池 春人「【広範囲血液・尿化学検査免疫学的検査 [第7版] その数値をどう読むか】一般検査 (尿・髄液・糞便検査を含む) 尿検査 尿糖、尿ケトン体」日本臨床 2009
- 57) 小山 雄平, 本間 桂子, 三輪 雅之, 丹羽 房子, 河井 昌彦, 村田 満, 池田 一成, 長谷川 奉延「【小児内分泌学の進歩 2009】尿中遊離型ベタメサゾン GC/MS 測定法の確立と母体投与早産児尿中遊離型ベタメサゾン分析」ホルモンと臨床 2009
- 58) 菊池 春人「【日当直これだけは知っておきたい緊急検査マニュアル】緊急検査における検査項目 一般検査」Medical Technology 37(13):1355-1356 2009
- 59) 村田 満「【未来を見据えた遺伝子検査】造血管腫瘍」Laboratory and Clinical Practice 2009
- 60) 小林 芳夫, 墨谷 祐子, 上遠野 保裕「2008 年に分離された血液由来菌に対する meropenem の抗菌力」The Japanese Journal of Antibiotics 62(2):492-501 2009

■ 学会発表、講演、その他

- 1) Koyama Y, Homma K, Miwa M, Ikeda K, Muroya K, Murata M, Hasegawa T「Urinary Free Steroids in Newborn Infants with 21-Hydroxylase Deficiency using stable Isotope Dilution Gas Chromatography/Mass Spectrometry.」LWPES/ESPE 8th Joint Meeting 2009
- 2) Ito N, Wada H, Sugita M, Matsumoto M, Fujimura Y, Murata M, Ikeda Y「National questionnaire survey of TMA.」22nd Meeting of International Society of Thrombosis and Haemostasis 2009
- 3) Ono M, Matsubara Y, Shibano T, Ikeda Y, Murata M「GSK-3 β Negatively Regulates Thrombopoiesis in an in vitro Normal Human CD34-positive Cell-derived Differentiation System.」22nd Meeting of International Society of Thrombosis and Haemostasis 2009

- 4) Yamaji K, Matsubara Y, Hoshino H, Suzuki N, Ikeda Y, Murata M 「Effect of Aspirin Administration on GPIb Shedding: Association of Glycocalicin Level with Platelet Sensitivity to Aspirin.」 22nd Meeting of International Society of Thrombosis and Haemostasis 2009
- 5) Yokoyama K, Tsukada Y, Matsubara Y, Kawai T, Okikawa Y, Shimada A, Itoh H, Murata M, Ikeda Y 「Could d-dimer in the type2 diabetic patients be a marker of the macrovascular complications?」 22nd Meeting of International Society of Thrombosis and Haemostasis 2009
- 6) Matsumoto K, Matsubara Y, Hoshino H, Yokoyama K, Watanabe G, Shibano T, Suzuki N, Ikeda Y, Murata M 「An Inhibitory Role of Platelet CD109 in Platelet Function.」 22nd Meeting of International Society of Thrombosis and Haemostasis 2009
