

地域包括ケア教育センター

論文

A 欧文

A-a

- 1 . Shimizu Y,Kawashiri S,Noguchi Y, Nagata Y,Maeda T,Hayashida N: Anti-thyroid peroxidase antibody and subclinical hypothyroidism in relation to hypertension and thyroid cysts. PloS one 15(10): e0240198, 2020. doi: 10.1371/journal.pone.0240198. (IF: 2.87) *
- 2 . Shimizu Y,Nabeshima-Kimura Y, Kawashiri S,Noguchi Y,Nagata Y,Maeda T, Hayashida N: Anti-thyroid peroxidase antibody and thyroid cysts among the general Japanese population: a cross-sectional study. Environmental health and preventive medicine 25(1): 7, 2020. doi: 10.1186/s12199-020-00844-x. (IF: 1.59) *
- 3 . Shimizu Y,Kawashiri S,Kiyoura K, Koyamatsu J,Fukui S,Tamai M,Nobusue K, Yamanashi H,Nagata Y,Maeda T: Circulating CD34+ cells and active arterial wall thickening among elderly men: A prospective study. Scientific reports 10(1): 4656, 2020. doi: 10.1038/s41598-020-61475-4. (IF: 4.12) *
- 4 . Yamanashi H,Nobusue K, Nonaka F, Honda Y,Shimizu Y,Kawashiri S,Izumida M, Kubo Y,Tamai M,Nagata Y, Yanagihara K, Kulkarni B,Kinra S,Kawakami A,Maeda T: Human T-cell lymphotropic virus type-1 infection associated with sarcopenia: community-based cross-sectional study in Goto, Japan. Aging 12(15): 15504-15513, 2020. doi: 10.18632/aging.103736. (IF: 5.682) *
- 5 . Shimizu Y,Arima K,Noguchi Y, Kawashiri S,Yamanashi H,Tamai M, Nagata Y, Maeda T: Potential mechanisms underlying the association between single nucleotide polymorphism (BRAP and ALDH2) and hypertension among elderly Japanese population. Scientific reports 10(1): 14148, 2020. doi: 10.1038/s41598-020-71031-9. (IF: 4.38) *
- 6 . Yamanashi H,Nobusue K,Nonaka F, Honda Y,Shimizu Y,Akabame S, Sugimoto T, Nagata Y,Maeda T: The role of mental disease on the association between multimorbidity and medical expenditure. Family practice 37(4): 453-458, 2020. doi: 10.1093/fampra/cmaa015. (IF: 2.267) *
- 7 . Shimizu Y,Kawashiri S,Noguchi Y, Nagata Y,Maeda T,Hayashida N: Normal range of anti-thyroid peroxidase antibody (TPO-Ab) and atherosclerosis among eu-thyroid population: A cross-sectional study. Medicine 99(38): e22214, 2020. doi: 10.1097/MD.00000000000022214. (IF: 1.552) *
- 8 . Shimizu Y,Nabeshima-Kimura Y, Kawashiri S,Noguchi Y,Nagata Y,Maeda T, Hayashida N: Associations between thyroid-stimulating hormone and hypertension according to thyroid cyst status in the general population: a cross-sectional study. Environmental health and preventive medicine 25(1): 69, 2020. doi: 10.1186/s12199-020-00910-4. (IF: 1.59) *
- 9 . Matsuzaka Y,Hamaguchi Y, Nishino A, Muta K,Sagara I,Ishii H,Noguchi I,Kuba S, Shiotani Y,Mine T,Ichikawa T,Ozawa H, Yasutake T, Kawarai Lefor A,Honda S, Maeda T, Nagata Y: The linkage between medical student readiness for interprofessional learning and interest in community medicine. International journal of medical education 11: 240-244, 2020. doi: 10.5116/ijme.5f89.83ae. (IF: 0.78) *
- 10 . Tomita Y,Arima K,Mizukami S, Tsujimoto R,Kawashiri S,Nishimura T, Okabe T, Tanaka N,Honda Y,Nakahara K,Yamamoto N, Ohmachi I,Goto H,Hasegawa M,Sou Y, Horiguchi I, Kanagae M, Abe Y,Nonaka F, Tamai M, Yamanashi H,Nagata Y, Kawakami A, Maeda T,Aoyagi K: Association between self-reported walking speed and calcaneal stiffness index in postmenopausal Japanese women. BMC geriatrics 20(1): 466, 2020. doi: 10.1186/s12877-020-01858-4. (IF: 3.02) *

