

ポスター発表プログラム

ポスター掲示時間 3月5日10:00 ～ 3月6日15:00

《責任発表時間帯》 ポスター番号末尾をご確認下さい。

「A」 3月5日15:00～16:00

「C」 3月6日13:00～14:00

「B」 3月5日16:00～17:00

「D」 3月6日14:00～15:00

P-1-A 幼児における技能成就度に見る跳び箱遊びの構造分析

○西田明史(西九州大学短期大学部)

P-2-B 運動が苦手な子ども達のための短期指導プログラムの開発と指導効果の検証 走・跳・投能力に着目して

○林 大喜(岐阜大学大学院)、春日晃章(岐阜大学)

P-3-C 運動が苦手な子ども達のための短期指導プログラムの開発と指導効果の検証 参加した子ども達の意識変化に着目して

○池田磨美(岐阜大学大学院)、春日晃章(岐阜大学)、川崎未貴(岐阜大学大学院)

P-4-D 幼児における自発的な動きの特徴を如何にとらえるか 鉄棒とブランコについて

○原 英喜(國學院大學)、阿部弘生(東北文教大学短期大学部)
中村芙美子、夏秋英房、藤井喜一(國學院大學)

P-5-A 低・中強度の運動遊びと認知機能の関係 ～児童が行う10分間の集団での長縄跳びの可能性～

○菅原知昭、福島寛之(新潟大学大学院)、村山敏夫(新潟大学)

P-6-B 英語ジャンケンを用いた運動遊びプログラムの開発とその有効性 -5歳児を対象として-

○小椋優作(岐阜大学大学院)、春日晃章(岐阜大学)

P-7-C 幼児期の遊び経験が大学生の身体活動量に及ぼす影響

○長野康平、中村和彦(山梨大学)

P-8-D 幼児における鬼遊びの運動強度評価と継続実施による体力向上効果

○渡邊将司、宮部恵里香、塚田友萌美(茨城大学)

- P-9-A 幼児期運動指針活用法の一考察 –S市立幼稚園の取り組みから–**
○岸本みさ子(大和大学)
- P-10-B コーディネーション運動が幼児の身体平衡性機能向上に及ぼす影響について**
○小林宜義(川崎市立宮崎台小学校特別非常勤講師)、
佐々木恵美子(志木宗岡保育園)、酒井俊郎(浜松学院大学)、
三島隆章(大阪体育大学)、松本高明(国士舘大学)、
吉田 隆(足立区生涯学習振興公社)
- P-11-C 手遊びにおける共感的相互作用
～身体表現の活性化に関するサーモグラフィによる検討～**
○遠藤 晶(武庫川女子大学)
- P-12-D 運動が苦手な子ども達のための短期指導プログラムの開発と指導効果の検証
一走・跳・投動作の変容、改善に着目して一**
○岸本卓也(岐阜大学大学院)、春日晃章(岐阜大学)
- P-13-A 運動遊び場面における保護者の子どもへの言葉かけについて**
○鈴木康弘、宮野 周、藪崎伸一郎(十文字学園女子大学)
- P-14-B テキストマイニングによる児童生徒の長距離走・持久走に対する態度分析**
○奥村拓朗(中京大)、長野敏晴(東小)、中村功樹(千町小)、溝口洋樹(八日市場一中)、
大崎正和(浜田一中)、小山 浩(筑波大附中)、中西 純(国際武道大)、
平田佳弘(環太平洋大)、小磯 透(中京大)
- P-15-C 小学校教諭の子どもの身体活動と運動遊びに対する年代別意識調査**
○大矢尚巨(岐阜大学大学院)、春日晃章(岐阜大学)
- P-16-D 運動部活動を指導する教員の現状と課題**
○相原千枝(山梨大学大学院)、長野康平、中村和彦(山梨大学)
- P-17-A 中学校における運動部活動の現状と問題点**
○中村和彦(山梨大学)、相原千枝(山梨大学大学院)、長野康平(山梨大学)