- 7) Koyama Y, Homma K, Miwa M, Hida M, Ikeda K, Murata M, Muroya K, Hasegawa T 「Urinary Free Steroids in Newborn Infants with 21-Hydroxylase Deficiency using Stable Isotope Dilution Gas Chromatography / Mass Spectrometry」 8th Joint Meeting, ESPE-LWPES in association with APEG, APPES, SLEP, JSPE 2009
- 8) Miwa M, Hida M, Ikeda K, Murata M, Hasegawa T 「Activity of fetal adrenal in Japanese preterm infants using urine steroid profile by gas chromatography/mass spectrometry.」 8th Joint Meeting, ESPE-LWPES in association with APEG, APPES, SLEP, JSPE 2009
- 9) Homma K, Koyama Y, Miwa M, Hida M, Ikeda K, Murata M, Hasegawa T 「Activity of fetal adrenal in Japanese preterm infants using urine steroid profile by gas chromatography/mass spectrometry」 8th Joint Meeting, ESPE-LWPES in association with APEG, APPES, SLEP, JSPE 2009
- 10) Ohno Y, Yuasa S, Egashira T, Hashimoto H, Seki T, Yoon S, Arai T, Hao C, Tanaka T, Hattori F, Yae K, Murata M, Ogawa S, Yamanaka S, Fukuda K 「Molecular characterization of induced pluripotent stem cell-derived cardiomyocytes.」 82nd American Heart Association scientific meeting 2009
- 11) Egashira T, Yuasa S, Ohno Y, Seki T, Hashimoto H, Toyama S, Yoon S, Hao C, Tanaka T, Hattori F, Yae K, Murata M, Ogawa S, Fukuda K 「Generation of induced pluripotent stem cells in healthy volunteers and patients with hereditary heart disease.」 82nd American Heart Association scientific meeting 2009
- 12) Tohyama S, Murata M, Hattori F, Tanaka T, Hao C, Yamashita H, Sato Y, Egashira T, Seki T, Hashimoto H, Tamura Y, Yuasa S, Ogawa S, Fukuda K 「Functional characterization of human induced pluripotent stem cell derived cardiomyocytes.」 82nd American Heart Association scientific meeting 2009
