

総合診療学分野

論文

A 欧文

A-a

- 1 . Shimizu Y, Kawashiri S, Nobusue K, Yamanashi H, Nagata Y, Maeda T: Associations between handgrip strength and hypertension in relation to circulating CD34-positive cell levels among Japanese older men: a cross-sectional study. *Environ Health Prev Med* 26(1): 62, 2021. doi: 10.1186/s12199-021-00982-w. (IF: 4.395)
- 2 . Shimizu Y, Arima K, Noguchi Y, Kawashiri S, Yamanashi H, Tamai M, Nagata Y, Maeda T: Possible mechanisms underlying the association between human T-cell leukemia virus type 1 (HTLV-1) and hypertension in elderly Japanese population. *Environmental Health and Preventive Medicine* 26(1): 17, 2021. doi: 10.1186/s12199-021-00938-0. (IF: 4.395)
- 3 . Shimizu Y, Yamanashi H, Fukui S, Kawashiri S, Nagata Y, Maeda T: Association between serum sodium level within normal range and handgrip strength in relation to hypertension status: a cross-sectional study. *Scientific Reports* 11(1): 1088, 2021. doi: 10.1038/s41598-020-80163-x. (IF: 4.997)
- 4 . Motoishi Y, Yamanashi H, Kitamura M, Hayashida H, Kawasaki K, Nobusue K, Nonaka F, Honda Y, Shimizu Y, Kawashiri S, Tamai M, Nagata Y, Saito T, Maeda T: Oral health-related quality of life is associated with physical frailty: A cross-sectional study of Japanese community-dwelling older adults. *Journal of General and Family Medicine* 22(5): 271-277, 2021. doi: 10.1002/jgf2.450. (IF: -)
- 5 . Shimizu Y, Kawashiri S, Arima K, Noguchi Y, Yamanashi H, Nobusue K, Nonaka F, Nakamichi S, Nagata Y, Maeda T: Association between height-related polymorphism rs17081935 and reduced handgrip strength in relation to status of atherosclerosis: a cross-sectional study. *Environmental Health and Preventive Medicine* 26(1): 83, 2021. doi: 10.1186/s12199-021-01000-9. (IF: 4.395)
- 6 . Shimizu Y, Yamanashi H, Kawashiri S, Nobusue K, Nonaka F, Noguchi Y, Honda Y, Arima K, Abe Y, Nagata Y, Maeda T: Contribution of VEGF polymorphism rs3025020 to short stature and hypertension in elderly Japanese individuals: a cross-sectional study. *Journal of physiological anthropology* 40(1): 4, 2021. doi: 10.1186/s40101-021-00253-1. (IF: 2.509)
- 7 . Matsumoto M, Matsuyama Y, Kashima S, Koike S, Okazaki Y, Kotani K, Owaki T, Ishikawa S, Iguchi S, Okazaki H, Maeda T: Education policies to increase rural physicians in Japan: a nationwide cohort study. *Human Resources for Health* 19(1): 102, 2021. doi: 10.1186/s12960-021-00644-6. (IF: 4.837)
- 8 . Shimizu Y, Nabeshima-Kimura Y, Kawashiri S, Noguchi Y, Minami S, Nagata Y, Maeda T, Hayashida N: Association between thyroid-stimulating hormone (TSH) and proteinuria in relation to thyroid cyst in a euthyroid general population. *Journal of Physiological Anthropology* 40(1): 15, 2021. doi: 10.1186/s40101-021-00264-y. (IF: 2.509)
- 9 . Shimizu Y, Kawashiri S, Noguchi Y, Nagata Y, Maeda T, Hayashida N: Association between thyroid cysts and hypertension by atherosclerosis status: a cross-sectional study. *Scientific Reports* 11(1): 13922, 2021. doi: 10.1038/s41598-021-92970-x. (IF: 4.997)
- 10 . Koga T, Furukawa K, Migita K, Morimoto S, Shimizu S, Fukui S, Umeda M, Endo Y, Sumiyoshi R, Kawashiri S, Iwamoto N, Ichinose K, Tamai M, Origuchi T, Maeda T, Yachie A, Kawakami A: Granulocyte-macrophage colony-stimulating factor and tumor necrosis factor- α in combination is a useful diagnostic biomarker to distinguish familial Mediterranean fever from sepsis. *Arthritis Research & Therapy* 23(1): 260, 2021. doi: 10.1186/s13075-021-02644-2. (IF: 5.606)
- 11 . Stutte S, Ruf J, Kugler I, Ishikawa A, Parzefall A, Marconi P, Maeda T, Kaisho T, Krug A, Popper B, Lauterbach H, Colonna M, von Andrian U, Brocker T: Type I interferon mediated induction of somatostatin leads to suppression of ghrelin and appetite thereby promoting viral immunity in mice. *Brain, Behavior, and Immunity* 95: 429-443, 2021. doi: 10.1016/j.bbi.2021.04.018. (IF: 19.227)
- 12 . Tashiro K, Soutome S, Funahara M, Kawashita Y, Kitamura M, Fukuda H, Furugen R, Iwasaki T, Hayashida H, Kawasaki K, Higashi M, Nagayoshi M, Takamura N, Maeda T, Saito T: The Relationship between Dental Findings and Tongue Pressure: A Survey of 745 Community-Dwelling Adults and Elderly Persons in Japan. *Gerontology* 67(5): 517-524, 2021. doi: 10.1159/000513599. (IF: 5.597)
- 13 . Uetz-von Allmen E, Samson GPB, Purvanov V, Maeda T, Legler D: CAL-1 as Cellular Model System to Study CCR7-Guided Human Dendritic Cell Migration. *Frontiers in immunology* 12: 702453, 2021. doi: 10.3389/fimmu.2021.702453. (IF: 8.787)
- 14 . Shimizu Y, Kawashiri S, Noguchi Y, Nagata Y, Maeda T, Hayashida N: HbA1c is inversely associated with thyroid cysts in a euthyroid population: A cross-sectional study. *PLoS One* 16(6): e0253841, 2021. doi: 10.1371/journal.pone.0253841. (IF: 3.752)
- 15 . Kawashiri SY, Tsuji Y, Tamai M, Nonaka F, Nobusue K, Yamanashi H, Maeda T, Kawakami A.: Effects of cigarette smoking and human T-cell leukaemia virus type 1 infection on anti-citrullinated peptide antibody production in Japanese community-dwelling adults: the Nagasaki Islands Study. *Scandinavian Journal of Rheumatology* 50(4): 295-298, 2021. doi: 10.1080/03009742.2020.1810310. (IF: 3.057)