- P-18-B Off The Ball Movement の評価における一考察**
動きの連続性に着目した発達段階表の作成
○眞砂野裕 (昭島市立成隣小学校)、安藤 亨 (昭島市立拝島第一小学校)、
小島大樹 (調布市立第三小学校)、篠原俊明 (東海学院大学短期大学)、
中村和彦 (山梨大学)
- P-19-C ジュニアサッカー選手における膝関節の等速性筋力がボール初速度に及ぼす影響**
○鈴木裕也 (岐阜大学大学院)、春日晃章 (岐阜大学)、
内藤譲 (岐阜聖徳学園大学短期大学部)、松田繁樹 (滋賀大学)
- P-20-D 小学生における運動技能の自己評価と他者評価との一致度**
○塚田友萌美、渡邊將司、吉澤洋晃、田村真理子 (茨城大学)
- P-21-A 体力の向上に取り組む生徒の育成**
保健体育授業(長距離走)の改善と「ノーマディアの取組」によるメディアコントロール
○大崎正和 (浜田市立第一中学校)、小磯 透 (中京大学)、
花本千歌子、沖田憲彦、下諸建志 (浜田市立第一中学校)
- P-22-B 大学生は幼児期の運動指導をどのように捉えているのか**
～保育士、幼稚園教諭養成課程に在籍する大学生の幼児期の運動指導に対する
認識論的信念の分析～
○永山貴洋 (石巻専修大学)
- P-23-C 文化的階層差による児童の生活習慣および認知能力・学力への影響**
○高木誠一 (国際武道大学)、中村功樹 (いすみ市立千町小学校・国際武道大学)
- P-24-D 日本人中高生における静的な姿勢アラインメントの発育変化**
○魚田尚吾、森北育宏 (大阪体育大学大学院)、加藤勇之助 (大阪体育大学)
- P-25-A 生涯にわたる首輪装着がカヤン女性の頸長をどのように変えるか**
—幼児期から 80 歳までのカヤン女性の長径データの分析から—
○下田敦子、大澤清二 (大妻女子大学)
タンナイン、ジョネイ、ネーミョールイン (ミャンマー連邦共和国教育省)

- P-26-B ラグビー競技の継続が成長期の心室形態に及ぼす影響超音波法による3年間の縦断的調査**
○小栗和雄(岐阜聖徳学園大学)、松岡敏男(岐阜大学医学部スポーツ医科学分野)
- P-27-C 裸足保育が幼児の浮き趾に及ぼす影響
～裸足保育実施園に通う幼児と非実施園に通う幼児の比較～**
○松田繁樹(滋賀大学)、花井忠征(中部大学)、
出村友寛(仁愛短大)、香村恵介(京都文教短大)
- P-28-D 出生後1年間における全身各部位の筋厚及び皮脂厚の縦断的变化**
○尾崎隼朗、尾崎美那貴、町田修一、内藤久士(順天堂大学)
- P-29-A 日本人小児の発育過程における体脂肪量・率および体脂肪分布の性差**
○鳥居 俊(早稲田大学スポーツ科学学術院)、飯塚哲司(早稲田大学大学院)
- P-30-B 2年間の運動競技が骨盤幅、肩峰幅に与える影響の性差(縦断的検討)**
○飯塚哲司(早稲田大学スポーツ科学研究科)、
鳥居 俊(早稲田大学スポーツ科学学術院)
- P-31-C ベジタリアンの食物摂取内容と発育に関する調査
-ネパール連邦民主共和国の上・中位カーストを対象として-**
○中西 純(国際武道大学)、アチャヤウシャ(トリブバン大学)、
下田敦子、大澤清二(大妻女子大学人間生活文化研究所)
- P-32-D 幼児における足の成長速度の季節変動と身長および体重の発育速度との関連**
○上田恵子、國土将平(神戸大学大学院)
- P-33-A 中学生の膝アライメントの違いと運動能力の関係について**
○吉岡泰幸(兵庫教育大学大学院)、曾我部晋哉(甲南大学)、
藤田定彦(兵庫教育大学附属中学校)、秋原 悠(神戸大学附属中学校)、
小田俊明(兵庫教育大学)、岩崎 晋(カンザス大学)、山本忠志(兵庫教育大学)
- P-34-B 知的障害児の短距離走への支援
—環境設定を中心に—**
○村井敬太郎(独立行政法人 国立特別支援教育総合研究所)

