

■ 著書

- 1) 中谷 綾, 村田 満「ビジュアル栄養療法「メカニズムからわかる治療戦略」」血液疾患「貧血」南江堂 158-168 2012
- 2) 菊池 春人, 小野 哲章, 峰島 三千男, 堀川 宗之, 渡辺 敏「臨床工学技士標準テキスト第2版」臨床免疫学 金原出版 2012

■ 原著論文、総説、解説等

- 1) Ishizawa J, Mori T, Tsukada Y, Matsuki E, Yokoyama K, Shimizu T, Sugita K, Murata M, Iwata S, Okamoto S. 「Recurrent cellulitis due to *Helicobacter cinaedi* after chemotherapy for malignant lymphoma.」 *Rinsho Ketsueki*. 53(6):623-627 2012
- 2) Tsukada Y, Hattori Y, Nakajima H, Yokoyama K, Murata M, Shimizu N, Kondo N, Okamoto S 「B-cell acute lymphoblastic leukemia developed 5 years after autologous stem cell transplantation for multiple myeloma.」 *Rinsho Ketsueki*. 53(2):219-223 2012
- 3) Yokoyama K, Murata M, Ikeda Y, Okamoto S 「Incidence and risk factors for developing venous thromboembolism in Japanese with diffuse large b-cell lymphoma.」 *Thromb Res*. 130(1):7-11 2012
- 4) Mori T, Nakamura Y, Kato J, Sugita K, Murata M, Kamei K, Okamoto S 「Fungemia due to *Rhodotorula mucilaginosa* after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation.」 *Transpl Infect Dis*. 14(1):91-94 2012
- 5) Murata M, Nakatani K, Tsutsumi M, Sugano K, Matsuki E, 「[Discussion meeting on the relevance of genetic testing in clinical practice]」 *Nihon Naika Gakkai Zasshi* 2012
- 6) Katsumata Y, Kimura K, Sano M, Kudo M, Arai T, Ohno Y, Tamura Y, Tsuruta H, Murata M, Yozu R, Fukuda K 「Frequent long-distance flyer's undesirable mileage: an organized giant thrombus stuck in PFO」 *J Thromb Thrombolysis* 2012
- 7) Koyama Y, Homma K, Fukami M, Miwa M, Ikeda K, Ogata T, Hasegawa T, Murata M, 「Two-step biochemical differential diagnosis of classic 21-hydroxylase deficiency and cytochrome P450 oxidoreductase deficiency in Japanese infants by GC-MS measurement of urinary pregnanetriolone/tetrahydrocortisone ratio and 11 β -hydroxyandosterone」 *Clin Chem* 58(4):741-747 2012
- 8) Yokoyama K, Kojima T, Sakata Y, Kawasaki T, Tsuji H, Miyata T, Okamoto S, Murata M, 「A survey of the clinical course and management of Japanese patients deficient in natural anticoagulants」 *Clin Appl Thromb Hemost* 18(5):506-513 2012
- 9) Tasaka S, Mizoguchi K, Funatsu Y, Namkoong H, Yamasawa W, Ishii M, Hasegawa N, Betsuyaku T, 「Cytokine profile of bronchoalveolar lavage fluid in patients with combined pulmonary fibrosis and emphysema」 *Respirology* 2012
- 10) Kobayashi Y, Sumitani Y, Inose R, Katohno Y, 「[Antimicrobial activity of meropenem against main bacterial species isolated from patient blood in 2010]」 *Jpn J Antibiot* 64(6):355-365 2012