- 13) Nakagawa T, Moriki T, Yamaguchi Y, Igari A, Soejima K, Matsumoto M, Fujimura Y, Murata M 「Multiple Mapping of Peptide Sequences Recognized by Various monoclonal Anti-ADAMTS13 Antibodies with Functional or Nonfunctional Effects On the Catalytic Activity.」 51th American Society of Hematology 2009
- 14) 村田 満：招待講演「抗血小板薬不応症と簡易血小板機能モニター検査」Mie Thrombosis Forum 2009
- 15) 村田 満「抗血小板療法モニターのための簡易血小板機能検査 脳卒中の一次・二次予防」第 34 回日本脳卒中学会総会：日本脳卒中学会・日本血栓止血学会合同シンポジウム 2009
- 16) 村田 満「抗血小板薬抵抗性と簡易血小板機能モニタリング」第 57 回日本心臓病学会学術集会ファイアースайдシンポジウム「抗血栓療法の臨床的諸問題と新たな治療戦略」2009
- 17) 村田 満「抗血小板療法 - 効果の多様性とモニタリングの意義」Mie Thrombosis Forum 2009 2009
- 18) 村田 満「抗血栓療法の臨床的諸問題と新たな治療戦略 抗血小板薬の効果と簡易血小板機能モニタリング」第 57 回日本心臓病学会学術集会 ファイアースайдシンポジウム 2009
- 19) 岩永 史郎, 団 真紀子, 岡本 明美, 富山 久美子, 篠原 純子, 村田 光繁「安静時のルチンエコーで見る壁運動から虚血を診断する」第 82 回日本超音波医学会学術集会 2009
- 20) 石橋 みどり 「ヘモグロビン A1c(HbA1c) 測定の酵素法試薬と HbA1c 測定の国際標準化」第 19 回生物試料分析科学会大会 ランチョンセミナー 2009
- 21) 岩尾 舞, 団 真紀子, 阿部 久美子, 羽鳥 泰子, 松本 幸子, 岡本 明美, 近藤 麻紀子, 篠原 純子, 村田 光繁, 岩永 史郎, 小川 聡, 工藤 樹彦, 四津 良平, 村田 満「僧帽弁形成術前検査としての心エコーの役割：腱索再建に苦労した一例」第 20 回日本心エコー図学会学術集会 2009

- 22) 飛弾 麻里子, 本間 桂子, 島袋 林秀, 長谷川 奉延, 城 裕之「新生児副腎機能—新生児・乳児の永久皮質ステロイド分泌日内変動の有無について—」第 112 回小児科学会学術集会 2009
- 23) 中川 央充, 森木 隆典, 山口 雄亮, 猪狩 敦子, 副島 見事, 藤村 吉博, 村田 満「抗 ADAMTS13 モノクローナル抗体のエピトープマッピング」第 32 回日本血栓止血学会学術集会 2009
- 24) 小野 眞由美, 松原 由美子, 芝野 俊郎, 池田 康夫, 村田 満「血小板産生における GSK-3 β の役割 in vitro 分化誘導法による検討」第 32 回日本血栓止血学会学術集会 2009
- 25) 松本 公宏, 松原 由美子, 星野 晴彦, 横山 健次, 柴野 俊郎, 鈴木 則宏, 池田 康夫, 村田 満「血小板 CD109 の血小板機能調節における役割」第 32 回日本血栓止血学会学術集会 2009
- 26) 小林 芳夫, 墨谷 祐子, 上遠野 保裕「血液由来臨床分離株に対するメロペネムの抗菌力の検討」第 57 回日本化学療法学会総会 2009
- 27) 三善 陽子, 本間 桂子, 新寶 理子, 太田 真紀子, 清原 由起, 大植 孝治, 虫明 聡太郎, 長谷川 奉延, 笹野 公伸, 大藪 恵一「アンドロゲン産生副腎皮質腫瘍の摘出術後に中枢性思春期早発症を続発した男児例」第 82 回日本内分泌学会学術総会 2009
- 28) 山地 賢三郎, 松原 由美子, 星野 晴彦, 鈴木 則宏, 池田 康夫, 村田 満「アスピリン服用による GPIb α の shedding と血小板機能抑制効果」第 32 回日本血栓止血学会学術集会 2009
- 29) 石橋 みどり 「HbA1c の国内の標準化維持体系と各種測定法について」アークレイ臨床検査セミナー東京 2009
