

# 日本教育医学会第70回記念大会

主催 日本教育医学会  
会期 2023年8月22日(火)・23日(水)  
※理事会・評議員会:2023年8月21日(月)14:30~16:30  
会場 ウィンクあいち 小ホール1・会議室 901  
住所: 〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅4丁目4-38

大会テーマ 『子どもの発育発達』

大会長 石垣 享 (日本教育医学会常任理事, 愛知県立芸術大学教授)

実行委員長 小木曾 加奈子 (日本教育医学会常任理事, 岐阜大学准教授)

## 大会プログラム

### 学会長講演

『子どものための Fujimmon の発育曲線を紐解く』

講師: 藤井 勝紀 (日本教育医学会会長, 愛知工業大学大学院経営情報科学研究科教授)

司会: 石垣 享 (日本教育医学会常任理事, 愛知県立芸術大学教授)

### 特別講演

『パラリンピックと日本 知られざる60年史』

講師: 田中 圭太郎 (ジャーナリスト)

司会: 藤井 勝紀 (日本教育医学会会長, 愛知工業大学大学院経営情報科学研究科教授)

### 第70回記念大会企画

『教育医学の歴史』

登壇者: 顧問・副会長

司会: 小栗 和雄 (日本教育医学会理事長, 岐阜聖徳学園大学教授)

### 第70回記念大会シンポジウム

『子どもの発育発達』

座長: 小木曾 加奈子 (日本教育医学会常任理事, 岐阜大学准教授)

発表者: 「こどもの運動能力の50年間の推移」

田中 望 (東海学園大学准教授)

「遊びによる実践的事例」

春日 晃章 (岐阜大学教授)

「音楽による実践的事例」

丹下 聡子 (レイモンド橋本保育園保育士)

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21日(月)	14:30~16:30	全国理事会	会議室 901
8月22日(火)	9:00~	受付	小ホール 1
	9:30~9:40	開会式	小ホール 1
	9:50~10:50	口頭発表 1 A・B	小ホール 1 会議室 901
	11:00~12:00	第70回記念大会企画	小ホール 1
	13:00~14:10	総会・記念写真	小ホール 1
	14:20~15:40	学会長講演	小ホール 1
	15:50~16:50	ポスター発表 1 A・B・C	小ホール 1 会議室 901
	17:00~18:00	特別講演	小ホール 1
	18:20~19:50	懇親会	伊太利食房 ZenZero 名駅店
8月23日(水)	9:00~	受付	小ホール 1
	9:30~10:30	口頭発表 2 A・B	小ホール 1 会議室 901
	10:40~11:40	口頭発表 3 A・B	小ホール 1 会議室 901
	11:50~12:50	ポスター発表 2 A・B・C	小ホール 1 会議室 901
	13:50~15:20	第70回記念大会シンポジウム	小ホール 1
	15:20~15:30	閉会式	小ホール 1

【大会 第1日目 8月22日（火）9:50～10:50 口頭発表1】

A会場 小ホール1

B会場 901

番号	発表時間	演題	発表者	所属	座長
O-1A-1	9:50-10:04	急性期病院における看護職の療養環境支援の指標の作成	百武 大介	岐阜大学医学部附属病院	緒形明美 (中部大学)
O-1A-2	10:05-10:19	看護学生の思いやり行動のプロフェッショナリズムへの影響	栞原 美和	岐阜協立大学	
O-1A-3	10:20-10:34	高齢者ドライバーの身体・認知機能特性 —非ドライバー，運転中の危険経験，周囲からの忠告の有無による比較—	山次 俊介	福井大学	
O-1A-4	10:35-10:49	大学フットサル選手の体格特性と競技力，ポジションとの関連	清水 浩之	履正社国際医療スポーツ専門学校	
O-1B-1	9:50-10:04	ACPにおける運動遊びの種目別特性 —身体活動量の観点から—	塚本 将太	岐阜大学大学院	松田繁樹 (滋賀大学)
O-1B-2	10:05-10:19	幼児期における身体組成と身体活動量の関係	浅川 正堂	修文大学短期大学部	
O-1B-3	10:20-10:34	幼児の外遊び時における運動強度と基礎運動能力との関連	寺内 秀一	岐阜大学	
O-1B-4	10:35-10:49	小学校高学年児童における体力および学力の高低による体育授業に対する意識・取り組みの違い	大坪 健太	岐阜協立大学	

