

離島・へき地医療学講座

論文

A 欧文

A-a

- 1 . Shimizu Y, Yamanashi H, Noguchi Y, Kawashiri SY, Arima K, Nagata Y, Maeda T: Platelet count and hypertension as indicators of height loss in the general population: A prospective study. *PLoS One* 19(12): e0314527, 2024. doi: 10.1371/journal.pone.0314527.
- 2 . Oohira M, Kitamura M, Higuchi K, Capati MLF, Tamai M, Ichinose S, Kawashita Y, Soutome S, Maeda T, Kawakami A, Yoshimura A: Association between total functional tooth unit score and hemoglobin A1c levels in Japanese community-dwelling individuals: the Nagasaki Islands study. *BMC Oral Health* 24(1): 1254, 2024. doi: 10.1186/s12903-024-05043-6.
- 3 . Miyazaki T, van der Linden M, Hirano K, Maeda T, Kohno S, Gonzalez EN, Zhang P, Isturiz RE, Gray SL, Grant LR, Pride MW, Gessner BD, Jodar L, Arguedas AG: Serotype distribution and antimicrobial susceptibility of *Streptococcus pneumoniae* isolates cultured from Japanese adult patients with community-acquired pneumonia in Goto City, Japan. *Frontiers in Microbiology* 15: 1458307, 2024. doi: 10.3389/fmicb.2024.1458307.
- 4 . Sato Y, Osada E, Ushiki T, Maeda T, Manome Y: UDP-glucose ceramide glucosyltransferase specifically upregulated in plasmacytoid dendritic cells regulates type I interferon production upon CpG stimulation. *Biochemical and Biophysical Research Communications* 733: 150703, 2024. doi: 10.1016/j.bbrc.2024.150703.
- 5 . Shimizu Y, Kawashiri SY, Yamanashi H, Nakamichi S, Hayashida N, Nagata Y, Maeda T: Association between serum uric acid levels and cardio-ankle vascular index stratified by circulating level of CD34-positive cells among elderly Japanese men: a cross-sectional study. *Scientific Reports* 14(1): 21965, 2024. doi: 10.1038/s41598-024-72665-9.
- 6 . Umeda M, Karino K, Satyam A, Yoshida N, Hisada R, Bhargava R, Vichos T, Kunzler AL, Igawa T, Ichinose K, Torigoe K, Nishino T, Maeda T, Owen CA, Abdi R, Kawakami A, Tsokos GC: Hypoxia Promotes the Expression of ADAM9 by Tubular Epithelial Cells, Which Enhances Transforming Growth Factor β 1 Activation and Promotes Tissue Fibrosis in Patients With Lupus Nephritis. *Arthritis & Rheumatology* 77(2): 180-189, 2025. doi: 10.1002/art.42987.
- 7 . Shimizu Y, Kawashiri SY, Noguchi Y, Sasaki N, Nakamichi S, Arima K, Nagata Y, Maeda T: Feeling of incomplete bladder emptying and angiogenesis-related polymorphism rs3025020 among older community-dwelling individuals. *Geriatrics & Gerontology International* 24(10): 1039-1044, 2024. doi: 10.1111/ggi.14970.
- 8 . Shimizu Y, Kawashiri SY, Noguchi Y, Sasaki N, Matsuyama M, Nakamichi S, Arima K, Nagata Y, Maeda T, Hayashida N: Association between eating speed and atherosclerosis in relation to growth differentiation factor-15 levels in older individuals in a cross-sectional study. *Scientific Reports* 14(1): 16492, 2024. doi: 10.1038/s41598-024-67187-3.