- 16 . Teraura H, Iguchi S, Maeda T, Koike S, Matsumoto M, Haruyama S, Kotani K: The use of information and communication technology in Japanese rural clinics. *Journal of Rural Medicine* 16(4): 298-300,2021. doi: 10.2185/jrm.2021-026.. (IF: -)
- 17 . Zhou B, Yang W, Li W, He L, Lu L, Zhang L, Liu Z, Wang Y, Chao T, Huang R, Gu Y, Jia T, Liu Q, Tian S, Pierre P, Maeda T, Liang Y, Kong E: Zdhc2 Is Essential for Plasmacytoid Dendritic Cells Mediated Inflammatory Response in Psoriasis. *Front Immunol. Frontiers in Immunology* 11: 2021. doi: 10.3389/fimmu.2020.607442.. (IF: 8.787)
- 18 . Araki H, Sekino M, Iwasaki N, Suzumura M, Egashira T, Yano R, Matsumoto S, Higashijima U, Sugimoto T, Yamanashi H, Hara T: Absent right superior vena cava with persistent left superior vena cava in a patient with COVID-19 . *Journal of Artificial Organs* 25(2): 170-173,2021. doi: 10.1007/s10047-021-01290-4. (IF: 1.385)
- 19 . Araki H, Sekino M, Akabame S, Yamanashi H, Egashira T, Yano R, Matsumoto S, Fujita A, Tashiro M, Tanaka M, Izumikawa K, Yanagihara K, Ariyoshi K, Hara T: Hemorrhagic complications and thromboembolism during anticoagulant therapy in a coronavirus disease patient . *Medicine: Case Reports and Study Protocols* 2(2): e0055,2021. doi: 10.1097/MD9.000000000000055. (IF: -)
- 20 . Ashizawa N, Takazono T, Ohyama K, Nagasaki Y, Okamoto M, Hirayama T, Takahashi K, Yamanashi H, Tashiro M, Hosogaya N, Tanaka T, Yamamoto K, Fukuda Y, Imamura Y, Kawanami T, Miyazaki T, Sawai T, Fukushima K, Yatera K, Yanagihara K, Izumikawa K: Evaluation of four commercial severe acute respiratory coronavirus 2 antibody tests. *Journal of Infection and Chemotherapy* 27(7): 1033-1038,2021. doi: 10.1016/j.jiac.2021.03.008. (IF: 2.065)
- 21 . Edin ML, Yamanashi H, Boeglin WE, Graves JP, DeGraff LM, Lih FB, Zeldin DC, Brash AR.: Epoxide hydrolase 3 (Ephx3) gene disruption reduces ceramide linoleate epoxide hydrolysis and impairs skin barrier function. *Journal of Biological Chemistry* Jan-Jun: 296,2021. doi: 10.1074/jbc.RA120.016570. (IF: 5.485)
- 22 . Umeda M, Kawano H, Endo Y, Takatani A, Koga T, Ichinose K, et al.: Intravenous Cyclophosphamide Treatment for Systemic Lupus Erythematosus with Severe Autonomic Disorders Confirmed by Head-Up Tilt Table Test: A Case Series. *Modern Rheumatology Case Reports* 6(1): 47-51,2021. doi: 10.1093/mrcr/rxab027. (IF: -)
- 23 . Hara K, Umeda M, Segawa K, Akagi M, Endo Y, Koga T, et al.: Atypical Cogan's Syndrome Mimicking Giant Cell Arteritis Successfully Treated with Early Administration of Tocilizumab. *Internal Medicine* 61(8): 1265-1270,2021. doi: 10.2169/internalmedicine.7674-21. (IF: 1.282)