【大会 第1日目 8月22日(火) 15:50～16:50 ポスター発表1】

A会場 901

B・C会場 小ホール1

演題 番号	演題	発表者	所属	座長
P-1A-1	特別養護老人ホームにおける認知症高齢者・ 家族の看取り時の意思決定支援の実態	樋田 小百合	中部学院大学	青木郁子 (金城学院 大学)
P-1A-2	医療施設の2年目看護師への継続教育の現状 と課題についての文献研究	島崎清香	岐阜大学大学院	
P-1A-3	地域密着型特別養護老人ホームの魅力ある職 場づくりのためのリテンションマネジメント 尺度の開発	緒形明美	中部大学	
P-1A-4	我が国のCOVID-19パンデミックが看護職に 与えた心理的影響に関する文献研究	渡邊里香	岐阜大学医学部 附属病院	
P-1A-5	人工呼吸器を使用した重症心身障害児の表出 理解の一考察	水野里佳	社会福祉法人 虹のかけはし 八尾市立障害者 総合福祉 センター	
P-1A-6	地域在宅高齢者における新型コロナウイルス 感染症(COVID-19)に対する恐怖感が生活活 動範囲,筋力,バランス,歩行機能および認 知機能に及ぼす影響	山田孝禎	福井大学	
P-1A-7	高齢者の転倒回避能力テストにおける評価変 数の検討	屋敷恭介	金沢大学 大学院	
P-1A-8	「通いの場」を有する高齢者における体力・ 運動能力の経年変化:2014年と2017年およ び2019年と2022年のデータを用いて	武可	福井工業大学大 学院	
P-1B-1	グローバルデータによる身長国際的発育傾 向の解析—男子の解析—	田中望	東海学園大学	出村友寛 (仁愛 大学)
P-1B-2	幼児の投能力と各種ボール操作能力との関係 —学年別,性別における検討—	内藤讓	岐阜聖徳学園大 学短期 大学部	
P-1B-3	裸足および靴着用の違いが子どもの走行時の 接地様式および走動作変数に及ぼす影響	松田繁樹	滋賀大学	
P-1B-4	幼児の足圧中心動揺値と体力・運動能力の関 係について	溝畑潤	関西学院大学	

P-1B-5	日本の中学生男女における体組成と新体力テストの関係 —習慣的運動群と非運動群の比較—	秋原悠	関西大学	酒井俊郎 (中部大学)
P-1B-6	幼児の自律神経活動と保護者の睡眠習慣および日常の疲労度との関係	松尾貴司	湊川短期大学	
P-1B-7	幼児の遊び嗜好と運動能力の関係 —年長男児における解析—	浦野忍	名古屋経営短期大学	
P-1B-8	2019年各月の気象と幼児の午前中の歩数との関係	出村友寛	仁愛大学	
P-1C-1	一般大学生の疾走とジャンプ能力の関係 —男女別の特徴—	齋藤壮馬	大阪成蹊大学	
P-1C-2	タッチとステップを利用した連続選択反応テストによる女子バスケットボール選手の敏捷能力	永山亮一	北陸学院大学	
P-1C-3	異なる床条件へのドロップジャンプが事後の全身反応時間と下肢筋パワーに及ぼす影響	中谷敏昭	天理大学	
P-1C-4	大学女子ソフトボール選手に対する1ヶ月間の加圧トレーニングがフィジカルパフォーマンスに及ぼす影響	池谷茂隆	元中部学院大学	
P-1C-5	若年者における立ち上がり及び2ステップテスト得点と健康関連因子の関係	藤本萌未	京都薬科大学	
P-1C-6	コロナ禍に高校3年間を過ごした青年達の体力の特徴 —コロナ禍前の青年達との比較から—	内山応信	秋田県立大学	
P-1C-7	鼻音を含む剣道の「メン」の発声は呼気一酸化窒素濃度を上昇させる	有川一	中部学院大学	
P-1C-8	スマートフォン使用が座位姿勢及び肩こりに及ぼす影響	業合伸梧	京都薬科大学	
P-1C-9	暑熱環境下での移動中に道路から受ける輻射熱の観察 —東京都内の代表的観光地の歩道の色からみた考察—	北徹朗	武蔵野美術大学	

