1. **Michiyo Yokoo, Kokichi Arisawa *and* Osamu Nakagomi :** Estimation of annual incidence, age-specific incidence rate, and cumulative risk of rotavirus gastroenteritis among children in Japan, *Japanese Journal of Infectious Diseases,* **Vol.57,** *No.4,* 166-171, 2004.
2. **Toshiyuki Mikami, Toyoko Nakagomi, Rika Tsutsui, Kazuko Ishikawa, Yohko Onodera, Kokichi Arisawa *and* Osamu Nakagomi :** An outbreak of gastroenteritis during school trip caused by serotype G2 group A rotavirus., *Journal of Medical Virology,* **Vol.73,** *No.3,* 460-464, 2004.
3. **小倉 邦博, 三笠 洋明 :** バイアグラ(一般名:クエン酸シルデナフィル)の使用経験と前後研究による効果評価, --- 第2編:バイアグラの臨床効果と性交の満足の構造について ---, *四国医学雑誌,* **Vol.60,** *No.3-4,* 87-93, 2004年.
4. **Noboru Takamura, Tatsuro Kondoh, Syohei Ohgi, Kokichi Arisawa, Mariko Mine, Shunichi Yamashita *and* Kiyoshi Aoyagi :** Abnormal folic acid homocysteine metabolism as maternal risk factors for Down syndrome in Japan., *European Journal of Nutrition,* **Vol.43,** *No.5,* 285-287, 2004.
5. **Yoichi Hirakata, Kokichi Arisawa, Osamu Nishio *and* Osamu Nakagomi :** Multi-prefectural spread of gastroenteritis outbreaks attributable to a single genogroup II norovirus strain from a tourist restaurant in Nagasaki, Japan., *Journal of Clinical Microbiology,* **Vol.43,** *No.3,* 1093-1098, 2005.
6. **Kokichi Arisawa, Hideo Takeda *and* Hiroaki Mikasa :** Background exposure to PCDDs/PCDFs/PCBs and its potential health effects: a review of epidemiologic studies, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.52,** *No.1,2,* 10-21, 2005.
7. **Hiroaki Mikasa :** EFFECTIVENESS OF A NATIONWIDE SCREENING PROGRAM FOR NEUROBLASTOMA, PART I: MORTALITY OF NEUROBLASTOMA, *Proceedings of the 1st Annual meeting of HTAi,* 72, クラコウ, May 2004.
8. **Hiroaki Mikasa :** Health needs assessment of intractable disease patients in Japan, *Proceedings of the 1st annual meeting of HTA1,* 73, クラコウ, May 2004.
9. **Hiroaki Mikasa :** Health-related quality of life in the general population in Japan, *Proceedings of the 1st annual meeting of HTAi,* 74, クラコウ, May 2004.
10. **有澤 孝吉 :** 感染症の疫学, --- 集団レベルでの感染論 標準微生物学 ---, 株式会社 医学書院, 東京, 2005年4月.
11. **上村 浩一, 安井 敏之, 海野 友香, 山田 正代, 苛原 稔 :** 閉経後婦人の可溶型破骨細胞分化因子(Soluble RANKL)と破骨細胞分化抑制因子(Osteoprotegerin)の血中動態に関する検討, *Osteoporosis Japan,* **Vol.13,** *No.3,* 609-612, 2005年.
12. **Kotaro Takazawa *and* Kokichi Arisawa :** Relationship between the type of urinary incontinence and falls among frail elderly women in Japan., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.52,** *No.3,4,* 165-171, 2005.
13. **Hirokazu Uemura, Toshiyuki Yasui, Y Umino, M Yamada, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki, M Maegawa *and* Minoru Irahara :** Regulatory factors on parathyroid hormone-related peptide production by primary culture of lactating rat mammary gland., *Hormone and Metabolic Research,* **Vol.37,** *No.8,* 463-467, 2005.
14. **Toyoko Nakagomi, Y Takahashi, Kokichi Arisawa *and* Osamu Nakagomi :** A high incidence of intussusception in Japan as studied in a sentinel hospital over a 25-year period (1978-2002), *Epidemiology and Infection,* **Vol.134,** *No.1,* 57-61, 2006.
15. **Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Yuka Umino, Masayo Yamada, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki, Masahiko Maegawa, Hiroyuki Furumoto, Masakazu Miura *and* Minoru Irahara :** Undercarboxylated osteocalcin concentration in postmenopausal women receiving hormone therapy daily and on alternate days., *Menopause,* **Vol.13,** *No.2,* 314-322, 2006.
16. **有澤 孝吉, 日吉 峰麗, 武田 英雄 :** 環境要因の健康リスク評価と疾病予防への貢献, *四国医学雑誌,* **Vol.61,** *No.1,2,* 31-37, 2005年4月.
17. **安井 敏之, 海野 友香, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔 :** ホルモン補充療法の効用, *産婦人科治療,* **Vol.90,** *No.5,* 860-867, 2005年5月.
18. **上村 浩一, 安井 敏之, 苛原 稔 :** 【特集】女性の腰痛とその対策 更年期にみられる腰痛とその対策, *産婦人科治療,* **Vol.92,** *No.2,* 147-151, 2006年.
19. **安井 敏之, 宮谷 友香, 冨田 純子, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 【女性ホルモンUp to Date】女性ホルモン測定の意義, *性差と医療,* **Vol.3,** *No.2,* 153-159, 2006年1月.
20. **上村 浩一 :** 骨粗鬆症に気をつけよう, *平成17年度日本産科婦人科学会 市民公開講座,* 2006年3月.
21. **安井 敏之, 宮谷 友香, 冨田 純子, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔, 土屋 直子, 譲原 光利, 竹田 秀一 :** 更年期障害に対する漢方治療中のサイトカインの動態. 23, 76-79, 2006.04., *産婦人科漢方研究のあゆみ,* **Vol.23,** *No..,* 76-79, 2006年.
22. **武田 英雄, 上村 浩一, 佐野 雄二, 日吉 峰麗, 有澤 孝吉 :** 徳島県における死因別および悪性腫瘍臓器別の標準化死亡比の分析(1993-2002年), *四国医学雑誌,* **Vol.62,** *No.1,2,* 49-54, 2006年.
23. **Osamu Nakagomi, Toyoko Nakagomi *and* Kokichi Arisawa :** A lack of significant association between the electropherotype or G-serotype of the infecting strain and disease severity of rotavirus gastroenteritis., *Archives of Virology,* **Vol.151,** *No.10,* 1947-1960, 2006.
24. **Kokichi Arisawa, Midori Soda, Masazumi Akahoshi, Saeko Fujiwara, Hirokazu Uemura, Mineyoshi Hiyoshi, Hideo Takeda, Wataru Kashino *and* Akihiko Suyama :** Human T-cell lymphotropic virus type-1 infection and risk of cancer: 15.4 year longitudinal study among atomic bomb survivors in Nagasaki, Japan, *Cancer Science,* **Vol.97,** *No.6,* 535-539, 2006.
25. **上村 浩一, 安井 敏之, 海野 友香, 冨田 純子, 山田 正代, 苛原 稔 :** 塩酸ラロキシフェンが骨・脂質代謝と内分泌系に及ぼす作用の検討, *Osteoporosis Japan,* **Vol.14,** *No.3,* 479-483, 2006年.
26. **Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Junko Tomita, Yuka Umino, Masayo Yamada, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki, Masahiko Maegawa, Masakazu Miura *and* Minoru Irahara :** Different effects of oral conjugated equine estrogens and transdermal estrogen on undercarboxylated osteocalcin concentration in postmenopausal women., *Menopause,* **Vol.13,** *No.4,* 651-659, 2006.
27. **Toshiyuki Yasui, Yuka Miyatani, Junko Tomita, Masayo Yamada, Hirokazu Uemura, Masakazu Miura *and* Minoru Irahara :** Effect of vitamin K2 treatment on carboxylation of osteocalcin in early postmenopausal women., *Gynecological Endocrinology,* **Vol.22,** *No.8,* 455-459, 2006.
28. **日吉 峰麗, 上村 浩一, 武田 英雄, 木戸 博, 有澤 孝吉 :** 環境医学領域におけるプロテオミクスの導入, *日本衛生学雑誌,* **Vol.61,** *No.4,* 393-399, 2006年.
29. **Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Junko Tomita, Yuka Miyatani, Masayo Yamada, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki, Masahiko Maegawa, Naoko Tsuchiya, Mitsutoshi Yuzurihara, Shuichi Takeda *and* Minoru Irahara :** Association of interleukin-8 with hot flashes in premenopausal, perimenopausal, and postmenopausal women and bilateral oophorectomized women., *The Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism,* **Vol.91,** *No.12,* 4805-4808, 2006.
30. **Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Junko Tomita, Yuka Miyatani, Masayo Yamada, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki, Masahiko Maegawa, Masakazu Miura *and* Minoru Irahara :** Change in serum undercarboxylated osteocalcin concentration in bilaterally oophorectomized women., *Maturitas,* **Vol.56,** *No.3,* 288-296, 2006.
31. **Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, J Tomita, Y Miyatani, M Yamada, M Miura *and* Minoru Irahara :** Association of serum undercarboxylated osteocalcin with serum estradiol in pre-, peri- and early post-menopausal women., *Journal of Endocrinological Investigation,* **Vol.29,** *No.10,* 913-918, 2006.
32. **Toshiyuki Yasui, Masahiko Maegawa, Junko Tomita, Yuka Miyatani, Masayo Yamada, Hirokazu Uemura, Toshiya Matsuzaki, Akira Kuwahara, Masaharu Kamada, Naoko Tsuchiya, Mitsutoshi Yuzurihara, Shuichi Takeda *and* Minoru Irahara :** Changes in serum cytokine concentrations during the menopausal transition., *Maturitas,* **Vol.56,** *No.4,* 396-403, 2006.
33. **武田 英雄, 上村 浩一, 日吉 峰麗, 佐野 雄二, 有澤 孝吉 :** 徳島県における標準化死亡比:20年間の年次推移および保健所管内別の分析, *四国医学雑誌,* **Vol.62,** *No.5,6,* 243-251, 2006年.
34. **Takashi Kaji, Toshiyuki Yasui, Masanori Suto, Ryuji Mitani, Mikio Morine, Hirokazu Uemura, Kazuhisa Maeda *and* Minoru Irahara :** Effect of bed rest during pregnancy on bone turnover markers in pregnant and postpartum women., *Bone,* **Vol.40,** *No.4,* 1088-1094, 2007.
35. **Yasuo Ohtani, Mineyoshi Hiyoshi, Tomoichi Ohkubo, Kimiyoshi Tsuji, Masao Hagihara, Hisao Nakasaki, Hiroyasu Makuuchi, Naruhiko Nagata, Tetsuya Mine, Shigeo Takada, Masaichi Yamamura *and* Michio Tsuda :** A liver-derived immunosuppressive factor is an arginase: identification and mechanism of immunosuppression, *Biomedical Research,* **Vol.28,** *No.1,* 17-23, 2007.
36. **安井 敏之, 冨田 純子, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 【SERMを使いこなす】SERMの安全性 心血管系・脂質代謝への影響, *性差と医療,* **Vol.3,** *No.7,* 735-740, 2006年6月.
37. **安井 敏之, 冨田 純子, 宮谷 友香, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 【中高年女性のQOL向上を目指して】 わが教室における更年期障害の治療, *産婦人科治療,* **Vol.93,** *No.1,* 89-96, 2006年7月.
38. **日吉 峰麗, 上村 浩一, 武田 英雄, 木戸 博, 有澤 孝吉 :** 環境医学領域におけるプロテオミクスの導入, *日本衛生学雑誌,* **Vol.61,** *No.4,* 393-399, 2006年9月.
39. **有澤 孝吉 :** ダイオキシンの健康リスクと食の安全, *遺伝別冊 食の安全科学,* **Vol.60,** *No.19,* 116-121, 2006年10月.
40. **泉 啓介, 三笠 洋明 :** 徳島大学の医学教育を考える, --- 基礎医学教育 ---, *四国医学雑誌,* **Vol.63,** *No.1-2,* 2-4, 2007年.
41. **Mineyoshi Hiyoshi, Hirokazu Uemura, Hideo Takeda, Hiroshi Kido *and* Kokichi Arisawa :** Quantitative proteomic analysis of testes in treated and untreated mice with bisphenol A by MALDI-TOF/TOF, *20th IUBMB International Congress of Biochemistry and Molecular Biology and 11th FAOBMB Congress,* Kyoto, Jun. 2006.
42. **Hirokazu Uemura, Toshiyuki Yasui, Y Miyatani, M Yamada, Mineyoshi Hiyoshi, Hideo Takeda, Kokichi Arisawa *and* Minoru Irahara :** Relationships between circulating osteoprotegerin and the risk factors of vascular disorders in postmenopausal women., *The 3rd Scientific Meeting of the Asian Pacific Menopause Federation (APMF),* Taipei, Mar. 2007.
43. **Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Y Miyatani, M Yamada, N Tsuchiya, M Yuzurihara, S Takeda *and* Minoru Irahara :** Interleukin-8 and hot flushes in pre-, peri- and postmenopausal women and bilateral oophorectomized women., *The 3rd Scientific Meeting of the Asian Pacific Menopause Federation (APMF),* Taipei, Mar. 2007.
44. **笠井 由佳, 前川 正彦, 小林 文子, 海野 友香, 山田 正代, 上村 浩一, 安井 敏之, 鎌田 正晴, 苛原 稔 :** ラロキシフェンが単球由来のサイトカイン産生に及ぼす影響について エストラジオールとの比較検討, *第59回日本産科婦人科学会総会・学術講演会,* 2006年4月.
45. **安井 敏之, 山田 正代, 海野 友香, 冨田 純子, 上村 浩一, 前川 正彦, 苛原 稔 :** 閉経周辺期女性におけるサイトカインの動態, *第59回日本産科婦人科学会総会・学術講演会,* 2006年4月.
46. **海野 友香, 安井 敏之, 冨田 純子, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 高齢者における血中テストステロン濃度とbody mass indexとの関係には性差がある, *第59回日本産科婦人科学会総会・学術講演会,* 2006年4月.
47. **冨田 純子, 安井 敏之, 海野 友香, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔, 三浦 雅一 :** 結合型エストロゲンを用いたホルモン補充療法による非カルボキシル化オステオカルシンと中性脂肪の検討, *第59回日本産科婦人科学会総会・学術講演会,* 2006年4月.
48. **笠井 由佳, 前川 正彦, 小林 文子, 海野 友香, 山田 正代, 上村 浩一, 安井 敏之, 鎌田 正晴, 苛原 稔 :** ラロキシフェンが単球由来のサイトカイン産生に及ぼす影響について -エストラジオールとの比較検討, *第2回SERM学術研究会学術集会,* 2006年6月.
49. **武田 英雄, 上村 浩一, 佐野 雄二, 日吉 峰麗, 有澤 孝吉 :** 徳島県における死因別および悪性腫瘍臓器別の標準化死亡比の分析(1993-2002年), *第233回徳島医学会学術集会,* 2006年7月.
50. **上村 浩一, 山田 正代, 安井 敏之, 森本 忠興, 苛原 稔 :** 当科における乳腺外来の現状と課題, *第9回日本産婦人科乳癌学会,* 2006年9月.
51. **上村 浩一, 安井 敏之, 冨田 純子, 宮谷 友香, 山田 正代, 苛原 稔 :** 閉経後婦人の血中osteoprotegerin濃度と心血管病変の危険因子との関係の検討, *第21回日本更年期学会学術集会,* 2006年10月.
52. **山田 正代, 安井 敏之, 冨田 純子, 宮谷 友香, 上村 浩一, 前川 正彦, 土屋 直子, 譲原 光利, 竹田 秀一, 苛原 稔 :** 閉経周辺期および両側卵巣摘出後女性におけるホットフラッシュとサイトカインに関する検討, *第21回日本更年期学会学術集会,* 2006年10月.
53. **冨田 純子, 安井 敏之, 宮谷 友香, 山田 正代, 上村 浩一, 前川 正彦, 土屋 直子, 譲原 光利, 竹田 秀一, 苛原 稔 :** *第21回日本更年期学会学術集会,* 2006年10月.
54. **上村 浩一, 安井 敏之, 加地 剛, 冨田 純子, 宮谷 友香, 山田 正代, 須藤 真功, 三谷 龍史, 前田 和寿, 苛原 稔 :** 妊娠中の切迫早産によるベッド上安静が母体の骨代謝に与える影響, *第13回徳島骨代謝研究会,* 2006年11月.
55. **武田 英雄, 上村 浩一, 日吉 峰麗, 佐野 雄二, 有澤 孝吉 :** 徳島県における標準化死亡比:20年間の年次推移および保健所管内別の分析, *第234回徳島医学会学術集会,* 2007年2月.
56. **上村 浩一, 日吉 峰麗, 有澤 孝吉 :** 日本の一般環境におけるダイオキシン類の人体への蓄積状況∼血液中のダイオキシン類濃度の検討∼, *第77回日本衛生学会総会,* 2007年3月.
57. **日吉 峰麗, 上村 浩一, 武田 英雄, 木戸 博, 有澤 孝吉 :** 四塩化炭素曝露により誘導した肝傷害モデルラットにおける肝臓内タンパク質変動解析, *第77回日本衛生学会総会,* 2007年3月.
58. **有澤 孝吉, 上村 浩一, 日吉 峰麗, 武田 英雄, 齋藤 寛, 早田 みどり :** カドミウムによる低分子量蛋白尿とがん死亡率およびがん罹患率, *第77回日本衛生学会総会,* 2007年3月.
59. **有澤 孝吉, 橘 清治, 早田 みどり, 森 正孝, 糸瀬 薫, 齋藤 寛, 上村 浩一, 日吉 峰麗, 武田 英雄 :** 環境カドミウム曝露の死亡率ならびにがん罹患率に及ぼす影響に関する長期コーホート研究. 平成18年度環境省委託業務結果報告書 イタイイタイ病及び慢性カドミウム中毒等に関する研究(重金属等の健康影響に関する総合研究), *環境再生保全機構,* 237-274, 2007年3月.
60. **Toshiyuki Yasui, Masahiko Maegawa, Junko Tomita, Yuka Miyatani, Masayo Yamada, Hirokazu Uemura, Shu-ichi Ueno, Shusuke Numata, Tetsuro Ohmori, Naoko Tsuchiya, Mitsutoshi Yuzurihara, Shuichi Takeda *and* Minoru Irahara :** Association of serum cytokine concentrations with psychological symptoms in midlife women., *Journal of Reproductive Immunology,* **Vol.75,** *No.1,* 56-62, 2007.
61. **Shinichiro Simbo, Naoko Matsuda-Inoguchi, Takao Watanabe, Kozue Sakurai, Chigusa Date, A Nishimura, Haruo Nakatsuka, Hiroshi Saito, Kokichi Arisawa *and* Masayuki Ikeda :** Dietary intake of tin in Japan, and the effects on intake of canned food and beverage consumption, *Food Additives and Contaminants,* **Vol.24,** *No.5,* 535-545, 2007.
62. **Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Mineyoshi Hiyoshi, Hideo Takeda, Hiroshi Saito *and* Midori Soda :** Cadmium-induced renal dysfunction and mortality in two cohorts: diappearance of the association in a generation born later, *Toxicology Letters,* **Vol.169,** *No.3,* 214-221, 2007.
63. **加地 剛, 安井 敏之, 須藤 真功, 中山 聡一朗, 森根 幹生, 三谷 龍史, 前田 和寿, 苛原 稔, 上村 浩一 :** 切迫早産管理が骨代謝に与える影響の検討(第1報), *Osteoporosis Japan,* **Vol.15,** *No.3,* 448-451, 2007年.
64. **Toshiyuki Yasui, Junko Tomita, Yuka Miyatani, Masayo Yamada, Hirokazu Uemura, Minoru Irahara, Makoto Arai, Noriko Kojimahara, Ryugo Okabe, Yasutomo Ishii, Shin-ichi Tashiro *and* Hiroshi Sato :** Associations of adiponectin with sex hormone-binding globulin levels in aging male and female populations., *Clinica Chimica Acta,* **Vol.386,** *No.1-2,* 69-75, 2007.
65. **Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Mineyoshi Hiyoshi, Satoru Dakeshita, Atsushi Kitayama, Hiroshi Saito *and* Midori Soda :** Cause-specific mortality and cancer incidence rates in relation to urinary 2-microglobulin: 23-year follow-up study in a cadmium-polluted area., *Toxicology Letters,* **Vol.173,** *No.3,* 168-174, 2007.
66. **上村 浩一, 安井 敏之, 宮谷 友香, 山田 正代, 日吉 峰麗, 有澤 孝吉, 苛原 稔 :** 閉経後婦人の血中osteoprotegerin濃度と心血管病変の危険因子との関係の検討, *日本更年期医学会雑誌,* **Vol.15,** *No.2,* 233-238, 2007年.
67. **Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Minoru Irahara, Makoto Arai, Noriko Kojimahara, Ryugo Okabe, Ishii Yasutomo, Shin-ichi Tashiro *and* Hiroshi Sato :** Differences in sensitivity to cold in Japanese men and postmenopausal women aged > or =50 years., *Gender Medicine,* **Vol.4,** *No.4,* 359-366, 2007.
68. **Hirokazu Uemura, Toshiyuki Yasui, Yuka Miyatani, Masayo Yamada, Mineyoshi Hiyoshi, Kokichi Arisawa *and* Minoru Irahara :** Circulating osteoprotegerin is associated with age and systolic blood pressure, but not with lipid profile or fasting glucose, in postmenopausal women., *Menopause,* **Vol.15,** *No.1,* 180-184, 2008.
69. **Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Masayo Yamada, Toshiya Matsuzaki, Naoko Tsuchiya, Masamichi Noguchi, Mitsutoshi Yuzurihara, Yoshio Kase *and* Minoru Irahara :** Associations of interleukin-6 with interleukin-1beta, interleukin-8 and macrophage inflammatory protein-1beta in midlife women., *Cytokine,* **Vol.41,** *No.3,* 302-306, 2008.
70. **Hirokazu Uemura, Toshiyuki Yasui, Y Miyatani, M Yamada, Mineyoshi Hiyoshi, Kokichi Arisawa *and* Minoru Irahara :** Circulating profiles of osteoprotegerin and soluble receptor activator of nuclear factor kappaB ligand in post-menopausal women., *Journal of Endocrinological Investigation,* **Vol.31,** *No.2,* 163-168, 2008.
71. **Aya Fukumoto, Toshiaki Hashimoto, Hiromichi Ito, Mio Nishimura, Yoshimi Tsuda, Masahiro Miyazaki, Kenji Mori, Kokichi Arisawa *and* Shoji Kagami :** Growth of head circumference in autistic infants during the first year of life, *Journal of Autism and Developmental Disorders,* **Vol.38,** *No.3,* 411-418, 2008.
72. **安井 敏之, 加地 剛, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 【産婦人科医に必要な骨粗鬆症の知識 とくにSERMについて】 わが教室における骨粗鬆症診療の実際, *産婦人科治療,* **Vol.94,** *No.5,* 996-1001, 2007年5月.
73. **安井 敏之, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 【中高年女性のトータルヘルスケア】 更年期障害と関連疾患 更年期障害 その実態とケア, *臨床婦人科産科,* **Vol.61,** *No.7,* 877-881, 2007年7月.
74. **安井 敏之, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔, 土屋 直子, 譲原 光利, 加瀬 義夫 :** 【更年期の女性医学】 ホットフラッシュとサイトカイン, *産婦人科の世界,* **Vol.59,** *No.9,* 813-819, 2007年9月.
75. **Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, H Sato, Y Sumiyoshi, K Morinaga, K Kodama, T Suzuki, M Nagai *and* T Suzuki :** Dietary intake of dioxins among Japanese population estimated by duplicate portion analysis: low proportion of adults whose long-term intake exceeded the tolerable daily intake, *Dioxin 2007 International Symposium,* Tokyo, Sep. 2007.
76. **M Hasegawa, T Kitamado, H Fujii, A Iguchi, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Y Chisaki, M Hijiya, T Matsumura *and* T Suzuki :** The survey on the accumulation of dioxins in humans - dioxin concentration of general environmental inhabitants in Japan and intake survey through diet, *Dioxin 2007 International Symposium,* Tokyo, Sep. 2007.
77. **Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, H Sato, Y Sumiyoshi, K Morinaga, K Kodama, T Suzuki, M Nagai *and* T Suzuki :** Associations of low levels exposure to dioxins with prevalent diabetes in Japanese general population, *DIOXIN 2007 International Symposium,* Tokyo, Sep. 2007.
78. **加地 剛, 安井 敏之, 須藤 真功, 三谷 龍史, 上村 浩一, 前田 和寿, 苛原 稔 :** 切迫早産における安静加療は骨代謝に影響を与える, *第59回日本産科婦人科学会総会・学術講演会,* 2007年4月.
79. **安井 敏之, 冨田 純子, 宮谷 友香, 山田 正代, 上村 浩一, 前川 正彦, 苛原 稔 :** 閉経周辺期および両側卵巣摘出後女性におけるホットフラッシュとサイトカインに関する検討, *第59回日本産科婦人科学会総会・学術講演会,* 2007年4月.
80. **宮谷 友香, 安井 敏之, 冨田 純子, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 血中アデイポネクチンは高齢男女とも性ステロイドホルモン結合グロブリンと相関する, *第59回日本産科婦人科学会総会・学術講演会,* 2007年4月.
81. **武田 英雄, 上村 浩一, 日吉 峰麗, 佐野 雄二, 有澤 孝吉 :** 徳島県における標準化死亡比:20年間の年次推移および保健所管内別の分析, *第237回(夏期)徳島医学会学術集会,* 2007年8月.
82. **上村 浩一, 安井 敏之, 山田 正代, 苛原 稔 :** 閉経後の骨量減少症および骨粗鬆症に対するビスフォスフォネート単剤治療における反応不良および反応鈍化の要因の検討, *第22回日本更年期医学会学術集会,* 2007年11月.
83. **安井 敏之, 宮谷 友香, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔, 新井 信, 小島原 典子, 岡部 竜吾, 石井 康智, 田代 眞一, 佐藤 弘 :** 高齢男女においてアデイポネクチンと性ステロイドホルモン結合グロブリンは相関する, *第22回日本更年期医学会学術集会,* 2007年11月.
