1. **Satoshi Yamashita, Tsutomu Hattori, Su See Lee *and* Kimiko Okabe :** Estimating the diversity of wood-decaying polypores in tropical lowland rain forests in Malaysia: the effect of sampling strategy, *Biodiversity and Conservation,* **Vol.24,** *No.2,* 393-406, 2015.
2. **橋本 直史 :** 北海道野菜産地におけるGLOBALGAPの取り組み-2農協における取引への影響と問題点を中心に-, *フロンティア農業経済研究,* **Vol.18,** *No.1,* 19-34, 2015年.
3. **橋本 直史 :** 北海道米における「内部規格」導入の影響に関する考察ーホクレンの集荷・販売対応ー, *農業市場研究,* **Vol.23,** *No.4,* 1-12, 2015年.
4. **Makoto Murakami, Hiroyasu Sato, Yoshimi Miki, Kei Yamamoto *and* Yoshitaka Taketomi :** A new era of secreted phospholipase A2., *Journal of Lipid Research,* **Vol.56,** *No.7,* 1248-1261, 2015.
5. **C Isaji, T Kudo, N Ohshima, Y Yamashita, M Araki, A Honda, T Nagano, N Kato, A Konishi, Koji Kishimoto, K Tatei, N Yanaka *and* T Izumi :** GDE4 and GDE7 produce lysophosphatidic acid by lisophospholipase D activity., *The 6th International Conference on PLA2 and Lipid Mediators,* Tokyo, Feb. 2015.
6. **M Araki, C Aso, N Ohshima, K Tatei, T Hirano, H Sugimoto, M Kishi, Koji Kishimoto *and* T Izumi :** Identification and functional analysis of a novel diacylglycerol lipase from rat brain., *The 6th International Conference on PLA2 and Lipid Mediators,* Tokyo, Feb. 2015.
7. **Kei Yamamoto, Yoshimi Miki, Yoshitaka Taketomi, Naotomo Kambe, Kenji Kabashima, Gerard Lambeau, Michael Gelb *and* Makoto Murakami :** A unique lipid pathway driven by group IIF sPLA2 undelies epidermal-hyperplasic disorders., *6th International conference on phospholipase A2 and lipid mediators.,* Tokyo, Feb. 2015.
8. **Kei Yamamoto, Yoshimi Miki, Mariko Sato *and* Makoto Murakami :** Group IIF sPLA2 promotes skin carcinogenesis., *6th International conference on phospholipase A2 and lipid mediators.,* Tokyo, Feb. 2015.
9. **Yoshimi Miki, Kei Yamamoto *and* Makoto Murakami :** Group IID sPLA2 resolves psoriasis by driving pro-resolving lipid mediators. 6th International conference on phospholipase A2 and lipid mediators., *6th International conference on phospholipase A2 and lipid mediators.,* Tokyo, Feb. 2015.
10. **T. Anjo, T. Hirabayashi, K. Yokoyama, Kei Yamamoto, A. Naoe, J. Ishikawa, A. Muñoz-Garcia, A. Brash *and* M. Murakami :** Impaired skin barrier function in PNPLA1-deficient mice., *6th International conference on phospholipase A2 and lipid mediators.,* Tokyo, Feb. 2015.
11. **Y. Endo, Y. Taketomi, Kei Yamamoto, T. Kobayashi *and* M. Murakami :** Skin abnormalities in group III sPLA2-deficient mice., *6th International conference on phospholipase A2 and lipid mediators.,* Tokyo, Feb. 2015.
12. **Y. Taketomi, N. Ueno, H. Sato, Kei Yamamoto *and* M. Murakami :** Group III sPLA2 facilitates mast cell maturation., *6th International conference on phospholipase A2 and lipid mediators.,* Tokyo, Feb. 2015.
13. **H. Sato, Y. Taketomi, Kei Yamamoto, S. Hara *and* M. Murakami :** Deficiency of group III sPLA2 protects from metabolic disorders., *6th International conference on phospholipase A2 and lipid mediators.,* Tokyo, Feb. 2015.
14. **H. Sato, Y. Taketomi, Kei Yamamoto, S. Hara, K. Miyata, Y. Oike, M. Gelb *and* M. Murakami :** Adipocyte-inducible group V and IIE sPLA2s play distinct roles in metabolic disorders., *6th International conference on phospholipase A2 and lipid mediators.,* Tokyo, Feb. 2015.