【大会 第2日目 8月23日(水) 9:30~10:30 口頭発表2】

A会場 小ホール1

B会場 901

番号	発表時間	演題	発表者	所属	座長
O-2A-1	9:30-9:44	大阪府在住の介護高齢者における骨格筋および骨密度の関係に関する研究	橋本 貴之	近畿リハビリテーション学院	柘宜 佐統美 (愛知文教女子短期大学)
O-2A-2	9:45-9:59	一過性の野外活動体験と自律神経活動および自己効力感との関連	徳島 実友香	大阪成蹊大学大学院	
O-2A-3	10:00-10:14	医療的ケア児の主たる養育者の家族エンパワメントと生活関連要因について—家族旅行の経験の有無による比較—	山西 伴幸	医療法人堀尾医院	
O-2A-4	10:15-10:29	足裏を活用したエクササイズが高齢者の移動能力に及ぼす即時的効果の検証	辻 慎太郎	神戸医療未来大学	
O-2B-1	9:30-9:44	コロナ禍における子どもロコモ対策の取り組み —肥満度とロコモチェックの変化に着目して—	西村 千尋	歩健学研究室・元長崎県立大学	中田征克 (防衛大学校)
O-2B-2	9:45-9:59	中程度身長における成人へのトラッキング現象の解析	武山 祐樹	愛知工業大学	
O-2B-3	10:00-10:14	模擬試験と定期試験の相関からの一考察	古田 高征	履正社国際医療スポーツ専門学校	
O-2B-4	10:15-10:29	女子中学生を対象としたFATの兆候因子と体組成との比較検討	春名 ひかる	大阪成蹊大学大学院	

【大会 第2日目 8月23日(水) 10:40~11:40 口頭発表3】

A会場 小ホール1

B会場 901

番号	発表時間	演題	発表者	所属	座長
O-3A-1	10:40-10:54	グレープフルーツ精油による匂い刺激が消化管ホルモンおよび食欲に及ぼす影響	上田真也	岐阜大学	山次俊介 (福井大学)
O-3A-2	10:55-11:09	グレープフルーツ精油が運動誘発性食欲不振に及ぼす影響	古田健人	岐阜大学 大学院	
O-3A-3	11:10-11:24	予測的制御が100m走の生理応答及びパフォーマンスに及ぼす影響	坂本拓巳	森ノ宮医療 大学大学院	
O-3A-4	11:25-11:39	食後の立位姿勢が糖代謝及びエネルギー消費量に与える影響	河野寛也	岐阜大学大 学院	
O-3B-1	10:40-10:54	新型コロナウイルス感染症禍における幼児の運動能力	小崎遼介	環太平洋 大学	山田孝禎 (福井大学)
O-3B-2	10:55-11:09	中学生が思う中学校体育に対する嫌悪感特性	竹内花	岐阜大学 大学院	
O-3B-3	11:10-11:24	中学生におけるGrit特性と学年および性別との関連	富士本有希	岐阜大学 大学院	
O-3B-4	11:25-11:39	小学生の足趾把持機能と身体機能に関する縦断的観察	濱口幹太	大阪産業大 学大学院	