- P-35-C 中高校生の運動部におけるチームスポーツの部員数と運動器の疼痛の関係**
○安部孝文(身体教育医学研究所うんなん)、鎌田真光(ハーバード医学大学院)、
北湯口純(身体教育医学研究所うんなん)、内尾祐司(島根大学)
- P-36-D 青少年の歩・走行時における一軸加速度計の活動強度と METs との関係**
○笹山健作(兵庫教育大学)、足立 稔(岡山大学、兵庫教育大学)
- P-37-A 幼児の身体活動に関連する因子としての母親の身体活動と健康度**
○塩野谷祐子(和洋女子大学)、水村(久埜) 真由美(お茶の水女子大学)
- P-38-C 中高生のインターネット依存傾向別にみた視機能の実態**
○田中綾帆(日本体育大学大学院博士前期課程)、野井真吾(日本体育大学)
- P-39-C 多日数欠席児童の生活習慣、身体活動特性および心理的特性の検討**
○長野真弓(京都文教大学臨床心理学部)、足立 稔(岡山大学大学院教育学研究科)
- P-40-D 児童における生活習慣に関する意識と行動の改善とその保護者要因
ー目標設定型 HQC チェックシート(子ども手帳)の活用事例ー**
○中村功樹(千葉県いすみ市立千町小学校・国際武道大学)、高木誠一(国際武道大学)
- P-41-A 中学生における学校内・外での身体活動量と関連する要因の検討**
○城所哲宏(東京学芸大学)、田中英登(横浜国立大学)、
柳岡拓磨、柏原杏子、宮下政司(東京学芸大学)
- P-42-B 内モンゴル東部地域における中学生のヘルス・リテラシーと身体活動レベルの関連**
○烏雲格日勒(内モンゴル師範大学、大妻女子大学人間生活文化研究所)、
大澤清二(大妻女子大学人間生活文化研究所)
- P-43-C ミャンマー、ネパール、タイにおける子どもの家庭内労働
アジア子ども生活基本調査からの報告 その2**
○佐川哲也(金沢大学)、國土将平(神戸大学)、中野貴博(名古屋学院大学)
- P-44-D ネパールにおけるカースト・民族別の幼児の生活技術と発達過程**
○アチャヤウシャ、ライビニタ、ティムシナアラティ(トリブバン大学)
バッタライニシル(プルワンチャル大学)
中西 純(国際武道大学)、下田敦子、大澤清二(大妻女子大学人間生活文化研究所)

- P-45-A 思春期前期の子どもにおける抑うつ傾向に関する身体活動の至適量の検討**
○川勝佐希、国土将平（神戸大学大学院）、笠次良爾（奈良教育大学）、
長野真弓（京都文教大学）、石井好二郎（同志社大学）
- P-46-B 児童における連続的な座位行動とエネルギー消費量の関係**
○香村恵介（同志社大学大学院）、中江悟司、山田陽介（国立健康・栄養研究所）、
平川和文、木村みさか（京都学園大学）、鈴木和弘（山形大学）、小澤治夫（東海大学）、
海老根直之、石井好二郎（同志社大学）
- P-47-C 靴・靴と下駄・草履を履いている幼児の足の発育の比較検討**
○加城貴美子（新潟県立看護大学）、塚本博之（静岡産業大学）、
宮崎仁美（茅ヶ崎看護専門学校、釜中 明（パテラ研究所）
- P-48-D 被災地沿岸部・児童の身体活動と自宅周辺環境の変化とその関連：
1年後と4年後の比較**
○岡崎勘造（東北学院大学）、鈴木宏哉（順天堂大学）、
坂本 譲、佐々木桂二（東北学院大学）
- P-49-A 保育園に通う幼児の家庭における遊びパターンの分類**
○阪江 豪（花園大学）、国土将平（神戸大学大学院）
- P-50-B 小学生の学期中と夏休みにおける体重および座位行動・身体活動量の変化に関する変動要因**
○田中千晶（桜美林大学）、田中真紀（京都聖母女学院短期大学）、
田中茂穂（医薬基盤・健康・栄養研究所 国立健康・栄養研究所）
- P-51-C 平日と休日における小学4・5年生の身体活動状況と睡眠状況の実態：
加速度センサー付歩数計を用いて**
○田中 良（日本体育大学博士前期課程）、鹿野晶子、久川春菜（日本体育大学）、
田中綾帆（日本体育大学博士前期課程）、野井真吾（日本体育大学）
- P-52-D 今、日本の子どものプロポーションが変化している！
—学校保健統計調査による身長と座高からの検討—**
○小林正子、合間有希、野上 悠、松井しほり（女子栄養大学）

