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 惠子 (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
	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
9月24日 (土)	12:45~13:45	総会・記念写真	第 24 教室
8月24日(土)	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: ラーニングコモンズ 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
	9:00~	受付	第 25 教室
8月25日(日)	10:00~11:00	ポスター発表 2 A・B	A: ラーニングコモンズ 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

0 8 24 8 25 8	企業展示	ニーンゲーエンブ
8月24日・25日	(株式会社 プレシャスワーク)	ラーニングコモンズ

大会スケジュール

令和6年8月24日(土)~25日(日)

	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
1日目			2月目			
	8月24日(土)		8月25日(日)			
8:30		8:30				
9:00		9:00				
9:30	受付 9:00~	9:30	受付 9:00~			
10:00		10:00				
	開会式 10:00~10:10		10-1-76-			
10:30		10:30	ポスター発表 2 A・B			
11:00	口頭発表 1 口頭発表 1	11:00	10:00~11:00			
11.00	A 会場 B 会場	11.00				
11:30	10:15~11:45	11:30				
12:00		12:00				
12.00		12.00	11:10~12:40			
12:30	屋 食	12:30				
13:00		13:00	閉会式 12:40~12:50			
15.00	総会 12:45~13:45	15.00				
13:30		13:30				
14:00		14:00				
11.00	学会長講演	11.00				
14:30	13:50~14:35	14:30				
15:00		15:00				
15.00	口頭発表 2 口頭発表 2	15.00				
15:30	A 会場 B 会場	15:30				
16:00	14:40~15:40	16:00				
10.00	ポスター発表 1 A・B・C	10.00				
16:30	15:50~16:50	16:30				
17:00	13.30.310.30	17:00				
17:00		17:00				
17:30		17:30				
10.00	懇親会	10.00				
18:00	17:20~19:20	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	
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	臼井達也
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	(大阪成蹊 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	
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	淺川 正堂	修文大学 短期大学部	出村友寛
O-1B-4	11:00-11:14	小学生の足趾把持筋力と足部形態の縦 断的変化と走能力との関係について	濱口幹太	大阪産業 大学	(仁愛 大学)
O-1B-5	0-1B-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	
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	中田征克
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	校)
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	
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	板谷厚
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	(北海道教育大学)
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	演題	発表者	所属	座長
番号	D. A.	7127.1	121112	7_2
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 	
P-1A-2	新たな乳幼児身体発育評価チャートから判断 される身長のトラッキング現象	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ごした男子青年の 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	祢宜 佐統美 (愛知文教
P-1A-6	小学生スプリント能力の加速局面に関与する 要因の検討	内藤 譲	岐阜聖徳学園 大学短期大学部	女子短期大 学)
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ー裸足保 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	痩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	
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	石垣享 (愛知県立
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	芸術大学)
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の歴史的推移分布	可兒 勇樹	大阪成蹊大学	
	と環境要因との関係	176 2712	7 (1//(1/94/2/2) ()	
P-1B-7	若年女性における水分摂取量の変化と睡眠状	梛野 紗央	京都薬科大学	
	況の関係			
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	
	大学体育実技授業における仲間との振り返り			
P-1B-9	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	
	一過性の e-スポーツの実践が脳機能およびエ			
P-1C-1	ネルギー代謝、自律神経活動、主観的疲労度に	織田 恵輔	大阪国際大学	
	与える影響		短期大学部	
P-1C-2	演題取下げ			
			T	
P-1C-3	若年者における就寝前のブルーライトカット	西本 彩乃	京都薬科大学	
_	メガネの着用が睡眠に及ぼす影響			
P-1C-4	やり投げの学習は大学野球競技者の遠投に転	板谷 厚	 北海道教育大学	
	移するか?			
P-1C-5	好みの音楽聴取が動脈スティフネスに及ぼす	山田 絵里	京都薬科大学	
	影響		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	坂井智明
	カヤックスプリント競技におけるパドリング			(名古屋学
P-1C-6	動作の左右差の検討 一加速度データによる	野口 雄慶	福井工業大学	院大学)
	比較一			
P-1C-7	胸郭に対するストレッチングがランニングパ	外林 大輔	森ノ宮医療学園	
	フォーマンスに及ぼす影響について	> 1 11 > C111	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	赤本	京都薬科大学	
1 10 0	動が中心血行動態に及ぼす影響	絵莉子	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
D 100	最大無酸素パワーと各体力要素の関係~個別	-	丰 字四47 1. 坐	
P-1C-9	評価法に着目して~	北林 保	東京理科大学	
	男子カヤック競技の加速度と上肢部最大筋力		福井工業大学	
P-1C-10	の関係	野口 透輝	大学院	
	22 IM NIV)	

【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 ラーニングコモンズ

B会場 アクティブラーニング室

演題	演題	発表者	所属	座長
番号	, <u></u>	, - + + + -	72 171 2	·•
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	
P-2A-2	看護職における主観的職業威信と生活機能を 支える看護の関連要因	小木曽 加奈子	岐阜大学	
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	内藤譲 (岐阜聖
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	徳学園大学)
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	1 /
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	
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	有川一
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	(中部学 院大学)
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	

	支持基底面を基準とした有効支持基底面の割			
P-2B-5	合の検証:中高齢者を対象とした簡易的な測定	杉浦 宏季	福井工業大学	
	方法の開発			
P-2B-6	急性期病院における認知症者への療養環境支	百武 大介	岐阜大学医学部	
F-2D-0	援の関連要因		付属病院	
	インスリンを使用する高齢糖尿病患者および		人林学院士学	
P-2B-7	患者を支援する家族における看護支援の現状	青木 郁子	金城学院大学	
	と課題		看護学部看護学科	
	認知症高齢者の看取りにおける意思決定支援	43 m	四极啜兴国上兴	
P-2B-8	に対する現状と課題 - 高齢者施設におけるケ	樋田 小百合	四條畷学園大学	
	ア実践者のインタビュー調査から -		看護学部	
	地域在宅高齢女性の Phase Angle と生活活動			
P-2B-9	範囲、ADL、筋力および歩行機能の関係は筋量	山田 孝禎	福井大学	
	よりも高い			
	介護医療院に活用できる人生の最終段階の高	兼松	 	
P-2B-10	齢者の QOL に焦点を当てた看取りに関する文	70.4	岐阜大学医学部	
	献検討	由紀子	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	坂井 智明	名古屋学院大学ス	
	ージとエイジズム	以升 省明	ポーツ健康学部	