84. **山田 正代, 安井 敏之, 上村 浩一, 譲原 光利, 野口 将道, 土屋 直子, 加藤 義夫, 苛原 稔 :** 精神神経症状を有する更年期女性における選択的セロトニン再取込み阻害剤および加味逍遙散によるサイトカインの変化, *第22回日本更年期医学会学術集会,* 2007年11月.
85. **上村 浩一, 安井 敏之, 宮谷 友香, 山田 正代, 日吉 峰麗, 有澤 孝吉, 苛原 稔 :** 閉経後女性に対するビスフォスフォネート投与時の反応性と骨代謝関連因子の検討, *第7回徳島Bone Forum,* 2007年11月.
86. **嵩下 賢, 有澤 孝吉, 上村 浩一, 日吉 峰麗, 武田 英雄, 河合 智子, 六反 一仁, 香山 不二雄, 堀口 兵剛, 青島 恵子 :** カドミウム曝露における遺伝子発現の変動と人体への影響, *第78回日本衛生学会総会,* 2008年3月.
87. **上村 浩一, 有澤 孝吉, 日吉 峰麗, 武田 英雄, 嵩下 賢, 北山 淳, 高見 栄喜, 佐藤 洋, 住吉 好雄, 森永 謙二, 児玉 和紀, 鈴木 隆一郎, 永井 正規, 鈴木 継美 :** 日本の一般環境におけるダイオキシン曝露と高血圧, 高脂血症, 甲状腺疾患, アレルギー性鼻炎の有病状況との関係の検討, *第78回日本衛生学会総会,* 2008年3月.
88. **上村 浩一 :** シンポジウム「プライマリードクターにおける精神疾患への理解と対応の為に」∼更年期にみられるうつ病とその対応∼, *「精神・心身医学的疾患講座」 日医生涯教育協力講座,* 2007年7月.
89. **有澤 孝吉 :** 国際感染症と公衆衛生, --- 感染の疫学 医科細菌学 ---, 南江堂, 東京, 2008年7月.
90. **Yuka Miyatani, Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Masayo Yamada, Toshiya Matsuzaki, Akira Kuwahara, Naoko Tsuchiya, Mitsutoshi Yuzurihara, Yoshio Kase *and* Minoru Irahara :** Associations of circulating adiponectin with estradiol and monocyte chemotactic protein-1 in postmenopausal women., *Menopause,* **Vol.15,** *No.3,* 536-541, 2008.
91. **Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, Mineyoshi Hiyoshi, Hiroshi Satoh, Yoshio Sumiyoshi, Kenji Morinaga, Kazunori Kodama, Taka-Ichiro Suzuki, Masaki Nagai *and* Tsuguyoshi Suzuki :** PCDDs/PCDFs and dioxin-like PCBs: recent body burden levels and their determinants among general inhabitants in Japan., *Chemosphere,* **Vol.73,** *No.1,* 30-37, 2008.
92. **Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, Mineyoshi Hiyoshi, Hiroshi Satoh, Yoshio Sumiyoshi, Kenji Morinaga, Kazunori Kodama, Taka-ichiro Suzuki, Masaki Nagai *and* Tsuguyoshi Suzuki :** Associations of environmental exposure to dioxins with prevalent diabetes among general inhabitants in Japan., *Environmental Research,* **Vol.108,** *No.1,* 63-68, 2008.
93. **Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Minoru Irahara, Makoto Arai, Noriko Kojimahara, Ryugo Okabe, Yasutomo Ishii, Shin-Ichi Tashiro *and* Hiroshi Sato :** Associations of endogenous sex hormones and sex hormone-binding globulin with lipid profiles in aged Japanese men and women., *Clinica Chimica Acta,* **Vol.398,** *No.1-2,* 43-47, 2008.
94. **Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Mineyoshi Hiyoshi, Hiroshi Satoh, Yoshio Sumiyoshi, Kenji Morinaga, Kazunori Kodama, Taka-ichiro Suzuki, Masaki Nagai *and* Tsuguyoshi Suzuki :** Dietary intake of PCDDs/PCDFs and coplanar PCBs among the Japanese population estimated by duplicate portion analysis: a low proportion of adults exceed the tolerable daily intake., *Environmental Research,* **Vol.108,** *No.2,* 252-259, 2008.
95. **Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, S Hyodo, M Yamada, Satoshi Yamamoto, M Maegawa, N Tsuchiya, M Noguchi, M Yuzurihara, Y Kase *and* Minoru Irahara :** Raloxifene reduces circulating levels of interleukin-7 and monocyte chemoattractant protein-1 in postmenopausal women., *Atherosclerosis,* 2009.
96. **Mineyoshi Hiyoshi, Hiroaki Konishi, Hirokazu Uemura, Hideki Matsuzaki, Hideo Tsukamoto, Ryusuke Sugimoto, Hideo Takeda, Satoru Dakeshita, Atsushi Kitayama, Hidenobu Takami, Fusakazu Sawachika, Hiroshi Kido *and* Kokichi Arisawa :** D-dopachrome tautomerase is a candidate for key proteins to protect the rat liver damaged by carbon tetrachloride, *Toxicology,* **Vol.255,** *No.1,2,* 6-14, 2009.
97. **Satoru Dakeshita, Tomoko Kawai, Hirokazu Uemura, Mineyoshi Hiyoshi, Etsuko Oguma, Hyogo Horiguchi, Fujio Kayama, Keiko Aoshima, Satoshi Shirahama, Kazuhito Rokutan *and* Kokichi Arisawa :** Gene expression signatures in peripheral blood cells from Japanese women exposed to environmental cadmium, *Toxicology,* **Vol.257,** *No.1,2,* 25-32, 2009.
98. **Toshiyuki Yasui, Masayo Yamada, Hirokazu Uemura, Shu-Ichi Ueno, Shusuke Numata, Tetsuro Ohmori, Naoko Tsuchiya, Masamichi Noguchi, Mitsutoshi Yuzurihara, Yoshio Kase *and* Minoru Irahara :** Changes in circulating cytokine levels in midlife women with psychological symptoms with selective serotonin reuptake inhibitor and Japanese traditional medicine., *Maturitas,* **Vol.62,** *No.2,* 146-152, 2009.
99. **苛原 稔, 上村 浩一, 桑原 章, 松崎 利也, 安井 敏之 :** 妊孕能温存の婦人科がん治療】 婦人科がん治療後の妊孕性, *産婦人科の実際,* **Vol.58,** *No.3,* 317-322, 2009年3月.
100. **安井 敏之, 宮谷 友香, 山田 正代, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 閉経周辺期女性におけるアデイポネクチンとサイトカインの検討, *第60回日本産科婦人科学会学術講演会および総会,* 2008年4月.
101. **嵩下 賢, 河合 智子, 上村 浩一, 日吉 峰麗, 武田 英雄, 小熊 悦子, 堀口 兵剛, 香山 不二雄, 青島 恵子, 白 濱敏, 六反 一仁, 有澤 孝吉 :** *第237回徳島医学会総会,* 2008年8月.
102. **上村 浩一, 高見 栄喜, 武田 英雄, 有澤 孝吉 :** 予防的両側卵巣摘出の血中脂質濃度への長期の影響についての検討, *第67回日本公衆衛生学会総会,* 2008年11月.
103. **西條 礼子, 安井 敏之, 宮谷 友香, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 閉経期女性におけるアディポネクチンとサイトカインの検討, *第23回日本更年期医学会,* 2008年11月.
104. **上村 浩一, 安井 敏之, 西條 礼子, 苛原 稔 :** 閉経後婦人のメタボリック症候群の有病状況の予測因子としての血中γGTP濃度の有用性の検討, *第23回日本更年期医学会,* 2008年11月.
105. **上村 浩一, 日吉 峰麗, 嵩下 賢, 北山 淳, 高見 栄喜, 澤近 房和, 有澤 孝吉, 佐藤 洋, 住吉 好雄, 森永 謙二, 児玉 和紀, 鈴木 隆一郎, 永井 正規, 鈴木 継美 :** 日本の一般環境におけるダイオキシン曝露とメタボリック症候群の有病状況との関係の検討, *第79回日本衛生学会総会,* 2009年3月.
106. **日吉 峰麗, 小西 博昭, 上村 浩一, 松崎 英樹, 塚本 秀雄, 杉本 龍亮, 武田 英雄, 嵩下 賢, 北山 淳, 高見 栄喜, 澤近 房和, 木戸 博, 有澤 孝吉 :** D-ドーパクロムトートメラーゼは，四塩化炭素により損傷を受けたラット肝を保護する候補タンパク質である, *第79回日本衛生学会学術総会,* 2009年3月.
107. **上村 浩一 :** 女性のための健康講座2009「閉経後をいきいきと過ごすために」 骨粗鬆症に気をつけよう∼寝たきりにならないように∼, *平成20年度日本産科婦人科学会 市民公開講座,* 2009年3月.
108. **Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, Mineyoshi Hiyoshi, Atsushi Kitayama, Hidenobu Takami, Fusakazu Sawachika, Satoru Dakeshita, Kentaro Nii, Hiroshi Satoh, Yoshio Sumiyoshi, Kenji Morinaga, Kazunori Kodama, Taka-ichiro Suzuki, Masaki Nagai *and* Tsuguyoshi Suzuki :** Prevalence of metabolic syndrome associated with body burden levels of dioxin and related compounds among Japan's general population., *Environmental Health Perspectives,* **Vol.117,** *No.4,* 568-573, 2009.
109. **Toshiyuki Yasui, Ayako Saijo, Hirokazu Uemura, Toshiya Matsuzaki, Naoko Tsuchiya, Mitsutoshi Yuzurihara, Yoshio Kase *and* Minoru Irahara :** Effects of oral and transdermal estrogen therapies on circulating cytokines and chemokines in postmenopausal women with hysterectomy., *European Journal of Endocrinology,* **Vol.161,** *No.2,* 267-273, 2009.
110. **Tohru Nakagoe, Toshikazu Matsuo, Shirou Nakamura, Chusei Ryu, Goushi Murakami *and* Kokichi Arisawa :** Risk factors preventing success of a minilaparotomy approach in the resection of colorectal cancer, *Digestive Surgery,* **Vol.26,** *No.3,* 236-242, 2009.
111. **Toshiyuki Yasui, Ayako Saijo, Hirokazu Uemura, Naoko Tsuchiya, Mitsutoshi Yuzurihara, Yoshio Kase *and* Minoru Irahara :** Interleukin-7 is associated with monocyte chemoattractant protein-1 and soluble E-selectin levels in peripheral blood of newly post-menopausal women., *Journal of Reproductive Immunology,* **Vol.81,** *No.1,* 97-102, 2009.
112. **Naoko Matsui, S Nakane, Y Nakagawa, Kazuya Kondo, T Mitsui, T Matsumoto, Kokichi Arisawa *and* Ryuji Kaji :** Increasing incidence of elderly onset patients with myasthenia gravis in a local area of Japan, *Journal of Neurology, Neurosurgery, and Psychiatry,* **Vol.80,** *No.10,* 1168-1171, 2009.
113. **上村 浩一, 日吉 峰麗, 武田 英雄, 北山 淳, 高見 栄喜, 澤近 房和, 山口 美輪, 有澤 孝吉 :** 【生活習慣と中高年期における疾病の予防】 生活習慣と骨粗鬆症 脆弱性骨折の予防, *四国医学雑誌,* **Vol.65,** *No.5-6,* 111-116, 2009年.
114. **Toshiyuki Yasui, Sumika Matsui, Ayako Saijo, Takashi Kaji, Satoshi Yamamoto, Hirokazu Uemura, Toshiya Matsuzaki *and* Minoru Irahara :** Association of N-terminal pro B-type natriuretic peptide and sex hormone-binding globulin in non-obese peri- and postmenopausal women., *Clinica Chimica Acta,* **Vol.411,** *No.3-4,* 280-284, 2010.
115. **Shigetaka Nakao, Shinjiro Takata, Hirokazu Uemura, Shunji Nakano, Hiroshi Egawa, Yoshiteru Kawasaki, Michiharu Kashihara *and* Natsuo Yasui :** Early ambulation after total knee arthroplasty prevents patients with osteoarthritis and rheumatoid arthritis from developing postoperative higher levels of D-dimer., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.57,** *No.1-2,* 146-151, 2010.
116. **Shigetaka Nakao, Shinjiro Takata, Hirokazu Uemura, Michiharu Kashihara, Toshifumi Osawa, Koji Komatsu, Yuki Masuda, Tetsuya Okahisa, Koji Noshikawa, Shin Kondo, Megumi Yamada, Risa Takahara, Yoshimi Ogata, Yuka Nakamura, Sinji Nagahiro, Ryuji Kaji *and* Natsuo Yasui :** Relationship between Barthel Index scores during the acute phase of rehabilitation and subsequent ADL in stroke patients., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.57,** *No.1-2,* 81-88, 2010.
117. **Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, Mineyoshi Hiyoshi, Satoru Dakeshita, Atsushi Kitayama, Hidenobu Takami, Fusakazu Sawachika, Miwa Yamaguchi *and* Shuhei Sasai :** Congener-specific body burden levels and possible determinants of polybrominated diphenyl ethers among general inhabitants in Japan, *Chemosphere,* **Vol.79,** *No.7,* 706-712, 2010.
118. **Kokichi Arisawa, Midori Soda, Masahito Ono, Hirokazu Uemura, Mineyoshi Hiyoshi *and* Akihiko Suyama :** Trends of incidence rate of adult T-cell leukemia/lymphoma in an HTLV-1 endemic area in Japan, *International Journal of Cancer,* **Vol.125,** *No.3,* 737-738, 2009.
119. **安井 敏之, 中山 聡一朗, 加地 剛, 松井 寿美佳, 上村 浩一, 前田 和寿, 苛原 稔 :** 骨粗鬆症診療における産婦人科医の役割 カルシウム・骨代謝からみた妊娠中および産褥期女性における産婦人科医の役割, *Osteoporosis Japan,* **Vol.18,** *No.3,* 515-518, 2010年.
120. **Midori Soda, Masako Iwanaga, Yasushi Miyazaki, Yasuaki Yamada, Kokichi Arisawa, Ichiro Sekine *and* Akihiko Suyama :** Trend of ATL/ATLL Incidence in an HTLV-1 endemic area in Nagasaki, Japan, *The 31st Annual Meeting of Iinternational Association of Cancer Registries,* New Orleans, Jun. 2009.
121. **Tatsuya Okada, Tomiaki Morikawa, Yuu Tamaki, Masato Tagi, Hiroki Moriguchi, Yoshiyasu Terashima, Hiroaki Mikasa, Masashi Akaike *and* Yoneo Yano :** Scenario making support in PBL, *E-Learn 2009,* Vancouver, Oct. 2009.
122. **安井 敏之, 西條 礼子, 上村 浩一, 苛原 稔 :** ラロキシフェンの投与によって血中monocyte chemoattractant protein-1およびインターロイキン7は減少する, *第61回日本産科婦人科学会総会・学術講演会,* 2009年4月.
123. **西條 礼子, 安井 敏之, 上村 浩一, 苛原 稔 :** ラロキシフェン投与による血中monocyte chemoattractant protein-1およびインターロイキン7の変化, *第82回日本内分泌学会学術総会,* 2009年4月.
124. **安井 敏之, 上村 浩一, 苛原 稔, 新井 信, 岡部 竜吾, 小島原 典子, 田代 眞一, 佐藤 弘 :** 加齢とともに変化する内因性性ホルモンは脂質・糖代謝に影響するか, *第9回日本抗加齢医学会総会,* 2009年5月.
125. **上村 浩一 :** 生活習慣と中高年期における疾病の予防 「生活習慣と骨粗鬆症;脆弱性骨折の予防」, *第239回徳島医学会学術集会,* 2009年8月.
126. **上村 浩一, 安井 敏之, 松井 寿美佳, 西條 礼子, 苛原 稔 :** 日本の中高年婦人において，血清クレアチニン低値と軽度耐糖能障害との関連についての検討, *第24回日本更年期医学会学術集会,* 2009年10月.
127. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 西條 礼子, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 周閉経期女性においてNT-proBNPは性ホルモン結合グロブリンと相関する, *第24回日本更年期医学会学術集会,* 2009年10月.
128. **上村 浩一, 高見 栄喜, 武田 英雄, 有澤 孝吉 :** 閉経後骨粗鬆症・骨量減少婦人への骨吸収抑制剤の骨密度反応性を左右する因子の検討, *第68回日本公衆衛生学会総会,* 2009年10月.
129. **岡田 達也, 森川 富昭, 玉木 悠, 田木 真和, 森口 博基, 寺嶋 吉保, 三笠 洋明, 赤池 雅史, 矢野 米雄 :** PBLにおけるシナリオ作成支援, *医療情報学連合大会論文集29回,* 913-914, 2009年11月.
130. **上村 浩一 :** 特別講演「骨粗鬆症と脆弱性骨折」, *徳島県病院薬剤師会学術講演会,* 2010年1月.
131. **Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Mineyoshi Hiyoshi, Atsushi Kitayama, Hidenobu Takami, Fusakazu Sawachika, Yuki Nishioka, Manabu Hasegawa, Masaharu Tanto, Hiroshi Satoh, Masayuki Shima, Yoshio Sumiyoshi, Kenji Morinaga, Kazunori Kodama, Taka-ichiro Suzuki *and* Masaki Nagai :** Dietary patterns and blood levels of PCDDs, PCDFs, and dioxin-like PCBs in 1,656 Japanese individuals, *Chemosphere,* **Vol.82,** *No.5,* 656-662, 2011.
132. **Toshiyuki Yasui, Sumika Matsui, S Yamamoto, Hirokazu Uemura, N Tsuchiya, M Noguchi, M Yuzurihara, Y Kase *and* Minoru Irahara :** Effects of Japanese traditional medicines on circulating cytokine levels in women with hot flashes., *Menopause,* **Vol.18,** *No.1,* 85-92, 2011.
133. **Yuka Kasai, Masahiko Maegawa, Satoshi Yamamoto, Masaharu Kamada, Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Ayako Kobayashi, Masayo Kaneyama, Anna Tani, Sumika Matsui, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki, Hiroyuki Furumoto *and* Minoru Irahara :** Effects of raloxifene on the production of cytokines in stimulated whole blood in ex vivo and in vitro studies., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.58,** *No.1-2,* 110-117, 2011.
134. **Ayako Kobayashi, Masahiko Maegawa, Satoshi Yamamoto, Natsuyo Ugumori, Yuka Kasai, Anna Tani, Hirokazu Uemura, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki, Toshiyuki Yasui, Hiroyuki Furumoto, Masaharu Kamada *and* Minoru Irahara :** The role of blood in early endometrial-peritoneal interactions in a syngeneic mouse model of endometriosis, *Reproductive Medicine and Biology,* **Vol.10,** *No.1,* 15-20, 2011.
135. **Kenji Wakai, Nobuyuki Hamajima, Rieko Okada, Mariko Naito, Emi Morita, Asahi Hishida, Sayo Kawai, Kazuko Nishio, Guang Yin, Yatami Asai, Keitaro Matsuo, Satoyo Hosono, Hidemi Ito, Miki Watanabe, Takakazu Kawase, Takeshi Suzuki, Kazuo Tajima, Keitaro Tanaka, Yasuki Higaki, Megumi Hara, Takeshi Imaizumi, Naoto Taguchi, Kazuyo Nakamura, Hinako Nanri, Tatsuhiko Sakamoto, Mikako Horita, Koichi Shinchi, Yoshikuni Kita, Tanvir Chowdhury Turin, Nahid Rumana, Kenji Matsui, Katsuyuki Miura, Hirotsugu Ueshima, Naoyuki Takashima, Yasuyuki Nakamura, Sadao Suzuki, Ryosuke Ando, Akihiro Hosono, Nahomi Imaeda, Kiyoshi Shibata, Chiho Goto, Nami Hattori, Mitsuru Fukatsu, Tamaki Yamada, Shinkan Tokudome, Toshiro Takezaki, Hideshi Niimura, Kazuyo Hirasada, Akihiko Nakamura, Masaya Tatebo, Shin Ogawa, Noriko Tsunematsu, Shirabe Chiba, Haruo Mikami, Suminori Kono, Keizo Ohnaka, Ryoichi Takayanagi, Yoshiyuki Watanabe, Etsuko Ozaki, Masako Shigeta, Nagato Kuriyama, Aya Yoshikawa, Daisuke Matsui, Isao Watanabe, Kaoru Inoue, Kotaro Ozasa, Satoko Mitani, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Mineyoshi Hiyoshi, Hidenobu Takami, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Hideo Takeda, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Profile of participants and genotype distributions of 108 polymorphisms in a cross-sectional study of associations of genotypes with lifestyle and clinical factors: a project in the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study., *Journal of Epidemiology,* **Vol.21,** *No.3,* 223-235, 2011.
136. **安井 敏之, 松井 寿美佳, 西條 礼子, 上村 浩一, 山本 哲史, 苛原 稔 :** エストロゲン補充療法の経口および経皮投与におけるサイトカインの変化に関する検討, *第62回日本産科婦人科学会学術講演会,* 2010年4月.
137. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 西條 礼子, 上村 浩一, 山本 哲史, 苛原 稔 :** 周閉経期においてNT-proBNPはSHBGと相関する, *第62回日本産科婦人科学会学術講演会,* 2010年4月.
138. **有澤 孝吉 :** わが国の一般集団におけるダイオキシン類の血液中濃度および摂取量と関連要因 -ダイオキシン類の人への蓄積量調査の結果から-(特別報告), *第80回日本衛生学会総会,* 2010年5月.
139. **上村 浩一, 日吉 峰麗, 北山 淳, 高見 栄喜, 澤近 房和, 山口 美輪, 嵩下 賢, 有澤 孝吉 :** 日本の一般住民におけるポリ臭素化ジフェニルエーテルの蓄積状況についての検討, *第80回日本衛生学会学術総会,* 2010年5月.
140. **上村 浩一, 松井 寿美佳, 山本 哲史, 安井 敏之, 苛原 稔 :** 閉経周辺期女性の血管脈派伝播速度に影響を及ぼす因子の検討, *第25回日本更年期医学会学術集会,* 2010年10月.
141. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 上村 浩一, 山本 哲史, 苛原 稔 :** エストロゲン補充療法の投与ルートの違いによるサイトカインの動態, *第25回日本更年期医学会学術集会,* 2010年10月.
142. **上村 浩一, 高見 栄喜, 山口 美輪, 十田 朋也, 中本 真理子, 武田 英雄, 有澤 孝吉 :** 閉経後女性の動脈スティフネスに影響を及ぼす因子の検討, *第69回日本公衆衛生学会総会,* 2010年10月.
143. **高見 栄喜, 上村 浩一, 十田 朋也, 中本 真理子, 武田 英雄, 山口 美輪 :** 医療系専攻の新入生における自己効力感と生活満足度に関する研究, *第69回日本公衆衛生学会総会,* 2010年10月.
144. **上村 浩一, 日吉 峰麗, 山口 美輪, 中本 真理子, 武田 英雄, 嵩下 賢, 高見 栄喜, 北山 淳, 澤近 房和, 十田 朋也, 有澤 孝吉, J-MICC Study Group :** ADIPOQおよびADRB3遺伝子多型が自然閉経年齢に及ぼす影響についての検討, *第21回日本疫学会学術総会,* 2011年1月.
145. **上村 浩一, 日吉 峰麗, 山口 美輪, 中本 真理子, 武田 英雄, 高見 栄喜, 北山 淳, 澤近 房和, 十田 朋也, 有澤 孝吉 :** 血管脈派伝播速度と体格指標との関係についての検討 J-MICC Study 徳島地区のデータより, *第56回四国公衆衛生学会・研究発表会,* 2011年2月.
146. **上村 浩一 :** (平成22年度日本衛生学会奨励賞受賞講演) 日本人一般集団における残留性有機汚染物質の蓄積量および健康影響についての検討, *第81回日本衛生学会学術総会,* 2011年3月.
147. **上村 浩一 :** 産婦人科ベッドサイドマニュアル第6版, --- A.腫瘍 20. 乳癌検診，21.乳癌の画像診断 ---, 株式会社 医学書院, 東京, 2012年1月.
148. **上村 浩一, (共著) (名) :** 不正性器出血，ホルモン関連検査，HRTの禁忌と慎重投与． 更年期・老年期外来ベストプラクティス, --- 誰もが知りたい104例の治療指針 ---, 株式会社 医学書院, 東京, 2012年1月.
149. **Sakurako Katsuura, Yoshiko Kamezaki, Naoko Yamagishi, Yuki Kuwano, Kensei Nishida, Kiyoshi Masuda, Toshihito Tanahashi, Tomoko Kawai, Kokichi Arisawa *and* Kazuhito Rokutan :** Circulating vascular endothelial growth factor is independently and negatively associated with trait anxiety and depressive mood in healthy Japanese university students., *International Journal of Psychophysiology,* **Vol.81,** *No.1,* 38-43, 2011.
150. **Souichiro Nakayama, Toshiyuki Yasui, Masanori Suto, Miki Sato, Takashi Kaji, Hirokazu Uemura, Kazuhisa Maeda *and* Minoru Irahara :** Differences in bone metabolism between singleton pregnancy and twin pregnancy., *Bone,* **Vol.49,** *No.3,* 513-519, 2011.
151. **Aya Fukumoto, Toshiaki Hashimoto, Kenji Mori, Yoshimi Tsuda, Kokichi Arisawa *and* Shoji Kagami :** Head circumference and body growth in autism spectrum disorders., *Brain & Development,* **Vol.33,** *No.7,* 569-575, 2011.
152. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura, Satoshi Yamamoto, Toshiya Matsuzaki, Naoko Tsuchiya, Mitsutoshi Yuzurihara, Yoshio Kase *and* Minoru Irahara :** Induction of circulating monocyte chemoattractant protein-1 in women with gonadotropin-releasing hormone agonist., *Journal of Reproductive Immunology,* **Vol.90,** *No.2,* 227-234, 2011.