15. **R. Murase, Y. Taketomi, H. Sato, Kei Yamamoto, T. Yamamoto *and* M. Murakami :** Group X sPLA2 protects from colitis by mobilizing omega-3 polyunsaturated fatty acid metabolites., *6th International conference on phospholipase A2 and lipid mediators.,* Tokyo, Feb. 2015.
16. **A. Irie, Kei Yamamoto *and* M. Murakami :** Phosphatidylethanolamine dynamics in osteoclast fusion., *6th International conference on phospholipase A2 and lipid mediators.,* Tokyo, Feb. 2015.
17. **N. Ueno, Y. Taketomi, Kei Yamamoto, T. Hirabayashi, H. Nakanishi *and* M. Murakami :** Analysis of two major intracellular PLA2 in mast cells reveals crucial contribution of cPLA2a, not iPLA2b, to lipid mobilization in proximal mast cells and distal fibroblasts., *6th International conference on phospholipase A2 and lipid mediators.,* Tokyo, Feb. 2015.
18. **I. Tsukayama, Y. Takeda, K. Nakatani, T. Mega, K. Toda, Y. Kawakami, Y. Takahashi, T. Arakawa, Kei Yamamoto, M. Murakami *and* T. Suzuki-Yamamoto :** Dioscorea japonica suppresses COX-2 and mPGES-1 expression and has preventive effects on squamous cell carcinoma., *6th International conference on phospholipase A2 and lipid mediators.,* Tokyo, Feb. 2015.
19. **Satoshi Yamashita :** Effect of human activities on fungal diversity in forests in Malaysia, *TMAC Symposium 2015,* Melaka, Mar. 2015.
20. **井上 智晴, 永井 信, 山下 聡, Fadaei Hadi, 石井 励一郎, 岡部 喜美子, 滝 久智, 本多 嘉明, 梶原 康司, 鈴木 力英 :** UAVによる空撮画像を用いた落葉広葉樹林内の倒木の検出, *日本生態学会大会,* 2015年3月.
21. **滝 久智, 佐山 勝彦, 安田 美香, 前藤 薫, 磯野 昌弘, 中村 克典, 井上 大成, 佐藤 重穂, 上田 明良, 小坂 肇, 山下 聡, 岡部 貴美子, 牧野 俊一 :** 誘引トラップによるスズメバチ類多様性の全国調査, *題59回日本応用動物昆虫学会,* 2015年3月.
22. **山下 聡, Nafri Mohamad, 市岡 孝朗, 竹松 葉子, 岡部 貴美子 :** アカシア 植林地における木材分解速度の林分間変異に関わる要因, *第126回森林学会大会,* 2015年3月.
23. **山下 聡, 升屋 勇人, 阿部 真, 正木 隆, 岡部 貴美子 :** ブナ属とコナラ属に おける木材分解過程と腐朽菌類の群集構造との関係, *第62回日本生態学会鹿児島大会,* 2015年3月.
24. **Toshitaka Ikehara, Mutsumi Nakahashi, Zehong Su, Masatake Akutagawa, Koichiro Tsuchiya, Mitsuo Kitamura, Akira Takahashi *and* Yohsuke Kinouchi :** Effects of UV-A LED light irradiation on growth of cultured RAW 264.7 cells, *Toxicological and Environmental Chemistry,* **Vol.97,** *No.2,* 243-255, 2015.
25. **棚田 教生, 團 昭紀, 日下 啓作, 岡 直宏, 濵野 龍夫 :** 1遊走子起源のフリー配偶体を用いたワカメの大規模種苗生産法および養殖への実用化の実証, *Algal Resources,* **Vol.8,** *No.1,* 23-36, 2015年.
26. **Satoshi Yamashita, Hayato Masuya, Shin Abe, Takashi Masaki *and* Kimiko Okabe :** Relationship between the Decomposition Process of Coarse Woody Debris and Fungal Community Structure as Detected by High-Throughput Sequencing in a Deciduous Broad-Leaved Forest in Japan, *PLoS ONE,* **Vol.10,** *No.6,* e0131510, 2015.