- 11) Egashira T, Yuasa S, Suzuki T, Aizawa Y, Yamakawa H, Matsuhashi T, Ohno Y, Tohyama S, Okata S, Seki T, Kuroda Y, Yae K, Hashimoto H, Tanaka T, Hattori F, Sato T, Miyoshi S, Takatsuki S, Murata M, Kurokawa J, Furukawa T, Makita N, Aiba T, Shimizu W, Horie M, Kamiya K, Kodama I, Ogawa S, Fukuda K 「Disease characterization using LQTS-specific induced pluripotent stem cells」 *Cardiovasc Res* 2012
- 12) Igari A, Nakagawa T, Moriki T, Yamaguchi Y, Matsumoto M, Fujimura Y, Soejima K, Murata M, 「Identification of epitopes on ADAMTS13 recognized by a panel of monoclonal antibodies with functional or non-functional effects on catalytic activity」 *Thromb Res Vol.130*:79-83 2012
- 13) Yamaguchi Y, Abe T, Sato Y, Matsubara Y, Moriki T, Murata M, 「Effects of VerifyNow P2Y12 test and CYP2C19*2 testing on clinical outcomes of patients with cardiovascular disease: a systematic review and meta-analysis」 *Platelets* 2012

- 14) Ono Y, Wang Y, Suzuki H, Okamoto S, Ikeda Y, Murata M, Poncz M, Matsubara Y, 「Induction of functional platelets from mouse and human fibroblasts by p45NF-E2/Maf」 *Blood* 1:120(18):3812-3821 2012
- 15) Suzuki K, Murata M, Yasuda R, Tsuruta H, Tomotsugu N, Abe T, Iwanaga S, Akaishi M, Fukuda K, 「Effect of lesional differences in prolapsed leaflets on clinical outcomes in patients with mitral valve prolapse」 *Am J Cardiovasc Dis* 2012
- 16) Yamazaki H, Chijiwa T, Inoue Y, Abe Y, Suemizu H, Kawai K, Wakui M, Furukawa D, Mukai M, Kuwao S, Saegusa M, Nakamura M, 「Overexpression of the miR-34 family suppresses invasive growth of malignant melanoma with the wild-type p53 gene」 *Exp Ther Med* 2012
- 17) Matsuyama M, Wakui M, Monnai M, Mizushima T, Nishime C, Kawai K, Ohmura M, Suemizu H, Hishiki T, Suematsu M, Murata M, Chijiwa T, Furukawa D, Ogoshi K, Makuuchi H, Nakamura M, 「Reduced CD73 expression and its association with altered purine nucleotide metabolism in colorectal cancer cells robustly causing liver metastases」 *Oncol Lett* 2012
- 18) Nagai T, Kohsaka S, Murata M, Okuda S, Anzai T, Fukuda K, Satoh T, 「Significance of electrocardiographic right ventricular hypertrophy in patients with pulmonary hypertension with or without right ventricular systolic dysfunction」 *Intern Med* 2012
- 19) Kondo E, Nakamura A, Homma K, Hasegawa T, Yamaguchi T, Narugami M, Hattori T, Aoyagi H, Ishizu K, Tajima T, 「Two novel mutations of the CYP11B2 gene in a Japanese patient with aldosterone deficiency type 1」 *Endocr J* 2012
- 20) Fukami M, Homma K, Hasegawa T, Ogata T, 「Backdoor pathway for dihydrotestosterone biosynthesis: implications for normal and abnormal human sex development」 *Dev Dyn* 2012
