

公衆衛生学

論文

A 欧文

A-a

- 1 . Sawada N, Iwasaki M, Yamaji T, Goto A, Shimazu T, Inoue M, Tanno K, Sakata K, Yamagishi K, Iso H, Yasuda N, Kato T, Saito I, Hasegawa M, Aoyagi K, Tsugane S: The Japan Public Health Center-based Prospective Study for the Next Generation (JPHC-NEXT): Study Design and Participants. *Journal of epidemiology* 30(1): 46-54, 2020. doi: 10.2188/jea.JE20180182. (IF: 3.211) *
- 2 . Hanyuda A, Sawada N, Uchino M, Kawashima M, Yuki K, Tsubota K, Yamagishi K, Iso H, Yasuda N, Saito I, Kato T, Abe Y, Arima K, Tanno K, Sakata K, Shimazu T, Yamaji T, Goto A, Inoue M, Iwasaki M, Tsugane S: Physical inactivity, prolonged sedentary behaviors, and use of visual display terminals as potential risk factors for dry eye disease: JPHC-NEXT study. *The ocular surface* 18(1): 56-63, 2020. doi: 10.1016/j.jtos.2019.09.007. (IF: 5.033) *
- 3 . Tanaka N, Arima K, Nishimura T, Tomita Y, Mizukami S, Okabe T, Abe Y, Kawashiri SY, Uchiyama M, Honda Y, Tsujimoto R, Kanagae M, Osaki M, Aoyagi K: Vitamin K deficiency, evaluated with higher serum ucOC, was correlated with poor bone status in women. *Journal of physiological anthropology* 39(1): 9, 2020. doi: 10.1186/s40101-020-00221-1. (IF: 2.867) ○*
- 4 . Eguchi K, Iwanaga M, Terada K, Aramaki T, Tuji Y, Kurushima S, Kojima K, Arima K, Iwamoto N, Ichinose K, Kawakami A, Hirakata N, Ueki Y: Clinical features and human T-cell leukemia virus type-1 (HTLV-1) proviral load in HTLV-1-positive patients with rheumatoid arthritis: Baseline data in a single center cohort study. *Modern rheumatology* 30(3): 471-480, 2020. doi: 10.1080/14397595.2019.1602931. (IF: 3.023) *
- 5 . Mori S, Arima N, Ito M, Ueki Y, Abe Y, Aoyagi K, Fujiyama S: Incidence, predictive factors and severity of methotrexate-related liver injury in rheumatoid arthritis: a longitudinal cohort study. *Rheumatology advances in practice* 4(2): rkaa020, 2020. doi: 10.1093/rap/rkaa020. (IF: 0.28) *
- 6 . Shimizu Y, Arima K, Noguchi Y, Kawashiri SY, Yamanashi H, Tamai M, Nagata Y, Maeda T: Potential mechanisms underlying the association between single nucleotide polymorphism (BRAP and ALDH2) and hypertension among elderly Japanese population. *Scientific reports* 10(1): 14148, 2020. doi: 10.1038/s41598-020-71031-9. (IF: 4.379) *
- 7 . Honjo K, Iso H, Ikeda A, Yamagishi K, Saito I, Kato T, Yasuda N, Aoyagi K, Arima K, Sakata K, Tanno K, Inoue M, Iwasaki M, Shimazu T, Goto A, Yamaji T, Sawada N, Tsugane S: Cross-Sectional Association Between Employment Status and Self-Rated Health Among Middle-Aged Japanese Women: The Influence of Socioeconomic Conditions and Work-Life Conflict. *Journal of epidemiology* 30(9): 396-403, 2020. doi: 10.2188/jea.JE20190005. (IF: 3.211) *
- 8 . Nishimura T, Ugarte J, Ohnishi M, Nishihara M, Alvarez G, Yasukochi Y, Fukuda H, Arima K, Watanuki S, Mendoza V, Aoyagi K: Individual variations and sex differences in hemodynamics with percutaneous arterial oxygen saturation (SpO₂) in young Andean highlanders in Bolivia. *Journal of physiological anthropology* 39(1): 31, 2020. doi: 10.1186/s40101-020-00240-y. (IF: 2.867) *
- 9 . Tomita Y, Arima K, Mizukami S, Tsujimoto R, Kawashiri SY, Nishimura T, Okabe T, Tanaka N, Honda Y, Nakahara K, Yamamoto N, Ohmachi I, Goto H, Hasegawa M, Sou Y, Horiguchi I, Kanagae M, Abe Y, Nonaka F, Tamai M, Yamanashi H, Nagata Y, Kawakami A, Maeda T, Aoyagi K: Association between self-reported walking speed and calcaneal stiffness index in postmenopausal Japanese women. *BMC geriatrics* 20(1): 466, 2020. doi: 10.1186/s12877-020-01858-4. (IF: 3.921) *
- 10 . Yasukochi Y, Nishimura T, Ugarte J, Ohnishi M, Nishihara M, Alvarez G, Fukuda H, Mendoza V, Aoyagi K: Effect of EGLN1 Genetic Polymorphisms on Hemoglobin Concentration in Andean Highlanders. *BioMed research international* 2020: 3436581, 2020. doi: 10.1155/2020/3436581. (IF: 3.411) *
- 11 . Shimizu Y, Yamanashi H, Noguchi Y, Koyamatsu J, Higashi M, Fukui S, Kawashiri SY, Arima K, Takamura N, Maeda T: Insulin-Like Growth Factor-1 (IGF-1) and Reduced Tongue Pressure in Relation to Atherosclerosis Among Community-Dwelling Elderly Japanese Men: A Cross-Sectional Study. *Dysphagia* 35(6): 948-954, 2020. doi: 10.1007/s00455-020-10096-0. (IF: 3.438) *

