

一般発表① プログラム

12月19日(土) 13:10~14:45

演題番号1 発表時間 13:10~13:55 指定待機時間 13:10~13:40

演題番号2 発表時間 14:00~14:45 指定待機時間 14:00~14:30

- A1 **ボディビルダーの減量における大腿部筋横断面積および非収縮要素横断面積の変化**
一瀬星空 早稲田大学スポーツ科学学術院
- A2 **股関節伸展および膝関節屈曲トルクとハムストリングス各筋内各部位における解剖学的断面積との関係**
川間羅聖 筑波大学大学院
- B1 **自転車エルゴメータ運動におけるペダルの回転数が身体組成、血中脂質、および耐糖能に及ぼす影響**
藤田誠也 鹿屋体育大学大学院
- B2 **間欠的短時間高強度運動における運動強度、運動時間、休息時間がエネルギー代謝に与える影響**
白木駿佑 筑波大学大学院
- C1
- C2 **走行からの方向転換動作における動作開始タイミングが方向転換パフォーマンスに与える影響**
-方向転換を認知する走周期中の位相と方向転換パフォーマンスとの関係-
田崎蒼 国際武道大学大学院
- D1 **ATTENTIONAL FOCUS STRATEGY がドロップジャンプパフォーマンスに及ぼす影響**
プライオメトリックトレーニングの経験レベルは影響するのか?
古橋侑季 岐阜大学大学院
- D2 **iOS アプリを用いたジャンプ高およびリバウンドジャンプ指数の妥当性と信頼性**
山下大地 国立スポーツ科学センター
- E1 **新型コロナウイルス感染拡大の対策による身体活動制限が柔道選手の身体に与える影響**
込山龍哉 東海大学大学院体育学研究所
- E2 **フェンシング選手のコンディショニングに関する実態調査**
大垣亮 日本フェンシング協会医学委員会
- F1 **e スポーツ中の視線行動分析**
河村剛光 順天堂大学
- F2 **スポーツライミングにおけるトラッキングデータの可視化による映像フィードバック方法の検討**
中川みのり 国立スポーツ科学センター
- G1 **高校生男子長距離選手における高強度走行時と低強度走行時の接地パターン**
後藤晴彦 岐阜県スポーツ科学センター
- G2 **カーボンプレートを内蔵した厚底マラソンシューズが長距離選手の脚スプリングに与える影響**
秦啓一郎 順天堂大学大学院
- H1 **走幅跳における踏切準備局面の動作と記録との関係**
大橋廉 大阪体育大学大学院
- H2 **陸上運動「ハードル走」におけるステップ長・ステップ所要時間に着目したリズム指導法の有効性の検討**
野中溪人 順天堂大学大学院

一般発表② プログラム

12月20日(日) 10:20~11:55

演題番号3 発表時間 10:20~11:05 指定待機時間 10:20~10:50

演題番号4 発表時間 11:10~11:55 指定待機時間 11:10~11:40

- A3 ラグビー選手の大腿四頭筋群およびハムストリングス各筋における筋サイズのポジション間比較
柴田晴悟 筑波大学
- A4 男子ラグビー選手における各種方向転換能力とジャンプ能力との関係
仁熊秀斗 筑波大学
- B3 運動負荷増量時におけるストレインが心拍変動および有酸素最大パワーに与える影響
森永浩嗣 鹿屋体育大学大学院
- B4 高校生男子空手道競技者のヘモグロビン濃度
前川剛輝 福井工業大学
- C3 主要レジスタンストレーニング種目における脊柱可動域の定量的評価
体幹部を複数のセグメントに分割したモデルによる種目間および使用重量間比較
庄司一眞 中京大学大学院
- C4 膝スライド型腹筋運動装置を用いた腹筋動作中の筋活動に関する研究
一般的な腹筋トレーニングとの比較
野呂啓晃 順天堂大学大学院
- D3 地面への意識がスキップの動作特性に与える影響
菊地淳子 お茶の水女子大学大学院
- D4 2週間のストレッチングまたは筋力トレーニングが下肢挙上動作に及ぼす影響
坂下菜々美 お茶の水女子大学大学院
- E3 学生男子ラクロス競技におけるクロス操作スキルテストの開発
榊井太陽 立命館大学大学院
- E4 大学野球選手におけるバットスイング速度の代替測定としてメディシンボールサイドスロー速度は有効か？
田原鷹優 立命館大学スポーツ健康科学部
- F3 50m バタフライ泳直前の60秒間の深呼吸が泳パフォーマンスに与える影響
都藤陽平 福井工業大学
- F4 呼吸筋の疲労が短時間の高強度運動パフォーマンス及び筋の酸素動態に及ぼす影響
小泉潤 中京大学大学院体育学研究所
- G3 長距離走選手の睡眠時心拍変動の長期計測(パイロットスタディ)
コンディショニングにおけるスマートウェア活用法の確立に向けて
岡野真裕 日本学術振興会
- G4 陸上競技長距離選手における筋硬度と競技力との関係について
~エラストグラフィを用いて~
栗垣威千介 兵庫教育大学大学院
- H3 児童のスプリント速度と接地時間あたりのストライド長の関係
信岡沙希重 福岡大学
- H4 中学・高校の男女の最大疾走パワーと各区間疾走速度変化量
廊下での疾走パワー測定法を用いた検討
宮崎俊彦 北海学園大学
- I3 傾度が異なる走路を疾走する際のパワー発揮特性に関する検討
篠原康男 城西大学経営学部
- I4 前十字靭帯再建者における Functional Performance Test とアジリティ能力との関連
岡崎航大 筑波大学