A-b

- 1 . Shimizu Y, Maeda T: Influence of height on endothelial maintenance activity: a narrative review . *Environmental Health and Preventive Medicine* 26(1): 19,2021. doi: 10.1186/s12199-021-00941-5. (IF: 4.395)

B 邦文

B-b

- 1 . 松山 泰、小谷和彦、前田隆浩：招待論文「地域医療教育の現状と展望—特別シンポジウム『コロナ禍を経て見えてきた地域医療教育の進化と本質』を踏まえての論考」. *医学教育* 52(5): 421-426, 2021.

B-c

- 1 . 中道聖子 他：病院総合診療医学（教育者の育成(FD)) . 日本病院総合診療医学会 追補版: 2021.
- 2 . 浜田久之（編）, 中道聖子 他：研修医・若手医師のための 外来必携. じほう：2021.
- 3 . 中道聖子 他：第116回医師国家試験対策 メディックメディア医師国試模試. *MEDIC MEDIA*：2021.

B-e-1

- 1 . 延末謙一, 中野文耕, 川上敏宏, 北川郁子, 村尾美由貴, 西 詠慈, 野中文陽, 本多由起子, 橋本和子, 久保千羽, 平 雄文, 永田康浩, 前田隆浩：離島の医師非常駐診療所におけるオンライン診療 . *日本遠隔医療学会雑誌* 16(補刊号): 15, 2021.
- 2 . 延末謙一, 中野文耕, 川上敏宏, 北川郁子, 村尾美由貴, 西村詠慈, 野中文陽, 本多由起子, 橋本和子, 久保千羽, 平 雄文, 永田康浩, 前田隆浩：離島の医師非常駐診療所におけるオンライン診療. *日本遠隔医療学会学術大会プログラム・抄録集* 24回: 183, 2021.
- 3 . 長浦由紀, 近藤英明, 永吉真子, 前田隆浩：日本人高齢者においてサルコペニアは不眠と関連する *The Nagasaki Island Study*. *不眠研究* 2020: 26, 2021.
- 4 . 浜田航一郎, 中道聖子, 松原 大, 泉田真生, 小笹宗一郎, 長郷彰雄, 杉本尊史, 赤羽目翔悟, 岩田知真, 平 篤, 長浦由紀, 成田翔平, 三馬 聡, 二口 充, 前田隆浩：不明熱を呈した巨大肝血管筋脂肪腫(AML)の1例. *日本病院総合診療医学会雑誌* 17(臨時増刊号): 108, 2021.
- 5 . 平 篤, 中道聖子, 岩田知真, 松原 大, 泉田真生, 山梨啓友, 杉本尊史, 赤羽目翔悟, 長浦由紀, 小笹宗一郎, 濱田航一郎, 田淵真惟子, 前田隆浩：若年女性における多疾患併存へのアプローチにより食道アカラシアの診断治療に至った1例. *日本病院総合診療医学会雑誌(Web)*：17, 2021.