- 21) Tohyama S, Hattori F, Sano M, Hishiki T, Nagahata Y, Matsuura T, Hashimoto H, Suzuki T, Yamashita H, Satoh Y, Egashira T, Seki T, Muraoka N, Yamakawa H, Ohgino Y, Tanaka T, Yoichi M, Yuasa S, Murata M, Suematsu M, Fukuda K, 「Distinct metabolic flow enables large-scale purification of mouse and human pluripotent stem cell-derived cardiomyocytes」 *Cell Stem Cell* 2012
- 22) Koyama Y, Homma K, Miwa M, Ikeda K, Murata M, Hasegawa T, 「Measurement of reference intervals for urinary free adrenal steroid levels in Japanese newborn infants by using stable isotope dilution gas chromatography/mass spectrometry」 *Clin Chim Acta* 2012
- 23) Seki Y, Mizuochi T, Kimura A, Takahashi T, Ohtake A, Hayashi S, Morimura T, Ohno Y, Hoshina T, Ihara K, Takei H, Nittono H, Kurosawa T, Homma K, Hasegawa T, Matsuishi T, 「Two neonatal cholestasis patients with mutations in the SRD5B1 (AKR1D1) gene: diagnosis and bile acid profiles during chenodeoxycholic acid treatment」 *J Inherit Metab Dis* 2012
- 24) 藤村 欣吾, 宮川 義隆, 倉田 義之, 桑名 正隆, 富山 佳昭, 村田 満 「成人特発性血小板減少性紫斑病治療の参照ガイド 2012 年版」 *臨床血液* 53(4):433-442 2012
- 25) 村田 満 「対談 Houria Hassouna, MD, Antiphospholipid syndrome 抗リン脂質抗体症候群」 *International Review of Thrombosis* Vol.7 No.4 2012
- 26) 村田 満 「「臨床検査の価値高めたい」 - 村田満・日本臨床検査医学会理事長に聞くVol.1 質を落とさず、必須インフラとして医療を支える」 【年末年始スペシャル 2012-2013】 m3.com 2012
- 27) 小林 芳夫 「ダブトマイシン」検査と技術 40(7):661-662 2012
- 28) 長谷川 喜久子 「未来につながる腎・泌尿器検査 II . 尿中有形成成分分析装置をどう使うか? 1. 尿中有形成成分分析自動化の流れ - 慶應義塾大学病院における検討・使用経験から -」 *医療と検査機器・試薬* 2012
- 29) 工藤 由佳, 片岡 郁恵, 武井 茂樹, 田渕 肇, 三村 将 「【脳波で何がわかるか】認知症の脳波」 *精神科* 2012
- 30) 石橋 みどり 「糖尿病に関する検査、その有用性と長所、注意点」 *アジア向け糖尿病の診断と治療 シスメックス社作成小冊子* 2012
- 31) 菊池 春人 「【血尿を診る】試験紙法と尿沈渣」 *腎と透析* 2012
- 32) 中川 央充, 小口 修司, 松本 幸子, 服部 桜, 石橋 みどり, 菊池 春人, 村田 満 「ビトロス HbA1c 測定値における日常検査法 (HLC-723G8) との整合性検討」 *医学と薬学* 2012

- 33) 塚田 唯子, 服部 豊, 中島 秀明, 横山 健次, 村田 満, 清水 長子, 近藤 直美, 岡本 真一郎「自家造血幹細胞移植 5 年後に B 細胞性急性リンパ性白血病を発症した多発性骨髄腫」臨床血液 2012
- 34) 村田 満「【血液病ガイドライン update ~止血凝固障害~】止血凝固障害ガイドライン update にあたって」血液フロンティア 22(4):17-20 2012
- 35) 猪狩 敦子, 村田 満「話題のキーワード解説 POCT(point-of-care testing)」International Review of Thrombosis 2012
- 36) 和田 英夫, 登 勉, 川杉 和夫, 関 義信, 久志本 成樹, 岡本 好司, 村田 満, 日本臨床化学会止血・血栓専門委員会「DIC 診断基準の評価ならびに検査項目のカットオフ値の検討」臨床化学 41(2):166-173 2012
- 37) 目黒 周, 石橋 みどり, 武井 泉「健診における動脈硬化ハイリスク患者のスクリーニング検査 臨床的な意義に差があるのか? 高感度 CRP のスクリーニング検査としての意義」臨床病理 2012
- 38) 藤村 欣吾, 宮川 義隆, 倉田 義之, 桑名 正隆, 富山 佳昭, 村田 満, 厚生労働省難治性疾患克服研究事業血液凝固異常症に関する調査研究 ITP 治療の参照ガイド作成委員会「成人特発性血小板減少性紫斑病治療の参照ガイド 2012 年版」臨床血液 2012
- 39) 石橋 みどり「先輩、教えてください! 生化学検査編(第2話) どうして血糖値が下がるの?」Medical Technology 40(4):405-410 2012
