

大会プログラム

大会 第1日目 A会場(B107教室)

平成26年8月18日(月)

	発表時間	演題	発表者	所属	座長
	9:30-10:00	開会式			
A-1	10:00-10:15	日常生活自立女性高齢者の認知機能水準が身体機能に及ぼす影響	山次俊介	福井大学	
A-2	10:15-10:30	地域在宅高齢女性の認知機能水準が複数回転倒経験および転倒リスク特性に及ぼす影響	山田孝禎	福井大学	松田繁樹 (滋賀大学)
A-3	10:30-10:45	認知症高齢者グループホームにおける終末期ケアの課題—ケアスタッフへのアンケート調査から—	木村典子	愛知学泉短期大学	
A-4	10:45-11:00	デイサービスでの刺繍アクティビティーが身体に及ぼす効果—体温と免疫系に注目して—	片山典子	社会福祉法人 順明会	
A-5	11:00-11:15	幼児における障害物を設置した枠内歩行時間の加齢変化と性差—縦断的検討—	青木宏樹	福井工業高等専門学校	
A-6	11:15-11:30	幼児期における日常の身体活動量が運動能力および接地足跡の形成に及ぼす影響	秋武 寛	プール学院大学短期大学部	山次俊介 (福井大学)
A-7	11:30-11:45	幼児期の裸足生活が土踏まずおよび浮き趾に及ぼす影響	松田繁樹	滋賀大学	
	11:45-12:00				
	12:00-12:10	写真撮影			
	12:10-13:00	昼食			
	13:00-14:00	日本教育医学会総会			
	14:00-16:00	【シンポジウム】 発達に支援を要する子どもの健康教育を考える 特別な支援を要する子どもへの健康教育—発達障害の子どもを中心として— 運動発達障害のある子どもの体力 特別支援学校における健康教育への取り組みと課題	 平澤紀子 藪本 保 小林久範	 岐阜大学大学院 教育学研究科 岐阜大学大学院 医学系研究科 岐阜本巣 特別支援学校	 春日晃章 (岐阜大学)

	発表時間	演 題	発表者	所属	座長
B-1	10:00-10:15	コーホート手法による防衛大学校男子学生における学年進行にともなう体力の加齢変化構図	和泉憲昌	防衛大学校	板谷 厚 (岐阜聖徳学 園大学短期大 学部)
B-2	10:15-10:30	体幹部および四肢の周囲径を部位別身体組成から推定する	石垣 享	愛知県立 芸術大学	
B-3	10:30-10:45	青年男子における腹部浅層部と深層部の筋厚の関係について	野口雄慶	福井工業大学	
B-4	10:45-11:00	瞬発的な股関節外転筋力発揮における筋力発揮特性の検討	中田征克	防衛大学校	
B-5	11:00-11:15	クックロス®サンダルの着用および着用形態が前後および左右往復走に及ぼす影響	高橋憲司	帝京平成大学	安部恵子 (大阪成蹊 大学)
B-6	11:15-11:30	不安定板上での姿勢保持テストの性差および試行間信頼性	杉浦宏季	福井工業大学	
B-7	11:30-11:45	骨密度の加齢変化構図から導かれるPeak Stiffnessの解析ー女子に関する検討ー	浦野 忍	名古屋芸術大 学保育・福祉 専門学校	
B-8	11:45-12:00	韓国一般女子における初経遅延と月経痛症との関係構図	糟谷浩輔	愛知工業大学 大学院	

	発表時間	演題	発表者	所属	
C-1	16:00-16:45	介護福祉士養成課程における医療的ケアのチェックリスト作成ーデルファイ法を用いた意見収束ー	小木曾加奈子	岐阜大学	小栗和雄 (岐阜聖徳学園大学)
C-2		中高年男性における農作業時の心拍数と自覚的運動強度	北 徹朗	武蔵野美術大学	
C-3		介護福祉士養成課程における医療的ケアの学修状況ー専門学校・短期大学・大学の違いに焦点をあててー	平澤泰子	浦和大学短期大学部	
C-4		特別養護老人ホームにおける望ましい終末期ケアのあり方ーデルファイ法による検討ー	祢宜佐統美	愛知文教女子短期大学	
C-5		介護福祉士養成2年制短期大学における医療的ケア教育の現状ーweb上のシラバスを対象とした分析ー	真木明子	元田辺製薬株式会社	
C-6		高齢者の住環境が身体活動におよぼす影響	坂井智明	日本ウェルネススポーツ大学	
C-7		健康高齢者との関わりにおける看護学生の高齢者イメージの変化ーSD法を用いた分析からー	樋田小百合	平成医療短期大学	
C-8		集団スポーツ運動療法への参加率が女性高齢者の身体機能の変化に及ぼす影響	杉本寛恵	京都女子大学	
C-9		介護労働者の生活習慣とストレスおよびBMIとの関係	川野裕姫子	大阪工業大学	
C-10	16:45-17:00	双生児の類似性に関する科学的検証	藤井勝紀	愛知工業大学	田中 望 (東海学園大学)
C-11		5歳児における認知的能力と運動能力の関係	横谷智久	福井工業大学	
C-12		転倒事故の多い幼児の体力的特徴および生活行動特性	宮口和義	石川県立大学	
C-13		子どものウエイトリフティングトレーニングが骨密度および身体組成に及ぼす影響	花木祐真	横浜商業高等学校	
C-14		コルチゾールを指標とした幼稚園児の生活習慣と生理的ストレスの日内変動	松本直也	桃山学院大学	
C-15		運動員の腰部椎間板ヘルニアの臨床運動の治療効果の観察について	朱洵韜	華東理工大学	
C-16		競技種目間における連続選択反応テストの比較・検討	坪内伸司	大阪府立大学	
C-17		発揮力量の異なる局面における筋力発揮調整能評価変数の対応関係	長澤吉則	京都薬科大学	
C-18		芸術系女子におけるBMIに対する体脂肪率・筋肉率の形態的質差違に関する検証	早川健太郎	名古屋経営短期大学	
C-19		高低別身長の違いによる初経遅延と身体発育の関係構図	斎藤由美	名古屋造形大学	

