

第 71 回日本教育医学会大会

主 催 日本教育医学会

会 期 2024 年 8 月 24 日(土)・25 日(日)

※理事会・評議員会:2024 年 8 月 23 日(金)14 時 30 分～16 時 30 分(予定)

会 場 滋賀大学 教育学部(大津キャンパス) 講義棟

住所: 〒520-0862 大津市平津 2 丁目 5 番 1 号

大 会 テ ー マ 『 地域医療とヘルスプロモーション 』

大 会 長 長澤 吉則 (日本教育医学会常任理事, 京都薬科大学准教授)

実 行 委 員 長 松田 繁樹 (日本教育医学会常任理事, 滋賀大学教授)

大会プログラム

学会長講演

『 私学大学における教学改革 』

講 師: 安部 恵子 (日本教育医学会会長, 大阪成蹊大学教授)

司 会: 松田 繁樹 (日本教育医学会常任理事, 滋賀大学教授)

特別講演

『 地域におけるセルフメディケーション／治未病支援～薬剤師の立場から～ 』

講 師: 杉本 幸枝(京都薬科大学特命教授)

司 会: 今西 孝至(京都薬科大学講師)

一般発表: 口頭発表およびポスター発表

大会日程

月 日	時 間	事 項	場 所
8月23日(金)	14:30～16:30	理事会・評議員会	第27教室
8月24日(土)	9:00～	受付	第25教室
	10:00～10:10	開会式	第24教室
	10:15～11:45	口頭発表1 A・B	A：第24教室 B：第33教室
	12:45～13:45	総会・記念写真	第24教室
	13:50～14:35	学会長講演	第24教室
	14:40～15:40	口頭発表2 A・B	A：第24教室 B：第33教室
	15:50～16:50	ポスター発表1 A・B・C	A・B：ラーニングcommons C：アクティブラーニング室
	17:20～19:20	懇親会	大学生協食堂ホール
8月25日(日)	9:00～	受付	第25教室
	10:00～11:00	ポスター発表2 A・B	A：ラーニングcommons B：アクティブラーニング室
	11:10～12:40	特別講演	第24教室
	12:40～12:50	閉会式	第24教室
8月24日・25日	企業展示 (株式会社 プレシヤスワーク)		ラーニングcommons

大会スケジュール

令和6年8月24日(土)～25日(日)

1日目 8月24日(土)		2日目 8月25日(日)	
8:30		8:30	
9:00	受付 9:00～	9:00	受付 9:00～
9:30		9:30	
10:00	開会式 10:00～10:10	10:00	ポスター発表2 A・B 10:00～11:00
10:30		10:30	
11:00	口頭発表1 A会場 10:15～11:45	11:00	特別講演 11:10～12:40
11:30	口頭発表1 B会場 10:15～11:45	11:30	
12:00	昼食	12:00	閉会式 12:40～12:50
12:30		12:30	
13:00	総会 12:45～13:45	13:00	
13:30		13:30	
14:00	学会長講演	14:00	
14:30	13:50～14:35	14:30	
15:00	口頭発表2 A会場 14:40～15:40	15:00	
15:30	口頭発表2 B会場 14:40～15:40	15:30	
16:00	ポスター発表1 A・B・C 15:50～16:50	16:00	
16:30		16:30	
17:00	懇親会 17:20～19:20	17:00	
17:30		17:30	
18:00		18:00	
18:30		18:30	

【大会 第1日目 8月24日(土) 10:15~11:45 口頭発表1】

A会場 第24教室

B会場 第33教室

番号	発表時間	演題	発表者	所属	座長
O-1A-1	10:15-10:29	大学弓道選手の行射中における生理応答に関する検討	古田 健人	岐阜大学 大学院	臼井達也 (大阪成蹊 大学)
O-1A-2	10:30-10:44	健康高齢者と介護高齢者における骨密度と体組成成分の関係	橋本 貴之	近畿リハビリテーション学院	
O-1A-3	10:45-10:59	月経周期が中強度運動時における糖質および脂質酸化量に与える影響	河野 寛也	岐阜大学 大学院	
O-1A-4	11:00-11:14	地域高齢者における自動車運転に関連した Dual-task 課題と身体・認知機能との関係	山次 俊介	福井大学	
O-1A-5	11:15-11:29	サッカー競技中におけるエネルギー供給機構の寄与率に関する検討～U-22 年代と U-15 年代の比較～	岩垣 心	岐阜大学 大学院	
O-1A-6	11:30-11:44	運動学習における効果的な練習頻度の探索 ～生理学的な指標を用いて～	坂本 拓巳	森ノ宮医療 大学大学院	
O-1B-1	10:15-10:29	幼児期における1日の心拍数・身体活動量・睡眠・自律神経と運動能力の関連	山手 隆文	びわこ成蹊 スポーツ 大学	出村友寛 (仁愛 大学)
O-1B-2	10:30-10:44	児童の骨密度に与える縄跳び運動の効果について	宮口 和義	石川県立 大学	
O-1B-3	10:45-10:59	5歳児における体格および体組成の加齢変化	浅川 正堂	修文大学 短期大学部	
O-1B-4	11:00-11:14	小学生の足趾把持筋力と足部形態の縦断的变化と走能力との関係について	濱口 幹太	大阪産業 大学	
O-1B-5	11:15-11:29	小学校5年生における Physical Literacy と運動好嫌度の関連	小坪 朋夏	岐阜大学 大学院	
O-1B-6	11:30-11:44	小学生における Physical Literacy の身体的領域自己評価と新体力テスト結果との関連	寺内 秀一	岐阜大学 大学院	