- 9 . Miyata J, Yamanashi H, Dake Y, Nobusue K, Doi Y, Honda Y, Nonaka F, Arima K, Tamai M, Sasaki D, Shimizu Y, Hasegawa H, Kitaoka T, Yanagihara K, Aoyagi K, Kawakami A, Maeda T: Period prevalence of uveitis in human T-lymphotropic virus 1 carriers versus noncarriers in a highly endemic area: The Nagasaki Islands Study. *Journal of Medical Virology* 96(5): e29653, 2024. doi: 10.1002/jmv.29653.
- 10 . Shimizu Y, Arima K, Yamanashi H, Kawashiri SY, Noguchi Y, Honda Y, Nakamichi S, Nagata Y, Maeda T: Association between atherosclerosis and height loss among older individuals. *Scientific Reports* 14(1): 7776, 2024. doi: 10.1038/s41598-024-57620-y.
- 11 . Hanaki N, Sakaniwa R, Moromizato T, Miyata J, Ishimura K, Noguchi M, Iso H: Efficacy of Pharmacotherapy for Seasonal Influenza in Young and Middle-aged Adults: A Systematic Review and Network Meta-analysis. *Internal Medicine* 63(21): 2913-2922, 2024. doi: 10.2169/internalmedicine.2100-23.
- 12 . Nonaka F, Fukui S, Michitsuji T, Endo Y, Nishino A, Shimizu T, Umeda M, Sumiyoshi R, Koga T, Iwamoto N, Origuchi T, Ueki Y, Eiraku N, Suzuki T, Okada A, Matsuoka N, Takaoka H, Hamada H, Tsuru T, Arinobu Y, Hidaka T, Fujikawa K, Yoshitama T, Tada Y, Ohtsubo H, Ishizaki J, Asano T, Maeda T, Kawakami A, Kawashiri SY: The impact of glucocorticoid use on the outcomes of rheumatoid arthritis in a multicenter ultrasound cohort study. *International Journal of Rheumatic Diseases* 27(3): e15118, 2024. doi: 10.1111/1756-185X.15118.
- 13 . Venegas-Solis F, Staliunaite L, Rudolph E, Münch CC, Yu P, Freibert SA, Maeda T, Zimmer CL, Möbs C, Keller C, Kaufmann A, Bauer S: A type I interferon regulatory network for human plasmacytoid dendritic cells based on heparin, membrane-bound and soluble BDCA-2. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America* 121(12): e2312404121, 2024. doi: 10.1073/pnas.2312404121.
- 14 . Miyata J, Muraki I, Iso H, Yamagishi K, Yasuda N, Sawada N, Inoue M, Tsugane S; JPHC Disabling Dementia Study Group: Sleep duration, its change, and risk of dementia among Japanese: The Japan Public Health Center-based Prospective Study. *Preventive Medicine* : 107884, 2024. doi: 10.1016/j.ypmed.2024.107884.
- 15 . Hanada M, Ishimatsu Y, Sakamoto N, Ashizawa N, Yamanashi H, Sekino M, Izumikawa K, Mukae H, Ariyoshi K, Maeda T, Hara T, Sato S, Kozu R: Platypnoea-orthodeoxia syndrome in COVID-19 pneumonia patients: An observational study. *Respiratory Investigation* 62(2): 291-294, 2024. doi: 10.1016/j.resinv.2024.01.006.