6. 田代謙輔,五月女さき子,船原まどか,川下由美子,北村雅保,福田英輝,古堅麗子,岩崎理浩,林田秀明,川崎浩二,東美穂,前田隆浩,齋藤俊行: 地域住民を対象とした舌圧と口腔および全身健康状態との関連性 五島研究. 口腔衛生学会雑誌 71(増刊): 104, 2021.
7. 辻良香,玉井慎美,藤井博,川野充弘,川尻真也,野中文陽,有馬和彦,青柳潔,前田隆浩,川上純: 日本人健常者における血清IgG4値異常に関連する因子の解析:Magnetic immunoassayを用いた評価. 日本シェーグレン症候群学会学術集会プログラム・抄録集 29th: 2021.
8. 宮崎禎一郎,野中文陽,延末謙一,前田隆浩,辻野彰: パーキンソン病患者におけるスマートグラスを利用した遠隔専門外来診療の検討. 日本遠隔医療学会学術大会プログラム・抄録集 24回: 183, 2021.
9. 奥村あすか,吉田麻衣,足立耕平,潮谷有二,前田隆浩,永田康浩: 大学間連携による医療・福祉の共修授業からみたオンライン授業による効果の考察. 医学教育 52(Suppl.): 206, 2021.
10. 清水悠路,川尻真也,野口優子,永田康浩,前田隆浩,林田直美: 甲状腺機能正常者におけるHbA1cと甲状腺嚢胞の関係. 日本衛生学雑誌 76(Suppl.): S174, 2021.
11. 花村衣咲,野中文陽,上条将史,江頭清美,川崎遥香,大村美保,世羅至子,村瀬邦彦,前田隆浩,河手久弥: 高齢2型糖尿病患者のフレイルと食事および運動介入の効果 都市部と離島地域の比較. 日本体質医学会雑誌 83(3): 183, 2021.
12. 福田英輝,北村雅保,川崎浩二,林田秀明,古堅麗子,岩崎理浩,田代謙輔,前田隆浩,五月女さき子,川下由美子,齋藤俊行: 地域住民における歯間ブラシの使用状況と歯周疾患との関連 五島研究. 口腔衛生学会雑誌 71(増刊): 103, 2021.
13. 本林秀一郎,松元紀大,前橋暢行,山中聖奈,鍋内佳奈,後藤麗奈,芦塚里奈,大岩優紀,濱野紫音,野中文陽,奥村あすか,吉田麻衣,花村衣咲,延末謙一,潮谷有二,前田隆浩,足立耕平,永田康浩: コロナ禍に開催したオンライン長崎地域医療セミナーin GOTO. 日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 第12回: 318, 2021.
14. 松井昂介,尹漢勝,八木田健司,西山明,山梨啓友,高橋健介,有吉紅也: 多発皮膚病変を伴う Balamuthia mandrillaris による肉芽腫性脳炎の症例. 感染症学雑誌 95(6): 407-412, 2021.
15. 芦澤信之,高園貴弘,長崎洋司,平山達朗,高橋健介,山梨啓友,田代将人,山本和子,福田雄一,今村圭文,宮崎泰可,澤井豊光,福島喜代康,矢寺和博,泉川公一,柳原克紀,有吉紅也,迎寛: 4種類のSARS-CoV-2抗体検出キットの性能評価. 感染症学雑誌 95(臨増): 249, 2021.

