

2017(平成29)年度業績

<論文>

欧文

1. Yamanashi H, Koyamatsu J, Nagayoshi M, Shimizu Y, Kawashiri SY, Kondo H, Fukui S, Tamai M, Sato S, Yanagihara K, Kawakami A, Maeda T: Human T-cell leukemia virus-1 infection is associated with atherosclerosis as measured by carotid intima-media thickness in Japanese community-dwelling older people. *Clin Infect Dis*. 2018 Feb 26.
2. Yamanashi H, Koyamatsu J, Nagayoshi M, Shimizu Y, Kawashiri SY, Kondo H, Fukui S, Tamai M, Maeda T: Screening Validity of Arterial Pressure-Volume Index and Arterial Velocity-Pulse Index for Preclinical Atherosclerosis in Japanese Community-Dwelling Adults: the Nagasaki Islands Study. *J Atheroscler Thromb*, 2018
3. Yamanashi H, Kanbara S, Murase K, Maeda T: Eosinophilia, a marker of asymptomatic *Strongyloides* infection, in a young patient with extrapulmonary tuberculosis. *BMJ Case Rep*, 2018
4. Yamanashi H, Shimizu Y, Higashi M, Koyamatsu J, Sato S, Nagayoshi M, Kadota K, Kawashiri S, Tamai M, Takamura N, Maeda T: Validity of maximum isometric tongue pressure as a screening test for physical frailty: Cross-sectional study of Japanese community-dwelling older adults. *Geriatr Gerontol Int*18: 240-249, 2018
5. Nagayoshi M, Higashi M, Takamura N, Tamai M, Koyamatsu J, Yamanashi H, Kadota K, Sato S, Kawashiri SY, Koyama Z, Saito T, Maeda T: Social networks, leisure activities and maximum tongue pressure: cross-sectional associations in the Nagasaki Islands Study. *BMJ Open* 7(12), 2017
6. Koyamatsu J, Shimizu Y, Kadota K, Nagayoshi M, Yamanashi H, Sato S, Goto H, Murase K, Aoyagi K, Maeda T: Association of serum gamma-glutamyltransferase (GGT) and diabetes with triglycerides-to-HDL cholesterol ratio in Japanese subjects : The Nagasaki Study. *Acta Med Nagasaki* 61: 61-65, 2017
7. Shimizu Y, Sato S, Noguchi Y, Koyamatsu J, Yamanashi H, Nagayoshi M, Kadota K, Kawashiri SY, Nagata Y, Maeda T: Triglycerides and blood pressure in relation to circulating CD34-positive cell levels among community-dwelling elderly Japanese men: a cross-sectional study. *Environ Health Prev Med* 22(1): 77, 2017
8. Shimizu Y, Sato S, Noguchi Y, Koyamatsu J, Yamanashi H, Higashi M, Nagayoshi M, Kadota K, Kawashiri SY, Nagata Y, Takamura N, Maeda T: Impact of single nucleotide polymorphism on short stature and reduced tongue pressure among community-dwelling elderly Japanese participants: a cross-sectional study. *Environ Health Prev Med* 22(1): 62, 2017
9. Shimizu Y, Sato S, Koyamatsu J, Yamanashi H, Nagayoshi M, Kadota K, Kawashiri SY, Inoue K, Nagata Y, Maeda T: Handgrip strength and subclinical carotid atherosclerosis in relation to platelet levels among hypertensive elderly Japanese. *Oncotarget* 8(41): 69362-69369, 2017
10. Shimizu Y, Sato S, Koyamatsu J, Yamanashi H, Higashi M, Nagayoshi M, Kadota K, Kawashiri SY, Takamura N, Maeda T: Serum sodium level within the normal range is associated with maximum voluntary tongue pressure against the palate among community-dwelling older Japanese men. *Geriatr Gerontol Int* 18(1): 183-186, 2017
11. Shimizu Y, Sato S, Koyamatsu J, Yamanashi H, Nagayoshi M, Kadota K, Kawashiri SY, Maeda T: Association