- 30) 伊藤 尚美, 和田 英夫, 杉田 稔, 松本 雅則, 藤村 吉博, 村田 満, 池田 康夫「TMA の全国アンケート調査における、治療に関する報告」第 32 回日本血栓止血学会学術集会 2009
- 31) 墨谷 祐子, 小林 芳夫「PK/PD 理論に基づく Zosyn の Pseudomonas aeruginosa 感染症に対する有効性の予測」第 83 回日本感染症学会総会 2009
- 32) 横山 健次, 塚田 唯子, 松原 由美子, 村田 満, 池田 康夫「D- ダイマーは 2 型糖尿病患者における合併症の指標となるか」第 32 回日本血栓止血学会学術集会 2009
- 33) 石橋 みどり 「非特異反応解析のためのアプローチ 腫瘍マーカー測定における非特異反応」第 58 回日本医学検査学会 2009
- 34) 山川 裕之, 村田 光繁, 矢田 浩崇, 相澤 義泰, 湯浅 慎介, 小川 聡, 村田 満, 牧野 信司, 佐野 元昭, 福田 恵一「低分子量 G 蛋白質 Rad による心筋細胞内 Ca²⁺ 動態の調節機構について」第 24 回日本不整脈学会学術大会 / 第 26 回日本心電学会学術集合同学術集会 2009
- 35) 松原 由美子, 村田 満「抗血小板療法 up date 抗血小板剤の臨床薬理」第 10 回日本検査血液学会学術集会 2009
- 36) 猪狩 敦子, 森木 隆典, 山口 雄亮, 中川 央充, 村田 満「液相静止条件下の VWF に結合する ADAMTS13 アミノ酸エピトープ配列」第 10 回日本検査血液学会学術集会 2009
- 37) 矢作 かおり, 荒井 智子, 近藤 直美, 長田 恵美里, 片桐 尚子, 清水 長子, 三ツ橋 雄之, 村田 満「リニューアルした血液検査搬送システムについて 慶應中検システム Keio Laboratory System 2009 (KOLAS2009) の構築」第 10 回日本検査血液学会学術集会 2009
- 38) 松村 芳恵, 荒 美幸, 上遠野 保裕, 柴田 綾子, 小林 芳夫, 村田 満「ポアメディア MRSA 分離培地 II の検討」第 58 回日本医学検査学会 2009
- 39) 片桐 尚子, 清水 長子, 石渡 弓子, 大山 貴司, 熊澤 寛子, 横尾 ハル江, 渡辺 清明, 三ツ橋 雄之, 村田 満「バーチャルスライドを用いた血液形態サーベイの試み (慶應血液検査研究会参加施設における集計結果および標準化への取り組み)」第 10 回日本検査血液学会学術集会 2009
- 40) 青木 絵美, 早川 富夫, 大竹 和子, 石橋 みどり, 村田 満「クロロホスホナゾ III 系カルシウム測定試薬の基礎的検討」第 58 回日本医学検査学会 2009
- 41) 伊藤 尚美, 和田 英夫, 杉田 稔, 松本 雅則, 藤村 吉博, 村田 満, 池田 康夫「TMA の全国アンケート調査における、治療に関する報告」第 10 回日本検査血液学会学術集会 2009
- 42) 石橋 みどり 「HbA1c の国際標準化 国際標準化の経過の概要と JDS の対応」平成 21 年度日本臨床化学会関東支部総会 シンポジウム 2009

- 43) 中川 央充, 春日 明, 森木 隆典, 小口 修司, 猪狩 敦子, 山口 雄亮, 丸山 太郎, 村田 満「糖尿病患者に見出される Zinc transporter 8 自己抗体の測定」第 56 回日本臨床検査医学会学術集会 2009
- 44) 大野 明美, 田中 真弓, 服部 桜, 中嶋 和子, 石田 浩二, 柴田 綾子, 菊池 春人, 村田 満「中央臨床検査部検査相談室の運用経験 開設 10 年を迎えて」第 56 回日本臨床検査医学会学術集会 2009
- 45) 三輪 雅之, 松崎 陽平, 栗原 伸芳, 北東 功, 本間 桂子, 池田 一成, 長谷川 奉延「出生後のステロイド投与 30 週以下の早産児における出生後早期の血中ステロイドホルモン変化」第 45 回日本周産期・新生児医学会総会および学術集会 2009
- 46) 小口 修司, 中川 央充, 遠藤 由理, 石橋 みどり, 武井 茂樹, 村田 満「血中オレキシン A 濃度測定法の検討」第 56 回日本臨床検査医学会学術集会 2009