P-53-A 幼児の日常身体活動量の経年変化

○石沢順子(相愛大学)、佐々木玲子(慶応義塾大学)、松嵩洋子(千葉大学)、
吉武 裕(鹿屋体育大学)

P-54-B T小学校における生活習慣改善に向けた取り組みの効果検証

起床時体温、棒反応測定、カウンター測定を基に

○久川春菜、鹿野晶子(日本体育大学)、
田中 良、田中綾帆(日本体育大学大学院博士前期課程)、
野井真吾(日本体育大学)

P-55-C 小学校の教室の階数と児童の中休みにおける身体活動量および座位行動との関係

○田中真紀(京都聖母女学院短期大学)、田中茂穂(医薬基盤・健康・栄養研究所)、
井上 茂(東京医科大学)、奥田昌之(山口大学)、田中千晶(桜美林大学)

P-56-D 乳幼児の握力発達と利き手における一側優位性の確立

○田口喜久恵、今村貴幸(常葉大学)、早川健太郎(名古屋経営短期大学)、
齋藤 剛(静岡福祉大学)、遠藤知里(常葉大学短期大学部)、栗田泰成(常葉大学)、
田村元延(常葉大学短期大学部)、酒井俊郎(浜松学院大学)

P-57-A 立五段跳の両脚跳躍および1歩目における動作評価観点

○近藤亮介、國土将平(神戸大学大学院)

P-58-B 幼少期の投能力向上を目指す指導プログラムの開発とその検証

～年長児、小2児童を対象とした取り組み～

○鈴木和弘(山形大学地域教育文化学部)、長野敏晴(いすみ市太東小学校)、
霜多正子(大妻女子大学研究員)、鈴木紀子(鎌ヶ谷市初富小学校)

P-59-C 小学生における学校内・外の身体活動と体力との関係

○田村真理子、渡邊將司(茨城大学)

P-60-D 体育座りでのバランス動作の獲得と発達障害との関連性について

○北爪浩美、阿部真也、山口智晴(群馬医療福祉大学)

P-61-A 子どもの体力・運動能力と食生活習慣との関係について

○石見百江、飛奈卓郎、梅木智希、北村 舞(長崎県立大学)

P-62-B 乳幼児期の運動発達と児童期の身体活動量との関係

○青山友子(日本学術振興会、医薬・健栄研 国立健康・栄養研究所)、
引原有輝(千葉工業大学)、渡邊將司(茨城大学)、若林齊(千葉工業大学)、
塙 智史(立命館大学)、麻見直美(筑波大学)

P-63-C ActiGraph を用いた幼児の運動能力と中高強度活動持続時間との関係

○秋武 寛(プール学院大学短期大学部)、三村寛一(大阪成蹊大学)

P-64-D 中学生バスケットボール競技者における大腿四頭筋厚と跳躍能力の関係性

○関根悠太(日本体育大学体育学部 スポーツ・トレーニングセンター)、
星川精豪(江戸川大学)、岡田純一(早稲田大学スポーツ科学学術院)

P-65-A 東日本大震災後の児童における体力・運動能力の推移

○岸本あすか(医療法人仁寿会菊池記念こども保健医学研究所)、
長野康平(山梨大学)、菊池信太郎(医療法人仁寿会菊池記念こども保健医学研究
所/郡山市震災後子どものケアプロジェクト)、中村和彦(山梨大学)

P-66-B 児童における両足回転跳び動作の発達とその観察的評価

○篠原俊明(東海学院大学短期大学部)、中村和彦(山梨大学)

P-67-C 幼児の立ち幅跳びの実態と運動習慣との関係

～3～6歳児を対象として～

○津山 薫、兼子諄美、馬場進一郎(日本体育大学)

P-68-D 幼児における立ち幅跳びの跳躍距離と月別の歩数との関係

○出村友寛(仁愛女子短期大学)

P-69-A ジュニア期におけるスピードコントロールに関する研究

～小学生から高校生までを対象として～

○中山勝秀(埼玉大学大学院)、有川秀之(埼玉大学)