- between high-density lipoprotein-cholesterol and hypertension in relation to circulating CD34-positive cell levels. *J Physiol Anthropol* 36(1): 26, 2017
12. Shimizu Y, Sato S, Koyamatsu J, Yamanashi H, Nagayoshi M, Kadota K, Kawashiri SY, Maeda T: Possible mechanism underlying the association between higher hemoglobin level and hypertension in older Japanese men. *Geriatr Gerontol Int* 17(12): 2586-2592, 2017
 13. Shimizu Y, Sato S, Koyamatsu J, Yamanashi H, Nagayoshi M, Kadota K, Kawashiri SY, Inoue K, Nagata Y, Maeda T: Platelets and circulating CD34-positive cells as an indicator of the activity of the vicious cycle between hypertension and endothelial dysfunction in elderly Japanese men. *Atherosclerosis* 259: 26-31, 2017
 14. Matsumoto M, Takeuchi K, Owaki T, Iguchi S, Inoue K, Kashima S, Tazuma S, Maeda T: Results of physician licence examination and scholarship contract compliance by the graduates of regional quotas in Japanese medical schools: a nationwide cross-sectional survey. *BMJ Open* 7(12) , 2017
 15. Okabe T, Abe Y, Tomita Y, Mizukami S, Kanagae M, Arima K, Nishimura T, Tsujimoto R, Tanaka N, Goto H, Horiguchi I, Aoyagi K: Age-specific risk factors for incident disability in activities of daily living among middle-aged and elderly community-dwelling Japanese women during an 8-9-year follow up: The Hizen-Oshima study. *Geriatr Gerontol Int*, 17:1096-1101, 2017.
 16. Arima K, Abe Y, Nishimura T, Okabe T, Tomita Y, Mizukami S, Kanagae M, Aoyagi K: Association of vertebral compression fractures with physical performance measures among community-dwelling Japanese women aged 40 years and older. *BMC Musculoskelet Disord*, 18:176, 2017.
 17. He F, Hu ZJ, Zhang WC, Cai L, Cai GX, Aoyagi K: Construction and evaluation of two computational models for predicting the incidence of influenza in Nagasaki Prefecture, Japan. *Sci Rep*, 7:7192, 2017
 18. Izutsu K, Arima K, Abe Y, Okabe T, Tomita Y, Mizukami S, Kanagae M, Nishimura T, Aoyagi K: Exercise intervention implemented by trained volunteers improves health-related quality of life among Japanese community-dwelling older females: an intervention study. *J Phys Ther Sci*, 29:2126-2132, 2017.
 19. Chen F, Yan L, Lin L, Liu F, Qiu Y, Liu F, Huang J, Wu J, Cai L, Cai G, Aoyagi K, He B: Independent and joint effects of tea and milk consumption on oral cancer among non-smokers and non-drinkers: a case-control study in China. *Oncotarget*, 8:50091-50097, 2017.
 20. Nishimura T, Arima K, Okabe T, Mizukami S, Tomita Y, Kanagae M, Goto H, Horiguchi I, Abe Y, Aoyagi K: Usefulness of chair stand time as a surrogate of gait speed in diagnosing sarcopenia. *Geriatr Gerontol Int*, 17:668-669, 2017.
 21. Risa Niwayama, Shota Nishitani, Tsunehiko Takamura, Kazuyuki Shinohara, Sumihisa Honda, Tsunetake Miyamura, Yuko Nakao, Kazuyo Oishi, Miyuki Araki-Nagahashi: Oxytocin Mediates a Calming Effect on Postpartum Mood in Primiparous Mothers. *BREASTFEEDING MEDICINE*12:2, 2017
 22. Ohnishi M, Leshabari S, Ambikile JS, Oishi K, Nakao Y, Nishihara M: Associations among anthropometric measures, food consumption, and quality of life in school-age children in Tanzania. *Journal of Rural Medicine* 12(1): 38-45, 2017
 23. Sato M, Maufi D, Mwingira UJ, Leshabari MT, Ohnishi M, Honda S: Measuring three aspects of motivation

