

総合診療学分野

論文

A 欧文

A-a

1. van Wesemael TJ, Reijm S, Kawakami A, Dorjée AL, Stoeken 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.
2. 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.
3. 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.
4. 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. *Proc Natl Acad Sci U S A* 121(12): e2312404121, 2024. doi: 10.1073/pnas.2312404121.
5. 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.
6. 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.
7. 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.
8. 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 Enter-Behçet'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.
9. 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.
10. 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.
11. Miyazaki T, van der Linden M, Hirano K, Maeda T, Kohno S, Gonzalez EN, Zhang P, Ithuriz 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.
12. 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.
13. 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.
14. 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. *Biochem Biophys Res Commun*. *Biochem Biophys Res Commun* 733: 150703- 2024. doi: 10.1016/j.bbrc.2024.150703.
15. Matsumoto K, Honda Y, Maeda T, Kumai Y: Association Between Geographic Location and Radiotherapy Treatment Delay in Head and Neck Squamous Cell Carcinoma: A Retrospective Study. *Cureus* 16(11): e73253, 2024. doi: 10.7759/cureus.73253.
16. 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.

17. Hirabayashi R, Nakayama H, Yahaba M, Yamanashi H, Kawasaki T: Utility of interferon-gamma releasing assay for the diagnosis of active tuberculosis in children: A systematic review and meta-analysis. *Journal of Infection and Chemotherapy* 30(6): 516-525, 2024. doi: 10.1016/j.jiac.2023.12.007.
18. Fujikawa H, Ando T, Endo A, Kaneko M, Shikino K, Nagamine Y, Nakayama T, Nishigori H, Yamanashi H, Haruta J: Competencies related to generalism for Japanese medical undergraduates: Essential skills for comprehensive care. *Medical Teacher* 46(sup1): S21-S30, 2024. doi: 10.1080/0142159x.2024.2385133.
19. Song W, Birk N, Matsuzaki M, Lieber J, Yamanashi H, Rogers E, Aramrat H, Wiwatkulupakarn N, Angkurawaranon C, Lewin A, Kinra S, Mallinson PAC: Analytical approaches to evaluate risk factors of multimorbidity: A systematic scoping review protocol. *BMJ Open* : 2024.
20. Seol J, Chiba S, Kawana F, Tsumoto S, Masaki M, Tominaga M, Amemiya T, Tani A, Hiei T, Yoshimine H, Kondo H, Yanagisawa M: Validation of sleep-staging accuracy for an in-home sleep electroencephalography device compared with simultaneous polysomnography in patients with obstructive sleep apnea. *Scientific reports* 14(1): 3533, 2024. doi:

A-e-2

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. *Emerging infectious diseases* 30(11): 2419-2423, 2024. doi: 10.3201/eid3011.240912.

B 邦文

B-a

1. 岡田あすか[奥村], 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.
2. 山梨啓友, 平林亮介, 中山晴雄, 矢幅美鈴, 川崎 剛 : 小児活動性結核患者におけるインターフェロン γ 遊離試験の有用性 系統的レビューとメタアナリシス. *結核* 99(3): 138, 2024.

B-b

1. 近藤英明 : 生理検査のUp to Date ポリソムノグラフィの現在と今後の展開. *日本臨床検査医学会誌* 72(5): 408-412, 2024.
2. 近藤英明, Restlesslegs症候群診療ガイドライン作成委員会編 : 妊婦RLSに対する治療薬を教えてください. 標準的治療 : Restless legs症候群診療ガイドライン (2024) . *神経治療* 41(2): 162-164, 2024.

B-c

1. 山梨啓友 : 研修医と指導医のための在宅医療教育マニュアル(浜田久之, 蘆野吉和 編著). 中外医学社 : 2024.
2. 赤羽目翔悟 : 症状性・器質性精神障害診療ガイド-精神症状を引き起こす身体疾患, 物質・医薬品-(2024年版). 精神科治療学 39巻増刊: 248-249, 2024.
3. 近藤英明, 日本睡眠学会 : 睡眠学の百科事典. 丸善出版 : 2024.

B-d

1. 中川雄真, 高田知恵子, 長浦由紀, 石田陽子, 三木浩司 : 薬害HIV患者のカウンセリング・イメージとカウンセリング効果一インタビューと心理検査による量的分析からの検討一. *常葉大学教育学部紀要* (44): 189-202, 2024.

