

地域包括ケア教育センター

論文

A 欧文

A-a

1. Shimizu Y, Yamanashi H, Noguchi Y, Kawashiri S, 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. Shimizu Y, Kawashiri S, 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. *
3. Shimizu Y, Kawashiri S, 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. *
4. Shimizu Y, Kawashiri S, 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. *
5. Shimizu Y, Arima K, Yamanashi H, Kawashiri S, 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. Hamada K, Hirakawa E, Tanabe T, Mine T, Ichikawa T, Nagata Y: Internal Temperature of Neonatal Endotracheal Tube Predicted by Infrared Thermography: A Neonatal Bench Study. Pediatric pulmonology 60(1): e27425, 2024. doi: 10.1002/ppul.27425. *

B 邦文

B-a

1. 大塩達也, 永田康浩, 前田賢吾, 川尻真也: 入所系施設職員の看取りに対する不安・負担に及ぼす要因について. 日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 15回: 346, 2024.
2. 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.
3. 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.

B-b

1. 永田康浩: 地域医療と多職種連携教育 地域医療・包括ケアを見据えた多職種連携教育 長崎大学の仕組みと仕掛け. 医学教育 55(Suppl.): 131, 2024.
2. 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-c

1. 浜田久之 編著 / 蘆野吉和 編著: 在宅医療は医学教育のテキストブックだ!. 研修医と指導医のための在宅医療マニュアル: 2024.
2. 全国地域医療教育協議会 監修: 低学年における地域医療実習ー地域医療体験のポイントー. 改訂コアカリ準拠 地域医療学入門 改訂第2版: 2024.
3. 全国地域医療教育協議会 監修: 臨床実習における地域医療実習ー学習のポイントと教育体制についてー. 改訂コアカリ準拠 地域医療学入門 改訂第2版: 2024.

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
2024	6	0	0	0	0	6	6	3	2	3	0	0	8	14

学会発表数一覧									
	A-a	A-b シンポジウム	A-b 学会	合計	B-a	B-b シンポジウム	B-b 学会	合計	総計
2024	0	0	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)
2024	0.429	6.000	1.000	6.000