A-b

- 1 . Koga T, Kawashiri SY, Nonaka F, Tsuji Y, Tamai M, Kawakami A: The COVID-19 Pandemic Heightens Interest in Cytokine Storm Disease and Advances in Machine Learning Diagnosis, Telemedicine, and Primordial Prevention of Rheumatic Diseases. *European Journal of Rheumatology* 11(4): 410-417, 2024. doi: 10.5152/eurjrheum.2024.23059.

1. Xu Q, Nabeshima T, Hamada K, Sugimoto T, Tun MMN, Morita K, Yamanashi H, Maeda T, Ariyoshi K, Takamatsu Y: Transmission of Severe Fever with Thrombocytopenia Syndrome Virus to Human from Nonindigenous Tick Host, Japan. *Emerg Infect Dis.* 30(11): 2024.10.3201/eid3011.240912
2. Terada M, Kanno K, Tamura H, Miyata J, Yoshioka T, Aita T: Is Short-Term Antimicrobial Administration Sufficient? The Need for Considering Information on Infection-Related Variables and the Target Population. *Clinical Infectious Diseases* 79(4): 1118-1119, 2024. doi: 10.1093/cid/ciae011.
3. Umeda M, Tsukamoto Y, Sugimoto T, Ozasa S, Akabame S, Fukui S, Mohamed LYH, Tsuji Y, Koga T, Matsuoka Y, Kato T, Tominaga T, Furuse Y, Maeda T, Ariyoshi K, Kawakami A: Canakinumab is effective for refractory Entero-Behcet's disease with compound heterozygous variants of the MEFV gene: A case report. *Medicine: Case Reports and Study Protocols* 5(7): e00331, 2024. doi: 10.1097/md9.0000000000000331.
4. van Wesemael TJ, Reijm S, Kawakami A, Dorjée AL, Stocken G, Maeda T, Kawashiri SY, Huizinga TWJ, Tamai M, Toes REM, van der Woude D: IgM antibodies against acetylated proteins as a possible starting point of the anti-modified protein antibody response in rheumatoid arthritis. *Annals of the Rheumatic Diseases* 83(2): 267-270, 2024. doi: 10.1136/ard-2023-224553.
5. Miyata J, Yamanashi H, Kawashiri SY, Soutome S, Arima K, Tamai M, Nonaka F, Honda Y, Kitamura M, Yoshida K, Shimizu Y, Hayashida N, Kawakami S, Takamura N, Sawase T, Yoshimura A, Nagata Y, Ohnishi M, Aoyagi K, Kawakami A, Saito T, Maeda T: Profile of Nagasaki Islands Study (NaIS): A Population-based Prospective Cohort Study on Multi-disease. *Journal of Epidemiology* 34(5): 254-263, 2024. doi: 10.2188/jea.je20230079.

B 邦文

B-a

1. 岡田あすか,潮谷有二,吉田麻衣,足立耕平,井口 茂,前田隆浩,永田康浩 : 医療と福祉の多職種連携共修授業における学習形態と学習成果との関連 対面とオンライン授業の比較検討より. *医学教育* 55(5): 409-414, 2024.

B-d

1. 鎌田昭江, 阿比留教生, 野中文陽 : 研究者の最新動向 長崎県内の医療機関での糖尿病治療標準化に向けた取組み. *Precision Medicine* 7(6): 485-491, 2024.