153. **Yuki Kuwano, Yoko Kamio, Tomoko Kawai, Sakurako Katsuura, Naoko Inada, Akiko Takaki *and* Kazuhito Rokutan :** Autism-associated gene expression in peripheral leucocytes commonly observed between subjects with autism and healthy women having autistic children., *PLoS ONE,* **Vol.6,** *No.9,* e24723, 2011.
154. **Atsushi Kitayama, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Mineyoshi Hiyoshi, Hidenobu Takami, Fusakazu Sawachika, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Manabu Hasegawa, Masaharu Tanto, Masayuki Shima, Yoshio Sumiyoshi, Kenji Morinaga, Kazunori Kodama, Taka-ichiro Suzuki, Masaki Nagai *and* Hiroshi Satoh :** Correlations of fish intake and plasma docosahexaenoic acid levels with each congener of PCDDs/PCDFs/dioxin-like PCBs in blood from the Japanese population, *International Archives of Occupational and Environmental Health,* **Vol.84,** *No.8,* 927-951, 2011.
155. **松浦 哲也, 鈴江 直人, 柏口 新二, 岩瀬 毅信, 有澤 孝吉, 安井 夏生 :** 少年野球選手の肘関節痛発症に関する前向き調査━危険因子の検討とガイドラインの検証━, *日本整形外科スポーツ医学会雑誌,* **Vol.32,** *No.3,* 38-43, 2012年.
156. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 中山 聡一朗, 佐藤 美紀, 加地 剛, 山本 哲史, 上村 浩一, 前田 和寿, 苛原 稔 :** 単胎妊婦と双胎妊婦におけるカルシウム代謝ならびにビタミンDの動態の比較 (第22回婦人科骨粗鬆症研究会) -- (WORKSHOP 若年女性における骨の管理), *オステオポローシスジャパン : 日本骨粗鬆症学会雑誌,* **Vol.20,** *No.3,* 517-519, 2012年.
157. **Rieko Okada, Kenji Wakai, Mariko Naito, Emi Morita, Sayo Kawai, Nobuyuki Hamajima, Megumi Hara, Naoyuki Takashima, Sadao Suzuki, Toshiro Takezaki, Ohnaka Keizo, Kokichi Arisawa, Hirohata Hiroshi, Keitaro Matsuo, Hiroshi Mikami, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Pro/anti-inflammatory cytokine gene polymorphisms and chronic kidney diesease: a cross-sectional study, *BMC Nephrology,* **Vol.13,** *No.1,* 2, 2012.
158. **Mineyoshi Hiyoshi, Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, Mariko Nakamoto, Asahi Hishida, Rieko Okada, Keitaro Matsuo, Yoshikuni Kita, Hideshi Niimura, Nagato Kuriyama, Hinako Nanri, Keizo Ohnaka, Sadao Suzuki, Haruo Mikami, Michiaki Kubo, Hideo Tanaka *and* Nobuyuki Hamajima :** Association between the catechol-O-methyltransferase (rs4680: Val158Met) polymorphism and serum alanine aminotransferase activity., *Gene,* **Vol.496,** *No.2,* 97-102, 2012.
159. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Anna Tani, Kotaro Kunimi, Hirokazu Uemura, Satoshi Yamamoto, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki, Naoko Tsuchiya, Mitsutoshi Yuzurihara, Yoshio Kase *and* Minoru Irahara :** Changes in insulin sensitivity during GnRH agonist treatment in premenopausal women with leiomyoma., *Clinica Chimica Acta,* **Vol.413,** *No.11-12,* 960-965, 2012.
160. **Sakurako Katsuura, Yuki Kuwano, Naoko Yamagishi, Ken Kurokawa, Keisuke Kajita, Yoko Akaike, Kensei Nishida, Kiyoshi Masuda, Toshihito Tanahashi *and* Kazuhito Rokutan :** MicroRNAs miR-144/144\* and miR-16 in peripheral blood are potential biomarkers for naturalistic stress in healthy Japanese medical students., *Neuroscience Letters,* **Vol.516,** *No.1,* 79-84, 2012.
161. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 加地 剛, 山本 哲史, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 周閉経期におけるNT-proBNPの意義, *日本女性医学学会雑誌,* **Vol.19,** *No.1,* 37-41, 2011年4月.
162. **Manami Honda, Sakurako Katsuura, Yuki Kuwano, Naoko Yamagishi, Ken Kurokawa, Yuzuru Satake, Keisuke Kajita, Yoko Akaike, Kensei Nishida, Kiyoshi Masuda, Toshihito Tanahashi *and* Kazuhito Rokutan :** High-throughput screening of immunomodulators identifies VEGF as a potential biomarker for trait anxiety and depressive mood in healthy Japanese university students, *The International Conference on Social Stratification and Health 2011,* Tokyo, Aug. 2011.
163. **Yuki Kuwano, 神尾 陽子, 河合 智子, Sakurako Katsuura, 稲田 尚子, 高木 晶子 *and* Kazuhito Rokutan :** Autism-associated gene expression signatures in peripheral blood leucocytes, *Joint Academic Conference on ASD 2011,* Tokyo, Dec. 2011.
164. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 上村 浩一, 山本 哲史, 苛原 稔 :** GnRH agonistの投与によって血中monocyte chemoattractant protein-1は増加する, *第63回日本産科婦人科学会学術講演会,* 2011年4月.
165. **上村 浩一, 勝浦 桜子, 山口 美輪, 中本 真理子, 高見 栄喜, 十田 朋也, 武田 英雄, 有澤 孝吉 :** 動脈スティフネスに影響を及ぼす因子の検討~体格指標を中心に~．, *第70回日本公衆衛生学会総会,* 2011年10月.
166. **山口 美輪, 上村 浩一, 勝浦 桜子, 高見 栄喜, 中本 真理子, 十田 朋也, 島 正之, 鈴木 隆一郎, 有澤 孝吉 :** 魚介類とアルコール摂取頻度は血液中のPFOSおよびPFOA濃度と関連する．, *第70回日本公衆衛生学会総会,* 2011年10月.
167. **山口 美輪, 小谷 裕美子, 横田 一郎, 黒田 暁生, 松久 宗英, 有澤 孝吉, 香美 祥二 :** 学校給食の副食糖質量の検討, *日本糖尿病学会 中国四国地方会第49回総会,* 2011年11月.
168. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 谷 杏奈, 國見 幸太郎, 上村 浩一, 山本 哲史, 苛原 稔 :** Gonadotropin-releasing hormone agonist投与がインスリン抵抗性に与える影響, *第26回日本女性医学学会学術集会,* 2011年11月.
169. **中山 総一朗, 安井 敏之, 上村 浩一, 松井 寿美佳, 谷 杏奈, 佐藤 美紀, 加地 剛, 國見 幸太郎, 山本 哲史, 前田 和寿, 苛原 稔 :** 双胎妊娠と単胎妊娠における妊娠産褥期の骨代謝の比較．, *第26回日本女性医学学会学術集会,* 2011年11月.
170. **谷 杏奈, 安井 敏之, 松井 寿美佳, 國見 幸太郎, 上村 浩一, 山本 哲史, 苛原 稔 :** GnRH agonist投与によって血中monocyte chemoattractant protein-1は増加する, *第26回日本女性医学学会学術集会,* 2011年11月.
171. **國見 幸太郎, 松井 寿美佳, 谷 杏奈, 上村 浩一, 山本 哲史, 安井 敏之, 苛原 稔 :** 骨盤臓器脱治療におけるQOL評価．, *第26回日本女性医学学会学術集会,* 2011年11月.
172. **笠井 由佳, 前川 正彦, 谷 杏奈, 松井 寿美佳, 國見 幸太郎, 山本 哲史, 上村 浩一, 安井 敏之, 鎌田 正晴, 苛原 稔 :** ラロキシフェンが末梢血全血のサイトカイン産生に及ぼす効果．, *第26回日本女性医学学会学術集会,* 2011年11月.
173. **山口 美輪, 松村 晃子, 小谷 裕美子, 黒田 暁生, 横田 一郎, 松久 宗英, 有澤 孝吉, 香美 祥二 :** 外来栄養指導でカーボカウントの継続が見られた例, *第15回日本病態栄養学会年次学術集会,* 2012年1月.
174. **山口 美輪, 小谷 裕美子, 黒田 暁生, 横田 一郎, 松久 宗英, 有澤 孝吉, 香美 祥二 :** 徳島市学校給食の副食糖質量の検討, *第15回日本病態栄養学会年次学術集会,* 2012年1月.
175. **高見 栄喜, 上村 浩一, 勝浦 桜子, 澤近 房和, 山口 美輪, 中本 真理子, 十田 朋也, 有澤 孝吉 :** コーヒー・緑茶の摂取と空腹時血糖との関連について J-MICC Study徳島地区データより, *第57回四国公衆衛生学会総会・平成23年度四国公衆衛生研究発表会,* 2012年2月.
176. **上村 浩一 :** 「衛生学の知の継承と発展」一般環境下でのダイオキシン類/PBDEsの体内蓄積量の関連要因と健康影響についての検討．, *第82回日本衛生学会学術総会,* 2012年3月.
177. **Hirokazu Uemura, Mineyoshi Hiyoshi, Kokichi Arisawa, Miwa Yamaguchi, Mariko Naito, Sayo Kawai, Nobuyuki Hamajima, Keitaro Matsuo, Naoto Taguchi, Naoyuki Takashima, Sadao Suzuki, Kazuyo Hirasada, Haruo Mikami, Keizo Ohnaka, Aya Yoshikawa, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Gene variants in PPARD and PPARGC1A are associated with timing of natural menopause in Japanese population, *Maturitas,* **Vol.71,** *No.4,* 369-375, 2012.
178. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 山本 哲史, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 更年期障害 (特集 ホルモン補充療法の最新知識 : リスク・ベネフィットを今,どう考えるか), *産科と婦人科,* **Vol.79,** *No.4,* 413-419, 2012年.
179. **Takeshi Nishiyama, Hirohisa Kishino, Sadao Suzuki, Ryosuke Ando, Hideshi Niimura, Hirokazu Uemura, Mikako Horita, Keizo Ohnaka, Nagato Kuriyama, Haruo Mikami, Naoyuki Takashima, Keitaro Mastuo, Yin Guang, Kenji Wakai, Nobuyuki Hamajima *and* Hideo Tanaka :** Detailed Analysis of Japanese Population Substructure with a Focus on the Southwest Islands of Japan., *PLoS ONE,* **Vol.7,** *No.4,* e35000, 2012.
180. **Yoshiko Kamezaki, Sakurako Katsuura, Yuki Kuwano, Toshihito Tanahashi *and* Kazuhito Rokutan :** Circulating cytokine signatures in healthy medical students exposed to academic examination stress., *Psychophysiology,* **Vol.49,** *No.7,* 991-997, 2012.
181. **Asahi Hishida, Emi Morita, Mariko Naito, Rieko Okada, Kenji Wakai, Keitaro Matsuo, Kazuyo Nakamura, Naoyuki Takashima, Sadao Suzuki, Toshiro Takezaki, Haruo Mikami, Keizo Ohnaka, Yoshiyuki Watanabe, Hirokazu Uemura, Michiaki Kubo, Hideo Tanaka *and* Nobuyuki Hamajima :** Associations of apolipoprotein A5 (APOA5), glucokinase (GCK) and glucokinase regulatory protein (GCKR) polymorphisms and lifestyle factors with the risk of dyslipidemia and dysglycemia in Japanese - a cross-sectional data from the J-MICC Study., *Endocrine Journal,* **Vol.59,** *No.7,* 589-599, 2012.
182. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Anna Tani, Takeshi Katou, Kotaro Kunimi, Hirokazu Uemura, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki *and* Minoru Irahara :** Association of circulating adiponectin with testosterone in women during the menopausal transition., *Maturitas,* **Vol.73,** *No.3,* 255-260, 2012.
183. **Megumi Hara, Yasuki Higaki, Naoto Taguchi, Koichi Shinchi, Emi Morita, Mariko Naito, Nobuyuki Hamajima, Naoyuki Takashima, Sadao Suzuki, Akihiko Nakamura, Keizo Ohnaka, Hirokazu Uemura, Hideki Nishida, Satoyo Hosono, Haruo Mikami, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Effect of the PPARG2 Pro12Ala polymorphism and clinical risk factors for diabetes mellitus on HbA1c in the Japanese general population., *Journal of Epidemiology,* **Vol.22,** *No.6,* 523-531, 2012.
184. **R Okada, S Kawai, M Naito, A Hishida, N Hamajima, K Shinchi, T Turin Chowdhury, S Suzuki, EM Mantjoro, K Toyomura, Kokichi Arisawa, N Kuriyama, S Hosono, H Mikami, M Kubo, H Tanaka, K Wakai *and* Group Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study Japan :** Matrix metalloproteinase-9 gene polymorphisms and chronic kidney disease, *American Journal of Nephrology,* **Vol.36,** *No.5,* 444-450, 2012.
185. **山口 美輪, 黒田 暁生, 小谷 裕美子, 松村 晃子, 釜野 桜子, 上村 浩一, 横田 一郎, 香美 祥二, 有澤 孝吉, 松久 宗英 :** 小学校給食の副食に含まれる糖質量の検討, *糖尿病,* **Vol.55,** *No.12,* 952-956, 2012年.
186. **T Higashibata, N Hamajima, M Naito, S Kawai, G Yin, S Suzuki, Y Kita, H Niimura, T Imaizumi, K Ohnaka, Kokichi Arisawa, M Shigeta, H Ito, H Mikami, M Kubo, H Tanaka *and* K Wakai :** eNOS genotype modifies the effect of leisure-time physical activity on serum triglyceride levels in a Japanese population, *Lipids in Health and Disease,* **Vol.11,** 150, 2012.
187. **Miwa Yamaguchi, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Mariko Nakamoto, Mineyoshi Hiyoshi, Hidenobu Takami, Fusakazu Sawachika, Tomoya Juta *and* Kokichi Arisawa :** Relationship of dietary factors and habits with sleep-wake regularity., *Asia Pacific Journal of Clinical Nutrition,* **Vol.22,** *No.3,* 457-465, 2013.
188. **Naoko Matsui, Ai Miyashiro, Yoshimitsu Shimatani, Hiroyuki Nodera, Yuishin Izumi, Satoshi Kuwabara, Masayuki Baba, Tetsuo Komori, Masahiro Sonoo, Takahiro Mezaki, Jun Kawamata, Takefumi Hitomi, Tomihiro Imai, Nobuo Kohara, Kimiyoshi Arimura, Kokichi Arisawa, Susumu Kusunoki *and* Ryuji Kaji :** Diagnostic spectrum of multifocal motor neuropathy, *Clinical & Experimental Neuroimmunology,* **Vol.4,** *No.2,* 210-215, 2013.
189. **Hidenobu Takami, Mariko Nakamoto, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura, Miwa Yamaguchi, Mineyoshi Hiyoshi, Fusakazu Sawachika, Tomoya Juta *and* Kokichi Arisawa :** Inverse Correlation between Coffee Consumption and Prevalence of Metabolic Syndrome: Baseline Survey of the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study in Tokushima, Japan, *Journal of Epidemiology,* **Vol.23,** *No.1,* 12-20, 2013.
190. **A Hishida, K Wakai, M Naito, T Tamura, S Kawai, N Hamajima, I Oze, T Imaizumu, T Turin, S Suzuki, M Kheradmand, H Mikami, K Ohnaka, Y Watanabe, Kokichi Arisawa, M Kubo *and* H Tanaka :** Polymorphisms in PPAR genes (PPARD, PPARG and PPARGC1A) and risk of chronic kidney disease in Japanese: cross-sectional data from the J-MICC Study, *PPAR Research,* **Vol.2013,** 980471, 2013.
191. **Asahi Hishida, Kenji Wakai, Rieko Okada, Emi Morita, Nobuyuki Hamajima, Satoyo Hosono, Yasuki Higaki, Chowdhury Tanvir Turin, Sadao Suzuki, Kheradmand Motahareh, Haruo Mikami, Naotaka Tashiro, Isao Watanabe, Sakurako Katsuura, Michiaki Kubo, Hideo Tanaka *and* Mariko Naito :** Significant interaction between RETN -420 G/G genotype and lower BMI on decreased risk of type 2 diabetes mellitus (T2DM) in Japanese--the J-MICC Study., *Endocrine Journal,* **Vol.60,** *No.2,* 237-243, 2013.
192. **T Ooka, E Tokuoka, M Furukawa, T Nagamura, Y Ogura, Kokichi Arisawa, S Harada *and* T Hayashi :** Human gastroenteritis outbreak associated with Escherichia albertii, Japan, *Emerging Infectious Diseases,* **Vol.19,** *No.1,* 144-146, 2013.
193. **K Wakai, K Matsuo, F Matsuda, R Yamada, M Takahashi, T Kawaguchi, Y Yatabe, H Ito, S Hosono, K Tajima, M Naito, E Morita, G Yin, T Sakamoto, N Takashima, S Suzuki, N Nakahata, H Mikami, K Ohnaka, Y Watanabe, Kokichi Arisawa, M Kubo, N Hamajima, H Tanaka *and* Group J-MICC Study the :** Genome-wide association study of the genetic factors related to confectionery intake: potential roles of the ADIPOQ gene, *Obesity,* **Vol.21,** *No.11,* 2413-2419, 2013.
194. **上村 浩一 :** ダイオキシン類・ポリ塩化ビフェニル曝露と糖尿病との関連 ―疫学研究の知見より―．, *日本衛生学雑誌,* **Vol.67,** *No.3,* 363-374, 2012年5月.
195. **有澤 孝吉 :** メタボリック症候群と食習慣, *産業医学ジャーナル,* **Vol.35,** *No.5,* 69-70, 2012年9月.
196. **Miwa Yamaguchi, Hirokazu Uemura, Sakurako Kamano, Hidenobu Takami, Fusakazu Sawachika, Mariko Nakamoto, Tomoya Juta *and* Kokichi Arisawa :** Dietary habits may be associated with sleep-wake rhythm disorders., *16th International Congress of Dietetics.,* Sydney, Sep. 2012.
197. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 谷 杏奈, 國見 幸太郎, 上村 浩一, 山本 哲史, 苛原 稔 :** Gonadotropin-releasing hormone agonist役与によるインスリン抵抗性の変化, *第64回日本産科婦人科学会学術講演会,* 2012年4月.
198. **中山 聡一朗, 安井 敏之, 加地 剛, 松井 寿美佳, 佐藤 美紀, 上村 浩一, 前田 和寿, 苛原 稔 :** 多胎妊娠と単胎妊娠における妊娠産褥期の骨代謝の比較, *第64回日本産科婦人科学会学術講演会,* 2012年4月.
199. **山口 美輪, 小谷 裕美子, 松村 晃子, 横田 一郎, 香美 祥二, 有澤 孝吉, 黒田 暁生, 松久 宗英 :** 学校給食の副食糖質量の検討, *第55回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
200. **竹下 茂樹, 上村 浩一, 寺本 勝寛, 菊谷 真理子, 竹村 秀雄, 赤川 元, 森田 哲夫, 瀬戸 裕, 井上 裕子, 土橋 一慶, 苛原 稔, 日本産婦人科乳癌学会 研修委員会 :** 妊婦乳がんスクリーニング prospective studyへの検討, *第20回日本乳癌学会学術総会,* 2012年6月.
201. **谷 杏奈, 山本 哲史, 松井 寿美佳, 加藤 剛志, 國見 幸太郎, 上村 浩一, 安井 敏之, 苛原 稔 :** 若年子宮内膜症患者は動脈硬化が進んでいる, *第65回中国四国産科婦人科学会総会ならびに学術講演会,* 2012年9月.
202. **中山 聡一朗, 安井 敏之, 加地 剛, 上村 浩一, 松井 寿美佳, 前田 和寿, 苛原 稔 :** 双胎妊娠と単胎妊娠の母体骨代謝の比較, *第65回中国四国産科婦人科学会総会ならびに学術講演会,* 2012年9月.
203. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 谷 杏奈, 加藤 剛志, 國見 幸太郎, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 周閉経期におけるアディポネクチンの動態にテストステロンが関与する, *第27回日本女性医学学会学術集会,* 2012年10月.
204. **谷 杏奈, 山本 哲史, 松井 寿美佳, 加藤 剛志, 國見 幸太郎, 上村 浩一, 安井 敏之, 苛原 稔 :** 若年子宮内膜症患者では動脈硬化が進んでいる, *第27回日本女性医学学会学術集会,* 2012年10月.
205. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 山口 美輪, 中本 真理子, 高見 栄喜, 十田 朋也, 有澤 孝吉 :** 心血管系疾患の家族歴が動脈スティフネスに及ぼす影響., *第71回日本公衆衛生学会総会,* 2012年10月.
206. **高見 栄喜, 上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 山口 美輪, 中本 真理子, 有澤 孝吉 :** コーヒー・緑茶の摂取とメタボリックシンドロームとの関連ーJ-MICC Study 徳島地区ー, *第71回日本公衆衛生学会総会,* 2012年10月.
207. **谷 杏奈, 山本 哲史, 松井 寿美佳, 加藤 剛志, 國見 幸太郎, 上村 浩一, 安井 敏之, 前川 正彦, 鎌田 正晴, 苛原 稔 :** 若年子宮内膜症患者では動脈硬化が進んでいる, *第27回日本生殖免疫学会会員・学術集会,* 2012年12月.
208. **有澤 孝吉, 上村 浩一, 釜野 桜子, 山口 美輪, 中本 真理子, 日吉 峰麗, 高見 栄喜, 澤近 房和 :** 食パターンとメタボリック症候群およびインスリン抵抗性との関連:徳島県における断面調査, *第23回日本疫学会総会,* 2013年1月.
209. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 山口 美輪, 中本 真理子, 高見 栄喜, 澤近 房和, 有澤 孝吉 :** 動脈スティフネスと関連する因子の検討;心血管疾患の家族歴との関連を中心に, *第58回四国公衆衛生学会総会・平成24年度四国公衆衛生研究発表会,* 2013年2月.
210. **松浦 哲也, 鈴江 直人, 岩目 敏幸, 柏口 新二, 岩瀬 毅信, 有澤 孝吉, 安井 夏生 :** 野球障害予防ガイドラインの検証, *日本整形外科學會雜誌,* **Vol.87,** *No.3,* 952, 2013年3月.
211. **松浦 哲也, 鈴江 直人, 岩目 敏幸, 柏口 新二, 岩瀬 毅信, 有澤 孝吉, 安井 夏生 :** 野球障害予防ガイドラインの検証, *日本整形外科學會雜誌,* **Vol.87,** *No.3,* 952, 2013年3月.
212. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 山口 美輪, 中本 真理子, 日吉 峰麗, 高見 栄喜, 澤近 房和, 有澤 孝吉 :** コーヒー・緑茶の摂取と動脈スティフネスとの関連についての検討, *第83回日本衛生学会学術総会,* 2013年3月.
213. **勝浦 桜子, 上村 浩一, 山口 美輪, 中本 真理子, 日吉 峰麗, 高見 栄喜, 澤近 房和, 有澤 孝吉, J-MICC Study Group :** Near MC4R遺伝子多型が日本人の肥満指標および中性脂肪値に及ぼす影響, *第83回日本衛生学会学術総会,* 2013年3月.
214. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Anna Tani, Kotaro Kunimi, Hirokazu Uemura, Satoshi Yamamoto, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki *and* Minoru Irahara :** Associations of estrogen and testosterone with insulin resistance in pre- and postmenopausal women with and without hormone therapy., *International Journal of Endocrinology and Metabolism,* **Vol.11,** *No.2,* 65-70, 2013.
215. **Miwa Yamaguchi, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Hidenobu Takami, Fusakazu Sawachika, Mariko Nakamoto, Tomoya Juta, Eisaku Toda, Kei Mori, Manabu Hasegawa, Masaharu Tanto, Masayuki Shima, Yoshio Sumiyoshi, Kenji Morinaga, Kazunori Kodama, Takaichiro Suzuki, Masaki Nagai *and* Hiroshi Satoh :** Consumption of seafood, serum liver enzymes, and blood levels of PFOS and PFOA in the Japanese population., *Journal of Occupational Health,* **Vol.55,** *No.3,* 184-194, 2013.
216. **Asahi Hishida, Rieko Okada, Yin Guang, Mariko Naito, Kenji Wakai, Satoyo Hosono, Kazuyo Nakamura, Chowdhury Tanvir Turin, Sadao Suzuki, Hideshi Niimura, Haruo Mikami, Jun Otonari, Nagato Kuriyama, Sakurako Katsuura, Michiaki Kubo, Hideo Tanaka *and* Nobuyuki Hamajima :** MTHFR, MTR and MTRR polymorphisms and risk of chronic kidney disease in Japanese: cross-sectional data from the J-MICC Study., *International Urology and Nephrology,* 2013.
217. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Anna Tani, Takeshi Katou, Kotaro Kunimi, Hirokazu Uemura, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki *and* Minoru Irahara :** Difference in the Ratio of High-Molecular Weight (HMW) to Total Adiponectin and HMW Adiponectin in Late Postmenopausal Women., *Journal of Endocrinological Investigation,* 2013.
218. **A Hishida, R Okada, M Naito, E Morita, T Wakai, N Hamajima, S Hosono, H Nanri, TC Turin, S Suzuki, K Kuwabara, H Mikami, S Budhathoki, I Watanabe, Kokichi Arisawa, M Kubo *and* H Tanaka :** Polymorphisms in genes encoding antioxidant enzymes (SOD2, CAT, GPx, TXNRD, SEPP1, SEP15 and SELS) and risk of chronic kidney disease in Japanese - cross-sectional data from the J-MICC study, *Journal of Clinical Biochemistry and Nutrition,* **Vol.53,** *No.1,* 15-20, 2013.
219. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, M Hiyoshi *and* Kokichi Arisawa :** Consumption of coffee, not green tea, is inversely associated with arterial stiffness in Japanese men., *European Journal of Clinical Nutrition,* 2013.
220. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, M Hiyoshi *and* Kokichi Arisawa :** Abundant daily non-sedentary activity is associated with reduced prevalence of metabolic syndrome and insulin resistance., *Journal of Endocrinological Investigation,* 2013.