【大会 第1日目 8月24日(土) 14:40~15:40 口頭発表2】

A会場 第24教室

B会場 第33教室

番号	発表時間	演題	発表者	所属	座長
O-2A-1	14:40-14:54	ACPを用いた小学校体育授業に対する教員の意識～教職経験年数と体育指導の得意不得意の観点から～	中川 昇	岐阜大学 大学院	中田征克 (防衛大学 校)
O-2A-2	14:55-15:09	小学校体育授業の準備運動場面におけるACP導入効果-小学1年生を対象に-	塚本 将太	兵庫教育 大学大学院	
O-2A-3	15:10-15:24	保健体育授業における男女共習に対する中学生の認識の実態	三谷 林太郎	滋賀大学 大学院	
O-2A-4	15:25-15:39	保護者の我が子の運動・スポーツ活動に対する意識の違い-学年間の差に着目して-	大坪 健太	岐阜協立 大学	
O-2B-1	14:40-14:54	女子中学生の初経経過年数と体組成および骨密度との関連	春名 ひかる	大阪成蹊 大学大学院	板谷厚 (北海道教 育大学)
O-2B-2	14:55-15:09	大学生を対象とした東京2020における競技種目への関心の有無とスポーツへの態度の関連	前口 憲幸	福井工業 大学大学院	
O-2B-3	15:10-15:24	入学後に学業へのつまずき感を誘発する初年次学生の日常生活習慣の特徴	佐藤 進	金沢工業 大学	
O-2B-4	15:25-15:39	大学専門科目における教科横断性をねらった防災意識の変化の検証:保育士養成課程の授業「子どもの食と栄養」における防災教育実践の事例	小崎 遼介	環太平洋 大学	

【大会 第1日目 8月24日(土) 15:50~16:50 ポスター発表1】

A・B会場 ラーニングコモンズ

C会場 アクティブラーニング室

演題 番号	演 題	発表者	所属	座長
P-1A-1	幼児における足趾把持力および体力・運動能力の性差・年代差	横谷 智久	福井工業大学	称宜 佐統美 (愛知文教 女子短期大 学)
P-1A-2	新たな乳幼児身体発育評価チャートから判断される身長の特ラッキング現象	早川 健太郎	名古屋経済大学	
P-1A-3	遠隔地の保育現場への体力・運動能力の測定と評価支援	村瀬 智彦	愛知大学	
P-1A-4	幼児期における舟状骨高の左右差が運動能力に及ぼす影響	秋武 寛	西南学院大学	
P-1A-5	コロナ禍に発育発達期を過ぎた男子青年の体力の特徴—コロナ前, コロナ禍, コロナ明け1年経過後の比較—	内山 応信	秋田県立大学	
P-1A-6	小学生スプリント能力の加速局面に関する要因の検討	内藤 譲	岐阜聖徳学園 大学短期大学部	
P-1A-7	男子児童における規定テンポステップ時の重心動揺のテンポ間差	青木 宏樹	福井工業 高等専門学校	
P-1A-8	男児の高—低運動能力者のトラッキング状況の検証—年少から小学6年時までのプロセス解析—	小椋 優作	中部学院大学 短期大学部	
P-1A-9	裸足および靴着用の違いが走行時の接地様式および走ステップ変数に及ぼす影響—裸足保育実施の保育所に通う幼児を対象に—	松田 繁樹	滋賀大学	
P-1B-1	瘦身および痩せ願望と口腔内局所免疫、自律神経活動との関連	臼井 達矢	大阪成蹊大学	石垣享 (愛知県立 芸術大学)
P-1B-2	BMI変動に伴う体力の挙動から見た妥当身体活力指標の模索—若年女性の解析—	武山 祐樹	愛知工業大学	
P-1B-3	若年女性における正常体重肥満と下肢機能の関係	中山 鈴菜	京都薬科大学	
P-1B-4	若年女性における栄養素摂取量と睡眠の質および日中の眠気の関係	乾 莉奈	京都薬科大学	
P-1B-5	呼気一酸化窒素濃度上昇を伴う鼻音発声が動脈血酸素化に与える影響 —常圧低酸素室を用いた検討—	有川 一	中部学院大学	