【大会 第2日目 8月23日(水) 11:50~12:50 ポスター発表2】

A会場 901

B・C会場 小ホール1

演題 番号	演題	発表者	所属	座長
P-2A-1	二次救急医療機関の看護職の在宅シフト支援 コンピテンシーの関連要因	小木曾 加奈子	岐阜大学	樋田 小百合 (中部学院 大学)
P-2A-2	看護学生が捉えたアドバンス・ケア・プラン ニングにおける看護師の役割 —終末期看護の 講義・演習の学びによる分析—	青木郁子	金城学院大学	
P-2A-3	我が国の認知症予防教室の現状と課題に関す る文献研究	田中千絵	岐阜大学	
P-2A-4	介護施設の看護実践と関連要因 —介護医療院 で働く看護職に着目して—	兼松 由紀子	中部学院大学	
P-2A-5	臨床において看護研究を進めるために必要な 職場での支援	前田由紀	岐阜大学	
P-2A-6	高齢者における夏期および冬期の睡眠と身体 活動の違い	坂井智明	名古屋学院大学	
P-2A-7	支持基底面を基準とした有効支持基底面の割 合の検証 —70歳代と80歳代の女性高齢者を 対象として—	杉浦宏季	福井工業大学	
P-2A-8	コロナ禍による生活の変化と今後の意識につ いて	柘宜 佐統美	愛知文教女子短 期大学	
P-2B-1	幼少期における投能力のトラッキング解析 — 小学6年時点を基準とした解析—	小椋優作	中部学院大学短 期大学部	溝畑潤 (関西学院 大学)
P-2B-2	小学校高学年期の脊椎・骨盤帯の発達 —腰仙椎および骨盤帯の形状に着目して—	武村政徳	市橋 クリニック	
P-2B-3	日本列島における身体増大差とベルクマンの 法則性 —女子体重の経年的推移から—	可兒勇樹	大阪成蹊大学	
P-2B-4	小学生における Grit と体力・運動能力の関係	山田淳子	滋賀大学・兵庫 教育大学大学院	
P-2B-5	若年女性における口腔乾燥感と身体的及び心 理的ストレスの関係	町田邑子	京都薬科大学	
P-2B-6	経口ダイエット商品の減量効果の検証—ダイ エットカフェのデータを利用して—	石垣享	愛知県立芸術 大学	
P-2B-7	女性特有の健康問題に対する指導者の認知度 —指導者の性別、年齢、職業による相違—	小栗和雄	岐阜聖徳学園 大学	



P-2B-8	CarPodによる児童の24時間の心拍数・身体活動量の現状	山手隆文	びわこ成蹊スポーツ大学	
P-2C-1	投球数の増大と自律神経活動およびストレス、主観的疲労度との関連	臼井達矢	大阪成蹊大学	有川一 (中部学院大学)
P-2C-2	サージカルマスクを介した精油吸入が自律神経機能及び気分及び及ぼす影響	新井優希	京都薬科大学	
P-2C-3	カーネル密度推定を用いた重心動揺中心位置評価方法の検討	内田雄	仁愛女子短期大学	
P-2C-4	馴染みのない音楽の聴取が作業パフォーマンスに及ぼす影響	辻畑真奈美	京都薬科大学	
P-2C-5	中高年者における受動的バランス保持時の重心動揺変数の信頼性、性差及び方向差	長澤吉則	京都薬科大学	
P-2C-6	ネガティブな声掛けによるパフォーマンスへの影響	織田恵輔	大阪国際大学短期大学部	
P-2C-7	競泳選手の足部の瞬発的な筋力発揮と足部の柔軟性の特性について	中田征克	防衛大学校	
P-2C-8	受動式トレッドミルのトレーニング効果の検討 ー自走式トレッドミルとの比較からー	北林保	東京理科大学	
P-2C-9	敏捷能力を評価する新規四肢の連続選択反応テストと既存のテストの試行間信頼性の比較	青木宏樹	福井工業高等専門学校	