B-e-1

1. 玉井慎美, 野中文陽, 江 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.
2. 本多由起子, 寺裏寛之, 井口清太郎, 前田隆浩, 小谷和彦 : へ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.
3. 長浦由紀, 近藤英明, 濱田航一郎, 山梨啓友, 山田琢生, 小笠宗一郎, 増田真吾, 赤羽目翔悟, 中道聖子, 前田隆浩 : 長崎大学病院総合診療科睡眠・覚醒障害外来における不眠症に対する認知行動療法 (CBT-I) の取り組み. 日本プライマリ・ケア連合学会長崎県支部会第11回学術集会・講演会抄録集 : 7-8, 2024.
4. 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ヶ月の軌跡と展望. *日本病院総合診療医学会雑誌* 20(臨増1): 242, 2024.
5. 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・覚醒外来開設9ヶ月の軌跡と展望. *日本プライマリ・ケア連合学会長崎県支部会第11回学術集会・講演会抄録集* : 11-12, 2024.
6. 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.
7. 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.
8. 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.

9. 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): S, 2024.
10. 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.
11. 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.
12. 小笛宗一郎, 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. 第15回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会プログラム・抄録集 15回: 308, 2024.
13. 濱田航一郎, 近藤英明, 山田琢生, 小笛宗一郎, 増田真吾, 赤羽目翔悟, 長浦由紀, 山梨啓友, 中道聖子, 前田隆浩 : COVID-19感染後にレストレスレッグス症候群を発症した1例. 第15回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会プログラム・抄録集 15th: 433, 2024.
14. 山田琢生, 近藤英明, 浜田航一郎, 小笛宗一郎, 増田真吾, 赤羽目翔悟, 長浦由紀, 山梨啓友, 中道聖子, 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(Web) 15th: 2024.
15. 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.
16. 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.
17. 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.
18. 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, 赤羽目翔吾, 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.
19. 小笛宗一郎, 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.
20. 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.
21. 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.
22. 近藤英明, 赤羽目翔悟, 上原裕規, 小笛宗一郎, 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.
23. 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.
24. 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. 日本内科学会雑誌 113(臨増): 168, 2024.
25. 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.
26. 高松由基, 尾迫広務, XUQiang, 服部 充, 服部尚子, 吉川 亮, 濱田航一郎, 濱田航一郎, 杉本尊史, 松井昂介, 大城亮作, 山梨啓友, 有吉紅也, 前田隆浩, 鍋島 武, TUN Mya Myat Ngwe, 森田公一 : 長崎県における病原体, 媒介動物, 宿主動物を含む重症熱性血小板減少症候群ウイルスの包括的生態学研究. 日本ウイルス学会学術集会プログラム・予稿集(Web) 71st: 2024.
27. 藤川裕恭, 安藤崇之, 遠藤 周, 金子 悅, 鋸野紀好, 長嶺由衣子, 中山健夫, 錦織 宏, 山梨啓友, 春田淳志 : 総合的に患者・生活者をみるために必要なコンピテンシーとは医学教育モデル・コア・カリキュラムへの新設. 日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 15回: 333, 2024.
28. 橋爪 凜, 濱田航一郎, 上田尚佳, 浦野あおい, 大石佳奈, 大塩達也, 後藤 光, 尾崎 遥, 岩下徹哉, 小柳 蘭, 横山拓海, 大賀千瑚, 橋本康史, 増田真吾, 山梨啓友 : 総合診療プライマリ・ケアサークル「そぷら」の取り組み2年目を迎えて見えてきたこと. 日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 15回: 471, 2024.
29. 浦野あおい, 濱田航一郎, 大塩達也, 大石佳奈, 後藤 光, 横山拓海, 太田久美, 藤丸茉里子, 渡邊瑠那, 増田真吾, 山梨啓友 : 医学生と訪問診療をつなぐ取り組み. 日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 15回: 472, 2024.
30. 大楠真帆, 濱田航一郎, 浦野あおい, 大塩達也, 大石佳奈, 横山拓海, 増田真吾, 山梨啓友 : 医学生が学ぶ「離島医療」. 日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 15回: 472, 2024.
31. 長浦由紀, 神徳備子, 加藤千穂, 江藤宏美, 岡島 義, 近藤英明 : 自治体職員の睡眠・覚醒問題がメンタルヘルスと孤独感を介して自殺念慮に及ぼす影響. 日本睡眠学会第48回定期学術集会プログラム抄録集: 311, 2024.
32. 高田知恵子, 石田陽子, 長浦由紀, 中川雄真, 三木浩司 : 薬害HIV感染の歴史と患者の心理 (2) 一患者の語りから生成した臨床像の分類一. 日本心理臨床学会第43回大会発表論文集: 359, 2024.
33. 石田陽子, 高田知恵子, 長浦由紀, 中川雄真, 三木浩司 : 薬害HIV感染の歴史と患者の心理 (1) 一歴史的出来事と患者の語りの分類一. 日本心理臨床学会第43回大会発表論文集: 358, 2024.