P-1B-6	中東・アジア圏における身長歴史的推移分布と環境要因との関係	可兒 勇樹	大阪成蹊大学	坂井智明 (名古屋学院大学)
P-1B-7	若年女性における水分摂取量の変化と睡眠状況の関係	榑野 紗央	京都薬科大学	
P-1B-8	若年女性における水分摂取量の変化と皮膚特性の関係	福田 彩乃	京都薬科大学	
P-1B-9	大学体育実技授業における仲間との振り返りによってライフスキルが変化するのか?	齋藤 壮馬	大阪成蹊大学	
P-1C-1	一過性の e-スポーツの実践が脳機能およびエネルギー代謝、自律神経活動、主観的疲労度に与える影響	織田 恵輔	大阪国際大学 短期大学部	
P-1C-2	演題取下げ			
P-1C-3	若年者における就寝前のブルーライトカットメガネの着用が睡眠に及ぼす影響	西本 彩乃	京都薬科大学	
P-1C-4	やり投げの学習は大学野球競技者の遠投に移るのか?	板谷 厚	北海道教育大学	
P-1C-5	好みの音楽聴取が動脈スティフネスに及ぼす影響	山田 絵里	京都薬科大学	
P-1C-6	カヤックスプリント競技におけるパドリング動作の左右差の検討 —加速度データによる比較—	野口 雄慶	福井工業大学	
P-1C-7	胸郭に対するストレッチングがランニングパフォーマンスに及ぼす影響について	外林 大輔	森ノ宮医療学園 専門学校	
P-1C-8	若年者における長時間立位中のストレッチ運動が中心血行動態に及ぼす影響	赤本 絵莉子	京都薬科大学	
P-1C-9	最大無酸素パワーと各体力要素の関係～個別評価法に着目して～	北林 保	東京理科大学	
P-1C-10	男子カヤック競技の加速度と上肢部最大筋力 の関係	野口 透輝	福井工業大学 大学院	

【大会 第2日目 8月25日（日）10:00～11:00 ポスター発表2】

A会場 ラーニングcommons

B会場 アクティブラーニング室

演題 番号	演 題	発表者	所属	座長
P-2A-1	医療ケア児・重症心身障害児における食事支援 についての一考察－経鼻経管栄養から経口栄 養への支援過程－	水野 里佳	八尾市立障害者 総合福祉センター	内藤譲 (岐阜聖 徳学園大 学)
P-2A-2	演題取下げ			
P-2A-3	近年のグローバルデータによるヒトの成人身 長漸増現象の検証	田中 望	東海学園大学	
P-2A-4	訪問看護師が捉える小児患者への退院支援や 退院指導への思いと期待	山田 加奈子	岐阜大学医学部 看護学科	
P-2A-5	コロナ禍に入学した看護学生のレジリエンス の関連要因	田中 千絵	岐阜大学	
P-2A-6	保育士養成施設における社会福祉援助技術(ソ ーシャルワーク)に関する研究	祢宜 佐統美	愛知文教女子 短期大学	
P-2A-7	ダイエットを目的とした機能性表示および特 定保健用食品の減量効果の検証－ダイエット カフェ株式会社のデータを利用して－	石垣 享	愛知県立芸術大学	
P-2A-8	身体フレイルに関わる体組成および体力因子 と Multisurface Obstacle Test (MSOT) の関連 性	辻 慎太郎	神戸医療未来大学	
P-2A-9	新体力テストの T 得点を用いた中学生男女の 体力分析－運動が苦手な生徒に着目して－	秋原 悠	関西大学	
P-2A-10	各種重心動揺面積変数におけるばらつきの検 討	内田 雄	仁愛女子短期大学	
P-2B-1	中高年者における前後及び左右方向の受動的 バランス保持時の重心動揺変数間の関係	長澤 吉則	京都薬科大学	有川一 (中部学 院大学)
P-2B-2	高齢者施設におけるアクションリサーチの文 献検討	緒形 明美	中部大学	
P-2B-3	高齢者における椅子立ち上がり動作による床 反力を用いた下肢筋力の客観的評価と主観的 評価の関係	中谷 敏昭	天理大学体育学部	
P-2B-4	地域在住後期高齢者における活動地域の違い が生活空間、体力・運動能力、および認知能力 に及ぼす影響	武 可	福井工業大学 大学院	

P-2B-5	支持基底面を基準とした有効支持基底面の割合の検証:中高齢者を対象とした簡易的な測定方法の開発	杉浦 宏季	福井工業大学
P-2B-6	急性期病院における認知症者への療養環境支援の関連要因	百武 大介	岐阜大学医学部 附属病院
P-2B-7	インスリンを使用する高齢糖尿病患者および患者を支援する家族における看護支援の現状と課題	青木 郁子	金城学院大学 看護学部看護学科
P-2B-8	認知症高齢者の看取りにおける意思決定支援に対する現状と課題 - 高齢者施設におけるケア実践者のインタビュー調査から -	樋田 小百合	四條畷学園大学 看護学部
P-2B-9	地域在宅高齢女性の Phase Angle と生活活動範囲、ADL、筋力および歩行機能の関係は筋量よりも高い	山田 孝禎	福井大学
P-2B-10	介護医療院に活用できる人生の最終段階の高齢者の QOL に焦点を当てた看取りに関する文献検討	兼松 由紀子	岐阜大学医学部 看護学科
P-2B-11	スポーツ・健康系大学生の高齢者に対するイメージとエイジズム	坂井 智明	名古屋学院大学ス ポーツ健康学部