

学会等発表実績

1. 学会等における口頭・ポスター発表

発表した成果（発表題目、口頭・ポスター発表の別）	発表者氏名	発表した場所（学会等名）	発表した時期	国内・外の別
パルボウイルス B19 感染系の改良とジェノタイプの違いによる増殖能の比較	内田恵理子、豊田淑江、古田美玲、山口照英、佐藤陽治	日本薬学会第 135 年会	2015.3	国内
再生医療製品のマイコプラズマ否定試験としての NAT の適用に関する研究	古田美玲、内田恵理子、山口照英	第 14 回日本再生医療学会総会	2015.3	国内
新しいマイコプラズマ否定試験法	内田恵理子	第 15 回医薬品等ウイルス安全性シンポジウム	2015.2	国内
遺伝子治療用製品指針改定の取り組み - 品質及び安全性の確保と遺伝子治療製品の開発促進のために	内田恵理子	第 5 回国際協力遺伝病遺伝子治療フォーラム	2015.1	国内
遺伝子治療製品の品質/安全性確保のための指針改定と国際調和	山口照英、内田恵理子、小野寺雅史	IMSUT-CGCT キックオフシンポジウム 2014	2014.11	国内
マイコプラズマ否定試験の改正による NAT 法の積極的活用	内田恵理子	第 13 回日本薬局方に関する研修会	2014.10	国内
Current situation of advanced therapy regulation in the world	Eriko Uchida	第 20 回日本遺伝子治療学会学術集会	2014.8	国内
Study on the biosafety of ex vivo transduced cells with retroviral vectors and Cartagena protocol domestic law	Eriko Uchida, Yuka Igarashi, Yoji Sato, Masafumi Onodera, Teruhide Yamaguchi	第 20 回日本遺伝子治療学会学術集会	2014.8	国内
Quality control for the supernatants of retroviral vectors using a next-generation DNA sequencer	Yuka Igarashi, Eriko Uchida, Masafumi Onodera	第 20 回日本遺伝子治療学会学術集会	2014.8	国内
日本薬局方参考情報収載マイコプラズマ否定試験の PCR 法改正のための共同研究	内田恵理子、古田美玲、菊池裕、窪崎敦隆、遊佐精一、宮原美知子、佐々木裕子、小原有弘、大谷梓、松山晃文、大倉華雪、山口照英	日本マイコプラズマ学会第 41 回学術集会	2014.5	国内
同種骨移植のための骨保管支援業務の現状	鈴木雅之、青木麻衣子、加藤光洋、玉栄建次、内野富	第 62 回日本輸血・細胞治療学会総会	2014.5	国内

	美子、山田攻、小林清子、池淵研二、岡田義昭			
リアルタイム RT-PCR を用いた B19-RNA 定量による B19 感染評価系の開発	岡田義昭、小林清子、池淵研二	第 62 回日本輸血・細胞治療学会総会	2014.5	国内
当院における産婦人科緊急輸血症例の分析とその対策	山田攻、加藤光洋、鈴木雅之、内野富美子、小林清子、池淵研二、岡田義昭	第 62 回日本輸血・細胞治療学会総会	2014.5	国内
Hemovigilance in Japan: 2nd Interim Report	Kitazawa J, Odaka C, Hamaguchi I, and the Hemovigilance Research Group supported by Japan's Ministry of Health, Labour and Welfare	AABB annual meeting	2014.10	国外
WB 判定保留事例の Follow-up - HTLV-1 抗体確認検査に関する考察 -	井上由紀子、守田麻衣子、相良康子、後藤信代、倉光球、浜口功、迫田岩根、入田和男、清川博之	第 1 回日本 HTLV-1 学会学術集会	2014.8	国内
HTLV-1 モデルマウスである HBZ-Tg マウスにおける癌幹細胞の同定と機能解析	栗林和華子、水上拓郎、滝澤和也、倉光球、浅田善久、岩間厚志、松岡雅雄、浜口功	第 1 回日本 HTLV-1 学会学術集会	2014.8	国内
CCR4 リガンド TARC を用いた新規抗 HTLV-1 分子標的治療薬の開発	大隈和、日吉真照、滝澤和也、齋藤益満、浜口功	第 1 回日本 HTLV-1 学会学術集会	2014.8	国内
献血者のデータから明らかになった HTLV-1 水平感染の実態	佐竹正博、相良康子、岩永正子、浜口功	第 1 回日本 HTLV-1 学会学術集会	2014.8	国内
Identification and characterization of cancer stem cells in an HBZ transgenic mouse model of ATL	Kuribayashi W, Mizukami T, Takizawa K, Kuramitsu M, Asada Y, Iwama A, Matsuoka M, Hamaguchi I	第 76 回日本血液学会学術集会	2014.10	国内

2. 学会誌・雑誌等における論文掲載

掲載した論文（発表題目）	発表者氏名	発表した場所 （学会誌・雑誌等名）	発表した時期	国内・外の別
A shared regulatory perspective on deferral from blood donation of men who have sex with men (MSM).	Epstein J, Ganz PR, Seitz R, Jutzi M, Schaerer C, Michaud G, Agbanyo F, Smith G, Prosser I, Heiden M, Saint-Marie I, Oualikene-Gonin W, Hamaguchi I, Yasuda N	Vox Sang	2014年	国外
Development of an Infectious Surrogate Hepatitis C Virus Based on a Recombinant Vesicular Stomatitis Virus Expressing Hepatitis C Virus Envelope Glycoproteins and Green Fluorescent Protein.	Okuma K, Fukagawa K, Tateyama S, Kohma T, Mochida K, Hiyoshi M, Takahama Y, Hamaguchi Y, Hirose K, Buonocore L, Rose JK, Mizuochi T, Hamaguchi	Jpn J Infect Dis.	2015年	国内
Identification of TL-Om1, an Adult T-Cell Leukemia (ATL) Cell Line, as Reference Material for Quantitative PCR for Human T-Lymphotropic Virus 1.	Kuramitsu M, Okuma K, Yamagishi M, Yamochi T, Firouzi S, Momose H, Mizukami T, Takizawa K, Araki K, Sugamura K, Yamaguchi K, Watanabe T, Hamaguchi I,	J. Clin. Microbiol.	2015年	国外
輸血用血液における病原体不活化技術の現状と新規技術の開発	岡田 義昭	検査と技術	2014年	国内
細胞基材に対するマイコプラズマ否定試験のPCR法の見直しに関する研究	内田恵理子, 古田美玲, 菊池裕, 窪崎敦隆, 遊佐精一, 宮原美知子, 佐々木裕子, 小原有弘, 大谷梓, 松山晃文, 大倉華雪, 山口照英	医薬品医療機器レギュラトリーサイエンス	2014年	国外