- among health workers at primary level health facilities in rural Tanzania. *PLoS One* 12(5): e0176973, 2017
24. Leshabari KM, Biswas AK, Gebuis E, Leshabari SC, Ohnishi M: Challenges in morbidity and mortality statistics of the elderly population in Tanzania: a call to action. *Quality in Aging and Older Adults* 18(3): 171–174, 2017
 25. Ohnishi M, Tanaka J, Nishihara M, Lee JY, Go HN, Morifuji K: A study on undergraduate nursing students' perspective of healthcare provision for foreign nationals: a survey on Japanese and Korean university students. *Health Science Research* 30: 1–10, 2017
 26. Leshabari S, Rehema CM, Nishihara M, Ohnishi M: Present conditions of evidence-based practices among nursing and midwifery professionals in Tanzania. *Health Science Research* 30: 11–18, 2017
 27. Nishihara M, Tanaka J, Manago Y, Sakata K, Kubo N, Ohnishi M: Japanese undergraduate nursing students with international exchange experience anticipate a probability of providing care to foreign nationals as a nurse. *Health Science Research* 29: 73–80, 2017
 28. Tanaka J, Nishihara M, Izuno R, Okada M, Mori F, Ohnishi M: Comparison of opportunities to learn about HTLV-1/HTLV-1-related diseases and HIV/AIDS among nursing students in Nagasaki University. *Health Science Research* 29: 67–72, 2017
 29. Kit A, Ohnishi M: An evaluation of strategies to promote health to tackle food restriction in postpartum women in Lao People' s Democratic Republic. *Health Science Research* 29: 59–66, 2017
 30. Kawashiri SY, Nishino A, Igawa T, Takatani A, Shimizu M, Umeda M, Fukui S, Okada A, Suzuki T, Koga T, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Nakashima M, Mizokami A, Matsuoka N, Migita K, Ogawa F, Ikeda S, Maemura K, Nakamura H, Origuchi T, Maeda T, Kawakami A: Prediction of organ involvement in systemic sclerosis by serum biomarkers and peripheral endothelial function. *Clinical and Experimental Rheumatology*. 2018.
 31. Kawashiri, SY, Fujikawa K, Nishino A, Okada A, Aramaki T, Shimizu T, Umeda M, Fukui S, Suzuki T, Koga T, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Mizokami A, Nakamura H, Origuchi T, Ueki Y, Aoyagi K, Maeda T, Kawakami A: Ultrasound-detected bone erosion is a relapse risk factor after discontinuation of biologic disease-modifying antirheumatic drugs in rheumatoid arthritis patients whose ultrasound power Doppler synovitis activity and clinical disease activity are well controlled. *Arthritis Research & Therapy*. 2017 May 25;19(1):108.
 32. Koga T, Okada A, Fukuda T, Hidaka T, Ishii T, Ueki Y, Koderu T, Nakashima M, Takahashi Y, Honda S, Horai Y, Watanabe R, Okuno H, Aramaki T, Izumiya T, Takai O, Miyashita T, Sato S, Kawashiri SY, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Origuchi T, Nakamura H, Aoyagi K, Eguchi K, Kawakami A: Japanese RA Patients with RRP Study Group. Anti-citrullinated peptide antibodies are the strongest predictor of clinically relevant radiographic progression in rheumatoid arthritis patients achieving remission or low disease activity: A post hoc analysis of a nationwide cohort in Japan. *PLoS One*. 2017 May 15;12(5): e0175281.
 33. Nishino A, Kawashiri SY, Shimizu T, Umeda M, Fukui S, Koga T, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Nagata Y, Maeda T, Aoyagi K, Kawakami A: Assessment of both articular synovitis and tenosynovitis by ultrasound is useful for evaluations of hand dysfunction in early rheumatoid arthritis patients. *Modern Rheumatology*. 2017 Jul;27(4):605–608.
 34. Kawashiri SY, Nishino A, Shimizu T, Umeda M, Fukui S, Nakashima Y, Suzuki T, Koga T, Iwamoto N, Ichinose

- K, Tamai M, Nakamura H, Origuchi T, Aoyagi K, Kawakami A: Ultrasound disease activity of bilateral wrist and finger joints at three months reflects the clinical response at six months of patients with rheumatoid arthritis treated with biologic disease-modifying anti-rheumatic drugs. *Modern Rheumatology*. 2017 Mar;27(2):252-256.
35. Tamai M, Arima K, Nakashima Y, Kita J, Umeda M, Fukui S, Nishino A, Suzuki T, Horai Y, Okada A, Koga T, Kawashiri SY, Iwamoto N, Ichinose K, Yamasaki S, Nakamura H, Origuchi T, Aoyagi K, Uetani M, Eguchi K, Kawakami A: Baseline MRI bone erosion predicts the subsequent radiographic progression in early rheumatoid arthritis patients who achieved sustained good clinical response. *Modern Rheumatology*. 2017 Mar 8:1-6.
36. Kakuta E, Nomura Y, Morozumi T, Nakagawa T, Nakamura T, Noguchi K, Yoshimura A, Hara Y, Fujise O, Nishimura F, Kono T, Umeda M, Fukuda M, Noguchi T, Yoshinari N, Fukaya C, Sekino S, Numabe Y, Sugano N, Ito K, Kobayashi H, Izumi Y, Takai H, Ogata Y, Takano S, Minabe M, Makino-Oi A, Saito A, Abe Y, Sato S, Suzuki F, Takahashi K, Sugaya T, Kawanami M, Hanada N, Takashiba S, Yoshie H: Assessing the progression of chronic periodontitis using subgingival pathogen levels: a 24-month prospective multicenter cohort study. *BMC Oral Health* 17(1): 46, 2017
37. Nomura Y, Morozumi T, Nakagawa T, Sugaya T, Kawanami M, Suzuki F, Takahashi K, Abe Y, Sato S, Makino-Oi A, Saito A, Takano S, Minabe M, Nakayama Y, Ogata Y, Kobayashi H, Izumi Y, Sugano N, Ito K, Sekino S, Numabe Y, Fukaya C, Yoshinari N, Fukuda M, Noguchi T, Kono T, Umeda M, Fujise O, Nishimura F, Yoshimura A, Hara Y., Nakamura T, Noguchi K, Kakuta E, Hanada N, Takashiba S, Amitani Y, Yoshie H: Site-level progression of periodontal disease during a follow-up. *PLoS One* 12(12): e0188670, 2017