34. 関口 愛, 長浦由紀, 林宏 祐, 甲斐 恵, 和久田浩一, 中村優佑, 及川伊知郎, 大谷直由, 今井浩光, 上村尚人: 臨床薬理学教育においてポリファーマシーに関する症例シナリオを導入した医療面接実習の有用性: 学生及び教員の双方向からの検討. 第45回日本臨床薬理学会学術総会Web抄録: 209, 2024.

B-e-2

- 近藤英明, 長浦由紀: 寝つきが悪い方へ~じっと横になってあれこれ思い悩む「不眠症」とじつとしていることができない「むづむづ脚症候群（レストレスレッグス症候群）」について. 共済ながさきnagasaki (200): 8-9, 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	0	0	14	2	31

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	五島市保健所
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 地域の医療及び医師養成の在り方に関する委員会・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
浜田航一郎・助教	九州ブロック代議員	一般社団法人日本プライマリ・ケア連合学会
長浦由紀・助教	長崎大学病院情報セキュリティ・情報システム管理委員会	長崎大学病院
長浦由紀・助教	長崎市職員採用試験員	長崎市役所

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」
山梨啓友・准教授	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(B) 「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」
山梨啓友・准教授	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」
山梨啓友・准教授	AMI株式会社	代表	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
浜田航一郎・助教	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 研究活動スタート支援 「マイトファジー関連遺伝子に着目したサルコペニアの病態解明」
浜田航一郎・助教	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 若手研究 「マイトファジー関連遺伝子に着目したサルコペニアの病態解明」
長浦由紀・助教	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 若手研究 「交代勤務看護師を対象とした認知行動療法を用いた睡眠衛生教育プログラムの確立」
長浦由紀・助教	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(C) 「マイノリティストレスがHIV陽性者の治療意欲抑制に及ぼす影響と支援策の案出」
長浦由紀・助教	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(B) 「孤独感-自殺プロセスに寄与する睡眠問題の特定と認知行動療法による孤独予防効果」
近藤英明・助教	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C) 「ウィメンズヘルスにおける包括的ビタミンDマネジメントに向けた検討」

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	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(地域医療各論1)	自治医科大学
浜田航一郎・助教	非常勤講師(人体の構造と機能及び疾病)	長崎純心大学

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
浜田航一郎・助教	難病への理解広がって 車の運転もやめた…痛みが続くC R P S 共生社会願う	長崎新聞朝刊	2024年11月15日	複合性局所疼痛症候群（C R P S）についての医学的情報を説明した。
長浦由紀・助教	寝つきが悪い方へ～じっと横になってあれこれ思い悩む「不眠症」とじっとしていることができない「むずむず脚症候群（レストレスレッグス症候群）」について	共済ながさき nagasaki	2023年12月31日	市町村共済組合の広報誌で組合員とその家族向けに不眠について開設した。
近藤英明・助教	寝つきが悪い方へ	共済ながさき No. 200	2024年1月	市町村共済組合の広報誌で組合員とその家族向けに不眠について解説した。
近藤英明・助教	新型コロナウイルス感染症と睡眠・覚醒障害	長崎新聞	2024年3月4日	新型コロナウイルスパンデミックが人々の睡眠・覚醒を含めた生活への影響について、また、感染症後遺症として睡眠・覚醒障害について一般向けに説明した。
近藤英明・助教	特発性過眠症	四国新聞	2024年5月3日	特発性過眠について一般向けに解説した。
近藤英明・助教	特発性過眠症	時事メディカル	2024年6月30日	特発性過眠について一般向けに解説した。
近藤英明・助教	Research「豊かな生活の基盤になる眠りの価値を見つめ直す」	Choho85号	2024年6月30日	大学広報誌で大学病院で新たに始めた睡眠・覚醒障害診療について紹介した。

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。