B-e-1

1. 宮田 潤, 田淵貴大, 前田隆浩 : ダブルケア(育児・介護)と心理的ストレス 中高年者縦断調査データを用いた縦断解析. 日本公衆衛生学会総会抄録集 83回: 287, 2024.
2. 江頭清美, 野中文陽, 秋吉響子, 尾崎由里奈, 山内栄理子, 岩田将吾, 尾崎美千恵, 津渡俊和, 竹島史直 : 五島市モバイルクリニックにおける管理栄養士不在へき地診療所でのオンライン栄養指導. *糖尿病* 67(9): 409, 2024.
3. 野中文陽, 江頭清美, 秋吉響子, 橋本和子, 宮田 潤, 山内栄理子, 岩田将吾, 尾崎美千恵, 津渡俊和, 竹島史直, 前田隆浩 : へき地における医療MaaSを用いた遠隔糖尿病専門外来. *糖尿病* 67(9): 422, 2024.
4. 高木博人, 村上達樹, 野中文陽, 竹島史直, 西野友哉 : 高度腎機能障害合併2型糖尿病に対するチルゼバチドの使用経験. *糖尿病* 67(9): 429, 2024.
5. 井原美亜, 野中文陽, 布施正樹, 高木博人, 竹島史直 : NP(診療看護師)が周術期血糖管理で介入した低血糖を繰り返す緩徐進行1型糖尿病の症例. *糖尿病* 67(9): 433, 2024.
6. 近藤英明, 赤羽目翔悟, 上原裕規, 小笠宗一郎, 平 篤, 中道聖子, 長浦由紀, 濱田航一郎, 前田隆浩, 増田真吾, 山田琢生, 山梨啓友 : 「先生眠れなくて・・・」その時あなたはどうしていますか? 薬だけに頼らない不眠症へのアプローチ. *日本病院総合診療医学会雑誌* 20(臨増2): 184-185, 2024.
7. 小笠宗一郎, 増田真吾, 荒木健志, 清水真澄, 本田宏幸, 田中利憲, 杉本尊史, 濱田航一郎, 赤羽目翔悟, 山梨啓友, 高松由基, 有吉紅也, 前田隆浩 : 野外活動性の低い患者が冬季に重症熱性血小板減少症候群(SFTS)に感染した一例. *日本病院総合診療医学会雑誌* 20(臨増2): 259, 2024.
8. 川上 純, 川尻真也, 野中文陽, 前田隆浩, 永田康浩 : IoTとAIで具現化する次世代の関節リウマチ専門遠隔医療. *日本整形外科学会雑誌* 98(8): S1718, 2024.
9. 忽那幸紀, 橋詰淳哉, 相原希美, 中嶋幹郎, 前田隆浩, 川上 純, 大山 要, 竹林 実 : 電気けいれん療法前後の精神疾患患者の血清免疫複合体抗原の比較. *JSBMS Letters* 49(Suppl.): 109, 2024.
10. 内田智久, 福井翔一, 岩本直樹, 清水俊匡, 松尾巴瑠奈, 來留島章太, 辻 良香, 濱田航一郎, 杉本尊史, 赤羽目翔悟, 山田琢生, 大田倫美, 山梨啓友, 加藤丈晴, 前田彩花, 桐野洋平, 前田隆浩, 有吉紅也, 川上 純 : 再発性多発軟骨炎の治療中に粟粒結核となり、後にVEXAS症候群と判明した一例. *日本臨床免疫学会総会プログラム・抄録集* 52回: 127, 2024.
11. 松野貴子, 近藤英明, 高橋雄大, 島本佳奈, 井上和美, 山田舞子, 川浪のぞみ, 木村由美子, 山田琢生, 賀来敬仁, 神林崇, 前田隆浩, 柳原克紀 : COVID-19罹患後に長時間睡眠と周期性四肢運動障害を呈した一例. *日本睡眠学会定期学術集会プログラム・抄録集* 48回: 300, 2024.
12. 川上 純, 川尻真也, 野中文陽, 永田康浩, 前田隆浩 : 関節病に対するAIアプローチ IoTとAIの活用で進める次世代の関節リウマチ専門遠隔医療. *日本関節病学会誌* 43(2): 205, 2024.
13. 小笠宗一郎, 山梨啓友, 宮田 潤, 濱田航一郎, 長浦由紀, 有馬和彦, 青柳 潔, 前田隆浩 : ソーシャルネットワークと脆弱性骨折の関連 Nagasaki Islands Study. *日本プライマリ・ケア連合学会学術大会* 15回: 306, 2024.
14. 近藤英明, 本多由起子, 前田隆浩 : 小中学生の起床困難には入眠困難と夜型クロノタイプが関連する. *日本プライマリ・ケア連合学会学術大会* 15回: 312, 2024.
15. 中村晃久, 寺裏寛之, 山本憲彦, 岡田 基, 前田隆浩, 小谷和彦 : 離島医療におけるオンライン診療に関する検討. *日本プライマリ・ケア連合学会学術大会* 15回: 324, 2024.