27. **Megumi Shimazaki, Rentsenkhand Sambuu, Yoko Sato, Kim Lanh Thi Do, Fuminori Tanihara, Masayasu Taniguchi *and* Takeshige Otoi :** EFFECTS OF ORVUS ES PASTE ON THE MOTILITY AND VIABILITY OF YAK (BOS GRUNNIENS) EPIDIDYMAL AND EJACULATED SPERMATOZOA AFTER FREEZING AND THAWING., *Cryo Letters,* **Vol.36,** *No.4,* 264-269, 2015.
28. **Quang Ngoc Phan, Takashi Uebanso, Takaaki Shimohata, Mutsumi Nakahashi, Kazuaki Mawatari *and* Akira Takahashi :** DNA-binding protein HU coordinates pathogenicity in Vibrio parahaemolyticus., *Journal of Bacteriology,* 2015.
29. **Yasuhiro Morita, Ni Wayan Kurniani Karja, Lanh Thi Kim Do, Fuminori Tanihara, Masayasu Taniguchi *and* Takeshige Otoi :** Formation of an Antral Follicle-Like Structure by Bovine Cumulus-Oocyte Complexes Embedded with Fragmin/Protamine Microparticles., *Animal Biotechnology,* **Vol.26,** *No.4,* 273-275, 2015.
30. **Satoshi Yamashita, Kiyoshi Ando, Hideto Hoshina, Noboru Ito, Yuji Katayama, Makoto Kawanabe, Munetoshi Maruyama *and* Takao Itioka :** Food web structure of the fungivorous insect community on bracket fungi in a Bornean tropical rain forest, *Ecological Entomology,* **Vol.40,** *No.4,* 390-400, 2015.
31. **Y Fushimi, M Takagi, D Monniaux, S Uno, E Kokushi, U Shinya, C Kawashima, Takeshige Otoi, E Deguchi *and* J Fink-Gremmels :** Effects of Dietary Contamination by Zearalenone and Its Metabolites on Serum Anti-Müllerian Hormone: Impact on the Reproductive Performance of Breeding Cows., *Reproduction in Domestic Animals = Zuchthygiene,* **Vol.50,** *No.5,* 834-839, 2015.
32. **Rahul Vijay, Xiaoyang Hua, David K. Meyerholz, Yoshimi Miki, Kei Yamamoto, Michael Gelb, Makoto Murakami *and* Stanley Perlman :** Critical role of phospholipase A2 group IID in age-related susceptibility to severe acute respiratory syndromeCoV infection, *The Journal of Experimental Medicine,* **Vol.212,** *No.11,* 1851-1868, 2015.
33. **L T. K. Do, Y Shibata, M Taniguchi, M Nii, T V. Nguyen, Fuminori Tanihara, M Takagi *and* Takeshige Otoi :** Melatonin Supplementation During In Vitro Maturation and Development Supports the Development of Porcine Embryos., *Reproduction in Domestic Animals = Zuchthygiene,* **Vol.50,** *No.6,* 1054-1058, 2015.
34. **Kei Yamamoto, Yoshimi Miki, Mariko Sato, Yoshitaka Taketomi, Yasumasa Nishito, Choji Taya, Kazuaki Muramatsu, Kazutaka Ikeda, Hiroki Nakanishi, Ryo Taguchi, Naotomo Kambe, Kenji Kabashima, Gérard Lambeau, Michael H. Gelb *and* Makoto Murakami :** The role of group IIF secreted phospholipase A2 in epidermal homeostasis and hyperplasia., *The Journal of Experimental Medicine,* **Vol.212,** *No.11,* 1901-1919, 2015.
35. **山際 睦子, 今野 聖士, 橋本 直史, 坂爪 浩史 :** 大都市学校給食における域内産青果物調達の展開論理 :札幌市を事例として, *農経論叢,* **Vol.70,** 33-42, 2015年.
36. **Tetsushi Ono, Asako Takaoka, Yasuhiro Morita, Lanh Do, Fuminori Tanihara, Masayasu Taniguchi *and* Takeshige Otoi :** Effects of dibutyryl cyclic adenosine monophosphate and human chorionic gonadotropin on the formation of antral follicle-like structures by bovine cumulus-oocyte complexes., *Acta Veterinaria Hungarica,* **Vol.63,** *No.4,* 485-498, 2015.