- 47) 坂ノ上 容子, 松原 由美子, 星野 晴彦, 芝野 俊郎, 鈴木 則宏, 池田 康夫, 村田 満「血小板機能の簡易モニタリング用開発機器 PFA-100 を用いた日本人における血小板機能評価の検討」第 56 回日本臨床検査医学会学術集会 2009
- 48) 荒 美幸, 野呂 統雄, 墨谷 祐子, 上遠野 保裕, 柴田 綾子, 小林 芳夫, 村田 満「各種レスピラトリーキノロンの *S. pneumoniae* に対する抗菌力の検討」第 56 回日本臨床検査医学会学術集会 2009
- 49) 岩尾 舞, 村田 光繁, 石橋 みどり, 村田 満「慢性心不全における左房機能と血中 BNP 濃度の相関関係 3 次元心エコー法を用いた検討」第 56 回日本臨床検査医学会学術集会 2009
- 50) 石橋 みどり 「PSA 測定標準化に対する日本の取り組みと世界動向 (課題)」中国 PSA 検診討論会 ランチョンセミナー 2009
- 51) 小山 雄平, 本間 桂子, 三輪 雅之, 池田 一成, 村田 満, 長谷川 奉延「母体投与ベタメサゾンによる早産児胎生皮質ステロイド分泌抑制」第 43 回日本小児内分泌学会学術集会 2009
- 52) 長田 恵美里, 片桐 尚子, 清水 長子, 三ツ橋 雄之, 村田 満「当院における多項目自動血球分析装置の精度管理の取り組み」第 41 回日本臨床検査自動化学会大会 2009
- 53) 平山 香織, 長谷川 喜久子, 大野 明美, 石田 浩二, 柴田 綾子, 菊池 春人, 村田 満「測定機器の色調判定を用いた尿定性法のチェックロジック」2019 年度私立医科大学臨床検査技師会総会 2009
- 54) 姉帯 麻里絵, 吉場 絵里香, 尾谷 友子, 浅井 百合子, 矢作 かおり, 近藤 直美, 谷田部 陽子, 荒井智子, 陣内 記代, 長田 恵美里, 片桐 尚子, 清水 長子, 三ツ橋 雄之, 村田 満「全自動血球計数器 CelltacF・CelltacE におけるフラグの評価 白血球異常細胞検出性能を中心に」第 41 回日本臨床検査自動化学会大会 2009
- 55) 尾谷 友子, 陣内 記代, 清水 長子, 柴田 綾子, 菊池 春人, 三ツ橋 雄之, 村田 満「血清中可溶性インターロイキン 2 受容体測定試薬「セルフリー N IL-2R キット」の基礎的検討」第 41 回日本臨床検査自動化学会大会 2009
- 56) 服部 桜, 水谷 陽子, 野口 昌代, 石田 浩二, 中川 央充, 松本 幸子, 大槻 由美, 小口 修司, 石橋みどり, 柴田 綾子, 菊池 春人, 村田 満「ヘモグロビン A1c 測定システム「A1C GEAR S」の POCT 機器としての評価」第 41 回日本臨床検査自動化学会大会 2009
- 57) 大村 光代, 半田 寛, 西銘 千代子, 水島 友子, 菱木 貴子, 川井 健司, 山本 雄広, 涌井 昌俊, 末水 洋志, 中村 雅登, 北川 雄光, 末松 誠「スーパー免疫不全マウス (NOG マウス) を用いたヒト大腸癌細胞の肝転移モデルにおける代謝プロファイルの解明」第 82 回日本生化学会大会 2009
- 58) 野口 昌代, 酒井 昭子, 石田 浩二, 柴田 綾子, 菊池 春人, 村田 満「POCT 対応免疫測定機器「AQT90 FLEX」による NT-proBNP と CRP 測定の基礎的検討」第 41 回日本臨床検査自動化学会大会 2009
- 59) 菊池 春人, 八馬 慶子「POCT 対応血糖測定装置の運用」第 41 回日本臨床検査自動化学会大会 2009
- 60) 野口 昌代「Acute Care に取り組むこれからの臨床検査」第 41 回日本臨床検査自動化学会大会 サテライトセミナー 2009
- 61) 早川 富夫, 青木 絵美, 大竹 和子, 石橋 みどり, 菊池 春人, 村田 満「LABOSPECT008 導入時に経験した事例と対応策」第 41 回日本臨床検査自動化学会大会 2009
- 62) 本間 桂子, 小山 雄平, 土田 悦司, 小和瀬 貴律, 三輪 雅之, 池田 一成, 天野 直子, 石井 智弘, 村田 満, 長谷川 奉延「尿 pregnanetriolone による新生児・乳児 210DH. PORD 生化学的基準の再評価」第 43 回日本小児内分泌学会学術集会 2009