※発表者の方は、発表時間内はポスターの前で待機して下さい。

	発表時間	演 題	発表者	所属	座長
A-8	9:30-9:45	学校保健・養護教諭の責務、倫理、アドボカシー といじめ、体罰、自殺等との関係	中村朋子	茨城大学	山田孝禎 (福井大学)
A-9	9:45-10:00	東日本大震災以降の安全管理、安全教育・防災教育の動きと安全教育内容等との動きと安全教育内容等との関連の問題	内山 源	茨城大学	
A-10	10:00-10:15	風景構成法に描かれる「身体」ーダンス部学生が描く「山」から「身体」を考えるー	田口多恵	岐阜大学 非常勤講師	
A-11	10:10-10:30	Jリーグ発展への道程ーソーシャルキャピタルの可能性の探求ー	竹中嘉久	愛知工業大学	
A-12	10:30-10:45	幼児が初めてGボールに触れるとき	板谷 厚	岐阜聖徳 学園大学 短期大学部	宮口和義 (石川県立 大学)
A-13	10:45-11:00	幼児期男児の立ち幅跳びにおける跳躍距離と身体重心との関連ー三年間におよぶ縦断的データを用いてー	濱口幸亮	岐阜大学 大学院	
A-14	11:00-11:15	年少時の遠投能力別にみた投動作および運動遊び習慣の縦断的変化	香村恵介	京都文教 短期大学	
A-15	11:15-11:30	幼児のコーディネーション能力と投捕能力の向上を目的とした親子運動プログラムの効果について	灘本雅一	プール学院 大学	
A-16	11:30-11:45	幼児の体格、運動能力における評価基準の時代的変化から導かれる評価構図の検証ー女兒の解析ー	田中 望	東海学園大学	石垣 享 (愛知県立 芸術大学)
A-17	11:45-12:00	保護者の運動に対する考え・行動の変化と子どもの身体活動量変化の関係	中野貴博	名古屋学院 大学	
A-18	12:00-12:15	幼稚園と保育園における「気になる子」の分布調査ー感覚統合の観点からー	有川 一	中部学院大学 短期大学部	
	12:15-12:30				
	12:30-13:00	閉 会 式			

	発表時間	演 題	発表者	所属	座長
B-9	9:30-9:45	6ヶ月間の運動トレーニングが一過性の運動ストレス時の口腔内免疫機能の低下を予防するか？	臼井達矢	大阪成蹊短期大学	佐藤 進 (金沢工業大学)
B-10	9:45-10:00	クルクミンは遅発性筋痛を軽減する	小栗和雄	岐阜聖徳学園大学	
B-11	10:00-10:15	大学女子柔道選手の減量の実態－競技レベルによる比較－	久保田浩史	岐阜大学	
B-12	10:10-10:30	車いす常時使用の先天性身体障害者のストレスコーピング	松浦義昌	大阪府立大学	
B-13	10:30-10:45	韓国人女性高齢者における体格及び体力の年代差	辛 紹熙	岐阜大学	藤井勝紀 (愛知工業大学)
B-14	10:45-11:00	障害物TUGテストは後期高齢期における健常高齢者の移動能力評価に適している	内山応信	秋田県立大学	
B-15	11:00-11:15	健常高齢者と障害高齢者の足圧中心動揺特性の比較	北林 保	東京理科大学	
B-16	11:15-11:30	手の補助方向の違いが片脚立位時の重心動揺量に及ぼす影響－片脚立位成就能力が異なる高齢者を対象として－	内田 雄	金沢大学 大学院	
B-17	11:30-11:45	限界脂肪仮説理論のための推定体脂肪率の加齢変化曲線の導出	小林優梨	愛知工業大学 大学院	長澤吉則 (京都薬科大学)
B-18	11:45-12:00	皮下脂肪蓄積容量と性および肥満タイプの関係	佐藤 進	金沢工業大学	
B-19	12:00-12:15	肥瘦度別タイプの成人へのトラッキングに関する計量的アプローチ－韓国人女子縦断的発育データによる解析－	伊藤 幹	名古屋学院 大学	
B-20	12:15-12:30	低酸素トレーニングがメタボリックシンドロームの危険因子および炎症マーカーに及ぼす影響	石巴特爾	岐阜大学	