37. **棚田 教生, 團 昭紀, 加藤 慎治, 岡 直宏, 濵野 龍夫 :** 鹿児島県産天然ワカメと鳴門産養殖品種の雌雄フリー配偶体正逆交雑による品種改良の効果, *Algal Resources,* **Vol.8,** *No.2,* 103-112, 2015年.
38. **Yanfei Hou, Mutsumi Nakahashi, Kazuaki Mawatari, Takaaki Shimohata, Takashi Uebanso, Yumi Harada, Akari Tsunedomi, Takahiro Emoto, Masatake Akutagawa, Yohsuke Kinouchi *and* Akira Takahashi :** Combined treatment of UVA irradiation and antibiotics induces greater bactericidal effects on Vibrio parahaemolyticus., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.63,** *No.1-2,* 63-67, 2016.
39. **Mayumi Sugimoto, Norio Kamemura, Mizuho Nagao, Makoto Irahara, Shoji Kagami, Takao Fujisawa *and* Hiroshi Kido :** Differential response in allergen-specific IgE, IgGs and IgA levels for predicting outcome of oral immunotherapy., *Pediatric Allergy and Immunology,* **Vol.27,** *No.3,* 276-282, 2016.
40. **Ono Tetsushi, Isobe Tomohiro, Morita Yasuhiro, Do Lanh Thi Kim, Fuminori Tanihara, Taniguchi Masayasu, Takagi Mitsuhiro *and* Takeshige Otoi :** Effects of parity and season on pregnancy rates after the transfer of embryos to repeat-breeder Japanese Black beef cattle., *Archives Animal Breeding,* **Vol.59,** 45-49, 2016.
41. **R. Murase, H. Sato, Kei Yamamoto, A. Ushida, Y. Nishito, K. Ikeda, T. Kobayashi, T. Yamamoto, Y. Taketomi *and* M. Murakami :** Group X secreted phospholipase A2 releases ω-3 polyunsaturated fatty acids, suppresses colitis and promotes sperm fertility, *The Journal of Biological Chemistry,* **Vol.291,** *No.13,* 6895-6911, 2016.
42. **橋本 直史 :** 農協販売事業における安全性対応の展開に関する研究 -北海道十勝地域における「十勝型GAP」の取り組みに注目して-, *協同組合奨励研究報告,* **Vol.41,** 171-190, 2016年.
43. **Morita Yasuhiro, Taniguchi Masayasu, Fuminori Tanihara, Ito Aya, Namula Zhao, DO Thi Kim Lanh, Takagi Mitsuhiro, Tatsuya Takemoto *and* Takeshige Otoi :** The optimal period of Ca-EDTA treatment for parthenogenetic activation of porcine oocytes during maturation culture, *The Journal of Veterinary Medical Science,* 2016.
44. **木戸 博, 杉本 真弓, 亀村 典生, 窪田 賢司, 鈴木 宏一 :** クラススイッチを基盤に免疫環境と免疫応答をモニターする高性能タンパクチップの臨床応用, *臨床免疫·アレルギー科,* **Vol.64,** *No.5,* 488-494, 2015年11月.
45. **Takashi Uebanso, Ai Ohnishi, Takaaki Shimohata, Mutsumi Nakahashi, Kazuaki Mawatari *and* Akira Takahashi :** Acceptable daily intake levels of sucralose consumption reduces fecal Clostridium cluster 4 in mouse, *12th Asian Congress of Nutrition,* 70, May 2015.
46. **Ayumi Yoshimoto, Takashi Uebanso, Kazuaki Mawatari, Mutsumi Nakahashi, Takaaki Shimohata *and* Akira Takahashi :** Low dose antibiotics treatment in the prenatal period affect newborns health in later life, *12th Asian Congress of Nutrition,* 70, May 2015.
47. **Takaaki Shimohata, Negoro Sachie, Kido Junko, Hatayama Sho, Sato Yuri, Iba Hitomi, Mutsumi Nakahashi, Takashi Uebanso, Kazuaki Mawatari *and* Akira Takahashi :** INFECTION OF CAMPYLOBACTER JEJUNI REDUCES CFTR MEDIATED CL- SECRETION IN T-84, *6th FEMS Microbiology Congress,* Jun. 2015.