- 63) 春名 英典, 水野 恵, 加藤 麻由子, 庄野 哲夫, 本間 桂子, 山高 篤行, 長谷川 奉延, 清水 俊明「当院における性分化異常症例への対応について」第 43 回日本小児内分泌学会学術集会 2009
- 64) 小山 雄平, 本間 桂子, 三輪 雅之, 池田 一成, 涌井 昌俊, 村田 満, 長谷川 奉延「新生児乳児尿中遊離型コルチゾール—安定同位体希釈質量分析法と免疫化学的測定法の比較—」第 44 回日本小児内分泌学会 2009
- 65) 深見 真紀, 本間 桂子, 西村 玄, 長谷川 奉延, 田島 敏広, 花木 啓一, 沼倉 周彦, 藤原 幾磨, 長谷川 行洋, 石井 智弘, 鈴木 絵理, 中長 摩利子, 本村 克明, 春名 英典, 澤田 浩武, 上松 あゆ美, 小和瀬 貴律, 大橋 十也, 安達 昌功, 堀川 玲子, 永井 敏郎, 藤枝 憲二, 緒方 勤「チトクローム P450 オキシドレダクターゼ異常症: 日本人患者 35 例における全変異の同定と遺伝子型 - 表現型解析」第 43 回日本小児内分泌学会学術集会 2009
- 66) 酒井 昭子, 野口 昌代, 石田 浩二, 柴田 綾子, 菊池 春人, 村田 満「POCT 対応血糖測定機器の比較検討」第 41 回日本臨床検査自動化学会大会 2009
- 67) 小山 雄平, 本間 桂子, 三輪 雅之, 池田 一成, 村田 満, 長谷川 奉延「母体投与ベタメサゾンによる早産児胎生皮質ステロイド分泌抑制」第 17 回日本ステロイドホルモン学会 2009
- 68) 新井 龍義, 武井 茂樹, 石田 哲浩「過呼吸賦活 (HV) による大脳皮質のヘモグロビン (hemoglobin:Hb) 濃度変動のスペクトル解析の試み 心拍変動との比較」第 62 回日本自律神経学会総会 2009
- 69) 石橋 みどり 「営業担当者に望むことと、働く女性へのアドバイス」積水メディカル株式会社 社員研修会 2009
- 70) 清水 長子「血液形態学」シスメックス社血液形態セミナー 2009
- 71) 関口 仁「病院から必要とされる検査室を目指して」大分化学発光研究会 2009
- 72) 関口 仁「慶應義塾大学病院の感染症検査ールミパルスの使用経験を中心に」第 2 回 LUMIPULSE FORUM 2009
- 73) 関口 仁「病院検査部の診療前検査の対応について」みからホールディング講習会 2009
- 74) 石橋 みどり 「ヘモグロビン A1c の国際標準化維持体系と各種測定法について」生物分析部門・臨床化学領域研修会 2009
- 75) 篠塚 圭祐, 東 宏一郎, 小澤 裕理, 森本 二郎, 鈴木 裕也, 丸山 太郎, 中川 央充, 村田 満「ケトーシスにて発症し、GADA、IA-2Ab、IAA いずれも陰性であったが、ZnT8Ab が陽性を示した糖尿病の 1 例」第 568 回日本内科学会関東地方会 2009
- 76) 大野 明美「U-SCANNER の使用についてのパネルディスカッション」第 4 回 USC 研究会 2009
- 77) 三ツ橋 雄之「血液形態検査におけるバーチャルスライドの活用」第 56 回日本臨床検査医学会学術集会 日本検査血液学会共催技術セミナー 2009
- 78) 三ツ橋 雄之「バーチャルスライドの概要と有用性」第 7 回血液スメア・エキスパートミーティング 2009
- 79) 三ツ橋 雄之「血液形態検査におけるバーチャルスライド精度管理サーベイの検討」第 23 回臨床検査精度管理奨励会研究報告会 2009
- 80) 三ツ橋 雄之「骨髓系腫瘍の WHO 分類」第 7 回血液スメア・エキスパートミーティング 2009
- 81) 三ツ橋 雄之「バーチャルスライドサーベイについて」日衛協精度管理調査結果検討会 東京 2009
- 82) 三ツ橋 雄之「バーチャルスライドサーベイについて」日衛協精度管理調査結果検討会 大阪 2009
- 83) 三ツ橋 雄之「白血病分類」日本衛生検査所協会 専門学院 第 34 期血液学コース 2009
- 84) 菊池 春人「臨床セミナー 1「メタボリック症候群と尿検査」」腎・泌尿器検査研究会セミナー 2009 in 岡山
- 85) 菊池 春人「尿検査標準化の現状 & 検査相談室の経験」浜松市精度管理責任者研修会特別講演 2009