

# 地域包括ケア教育センター

## 論文

### A 欧文

A-a

- 1 . Kobayashi S, Kanetaka K, Yoneda A, Yamaguchi N, Kobayashi K, Nagata Y, Maruya Y, Yamaguchi S, Hidaka M, Eguchi S: Endoscopic mucosal ischemic index for predicting anastomotic complications after esophagectomy: a prospective cohort study.. *Langenbeck's archives of surgery* 408(1): 37, 2023. doi: 10.1007/s00423-023-02783-x. (IF: 2.1) \*
- 2 . Ishihara M, Nishida Y, Kitano S, Kawai A, Muraoka D, Momose F, Harada N, Miyahara Y, Seo N, Hattori H, Takada K, Emori M, Kakunaga S, Endo M, Matsumoto Y, Sasada T, Sato E, Yamada T, Matsumine A, Nagata Y, Watanabe T, Kageyama S, Shiku H: A phase 1 trial of NY-ESO-1-specific TCR-engineered T-cell therapy combined with a lymph node-targeting nanoparticulate peptide vaccine for the treatment of advanced soft tissue sarcoma.. *International journal of cancer* 152(12): 2554-2566, 2023. doi: 10.1002/ijc.34453. (IF: 5.7) \*
- 3 . Ishihara M, Nishida Y, Kitano S, Kawai A, Harada N, Miyahara Y, Hattori H, Takada K, Emori M, Kakunaga S, Endo M, Matsumoto Y, Sasada T, Sato E, Yamada T, Matsumine A, Nagata Y, Kageyama S, Shiku H: O16-2 Phase I trial of NY-ESO-1 TCR-T cell therapy combined with nanoparticulate vaccine but without lymphodepletion for STS. *Annals of Oncology* 34: S1391, 2023. doi: 10.1016/j.annonc.2023.09.142. (IF: 56.7) \*
- 4 . Shimizu Y, Yamanashi H, Miyata J, Takada M, Noguchi Y, Honda Y, Nonaka F, Nakamichi S, Nagata Y, Maeda T: Serum Calcium Level and Functional Atherosclerosis in Relation to Human T-Cell Leukemia Virus 1 Infection in Older Individuals.. *Journal of Vascular Diseases* 2(3): 324-337, 2023. doi: 10.3390/jvd2030025. (IF: 0.867) \*
- 5 . Shimizu Y, Matsuyama M, Noguchi Y, Takada M, Kawashiri S, Fukui S, Nakamichi S, Nagata Y, Maeda T, Hayashida N: Association between anti-thyroid peroxidase antibody and thyroid stimulating hormone: a cross-sectional study.. *Scientific Reports* 13(1): 14358, 2023. doi: 10.1038/s41598-023-40275-6. (IF: 3.8) \*
- 6 . Shimizu Y, Hayashida N, Yamanashi H, Noguchi Y, Kawashiri S, Takada M, Arima K, Nakamichi S, Nagata Y, Maeda T: Serum Concentration of Growth Differentiation Factor 15 and Atherosclerosis among General Older Japanese Individuals with Normal Weight. *Biomedicines* 11(6): 1572, 2023. doi: 10.3390/biomedicines11061572. (IF: 3.9) \*
- 7 . Okawachi T, Arima K, Mizukami S, Koto S, Suiko M, Kit A, Nakashima H, Uchiyama M, Honda Y, Tanaka N, Tsujimoto R, Nishimura T, Tomita Y, Abe Y, Kusano Y, Kawashiri S, Tamai M, Yamanashi H, Nagata Y, Kawakami A, Maeda T, Aoyagi K: Association between mental health and bone mass among community-dwelling adults: Nagasaki Islands Study on bone health. *Acta Medica Nagasakiensis* 66(2): 81-86, 2023.
- 8 . Miyata J, Yamanashi H, Kawashiri S, 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, 2023. doi: 10.2188/jea.je20230079. (IF: 3.7) \*

### B 邦文

B-b

- 1 . 小澤竹俊, 千葉宏毅, 守屋利佳, 永田康浩, 薬師神芳洋, 原田芳巳, 鈴木英明, 高宮有介: 解決できない苦しみにも関わるユニバーサル・ホスピスマインドが医療プロフェッショナリズムを発展させる. *医学教育* 54(Suppl.): 232, 2023.
- 2 . 永田康浩: 新モデルコアカリキュラム(令和4年)の目標を見据えた理想的かつ教育的な臨床現場構築ための生涯教育の強化事項 卒前から専門医まで一貫した生涯教育を地域社会の視点で考える. *医学教育* 54(Suppl.): 27, 2023.
- 3 . 中桶了太, 杉本尊史, 調漸, 永田康浩, 前田隆浩, 有吉紅也: 日本のべき地医療と国際医療を結んだ医療人育成長崎大学病院国境を越えた地域医療人支援機構. *医学教育* 54(Suppl.): 216, 2023.
- 4 . 小林慎一朗, 金高賢悟, 円城寺貴浩, 哲翁華子, 平山昂仙, 小林和真, 日高匡章, 永田康浩, 江口晋: 食道切除における術中胃管血流評価と術後内視鏡所見での吻合部合併症予測について. 日本食道学会学術集会プログラム・抄録集 77回: 111, 2023.
- 5 . 小屋松淳, 野中文陽, 宮田潤, 野原夏樹, 永田康浩, 前田隆浩: 医学生における総合診療科と他の基本領域診療科への興味関心についての検討. 日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 14回: 313, 2023.

6. 本多由起子, 山田貴恵子, 中村典子, 浦上明日香, 明石理恵, 久保琴恵, 近藤照美, 川上敏宏, 樋口貴彦, 前田隆浩, 永田康浩: 離島の母親のモバイルヘルスに関するレディネスとニーズ. *Journal of Epidemiology* 33(Suppl.1): 134, 2023.
7. 清水悠路, 川尻真也, 野口優子, 永田康浩, 前田隆浩, 林田直美: 抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体と動脈硬化の関係. *Journal of Epidemiology* 33(Suppl.1): 140, 2023.

### 論文研究業績集計表

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
2023	8	0	0	0	0	8	7	0	7	0	0	0	7	15

学会発表数一覧

	A-a シンポジウム	A-b 学会	合計	B-a シンポジウム	B-b 学会	合計	総計
2023	0	0	0	0	0	0	0

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)
2023	0.533	8.000	0.875	7.000

Impact Factor値一覧

	Impact Factor	教員当たりのImpact Factor	論文当たりのImpact Factor
2023	76.767	76.767	10.967