48. **Takashi Uebanso, Takaaki Shimohata, Iba Hitomi, Nishimura Kazuya, Taniguchi Yuichi, Kazuki Horikawa, Mutsumi Nakahashi, Kazuaki Mawatari *and* Akira Takahashi :** COMBINATION BETWEEN A FEW T3SS INJECTISOME AND A LOT EFFECTOR FOR KILLING HOST CELLS ON VIBRIO PARAHAEMOLYTICUS, *6th FEMS Microbiology Congress,* Jun. 2015.
49. **Hatayama Sho, Takaaki Shimohata, Negoro Sachie, Sato Yuri, Kido Junko, Mutsumi Nakahashi, Takashi Uebanso, Kazuaki Mawatari *and* Akira Takahashi :** The denudation of lateral part promote Campylobacter jejuni invasion in Caco-2 cells., *6th FEMS Microbiology Congress,* Jun. 2015.
50. **Tsunedomi Akari, Masamura Akinori, Mutsumi Nakahashi, Nishisaka Risa, Kazuaki Mawatari, Takaaki Shimohata, Takashi Uebanso, Katsuyuki Miyawaki, Masatake Akutagawa, Yohsuke Kinouchi *and* Akira Takahashi :** Disinfection system with UVA-LED for hydroponic nutrient solution, *6th FEMS Microbiology Congress,* Jun. 2015.
51. **M Araki, C Aso, C Aso, N Ohshima, K Tatei, T Hirano, S Sugimoto, M Kishi, Koji Kishimoto, H Obinata, H Obinata *and* T Izumi :** Purification and characterization of a soluble diacylglycerol lipase from rat brain., *14th International Conference on Bioactive Lipids in Cancer, Inflammation and Related Diseases,* Budapest, Hungary, Jul. 2015.
52. **I. Tsukayama, Y. Takeda, T. Mega, K. Toda, Y. Kawakami, Y. Takahashi, M. Kimoto, Kei Yamamoto, M. Murakami *and* T. Suzuki-Yamamoto :** Preventive effect of discorea japonica on squamous cell carcinoma of the mouse skin involving down-regulation of prostaglandin E2 synthetic pathway., *The 14th International Conference on Bioactive Lipids in Inflammation, Cancer and Related Diseases.,* Budapest, Hungary, Jul. 2015.
53. **T. Suzuki-Yamamoto, M. Tanaka, E. Kawai, K. Toda, Y. Serai, T. Mega, Y. Kawakami, Y. Takahashi, Kei Yamamoto, M. Murakami *and* M. Kimoto :** Purification and characterization of bovine lipocalin-type prostaglandin D synthase from cow's milk., *The 14th International Conference on Bioactive Lipids in Inflammation, Cancer and Related Diseases.,* Budapest, Hungary, Jul. 2015.
54. **R. Murase, Y. Taketomi, H. Sato, Kei Yamamoto, T. Yamamoto *and* M. Murakami :** Group X sPLA2 mobilizes omega-3 polyunsaturated fatty acid metabolites to protect from colitis., *The 14th International Conference on Bioactive Lipids in Inflammation, Cancer and Related Diseases.,* Budapest, Hungary, Jul. 2015.
55. **Y. Taketomi, Y. Endo, Kei Yamamoto, T. Kobayahsi *and* M. Murakami :** Skin abnormalities in group III secreted phospholipase A2-deficient mice., *The 14th International Conference on Bioactive Lipids in Inflammation, Cancer and Related Diseases.,* Budapest, Hungary, Jul. 2015.
56. **Kei Yamamoto, Y. Miki, M. Sato, Y. Taketomi, N. Kambe, K. Kabashima, G. Lambeau, M.H. Gelb *and* M. Murakami :** Plasmalogen-lysophosphatidylethanolamine driven by group IIF sPLA2 underlies epidermal-hyperplastic disorders., *The 14th International Conference on Bioactive Lipids in Inflammation, Cancer and Related Diseases.,* Budapest, Hungary, Jul. 2015.
57. **Salleh Habibah *and* Satoshi Yamashita :** Fungi in Sarawak: Practical use of historical samples in the fungarium of Forest Department Sarawak, *Frontier in Tropical Forest Research: Progress in Joint Projects between the Forest Department Sarawak and the Japan Research Consortium for Tropical Forests in Sarawak,* Kuching,Malaysia, Sep. 2015.