221. **Tetsuya Matsuura, Naoto Suzue, Shinji Kashiwaguchi, Kokichi Arisawa *and* Natsuo Yasui :** Elbow Injuries in Youth Baseball Players without Prior Elbow Pain : a One-year Prospective Study, *Orthopaedic Journal of Sports Medicine,* **Vol.1,** *No.Oct,* 1-5, 2013.
222. **Manami Honda, Yuki Kuwano, Sakurako Katsuura-Kamano, Kinuyo Fujita, Yoko Akaike, Shizuka Kano, Kensei Nishida, Kiyoshi Masuda *and* Kazuhito Rokutan :** Chronic academic stress increases a group of microRNAs in peripheral blood, *PLoS ONE,* **Vol.8,** *No.10,* e75960, 2013.
223. **Mariko Nakamoto, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Hidenobu Takami, Fusakazu Sawachika, Miwa Yamaguchi, Tomoya Juta, Tohru Sakai, Eisaku Toda, Kei Mori, Manabu Hasegawa, Masaharu Tanto, Masayuki Shima, Yoshio Sumiyoshi, Kenji Morinaga, Kazunori Kodama, Takaichiro Suzuki, Masaki Nagai *and* Hiroshi Satoh :** Association between blood levels of PCDDs/PCDFs/dioxin-like PCBs and history of allergic and other diseases in the Japanese population., *International Archives of Occupational and Environmental Health,* **Vol.86,** *No.8,* 849-859, 2013.
224. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Hiyoshi Mineyoshi, Sawachika Fusakazu *and* Kokichi Arisawa :** A family history of diabetes is not associated with arterial stiffness in non-diabetic Japanese population, *Open Journal of Epidemiology,* **Vol.3,** *No.4,* Article-ID:39843,7pages, 2013.
225. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, A Tani, Takeshi Katou, Hirokazu Uemura, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki, Kokichi Arisawa *and* Minoru Irahara :** Effect of ultra-low-dose estradiol and dydrogesterone on arterial stiffness in postmenopausal women., *Climacteric,* **Vol.17,** *No.2,* 191-196, 2013.
226. **Akihiko Nakamura, Hideshi Niimura, Kazuyo Kuwabara, Toshiro Takezaki, Emi Morita, Kenji Wakai, Nobuyuki Hamajima, Yuichiro Nishida, Tanvir Chowdhury Turin, Sadao Suzuki, Keizo Ohnaka, Hirokazu Uemura, Etsuko Ozaki, Satoyo Hosono, Haruo Mikami, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Gene-gene combination effect and interactions among ABCA1, APOA1, SR-B1, and CETP polymorphisms for serum high-density lipoprotein-cholesterol in the Japanese population., *PLoS ONE,* **Vol.8,** *No.12,* e82046, 2013.
227. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Kaoru Keyama, Anna Tani, Takeshi Katou, Hirokazu Uemura, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki *and* Minoru Irahara :** High adiponectin level in late postmenopausal women with normal renal function., *Clinica Chimica Acta,* **Vol.430,** 104-108, 2014.
228. **Ai Miyashiro, Naoko Matsui, Yoshimitsu Shimatani, Hiroyuki Nodera, Yuishin Izumi, Satoshi Kawabata, Tomihiro Imai, Masayuki Baba, Tetsuo Komori, Masahiro Sonoo, Takahiro Maezaki, Jun Kawamata, Takefumi Hitomi, Nobuo Kohara, Kimiyoshi Arimura, Shuji Hashimoto, Kokichi Arisawa, Susumu Kusunoki *and* Ryuji Kaji :** Are multifocal motor neuropathy patients underdiagnosed? An epidemiological survey in Japan, *Muscle & Nerve,* **Vol.49,** *No.3,* 357-361, 2014.
229. **Yuki Kuwano, Sakurako Katsuura-Kamano, Tomoko Kawai, YoKo Kamio *and* Kazuhito Rokutan :** Autism-associated gene expression was commonly observed in peripheral blood leukocytes from subjects with autism and healthy mothers having autistic children., *11th World Congress of Biological Psychiatry,* Kyoto, Jun. 2013.
230. **今枝 奈保美, 南里 妃名子, 釜野 桜子, 山口 美輪, 中本 真理子, 中畑(常松) 典子 :** 多施設共同で実施する食事記録調査のための調査支援システムに関する考察, *第60回日本栄養改善学会学術総会,* 2013年9月.
231. **山口 美輪, 上村 浩一, 釜野 桜子, 中本 真理子, 有澤 孝吉 :** 食習慣と睡眠と起床の規則性との関連, *第72回日本公衆衛生学会総会,* 2013年10月.
232. **嵩下 賢, 上村 浩一, 後藤 尚 :** 長崎県五島市における献血者確保への取り組みについて, *第72回日本公衆衛生学会総会,* 2013年10月.
233. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 山口 美輪, 中本 真理子, 有澤 孝吉 :** 日本人男性における食事からのカルシウム・ビタミンD摂取と動脈スティフネスとの関連, *第72回日本公衆衛生学会総会,* 2013年10月.
234. **加藤 剛志, 毛山 薫, 河北 貴子, 谷 杏奈, 松井 寿美佳, 吉田 加奈子, 西村 正人, 上村 浩一, 安井 敏之, 苛原 稔 :** P2-31-8 当院におけるがん患者に対するHRT施行の現状(Group 69 更年期・老年期・閉経1,一般演題,第66回学術講演会), *日本産科婦人科学会雑誌,* **Vol.66,** *No.2,* 665, 2014年2月.
235. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 毛山 薫, 谷 杏奈, 加藤 剛志, 上村 浩一, 苛原 稔 :** P2-31-3 閉経後早期の血中スクレロスチンは閉経前よりも低い(Group 69 更年期・老年期・閉経1,一般演題,第66回学術講演会), *日本産科婦人科学会雑誌,* **Vol.66,** *No.2,* 663, 2014年2月.
236. **谷 杏奈, 安井 敏之, 毛山 薫, 松井 寿美佳, 加藤 剛志, 上村 浩一, 苛原 稔 :** P2-31-1 周閉経期において血中monocyte chemoattractant prtein-1とインターロイキン-8は異なる動態を示す(Group 69 更年期・老年期・閉経1,一般演題,第66回学術講演会), *日本産科婦人科学会雑誌,* **Vol.66,** *No.2,* 663, 2014年2月.
237. **中川 利津代, 浅野 明美, 島垣 真季, 久保 美春, 森岡 圭子, 辻 菜穂, 橋本 紗希, 山口 由美子, 明石 彩佳, 山口 美輪, 中川 洋一, 齋藤 泰憲 :** 徳島県西部圏域住民の野菜摂取量及び知識・態度・行動調査, *平成 25 年度四国公衆衛生研究発表会,* 2014年2月.
238. **上村 浩一, 釜野 桜子, 山口 美輪, 澤近 房和, 有澤 孝吉 :** 血清肝酵素値の上昇とメタボリック症候群およびその構成因子との関連, *第59回四国公衆衛生学会総会・平成25年度四国公衆衛生研究発表会,* 2014年2月.
239. **中本 真理子, 上村 浩一, 釜野 桜子, 山口 美輪, 有澤 孝吉 :** 日本人における大豆製品摂取とインスリン抵抗性との関連に関する研究, *第59回四国公衆衛生学会総会・平成25年度四国公衆衛生研究発表会,* 2014年2月.
240. **Hishida Asahi, Takashima Naoyuki, Turin Chowdhury Tanvir, Kawai Sayo, Wakai Kenji, Hamajima Nobuyuki, Hosono Satoyo, Nishida Yuichiro, Suzuki Sadao, Nakahata Noriko, Mikami Haruo, Ohnaka Keizo, Matsui Daisuke, Sakurako Kamano, Kubo Michiaki, Tanaka Hideo *and* Kita Yoshikuni :** GCK, GCKR polymorphisms and risk of chronic kidney disease in Japanese individuals: data from the J-MICC Study, *Journal of Nephrology,* **Vol.27,** *No.2,* 143-149, 2014.
241. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Fusakazu Sawachika *and* Kokichi Arisawa :** Serum hepatic enzyme activity and alcohol drinking status in relation to the prevalence of metabolic syndrome in the general Japanese population., *PLoS ONE,* **Vol.9,** *No.4,* e95981, 2014.
242. **Sakurako Kamano, Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, Miwa Yamaguchi, Hamajima Nobuyuki, Wakai Kenji, Okada Rieko, Suzuki Sadao, Taguchi Naoto, Kita Yoshikuni, Ohnaka Keizo, Kairupan Sefanya Tara, Matsui Daisuke, Oze Isao, Mikami Haruo, Kubo Michiaki *and* Tanaka Hideo :** A polymorphism near MC4R gene (rs17782313) is associated with serum triglyceride levels in the general Japanese population: the J-MICC Study, *Endocrine,* **Vol.47,** *No.1,* 81-89, 2014.
243. **Megumi Hara, Kazuyo Nakamura, Hinako Nanri, Yuichiro Nishida, Asahi Hishida, Sayo Kawai, Nobuyuki Hamajima, Yoshikuni Kita, Sadao Suzuki, Eva Mariane Mantjoro, Keizo Ohnaka, Hirokazu Uemura, Daisuke Matsui, Isao Oze, Haruo Mikami, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Associations between hOGG1 Ser326Cys polymorphism and increased body mass index and fasting glucose level in the Japanese general population., *Journal of Epidemiology,* **Vol.24,** *No.5,* 379-384, 2014.
244. **Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Mineyoshi Hiyoshi, Fusakazu Sawachika *and* Sakurako Katsuura-Kamano :** Associations of dietary patterns with metabolic syndrome and insulin resistance: a cross-sectional study in a Japanese population, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.61,** *No.3,4,* 333-344, 2014.
245. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Mineyoshi Hiyoshi *and* Kokichi Arisawa :** Association between dietary calcium intake and arterial stiffness according to dietary vitamin D intake in men., *British Journal of Nutrition,* **Vol.112,** *No.8,* 1333-1340, 2014.
246. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Mineyoshi Hiyoshi *and* Kokichi Arisawa :** Family history of stroke is potentially associated with arterial stiffness in the Japanese population., *Archives of Cardiovascular Diseases,* **Vol.107,** *No.12,* 654-663, 2014.
247. **Asahi Hishida, Kenji Wakai, Mariko Naito, Shino Suma, Tae Sasakabe, Nobuyuki Hamajima, Satoyo Hosono, Mikako Horita, Tanvir Chowdhury Turin, Sadao Suzuki, Tara Sefanya Kairupan, Haruo Mikami, Keizo Ohnaka, Isao Watanabe, Hirokazu Uemura, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Polymorphisms of genes involved in lipid metabolism and risk of chronic kidney disease in Japanese - cross-sectional data from the J-MICC study., *Lipids in Health and Disease,* **Vol.13,** 162, 2014.
248. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi *and* Kokichi Arisawa :** Relationships of elevated levels of serum hepatic enzymes and alcohol intake with arterial stiffness in men., *Atherosclerosis,* **Vol.238,** *No.1,* 83-88, 2014.
249. **Y Sugimoto, K Wakai, H Nakagawa, S Suma, T Sasakabe, T Sakamoto, N Takashima, S Suzuki, S Ogawa, K Ohnaka, N Kuriyama, Kokichi Arisawa, H Mikami, M Kubo, S Hosono, N Hamajima, H Tanaka *and* Group Study J-MICC :** Associations between polymorphisms of interleukin-6 and related cytokine genes and serum liver damage markers: a cross-sectional study in the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study, *Gene,* **Vol.557,** *No.2,* 158-162, 2015.
250. **Tetsuya Enishi, Hirokazu Uemura, Shinsuke Katoh, Masanori Inatsugi, Sho Minato, Kei Inatsugi, Mikiko Inatsugi, Nori Sato *and* Koichi Sairyo :** Transient severe hypotension with once-weekly subcutaneous injection of teriparatide in osteoporotic patient : a case report and insight for the drug interaction between hypotensive agents and teriparatide, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.62,** *No.1,2,* 93-96, 2015.
251. **Imaeda Nahomi, Wakai Kenji, Goto Chiho, Sakurako Kamano, Nanri Hinako, Hosono Satoyo, Oze Isao, Watanabe Miki, Fukuda Nana, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Tsunematsu-Nakahata Noriko, Tanaka Hideo *and* J-MICC Study Group :** Optimal food consumption among Japanese adults with adequate nutritional intake according to the Dietary Reference Intakes for Japanese, *the 20th IEA World Congress of Epidemiology,* Anchorage, Aug. 2014.
252. **Kokichi Arisawa, Yoshie Nagai, Atsushi Harita, Yoichi Chisaki, Masaki Hijiya *and* Tohru Matsumura :** The survey of the exposure to dioxins and other chemical compounds in humans, *34th International Symposium on Halogenated Persistent Pollutants, Madrid, Spain,* Madrid, Sep. 2014.
253. **松浦 哲也, 鈴江 直人, 岩目 敏幸, 有澤 孝吉, 安井 夏生 :** 少年野球選手における肩関節痛発症の危険因子に関する検討, *第87回日本整形外科学会学術総会,* 2014年5月.
254. **桑村 由美, 田村 綾子, 市原 多香子, 南川 貴子, 上村 浩一 :** 糖尿病教室における看護の現状と課題―文献検討より―, *糖尿病,* **Vol.57,** *No.Supplement 1,* S-283, 2014年5月.
255. **上村 浩一, 釜野 桜子, 山口 美輪, 澤近 房和, 有澤 孝吉 :** 日本人男性における血清肝酵素値の上昇と動脈スティフネスとの関連, *第84回日本衛生学会学術総会,* 2014年5月.
256. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 毛山 薫, 加藤 剛志, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 超低用量ホルモン補充療法は動脈硬化度を改善する, *第67回中国四国産科婦人科学会総会ならびに学術講演会,* 2014年9月.
257. **岡本 尚子, 今枝 奈保美, 釜野 桜子, 南里 妃奈子, 宮川 尚子, 後藤 千穂, 若井 建志, 田中 英夫, 鈴木 貞夫, J-MICC Study Group :** 秤量記録法による地域住民の主要栄養素等摂取状況, *第73回日本公衆衛生学会総会,* 2014年11月.
258. **松崎 和代, 上村 浩一, 安井 敏之 :** 看護師の更年期症状と仕事におけるストレスとの関連, *第29回日本女性医学学会学術集会,* 2014年11月.
259. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 毛山 薫, 加藤 剛志, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 動脈硬化度に対する超低用量ホルモン補充療法の効果についての検討, *第29回日本女性医学学会学術集会,* 2014年11月.
260. **木野 綾子, 上村 浩一, 安井 敏之 :** 女性からみた男性更年期障害に関する認識, *第29回日本女性医学学会学術集会,* 2014年11月.
261. **嵩下 賢, 上村 浩一, 後藤 尚 :** 長崎県五島市における若年献血者確保への取り組み, *第73回日本公衆衛生学会総会,* 2014年11月.
262. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 山口 美輪, 有澤 孝吉 :** 血清肝酵素値の上昇および飲酒習慣とメタボリック症候群との関連, *第73回日本公衆衛生学会総会,* 2014年11月.
263. **Tirani Bahari, Hirokazu Uemura, Sakurako Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Mineyoshi Hiyoshi *and* Kokichi Arisawa :** The Association between Dietary Pattern and Serum Adiponectin: A Cross Sectional Study In Japanese Population, *第25回日本疫学会学術総会,* Jan. 2015.
264. **山口 美輪, 上村 浩一, 釜野 桜子, 澤近 房和, Tirani Bahari, 三木 啓輔, 有澤 孝吉 :** 郊外と市街地における栄養・食生活，運動の相違―J-MICC Study徳島地区より―, *第60回四国公衆衛生学会総会,* 2015年2月.
265. **中川 利津代, 島垣 真希, 竹谷 水香, 盛 由香, 森岡 圭子, 松村 美智子, 山口 美輪, 佐藤 純子, 斎藤 泰憲 :** 朝食の副菜と野菜摂取量・総食物繊維・ビタミンC・カルシウムとの関連, *第60回四国公衆衛生学会総会,* 2015年2月.
266. **有澤 孝吉, 永井 香絵, 針田 哲, 苣木 洋一, 泥谷 真樹, 松村 徹, 上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 山口 美輪 :** 日本人におけるダイオキシン類の血中濃度ならびに摂取量の減少傾向(2002-2013年), *第85回日本衛生学会総会,平成27年3月26日-3月28日,和歌山,* 2015年3月.
267. **上村 浩一, 山口 美輪, 勝浦-釜野 桜子, 有澤 孝吉 :** 日本人におけるClock遺伝子多型と糖尿病有病との関連, *第85回日本衛生学会学術総会,* 2015年3月.
268. **Mariko Nakamoto, Hirokazu Uemura, Tohru Sakai, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Mineyoshi Hiyoshi *and* Kokichi Arisawa :** Inverse association between soy food consumption and insulin resistance in Japanese adults, *Public Health Nutrition,* **Vol.18,** *No.11,* 2031-2040, 2015.
269. **Hosono Satoyo, Ito Hidemi, Oze Isao, Higaki Yasuki, Morita Emi, Takashima Naoyuki, Suzuki Sadao, Shimatani Keiichi, Mikami Haruo, Ohnaka Keizo, Ozaki Etsuko, Sakurako Katsuura-Kamano, Kubo Michiaki, Nagata Chisato, Naito Mariko, Hamajima Nobuyuki, Tanaka Hideo *and* J-MICC Group Study :** Polymorphisms in CYP19A1, HSD17B1 and HSD17B2 genes and serum sex hormone level among postmenopausal Japanese women, *Maturitas,* **Vol.82,** *No.4,* 394-401, 2015.
270. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Kokichi Arisawa, Nobuyuki Hamajima, Asahi Hishida, Sayo Kawai, Isao Oze, Koichi Shinchi, Naoyuki Takashima, Sadao Suzuki, Noriko Nakahata, Haruo Mikami, Keizo Ohnaka, Nagato Kuriyama, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** A variant of the CLOCK gene and related haplotypes are associated with the prevalence of type 2 diabetes in the Japanese population., *Journal of Diabetes,* **Vol.8,** *No.5,* 667-676, 2015.
271. **Anna Tani, S Yamamoto, Masahiko Maegawa, Koutaro Kunimi, Sumika Matsui, Kaoru Keyama, Takeshi Katou, Hirokazu Uemura, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki, Toshiyuki Yasui, M Kamada, Takeshi Soeki, Masataka Sata *and* Minoru Irahara :** Arterial stiffness is increased in young women with endometriosis., *Journal of Obstetrics and Gynaecology,* **Vol.35,** *No.7,* 711-715, 2015.
272. **Miwa Yamaguchi, Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Nobuyuki Hamajima, Asahi Hishida, Shino Suma, Isao Oze, Kazuyo Nakamura, Naoyuki Takashima, Sadao Suzuki, Rie Ibusuki, Haruo Mikami, Keizo Ohnaka, Nagato Kuriyama, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Association between brain-muscle-ARNT-like protein-2 (BMAL2) gene polymorphism and type 2 diabetes mellitus in obese Japanese individuals: A cross-sectional analysis of the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study, *Diabetes Research and Clinical Practice,* 2015.
273. **Teruhide Koyama, Daisuke Matsui, Nagato Kuriyama, Etsuko Ozaki, Keitaro Tanaka, Isao Oze, Nobuyuki Hamajima, Kenji Wakai, Rieko Okada, Kokichi Arisawa, Haruo Mikami, Keiichi Shimatani, Akie Hirata, Naoyuki Takashima, Sadao Suzuki, Chisato Nagata, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Genetic variants of SLC17A1 are associated with cholesterol homeostasis and hyperhomocysteinaemia in Japanese men, *Scientific Reports,* **Vol.5,** 15888, 2015.
274. **Yoshitoshi Ogura, Shakhinur Islam Mondal, Md Rakibul Islam, Toshihiro Mako, Kokichi Arisawa, Keisuke Katsura, Tadasuke Ooka, Yasuhiro Gotoh, Kazunori Murase, Makoto Ohnishi *and* Tetsuya Hayashi :** The Shigatosin 2 production level in enterohemorrhagic Escherichia coli O157:H7 is correlated with the subtypes of toxin-encoding phage, *Scientific Reports,* **Vol.5,** 16663, 2015.
275. **Yumi Kuwamura, Sumikawa Masuko, Tetsuya Tanioka, Toshihiko Nagata, Eijiro Sakamoto, Hiromi Murata, Munehide Matsuhisa, Ken-ichi Aihara, Daisuke Hinode, Hirokazu Uemura, Hirokazu Ito, Yuko Yasuhara *and* Rozzano De Castro Locsin :** Development of the Diabetes Oral Health Assessment Tool © for Nurses, *Health,* **Vol.7,** *No.12,* 1710-1720, 2015.
276. **Yuko Uemura, Toshiyuki Yasui, Kimiyo Horike, Kazuhisa Maeda, Hirokazu Uemura, Mari Haku, Reiko Sakae *and* Keiko Matsumura :** Factors related with low back pain and pelvic pain at the early stage of pregnancy in Japanese women., *International Journal of Nursing and Midwifery,* **Vol.9,** *No.1,* 1-9, 2016.
277. **Kazuyo Matsuzaki, Hirokazu Uemura *and* Toshiyuki Yasui :** Differences in coping with menopausal symptoms in nurses and general workers in Japan., *Maturitas,* **Vol.86,** 45-52, 2016.
278. **Fusakazu Sawachika, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Tirani Bahari, Keisuke Miki, Satoshi Todo, Masayuki Inoo, Ikuko Onishi, Noriyuki Kurata *and* Kokichi Arisawa :** Changes in foot function, disease activity, and disability after forefoot resection arthroplasty in patients with rheumatoid arthritis, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.63,** *No.1,2,* 38-44, 2016.
279. **Tetsuya Matsuura, Naoto Suzue, Toshiyuki Iwame, Kokichi Arisawa, Shoji Fukuta *and* Koichi Sairyo :** Epidemiology of shoulder and elbow pain in youth baseball players., *The Physician and Sportsmedicine,* **Vol.44,** *No.2,* 97-100, 2016.
280. **MAEGAWA Masahiko, TANI Anna, YAMAMOTO Satoshi, KUNIMI Kotaro, Takeshi Katou, Sumika Matsui, Kaoru Keyama, Hirokazu Uemura, Toshiyuki Yasui, KAMADA Masaharu, MITANI Ryuji, MIYATANI Yuka *and* Minoru Irahara :** Arterial stiffness is increased in young women with endometriosis., *IFFS/JSRM International Meeting 2015,* Yokohama, Apr. 2015.
281. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Kaoru Keyama, Takeshi Katou, Hirokazu Uemura *and* Minoru Irahara :** Ultra-low-dose estradiol improves arterial stiffness in postmenopausal women., *IFFS/JSRM International Meeting,2015,* Yokohama, Apr. 2015.
282. **Takashi Kaji, Toshiyuki Yasui, HICHIJO Atsuko, TAKAHASHI Yohei, NAKAYAMA Soichiro, Hirokazu Uemura, Kazuhisa Maeda *and* Minoru Irahara :** Effect of bed rest during pregnancy on bone turnover markers in pregnant and postpartum women., *IFFS/JSRM International Meeting,2015,* Yokohama, Apr. 2015.
283. **Miwa Yamaguchi, Kharmats Y Anna, Shipley Cara, Steeves Anderson Elizabeth, Hopkins C Laura *and* Gittelsohn Joel :** The relationship between self-reported energy intakes and body mass index among urban, low-income African-American youth., *12th Asian Congress of Nutrition,* Yokohama, May 2015.
284. **Sakurako Kamano, Hirokazu Uemura, Miwa Yamaguchi, Sawachika Fusakazu, Tirani Bahari, Miki Keisuke, Kokichi Arisawa *and* J-MICC Study Group :** An appetite-related gene, MC4R polymorphism is associated with serum triglyceride levels in the general Japanese population- the J-MICC Study, *International Symposium on Dietary Antioxidants and Oxidative Stress in Health 2015,* Awaji, Aug. 2015.
285. **Bahari Tirani, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Miki Keisuke, Sawachika Fusakazu *and* Kokichi Arisawa :** Bread and Dairy Pattern is Associated with Increased Adiponectin Concentration among Japanese Adults., Vancouver, Canada, Dec. 2015.
286. **Yuko Uemura, Toshiyuki Yasui, Mari Haku *and* Hirokazu Uemura :** Changes in low back pain during first trimester and second trimester in Japanese pregnant women, *19th East Asian Forum Of Nursing Scholars,* Chiba, Mar. 2016.
287. **桑村 由美, 澄川 真珠子, 村田 裕美, 瀧川 稲子, 大和 光, 石田 伸子, 菊井 聡子, 濵田 康弘, 飯藤 大和, 安原 由子, 日野出 大輔, 上村 浩一, 粟飯原 賢一, 松久 宗英, 谷岡 哲也, 永田 俊彦 :** 多職種協働での糖尿病患者の口腔保健行動支援:口腔保健行動を査定するための査定シート案についての糖尿病看護の専門家の評価と実施状況, *糖尿病,* **Vol.58,** *No.supplement 1,* S290, 2015年5月.
288. **今枝 奈保美, 南里 妃名子, 中本 真理子, 山口 美輪, 釜野 桜子, 後藤 千穂, 岡本 尚子, 鈴木 美奈, 小嶋 汐美, 宮川 尚子, 尾崎 悦子, 栗原 綾子, 矢口 友理, 福田 奈菜, 近藤 文 :** 日本の中高年におけるヨウ素の摂取状況―秤量法食事記録法のコード化ルールによる誤差の検討, *第62回日本栄養改善学会学術総会,* 2015年9月.
289. **小嶋 汐美, 今枝 奈保美, 南里 妃名子, 中本 真理子, 山口 美輪, 釜野 桜子, 後藤 千穂, 岡本 尚子, 鈴木 美奈, 宮川 尚子, 尾崎 悦子, 栗原 綾子, 矢口 友里, 福田 奈菜, 近藤 文 :** 秤量法食事記録調査による習慣的な摂取食品の男女別ポーションサイズに関する検討, *第62回日本栄養改善学会学術総会,* 2015年9月.