- 40) 武井 茂樹, 濱田 秀伯「【幻覚・妄想の神経精神医学】シャルル・ボネ症候群」臨床精神医学 2012
- 41) 山口 恵三, 大野 章, 石井 良和, 館田 一博, 岩田 守弘, 秋沢 宏次, 清水 力, 林 右, 賀来 満夫, 國島 広之, 北川 美穂, 三木 誠, 川村 千鶴子, 保嶋 実, 田代 博美, 堀内 弘子, 方山 揚誠, 諏訪部 章, 黒田 牧子, 菊地 顕次, 黒木 悟, 平山 克, 高橋 俊明, 後藤 孝則, 森兼 啓太, 太田 玲子, 中川 卓夫, 森屋 恭爾, 村田 満, 米山 彰子, 近藤 成美, 三澤 成毅, 関根 今生, 塩谷 譲司, 中山智祥, 矢越 美智子, 堀内 啓, 田澤 庸子, 菅野 治重, 相原 雅典, 山崎 堅一郎, 岡本 英行, 春木 宏介, 矢澤 淳子, 長野 永子, 岡田 基, 福田 安子, 五十里 博美, 前崎 繁文, 橋北 義一, 住友 みどり, 宮島 栄治, 齋藤 武文, 谷口 信行, 菱沼 昭, 山本 芳尚, 岡本 友紀, 山根 伸夫, 丸山 亮, 川島 千恵子, 村上 正巳, 四方田 幸恵, 町田 哲男, 尾崎 由基男, 内田 幹, 馬場 尚志, 杉浦 康行, 近藤 好, 山田 貴子, 権田 秀雄, 山口 育男, 赤堀 利行, 上村 桂一, 前川 真人, 吉村 平, 中谷 中, 松島 佳子, 登 勉, 藤本 佳則, 浅野 裕子, 森永 朝美, 藤田 信一, 千田 靖子, 飛田 征男, 山下 政宣, 吉田 治義, 一山 智, 岡部 英俊, 重田 雅代, 清水 馨, 正木 浩哉, 平城 均, 中矢 秀雄, 田窪 孝行, 日下部 正, 東山 智宣, 吉多 仁子, 森下 裕, 松尾 収二, 河野 久, 福田 砂織, 佐野 麗子, 湯月 洋介, 池田 紀男, 井戸向 昌哉, 山本 剛, 木下 承皓, 河野 誠司, 土井 正男, 渡部 八重子, 清水 里美, 岡 三喜男, 小橋 吉博, 草野 展周, 藤原 弘光, 室田 博美, 森下 奨太, 長井 篤, 森山 英彦, 谷口 由紀, 根ヶ山 清, 村尾 孝児, 宮本 仁志, 杉浦 哲朗, 森田 珠恵, 藤 洋美, 松永 彰, 康 東天, 清祐 麻紀子, 真柴 晃一, 柳原 克紀, 松田 淳一, 河野 茂, 青木 洋介, 永沢 善三, 草場 耕二, 平松 和史, 犀川 哲典, 宮之原弘晃, 佐伯 裕二, 高城 一郎, 岡山 昭彦, 山根 誠久, 仲宗根 勇, レボフロキサシンサーベイランスグループ「2010 年に全国72 施設の臨床材料から分離された12,866 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 2012
- 42) 石澤 丈, 森 毅彦, 塚田 唯子, 松木 絵里, 横山 健次, 清水 隆之, 杉田 香代子, 村田 満, 岩田 敏, 岡本 真一郎「悪性リンパ腫に対する化学療法後に発症し再燃を繰り返した Helicobacter cinaedi による蜂窩織炎」臨床血液 53(6):623-627 2012
- 43) 小口 修司, 中川 央充, 石橋 みどり, 村田 満「国内外標準物質による HbA1c 測定値の乖離要因の検討 POCT 対応小型 HbA1c 測定機器「DCA2000/DCA バンテージ」の日常法との乖離要因」糖尿病 55(6):386-391 2012
- 44) 石橋 みどり, 小宮山 靖, 古田 耕「標準化の国際動向、日本の動き・7 JSLM の動向一標準化委員会の活動を通して」臨床検査 56(7):796-799 2012
- 45) 涌井 昌俊「【生体肝移植における凝固異常と血栓症】重症肝疾患患者で重要となる凝固・線溶マーカー」Thrombosis Medicine 2012
- 46) 菊池 春人「特定健診特定保健指導の今 精度管理の観点から」総合健診 2012
- 47) 猪狩 敦子, 村田 満「【血栓止血分野における遺伝子解析と遺伝子関連検査の現状とその展望】遺伝子多型・総論(網羅的解析方法 SNP 解析・DNA チップ・GWAS)」日本血栓止血学会誌 2012

- 48) 山口 雄亮, 村田 満 「【心原性脳塞栓症と心房細動】フィブリン血栓と血小板血栓」 Clinical Neuroscience 2012
- 49) 石橋 みどり 「【糖尿病診療における検査：最新トピックス】HbA1c の施設間差と HbA1c 測定法による差異」 月刊糖尿病 4 巻 13 号 Page36-42 2012
- 50) 菊池 春人 「POCT のエビデンスを検証する POCT の精度保証」 臨床病理 2012
- 51) 菊池 春人 「精度管理から品質マネジメントシステムへ (その 5) 品質マネジメントシステム構築の評価・効果」 医療と検査機器・試薬 2012

■ 学会発表、講演、その他

- 1) Ono Y, Matsubara Y, Iida K, Ikeda Y, Okamoto S, Murata M 「Generation of platelets from adipose tissues in the absence of exogenously added thrombopoietin」 第 74 回日本血液学会学術集会 2012
- 2) Ohno Y, Yuasa S, Egashira T, Seki T, Hashimoto H, Tohyama S, Kodaira M, Kusumoto D, Hattori F, Yae K, Murata M, Fukuda K 「Residual transgene expression of Yamanaka factors determine quality and differentiation efficiency of cardiomyocytes derived from mouse induced pluripotent stem cell lines.」 61st Annual Scientific Session and Expo of the American College of Cardiology 2012