16. 宮田 潤,野中文陽,松山ミッシェル実香,土屋浩伸,早川奈津子,山崎 亮,菅原正明,菅原正典,麻生有二,前田隆浩 : 離島地域におけるドローンによる医薬品配送の実証研究. 日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 15回: 324, 2024.
17. 山田琢生,近藤英明,濱田航一郎,小笠宗一郎,増田真吾,増田真吾,赤羽目翔悟,長浦由紀,山梨啓友,山梨啓友,中道聖子, 中道聖子,前田隆浩,前田隆浩 : 2種類の夜間異常行動を伴ったレバー小体型認知症の1例. 日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 15回: 408, 2024.
18. 濱田航一郎,近藤英明,山田琢生,小笠宗一郎,増田真吾,増田真吾,赤羽目翔悟,長浦由紀,山梨啓友,山梨啓友,中道聖子, 中道聖子,前田隆浩 : COVID-19感染後に RESTLESS LEGS SYMPTOMS 症候群を発症した1例. 日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 15回: 431, 2024.
19. 鎌田昭江,阿比留教生,野中文陽,川上 純 : 長崎県内の医療機関での糖尿病治療標準化に向けた取り組み(第2報) 介入半年での変化と課題. 糖尿病 67(Suppl.1): S254, 2024.
20. 野中文陽,高木博人,江頭清美,秋吉響子,山内えり,岩田将吾,尾崎美千恵,津渡俊和,宮田 潤,竹島史直,川上 純,前田 隆浩 : 離島における医療MaaSを活用した遠隔糖尿病専門外来. 糖尿病 67(Suppl.1): S254, 2024.
21. 高木博人,野中文陽,村上達樹,竹島史直,西野友哉 : GLP-1受容体作動薬からチルゼパチドに変更し,間欠スキヤン式持続血糖測定の経過をみた持効型インスリン併用2型糖尿病の3症例. 糖尿病 67(Suppl.1): S308, 2024.
22. 長浦由紀,近藤英明,山田琢生,濱田航一郎,小笠宗一郎,増田真吾,赤羽目翔悟,山梨啓友,中道聖子,前田隆浩 : 致死性家族性不眠症を心配して受診した慢性不眠障害患者に対して認知行動療法を実施した1例. 日本病院総合診療医学会雑誌 20(臨増1): 194, 2024.
23. 濱田航一郎,山梨啓友,山田琢生,小笠宗一郎,池田恵理子,増田真吾,赤羽目翔悟,杉本尊史,近藤英明,長浦由紀,中道聖子,前田隆浩 : 持続する不明腰痛を呈した、頭蓋内硬膜下血腫を併発した腰椎特発性急性硬膜下血腫の1例. 日本病院総合診療医学会雑誌 20(臨増1): 210, 2024.
24. 近藤英明,長浦由紀,山田琢生,小笠宗一郎,濱田航一郎,赤羽目翔悟,増田真吾,杉本尊史,山梨啓友,中道聖子,前田隆浩 : 長崎大学病院における睡眠・覚醒障害外来開設6ヵ月の軌跡と展望. 日本病院総合診療医学会雑誌 20(臨増1): 242, 2024.
25. 本田哲朗,増田真吾,池田恵理子,杉本尊史,山内桃子,山梨啓友,岡野慎士,柳原克紀,前田隆浩,有吉紅也 : Scedosporium属による眼窩先端症候群の1例. 感染症学雑誌 98(2): 209, 2024.
26. 辻 良香,玉井慎美,野中文陽,川尻真也,川上 純 : シェーグレン症候群症例研究 Nagasaki Islands cohortの健常者における抗SS-A抗体陽性と喫煙の関連. 日本国リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 68回: 524, 2024.
27. 玉井慎美,野中文陽,辻 良香,川尻真也,古藤世梨奈,有馬和彦,青柳 潔,川上 純 : リウマチ性疾患の疫学 健常人における高リスク群からの関節リウマチ発症予測 Nagasaki Island Study. 日本国リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 68回: 554, 2024.
28. 野中文陽,福井翔一,川尻真也,道辻 徹,川原知瑛子,遠藤友志郎,清水俊匡,梅田雅孝,西野文子,住吉玲美,古賀智裕,岩本直樹,玉井慎美,一瀬邦弘,折口智樹,川上 純 : 関節リウマチ患者におけるグルココルチコイド併用療法のアウェトカム九州地区多施設共同超音波コホート研究(KUDOS)より. 日本国リウマチ学会総会・学術集会プログラム・抄録集 68回: 856, 2024.
29. 野中文陽,高木博人,宮崎岳大,江頭清美,岩田将吾,宮田 潤,津渡俊和,竹島史直,川上 純,前田隆浩 : 離島における医療MaaSを活用した遠隔医療の社会実装. 日本国内科学会雑誌 113(臨増): 168, 2024.
30. 宮田 潤,福間真悟 : 本邦におけるロタウイルスワクチンの定期接種化がワクチン接種割合に与えた影響 分割時系列解析. 日本国小児科学会雑誌 128(2): 422, 2024.
31. 玉井慎美,野中文陽,辻 良香,有馬和彦,青柳 潔,前田隆浩,川上 純 : 住民健康診査から関節リウマチ発症を前向きに追跡する研究 Nagasaki Island Study(NaIS). Journal of Epidemiology 34(Suppl.): 135, 2024.
32. 本多由起子,寺裏寛之,井口清太郎,前田隆浩,小谷和彦 : べき地医療拠点病院におけるICT活用の促進要因・阻害要因の検討. Journal of Epidemiology 34(Suppl.): 141, 2024.