290. **毛山 薫, 松井 寿美佳, 安井 敏之, 笠井 可菜, 加藤 剛志, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 周閉経期女性における脂質代謝と男性ホルモン, *第68中国四国産科婦人科学会総会ならびに学術講演会,* 2015年9月.
291. **嵩下 賢, 上村 浩一, 後藤 尚 :** 長崎県五島市における献血者数増加への取り組み, *日本公衆衛生学会総会抄録集,* **Vol.62,** *No.10,* 551, 2015年11月.
292. **上村 浩一, 山口 美輪, 釜野 桜子, 有澤 孝吉, J-MICC Study Group :** 日本人におけるCLOCK遺伝子多型と肥満，過体重および2型糖尿病との関連:J-MICC Study, *日本公衆衛生学会総会抄録集,* **Vol.62,** *No.10,* 265, 2015年11月.
293. **松崎 和代, 安井 敏之, 上村 浩一 :** 看護師と他の就労女性における更年期症状に対する対処方法の違い, *第30回日本女性医学学会学術集会,* 2015年11月.
294. **髙橋 久美, 安井 敏之, 上村 浩一 :** 交代勤務制を行う看護師の月経周期の規則性と睡眠, *第30回日本女性医学学会学術集会,* 2015年11月.
295. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 笠井 可菜, 毛山 薫, 加藤 剛志, 上村 浩一, 苛原 稔 :** エストロゲンの投与ルートによる男性ホルモンの変化の違いについての検討, *第30回日本女性医学学会学術集会,* 2015年11月.
296. **毛山 薫, 安井 敏之, 笠井 可菜, 松井 寿美佳, 加藤 剛志, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 閉経期女性における脂質代謝と男性ホルモン, *第30回日本女性医学学会学術集会,* 2015年11月.
297. **山口 美輪, 上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 有澤 孝吉, J-MICC研究グループ :** 日本人の肥満者における時計遺伝子の一塩基多型BMAL2 rs7958822と2型糖尿病との関連., *第26回日本疫学会学術総会.2016年1月21日∼23日,鳥取,* 2016年1月.
298. **Bahari Tirani, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Miki Keisuke, Ishizu Masashi *and* Kokichi Arisawa :** Micronutrients Derived Dietary Pattern is Associated with Metabolic Syndrome in the J-MICC Study., *第26回日本疫学会総会,2016年1月21-23日,鳥取,* Jan. 2016.
299. **三木 啓輔, 上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 山口 美輪, Tirani Bahari, 澤近 房和, 石津 将, 有澤 孝吉 :** カリウム・ビタミンB1・ビタミンB2の摂取とインスリン抵抗性との関連についての検討―J-MICC Study徳島地区のデータより―．, *第61回四国公衆衛生学会総会.2016年2月5日,徳島,* 2016年2月.
300. **Guang Yin, Mariko Naito, Kenji Wakai, Emi Morita, Sayo Kawai, Nobuyuki Hamajima, Sadao Suzuki, Yoshikuni Kita, Toshiro Takezaki, Keitaro Tanaka, Makiko Morita, Hirokazu Uemura, Etsuko Ozaki, Satoyo Hosono, Haruo Mikami, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** ALDH2 polymorphism is associated with fasting blood glucose through alcohol consumption in Japanese men., *Nagoya Journal of Medical Science,* **Vol.78,** *No.2,* 183-193, 2016.
301. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Kana Kasai, Kaoru Keyama, Takeshi Katou, Hirokazu Uemura, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki *and* Minoru Irahara :** Changes of liver enzymes and triglyceride during the menopausal transition in Japanese women., *Journal of Obstetrics and Gynaecology,* **Vol.36,** *No.6,* 806-811, 2016.
302. **Takahiro Higashibata, Kenji Wakai, Mariko Naito, Emi Morita, Asahi Hishida, Nobuyuki Hamajima, Megumi Hara, Sadao Suzuki, Satoyo Hosono, Naoyuki Takashima, Keizo Ohnaka, Akihiko Takada, Haruo Mikami, Yoshiyuki Watanabe, Hirokazu Uemura, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Effects of self-reported calorie restriction on correlations between SIRT1 polymorphisms and body mass index and long-term weight change., *Gene,* **Vol.594,** *No.1,* 16-22, 2016.
303. **Hirokazu Ogino, Masaki Hanibuchi, Souji Kakiuchi, Atsuro Saijo, Toshifumi Tezuka, Yuko Toyoda, Makoto Tobiume, Kenji Otsuka, Satoshi Sakaguchi, Hisatsugu Goto, Kokichi Arisawa *and* Yasuhiko Nishioka :** Analysis of the prognostic factors of extensive disease small-cell lung cancer patients in Tokushima University Hospital, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.63,** *No.3 4,* 286-293, 2016.
304. **Hinako Nanri, Yuichiro Nishida, Kazuyo Nakamura, Keitaro Tanaka, Mariko Naito, Guang Yin, Nobuyuki Hamajima, Naoyuki Takashima, Sadao Suzuki, Yora Nindita, Michiko Kohno, Hirokazu Uemura, Teruhide Koyama, Satoyo Hosono, Haruo Mikami, Michiaki Kubo *and* Hideo Tanaka :** Associations between Dietary Patterns, ADR 2 Gln27Glu and ADR 3 Trp64Arg with Regard to Serum Triglyceride Levels: J-MICC Study., *Nutrients,* **Vol.8,** *No.9,* 2016.
305. **Kazuyo Matsuzaki, Toshiyuki Yasui, Miwa Fukuoka *and* Hirokazu Uemura :** Differences in Associations of Menopausal Symptoms with Job-related Stress Factors in Full-time and Part-time Workers in Japan, *International Journal of Women's Health Care,* **Vol.2,** *No.1,* 1-6, 2017.
306. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Kana Kasai, Kaoru Keyama, Kanako Yoshida, Takeshi Katou, Hirokazu Uemura, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki *and* Minoru Irahara :** Sex hormone-binding globulin and antithrombin III activity in women with oral ultra-low-dose estradiol., *Journal of Obstetrics and Gynaecology,* **Vol.37,** *No.5,* 627-632, 2017.
307. **Hirokazu Uemura, AHMAD AMMAR GHAIBEH, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Bahari Tirani, Masashi Ishizu, Hiroki Moriguchi *and* Kokichi Arisawa :** Systemic inflammation and family history in relation to the prevalence of type 2 diabetes based on an alternating decision tree, *Scientific Reports,* **Vol.7,** 45502, 2017.
308. **Kokichi Arisawa, Y Nagai, A Harita, Y Chisaki, M Hijiya *and* T Matsumura :** The survey of the exposure to dioxins and other chemical compounds in humans, *DIOXIN2016,* Firenze, Italy, Aug. 2016.
309. **上村 浩一, 釜野 桜子, 山口 美輪, Tirani Bahari, 三木 啓輔, 石津 将, 有澤 孝吉 :** 肥満および慢性炎症とインスリン抵抗性との関連:J-MICC Study徳島地区調査より, *第86回日本衛生学会学術総会,* 2016年5月.
310. **上村 浩一 :** エイジングと女性のがん」エイジングと乳がん アンチエイジング療法との関連も含めて, *第16回日本抗加齢医学会総会,* 2016年6月.
311. **上村 浩一, 釜野 桜子, 山口 美輪, 有澤 孝吉 :** 慢性炎症とインスリン抵抗性との関連:体格や生活習慣との交互作用を含めて, *第75回日本公衆衛生学会総会,* 2016年10月.
312. **釜野 桜子, 上村 浩一, 山口 美輪, 有澤 孝吉 :** 日本人における食事性カルシウム摂取と血清高感度CRP濃度との関連, *第75回日本公衆衛生学会総会,* 2016年10月.
313. **髙橋 久美, 安井 敏之, 上村 浩一 :** 交代制勤務を行う女性の月経周期の規則性と睡眠の質や量，および食生活や生活習慣との関係や特性, *第31回日本女性医学学会学術集会,* 2016年11月.
314. **松崎 和代, 福岡 美和, 上村 浩一, 安井 敏之 :** フルタイムおよびパートタイム女性労働者における更年期症状と仕事におけるストレスとの関連, *第31回日本女性医学学会学術集会,* 2016年11月.
315. **上村 浩一, 釜野 桜子, 山口 美輪, Tirani Bahari, 石津 将, 藤岡 美穂, 有澤 孝吉 :** 一般集団における慢性炎症とインスリン代謝関連指標との関係の検討, *第87回日本衛生学会学術総会,* 2017年3月.
316. **Tae Sasakabe, Kenji Wakai, Sayo Kawai, Asahi Hishida, Mariko Naito, Sadao Suzuki, Yora Nindita, Kokichi Arisawa, Yoshikuni Kita, Megumi Hara, Nagato Kuriyama, Akie Hirata, Haruo Mikami, Isao Oze, Michiaki Kubo, Hideo Tanaka *and* Nobuyuki Hamajima :** Modification of the associations of alcohol intake with serum low-density lipoprotein cholesterol and triglycerides by ALDH2 and ADH1B polymorphisms in Japanese men, *Journal of Epidemiology,* **Vol.28,** *No.4,* 185-193, 2017.
317. **Okada Rieko, Naito Mariko, Hattori Yuta, Seiki Toshio, Wakai Kenji, Nanri Hinako, Watanabe Miki, Suzuki Sadao, Kairupan Sefanya Tara, Takashima Naoyuki, Mikami Haruo, Ohnaka Keizo, Watanabe Yoshiyuki, Sakurako Kamano, Kubo Michiaki, Hamajima Nobuyuki, Tanaka Hideo *and* Group Japan Multi-institutional Collaborative Cohort Study The :** Matrix metalloproteinase 9 gene polymorphisms are associated with a multiple family history of gastric cancer, *Gastric Cancer,* **Vol.20,** *No.2,* 246-253, 2017.
318. **Tetsuya Matsuura, Toshiyuki Iwame, Naoto Suzue, Kokichi Arisawa *and* Koichi Sairyo :** Risk factors for shoulder and elbow pain in youth baseball players., *The Physician and Sportsmedicine,* **Vol.45,** *No.2,* 140-144, 2017.
319. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Tirani Bahari, Masashi Ishizu, Miho Fujioka *and* Kokichi Arisawa :** Relationships of serum high-sensitivity C-reactive protein and body size with insulin resistance in a Japanese cohort., *PLoS ONE,* **Vol.12,** *No.6,* e0178672, 2017.
320. **Tirani Bahari, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Keisuke Miki, Fusakazu Sawachika *and* Kokichi Arisawa :** Association between Dietary Patterns and Serum Adiponectin: A Cross-Sectional Study in a Japanese Population, *International Journal of Food Sciences and Nutrition,* 1-10, 2017.
321. **Yuri Ishii, Junko Ishihara, Ribeka Takachi, Yurie Shinozawa, Nahomi Imaeda, Chiho Goto, Kenji Wakai, Toshiaki Takahashi, Hiroyasu Iso, Kazutoshi Nakamura, Junta Tanaka, Taichi Shimazu, Taiki Yamaji, Shizuka Sasazuki, Norie Sawada, Motoki Iwasaki, Haruo Mikami, Kiyonori Kuriki, Mariko Naito, Naoko Okamoto, Fumi Kondo, Satoyo Hosono, Naoko Miyagawa, Etsuko Ozaki, Sakurako Katsuura-Kamano, Keizo Ohnaka, Hinako Nanri, Noriko Tsunematsu-Nakahata, Takamasa Kayama, Ayako Kurihara, Shiomi Kojima, Hideo Tanaka *and* Shoichiro Tsugane :** Comparison of weighed food record procedures for the reference methods in two validation studies of food frequency questionnaires., *Journal of Epidemiology,* **Vol.27,** *No.7,* 331-337, 2017.
322. **Sahoko Takagi, Mariko Naito, Sayo Kawai, Rieko Okada, Chisato Nagata, Satoyo Hosono, Yuichiro Nishida, Naoyuki Takashima, Sadao Suzuki, Ippei Shimoshikiryo, Haruo Mikami, Hirokazu Uemura, Nagato Kuriyama, Keizo Ohnaka, Michiaki Kubo, Nobuyuki Hamajima, Hideo Tanaka *and* Kenji Wakai :** Macronutrient intakes and serum oestrogen, and interaction with polymorphisms in CYP19A1 and HSD17B1 genes: a cross-sectional study in postmenopausal Japanese women., *British Journal of Nutrition,* **Vol.118,** *No.6,* 463-472, 2017.
323. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Kana Kasai, Kanako Yoshida, Takeshi Katou, Hirokazu Uemura, Akira Kuwahara, Toshiya Matsuzaki *and* Minoru Irahara :** Circulating dehydroepiandrosterone-sulphate decreases even with a slight change in oestradiol., *Journal of Obstetrics and Gynaecology,* **Vol.38,** *No.2,* 231-235, 2017.
324. **Teruhide Koyama, Nagato Kuriyama, Etsuko Ozaki, Daisuke Matsui, Isao Watanabe, Wakiko Takeshita, Komei Iwai, Yoshiyuki Watanabe, Masahiro Nakatochi, Chisato Shimanoe, Keitaro Tanaka, Isao Oze, Hidemi Ito, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Rie Ibusuki, Ippei Shimoshikiryo, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Sayo Kawai, Tae Sasakabe, Rieko Okada, Asahi Hishida, Mariko Naito, Kiyonori Kuriki, Kaori Endoh, Norihiro Furusyo, Hiroaki Ikezaki, Sadao Suzuki, Akihiro Hosono, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Michiaki Kubo *and* Kenji Wakai :** Genetic Variants of RAMP2 and CLR are Associated with Stroke., *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis,* **Vol.24,** *No.12,* 1267-1281, 2017.
325. **Yuko Uemura, Toshiyuki Yasui, Kimiyo Horike, Kazuhisa Maeda, Hirokazu Uemura, Mari Haku, Reiko Sakae *and* Keiko Matsumura :** Association of Low Back and Pelvic Pain at the Second Trimester with that at the Third Trimester and Puerperium in Japanese Pregnant Women, *Journal of Pregnancy and Child Health,* **Vol.4,** *No.5,* 2017.
326. **Hitoshi Ikushima, Wakatsuki Masaru, Ariga Takuro, Kaneyasu Yuko, Tokumaru Sunao, Isohashi Fumiaki, Ii Noriko, Uno Takashi, Ohno Yatsuya, Kokichi Arisawa *and* Toita Takafumi :** Radiotherapy for vaginal cancer: a multi-institutional survey study of the Japanese Radiation Oncology Study Group, *International Journal of Clinical Oncology,* 1-7, 2017.
327. **Xiaolin Yang, Mariko Nakamoto, Emi Shuto, Akiko Hata, Nanako Aki, Yosuke Shikama, Yukiko Bandou, Takako Ichihara, Takako Minagawa, Yumi Kuwamura, Ayako Tamura, Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, Makoto Funaki *and* Tohru Sakai :** Associations between intake of dietary fermented soy food and concentrations of inflammatory markers: a cross-sectional study in Japanese workers, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.65,** *No.1-2,* 74-80, 2018.
328. **Yuko Uemura, Toshiyuki Yasui, Kimiyo Horike, Kazuhisa Maeda, Hirokazu Uemura, Mari Haku, Reiko Saka *and* Keiko Matsumura :** Possible Predictive Factors for Low Back and Pelvic Pain at Three Months Postpartum -Assessed in a Prospective Study from Early Pregnancy until the Postpartum Period, *Open Journal of Nursing,* **Vol.8,** *No.8,* 552-566, 2018.
329. **Yasuyuki Nakamura, Akira Narita, Tsuyoshi Hachiya, Yoichi Sutoh, Atsushi Shimizu, Seiko Ohno, Naoyuki Takashima, Keitaro Tanaka, Megumi Hara, Kiyoshi Kuriki, Kaori Endoh, Isao Oze, Hidemi Ito, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Ippei Shimoshikiryo, Toshiro Takezaki, Sadao Suzuki, Miki Watanabe, Nagato Kuriyama, Teruhide Koyama, Norihiro Furusyo, Hiroaki Ikezaki, Masahiro Nakatochi, Sayo Kawai, Asahi Hishida, Rieko Okada, Takashi Tamura, Mariko Naito, Kenji Wakai, Yukihide Momozawa, Michiaki Kubo, Hirotsugu Ueshima *and* Yoshikuni Kita :** A Genome-wide Association Study in the Diabetic Patients Finds the 13q35.43-35.46 Locus Associated with Estimated Glomerular Filtration Rate: The Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study, *Journal of Clinical Diabetes,* **Vol.2,** *No.2,* 102, 2018.
330. **Yuko Uemura, Toshiyuki Yasui, Kimiyo Horike, Kazuhisa Maeda, Hirokazu Uemura, Mari Haku, Reiko Saka *and* Keiko Matsumura :** Association of Low Back and Pelvic Pain with Mental Health Condition during Pregnancy and Postpartum, *Health,* **Vol.10,** *No.12,* 1650-1660, 2018.
331. **Sakurako Katsuura-Kamano, Hirokazu Uemura, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Tirani Bahari, Keisuke Miki, Masashi Ishizu, Fusakazu Sawachika *and* Kokichi Arisawa :** Dietary calcium intake is associated with serum high-sensitivity C-reactive protein level in the general Japanese population, *Journal of Clinical Biochemistry and Nutrition,* **Vol.62,** *No.1,* 89-93, 2018.
332. **H Nakagawa-Senda, T Hachiya, A Shimizu, S Hosono, I Oze, M Watanabe, K Matsuo, M Ito, M Hara, Y Nishida, K Endoh, K Kuriki, Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, Y Nindita, R Ibusuki, S Suzuki, A Hosono, H Mikami, Y Nakamura, N Takashima, Y Nakamura, N Kuriyama, E Ozaki, N Furusyo, H Ikezaki, N Nakatochi, N Sasakabe, S Kawai, R Okada, A Hishida, M Naito, K Wakai, Y Momozawa, M Kubo *and* K Tanaka :** A genome-wide association study in the Japanese population idetifies the 12q24 locus for habitual coffee consumption: the J-MICC Study, *Scientific Reports,* **Vol.8,** *No.1,* 1493, 2018.
333. **嵩下 賢, 内田 雄三, 上村 浩一, 徳永 了亮, 才木 茜, 早稲田 宗, 石居 敏文 :** 増悪を繰り返す心不全患者の背景要因の検討, *第82回日本循環器学会学術集会,* 2018年.
334. **Yumi Kuwamura, Masuko Sumikawa, Eijiro Sakamoto, Ineko Takikawa, Hikari Yamako, Hirokazu Uemura, Sachi Kishida, Toshihiko Nagata *and* Munehide Matsuhisa :** Nurses' Implementation and Opinion of Assessment of Oral Health Behavior in Patients with Diabetes, *Journal of Diabetes Investigation,* **Vol.8,** *No.Supplement S1 May,* 50, Nagoya, May 2017.
335. **Tomohiko Isobe, Miyuki Iwai-Shimada, Murzembobasilua Andre, Sachiko Tsukahara, Junya Kasamatsu, Kokichi Arisawa *and* Shoji F Nakayama :** Biomonitoring of dioxins and other chemicals in Japan: Summary of a nation-wide survey during 2011-2016, *Dioxin 2017,* Vancouver, Aug. 2017.
336. **Tirani Bahari, Hirokazu Uemura, Sakurako Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Masashi Ishizu, Miho Fujioka *and* Kokichi Arisawa :** Adherence to the Japanese Food Guide Spinning Top and Prevalence of Metabolic Syndrome and Its Components, *2017 International Congress of Diabetes & Metabolism,* Seoul, Koria, Sep. 2017.
337. **Fujii Ryosuke, Hishida Asahi, Nakatochi Masahiro, Furusho Norihiro, Ikezaki Hiroaki, Okada Rieko, Kawai Sayo, Sasakabe Tae, Tanaka Keitaro, Shimanoe Chisato, Suzuki Sadao, Hosono Akihiro, Koyama Teruhide, Kuriyama Nagato, Ibusuki Rie, Shimoshikiryo Ippei, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Takashima Naoyuki, Turin C Tanvir, Kuriki Kiyonori, Endoh Kaori, Mikami Haruo, Nagase Hiroki, Oze Isao *and* Ito Hidemi :** Relationship of genetic and clinical factors and prevalence of CKD in a Japanese population: J-MICC Study, *67th Annual Meeting of the American Society of Human Genetics,* Orlando, Oct. 2017.
338. **Hirokazu Ogino, Masaki Hanibuchi, Souji Kakiuchi, Atsuro Saijo, Toshifumi Tezuka, Yuko Toyoda, Satoshi Sakaguchi, Hisatsugu Goto, Kokichi Arisawa *and* Yasuhiko Nishioka :** Analysis of the Prognostic Factors of Extensive Disease Small-Cell Lung Cancer Patients in Tokushima University Hospital., *The 57th Annual Meeting of the Japanese Respiratory Society,* Apr. 2017.
339. **釜野 桜子 :** 若年成人男性の炎症状態に対する精神健康状態と栄養素摂取量の交互作用, *第64回日本栄養改善学会学術総会,* 2017年9月.
340. **Hanada Kenta, Naoko Matsui, Hiroyuki Nodera, Kuzume Daisuke, Kenta Sato, Iwasa Naoki, Unai Yuki, Saka Waka, Yoshimichi Miyazaki, Yamazaki Hiroki, Yusuke Osaki, Takahiro Furukawa, Yamasaki Masahiro, Yuishin Izumi, Kusunoki Susumu, Kokichi Arisawa *and* Ryuji Kaji :** Guillain-Barre syndrome in a local area in Japan, 2006-2015: An epidemiological and clinical study of 108 patients, *XX World Congress of Neurology,* Sep. 2017.
341. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 有澤 孝吉 :** 日本人男性における大豆食品摂取と動脈スティフネスとの関連, *第76回日本公衆衛生学会総会,* 2017年11月.
342. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 笠井 可菜, 吉田 加奈子, 加藤 剛志, 上村 浩一, 苛原 稔 :** ホルモン補充療法中，デヒドロエピアンドロステロンサルフェートは，わずかなエストロゲンの増加でも低下する, *第32回日本女性医学学会学術集会,* 2017年11月.
343. **植村 裕子, 安井 敏之, 上村 浩一 :** 妊娠期から産褥期における腰痛の縦断的検討, *第32回日本女性医学学会学術集会,* 2017年11月.
344. **松崎 和代, 福岡 美和, 安井 敏之, 上村 浩一 :** タイプA行動パターン及び非タイプA行動パターンによる看護師の更年期症状並びに対処行動の違いの検討, *第32回日本女性医学学会学術集会,* 2017年11月.
345. **藤岡 美穂, 上村 浩一, 釜野 桜子, 岩崎 夕貴, 有澤 孝吉 :** 炎症関連遺伝子とメタボリックシンドロームの関連性の検討, *第 63 回四国公衆衛生学会総会,* 2018年1月.
346. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, Bahari Tirani, 藤岡 美穂, 岩崎 夕貴, 有澤 孝吉 :** 日本人男性における大豆食品摂取と動脈スティフネスとの関連:J-MICC Study徳島地区調査, *第28回日本疫学会学術総会,* 2018年2月.
347. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 藤岡 美穂, 岩崎 夕貴, 有澤 孝吉 :** 日本人男性における大豆食品や大豆イソフラボンの摂取状況と動脈スティフネスとの関連, *第88回日本衛生学会学術総会,* 2018年3月.
348. **Tirani Bahari, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Mariko Nakamoto, Keisuke Miki, Masashi Ishizu *and* Kokichi Arisawa :** Nutrient-derived dietary patterns and their association with metabolic syndrome in a Japanese population, *Journal of Epidemiology,* **Vol.28,** *No.4,* 194-201, 2018.
349. **C Shimanoe, T Hachiya, M Hara, Y Nishida, K Tanaka, Y Sutoh, A Shimizu, R Hishida, S Kawai, R Okada, T Tamura, K Matsuo, H Ito, E Ozaki, D Matsui, R Ibuseki, I Shimoshikiryo, N Takashima, A Kadota, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, S Suzuki, M Watanabe, K Kuriki, K Endoh, H Mikami, Y Nakamura, Y Momoxawa, M Kubo, M Nakatochi, M Naito *and* K Wakai :** A genome-wide association study of coping behaviors suggests FBXO45 is associated with emotional espression, *Genes, Brain, and Behavior,* e12481, 2018.
350. **A Hishida, M Nakatochi, M Akiyama, Y Kamatani, T Nishiyama, H Ito, I Oze, Y Nishida, M Hara, N Takashima, TC Turin, M Watanabe, S Suzuki, R Ibusuki, I Shimoshikiryo, Y Nakamura, H Mikami, H Ikezaki, N Furusyo, K Kuriki, K Endoh, T Koyama, D Matsui, Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, T Sasakabe, R Okada, S Kawai, M Naito, Y Momozawa, M Kubo, K Wakai *and* Group Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study Japan :** Genome-wide association study on renal function traits: Results from the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study, *American Journal of Nephrology,* **Vol.47,** *No.5,* 305-314, 2018.
351. **Naoko Matsui, Hiroyuki Nodera, D Kuzume, N Iwasa, Y Unai, W Sakai, Y Miyazaki, H Yamazaki, Yusuke Osaki, A Mori, T Furukawa, A Tsukamoto-Miyashiro, Y Shimatani, M Yamasaki, Yuishin Izumi, S Kusunoki, Kokichi Arisawa *and* Ryuji Kaji :** Guillan-Barre syndrome in local area in Japan, 2006-2015: an epidemiological and clinical study of 108 patients, *European Journal of Neurology,* **Vol.25,** *No.5,* 718-724, 2018.
352. **Kokichi Arisawa :** Recent decreasing trends of exposure to PCDDs/PCDFs/dioxin-like PCBs in general populations, and associations with diabetes, metabolic syndrome, and gout/hyperuricemia, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.65,** *No.3.4,* 151-161, 2018.
353. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Mariko Nakamoto, Miwa Yamaguchi, Miho Fujioka, Yuki Iwasaki *and* Kokichi Arisawa :** Inverse association between soy food consumption, especially fermented soy products intake and soy isoflavone, and arterial stiffness in Japanese men., *Scientific Reports,* **Vol.8,** *No.1,* 9667, 2018.