邦文

1. 西村 貴孝, 富田 義人, 有馬 和彦, 安部 恵代, 青柳 潔:長崎県農村地域の中老年男性における骨粗鬆症の関連要因. 九州農村医学会雑誌 26 号, pp4-6, 2017.
2. 山本直子, 永橋美幸, 大石和代:乳幼児を持つ母親の精神的健康と医学的社会的特徴ー4 か月児を持つ母親と4~6 歳児を持つ母親の比較. 母性衛生 58(1):100-107, 2017
3. 山本直子, 永橋美幸, 大石和代:乳幼児を持つ女性の精神的健康と関連する要因ー女性の食生活習慣に着目してー. 母性衛生 58(1):142-150, 2017
4. 山本直子, 松本彩, 永橋美幸, 江藤宏美, 大石和代:在日女子留学生の月経前症候群に関連する医学的社会的要因の検討. 母性衛生 58(2):287-295, 2017
5. 松井香子, 松村悠子, 新谷隆弘, 佐々木規子, 加藤千穂, 永橋美幸, 宮原春美, 大石和代, 赤星衣美, 野間田真紀子, 江藤宏美:「生き生きと働く実践力のある助産師キャリアアッププログラム」実践報告 2015. 保健学研究 29, 97-104, 2017
6. 大西真由美, 西原三佳:フィンランドにおける子育て支援およびユニバーサルリズムを基盤とした保健福祉施策. 保健学研究 30: 67-74, 2017
7. 川尻真也, 前田隆浩, 川上純:早期関節リウマチに対するトシリズマブ単独、メトレキサート単独、両者併用二重盲検ランダム化比較試験(U-Act-Early 試験). リウマチ科 57(5): 514-519-408, 2017
8. 川尻真也, 前田隆浩, 川上純:【関節リウマチのプレクリニカルステージ】関節炎発症前における自己抗体の意義. *Keynote R・A* 5(2): 61-64, 2017

<学会発表>

1. 小屋松淳, 清水悠路, 山梨啓友, 前田隆浩: 長崎県五島市におけるクラウド型電子お薬手帳の運用とその有用性の検討. 第76回日本公衆衛生学会
2. 永吉真子, 玉井慎美, 山梨啓友, 小屋松淳, 川尻真也, 近藤英明, 福井翔一, 前田隆浩: 高齢者のソーシャルネットワークと舌圧との関連. 第76回日本公衆衛生学会
3. 清水悠路, 小屋松淳, 永吉真子, 山梨啓友, 玉井慎美, 有馬和彦, 青柳潔, 前田隆浩: 高齢者における握力低下と血清 HDL コレステロールとの関係. 第76回日本公衆衛生学会
4. 清水悠路, 手塚一秀, 小屋松淳, 永吉真子, 山梨啓友, 川尻真也, 磯博康, 前田隆浩: 高齢男性における高血圧の影響を考慮した飲酒習慣と頸動脈・動脈硬化の関連. 第39回日本アルコール関連問題学会
5. 清水悠路, 佐藤晋平, 永吉真子, 門田耕一郎, 小屋松淳, 山梨啓友, 川尻真也, 前田隆浩: 血管修復因子としての血小板と高血圧の関係. 第87回日本衛生学会学術総会
6. 折田真紀子, 東美穂, 常岡正廣, 佐藤晋平, 小屋松淳, 山梨啓友, 門田耕一郎, 永吉真子, 齋藤俊行, 前田隆浩: 地域在住中高年者における舌圧力と生活習慣病関連因子との関係. 第87回日本公衆衛生学会学術総会
7. 今道英秋, 古城隆雄, 小谷和彦, 前田隆浩, 谷憲治, 井口清太郎, 澤田努, 森田喜紀, 梶井英治: へき地に勤務する医師の専門医取得に関する障害とその解決方法. 第49回日本医学教育学会
8. 小屋松淳, 野原夏樹, 清浦海里, 山梨啓友, 近藤英明, 川尻真也, 村瀬邦彦, 永田康浩, 前田隆浩: 医歯薬3学部4学科の共修における意識調査・テキストマイニングによる評価を用いて. 第49回日本医学教育学会
9. 小屋松淳, 野原夏樹, 清浦海里, 山梨啓友, 近藤英明, 川尻真也, 村瀬邦彦, 永田康浩, 前田隆浩: 医歯薬3学部4学科の共修における意識調査～漢方(東洋医学)を中心に～. 第49回日本医学教育学会
10. 清浦海里, 小屋松淳, 野原夏樹, 山梨啓友, 近藤英明, 川尻真也, 村瀬邦彦, 永田康浩, 前田隆浩: 医療系学生と福祉系学生の共修における意識の違い・テキストマイニングによる評価を用いて. 第49回日本医学教育学会
11. 松坂雄亮, 西野文子, 野口郁恵, 久芳さやか, 安武亨, 前田隆浩, 永田康浩: 多職種連携教育はいつ必要か? ～医学部生に対する多職種連携志向性調査から～. 第49回日本医学教育学会
12. 内田直子, 尾崎美杜, 松坂雄亮, 野口郁恵, 西野文子, 久芳さやか, 奥村あすか, 吉田麻衣, 宮野澄男, 潮谷有二, 前田隆浩: 未来のプライマリ・ケアへの架け橋『長崎多職種連携・たまごの会』. 第8回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会
13. 山梨啓友, Chaudhry Amina, Carla RepettoErnestina, 前田隆浩: 国境なき医師団、パプアニューギニア湾岸州の共同結核対策プロジェクト. 第8回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会
14. 長浦由紀, 井上圭太, 前田隆浩, 松原大, 依田彩文, 中道聖子, 大園恵幸: 総合診療科における心の健康問題の休職者に対する職場復帰支援の検討ー医師と臨床心理士の協働からー. 第8回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会
15. 松坂雄亮, 西野文子, 野口郁恵, 久芳さやか, 中尾勘一郎, 松尾誠司, 谷川健, 安武亨, 前田隆浩, 永田康