- 3) Matsubara Y, Ono Y, Suzuki H, Okamoto S, Ikeda Y, Murata M 「Induction of Megakaryocytes and platelets from Fibroblasts by p45NF-E2/Naf.」 Platelets 1012 Intemational sympojium 2012
- 4) Mitsuhashi T, Murata M 「Six-year Results of Japan Registered Clinical Laboratories Association Survey on Virtual Peripheral Blood Smear Slides.」 Last Modified 2012
- 5) Matsuura M, Ushijima M, Yuba-Kubo A, Wakui M, Hosaka K, Hayasaka T, Masaki N, Goto-Inoue N, Miyata S, Yao I, Setou M, Ogawa K, Kajihara S 「New software for imaging mass spectrometry data.」 Presented at the Annual Meeting of American Association for Cancer Research 2012
- 6) Furujo M, Higuchi Y, Kubo T, Aoyama K, Goto T, Asai T, Usui H, Yamadori I, Shinno Y, Homma K, Hasegawa T, Kinoshita M 「Virilization due to adrenocortical carcinoma in a 7 years-old female: A case report」 15th International Congress of Endocrinology 2012
- 7) Yatabe Y, Arai T, Katagiri H, Shimizu N, Mitsuhashi T, Murata M 「Evaluation of WBC abnormal cell detection using new automated analyser XN-Series」 ISLH2012, the25th 2012
- 8) Hayashi M, Ishii T, Kato F, Suwanai A, Takagi M, Homma K, Asanuma H, Fukami M, Ohashi H, Hasegawa H 「Monogenic Disorders in 46,XY Disorders of Sex Development with Genital Anomalies: Comprehensive genetic study in Japan」 ENDO 2012 (49th Annual Meeting of TheEndocrine Society) 2012
- 9) Koyama Y, Homma K, Miwa M, Ikeda K, Murata M, Hasegawa T 「Chemotype (urinary steroid concentration) - phenotype - genotype correlations in 53 Japanese patients with 21-hydroxylase deficiency」 ENDO 2012 (49th Annual Meeting of TheEndocrine Society) 2012
- 10) Koyama Y, Homma K, Uchida N, Hayashi M, Miwa M, Ikeda K, Ishii T, Wakui M, Murata M, Hasegawa T 「Dynamics of 5 α - and 5 β - Urinary Steroid Metabolites in Newborn Infants; Longitudinal Study in a Patient with 5 α -Reductase Deficiency and Healthy Controls.」 The 15th International Congress on Hormonal Steroids and Hormones & Cancer (ICHSHC) 2012
- 11) Koyama Y, Homma K, Fukami M, Miwa M, Ikeda K, Ogata T, Hasegawa T, Murata M 「Discrimination P450 oxidoreductase deficiency from classical 21-hydroxylase deficiency in Japanese infants using urinary 11b-hydroxyandrosterone by gas chromatography / mass spectrometry」 12th Meeting of the Asian Society of Clinical Pathology and Laboratory Medicine 2012