58. **Satoshi Yamashita, Ali Nafri Mohamad, Meleng Paulus, Fatimah Bte Mohamad *and* Itioka Takao :** Decomposition process of wood cubes in Acacia plantation forest and natural forest in Bintulu, *Frontier in Tropical Forest Research: Progress in Joint Projects between the Forest Department Sarawak and the Japan Research Consortium for Tropical Forests in Sarawak,* Kuching,Malaysia, Sep. 2015.
59. **Meleng Paulus, Itioka Takao, Satoshi Yamashita, Fatimah Bte Mohamad, Ali Nafri Mohamad, Hossman Yazid Mohamad, Takano Takenaka Kohei, Hyodo Fujio, Takematsu Yoko, Ito Masato *and* Maeto Kaoru :** Effects of isolated reserved forests on the assemblage of parasitoid wasps in the surrounding areas, *Frontier in Tropical Forest Research: Progress in Joint Projects between the Forest Department Sarawak and the Japan Research Consortium for Tropical Forests in Sarawak,* Kuching,Malaysia, Sep. 2015.
60. **kawamoto Norio, Norio Kamemura, Hiroshi Kido *and* Fukao Toshiyuki :** Detection of Ovomucoid-Specific Low-Affinity IgE in 14-Month-Old Infants and Its Relationship with Eczema, *American Academy of Allergy Asthma and Immunology,* ロサンゼルス (アメリカ合衆国), Mar. 2016.
61. **杉本 真弓, 亀村 典生, 長尾 みづほ, 香美 祥二, 藤澤 隆夫, 木戸 博 :** 急速経口免疫療法における抗原特異的IgGおよびIgAと予後に関する検討, *第64回日本アレルギー学会学術大会,* 2015年5月.
62. **武富 芳隆, 遠藤 由妃, 山本 圭, 小林 哲幸, 村上 誠 :** Ⅲ型ホスホリパーゼA2は皮膚バリア恒常性に関わる, *第57回日本脂質生化学会,* 2015年5月.
63. **山本 圭, 三木 寿美, 村上 誠 :** IIF型分泌性ホスホリパーゼA2により産生されるアルケニル型リゾホスファチジルエタノールアミンは表皮肥厚性疾患のバイオマーカーである, *第57回日本脂質生化学会,* 2015年5月.
64. **入江 敦, 山本 圭, 村上 誠 :** リン脂質動態に基づく破骨細胞融合機構の解明, *第57回日本脂質生化学会,* 2015年5月.
65. **岸本 幸治, 原口 崇, 清水 健志, 山口 藍子, 吉原 利忠, 岸 美紀子, 井出 宗則, 小山 徹也, 対馬 義人, 飛田 成史, 辻 明彦, 和泉 孝志 :** Gタンパク質共役型受容体であるG2Aはがん細胞の幹細胞性を制御する., *第56回 日本生化学会 中国四国支部例会(口頭),* 16, 2015年5月.
66. **橋本 直史 :** 農産物の安全・安心対策と地産地消 -GLOBALGAPから見えるもの-, *株式会社 キョーエイ 「すきとく市中央会」,* 2015年6月.
67. **下畑 隆明, 木戸 純子, 根来 幸恵, 畑山 翔, 佐藤 優里, 射場 仁美, 中橋 睦美, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 髙橋 章 :** CFTR regulates Campylobacter jejuni invasion in cultured cells, *日米医学協力研究会コレラ・細菌性腸管感染症専門部会,* 2015年7月.
68. **畑山 翔, 下畑 隆明, 吉兼 道子, 根来 幸恵, 佐藤 優里, 木戸 純子, 中橋 睦美, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 髙橋 章 :** Campylobacter jejuniの上皮細胞への侵入は細胞のラテラル面の露出により増加する, *第251回 徳島医学会学術集会,* 2015年8月.
69. **常冨 愛香里, 正村 彰規, 中橋 睦美, 西坂 理沙, 後藤 茉凛, 馬渡 一諭, 下畑 隆明, 上番増 喬, 宮脇 克行, 芥川 正武, 木内 陽介, 髙橋 章 :** 植物工場の養液殺菌システムの開発, *第251回 徳島医学会学術集会,* 2015年8月.