- 浩: 在宅医・医学生・大学教員の三位一体で行う在宅医療実習の実践. 第 8 回日本プライマリ・ケア連合学会
学術大会
16. 小屋松淳, 山梨啓友, 佐藤晋平, 武田和明, 村瀬邦彦, 前田隆浩: トライアスロン大会で運動誘発性肺水腫
を来した 2 症例の検討. 第 8 回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会
17. 藤本優, 門村由紀子, 西野文子, 松坂雄亮, 野口郁恵, 久芳さやか, 陣野紀代美, 南涼子, 藤井卓, 安武
亨, 前田隆浩: 医学部における必修『地域包括ケア実習』導入 1 年目の報告. 第 8 回日本プライマリ・ケア連
合学会学術大会
18. 玉井慎美, 永吉真子, 清水悠路, 山梨啓友, 小屋松淳, 西村貴孝, 有馬和彦, 青柳潔, 前田隆浩, 永山雄
二: 特定検診におけるリウマチ検診の試み. 第 27 回日本疫学会
19. 永吉真子, 清水悠路, 玉井慎美, 小屋松淳, 山梨啓友, 青柳潔, 有馬和彦, 門田耕一郎, 佐藤晋平, 川尻
真也, 前田隆浩: BMI 低値と末梢動脈疾患との関連. 第 27 回日本疫学会
20. 齋藤俊行, 東美穂, 北村雅保, 岩崎理浩, 福田英輝, 林田秀明, 小山善哉, 介田圭, 川崎浩二, 前田隆浩,
永吉真子, 常岡正廣, 高村昇: 地域住民における舌圧と現在歯数の関連性:五島研究. 第 66 回日本口腔衛
生学会総会
21. 小屋松淳, 野原夏樹, 清浦海里, 山梨啓友, 村瀬邦彦, 永田康裕, 前田隆浩: 医歯薬 3 学部 4 学科の共修
における意識調査～テキストマイニングによる評価を用いて～. 第 7 回九州地域医療教育研究会
22. 永吉真子, 玉井慎美, 山梨啓友, 小屋松淳, 川尻真也, 近藤英明, 福井翔一, 前田隆浩: 高齢者の会話・
笑い・発生の頻度と舌圧との関連. 第 28 回日本疫学会
23. 北村雅保, 岩崎理浩, 古堅麗子, 小山善哉, 林田秀明, 福田英輝, 川崎浩二, 前田隆浩, 齋藤俊行: 島嶼
地域の成人における歯科疾患の実態:五島研究. 第 54 回長崎県総合公衆衛生研究会
24. Sho Kubota, Kenji Tokunaga, Motohiko Oshima, Tomohiro Umezu, Akinori Kanai, Kar Ton Tan, Henry Yang,
Eisaku Iwanaga, Norio Asou, Takahiro Maeda, Atsushi Iwama, Kazuma Ohyashiki, Motomi Osato, Goro Sashida:
RUNX2 super enhancer promotes the development of blastic plasmacytoid dendritic cell neoplasm. 第 79 回日
本血液学会学術集会
25. Jun Koyamatsu, Yuji Shimizu, Hiroto Yamanashi, Mako Nagayoshi, Yuko Noguchi, Koichiro Kadota, Shin-ya
Kawashiri, Kazuhiko Arima, Kiyoshi Aoyagi, Takahiro Maeda: Height and BMI status as indicators of vascular
maintenance activity in general elderly Japanese subjects. 第 13 回国際生理人類学会議
26. Yuji Shimizu, Jun Koyamatsu, Hiroto Yamanashi, Mako Nagayoshi, Yuko Noguchi, Koichiro Kadota, Shin-ya
Kawashiri, Kazuhiko Arima, Kiyoshi Aoyagi, Takahiro Maeda: Asian-specific inflammatory single nucleotide
polymorphism (SNPs) is associated with height levels among general elderly Japanese. 第 13 回国際生理人類
学会議
27. Hiroto Yamanashi, Yuji Shimizu, Jun Koyamatsu, Mako Nagayoshi, Koichiro Kadota, Shinya Kawashiri, Mami
Tamai, Takahiro Maeda: Validity of maximum isometric tongue pressure as a screening test for physical frailty:
cross-sectional study on Japanese community-dwelling elderly people. 第 8 回日本プライマリ・ケア連合学会学
術大会
28. Aoyagi K : Environmental health and occupational health (JSPA Joint Meeting). The 1st APACPH Bangkok