B-e-2

1. 宮田 潤 : 第30回研究助成 既存の地域住民コホート研究データを用いた纖毛鞭毛関連タンパク遺伝子変異と特発性正常圧水頭症との関連の検討. Brain and Spinal Cord 30(6): 3-4, 2024.

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	1	0	3	0	28

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
前田隆浩・教授	スマートウェルネス住宅等推進調査委員会・委員	国土交通省
前田隆浩・教授	ながさき健康・省エネ住宅推進協議会・副会長	長崎県
前田隆浩・教授	五島市保健対策推進協議会・委員	五島市
前田隆浩・教授	五島保健所地域・職域連携推進協議会 委員	五島保健所
前田隆浩・教授	長崎県医師会医療政策・診療報酬対策協議委員会 委員	長崎県医師会

前田 隆浩・教授	日本プライマリ・ケア連合学会・理事	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・会長	日本プライマリ・ケア連合学会
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	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	全国医学部長病院長会議地域医療調査実施委員会・委員	全国医学部長病院長会議
前田 隆浩・教授	全国医学部長病院長会議地域医療検討委員会 委員	全国医学部長病院長会議
前田 隆浩・教授	全国地域医療教育協議会 顧問	全国地域医療教育協議会
前田 隆浩・教授	平戸市立病院あり方検討委員会	平戸市
前田 隆浩・教授	長崎県五島中央病院群研修管理委員会・委員	五島中央病院
前田 隆浩・教授	長崎県五島中央病院倫理委員会 委員	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
野中文陽・講師	長崎県五島中央病院臨床研修管理委員会委員	長崎県五島中央病院
野中文陽・講師	五島保健所地域・職域連携推進協議会委員	長崎県五島保健所
野中文陽・講師	五島市糖尿病性腎臓病重症化予防事業推進連絡会	五島市国保市民生活部健康政策課
野中文陽・講師	長崎地域糖尿病療養指導士認定委員会 認定委員、研修委員、地域連携委員	長崎地域糖尿病療養指導士認定委員会
野中文陽・講師	患者視点に立ったリウマチ疾患のアンメットメディカルニーズの「見える」化と社会実装に資する	令和6年度厚生労働省科学研究費補助金（免疫・アレルギー疾患政研究事業）研究班
宮田 潤・助教	九州・沖縄ブロック代議員	日本疫学会
宮田 潤・助教	九州ブロック代議員	日本プライマリ・ケア連合学会
宮田 潤・助教	2024年度家庭医療専門医試験 ポートフォリオ評価者	日本プライマリ・ケア連合学会
宮田 潤・助教	島嶼およびへき地医療委員会委員	日本プライマリ・ケア連合学会
宮田 潤・助教	協議員	長崎県五島中央病院 認知症疾患医療センター地域連携協議会

