

# 公衆衛生学

## 論文

### A 欧文

#### A-a

1. Nishimura T, Arima K, Abe Y, Kanagae M, Mizukami S, Okabe T, Tomita Y, Goto H, Horiguchi I, Aoyagi K: Relationship between bone turnover markers and the heel stiffness index measured by quantitative ultrasound in middle-aged and elderly Japanese men. *Medicine (Baltimore)*, 97:e9962, 2018 (IF: 2.028) \*
2. Tomita Y, Arima K, Tsujimoto R, Kawashiri SY, Nishimura T, Mizukami S, Okabe T, Tanaka N, Honda Y, Izutsu K, Yamamoto N, Ohmachi I, Kanagae M, Abe Y, Aoyagi K: Prevalence of fear of falling and associated factors among Japanese community-dwelling older adults. *Medicine (Baltimore)*, 97:e9721, 2018 (IF: 2.028) \*
3. Chen F, Lin L, Yan L, Liu F, Qiu Y, Wang J, Hu Z, Wu J, Bao X, Lin L, Wang R, Cai G, Aoyagi K, Cai L, He B: Nomograms and risk scores for predicting the risk of oral cancer in different sexes: a large-scale case-control study. *J Cancer*, 9:2543-2548, 2018 (IF: 3.249) \*
4. Bui TT, Moi ML, Nabeshima T, Takemura T, Nguyen TT, Pham HTT, Nguyen TTT, Manh DH, Dumre SP, Mizukami S, Hirayama K, Tajima S, Le MTQ, Aoyagi K, Hasebe F, Morita K: A single amino acid substitution in the NS4B protein of Dengue virus confers enhanced virus growth and fitness in human cells in vitro through IFN-dependent host response. *J Gen Virol*, 99:1044-1057, 2018 (IF: 2.838) \* ○
5. Shimizu Y, Yamanashi H, Noguchi Y, Koyamatsu J, Nagayoshi M, Kiyoura K, Fukui S, Tamai M, Kawashiri SY, Arima K, Maeda T: Association of hemoglobin concentration with handgrip strength in relation to hepatocyte growth factor levels among elderly Japanese men aged 60-69 years: a cross-sectional study. *Environ Health Prev Med*, 23:56, 2018 (IF: 1.376) \*
6. Yasukochi Y, Nishimura T, Motoi M, Watanuki S: Association of EGLN1 genetic polymorphisms with SpO<sub>2</sub> responses to acute hypobaric hypoxia in a Japanese cohort. *J Physiol Anthropol*, 37:9, 2018 (IF: 1.487) \*
7. Koirala S, Nakano M, Arima H, Takeuchi S, Ichikawa T, Nishimura T, Ito H, Pandey BD, Pandey K, Wada T, Yamamoto T: Current health status and its risk factors of the Tsarang villagers living at high altitude in the Mustang district of Nepal. *J Physiol Anthropol*, 37:20, 2018 (IF: 1.487) \* ○

#### A-e

1. Takayuki Nishimura: Bone health and ratered factors in Japanese middle-aged and elderly people. International Symposium on Physiological Anthropology (ISPA) 2018, Kota Kinabalu, Malaysia, October 15-18, 2018
2. Yoshihito Tomita, Kazuhiko Arima, Mitsu Kanagae, Takuhiro Okabe, Satoshi Mizukami, Takayuki Nishimura, Yasuyo Abe, Hisashi Goto, Itsuko Horiguchi, Kiyoshi Aoyagi. Association of Physical Performance and Pain With Fear of Falling Among Community-Dwelling Japanese Women Aged 65 Years and Older. International Symposium on Physiological Anthropology (ISPA) 2018, Kota Kinabalu, Malaysia, October 15-18, 2018
3. Yoshihito Tomita, Kazuhiko Arima, Ritsu Tsujimoto, Shin-ya Kawashiri, Takayuki Nishimura, Satoshi Mizukami, Takuhiro Okabe, Natsumi Tanaka, Yuzo Honda, Kazumi Izutsu K, Naoko Yamamoto, Izumi Ohmachi, Mitsu Kanagae, Yasuyo Abe, Kiyoshi Aoyagi. Prevalence of fear of falling and associated factors among Japanese community-dwelling older adults. International Scientific Seminar Physiological Anthropology and Human Ecology, Moscow, Russia, December 5-7, 2018
4. Kazuhiko Arima, Takayuki Nishimura, Yoshihito Tomita, Shiochi Fukui, Naoki Iwamoto, Shin-ya Kawashiri, Mami Tamai, Yasuyo Abe, Atsushi Kawakami, Kiyoshi Aoyagi: Moderate drinking alcohol is associate with higher bone mass in Japanese community dwelling population. the 20th Asia Pacific League of Associations for Rheumatology Congress (APLAR 2018), Kaohsiung, Taiwan, September 6-9, 2018
5. Takayuki Nishimura: Human cold adaptation and importance of UCP1 genotype to non-shivering thermogenesis. International Scientific Seminar Physiological Anthropology and Human Ecology, Moscow, Russia, December 5-7, 2018
6. Susumu Kudo, Yusuke Nakashima, Musashi Uesugi, Takayuki Nishimura, Yoshiki Yasukouchi, Toshihiro Sera: Physiological and genetic variation of finger cold-induced vasodilation. International Symposium on Physiological Anthropology (ISPA) 2018, October 15-18, Kota Kinabalu, Malaysia, October 15-18, 2018