- 12) Koyama Y, Homma K, Uchida N, Hayashi M, Miwa M, Ikeda K, Ishii T, Wakui M, Murata M, Hasegawa T 「Dianamic of 5 α -and 5 β -Urrinary Steroid Metabolites in Newborn Infants, Longtudinal Study in a Patient with 5 α -Reductase Deficiency and Healthy Controls」 15th International Congresson Hormonal Steroids and Hormones, Cancer 2012
- 13) Amano N, Narumi S, Hayashi M, Muroya K, Kizu R, Mochizuki H, Taniguchi Y, Matsuura H, Ishii T, Homma K, Hasegawa T 「Comprehensive Genetic Analyses of primary adrenal failure without enzymatic defects.」 7th Biennial Asia Pacific Paediatric Endocrine Society Scientific Meeting 2012 2012

- 14) Tsuruta H, Iwanaga S, Sato T, Miyoshi S, Nishiyama Y, Aizawa Y, Tanimoto K, Murata M, Takatsuki S, Fukuda K 「Mechanical dyssynchrony assessed by longitudinal speckle tracking strain is a good predictor of response to cardiac resynchronization therapy.」EuroEcho Imaging 2012: 16th annual meeting of the European Association of cardiovascular imaging 2012
- 15) 村田 満 「血液の病気～ここまで進んだ診断と治療～血小板減少症」第 32 回メディコピア教育講演シンポジウム 2012
- 16) 村田 満 「血小板の病気 - 数の異常、質の異常 -」第 20 回信大臨床検査セミナー 2012
- 17) 村田 満 「血小板研究の新しい流れ」第 2 回血栓止血検査研究会 Tokyo 2012
- 18) 藤森 祐多, 片桐 尚子, 中村 祥子, 陣内 記代, 清水 長子, 可知 真奈美, 涌井 昌俊, 三ツ橋 雄之, 村田 満 「フィブリノゲン測定試薬を用いたアルガトロバンモニタリングの検討」第 2 回血栓止血検査研究会 - Tokyo 2012
- 19) 石橋 みどり 「非特異反応 関連」第 2 回炎症・免疫イノベーションセミナー 2012
- 20) 菊池 春人 「特定健診特定保健指導の今 精度管理の観点から」第 40 回日本総合健診医学会大会 2012
- 21) 本間 桂子 「「性差構築の分子基盤」尿ステロイドプロファイルによるステロイド産生異常症診断の有用性と限界」九州研究会新学術領域研究 講演 2012
- 22) 藤村 吉博, 早川 正樹, 松本 雅則, 石西 綾美, 八木 秀男, 副島 見事, 村田 満, 小亀 浩市, 宮田敏行 「本邦における Upshaw-Schulman 症候群患者の ADAMTS13 遺伝子変異と natural history 解析」第 115 回日本小児科学会学術集会 2012
- 23) 横地 律子, 仲野 寛人, 上菘 義典, 馳 亮太, 細川 直登, 松井 和生 「関節リウマチ患者に発症したノカルジア膿胸の 1 例」第 585 回日本内科学会関東地方会 2012
- 24) 福永 興老, 前田 高宏, 長田 浩彦, 山澤 稚子, 浅野 浩一郎, 別役 智子 「閉塞型睡眠時無呼吸症候群患者の夜間頻尿に対する CPAP の効果」第 198 回日本呼吸器学会関東地方会 / 第 161 回日本結核病学会関東支部学会 2012
- 25) 船津 洋平, 長谷川 直樹, 田坂 定智, 藤原 宏, 君塚 善文, 南宮 湖, 浅見 貴弘, 石井 誠, 山澤 稚子, 村田 満, 別役 智子 「サイトメガロウイルス感染の診断におけるアンチゲネミア法の有用性に関する検討」第 198 回日本呼吸器学会関東地方会 / 第 161 回日本結核病学会関東支部学会 2012
- 26) 須々木 ひとみ, 松岡 志保, 片岡 郁恵, 石橋 みどり, 柴田 綾子, 武井 茂樹, 村田 満 「脳波検査における開閉眼賦活法の定量的評価法」第 61 回日本医学検査学会 2012
- 27) 山口 雄亮, 猪狩 敦子, 森木 隆典, 松原 由美子, 細川 和也, 大西 朋子, 村田 満 「新規に開発されたマイクロチップ型血流下血栓形成能解析装置 T-TAS の検討」第 34 回日本血栓止血学会学術集会 2012
- 28) 碓井 真吾, 海老沼 浩利, 山岸 由幸, 中本 伸宏, 小林 芳夫, 金井 隆典, 齊藤 英胤, 日比 紀文 「肝硬変患者における In-situ Hybridization 法を用いた菌血症診断の有用性」第 109 回日本内科学会学術集会 2012
- 29) 金城 さおり, 本間 桂子, 長谷川 奉延, 深見 真紀 「遺伝性女性化乳房症が疑われた兄妹例」第 85 回日本内分泌学会学術総会 2012
- 30) 高澤 啓, 鹿島田 健一, 松原 洋平, 小野 真, 高木 正稔, 本間 桂子, 長谷川 奉延, 勝又 規行, 森尾 友宏, 水谷 修紀 「マススクリーニングを契機に発見された 3β - 水酸化ステロイド脱水素酵素欠損症の 1 例」第 115 回日本小児科学会学術集会 2012
- 31) 墨谷 祐子, 小林 芳夫 「EXCEL を応用した PK-PD 解析による緑膿菌に対する MEPM、DRPM、PIPC/TAZ の有効性の予測における 1 考察」第 60 回日本化学療法学会学術集会 2012