70. **橋本 直史 :** トレーサビリティと適正農業規範(GAP)の現状, *日本科学者会議徳島支部科学懇話会,* 2015年11月.
71. **村瀬 礼美, 武富 芳隆, 山本 圭, 山元 俊憲, 村上 誠 :** ホスホリパーゼA2分子群を基点とする脂質代謝経路による大腸炎の制御, *第37回生体膜と薬物の相互シンポジウム,* 2015年11月.
72. **橋本 直史 :** GLOBALGAPの導入と産地への影響に関する日伊比較, *地域農林経済学会中四国支部例会,* 2015年12月.
73. **城戸口 優, 山本 圭, 三木 寿美, 村上 誠 :** 癌病態におけるIID型分泌性ホスホリパーゼA2の役割, *BMB2015,* 2015年12月.
74. **田中 充樹, 木本 眞順美, 川井 恵梨佳, 潮来 由衣, 戸田 圭祐, 目賀 拓斗, 川上 祐生, 高橋 吉孝, 山本 圭, 村上 誠, 山本-鈴木 登志子 :** 牛乳由来リポカリン型プロスタグランジンD合成酵素の精製と酵素学的性質, *BMB2015,* 2015年12月.
75. **入江 敦, 山本 圭, 村上 誠 :** ホスファチジルエタノールアミンは破骨細胞融合に関与する, *BMB2015,* 2015年12月.
76. **山本 圭 :** 表皮肥厚性疾患を調節する新しい脂質メカニズムの発見, *2015年度 第6回学際的脂質創生研究部会,* 2016年1月.
77. **吉本 亜由美, 上番増 喬, 中橋 睦美, 下畑 隆明, 馬渡 一諭, 髙橋 章 :** Effect of low dose antibiotics administration during prenatal period on newborns postnatal health, *第89回日本細菌学会総会,* 2016年3月.
78. **山下 聡, Salleh Habibah, 熊谷 朝臣 :** ボルネオ島北部における多孔菌類の空間分布推定, *第63回日本生態学会大会,* **Vol.P2-128,** 2016年3月.
79. **下畑 隆明, 佐藤 優里, 扶川 留音, 木戸 純子, 天野 幸恵, 畑山 翔, 中橋 睦美, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 髙橋 章 :** 代謝解析で明らかとなったCampylobacter jejuni感染による宿主細胞での特徴的なアミノ酸変動について, *第89回日本細菌学会総会,* 2016年3月.
80. **木戸 純子, 下畑 隆明, 根来 幸恵, 畑山 翔, 佐藤 優里, 中橋 睦美, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 髙橋 章 :** Campylobacter jejuniの細胞侵入は細胞膜表面CFTRにより調節される, *第89回日本細菌学会総会,* 2016年3月.
81. **津嘉山 泉, 武田 泰典, 戸田 圭祐, 目賀 拓斗, 川上 祐生, 高橋 吉孝, 木本 眞順美, 山本 圭, 村上 誠, 山本 登志子 :** 皮膚癌モデルマウスにおける自然薯の抗炎症・抗腫瘍効果, *日本農芸化学会2016,* 2016年3月.
82. **山下 聡, Ali Nafri Mohamad, 石井 励一郎, Meleng Paulus, Mohammad Bte Fatimah, 市岡 孝朗, 竹松 葉子, 岡部 貴美子 :** アカシア植林地における景観要素が木材の分解過程に及ぼす影響, *第127回日本森林学会大会学術講演集,* **Vol.P2-230,** 2016年3月.
83. **小松 弘明, 亀村 典生, 辻 明彦, 湯浅 恵造 :** PKGIIはRaf1のSer43のリン酸化を介してMAPK経路を負に制御する, *日本農芸化学会2016年度大会,* 2016年3月.
84. **常冨 愛香里, 下畑 隆明, 後藤 茉凜, 天野 幸恵, 中橋 睦美, 上番増 喬, 馬渡 一諭, 宮脇 克行, 榎本 崇宏, 芥川 正武, 木内 陽介, 髙橋 章 :** Campylobacter jejuniに対するUVA-LEDの有効性, *第8回日本カンピロバクター研究会総会,* 2015年12月.