354. **T Tamura, Y Kadomatsu, M Tsukamoto, R Okada, T Sasakabe, S Kawai, A Hishida, M Hara, K Tanaka, I Shimoshikiryo, T Takezaki, I Watanabe, D Matsui, T Nishiyama, S Suzuki, K Endoh, K Kuriki, Y Kita, Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, H Ikezaki, N Furusyo, YN Koyanagi, I Oze, Y Nakamura, H Mikami, M Naito, K Wakai *and* Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study :** Association of exposure level to passive smoking with hypertension among lifetime nonsmokers in Japan: a cross-sectional study, *Medicine,* **Vol.97,** *No.48,* e13241, 2018.
355. **M Hara, T Hachiya, Y Sutoh, K Matsuo, Y Nishida, C Shimanoe, K Tanaka, A Shimizu, K Ohnaka, T Kawaguchi, I Oze, F Matsuda, H Ito, S Kawai, A Hishida, R Okada, T Sasakabe, A Hirata, R Ibusuki, Y Nindita, N Furusyo, H Ikezaki, N Kuriyama, E Ozaki, H Mikami, Y Nakamura, S Suzuki, A Hosono, Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, K Kuriki, K Endoh, N Takashima, A Kadota, M Nakatochi, Y Momozawa, M Kubo, M Naito *and* K Wakai :** Genomewide Association Study of Leisure-Time Exercise Behavior in Japanese Adults, *Medicine and Science in Sports and Exercise,* **Vol.50,** *No.12,* 2433-2441, 2018.
356. **Sumika Matsui, Toshiyuki Yasui, Hirokazu Uemura *and* Minoru Irahara :** Variation in follicle-stimulating hormone level and different associations of follicle-stimulating hormone level with body mass index over the menopausal transition in Japanese wome, *The Journal of Japan Society for Menopause and Women's Health,* **Vol.27,** *No.2,* 311-317, 2019.
357. **Tetsuya Matsuura, Toshiyuki Iwame, Naoto Suzue, Shoichiro Takao, Susumu Nishio, Kokichi Arisawa *and* Koichi Sairyo :** Cumulative Incidence of Osteochondritis Dissecans of the Capitellum in Preadolescent Baseball Players., *Arthroscopy : the Journal of Arthroscopic & Related Surgery,* **Vol.35,** *No.1,* 60-66, 2019.
358. **Basilua Andre Muzembo, Miyuki Iwai-shimada, Tomohiko Isobe, Kokichi Arisawa, Masayuki Shima, Tetsuhito Fukushima *and* Shoji F. Nakayama :** Dioxins levels in human blood after implementation of measures against dioxin exposure in Japan, *Environmental Health and Preventive Medicine,* **Vol.24,** *No.1,* 6, 2019.
359. **Takeshi Nishiyama, Masahiro Nakatochi, Atsushi Goto, Motoki Iwasaki, Tsuyoshi Hachiya, Yoichi Sutoh, Atsushi Shimizu, Chaochen Wang, Hideo Tanaka, Miki Watanabe, Akihiro Hosono, Yuya Tamai, Tamaki Yamada, Taiki Yamaji, Norie Sawada, Kentaro Fukumoto, Kotaro Otsuka, Kozo Tanno, Hiroaki Tomita, Kaname Kojima, Masao Nagasaki, Atsushi Hozawa, Asahi Hishida, Tae Sasakabe, Yuichiro Nishida, Megumi Hara, Hidemi Ito, Isao Oze, Yohko Nakamura, Haruo Mikami, Rie Ibusuki, Toshiro Takezaki, Teruhide Koyama, Nagato Kuriyama, Kaori Endoh, Kiyonori Kuriki, C Tanvir Turin, Takashima Naoyuki, Sakurako Katsuura-Kamano, Hirokazu Uemura, Rieko Okada, Sayo Kawai, Mariko Naito, Yukihide Momozawa, Michiaki Kubo, Makoto Sasaki, Masayuki Yamamoto, Shoichiro Tsugane, Kenji Wakai *and* Sadao Suzuki :** Genome-wide association meta-analysis and Mendelian randomization analysis confirm ALDH2 influencing on sleep duration in the Japanese population., *Sleep,* 2019.
360. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 周閉経期女性におけるコルチゾールの変化と脂質代謝との関連, *第91回日本内分泌学会学術総会,* 2018年4月.
361. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 副腎アンドロゲンはホルモン補充療法中，わずかなエストロゲンの増加でも低下する, *第70回日本産科婦人科学会学術講演会,* 2018年5月.
362. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 有澤 孝吉 :** Hepatic steatosis indexやFatty liver indexと慢性炎症や動脈スティフネスとの関連, *第77回日本公衆衛生学会総会,* 2018年10月.
363. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 周閉経期のFSHのばらつきとBMIとの関連, *第33回日本女性医学学会学術集会,* 2018年11月.
364. **松井 寿美佳, 安井 敏之, 上村 浩一, 苛原 稔 :** 周閉経期におけるコルチゾールの変化と脂質代謝との関連, *第33回日本女性医学学会学術集会,* 2018年11月.
365. **松崎 和代, 安井 敏之, 松井 寿美佳, 上村 浩一 :** 看護師の喫煙者及び非喫煙者更年期症状並びに対処行動の違い, *第33回日本女性医学学会学術集会,* 2018年11月.
366. **石原 留美, 永峰 啓子, 上村 浩一, 安井 敏之 :** エストロゲンの変化に伴う産褥期のほてりや寝汗並びにその関連要因の検討, *第33回日本女性医学学会学術集会,* 2018年11月.
367. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 岩﨑 夕貴, 有澤 孝吉 :** 脂肪肝の簡易指標であるFatty liver indexと慢性炎症や動脈スティフネスとの関連, *第29回日本疫学会学術総会,* 2019年2月.
368. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 岩﨑 夕貴, 有澤 孝吉 :** 日常の身体活動および余暇時の運動とメタボリック症候群やその構成因子との関連の検討, *第89回日本衛生学会学術総会,* 2019年2月.
369. **岩崎 夕貴, 釜野 桜子, 上村 浩一, 有澤 孝吉 :** 栄養素パターンとメタボリックシンドロームとの関連の検討, *第64回四国公衆衛生学会,* 2019年2月.
370. **釜野 桜子 :** 中性脂肪値に関連するGWAS 解析, *第3回ゲノムコホート研究における遺伝統計学,* 2018年8月.
371. **Masahiro Nakatochi, Masahiro Kanai, Akiyoshi Nakayama, Asahi Hishida, Yusuke Kawamura, Sahoko Ichihara, Masato Akiyama, Hiroaki Ikezaki, Norihiro Furusyo, Seiko Shimizu, Ken Yamamoto, Makoto Hirata, Rieko Okada, Sayo Kawai, Makoto Kawaguchi, Yuichiro Nishida, Chisato Shimanoe, Rie Ibusuki, Toshiro Takezaki, Mayuko Nakajima, Mikiya Takao, Etsuko Ozaki, Daisuke Matsui, Takeshi Nishiyama, Sadao Suzuki, Naoyuki Takashima, Yoshikuni Kita, Kaori Endoh, Kiyonori Kuriki, Hirokazu Uemura, Kokichi Arisawa, Isao Oze, Keitaro Matsuo, Yohko Nakamura, Haruo Mikami, Takashi Tamura, Hiroshi Nakashima, Takahiro Nakamura, Norihiro Kato, Koichi Matsuda, Yoshinori Murakami, Tatsuaki Matsubara, Mariko Naito, Michiaki Kubo, Yoichiro Kamatani, Nariyoshi Shinomiya, Mitsuhiro Yokota, Kenji Wakai, Yukinori Okada *and* Hirotaka Matsuo :** Genome-wide meta-analysis identifies multiple novel loci associated with serum uric acid levels in Japanese individuals., *Communications Biology,* **Vol.2,** 115, 2019.
372. **Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Yuki Iwasaki, Kokichi Arisawa, Asahi Hishida, Rieko Okada, Takashi Tamura, Yoko Kubo, Hidemi Ito, Isao Oze, Chisato Shimanoe, Yuichiro Nishida, Yasuyuki Nakamura, Naoyuki Takashima, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Daisaku Nishimoto, Toshiro Takezaki, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Norihiro Furusyo, Hiroaki Ikezaki, Etsuko Ozaki, Teruhide Koyama, Kiyonori Kuriki, Kaori Endoh, Mariko Naito *and* Kenji Wakai :** Independent relationships of daily life activity and leisure-time exercise with metabolic syndrome and its traits in the general Japanese population., *Endocrine,* **Vol.64,** *No.3,* 552-563, 2019.
373. **Yuki Iwasaki, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Hirokazu Uemura, Mineko Tsukamoto, Yuka Kadomatsu, Rieko Okada, Asahi Hishida, Keitaro Tanaka, Megumi Hara, Toshiro Takezaki, Keiichi Shimatani, Etsuko Ozaki, Teruhide Koyama, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Kiyonori Kuriki, Naoko Miyagawa, Aya Kadota, Hiroaki Ikezaki, Norihiro Furusyo, Isao Oze, Hidemi Ito, Haruo Mikami, Yohko Nakamura *and* Kenji Wakai :** Associations of nutrient patterns with the prevalence of metabolic syndrome: Results from the baseline data of the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study, *Nutrients,* **Vol.11,** *No.5,* 990, 2019.
374. **Makoto Irahara, Wakako Shinahara, Mayumi Sugimoto, Yukiko Ogawa, Keiji Shitsukawa, Kenji Kubota, Limin Yang, Yukihiro Ohya, Hirohisa Saito, Shoji Kagami, Kokichi Arisawa *and* Hiroshi Kido :** Trajectories of class-switching-related egg and cow's milk allergen-specific immunoglobulin isotype formation and its modification by eczema with low- and high-affinity immunoglobulin E during early infancy, *Immunity, Inflammation and Disease,* **Vol.7,** *No.2,* 74-85, 2019.
375. **R Fujii, A Hishida, M Nakatochi, N Furusyo, M Murata, K Tanaka, C Shimanoe, S Suzuki, M Watanabe, N Kuriyama, T Koyama, T Takezaki, I Shimoshikiryo, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, N Takashima, TC Turin, K Kuriki, K Endoh, H Mikami, Y Nakamura, I Oze, H Ito, M Kubo, Y Momozawa, T Kondo, M Naito *and* K Wakai :** Association of genetic risk score and chronic kidney disease in a Japanese population, *Nephrology,* **Vol.24,** *No.6,* 670-673, 2019.
376. **Yusuke Kawamura, Hirofumi Nakaoka, Akiyoshi Nakayama, Yukinori Okada, Ken Yamamoto, Toshihide Higashino, Masayuki Sakiyama, Toru Shimizu, Hiroshi Ooyama, Keiko Ooyama, Mitsuo Nagase, Yuji Hidaka, Yuko Shirahama, Kazuyoshi Hosomichi, Yuichiro Nishida, Ippei Shimoshikiryo, Asahi Hishida, Sakurako Katsuura-Kamano, Seiko Shimizu, Makoto Kawaguchi, Hirokazu Uemura, Rie Ibusuki, Megumi Hara, Mariko Naito, Mikiya Takao, Mayuko Nakajima, Satoko Iwasawa, Hiroshi Nakashima, Keizo Ohnaka, Takahiro Nakamura, Blanka Stiburkova, Tony R. Merriman, Masahiro Nakatochi, Sahoko Ichihara, Mitsuhiro Yokota, Tappei Takada, Tatsuya Saitoh, Yoichiro Kamatani, Atsushi Takahashi, Kokichi Arisawa, Toshiro Takezaki, Keitaro Tanaka, Kenji Wakai, Michiaki Kubo, Tatsuo Hosoya, Kimiyoshi Ichida, Ituro Inoue, Nariyoshi Shinomiya *and* Hirotaka Matsuo :** Genome-wide association study revealed novel loci which aggravate asymptomatic hyperuricaemia into gout., *Annals of the Rheumatic Diseases,* **Vol.78,** *No.10,* 1430-1437, 2019.
377. **Yumi Kuwamura, Eijiro Sakamoto, Masuko Sumikawa, Munehide Matsuhisa, Daisuke Hinode, Hirokazu Uemura *and* Sachi Kishida :** Assessing the oral health of in-patients with diabetes using a clinical version of the diabetes oral health assessment tool© and its association with dental examinations, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.66,** *No.3,4,* 328-336, 2019.
378. **Yuichiro Nishida, Tsuyoshi Hachiya, Megumi Hara, Chisato Shimanoe, Keitaro Tanaka, Yoichi Sutoh, Atsushi Shimizu, Asahi Hishida, Mineko Tsukamoto, Yuka Kadomatsu, Isao Oze, Yuriko N. Koyanagi, Nagato Kuriyama, Teruhide Koyama, Rie Ibusuki, Toshiro Takezaki, Hiroaki Ikezaki, Norihiro Furusyo, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Kiyonori Kuriki, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Yukihide Momozawa, Michiaki Kubo, Masahiro Nakatochi, Mariko Naito *and* Kenji Wakai :** The interaction between ABCA1 polymorphism and physical activity on the HDL-cholesterol levels in a Japanese population., *Journal of Lipid Research,* **Vol.61,** 86-94, 2019.
379. **Toshiyuki Iwame, Tetsuya Matsuura, Naoto Suzue, Jyoji Iwase, Hirokazu Uemura *and* Koichi Sairyo :** Factors Associated With Knee Pain and Heel Pain in Youth Soccer Players Aged 8 to 12 Years., *Orthopaedic Journal of Sports Medicine,* **Vol.7,** *No.11,* 2019.
380. **Y Usui, K Matsuo, I Oze, T Ugai, Y Koyanagi, Y Maeda, H Ito, A Hishida, K Takeuchi, T Tamura, M Tsukamoto, Y Kadomatsu, M Hara, Y Nishida, I Shimoshikiryo, T Takezaki, E Ozaki, D Matsui, I Watanabe, S Suzuki, M Watanabe, H Nakagawa-Senda, H Mikami, Y Nakamura, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, K Kuriki, N Takashima, A Kadota, H Ikezaki, M Murata, M Nakatochi, Y Momozawa, M Kubo *and* K Wakai :** Impact of PSCA polymorphisms on the risk of duodenal ulcer., *Journal of Epidemiology,* JE20190184, 2019.
381. **Tetsuya Matsuura, E Chosa, T Tajika, T Masatomi, S Arimitsu, A Yamamoto, M Nagasawa, Kokichi Arisawa *and* K Takagishi :** Correlation between playing position, elbow physical findings and elbow pain in elementary school baseball players: Results of a multi-regional study in Japan., *Journal of Orthopaedic Science,* **Vol.25,** *No.1,* 122-126, 2020.
382. **K Sakai, C Tanikawa, A Hirasawa, T Chiyoda, W Yamagami, F Kataoka, N Susumu, C Terao, Y Kamatani, A Takahashi, Y Momozawa, M Hirata, M Kubo, N Fuse, T Takai-Igarashi, A Shimizu, A Fukushima, A Kadota, Kokichi Arisawa, H Ikezaki, K Wakai, T Yamaji, N Sawada, M Iwasaki, S Tsugane, D Aoki *and* K Matsuda :** Identification of a novel uterine leiomyoma GWAS locus in a Japanese population., *Scientific Reports,* **Vol.10,** *No.1,* 1197, 2020.
383. **Rumi Ishihara, Keiko Nagamine, Yoshie Nishikawa, Mari Haku, Hirokazu Uemura, Yukie Matsuura *and* Toshiyuki Yasui :** Prevalence and factors related to hot flashes and night sweats in postpartum women in Japan, *International Journal of Nursing and Midwifery,* **Vol.12,** *No.1,* 14-21, 2020.
384. **Toshiyuki Iwame, Tetsuya Matsuura, Tetsuya Okahisa, Jyoji Iwase, Hirokazu Uemura *and* Koichi Sairyo :** Factors correlating with recovery of quadriceps strength after double-bundle anterior cruciate ligament reconstruction with hamstring tendon autografts., *European Journal of Orthopaedic Surgery & Traumatology,* **Vol.30,** *No.2,* 307-312, 2020.
385. **Rieko Okada, Yuka Kadomatsu, Mineko Tsukamoto, Tae Sasakabe, Sayo Kawai, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Hiroaki Ikezaki, Norihiro Furusyo, Keitaro Tanaka, Megumi Hara, Sadao Suzuki, Miki Watanabe, Toshiro Takezaki, Daisaku Nishimoto, Daisuke Matsui, Isao Watanabe, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Yasuyuki Nakamura, Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, Haruo Mikami, Yoko Nakamura, Isao Oze, Yuriko N. Koyanagi, Mariko Naito, Kenji Wakai *and* Study Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Japan :** Combined effect of weight gain within normal weight range and parental hypertension on the prevalence of hypertension; from the J-MICC Study., *Journal of Human Hypertension,* **Vol.34,** *No.2,* 125-131, 2020.
386. **Teruhide Koyama, Nagato Kuriyama, Etsuko Ozaki, Satomi Tomida, Ritei Uehara, Yuichiro Nishida, Chisato Shimanoe, Asahi Hishida, Takashi Tamura, Mineko Tsukamoto, Yuka Kadomatsu, Isao Oze, Keitaro Matsuo, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Rie Ibusuki, Toshiro Takezaki, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Hiroaki Ikezaki, Masayuki Murata, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** Sedentary time is associated with cardiometabolic diseases in a large Japanese population: a cross-sectional study, *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis,* 2020.
387. **Madoka Iwase, Keitaro Matsuo, Masahiro Nakatochi, Isao Oze, Hidemi Ito, Yuriko Koyanagi, Tomotaka Ugai, Yumiko Kasugai, Asahi Hishida, Kenji Takeuchi, Rieko Okada, Yoko Kubo, Chisato Shimanoe, Keitaro Tanaka, Hiroaki Ikezaki, Masayuki Murata, Toshiro Takezaki, Daisaku Nishimoto, Nagato Kuriyama, Etsuko Ozaki, Sadao Suzuki, Miki Watanabe, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Kiyonori Kuriki, Yoshikuni Kita, Takashima Naoyuki, Masato Nagino, Yukihide Momozawa, Michiaki Kubo *and* Kenji Wakai :** Differential effect of polymorphisms on body mass index across the life course of Japanese: the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study, *Journal of Epidemiology,* 2020.
388. **Yumi Kuwamura, Sumiko Yoshida, Kiyoe Kurahashi, Masuko Sumikawa, Eijiro Sakamoto, Akio Kuroda, Hikari Yamato, Misuzu Okamoto, Hirokazu Uemura, Daisuke Hinode, Hiromichi Yumoto, Ken-ichi Aihara, Makoto Funaki, Munehide Matsuhisa, Itsuro Endo *and* Sachi Kishida :** Oral health behaviors of outpatients with diabetes based on the Revised Diabetes Oral Health Assessment Tool for nurses, *Journal of Diabetes Investigation,* **Vol.10,** *No.Supplement1,* 26, Sendai-City, Miyagi Prefecture, May 2019.
389. **勝浦-釜野 桜子, 上村 浩一, 有澤 孝吉 :** 朝食欠食および睡眠時間とメタボリック症候群との関連:J-MICC Study, *第78回日本公衆衛生学会総会,* 2019年10月.
390. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 有澤 孝吉 :** 日常の生活活動および余暇時の運動とメタボリック症候群との関連:J-MICC Study, *第78回日本公衆衛生学会総会,* 2019年10月.
391. **上村 浩一, 釜野 桜子, NGUYEN TIEN VAN, 有澤 孝吉 :** 労働者における脂肪肝の簡易指標である Fatty Liver Index と慢性炎症や動脈スティフネスとの関連: J-MICC Study 徳島地区調査より, *第63回中国四国合同産業衛生学会,* 2019年12月.
392. **Akiyoshi Nakayama, Masahiro Nakatochi, Yusuke Kawamura, Ken Yamamoto, Hirohumi Nakaoka, Seiko Shimizu, Toshihide Higashino, Teruhide Koyama, Asahi Hishida, Kiyonori Kuriki, Miki Watanabe, Toru Shimizu, Keiko Ooyama, Hiroshi Ooyama, Mitsuo Nagase, Yuji Hidaka, Daisuke Matsui, Takashi Tamura, Takehi Nishiyama, Chisato Shimanoe, Sakurako Katsuura-Kamano, Naoyuki Takashima, Yuya Shirai, Makoto Kawaguchi, Mikiya Takao, Ryo Sugiyama, Yuzo Takada, Takahiro Nakamura, Hiroshi Nakashima, Masashi Tsunoda, Atsushi Hozawa, Kazuyoshi Hosomichi, Yu Toyoda, Yu Kubota, Tappei Takada, Hiroshi Suzuki, Blanka Stiburkova, Tanya Major, Tony Merriman, Nagato Kuriyama, Haruo Mikami, Toshiro Takezaki, Keitaro Matsuo, Sadao Suzuki, Tatsuo Hosoya, Yoichiro Kamatani, Michiaki Kubo, Kimiyoshi Ichida, Kenji Wakai, Itsuro Inoue, Yukinori Okada, Nariyoshi Shinomiya *and* Hirotaka Matsuo :** Subtype-specific gout susceptibility loci and enrichment of selection pressure on ABCG2 and ALDH2 identified by subtype genome-wide meta-analyses of clinically defined gout patients, *Annals of the Rheumatic Diseases,* **Vol.79,** *No.5,* 657-665, 2020.
393. **Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Hirokazu Uemura, Nguyen Van Tien, Asahi Hishida, Takashi Tamura, Yoko Kubo, Mineko Tsukamoto, Keitaro Tanaka, Megumi Hara, Toshiro Takezaki, Daisaku Nishimoto, Teruhide Koyama, Etsuko Ozaki, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Kiyonori Kuriki, Aya Kadota, Naoyuki Takashima, Hiroaki Ikezaki, Masayuki Murata, Isao Oze, Keitaro Matsuo, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** Association of dietary acid load with the prevalence of metabolic syndrome among participants in the baseline survey of the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study, *Nutrients,* **Vol.12,** *No.6,* 1605, 2020.
394. **Hiroshi Matsunaga, Kaoru Ito, Masato Akiyama, Atsushi Takahashi, Satoshi Koyama, Seitaro Nomura, Hirotaka Ieki, Kouichi Ozaki, Yoshihiro Onouchi, Saori Sakaue, Shinichiro Suna, Soichi Ogishima, Masayuki Yamamoto, Atsushi Hozawa, Mamoru Satoh, Makoto Sasaki, Taiki Yamaji, Norie Sawada, Motoki Iwasaki, Shoichiro Tsugane, Keitaro Tanaka, Kokichi Arisawa, Hiroaki Ikezaki, Naoyuki Takashima, Mariko Naito, Kenji Wakai, Hideo Tanaka, Yasuhiko Sakata, Hiroyuki Morita, Yasushi Sakata, Koichi Matsuda, Yoshinori Murakami, Hiroshi Akazawa, Michiaki Kubo, Yoichiro Kamatani *and* Issei Komuro :** Transethnic Meta-Analysis of Genome-Wide Association Studies Identifies Three New Loci and Characterizes Population-Specific Differences for Coronary Artery Disease, *Circulation. Genomic and Precision Medicine,* **Vol.13,** *No.3,* e002670, 2020.
395. **Taro Suzuki, Yasuyuki Nakamura, Keitaro Matsuo, Isao Oze, Yukio Doi, Akira Narita, Atsushi Shimizu, Nahomi Imaeda, Chiho Goto, Kenji Matsui, Masahiro Nakatochi, Katsuyuki Miura, Naoyuki Takashima, Kiyonori Kuriki, Chisato Shimanoe, Keitaro Tanaka, Hiroaki Ikezaki, Masayuki Murata, Rie Ibusuki, Toshiro Takezaki, Yuriko Koyanagi, Hidemi Ito, Daisuke Matsui, Teruhide Koyama, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, Kenji Takeuchi, Takashi Tamura, Rieko Okada, Yoko Kubo, Yukihide Momozawa, Michiaki Kubo, Yoshikuni Kita *and* Kenji Wakai :** A genome-wide association study on fish consumption in a Japanese population-the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort study, *European Journal of Clinical Nutrition,* 2020.
396. **Kenji Takeuchi, Mariko Naito, Sayo Kawai, Mineko Tsukamoto, Yuka Kadomatsu, Yoko Kubo, Rieko Okada, Mako Nagayoshi, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Masahiro Nakatochi, Tae Sasakabe, Shuji Hashimoto, Hidetaka Eguchi, Yukihide Momozawa, Hiroaki Ikezaki, Masayuki Murata, Norihiro Furusyo, Keitaro Tanaka, Megumi Hara, Yuichiro Nishida, Keitaro Matsuo, Hidemi Ito, Isao Oze, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Toshiro Takezaki, Rie Ibusuki, Ippei Shimoshikiryo, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Miki Watanabe, Teruhide Koyama, Etsuko Ozaki, Isao Watanabe, Kiyonori Kuriki, Yoshikuni Kita, Hirotsugu Ueshima, Kenji Matsui, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Sakurako Katsuura-Kamano, Sho Nakamura, Hiroto Narimatsu, Nobuyuki Hamajima, Hideo Tanaka *and* Kenji Wakai :** Study profile of the Japan Multi-institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study, *Journal of Epidemiology,* **Vol.31,** *No.12,* 660-668, 2020.
397. **I Shimoshikiryo, R Ibusuki, K Shimatani, D Nishimoto, T Takezaki, Y Nishida, C Shimanoe, A Hishida, T Tamura, R Okada, Y Kubo, E Ozaki, D Matsui, S Suzuki, H Nakagawa-Senda, K Kuriki, Y Kita, N Takashima, Kokichi Arisawa, H Uemura, H Ikezaki, N Furusyo, I Oze, YN Koyanagi, H Mikami, Y Nakamura, M Naito *and* K Wakai :** Association between alcohol intake pattern and metabolic syndrome components and simulated change by alcohol intake reduction: A cross-sectional study from the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study, *Alcohol,* **Vol.S0741-8329,** *No.20,* 30284-6, 2020.