- Region Conference and The 8th International Public Health Conference toward Achieving Sustainable Development Goals, 2030 (in Bangkok, Thai), May 25-26, 2017.
29. Tomita Y, Arima K, Kanagae M, Okabe T, Mizukami S, Nishimura T, Abe Y, Goto H, Horiguchi I, Aoyagi K : Association of Physical Performance and Pain With Fear of Falling Among Community-Dwelling Japanese Women Aged 65 Years and Older. The 1st APACPH Bangkok Region Conference and The 8th International Public Health Conference toward Achieving Sustainable Development Goals, 2030 (Bangkok, Thai), May 25-26, 2017.
30. Okabe T, Abe Y, Tomita Y, Mizukami S, Kanagae M, Arima K, Nishimura T, Tanaka N, Goto H, Horiguchi I, Aoyagi K: Age-Specific Risk Factors for Incident Disability in Activities of Daily Living among Middle-Aged and Elderly Community-Dwelling Japanese Women during an 8-9 Year Follow-up. The 1st APACPH Bangkok Region Conference and The 8th International Public Health Conference toward Achieving Sustainable Development Goals, 2030 (Bangkok, Thai), May 25-26, 2017.
31. Nishimura T, Arima K, Abe Y, Kanagae M, Mizukami S, Okabe T, Tomita Y, Goto H, Horiguchi I, Aoyagi K: Relationship Between Urinary Cross-Linked N-Telopeptide of Type-I Collagen and Heel Stiffness Index Measured by Quantitative Ultrasound in Middle-Aged and Elderly Men. The 1st APACPH Bangkok Region Conference and The 8th International Public Health Conference toward Achieving Sustainable Development Goals, 2030 (Bangkok, Thai), May 25-26, 2017.
32. 富田義人, 有馬和彦, 西村貴孝, 金ヶ江光生, 安部恵代, 青柳 潔: 中年および高齢女性における低骨量と転倒・転倒恐怖感との関連. 第 19 回日本骨粗鬆症学会(大阪), p250, 2017
33. 富田義人, 青柳 潔: 地域在住高齢者における転倒恐怖感と日常生活動作との関連. 第 66 回日本農村医学会学術総会(沖縄), p218, 2017
34. 富田義人, 有馬和彦, 岡部拓大, 水上 諭, 金ヶ江光生, 西村貴孝, 後藤 尚, 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 87 回日本衛生学会総会(宮崎), p247, 2017
35. 田中 奈津美, 有馬 和彦, 西村 貴孝, 富田 義人, 安部 恵代, 尾崎 誠, 青柳 潔: 地域在住中高年者における低カルボキシル化オステオカルシンと骨量との関連. 第 19 回日本骨粗鬆症学会(大阪), p261, 2017.
36. 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適応とその性差について. 日本生理人類学会第 75 回大会(千葉), p67, 2017
37. 近藤さやか, 大西真由美: ケニア共和国の地方における高血圧の実態. 日本公衆衛生雑誌 64(10) 特別付録:433, 2017
38. 西原三佳, 田中準一, 大西真由美: 大学生の結婚と仕事継続希望および育児イメージに対する一考察. 日本公衆衛生雑誌 64(10) 特別付録:471, 2017
39. 末永恵子, 平野かよ子, 大西真由美, 久佐賀眞理, 森本典子: 国保データヘルス計画の計画立案と PDCA サイクルに関する研修前後の知識獲得状況. 日本公衆衛生雑誌 64(10) 特別付録:619, 2017
40. Yamanashi H, Koyamatsu J, Nagayoshi M, Shimizu Y, Kawashiri SY, Kondo H, Fukui S, Tamai M, Sato S, Yanagihara K, Kawakami A, Maeda T: Human T-cell leukemia virus-1 infection is associated with atherosclerosis