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	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(B) 「多疾患併存は高齢者の加齢性身体機能低下とどのような疫学的関連性があるのか」
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) 「甲状腺の有するエネルギー調整機能の動脈硬化指標への影響の解明」
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(C) 「Mixed Realityと人工知能で実現する関節リウマチ遠隔医療システムの構築」

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(B)「コホートを用いた歯周病と全身炎症を繋ぐ分子基盤の解明と病態制御への応用」
野中文陽・講師	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 若手研究「Mixed Reality技術とAIで切り拓く関節リウマチ遠隔専門医療基盤の構築」
野中文陽・講師	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「Mixed Realityと人工知能で実現する関節リウマチ遠隔医療システムの構築」
野中文陽・講師	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「オンラインでの双方向性連携を活用した県内の医療施設での糖尿病治療標準化への有効性」
宮田 潤・助教	公益財団法人 日本二分脊椎・水頭症研究振興財団	代表	研究助成 「既存の地域住民コホート研究データを用いた纖毛鞭毛関連タンパク遺伝子変異と特発性正常圧水頭症との関連の検討」
宮田 潤・助教	AMI株式会社	分担	日本の地域集団における心音図検査による大動脈弁狭窄症の実態調査と検査性能の評価
宮田 潤・助教	公益財団法人ファイザーヘルスリサーチ振興財団	分担	国内共同研究－満39歳以下「リアルワールドデータを用いた我が国のオンライン診療の実態とアウトカムに関する研究」

特 許

氏名・職	特 計 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	非常勤講師 (人体の構造と機能及び疾病)	長崎純心大学
前田 隆浩・教授	非常勤講師 (地域医学総論)	自治医科大学
野中文陽・講師	非常勤講師 (人体の構造と機能及び疾病 II)	長崎純心大学
野中文陽・講師	非常勤講師 (しまの健康実習)	長崎県立大学

新聞等に掲載された活動

氏名・職	活動題目	掲載紙誌等	掲載年月日	活動内容の概要と社会との関連
野中文陽・講師	モバイルクリニック運行開始から1年半で54人、323回の診療-野中文陽・長崎大学離島医療研究所助教に聞く◆ Vol. 3	M3.com ニュース	2024年9月12日	長崎大学の協働する五島市モバイルクリニック事業について説明を行った。
野中文陽・講師	五島市は2023年1月からD to P with Nのモバイルクリニック開始-野中文陽・長崎大学離島医療研究所助教に聞く◆ Vol. 2	M3.com ニュース	2024年9月6日	長崎大学の協働する五島市モバイルクリニック事業について説明を行った。
野中文陽・講師	離島医療に携わるきっかけは1週間の離島実習-野中文陽・長崎大学離島医療研究所助教に聞く◆Vol. 1	M3.com ニュース	2024年8月30日	長崎大学の離島実習について説明を行った。
野中文陽・講師	ぎゅっと！長崎 ▽離島医療を支えるモバイルクリニック	NHK長崎放送局	2024年4月5日	長崎大学の協働する五島市モバイルクリニック事業について説明を行った。

学術賞受賞

氏名・職	賞 の 名 称	授与機関名	授賞理由、研究内容等
前田隆浩・教授	五島市市制施行20周年記念特別功労賞	五島市	2004年に離島・へき地医療学講座の教授に着任し、長年にわたり、五島市を含む長崎県の離島地域において、地域医療の質の向上や医療人材育成のための様々な取り組みを行ってきた。その貢献と功績が認められ、表彰を受けた。
野中文陽・講師	第16回良順教育賞	長崎大学	2018年に離島・へき地医療学講座の助教に着任し、五島市を含む長崎県の離島地域において、医学部医学科を含む多学科の学生実習を担当し、医療人材育成のための様々な取り組みを行ってきた。その貢献と功績が認められ、表彰を受けた。