398. **Koyama Satoshi, Ito Kaoru, Terao Chikashi, Akiyama Masato, Horikoshi Momoko, Momozawa Yukihide, Matsunaga Hiroshi, Ieki Hirotaka, Ozaki Kouichi, Onouchi Yoshihiro, Takahashi Atsushi, Nomura Seitaro, Morita Hiroyuki, Akazawa Hiroshi, Kim Changhoon, Seo Jeong-sun, Higasa Koichiro, Iwasaki Motoki, Yamaji Taiki, Sawada Norie, Tsugane Shoichiro, Koyama Teruhide, Ikezaki Hiroaki, Takashima Naoyuki, Tanaka Keitaro, Kokichi Arisawa, Kuriki Kiyonori, Naito Mariko, Wakai Kenji, Suna Shinichiro, Sakata Yasuhiko, Sato Hiroshi, Hori Masatsugu, Sakata Yasushi, Matsuda Koichi, Murakami Yoshinori, Aburatani Hiroyuki, Kubo Michiaki, Matsuda Fumihiko, Kamatani Yoichiro *and* Komuro Issei :** Population-specific and transethnic genome-wide analyses reveal distinct and shared genetic risks of coronary artery disease, *Nature Genetics,* 2020.
399. **Takashi Tamura, Nagato Kuriyama, Teruhide Koyama, Etsuko Ozaki, Daisuke Matsui, Yuka Kadomatsu, Mineko Tsukamoto, Yoko Kubo, Rieko Okada, Asahi Hishida, Tae Sasakabe, Sayo Kawai, Mariko Naito, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Keitaro Tanaka, Megumi Hara, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Toshiro Takezaki, Ippei Shimoshikiryo, Hiroaki Ikezaki, Masayuki Murata, Isao Oze, Hidemi Ito, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Kiyonori Kuriki, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** Association between plasma levels of homocysteine, folate, and vitamin B12, and dietary folate intake and hypertension in a cross-sectional study, *Scientific Reports,* **Vol.10,** *No.1,* 18499, 2020.
400. **H Suzuki, Y Nakamura, K Matsuo, N Imaeda, C Goto, A Narita, A Shimizu, N Takashima, K Matsui, K Miura, M Nakatochi, A Hishida, T Tamura, Y Kadomatsu, R Okada, Y Nishida, C Shimanoe, D Nishimoto, T Takezaki, I Oze, H Ito, H Ikezaki, M Murata, D Matsui, E Ozaki, H Mikami, Y Nakamura, S Suzuki, M Watanabe, Kokichi Arisawa, H Uemura, K Kuriki, Y Momozawa, M Kubo, Y Kita, K Takeuchi *and* K Wakai :** A genome-wide association study in Japanese identified one variant associated with a preference for a Japanese dietary pattern, *European Journal of Clinical Nutrition,* 2020.
401. **Hishida Asahi, Nakatochi Masahiro, Tamura Takashi, Nagayoshi Mako, Okada Rieko, Kubo Yoko, Tsukamoto Mineko, Kadomatsu Yuka, Suzuki Sadao, Nishiyama Takeshi, Kuriyama Nagato, Watanabe Isao, Takezaki Toshiro, Nishimoto Daisaku, Kuriki Kiyonori, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Mikami Haruo, Kusakabe Miho, Oze Isao, Koyanagi Yuriko, Nakamura Yasuyuki, Kadota Aya, Shimanoe Chisato, Tanaka Keitaro, Ikezaki Hiroaki, Murata Masayuki, Kubo Michiaki, Momozawa Yukihide, Takeuchi Kenji *and* Wakai Kenji :** Genome-wide association study of serum PSA levels based on 1000Genomes-imputed data in Japanese: the J-MICC Study, *Nagoya Journal of Medical Science,* **Vol.83,** *No.1,* 183-193, 2021.
402. **Shiori Suzuki, Atsushi Goto, Masahiro Nakatochi, Akira Narita, Taiki Yamaji, Norie Sawada, Ryoko Katagiri, Masao Iwagami, Akiko Hanyuda, Tsuyoshi Hachiya, Yoichi Sutoh, Isao Oze, Yuriko Koyanagi, Yumiko Kasugai, Yukari Taniyama, Hidemi Ito, Hiroaki Ikezaki, Yuichiro Nishida, Takashi Tamura, Haruo Mikami, Toshiro Takezaki, Sadao Suzuki, Etsuko Ozaki, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Kokichi Arisawa, Kenji Takeuchi, Kozo Tanno, Atsushi Shimizu, Gen Tamiya, Atsushi Hozawa, Kengo Kinoshita, Makoto Kenji Sasaki Wakai, Masayuki Yamamoto, Keitaro Matsuo, Shoichiro Tsugane *and* Motoki Iwasaki :** Body mass index and colorectal cancer risk: a Mendelian randomization study, *Cancer Science,* **Vol.112,** *No.4,* 1579-1588, 2021.
403. **Van Tien Nguyen, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Naomi Imaeda, Chiho Goto *and* Sakurako Katsuura-Kamano :** Association between nutrient patterns and fatty liver index: Baseline survey of the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study in Tokushima, Japan, *Journal of Epidemiology,* **Vol.32,** *No.8,* 376-383, 2021.
404. **Fujii Ryosuke, Hishida Asahi, Nishiyama Takeshi, Nakatochi Masahiro, Matsuo Keitaro, Ito Hidemi, Nishida Yuichiro, Shimanoe Chisato, Nakamura Yasuyuki, Turin Chowdhury Tanvir, Suzuki Sadao, Watanabe Miki, Ibusuki Rie, Takezaki Toshiro, Mikami Haruo, Nakamura Yohko, Ikezaki Hiroaki, Murata Masayuki, Kuriki Kiyonori, Kuriyama Nagato, Matsui Daisuke, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Tsukamoto Mineko, Tamura Takashi, Kubo Yoko, Kondo Takaaki, Momozawa Yukihide, Kubo Michiaki, Takeuch Kenji, Wakai Kenji *and* Group Study J-MICC :** Assessing the relationship between high-sensitivity C-reactive protein and kidney function employing mendelian randomization in a Japanese community based J-MICC Study, *Journal of Epidemiology,* 2021.
405. **Taro Suzuki, Yasuyuki Nakamura, Yukio Doi, Akira Narita, Atsushi Shimizu, Nahomi Imaeda, Chiho Goto, Kenji Matsui, Aya Kadota, Katsuyuki Miura, Masahiro Nakatochi, Keitaro Tanaka, Megumi Hara, Hiroaki Ikezaki, Masayuki Murata, Toshiro Takezaki, Daisaku Nishimoto, Keitaro Matsuo, Isao Oze, Nagato Kuriyama, Etsuko Ozaki, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Miki Watanabe, Sadao Suzuki, Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, Kiyonori Kuriki, Yukihide Momozawa, Michiaki Kubo, Kenji Takeuchi, Yoshikuni Kita *and* Kenji Wakai :** A Genome-wide Association Study on Confection Consumption in a Japanese Population- The Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort study, *British Journal of Nutrition,* 2021.
406. **Imaeda Nahomi, Goto Chiho, Sasakabe Tae, Mikami Haruo, Oze Isao, Hosono Akihiro, Naito Mariko, Miyagawa Naoko, Ozaki Etsuko, Ikezaki Hiroaki, Nanri Hinako, Noriko Tsunematsu-Nakahata, Sakurako Kamano, Kuriki Kiyonori, Tanaka-Yaguchi Yuri, Kayama Takamasa, Kayama Takamasa, Kurihara Ayako, Harada Sei *and* Wakai Kenji :** Reproducibility and validity of food group intake in a short food frequency questionnaire for the middle-aged Japanese population, *Environmental Health and Preventive Medicine,* **Vol.26,** *No.1,* 28, 2021.
407. **Tetsuya Matsuura, Yuki Takata, Toshiyuki Iwame, Jyoji Iwase, Kenji Yokoyama, Shoichiro Takao, Susumu Nishio, Kokichi Arisawa *and* Koichi Sairyo :** Limiting the Pitch Count in Youth Baseball Pitchers Decreases Elbow Pain., *Orthopaedic Journal of Sports Medicine,* **Vol.9,** *No.3,* 2021.
408. **釜野 桜子 :** 母親の妊娠期間中の特性および3歳児の食習慣と児の体格との関連, *第79回日本公衆衛生学会総会,* 2020年10月.
409. **有澤 孝吉, 勝浦-釜野 桜子, NGUYEN TIEN VAN, 上村 浩一, Group J-MICC Study the :** 食事酸負荷とメタボリック症候群との関連:J-MICC Study, *第31回日本疫学会学術総会,* 2021年1月.
410. **Tien Van Nguyen, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura *and* Sakurako Katsuura-Kamano :** Association between nutrient patterns and fatty liver index: Baseline survey of the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study in Tokushima, Japan, *第31回日本疫学会学術総会,* Jan. 2021.
411. **釜野 桜子, 有澤 孝吉, NGUYEN TIEN VAN, 上村 浩一, Group the J-MICC Study for :** 朝食欠食および睡眠時間とメタボリック症候群との関連:J-MICC Study, *第31回日本疫学会学術総会,* 2021年1月.
412. **中山 昌喜, 中杤 昌弘, 河村 優輔, 山本 健, 中岡 博史, 清水 聖子, 小山 晃英, 栗木 清典, 大山 博司, 島ノ江 千里, 釜野 桜子, 前原 一輝, 桐原 真奈, 嶽崎 俊郎, 松尾 恵太郎, 鈴木 貞夫, 若井 建志, 岡田 随象, 四ノ宮 成祥, 松尾 洋孝 :** 病型特異的な痛風関連遺伝子と適応進化の評価:臨床 診断された痛風症例のゲノムワイド関連解析から, *第31回日本疫学会学術総会,* 2021年1月.
413. **上村 浩一, 釜野 桜子, 有澤 孝吉, J-MICC Study徳島地区 :** 成人男性におけるFatty Liver Indexと慢性炎症や動脈スティフネスとの関連, *第91回日本衛生学会学術総会,* 2021年3月.
414. **有澤 孝吉, 西良 浩一 :** 特集:徳島県民が知っておくべき予防医学から病気にならないための秘訣∼ 巻頭言:有澤孝吉，西良浩一, 2022年.
415. **Teruhide Koyama, Etsuko Ozaki, Nagato Kuriyama, Satomi Tomida, Tamami Yoshida, Ritei Uehara, Keitaro Tanaka, Megumi Hara, Asahi Hishida, Rieko Okada, Yoko Kubo, Isao Oze, Yuriko Koyanagi, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Ippei Shimoshikiryo, Toshiro Takezaki, Sadao Suzuki, Takahiro Otani, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Hiroaki Ikezaki, Masayuki Murata, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** Effect of Underlying Cardiometabolic Diseases on the Association Between Sedentary Time and All-cause Mortality in a Large Japanese Population: A Cohort Analysis Based on the J-MICC Study, *Journal of the American Heart Association,* **Vol.10,** *No.13,* e018293, 2021.
416. **Nakamura Yasuyuki, Narita Akira, Sutoh Yoichi, Imaeda Nahomi, Goto Chiho, Matsui Kenji, Takashima Naoyuki, Kadota Aya, Miura Katsuyuki, Nakatochi Masahiro, Tamura Takashi, Hishida Asahi, Nakashima Ryoko, Ikezaki Hiroaki, Hara Megumi, Nishida Yuichiro, Takezaki Toshiro, Ibusuki Rie, Oze Isao, Ito Hidemi, Kuriyama Nagato, Ozaki Etsuko, Mikami Haruo, Kusakabe Miho, Nakagawa-Senda Hiroko, Suzuki Sadao, Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, Kuriki Kiyonori, Momozawa Yukihide, Kubo Michiaki, Takeuchi Kenji, Kita Yoshikuni *and* Wakai Kenji :** A Genome-wide Association Study on Meat Consumption in a Japanese Population- The Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort study, *Journal of Nutritional Science,* **Vol.10,** *No.e61,* 1-9, 2021.
417. **Yora Nindita, Masahiro Nakatochi, Rie Ibusuki, Ippei Shimoshikiryo, Daisaku Nishimoto, Keiichi Shimatani, Toshiro Takezaki, Hiroaki Ikezaki, Masayuki Murata, Megumi Hara, Yuichiro Nishida, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Mako Nagayoshi, Rieko Okada, Keitaro Matsuo, Hidemi Ito, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Takahiro Otani, Sadao Suzuki, Teruhide Koyama, Etsuko Ozaki, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Naoko Miyagawa, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Yukihide Momozawa, Michiaki Kubo, Kenji Takeuchi, Kenji Wakai *and* the Study Cohort Collaborative Multi-Institutional Japan Group :** Population-Based Impact of Smoking, Drinking, and Genetic Factors on HDL-Cholesterol Levels in J-MICC Study Participants, *Journal of Epidemiology,* 2021.
418. **Yusuke Kawamura, Akiyoshi Nakayama, Seiko Shimizu, Yu Toyoda, Yuichiro Nishida, Asahi Hishida, Sakurako Katsuura-Kamano, Kenichi Shibuya, Takashi Tamura, Makoto Kawaguchi, Satoko Suzuki, Satoko Iwasawa, Hiroshi Nakashima, Rie Ibusuki, Hirokazu Uemura, Megumi Hara, Kenji Takeuchi, Tappei Takada, Masashi Tsunoda, Kokichi Arisawa, Toshiro Takezaki, Keitaro Tanaka, Kimiyoshi Ichida, Kenji Wakai, Nariyoshi Shinomiya *and* Hirotaka Matsuo :** A Proposal For Practical Diagnosis Of Renal Hypouricemia: Evidenced From Genetic Studies Of Nonfunctional Variants Of URAT1/SLC22A12 Among 30,685 Japanese Individuals, *Biomedicines,* **Vol.9,** *No.8,* 2021.
419. **Mako Nagayoshi, Kenji Takeuchi, Yudai Tamada, Kato Yasufumi, Yoko Kubo, Rieko Okada, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Yuichiro Nishida, Chisato Shimanoe, Yuriko N. Koyanagi, Keitaro Matsuo, Mikami Haruo, Kusakabe Miho, Daisaku Nishimoto, Keiichi Shibuya, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Etsuko Ozaki, Isao Watanabe, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Kenji Wakai *and* the (J-MICC) Cohort Collaborative Multi-Institutional Japan Study :** Sex-specific Relationship between Stress Coping Strategies and All-Cause Mortality: Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study, *Journal of Epidemiology,* 2021.
420. **Megumi Hara, Yuichiro Nishida, Keitaro Tanaka, Chisato Shimanoe, Kayoko Koga, Takuma Furukawa, Yasuki Higaki, Koichi Shinchi, Hiroaki Ikezaki, Masayuki Murata, Kenji Takeuchi, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Mineko Tsukamoto, Yuka Kadomatsu, Keitaro Matsuo, Isao Oze, Mikami Haruo, Kusakabe Miho, Toshiro Takezaki, Rie Ibusuki, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Daisuke Matsui, Teruhide Koyama, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Yasuyuki Nakamura, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano *and* Kenji Wakai :** Moderate-to-vigorous physical activity and sedentary behavior are independently associated with renal function: a cross-sectional study, *Journal of Epidemiology,* **Vol.33,** *No.6,* 285-293, 2021.
421. **Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, Hirokazu Uemura, Tien Van Nguyen, Toshiro Takezaki, Rie Ibusuki, Sadao Suzuki, Takahiro Otani, Rieko Okada, Yoko Kubo, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Teruhide Koyama, Daisuke Matsui, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Naoko Miyagawa, Hiroaki Ikezaki, Yuji Matsumoto, Yuichiro Nishida, Chisato Shimanoe, Isao Oze, Keitaro Matsuo, Haruo Mikami, Miho Kusakabe, Kenji Takeuchi, Kenji Wakai *and* the (J-MICC) Cohort Collaborative Multi-Institutional Japan Study :** Association of skipping breakfast and short sleep duration with the prevalence of metabolic syndrome in the general Japanese population: baseline data from the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study, *Preventive Medicine Reports,* **Vol.24,** 101613, 2021.
422. **Mizuki Ohashi, Katsuyuki Miura, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Yoshino Saito, Shunichiro Tsuji, Takashi Murakami, Yuka Kadomatsu, Mako Nagayoshi, Megumi Hara, Keitaro Tanaka, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Toshiro Takezaki, Ippei Shimoshikiryo, Etsuko Ozaki, Isao Watanabe, Sadao Suzuki, Miki Watanabe, Kiyonori Kuriki, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Sho Yamasaki, Hiroaki Ikezaki, Isao Oze, Yuriko N. Koyanagi, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Kenji Takeuchi, Yoshikuni Kita *and* Kenji Wakai :** The association of reproductive history with hypertension and obesity depending on menopausal status: the J-MICC Study, *Hypertension Research,* **Vol.45,** *No.4,* 708-714, 2021.
423. **Takuma Furukawa, Yuichiro Nishida, Megumi Hara, Chisato Shimanoe, Kayoko Koga, Chiharu Iwasaka, Yasuki Higaki, Keitaro Tanaka, Ryoko Nakashima, Hiroaki Ikezaki, Asahi Hishida, Takashi Tamura, Yasufumi Kato, Yudai Tamada, Kietaro Matsuo, Hidemi Ito, Haruo Mikami, Miho Kusakabe, Rie Ibusuki, Keiichi Shibuya, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Etsuko Ozaki, Daisuke Matsui, Kiyonori Kuriki, Yasuyuki Nakamura, Aya Kadota, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** Effect of the interaction between physical activity and estimated macronutrient intake on HbA1c: population-based cross-sectional and longitudinal studies, *BMJ Open Diabetes Research & Care,* **Vol.10,** *No.1,* e002479, 2021.
424. **Takashi Matsunaga, Yuka Kadomatsu, Mineko Tsukamoto, Yoko Kubo, Rieko Okada, Mako Nagayoshi, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Toshiro Takezaki, Ippei Shimoshikiryo, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa, Naoyuki Takashima, Yoshino Saito, Kiyonori Kuriki, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Nagato Kuriyama, Daisuke Matsui, Haruo Mikami, Yohko Nakamura, Isao Oze, Hidemi Ito, Masayuki Murata, Hiroaki Ikezaki, Yuichiro Nishida, Chisato Shimanoe, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** Associations of breastfeeding history with metabolic syndrome and cardiovascular risk factors in community-dwelling parous women: The Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study, *PLoS ONE,* **Vol.17,** *No.1,* e0262252, 2021.
425. **Kayoko Koga, Megumi Hara, Chisato Shimanoe, Yuichiro Nishida, Takuma Furukawa, Chiharu Iwasaka, Keitaro Tanaka, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Yoko Kubo, Yasufumi Kato, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Keitaro Matsuo, Hidemi Ito, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Daisaku Nishimoto, Keiichi Shibuya, Sadao Suzuki, Miki Watanabe, Etsuko Ozaki, Daisuke Matsui, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** Association of perceived stress and coping strategies with the renal function in middleaged and older Japanese men and women, *Scientific Reports,* **Vol.12,** *No.1,* 291, 2022.
426. **Takeshi Watanabe, Mette Sieg, Sigrid Juhl Lunde, Pankaj Taneja, Lene Baad-Hansen, Maria Pigg *and* Lene Vase :** What is the nocebo effect and does it apply to dentistry? A narrative review., *Journal of Oral Rehabilitation,* **Vol.49,** *No.5,* 586-591, 2022.
427. **Yasuyuki Nakamura, Takashi Tamura, Akira Narita, Atsushi Shimizu, Yoichi Sutoh, Naoyuki Takashima, Kenji Matsui, Naoko Miyagawa, Aya Kadota, Katsuyuki Miura, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Asahi Hishida, Mako Nagayoshi, Rieko Okada, Yoko Kubo, Keitaro Tanaka, Chisato Shimanoe, Rie Ibusuki, Daisaku Nishimoto, Isao Oze, Hidemi Ito, Etsuko Ozaki, Daisuke Matsui, Haruo Mikami, Miho Kusakabe, Sadao Suzuki, Miki Watanabe, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Kiyonori Kuriki, Masahiro Nakatochi, Yukihide Momozawa, Michiaki Kubo, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** A genome-wide association study on adherence to low-carbohydrate diets in Japanese, *European Journal of Clinical Nutrition,* 2022.
428. **Yukari Mitsui, Akio Kuroda, Masashi Ishizu, Hiroyasu Mori, Kiyoe Kurahashi, Takeshi Kondo, Sumiko Yoshida, Yuko Akehi, Ken-ichi Aihara, Itsuro Endo, Masahiro Abe *and* Munehide Matsuhisa :** Basal insulin requirement in patients with type 1 diabetes depends on the age and body mass index., *Journal of Diabetes Investigation,* **Vol.13,** *No.2,* 292-298, 2022.
429. **Toshiyuki Iwame, Tetsuya Matsuura, Naoto Suzue, Sakurako Katsuura-Kamano, Shoichiro Takao, Jyoji Iwase *and* Koichi Sairyo :** One-year follow-up ultrasonographic study of the subchondral bone surface of the distal femoral epiphysis in children aged 9-11 years., *Journal of Pediatric Orthopaedics. Part B,* **Vol.31,** *No.2,* e174-e179, 2022.
430. **Fujii Ryosuke, Hishida Asahi, Nakatochi Masahiro, Tsuboi Yoshiki, Suzuki Koji, Kondo Takaaki, Ikezaki Hiroaki, Hara Megumi, Okada Rieko, Tamura Takashi, Shimoshikiryo Ippei, Suzuki Sadao, Koyama Teruhide, Kuriki Kiyonori, Takashima Naoyuki, Kokichi Arisawa, Momozawa Yukihide, Kubo Michiaki, Takeuchi Kenji *and* Wakai Kenji :** Associations of genome-wide polygenic risk score and risk factors with hypertension in a Japanese population, *Circulation. Genomic and Precision Medicine,* **Vol.15,** *No.4,* e003612, 2022.
431. **渡邊 毅 :** コロナ禍でのデンマーク留学, *上原記念生命科学財団海外留学だより,* 2021年.
432. **黒田 暁生, 石津 将, 鶴尾 美穂, 森 博康, 明比 祐子, 岡本 美鈴, 鈴木 麗子, 寺澤 敏秀, 松久 宗英 :** 持続グルコースモニタリングの推定HbA1c値と実測HbA1c値との解離に関する検討, *第21回日本糖尿病インフォマティクス学会年次学術集会,* 2021年8月.
433. **今枝 奈保美, 篠壁 多恵, 後藤 千穂, 細野 晃弘, 内藤 真理子, 宮川 尚子, 尾崎 悦子, 南里 妃名子, 矢口 友理, 中畑 典子, 釜野 桜子, 栗原 綾子, 若井 建志 :** 日本食品標準成分表2020年版(八訂)を用いた中高年地域集団の食事評価に関する検討, *第80回日本公衆衛生学会総会,* 2021年12月.
434. **釜野 桜子, 有澤 孝吉, 石津 将, 渡邊 毅, NGUYEN TIEN VAN, for the J-MICC Study Group :** 大豆製品およびイソフラボン摂取量と全死亡・がん死亡との関連:J-MICC Study, *第32回日本疫学会学術総会,* 2022年1月.
435. **Tien Van Nguyen, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Takeshi Watanabe, Masashi Ishizu *and* for the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study Group :** Associations of metabolic syndrome and metabolically unhealthy obesity with cancer mortality, *第32回日本疫学会学術総会,* Jan. 2022.
436. **河村 優輔, 中山 昌喜, 豊田 優, 西田 裕一郎, 菱田 朝陽, 釜野 桜子, 渋谷 謙一, 田村 高志, 中島 宏, 指宿 りえ, 上村 浩一, 原 めぐみ, 竹内 研時, 角田 正史, 有澤 孝吉, 嶽崎 俊郎, 田中 恵太郎, 若井 建志, 四ノ宮 成祥, 松尾 洋孝 :** 日本人コホート集団30,685人を対象とした腎性低尿酸血症の臨床遺伝疫学的解析:実際的診断に向けて, *第32回日本疫学会学術総会,* 2022年1月.
437. **Tien Van Nguyen, Kokichi Arisawa, Sakurako Kamano, Takeshi Watanabe, Masashi Ishizu *and* for the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study Group :** Associations of metabolic syndrome and metabolically unhealthy obesity with cancer mortality: Results of prospective cohort study in Japanese population, *第264回徳島医学会学術集会,* Feb. 2022.
438. **釜野 桜子, 有澤 孝吉, 石津 将, 渡邊 毅, Nguyen Van Tien, for the J-MICC Study Group :** 朝食欠食および睡眠時間とメタボリック症候群との関連:J-MICC Study, *第264回徳島医学会学術集会,* 2022年2月.
439. **Asami Okada, Misuzu Yamada-Yamashita, Yukari Tominaga, Kyoka Jo, Hiroyasu Mori, Reiko Suzuki, Masashi Ishizu, Motoyuki Tamaki, Yuko Akehi, Yuichi Takashi, Daisuke Koga, Eisuke Shimokita, Fuminori Tanihara, Kiyoe Kurahashi, Sumiko Yoshida, Yukari Mitsui, Shiho Masuda, Itsuro Endo, Ken-ichi Aihara, Shoji Kagami, Masahiro Abe, Kevin Ferreri, Yoshio Fujitani, Munehide Matsuhisa *and* Akio Kuroda :** Novel method utilizing bisulfite conversion with dual amplification-refractory mutation system polymerase chain reaction to detect circulating pancreatic β-cell cfDNA., *Journal of Diabetes Investigation,* **Vol.13,** *No.7,* 1140-1148, 2022.
440. **Tien Van Nguyen, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Masashi Ishizu, Mako Nagayoshi, Rieko Okada, Asahi Hishida, Takashi Tamura, Megumi Hara, Keitaro Tanaka, Daisaku Nishimoto, Keiichi Shibuya, Teruhide Koyama, Isao Watanabe, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Kiyonori Kuriki, Yasuyuki Nakamura, Yoshino Saito, Hiroaki Ikezaki, Jun Otonari, Yuriko N. Koyanagi, Keitaro Matsuo, Haruo Mikami, Miho Kusakabe, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** Associations of metabolic syndrome and metabolically unhealthy obesity with cancer mortality: The Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study, *PLoS ONE,* **Vol.17,** *No.7,* e0269550, 2022.