- 32) 猪狩 敦子, 森木 隆典, 山口 雄亮, 中川 央充, 和田 英夫, 松本 雅則, 藤村 吉博, 副島 見事, 村田 満 「ADAMTS13 機能ドメインを特異的に認識する自己抗体の定量測定系に関する検討」第 34 回日本血栓止血学会学術集会 2012
- 33) 岩尾 舞, 村田 光繁, 団 真紀子, 阿部 久美子, 羽鳥 泰子, 岡本 明美, 近藤 麻紀子, 篠原 純子, 鶴田 ひかる, 福田 恵一, 村田 満 「4D 右室解析ソフトによる右室容積測定の有用性について」第 23 回日本心エコー図学会学術集会 2012
- 34) 石橋 みどり 「HbA1c の動向につて」臨床サイエンス研究会 2012

- 35) 石橋 みどり 「HbA1c 国際標準化と臨床検査の役割」アークレイ臨床検査セミナー 2012 2012
- 36) 枅谷 健太郎, 上養 義典, 村中 清春, 馳 亮太, 曾木 美佐, 北薊 英隆, 細川 直登, 戸口 明宏, 古村 絵理, 大塚 喜人, 山本 舜悟「当院にて診断された感染性心内膜炎における経胸壁心エコーと経食道心エコーの有用性の検討」第 86 回日本感染症学会総会 2012
- 37) 石橋 みどり 「慶應義塾大学病院における迅速検査の有用性」インドネシア臨床病理学会 ALALANCHSEMINAR 2012
- 38) 石橋 みどり 「イムノアッセイ分野のルーチン業務におけるピットホール (仮題)」シスメックス株式会社 東京支店研修会 2012
- 39) 原口 水葉, 福永 興孝, 山澤 稚子, 仲村 秀俊, 浅野 浩一郎, 別役 智子「肺高血圧症を併存する COPD患者における OSAS 合併の検討」第 37 回日本睡眠学会定期学術集会 2012
- 40) 清水 長子, 荒井 智子, 片桐 尚子, 三ツ橋 雄之, 涌井 昌俊, 村田 満「認定骨髄検査技師に求められる骨髄所見の記載について 臨床検査技師の立場から」第 13 回日本検査血液学会学術集会 2012
- 41) 近藤 直美, 高橋 恭美, 平石 佳子, 大竹 和子, 清水 長子, 宮川 義隆, 岡本 真一郎, 三ツ橋 雄之, 涌井 昌俊, 村田 満「リアルタイム PCR 装置 StepOnePlus 用いた JAK2V617F 変異解析の検討」第 13 回日本検査血液学会学術集会 2012
- 42) 石橋 みどり 「グリコアルブミンについて」第 20 回日本臨床化学学会関東支部総会 オープニングレクチャー 2012
- 43) 石橋 みどり 「HbA1c 国際標準化の経緯と今後の展望 - NGSP 値導入 そしてこれから・・・」(社)東京都臨床検査技師会 臨床化学検査研究班研修会 2012
- 44) 和田 英夫, 松野 一彦, 川杉 和夫, 金子 誠, 遠見 真理, 阪田 敏幸, 田中 秀明, 矢富 裕, 尾崎 由基男, 村田 満, 登 勉「抗 Xa 活性のモニター法の開発と標準化」第 52 回日本臨床化学学会年次学術集会 2012
- 45) 村田 満「血小板機能評価の最前線 抗血小板剤のモニタリングとその意義」第 52 回日本臨床化学学会年次学術集会 2012
- 46) 藤森 祐多, 中村 祥子, 陣内 記代, 荒井 智子, 片桐 尚子, 清水 長子, 涌井 昌俊, 三ツ橋 雄之, 村田 満「トロンビン阻害剤モニタリングに関する基礎検討」第 13 回日本検査血液学会学術集会 2012
- 47) 石橋 みどり 「グリコアルブミン 最近の話題と今後の展開」第 52 回日本臨床化学学会年次学術集会 2012
- 48) 石橋 みどり 「糖尿病検査の新たな STAGE ~ HbA1c を中心に」アークレイ臨床検査セミナー 2012 糖尿病の検査・診療の Modern Topic 2012
- 49) 鶴田 ひかる, 香坂 俊, 河村 朗夫, 西山 崇比古, 団 真紀子, 阿部 久美子, 羽鳥 泰子, 岡本 明美, 近藤 麻紀子, 篠原 純子, 村田 光繁, 前田 潤, 山岸 敬幸, 木村 謙介, 福田 恵一「心房中隔欠損症カテーテル閉鎖術後の左室拡張能の推移における検討」第 60 回日本心臓病学会学術集会 2012
- 50) 宮川 義隆, 菊地 佳代子, 藤村 欣吾, 富山 佳昭, 倉田 義之, 岡本 真一郎, 桑名 正隆, 阿部 貴行, 村田 満, 佐藤 裕史, 金倉 謙, 池田 康夫「特発性血小板減少性紫斑病に対するリツキシマブの医師主導治験に関する調整管理研究」第 74 回日本血液学会学術集会 2012
- 51) 清水 美佳, 岡野 恵理香, 林 至恩, 田邊 行敏, 仙頭 淳子, 小林 正久, 宮田 市郎, 本間 桂子, 林美恵, 長谷川 奉延, 井田 博幸「性分化疾患を合併した Down 症候群の 1 新生児例」第 46 回日本小児内分泌学会学術集会 2012
- 52) 内田 登, 石井 智弘, 林 美恵, 本間 桂子, 中川 利沙, 鹿島 京子, 長谷川 奉延「新生児期に診断し、法律上の性を男性とした 5 α リダクターゼ欠損症の一例」第 46 回日本小児内分泌学会学術集会 2012
- 53) 吉永 大介, 田中 紀子, 桑門 克治, 河井 昌彦, 長谷川 奉延, 本間 桂子, 臼井 健「新規遺伝子異常変異を認めた先天性副腎過形成例」第 46 回日本小児内分泌学会学術集会 2012
- 54) 菅原 秀典, 徳弘 悦郎, 志賀 健太郎, 勝又 規行, 本間 桂子, 長谷川 奉延「新規 CYP21A2 遺伝子変異による非古典型 21 水酸化酵素欠損症の 1 例」第 46 回日本小児内分泌学会学術集会 2012
- 55) 本間 桂子, 中川 利沙, 小山 雄平, 三輪 雄之, 池田 一誠, 涌井 昌俊, 村田 満, 本間 誠次郎, 長谷川 奉延「古典型 21- 水酸化酵素欠損症女児の生後第 1 週における dihydrotestosterone 産生経路」第 46 回日本小児内分泌学会学術集会 2012