as measured by carotid intima-media thickness in Japanese community-dwelling older people. Clin Infect Dis. 2018 Feb 26.

41. 玉井慎美、有馬和彦、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科検診の試み. 第 61 回日本リウマチ学会総会・学術集会、福岡国際会議場、2017 年 4 月 20 日～22 日
42. 川尻真也、西野文子、植木幸孝、榮樂信隆、吉玉珠美、岡田覚丈、松岡直樹、藤川敬太、前田隆浩、川上 純: バイオマーカーと超音波指標で解析する関節リウマチにおける生物学的製剤治療の有効性の評価. 第 114 回日本内科学会総会・講演会、東京国際フォーラム、2017 年 4 月 14 日～16 日
43. 玉井慎美、永吉真子、山梨啓友、有馬和彦、青柳 潔、前田隆浩、川上 純: リウマチ検診の試み. 第 114 回日本内科学会総会・講演会、東京国際フォーラム、2017 年 4 月 14 日～16 日
44. 川尻真也、折口智樹、川野充弘、山本元久、和泉泰衛、中村英樹、前田隆浩、川上純: IgG4 関連疾患における線維化バイオマーカーの検討. 第 61 回日本リウマチ学会総会
45. 川尻真也、西野文子、植木幸孝、榮樂信隆、吉玉珠美、岡田覚丈、松岡直樹、藤川敬太、有信洋二郎、濱田浩朗、日高利彦、永野修司、都留智巳、多田芳史、前田隆浩、川上純: アバタセプト治療関節リウマチ患者における骨関連バイオマーカーの評価: 九州地区多施設共同 RA 超音波前方視的コホート研究. 第 61 回日本リウマチ学会総会
46. Shin-ya Kawashiri, Ayako Nishino, Nobutaka Eiraku, Tamami Yoshitama, Naoki Matsuoka, Toshiyuki Aramak, Yukitaka Ueki, Akitomo Okada, Hiroaki Hamada, Keita Fujikawa, Atsushi Kawakami. Evaluation of ultrasound-detecting efficacy of abatacept by profiling multiple serum cytokines, chemokines and bone-related biomarkers in rheumatoid arthritis patients: Kyushu multicenter rheumatoid arthritis ultrasound prospective observational cohort study. American college of Rheumatology Annual Meeting 2017
47. 山岡真理子、笹原里美、畑 勝友、宗像千恵、淵上由貴、立木秀尚、川上 茂: 酸性条件下における注射用バンコマイシンとフロセド注射液配合時の経時的変化の検討: 第 27 回日本医療薬学会年会、ホール 8(幕張メッセ, 国際展示場1階), 2017 年 11 月 4 日

<シンポジウム、フォーラム、講演会等>

1. 長崎大学医歯薬学総合研究科地域医療協働センターキックオフフォーラム～地域と大学の本格協働～ 平成 30 年 1 月 20 日(土)長崎大学医学部ポンペ会館
2. 長崎大学医歯薬学総合研究科地域医療協働センター(歯学系)公開講演会・ミニシンポジウム「歯周病と全身の関連—地域連携の可能性—」平成 30 年 2 月 17 日(土)観光ビルはなたか
3. 齋藤俊行: 疫学調査からみた歯周病と全身の健康(メタボリックシンドローム)との関連. 長崎大学医歯薬学総合研究科地域医療協働センター(歯学系)公開講演会・ミニシンポジウム
4. 前田隆浩: 地域を基盤とした実践型の医療人教育. 地域医療シンポジウム 2018 in 福岡
5. 前田隆浩: 地域医療協働センターの概要. 「地域医療協働センター」キックフォーラム
6. 前田隆浩: 長崎大学の地域枠制度と教育・支援の取組. 全国医学部長病院長会議
7. 前田隆浩: 離島での調剤情報共有の取組とデータ活用. 第 37 回医療情報学連合大会でのランチョンセミナー