441. **Kosuke Saita, Masahiko Sumitani, Daisuke Nishizawa, Takashi Tamura, Kazutaka Ikeda, Kenji Wakai, Yoshika Sudo, Hiroaki Abe, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Kenji Takeuchi, Asahi Hisida, Keitaro Tanaka, Chisato Shimanoe, Toshiro Takezaki, Rie Ibusuki, Isao Oze, Hidemi Ito, Etsuko Ozaki, Daisuke Matsui, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Kiyonori Kuriki, Yoshikuni Kita, Yasuyuki Nakamura, Yukihide Momozawa *and* Kanji Uchida :** Genetic polymorphism of pleiotrophin is associated with pain experience in Japanese adults: case-control study, *Medicine,* **Vol.101,** *No.37,* e30580, 2022.
442. **井上 徹, 渡邊 毅, 石川 賀代 :** 介護施設入所者におけるGeriatric Nutritional Risk Index，血清アルブミン値，Body Mass Index の評価と関連する因子について, *四国医学雑誌,* **Vol.78,** *No.3, 4,* 95-102, 2022年.
443. **Chie Omichi, Teruhide Koyama, Hiroshi Kadotani, Etsuko Ozaki, Satomi Tomida, Tamami Yoshida, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Megumi Hara, Keitaro Tanaka, Takashi Tamura, Mako Nagayoshi, Rieko Okada, Yoko Kubo, Isao Oze, Keitaro Matsuo, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Rie Ibusuki, Kenichi Shibuya, Sadao Suzuki, Miki Watanabe, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** Irregular sleep and all-cause mortality: a large prospective cohort study, *Sleep Health,* **Vol.8,** *No.6,* 678-683, 2022.
444. **Akiko Hanyuda, Atsushi Goto, Masahiro Nakatochi, Yoichi Sutoh, Akira Narita, Shiori Nakano, Ryoko Katagiri, Kenji Wakai, Naoyuki Takashima, Teruhide Koyama, Kokichi Arisawa, Issei Imoto, Yukihide Momozawa, Kozo Tanno, Atsushi Shimizu, Atsushi Hozawa, Kengo Kinoshita, Taiki Yamaji, Norie Sawada, Masao Iwagami, Kenya Yuki, Kazuo Tsubota, Kazuno Negishi, Keitaro Matsuo, Masayuki Yamamoto, Makoto Sasaki, Shoichiro Tsugane *and* Motoki Iwasaki :** Association Between Glycemic Traits and Primary Open-Angle Glaucoma: A Mendelian Randomization Study in the Japanese Population, *American Journal of Ophthalmology,* **Vol.245,** 193-201, 2022.
445. **Rintaro Sogawa, Chisato Shimanoe, Keitaro Tanaka, Megumi Hara, Yuichiro Nishida, Takuma Furukawa, Mako Nagayoshi, Asahi Hishida, Yoko Kubo, Yasufumi Kato, Isao Oze, Hidemi Ito, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Shiroh Tanoue, Chihaya Koriyama, Sadao Suzuki, Takahiro Otani, Daisuke Matsui, Isao Watanabe, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Takeshi Watanabe, Kokichi Arisawa, Hiroaki Ikezaki, Jun Otonari, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** Sex- and age-specific all-cause mortality in insomnia with hypnotics: Findings from Japan multi-institutional Collaborative Cohort Study., *Sleep Medicine,* **Vol.100,** 410-418, 2022.
446. **Mako Nagayoshi, Asahi Hishida, Tomonori Shimizu, Yasufumi Kato, Yoko Kubo, Rieko Okada, Takashi Tamura, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Megumi Hara, Yuichiro Nishida, Isao Oze, Yuriko N. Koyanagi, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Rie Ibusuki, Keiichi Shibuya, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Teruhide Koyama, Etsuko Ozaki, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Yasuyuki Nakamura, Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, Masahiro Nakatochi, Yukihide Momozawa, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** BMI and cardiometabolic traits in Japanese: a Mendelian randomization study, *Journal of Epidemiology,* 2022.
447. **Tomoharu Kawano, Motohiro Aiba, Masashi Ishizu, Hiroyasu Mori, Munehide Matsuhisa, Seiichi Hashida, Tracey Colpitts *and* Toshihiro Watanabe :** Molecular composition of adiponectin in urine is a useful biomarker for detecting early stage of diabetic kidney disease., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.70,** *No.3.4,* 464-470, 2023.
448. **Takuya Sakashita, Yasuyuki Nakamura, Yoichi Sutoh, Atsushi Shimizu, Tsuyoshi Hachiya, Yayoi Otsuka-Yamasaki, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Katsuyuki Miura, Yoshikuni Kita, Hiroaki Ikezaki, Jun Otonari, Keitaro Tanaka, Chisato Shimanoe, Teruhide Koyama, Isao Watanabe, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Asahi Hishida, Takashi Tamura, Yasufumi Kato, Rieko Okada, Kiyonori Kuriki, Sakurako Katsuura-Kamano, Takeshi Watanabe, Shiroh Tanoue, Chihaya Koriyama, Isao Oze, Yuriko N. Koyanagi, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Masahiro Nakatochi, Yukihide Momozawa, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** Comparison of the loci associated with HbA1c and blood glucose levels identified by a genome-wide association study in the Japanese population, *Diabetology International,* **Vol.14,** *No.2,* 188-198, 2023.
449. **Sho Nakamura, Xuemin Fang, Yoshinobu Saito, Hiroto Narimatsu, Azusa Ota, Hiroaki Ikezaki, Chisato Shimanoe, Keitaro Tanaka, Yoko Kubo, Mineko Tsukamoto, Takashi Tamura, Asahi Hishida, Isao Oze, Yuriko N. Koyanagi, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Toshiro Takezaki, Daisaku Nishimoto, Sadao Suzuki, Takahiro Otani, Nagato Kuriyama, Daisuke Matsui, Kiyonori Kuriki, Aya Kadota, Yasuyuki Nakamura, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Masahiro Nakatochi, Yukihide Momozawa, Michiaki Kubo, Kenji Takeuchi *and* Kenji Wakai :** Effects of gene-lifestyle interactions on obesity based on a multi-locus risk score: a cross-sectional analysis, *PLoS ONE,* **Vol.18,** *No.2,* e0279169, 2023.
450. **Kaori Kitaoka, Katsuyuki Miura, Naoyuki Takashima, Aya Kadota, Akiko Harada, Yasuyuki Nakamura, Yoshikuni Kita, Yuichiro Yano, Takashi Tamura, Mako Nagayoshi, Rieko Okada, Yoko Kubo, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Shiroh Tanoue, Chihaya Koriyama, Kiyonori Kuriki, Kokichi Arisawa, Sakurako Katsuura-Kamano, Yuichiro Nishida, Chisato Shimanoe, Etsuko Ozaki, Daisuke Matsui, Hiroaki Ikezaki, Jun Otonari, Isao Oze, Yuriko N. Koyanagi, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** Association between dietary patterns and serum low density lipoprotein cholesterol in Japanese women and men: The Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study, *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis,* 2023.
451. **Takeshi Watanabe, Kokichi Arisawa, Tien Van Nguyen, Masashi Ishizu, Sakurako Katsuura-Kamano, Asahi Hishida, Takashi Tamura, Yasufumi Kato, Rieko Okada, Rie Ibusuki, Chihaya Koriyama, Sadao Suzuki, Takahiro Otani, Teruhide Koyama, Satomi Tomida, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Naoko Miyagawa, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** Coffee and Metabolic Phenotypes: A Cross-sectional Analysis of the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study, *Nutrition, Metabolism, and Cardiovascular Diseases : NMCD,* **Vol.33,** *No.3,* 620-630, 2023.
452. **齋藤 義信, 小熊 祐子, 中村 翔, 成松 宏人, 中嶋 綾子, 池崎 裕昭, 田中 恵太郎, 原 めぐみ, 玉田 雄大, 永吉 真子, 田村 高志, 菱田 朝陽, 尾瀬 功, 谷山 祐香里, 三上 春夫, 永瀬 浩喜, 嶽﨑 俊郎, 指宿 りえ, 鈴木 貞夫, 大谷 隆浩, 小山 晃英, 渡邉 功, 栗木 清典, 喜多 義邦, 高嶋 直敬, 有澤 孝吉, 釜野 桜子, 竹内 研時, 若井 建志, J-MICC研究グループ :** 質問紙で調査した成人の身体活動:日本多施設共同コーホート研究(J-MICC Study), *運動疫学研究,* 2023年.
453. **渡邊 毅 :** 令和3年度研究者ラウンジ: ノセボ効果とは何か?歯科領域への応用は可能か?, *未病と抗老化,* **Vol.31,** 101, 2022年.
454. **Takeshi Watanabe, Mette Sieg, Sigrid Juhl Lunde, Pankaj Taneja, Lene Baad-Hansen, Maria Pigg *and* Lene Vase :** Hvad er noceboeffekten, og spiller den en rolle i odontologien? En narrativ oversigt, *tandlaegebladet.dk,* 2023.
455. **Takeshi Watanabe, Mette Sieg, Sigrid Juhl Lunde, Mads Persson, Pankaj Taneja, Lene Baad-Hansen, Maria Pigg *and* Lene Vase :** Nocebo response in Dentistry: A systematic review and meta-analysis, *IASP 2022 World Congress on Pain, Toronto, Canada, 19-23, September,* Toronto, Sep. 2022.
456. **Nguyen Van Tien, Kokichi Arisawa, Sakurako Kamano, Takeshi Watanabe *and* Masashi Ishizu :** Association of metabolic syndrome and metabolically unhealthy obesity with cancer mortality, *Asia Pacific Conference 2022,* Beppu, Dec. 2022.
457. **渡邊 毅, 有澤 孝吉, Nguyen Van Tien, 石津 将, 釜野 桜子 :** コーヒー摂取と代謝表現型:J-MICC Studyのベースラインデータを用いた横断研究, *第33回日本疫学会学術総会,* 2023年2月.
458. **今枝 奈保美, 篠壁 多恵, 後藤 千穂, 中村 洋子, 尾瀬 功, 細野 晃弘, 永吉 真子, 宮川 尚子, 尾崎 悦子, 池崎 裕昭, 南里 妃名子, 指宿 りえ, 釜野 桜子, 栗木 清典, 栗原 綾子, 矢口 友理 :** 日本人中高年における食物摂取頻度調査票の妥当性の検討-八訂成分表の食物繊維, *第33回日本疫学会学術総会,* 2023年2月.
459. **篠壁 多恵, 今枝 奈保美, 後藤 千穂, 中村 洋子, 尾瀬 功, 細野 晃弘, 永吉 真子, 宮川 尚子, 尾崎 悦子, 池崎 裕昭, 南里 妃名子, 指宿 りえ, 釜野 桜子, 栗木 清典, 栗原 綾子, 矢口 友理 :** 日本人中高年における食物摂取頻度調査票の妥当性の検討-利用可能炭水化物, *第33回日本疫学会学術総会,* 2023年2月.
460. **釜野 桜子, 有澤 孝吉, 石津 将, 渡邊 毅, TIEN VAN NGUYEN :** 大豆製品およびイソフラボン摂取量と糖尿病罹患との関連:J-MICC Study, *第33回日本疫学会学術総会,* 2023年2月.
461. **上村 浩一, 釜野 桜子, 有澤 孝吉 :** 日本人女性における月経状況と動脈スティフネスとの関連:J-MICC Study徳島地区調査, *第93回日本衛生学会学術総会,* 2023年3月.
462. **Takeshi Watanabe, Mette Sieg, Sigrid Juhl Lunde, Mads Persson, Pankaj Taneja, Lene Baad-Hansen, Maria Pigg *and* Lene Vase :** Nocebo response in dentistry: A systematic review and meta-analysis of adverse events in analgesic trials of third molar removal, *Journal of Oral Rehabilitation,* **Vol.50,** *No.4,* 332-342, 2023.
463. **Akiko Hanyuda, Atsushi Goto, Ryoko Katagiri, N Yuriko Koyanagi, Masahiro Nakatochi, Yoichi Sutoh, Shiori Nakano, Isao Oze, Hidemi Ito, Taiki Yamaji, Norie Sawada, Masao Iwagami, Aya Kadota, Teruhide Koyama, Sakurako Katsuura-Kamano, Hiroaki Ikezaki, Keitaro Tanaka, Toshiro Takezaki, Issei Imoto, Midori Suzuki, Yukihide Momozawa, Kenji Takeuchi, Akira Narita, Atsushi Hozawa, Kengo Kinoshita, Atsushi Shimizu, Kozo Tanno, Keitaro Matsuo, Shoichiro Tsugane, Kenji Wakai, Makoto Sasaki, Masayuki Yamamoto *and* Motoki Iwasaki :** Investigating the association between glycaemic traits and colorectal cancer in the Japanese population using Mendelian randomisation., *Scientific Reports,* **Vol.13,** *No.1,* 7052, 2023.
464. **Shimon Kurasawa, Takahiro Imaizumi, Shoichi Maruyama, Keitaro Tanaka, Yoko Kubo, Mako Nagayoshi, Hiroaki Ikezaki, Sadao Suzuki, Teruhide Koyama, Chihaya Koriyama, Aya Kadota, Sakurako Katsuura-Kamano, Kiyonori Kuriki, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** Association of kidney function with cancer incidence and its influence on cancer risk of smoking: The Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study., *International Journal of Cancer,* **Vol.153,** *No.4,* 732-741, 2023.
465. **Mineko Tsukamoto, Asahi Hishida, Takashi Tamura, Mako Nagayoshi, Rieko Okada, Yoko Kubo, Yasufumi Kato, Nobuyuki Hamajima, Yuichiro Nishida, Chisato Shimanoe, Rie Ibusuki, Kenichi Shibuya, Naoyuki Takashima, Yasuyuki Nakamura, Miho Kusakabe, Yohko Nakamura, N Yuriko Koyanagi, Isao Oze, Takeshi Nishiyama, Sadao Suzuki, Isao Watanabe, Daisuke Matsui, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Sakurako Katsuura-Kamano, Kokichi Arisawa, Kiyonori Kuriki, Masahiro Nakatochi, Yukihide Momozawa, Kenji Takeuchi, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** GWAS of folate metabolism with gene-environment interaction analysis revealed the possible role of lifestyles in the control of blood folate metabolites in Japanese - the J-MICC Study., *Journal of Epidemiology,* **Vol.34,** *No.5,* 228-237, 2023.
466. **Takashi Tamura, Kenji Wakai, Yasufumi Kato, Yudai Tamada, Yoko Kubo, Rieko Okada, Mako Nagayoshi, Asahi Hishida, Nahomi Imaeda, Chiho Goto, Hiroaki Ikezaki, Jun Otonari, Megumi Hara, Keitaro Tanaka, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Rie Ibusuki, Chihaya Koriyama, Isao Oze, Hidemi Ito, Sadao Suzuki, Hiroko Nakagawa-Senda, Etsuko Ozaki, Daisuke Matsui, Kiyonori Kuriki, Keiko Kondo, Naoyuki Takashima, Takeshi Watanabe, Sakurako Kamano *and* Keitaro Matsuo :** Dietary carbohydrate and fat intakes and risk of mortality in the Japanese population: the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study., *The Journal of Nutrition,* **Vol.153,** *No.8,* 2352-2368, 2023.
467. **Daisaku Nishimoto, Rie Ibusuki, Ippei Shimoshikiryo, Kenichi Shibuya, Shiroh Tanoue, Chihaya Koriyama, Toshiro Takezaki, Isao Oze, Hidemi Ito, Asahi Hishida, Takashi Tamura, Yasufumi Kato, Yudai Tamada, Yuichiro Nishida, Chisato Shimanoe, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Etsuko Ozaki, Satomi Tomida, Kiyonori Kuriki, Naoko Miyagawa, Keiko Kondo, Kokichi Arisawa, Takeshi Watanabe, Hiroaki Ikezaki, Jun Otonari, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** Association between awareness of limiting food intake and all-cause mortality: A cohort study in Japan, *Journal of Epidemiology,* 2023.
468. **Takahiko Nagamine, Takeshi Watanabe *and* Akira Toyofuku :** QTc Shortening on Electrocardiogram With Amitriptyline May Indicate No Effect on Pain Relief in Burning Mouth Syndrome., *Clinical Neuropharmacology,* 2024.
469. **Satomi Tomida, Teruhide Koyama, Etsuko Ozaki, Naoyuki Takashima, Midori Morita, Koichi Sakaguchi, Yasuto Naoi, Yuichiro Nishida, Megumi Hara, Asahi Hishida, Takashi Tamura, Rieko Okada, Yoko Kubo, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Yohko Nakamura, Miho Kusakabe, Shiroh Tanoue, Chihaya Koriyama, N Yuriko Koyanagi, Hidemi Ito, Sadao Suzuki, Takahiro Otani, Naoko Miyagawa, Yukiko Okami, Kokichi Arisawa, Takeshi Watanabe, Kiyonori Kuriki, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** Seven-plus hours of daily sedentary time and the subsequent risk of breast cancer: Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study., *Cancer Science,* **Vol.115,** *No.2,* 611-622, 2024.
470. **渡邊 毅 :** 素顔のニューロサイエンティスト Lene Vase, *Clinical Neuroscience,* **Vol.41,** 1379, 2023年.
471. **Takahiko Nagamine *and* Takeshi Watanabe :** QTc interval and sympathetic tone in burning mouth syndrome, *Brain & Heart,* **Vol.2,** *No.1,* 2016, 2023.
472. **Takahiko Nagamine *and* Takeshi Watanabe :** The catastrophic perception of pain in burning mouth syndrome may be associated with sympathetic tone as indicated by the QTc interval, *Innovations in Clinical Neuroscience,* **Vol.21,** *No.1-3,* 8-9, 2024.
473. **Takeshi Watanabe :** Placebo/Nocebo research in the post-GWAS era, *4th International Conference of the Society for Interdisciplinary Placebo Studies (SIPS), Duisburg, Germany,* May 2023.
474. **黒田 暁生, 岡田 朝美, 森 博康, 冨永 ゆかり, 石津 将, 松久 宗英 :** 循環血中遊離 DNA を標的とした血管内皮細胞傷害の検出, *第38回日本糖尿病合併症学会,* 2023年10月.
475. **石津 将, 松久 宗英 :** 心電図異常に関わる背景因子の検討-令和2年度徳島県市町村国保特定健診・後期高齢者医療健診データの解析, *第8回日本糖尿病・生活習慣病ヒューマンデータ学会,* 2023年12月.
476. **渡邊 毅 :** コーヒー摂取と代謝表現型:J-MICC研究のベースラインデータを用いた横断研究​, *2023 年度科学研究費補助⾦「コホート・⽣体試料⽀援プラットフォーム」⽀援に係る会議 ⽇本多施設共同コーホート(J-MICC)研究2023 年度 第2回全体会議,* 2023年12月.
477. **釜野 桜子, 石津 将, 渡邊 毅 :** 出生体重と日本人中高年の不安特性との関連:J-MICC Study 徳島地区調査, *第34回日本疫学会学術総会,* 2024年2月.
478. **渡邊 毅 :** コーヒー摂取と代謝表現型:J-MICC研究のベースラインデータを用いた横断研究, *令和5年度コホート・生体試料支援プラットフォーム若手支援研究成果発表会,* 2024年2月.
479. **Ryosuke Fujii, Asahi Hishida, Masahiro Nakatochi, Hiroshi Okumiyama, Naoyuki Takashima, Yoshiki Tsuboi, Koji Suzuki, Hiroaki Ikezaki, Chisato Shimanoe, Yasufumi Kato, Takashi Tamura, Hidemi Ito, Nobuaki Michihata, Shiroh Tanoue, Sadao Suzuki, Kiyonori Kuriki, Aya Kadota, Takeshi Watanabe, Yukihide Momozawa, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** Polygenic risk score for blood pressure and lifestyle factors with overall and CVD mortality: a prospective cohort study in a Japanese population., *Hypertension Research,* **Vol.47,** 2284-2294, 2024.
480. **Tomoyo Hara, Takeshi Watanabe, Hiroki Yamagami, Kosuke Miyataka, Saya Yasui, Takahito Asai, Yohsuke Kaneko, Yukari Mitsui, Shiho Masuda, Kiyoe Kurahashi, Toshiki Otoda, Tomoyuki Yuasa, Akio Kuroda, Itsuro Endo, Soichi Honda, Akira Kondo, Munehide Matsuhisa *and* Ken-ichi Aihara :** Development of Liver Fibrosis Represented by the Fibrosis-4 Index Is a Specific Risk Factor for Tubular Injury in Individuals with Type 2 Diabetes, *Biomedicines,* **Vol.12,** *No.8,* 1789, 2024.
481. **Taiki Hori, Ken-ichi Aihara, Takeshi Watanabe, Kaori Inaba, Keisuke Inaba, Yousuke Kaneko, Saki Kawata, Keisuke Kawahito, Hiroki Kita, Kazuma Shimizu, Minae Hosoki, Kensuke Mori, Teruyoshi Kageji, Hideyuki Uraoka *and* Shingen Nakamura :** The Respiratory Adjusted Shock Index at Admission Is a Valuable Predictor of In-Hospital Outcomes for Elderly Emergency Patients with Medical Diseases at a Japanese Community General Hospital., *Journal of Clinical Medicine,* **Vol.13,** *No.16,* 2024.
482. **Takeshi Watanabe, Tien Van Nguyen, Sakurako Katuura-Kamano, Kokichi Arisawa, Masashi Ishizu, Taichi Unohara, Keitaro Tanaka, Chisato Shimanoe, Mako Nagayoshi, Takashi Tamura, Yoko Kubo, Yasufumi Kato, Isao Oze, Hidemi Ito, Nobuaki Michihara, Yohko Nakamura, Shiroh Tanoue, Chihaya Koriyama, Satomi Tomida, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Akiko Harada, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** The Significance of Comprehensive Metabolic Phenotypes in Cancer Risk: A Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study., *Cancer Research Communications,* **Vol.4,** *No.11,* 2986-2997, 2024.
483. **Naoko Miyagawa, Naoyuki Takashima, Akiko Harada, Aya Kadota, Keiko Kondo, Katsuyuki Miura, Nahomi Imaeda, Chiho Goto, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Keitaro Tanaka, Chisato Shimanoe, Mako Nagayoshi, Takashi Tamura, Yoko Kubo, Yasufumi Kato, Yuriko N. Koyanagi, Hidemi Ito, Nobuaki Michihata, Yohko Nakamura, Shiroh Tanoue, Rie Ibusuki, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Etsuko Ozaki, Isao Watanabe, Kiyonori Kuriki, Takeshi Watanabe, Masashi Ishizu, Asahi Hishida, Yoshikuni Kita, Kenji Wakai *and* Keitaro Matsuo :** Dairy Intake and All-Cause, Cancer, and Cardiovascular Disease Mortality Risk in A Large Japanese Population: A 12-Year Follow-Up of the J-MICC Study, *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis,* 2024.
484. **Taichi Unohara, Takeshi Watanabe, Kokichi Arisawa, Akari Matsuura, Kahori Kita, Yuka Torii, Masashi Ishizu, Sakurako Katsuura-Kamano, Tien Van Nguyen, Jun Otonari, Hiroaki Ikezaki, Keitaro Tanaka, Chisato Shimanoe, Mako Nagayoshi, Yoko Kubo, Takashi Matsunaga, Rieko Okada, Isao Oze, Hidemi Ito, Nobuaki Michihata, Yohko Nakamura, Shiroh Tanoue, Chihaya Koriyama, Sadao Suzuki, Takeshi Nishiyama, Teruhide Koyama, Etsuko Ozaki, Kiyonori Kuriki, Naoyuki Takashima, Keiko Kondo, Takashi Tamura *and* Keitaro Matsuo :** Dietary acid load and mortality: Results from the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study, *Research Square,* 2024.
485. **渡邊 毅, 細川 育子, 工藤 景子, 新嶋 祐一朗 :** 歯科治療の不快感を最小化する, *メディカル・サイエンス・ダイジェスト,* **Vol.58,** *No.8,* 34-36, 2024年.
486. **Takeshi Watanabe, Taichi Unohara *and* Takahiko Nagamine :** Nociplastic Pain in Dentistry: A Literature Review, *IASP 2024 World Congress on Pain, Amsterdam, Netherlands,* Aug. 2024.
487. **山本 真悠子, 髙士 祐一, 加藤 明日香, 石津 将, 豊川 恭子, 牟田 芳実, 横溝 久, 関口 男, 前田 泰孝, 南 昌江, 川浪 大治 :** 2型糖尿病におけるセルフスティグマと糖尿病合併症に関する単施設検討, *第67回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2024年5月.
488. **山本 真悠子, 髙士 祐一, 加藤 明日香, 石津 将, 豊川 恭子, 永田 大, 牟田 芳実, 横溝 久, 関口 男, 前田 泰孝, 南 昌江, 川浪 大治 :** 2型糖尿病におけるセルフスティグマと糖尿病合併症の関連, *第31回西日本肥満研究会,* 2024年7月.
489. **石津 将, 黒田 暁生, 鈴木 麗子, 松久 宗英 :** 心電図異常における糖尿病の意義の検討 -令和3年度徳島県市町村国保特定健診・後期高齢者医療健診データの解析結果-, *第24回日本糖尿病インフォマティクス学会年次学術集会,* 2024年8月.
490. **山本 真悠子, 髙士 祐一, 石津 将, 豊川 恭子, 永田 大, 牟田 芳実, 横溝 久, 関口 男, 前田 泰孝, 南 昌江, 加藤 明日香, 川浪 大治 :** 2型糖尿病におけるセルフスティグマと糖尿病合併症の関連, *第39回日本糖尿病合併症学会,* 2024年10月.
491. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 石津 将, 渡邊 毅 :** 出産回数や月経状況と動脈スティフネスとの関連:J-MICC Study徳島地区調査, *第83回日本公衆衛生学会総会,* 2024年10月.
492. **上村 浩一, 勝浦-釜野 桜子, 石津 将, 渡邊 毅 :** 日本人女性における生殖関連要因と動脈スティフネスとの関連:J-MICC Study徳島地区調査, *第39回日本女性医学学会学術集会,* 2024年11月.