B 邦文

B-a

- 1 . 野中 文陽,永田 康浩,近藤 徹,田中 孝和,水上 諭,延末 謙一,有馬 和彦,安部 恵代,青柳 潔,前田 隆浩: 【パンデミック下の医学教育-現在進行形の実践報告-】オンライン臨床実習 渡航制限下における離島医療・保健の代替え実習. 医学教育 51(3): 296-297, 2020.

B-b

- 1 . 永田 康浩: 地域包括ケアシステムにおける医療のこれから. 日本内科学会雑誌 109(3): 540-544, 2020.

B-d

- 1 . 松島 加代子,浜田 久之,松坂 雄亮,清水 俊匡,渡邊 純,宮本 俊之,高山 隼人,金子 賢一,小出 優史,長谷 敦子,永田 康浩, 安武 亨,中尾 一彦: 長崎県の若手医師の獲得に関する現状分析と対策 研修医マッチング数と専攻医数の推移から読み取る長崎県の将来. 長崎医学会雑誌 94(4): 196-202, 2020.

B-e-1

1. 永田 康浩,清浦 海里,前田 隆浩: 医学生は地域包括ケア臨床実習で何を学ぶか、開始後4年で見えてきた成果と課題. 医学教育 51(Suppl.): 204, 2020.
2. 松坂 雄亮,永田 康浩,小澤 寛樹,浜田 久之: 低学年の医学生に対する医療面接体験ゼミの教育効果の検証. 医学教育 51(Suppl.): 176, 2020.
3. 小屋松 淳,野中 文陽,延末 謙一,野原 夏樹,清浦 海里,八坂 貴宏,村瀬 邦彦,永田 康浩,前田 隆浩: 卒前地域医療教育における離島医療への関心. 医学教育 51(Suppl.): 155, 2020.
4. 永田 康浩,有馬 和彦,井口 茂,大町 いづみ,木村 泰男,中嶋 幹郎,青柳 潔,前田 隆浩,安武 亨: 医歯薬共修による事例検討グループワーク授業の構成と効果の検討. 医学教育 51(Suppl.): 128, 2020.
5. 上田 修吾,宮原 慶裕,永田 康浩,珠玖 洋,影山 慎一: CHP-MAGE-A4がんワクチン臨床試験と液性免疫アレイ検査結果に基づく複合免疫療法の考察. 日本外科学会定期学術集会抄録集 120回: DP, 2020.
6. 小林 慎一朗,谷口 堅,藤岡 正樹,金高 賢悟,永田 康浩,米田 晃,砂河 由理子,丸屋 安広,野田 恵佑,山下 万平,平山 昂仙,徳永 隆幸,竹下 浩明,山之内 孝彰,前田 茂人,江口 晋,黒木 保: 食道切除胃管再建における静脈吻合付加の意義. 日本外科学会定期学術集会抄録集 120回: DP, 2020.
7. 小林 慎一朗,谷口 堅,藤岡 正樹,金高 賢悟,永田 康浩,福井 季代子,米田 晃,前田 茂人,黒木 保,江口 晋: 胃管食道吻合部の術後粘膜評価と胃管静脈吻合付加の意義. 日本食道学会学術集会プログラム・抄録集 74回: 313, 2020.

論文研究業績集計表

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	SCI	合計	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2020	10	0	0	0	0	10	10	1	1	0	1	7	10	20

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
2020	0	0	1	1	0	4	5

論文総数に係る教員生産係数

	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)
2020	0.500	10.000	1.000	10.000

Impact Factor 値一覧

	Impact Factor	教員当たりのImpact Factor	論文当たりのImpact Factor
2020	27.851	27.851	2.785