8. 前田隆浩: 地域ぐるみの医療人育成 ～地域と大学の本格連携を目指して～. 第 28 回宮崎県国保地域医療学会
9. 前田隆浩: 地域枠制度の実態と改善策について. 第 49 回日本医学教育学会大会シンポジウム
10. 前田隆浩: 地域における調剤情報共有化の取組～ICT を使った薬剤重複等の防止対策. 第 14 回日本プライマリ・ケア連合学会春季障害教育セミナー
11. 前田隆浩: 地域と大学の協働により地域人材育成～地域拠点を介した連携の取組. 第 27 回九州農村医学会(長崎) 12 吉村篤利: メカニズムからみた歯周病と全身の健康(メタボリックシンドローム)との関連. 長崎大学医歯薬学総合研究科地域医療協働センター(歯学系)公開講演会・ミニシンポジウム

<その他>

1. 前田隆浩: 離島での調剤情報共有の取り組みとデータ活用. 新医療、2018 年 2 月号、p32～36
2. 前田隆浩: 「山の虫」、一頁随想「わが旅」. 日本医師会雑誌、2018 年 2 月、146 巻・第 11 号、p2302
3. 前田隆浩: 「地域枠」医師 3%根付かず. 読売新聞、2017 年 3 月 26 日
4. 前田隆浩: 地域医療に関わる内科医. 日本内科学会雑誌、第 106 巻・第 4 号別冊、p764-785
5. 前田隆浩: Common disease 診療のガイドライン、『25.アルコール関連問題』. G ノート別冊、2017 年 4 月 5 日、p229-237
6. 富田義人: 中年および高齢女性における低骨量と転倒・転倒恐怖感との関連. OLSかわら版、2018 年 2 月号、p3 (OLS: Osteoporosis Liaison Service)
7. 大西真由美, 町山和代: 少子社会における大学生の性意識と性行動. 公益財団法人かんぼ財団平成 28 年度調査研究助成報告書

<教育>

1. 平成 29 年度離島医療・総合診療・保健実習(医学科 4,5 年生)
2. 平成 29 年度高次臨床実習(医学科 6 年生)
3. 平成 29 年度地域病院・総合診療実習(医学部 4,5 年生)
4. 長崎地域医療セミナー in GOTO(平成 29 年 8 月 20 日(日)～8 月 22 日(火) 五島市福江総合福祉保健センター(五島市三尾野町) 五島市富江町公民館(五島市富江町)
5. 平成 29 年度 地域助産学演習(医歯薬学総合研究科・修士課程・保健学専攻) 平成 29 年 7 月 23 日(日)～7 月 30 日(日) 五島市福江総合福祉保健センター(五島市三尾野町) 長崎県五島中央病院(五島市吉久木町) 長崎県五島中央病院附属診療所奈留医療センター(五島市奈留町) あっふるばい母乳育児相談所((五島市下崎山町) 福江産婦人科医院(五島市大荒町) 訪問看護ステーション鏡瀬(五島市末広町) とみえ認定こども園(五島市富江町) 奥浦慈恵院(五島市平蔵)
6. 平成 29 年度公衆衛生看護学実習(保健学科・保健師課程専攻)
7. 平成 29 年度産業保健学実習(保健学科・保健師課程専攻)
8. 平成 29 年度学校保健学実習(保健学科・保健師課程専攻)
9. 平成 29 年度地域保健学実習(保健学科・保健師課程専攻)*

10. 平成 29 年度国際保健学実習(保健学科)
11. 平成 29 年度病院薬局実習
12. 放送大学・長崎県立長崎図書館 公開講座「くすりの知識:品質と効果を最大限引き出す方法」(平成 29 年 8 月 6 日(日))長崎県立長崎図書館(長崎市)
13. 離島歯科保健医療サマースクール(平成 29 年 7 月 31 日(月)~8 月 4 日(金)、平成 29 年 9 月 4 日(月)~9 月 8 日(金))長崎大学歯学部離島歯科保健医療研究所、五島市内の医療保健福祉施設

<健診>

1. 佐々町健診(平成 29 年度 7 月 20 日~7 月 29 日) 佐々町健康相談センター(北松浦郡佐々町)
 2. 佐々町健診(平成 29 年度 9 月 22 日~9 月 29 日) 佐々町健康相談センター(北松浦郡佐々町)
 3. 大浜健診(平成 29 年度 5 月 28 日) 大浜住民センター(五島市)
 4. 崎山健診(平成 29 年度 6 月 4 日) 崎山営農構造改善センター(五島市)
 5. 福江健診(平成 29 年度 6 月 17 日~6 月 23 日) 福江保健センター(五島市)
 6. 野々切健診(平成 29 年度 6 月 26 日) 野々切住民センター(五島市)
- 崎山健診(平成 29 年度 6 月 29 日) 崎山改善センター(五島市)