A-b

- 1 . Arima K, Mizukami S, Nishimura T, Tomita Y, Nakashima H, Abe Y, Aoyagi K: Epidemiology of the association between serum 25-hydroxyvitamin D levels and musculoskeletal conditions among elderly individuals: a literature review. *Journal of physiological anthropology* 39(1): 38, 2020. doi: 10.1186/s40101-020-00249-3. (IF: 2.867) *

B 邦文

B-a

1. 小関 弘展, 米倉 暁彦, 野口 智恵子, 中添 悠介, 砂川 伸也, 松村 海, 渡部 果歩, 水上 諭, 尾崎 誠: 非接触型膝前十字靭帯損傷の下肢前額面アライメント. 臨床整形外科 55(8): 933-938, 2020.

B-b

1. 野中 文陽, 永田 康浩, 近藤 徹, 田中 孝和, 水上 諭, 延末 謙一, 有馬 和彦, 安部 恵代, 青柳 潔, 前田 隆浩: 【パンデミック下の医学教育-現在進行形の実践報告-】 オンライン臨床実習 渡航制限下における離島医療・保健の代替え実習. 医学教育 51(3): 296-297, 2020.

B-e-1

1. 玉井 慎美, 野中 文陽, 延末 謙一, 山梨 啓友, 川尻 真也, 有馬 和彦, 青柳 潔, 前田 隆浩, 川上 純: 住民健康診査における抗CCP抗体陽性健常者の前向き研究. 日本内科学会雑誌 109(Suppl.): 182, 2020.
2. 森川 響也, 有馬 和彦, 水上 諭, 西村 貴孝, 安部 恵代, 青柳 潔: 地域在住住民における肥満遺伝子多型と骨健康の関連. 日本衛生学雑誌 75(Suppl.): S203, 2020.
3. 有馬 和彦, 森川 響也, 富田 義人, 水上 諭, 西村 貴孝, 安部 恵代, 青柳 潔: アルデヒド脱水素酵素2遺伝子多型と骨健康の関連. 日本衛生学雑誌 75(Suppl.): S203, 2020.
4. 永田 康浩, 有馬 和彦, 井口 茂, 大町 いづみ, 木村 泰男, 中嶋 幹郎, 青柳 潔, 前田 隆浩, 安武 亨: 医歯薬共修による事例検討グループワーク授業の構成と効果の検討. 医学教育 51(Suppl.): 128, 2020.
5. 有馬 和彦, 玉井 慎美, 岩本 直樹, 野中 文陽, 折口 智樹, 青柳 潔: 肥満遺伝子多型と骨健康の関連 長崎アイランドコホート研究骨衛生活動. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 64回: 657, 2020.
6. 辻 良香, 玉井 慎美, 川尻 真也, 野中 文陽, 有馬 和彦, 梅津 彩香, 原 万怜, 道辻 徹, 西畑 伸哉, 岡本 百々子, 遠藤 友志郎, 辻 創介, 高谷 亜由子, 井川 敬, 住吉 玲美, 清水 俊匡, 古賀 智裕, 岩本 直樹, 一瀬 邦弘, 中村 英樹, 折口 智樹, 川上 純: 住民健康診査における関節リウマチと抗CCP抗体に着目した口腔内細菌叢解析. 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 64回: 339, 2020.
7. キット 彩乃, 有馬 和彦, 水上 諭, 富田 義人, 西村 貴孝, 安部 恵代, 青柳 潔: 1歳6ヵ月児を育てる母親におけるソーシャルサポートに焦点を当てた分析. 日本公衆衛生学会総会抄録集 79回: 364, 2020.
8. 清水 悠路, 小屋松 淳, 玉井 慎美, 有馬 和彦, 青柳 潔, 前田 隆浩, 林田 直美: 甲状腺嚢胞の影響を考慮した潜在性甲状腺機能低下症と高血圧の関係. 日本公衆衛生学会総会抄録集 79回: 339, 2020.
9. Xiao Xu, Arima K, Nakashima H, Kit A, Okabe T, Tomita Y, Mizukami S, Kanagae M, Nishimura T, Abe Y, Goto H, Hasegawa M, Sou Y, Aoyagi K: Association of FTO genotype with obesity and bone health. 日本公衆衛生学会総会抄録集 79回: 513, 2020.
10. Lu Yixiao, Arima K, Aoyagi K: Epidemiological features of tuberculosis infection in A Prefecture. 日本公衆衛生学会総会抄録集 79回: 512, 2020.

論文研究業績集計表

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	SCI	合計	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2020	11	1	0	0	0	13	12	1	1	0	0	10	12	24

学会発表数一覧

	A-a	A-b シボ°シウム	A-b 学会	合計	B-a	B-b シボ°シウム	B-b 学会	合計	総計
2020	0	0	0	0	1	0	9	10	10

論文総数に係る教員生産係数

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI 掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI 掲載論文)
2020	0.500	3.000	1.083	3.250

Impact Factor 値一覧

	Impact Factor	教員当たりのImpact Factor	論文当たりのImpact Factor
2020	38.508	9.627	2.962