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	0	0	2	12

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
前田隆浩・教授	長崎県総合診療専門医養成推進委員会・委員長	長崎県総合診療専門医養成推進委員会
前田隆浩・教授	長崎県地域医療介護総合確保基金(医療分)事業計画検討ワーキンググループ委員会	長崎県医療政策課
前田隆浩・教授	長崎県医師会医療政策・診療報酬等対策協議会	長崎県医師会
前田隆浩・教授	五島市予防接種健康被害調査委員会	五島市
前田隆浩・教授	五島市保健対策推進協議会	五島市
前田隆浩・教授	五島中央病院倫理委員会	五島中央病院
前田隆浩・教授	自治医科大学地域医療フォーラム実行委員会・副委員長	自治医科大学
前田隆浩・教授	日本プライマリ・ケア連合学会大学ネットワーク委員会・委員長	日本プライマリ・ケア連合学会
前田隆浩・教授	日本プライマリ・ケア連合学会島嶼及び僻地医療委員会・副委員長	日本プライマリ・ケア連合学会
前田隆浩・教授	日本プライマリ・ケア連合学会長崎県支部会・副会長	日本プライマリ・ケア連合学会
前田隆浩・教授	日本生理人類学会・評議員	日本生理人類学会
前田隆浩・教授	日本病院総合診療医学会・理事	日本病院総合診療医学会

前田隆浩・教授	全国地域医療教育協議会代表世話人・理事長	全国地域医療教育協議会
前田隆浩・教授	全国医学部長病院長会議地域医療調査実施委員会	全国医学部長病院長会議
中道聖子・准教授	長崎県総合診療専門医養成推進委員会・委員	長崎県総合診療専門医養成推進委員会
中道聖子・准教授	医学教育分野別評価ワーキンググループ	長崎大学医学部
中道聖子・准教授	医学科カリキュラム委員会委員	長崎大学医学部
中道聖子・准教授	ハラスメント防止に係る相談員	長崎大学
中道聖子・准教授	日本病院総合診療医学会・評議員	日本病院総合診療医学会
中道聖子・准教授	長崎大学病院ワークライフバランスセンター・推進員	長崎大学病院ワークライフバランスセンター
中道聖子・准教授	長崎県総合診療専門医養成推進委員会	長崎県総合診療専門医養成推進委員会
中道聖子・准教授	長崎大学医師会理事	長崎大学医師会
中道聖子・准教授	喫煙問題対策チーム構成員	長崎大学病院

競争的研究資金獲得状況（共同研究を含む）

氏名・職	資金提供元/共同研究先	代表・分担	研究題目
前田隆浩・教授	科学技術振興機構	代表	「SDGsの達成に向けた共創的研究開発プログラム」「住み続けたい」を支える離島・へき地医療サポートモデルの構築
前田隆浩・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「慢性炎症をきたす持続感染症とサルコペニアとの関連の解明」
前田隆浩・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(B)「日本人における性ホルモン・骨代謝回転・骨量間関連の生理的・遺伝的研究」
前田隆浩・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「地域枠出身医師の進路に関するコホート研究とエビデンスに基づく政策の提案」
前田隆浩・教授	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(B)「HTLV-1の分子系統別疾患感受性の解明と層別化コホート研究の構築」
前田隆浩・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「母子手帳を活用したカネミ油症の次世代への影響に対する継続的検討」
前田隆浩・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 挑戦的研究(萌芽)「大規模コホート研究による口腔機能低下症の新規検査法開発研究」
前田隆浩・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(B)「口腔健康状態は生活習慣病や認知機能へ影響するか? : 五島コホート研究」
前田隆浩・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「医療・介護連結ビッグデータによるポリファーマシーと介護リスクの関連分析」
山梨啓友・准教授	日本学術振興会	代表	学術研究助成基金助成金基盤研究(C)「慢性炎症をきたす持続感染症とサルコペニアとの関連の解明」
前田隆浩・教授	マクセル株式会社		「高齢者におけるサルコペニア・フレイルの診断治療における磁気センサ型指タッピング装置の有用性の検討」

特許

氏名・職	特許権名称	出願年月日	取得年月日	番号
前田隆浩・教授	新規ヒト形質細胞様樹状細胞株	2005年8月12日	2012年6月15日	特許第5011520号

その他

非常勤講師

氏名・職	職（担当科目）	関係機関名
前田隆浩・教授	人体の構造と機能及び疾病(長崎純心大学)	長崎純心大学
梅田雅孝・助教	人体の構造と機能及び疾病(長崎純心大学)	長崎純心大学

特筆すべき事項

令和3年（2021年）4月7日外務大臣感謝状「サモア独立国における麻しんの流行に対する感染症対策チームの派遣」