P-70-B 観察的評価をもとにしたピルエットを構成する動作要因の検討

○萩原大河、近藤亮介、國土将平(神戸大学大学院)

- P-71-C 保育所における園庭環境が外遊びの活動および運動能力に及ぼす影響**
○野中壽子(名古屋市立大学)、穂丸武臣(名古屋市立大学名誉教授)、
小泉大亮(名古屋市立大学非常勤講師)、張 琬婧(名古屋大学大学院)、
渡邊明宏(名古屋芸術大学非常勤講師)
- P-72-D 保育内容の異なる園に通う幼児(4～5歳児)の足指筋力、立ち幅跳び、両足連続跳び越しの縦断的研究**
○浮田咲子(日本体育大学博士後期課程・関東学院大学)、津山 薫(日本体育大学)
- P-73-A 小学生児童における短時間運動が体力・運動能力向上に及ぼす影響について**
○上田憲嗣、大友 智(立命館大学)、宮尾夏姫(立命館大学大学院)
- P-74-B 小学生のしゃがみ動作に関するバイオメカニクスの分析**
○小林育斗、滝澤恵美(茨城県立医療大学)
- P-75-C 学童野球選手における複雑な運動課題の成就能力の横断的推移について**
○岡 将志(岐阜大学大学院)、久保田浩史(岐阜大学)
- P-76-D 小学生から中学生における疾走能力および疾走動作の発達に関する横断的研究**
○加藤謙一(宇都宮大学)、関本麻美(壬生町立壬生東小学校)、
横山千尋(倉吉市立社小学校)、尾崎 大(宇都宮大学大学院)、阿江通良(筑波大学)
- P-77-A インタビュー調査によるトップアスリートの陸上競技の継続性に関する分析学的研究
竹田小百合選手を対象として**
○松田賢一(函館短期大学)
- P-78-B 小学生の家族との運動・スポーツのかかわり方と体力、運動習慣、運動に対する意識**
○足立 稔(岡山大学大学院教育学研究科)
- P-79-C 遊びや運動経験が中学生の体力・運動能力のコントラストに及ぼす影響**
○與儀幸朝(鹿児島大学)、國土将平(神戸大学)
- P-80-D 乳児期の体格や運動発達と年中時及び年長時の運動能力の関係**
○及川直樹(倉敷市立短期大学)

P-81-A 幼児において運動能力と実行機能は関係するか？

○板谷 厚、村田芳久(北海道教育大学旭川校)、菊池章人、征矢英昭(筑波大学)

P-82-B 人類発達史から見た子どもの身体発育発達

—狩猟採集民から現代の子どもへ—

○大澤清二、下田敦子(大妻女子大学人間生活文化研究所)、
中西純(国際武道大学)、アチャヤウシャ、ビニタライ(ネパール、トリブバン大学)、
タンナイン(ミャンマー、教育省)、
プラクルータワットチャイサンカピタツ(タイ、プラブッタシンナウオン僧院大学)

P-83-C 幼児の目安跳び動作における距離調節方略

動作パターンの変容に着目して

○大高千明、梅本麻実、梅本実穂(奈良女子大学大学院)、藤原素子(奈良女子大学)

P-84-D 幼児のバウンドボール捕球における見越し動作の発達過程

3年間の縦断的データから

○梅本麻実、大高千明、梅本実穂(奈良女子大学大学院)、藤原素子(奈良女子大学)

P-85-A 幼児期における基礎的運動能力の縦断的变化

○浅野佑弥(岐阜大学大学院)、春日晃章(岐阜大学)

P-86-B 小学1年生時の走力がその後の体力・運動能力に及ぼす影響

—S小学校の縦断的測定記録をもとに—

○横田誠仁(成蹊小学校)、鹿野晶子、野井真吾(日本体育大学)

P-87-C 小鹿野子ども歌舞伎における平成27年の活動から探る芸の習得過程

○安倍希美(北里大学)

P-88-D 生後月数による幼児の足趾の状態

○宮崎仁美(茅ヶ崎看護専門学校)、塚本博之(静岡産業大学)、
加城貴美子(新潟県立看護大学)、釜中 明(パテラ研究所)

P-89-D 幼児期の「集中力向上」に関する研究

○梅澤杏奈、菅原知明(新潟大学大学院)、村山敏夫(新潟大学)