### B 邦文

#### B-a

1. 前田俊輔, 伊達 豊, 西村貴孝, 新村美帆, 林 政伸, 青柳 潔, 澤田晋一, 前田享史 : 暑熱環境下における漸増負荷運動時の深部体温と生理情報との関連-熱中症予防のための基礎的検討.日本生理人類学会誌, 23巻, pp155-163, 2018

#### B-b

1. 若林 斎, 前田享史, 西村貴孝 : 温熱と適応-生活習慣の変容による人類の温熱環境適応能の潜在化と顕在化. 23巻, pp167-170, 2018

**B-e**

- 有馬和彦, 岩本直樹, 福井翔一, 川尻真也, 玉井慎美, 川上 純, 青柳 潔:骨量関連因子の解析 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 62回 (東京) , p801, 2018
- 青柳 潔:介護予防と運動器の健康. 整形外科と災害外科, 67巻 Suppl.2, p69, 2018
- 西村貴孝, 大西真由美, 西原三佳, Juan Ugarte, 安河内彦輝, 福田英輝, 安部恵代, 有馬和彦, 富田義人, 本井 碧, 綿貫茂喜, 青柳 潔:ボリビア高地集団における循環動態の高度差による影響. 日本生理人類学会誌第 77 回大会概要集 (福岡) , p92, 2018
- 富田義人, 有馬和彦, 西村貴孝, 岡部拓大, 水上 諭, 金ヶ江光生, 安部恵代, 本井 碧, 小屋松淳, 山梨啓友, 清水悠路, 前田隆浩, 青柳 潔:閉経後女性における主観的歩行速度と骨量との関連. 日本生理人類学会誌第 78 回大会概要集 (東京) , p36, 2018
- 有馬和彦, 富田義人, 西村貴孝, 岡部拓大, 水上 諭, 金ヶ江光生, キット彩乃, 長谷川麻衣子, 宗 陽子, 後藤 尚, 安部恵代, 青柳 潔:地域在住住民における飲酒習慣と骨量の関連解析. 第 77 回日本公衆衛生学会抄録集(福島) , p359, 2018
- 富田義人, 岡部拓大, 水上 諭, 金ヶ江光生, キット彩乃, 長谷川麻衣子, 宗 陽子, 後藤 尚, 西村貴孝, 有馬和彦, 安部恵代, 青柳 潔:地域在住高齢者における転倒恐怖感の関連要因. 第 77 回日本公衆衛生学会抄録集 (福島) , p231, 2018
- 玉井慎美, 有馬和彦, 川尻真也, 青柳 潔, 藤井 博, 山田和徳, 川野充弘, 池田 啓, 中島裕史, 川上 純:住民健康診査におけるリウマチ検診の取り組み(第 3 報). 日本リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 62回 (東京) , p703, 2018
- 大町いづみ, 有馬和彦, 富田義人, 西村貴孝, 安部恵代, 青柳 潔:訪問看護師と介護支援専門員のターミナルケア態度に関連する要因. 第 77 回日本公衆衛生学会抄録集 (福島) , p439, 2018

**研究業績集計表****教室等名 : 402 公衆衛生学****論文数一覧**

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2018	7	0	0	0	6	13	7	1	1	0	0	8	10	23

**学会発表数一覧**

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2018	0	3	2	5	1	0	7	8	13

**論文総数に係る教員生産係数一覧**

	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)
2018	0.565	2.6		0.538	1.4

**Impact factor 値一覧**

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2018	14.493	2.899	2.07