- 56) 沼倉 周彦, 北中 幸子, 本間 桂子, 深見 真紀, 長谷川 奉延, 緒方 勤, 早坂 清「経時的にコルチゾールが低下した POR 異常症の一例」第 46 回日本小児内分泌学会学術集会 2012
- 57) 南谷 幹史, 林 美恵, 本間 桂子, 長谷川 奉延, 太田 節雄「マスキング、尿ステロイドプロファイルより診断された 3 β 水酸化ステロイド脱水素酵素欠損症の 1 女児例」第 46 回日本小児内分泌学会学術集会 2012
- 58) 野口 昌代「シリーズ ドライケミストリーの検証「測定値の一致性 市販管理血清編」」第 44 回日本臨床検査自動化学会大会 ランチョンセミナー 2012
- 59) 中川 利沙, 本間 桂子, 小山 雄平, 三輪 雅之, 池田 一成, 前久保 仁恵, 涌井 昌俊, 村田 満, 本間 誠次郎, 長谷川 奉延「LC/MS/MS による血中 21DOF 値を用いた新生児古典型 21OHD 診断」第 46 回日本小児内分泌学会学術集会 2012
- 60) 春名 英典, 須藤 ゆう, 澤田 里恵, 福嶋 恵, 椿原 麻由子, 庄野 哲夫, 林 美恵, 本間 桂子, 山高篤行, 長谷川 奉延, 清水 俊明「DSD 精査時に診断に至った 3 β 水酸化ステロイド脱水素酵素欠損症の 8 歳男児例」第 46 回日本小児内分泌学会学術集会 2012
- 61) 齊藤 真希, 藤田 祥央, 奥田 達郎, 田村 英一郎, 伊東 建, 宮田 市郎, 本間 桂子, 加藤 光広, 井田 博幸「ARX 遺伝子に新規変異を同定した外性器異常を伴う X 連鎖性滑脳症の 1 男児例」第 46 回日本小児内分泌学会学術集会 2012
- 62) 小山 雄平, 本間 桂子, 内田 登, 林 美恵, 三輪 雅之, 池田 一成, 涌井 昌俊, 村田 満, 長谷川 奉延「5 α リダクターゼ欠損症 1 例における新生児期尿中 5 α / 5 β テトラヒドロコルチゾン比の縦断的解析」第 46 回日本小児内分泌学会学術集会 2012
- 63) 石橋 みどり 「HbA1c 測定の世界的動向（現在の Hba1c 測定の標準化の動向）」平成 24 年度 JCCLS 学術集会 2012
- 64) 村田 光繁, 田村 雄一, 村田 満, 福田 恵一「膠原病 臓器病変別アプローチ 膠原病に合併する心病変」第 24 回日本アレルギー学会春季臨床大会 2012
- 65) 村田 満「臨床検査の再生と将来展望 血液学の発展と臨床検査」第 59 回日本臨床検査医学会学術集会 シンポジウム 2012
- 66) 山方 純子, 田中 真弓, 山崎 恵美, 長谷川 喜久子, 大野 明美, 野口 昌代, 柴田 綾子, 菊池 春人, 村田 満「尿中有形成成分分析装置 USCANNER (E) の性能評価」第 59 回日本臨床検査医学会学術集会 2012
- 67) 大野 明美, 長谷川 喜久子, 野口 昌代, 柴田 綾子, 菊池 春人, 村田 満「全自動尿定性分析装置および尿試験紙におけるビリルビンの偽陽性検出方法の検討」第 59 回日本臨床検査医学会学術集会 2012
- 68) 山口 雄亮, 猪狩 敦子, 森木 隆典, 松原 由美子, 細川 和也, 大西 朋子, 村田 満「新規血流下血栓形成能解析装置 T-TAS と各種血小板機能検査の関連について」第 59 回日本臨床検査医学会学術集会 2012
- 69) 酒井 昭子, 大野 明美, 野口 昌代, 柴田 綾子, 菊池 春人, 村田 満「POCT 対応免疫測定機器「AQT90 FLEX」を用いたトロポニン T の検討」第 44 回日本臨床検査自動化学会大会 2012
- 70) 石橋 みどり 「HbA1c の国際標準化とその波紋 臨床検査現場における NGSP 値導入とその後」第 59 回日本臨床検査医学会学術集会 2012
- 71) 三輪 雅之, 木下 眞里, 有光 威志, 松崎 陽平, 本間 桂子, 北東 功, 池田 一成, 長谷川 奉延「晩期循環不全の有無による修正 37 週における超早産児のステロイドホルモン基礎分泌の違い」第 57 回日本未熟児新生児学会・学術集会 2012
- 72) 本間 桂子, 小山 雄平, 長崎 啓祐, 高澤 啓, 清水 長子, 柴田 綾子, 涌井 昌俊, 村田 満, 石井 智弘, 長谷川 奉延「尿ステロイドプロファイルによる非古典型を含む 21-hydroxylase 欠損症と P450oxidoreductase 欠損症との鑑別診断 (48/50)」第 20 回日本ステロイドホルモン学会学術集会 2012
- 73) 村中 清春, 鈴木 大介, 三河 貴裕, 上養 義典, 朽谷 健太郎, 馳 亮太, 細川 直登, 戸口 明宏, 古村 絵理, 大塚 喜人「HIV 患者に発症した慢性壊死性肺アスペルギルス症 (Chronic Necrotizing Pulmonary Aspergillosis: CNPA) の一例」第 25 回日本性感染症学会学術大会 2012
- 74) 田島 敏広, 中村 明枝, 石津 桂, 近藤 英輔, 青柳 勇人, 本間 桂子, 長谷川 奉延「CYP11B2 遺伝子変異を同定した日本人最初のアルドステロン合成酵素欠損症タイプ 1 の一例」第 20 回日本ステロイドホルモン学会学術集会 2012

- 75) 長谷川 喜久子「尿中有形成分自動化の流れ－慶應義塾大学病院における検討・使用経験－」腎・泌尿器検査研究会 2012
- 76) 柴田 綾子「緊急検査におけるビトロス運用事例」東京ビトロスフェア 2012
- 77) 団 真紀子「正しい計測の基本」慶應心エコーカンファレンス講演会 2012
- 78) 田邊 晃子「肺機能検査のコツや注意点」エムティービー株式会社 実践メディカルセミナー 2012